



Tabellen



Dezember 2024

Bevölkerung in Hessen am 31.Dezember 2023 nach Gemeinden, Alter, Nationalität und Geschlecht

Fortschreibungsergebnisse auf Basis Zensus 15. Mai 2022

Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden

Impressum

Dienstgebäude: Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden
Briefadresse: 65175 Wiesbaden

Kontakt für Fragen und Anregungen zu dieser Tabelle

Herr Beck 0611 3802-262
Herr Ventrella 0611 3802-312
E-Mail bevoelkerung@statistik.hessen.de
Internet <https://statistik.hessen.de>

Copyright

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2024
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind abrufbar unter:
<https://statistik.hessen.de/ueber-uns/datenanfragen-und-services>

Zeichenerklärungen

- = genau Null (nichts vorhanden) bzw. keine Veränderung eingetreten
- 0 = Zahlenwert ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle
- = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... = Zahlenwert lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
- () = Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch unsicher ist
- / = keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- x = Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll (oder bei Veränderungsraten ist die Ausgangszahl kleiner als 100)
- D = Durchschnitt
- s = geschätzte Zahl
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl

Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind nur negative Veränderungsraten und Salden mit einem Vorzeichen versehen. Positive Veränderungsraten und Salden sind ohne Vorzeichen. Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Das Ergebnis der Summierung der Einzelzahlen kann deshalb geringfügig von der Endsumme abweichen.

**Bevölkerung in Hessen am 31.12.2023¹⁾²⁾ nach Alter, Geschlecht und Nationalität
(Landkreis- und Gemeindeebene)**

Inhalt

[Bevölkerung in Hessen und den Regierungsbezirken am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht](#)

[Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht](#)

Bevölkerung nach Alter und Geschlecht in den Gemeinden nach Landkreisen:

[431 Landkreis Bergstraße](#)

[432 Landkreis Darmstadt-Dieburg](#)

[433 Landkreis Groß-Gerau](#)

[434 Hochtaunuskreis](#)

[435 Main-Kinzig-Kreis](#)

[436 Main-Taunus-Kreis](#)

[437 Odenwaldkreis](#)

[438 Landkreis Offenbach](#)

[439 Rheingau-Taunus-Kreis](#)

[440 Wetteraukreis](#)

[531 Landkreis Gießen](#)

[532 Lahn-Dill-Kreis](#)

[533 Landkreis Limburg-Weilburg](#)

[534 Landkreis Marburg-Biedenkopf](#)

[535 Vogelsbergkreis](#)

[631 Landkreis Fulda](#)

[632 Landkreis Hersfeld-Rotenburg](#)

[633 Landkreis Kassel](#)

[634 Schwalm-Eder-Kreis](#)

[635 Landkreis Waldeck-Frankenberg](#)

[636 Werra-Meißner-Kreis](#)

[Bevölkerung im Regionalverband FrankfurtRheinMain am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht](#)

[Bevölkerung im Zweckverband Raum Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht](#)

Bevölkerung in Hessen und den Regierungsbezirken am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Hessen | Unter 1 | 53 669 | 27 647 | 26 022 | 43 820 | 22 513 | 21 307 | 9 849 | 5 134 | 4 715 |
| | 1 bis unter 2 | 56 948 | 29 020 | 27 928 | 46 483 | 23 659 | 22 824 | 10 465 | 5 361 | 5 104 |
| | 2 bis unter 3 | 60 188 | 30 935 | 29 253 | 50 000 | 25 717 | 24 283 | 10 188 | 5 218 | 4 970 |
| | 3 bis unter 4 | 58 991 | 30 074 | 28 917 | 48 535 | 24 785 | 23 750 | 10 456 | 5 289 | 5 167 |
| | 4 bis unter 5 | 59 694 | 30 597 | 29 097 | 48 709 | 24 934 | 23 775 | 10 985 | 5 663 | 5 322 |
| | 5 bis unter 6 | 61 134 | 31 116 | 30 018 | 49 937 | 25 390 | 24 547 | 11 197 | 5 726 | 5 471 |
| | 6 bis unter 7 | 61 343 | 31 326 | 30 017 | 50 168 | 25 698 | 24 470 | 11 175 | 5 628 | 5 547 |
| | 7 bis unter 8 | 62 288 | 31 721 | 30 567 | 50 658 | 25 767 | 24 891 | 11 630 | 5 954 | 5 676 |
| | 8 bis unter 9 | 60 656 | 31 096 | 29 560 | 49 695 | 25 369 | 24 326 | 10 961 | 5 727 | 5 234 |
| | 9 bis unter 10 | 59 725 | 30 345 | 29 380 | 48 983 | 24 814 | 24 169 | 10 742 | 5 531 | 5 211 |
| | 10 bis unter 11 | 57 910 | 29 541 | 28 369 | 47 567 | 24 199 | 23 368 | 10 343 | 5 342 | 5 001 |
| | 11 bis unter 12 | 58 011 | 29 825 | 28 186 | 47 778 | 24 478 | 23 300 | 10 233 | 5 347 | 4 886 |
| | 12 bis unter 13 | 58 206 | 29 802 | 28 404 | 48 036 | 24 480 | 23 556 | 10 170 | 5 322 | 4 848 |
| | 13 bis unter 14 | 59 220 | 30 083 | 29 137 | 48 928 | 24 797 | 24 131 | 10 292 | 5 286 | 5 006 |
| | 14 bis unter 15 | 58 717 | 30 143 | 28 574 | 48 280 | 24 697 | 23 583 | 10 437 | 5 446 | 4 991 |
| | 15 bis unter 16 | 59 683 | 30 494 | 29 189 | 49 597 | 25 229 | 24 368 | 10 086 | 5 265 | 4 821 |
| | 16 bis unter 17 | 60 218 | 31 271 | 28 947 | 50 135 | 25 594 | 24 541 | 10 083 | 5 677 | 4 406 |
| | 17 bis unter 18 | 59 610 | 30 828 | 28 782 | 49 397 | 24 986 | 24 411 | 10 213 | 5 842 | 4 371 |
| | 18 bis unter 19 | 62 166 | 32 512 | 29 654 | 51 343 | 26 129 | 25 214 | 10 823 | 6 383 | 4 440 |
| | 19 bis unter 20 | 63 754 | 33 123 | 30 631 | 52 257 | 26 521 | 25 736 | 11 497 | 6 602 | 4 895 |
| | 20 bis unter 21 | 62 738 | 32 400 | 30 338 | 51 038 | 25 861 | 25 177 | 11 700 | 6 539 | 5 161 |
| | 21 bis unter 22 | 64 121 | 33 348 | 30 773 | 52 026 | 26 613 | 25 413 | 12 095 | 6 735 | 5 360 |
| | 22 bis unter 23 | 67 019 | 34 925 | 32 094 | 53 466 | 27 241 | 26 225 | 13 553 | 7 684 | 5 869 |
| | 23 bis unter 24 | 71 537 | 37 318 | 34 219 | 55 913 | 28 376 | 27 537 | 15 624 | 8 942 | 6 682 |
| | 24 bis unter 25 | 73 577 | 38 963 | 34 614 | 54 112 | 27 837 | 26 275 | 19 465 | 11 126 | 8 339 |
| | 25 bis unter 26 | 76 117 | 40 103 | 36 014 | 55 360 | 28 456 | 26 904 | 20 757 | 11 647 | 9 110 |
| | 26 bis unter 27 | 79 173 | 41 535 | 37 638 | 57 347 | 29 373 | 27 974 | 21 826 | 12 162 | 9 664 |
| | 27 bis unter 28 | 77 104 | 40 429 | 36 675 | 55 750 | 28 794 | 26 956 | 21 354 | 11 635 | 9 719 |
| | 28 bis unter 29 | 76 293 | 39 760 | 36 533 | 53 863 | 27 733 | 26 130 | 22 430 | 12 027 | 10 403 |
| | 29 bis unter 30 | 77 341 | 40 005 | 37 336 | 54 731 | 27 891 | 26 840 | 22 610 | 12 114 | 10 496 |
| | 30 bis unter 31 | 79 012 | 40 736 | 38 276 | 56 121 | 28 606 | 27 515 | 22 891 | 12 130 | 10 761 |
| | 31 bis unter 32 | 80 304 | 41 502 | 38 802 | 56 890 | 29 038 | 27 852 | 23 414 | 12 464 | 10 950 |
| | 32 bis unter 33 | 81 877 | 41 824 | 40 053 | 58 487 | 29 513 | 28 974 | 23 390 | 12 311 | 11 079 |
| | 33 bis unter 34 | 86 092 | 43 914 | 42 178 | 61 855 | 31 349 | 30 506 | 24 237 | 12 565 | 11 672 |
| | 34 bis unter 35 | 85 041 | 43 388 | 41 653 | 61 247 | 30 936 | 30 311 | 23 794 | 12 452 | 11 342 |
| | 35 bis unter 36 | 86 231 | 43 992 | 42 239 | 62 158 | 31 356 | 30 802 | 24 073 | 12 636 | 11 437 |
| | 36 bis unter 37 | 84 289 | 42 711 | 41 578 | 60 960 | 30 486 | 30 474 | 23 329 | 12 225 | 11 104 |
| | 37 bis unter 38 | 83 110 | 41 909 | 41 201 | 60 448 | 30 151 | 30 297 | 22 662 | 11 758 | 10 904 |
| | 38 bis unter 39 | 80 446 | 40 745 | 39 701 | 58 182 | 29 129 | 29 053 | 22 264 | 11 616 | 10 648 |
| | 39 bis unter 40 | 81 104 | 40 663 | 40 441 | 59 401 | 29 599 | 29 802 | 21 703 | 11 064 | 10 639 |
| | 40 bis unter 41 | 80 781 | 40 404 | 40 377 | 59 427 | 29 513 | 29 914 | 21 354 | 10 891 | 10 463 |
| | 41 bis unter 42 | 82 738 | 41 197 | 41 541 | 61 566 | 30 513 | 31 053 | 21 172 | 10 684 | 10 488 |
| | 42 bis unter 43 | 82 240 | 40 284 | 41 956 | 61 176 | 30 017 | 31 159 | 21 064 | 10 267 | 10 797 |
| | 43 bis unter 44 | 82 402 | 40 796 | 41 606 | 61 234 | 30 061 | 31 173 | 21 168 | 10 735 | 10 433 |
| | 44 bis unter 45 | 79 314 | 39 075 | 40 239 | 58 696 | 28 663 | 30 033 | 20 618 | 10 412 | 10 206 |
| | 45 bis unter 46 | 78 033 | 38 494 | 39 539 | 58 210 | 28 538 | 29 672 | 19 823 | 9 956 | 9 867 |
| | 46 bis unter 47 | 76 490 | 37 610 | 38 880 | 57 339 | 27 981 | 29 358 | 19 151 | 9 629 | 9 522 |
| | 47 bis unter 48 | 76 348 | 37 491 | 38 857 | 57 522 | 28 094 | 29 428 | 18 826 | 9 397 | 9 429 |
| | 48 bis unter 49 | 74 024 | 36 667 | 37 357 | 55 469 | 27 283 | 28 186 | 18 555 | 9 384 | 9 171 |
| | 49 bis unter 50 | 75 551 | 37 437 | 38 114 | 56 644 | 27 881 | 28 763 | 18 907 | 9 556 | 9 351 |
| | 50 bis unter 51 | 75 307 | 37 313 | 37 994 | 57 417 | 28 338 | 29 079 | 17 890 | 8 975 | 8 915 |
| | 51 bis unter 52 | 80 321 | 39 696 | 40 625 | 62 455 | 30 586 | 31 869 | 17 866 | 9 110 | 8 756 |
| | 52 bis unter 53 | 86 898 | 43 111 | 43 787 | 69 598 | 34 348 | 35 250 | 17 300 | 8 763 | 8 537 |
| | 53 bis unter 54 | 90 151 | 44 727 | 45 424 | 73 405 | 36 296 | 37 109 | 16 746 | 8 431 | 8 315 |
| | 54 bis unter 55 | 95 951 | 48 094 | 47 857 | 80 016 | 39 936 | 40 080 | 15 935 | 8 158 | 7 777 |
| | 55 bis unter 56 | 100 136 | 50 563 | 49 573 | 84 979 | 42 696 | 42 283 | 15 157 | 7 867 | 7 290 |
| | 56 bis unter 57 | 100 866 | 50 488 | 50 378 | 87 178 | 43 463 | 43 715 | 13 688 | 7 025 | 6 663 |
| | 57 bis unter 58 | 102 020 | 51 140 | 50 880 | 88 333 | 44 159 | 44 174 | 13 687 | 6 981 | 6 706 |
| | 58 bis unter 59 | 101 556 | 50 810 | 50 746 | 88 377 | 44 050 | 44 327 | 13 179 | 6 760 | 6 419 |
| | 59 bis unter 60 | 101 777 | 51 026 | 50 751 | 89 301 | 44 704 | 44 597 | 12 476 | 6 322 | 6 154 |
| | 60 bis unter 61 | 99 232 | 49 592 | 49 640 | 87 623 | 43 445 | 44 178 | 11 609 | 6 147 | 5 462 |
| | 61 bis unter 62 | 94 996 | 47 000 | 47 996 | 84 193 | 41 463 | 42 730 | 10 803 | 5 537 | 5 266 |
| | 62 bis unter 63 | 92 372 | 45 399 | 46 973 | 82 812 | 40 662 | 42 150 | 9 560 | 4 737 | 4 823 |
| | 63 bis unter 64 | 88 529 | 43 509 | 45 020 | 78 827 | 38 731 | 40 096 | 9 702 | 4 778 | 4 924 |
| | 64 bis unter 65 | 85 030 | 41 483 | 43 547 | 76 484 | 37 333 | 39 151 | 8 546 | 4 150 | 4 396 |
| | 65 bis unter 66 | 79 805 | 38 871 | 40 934 | 72 174 | 35 145 | 37 029 | 7 631 | 3 726 | 3 905 |
| | 66 bis unter 67 | 77 230 | 37 489 | 39 741 | 69 845 | 33 903 | 35 942 | 7 385 | 3 586 | 3 799 |
| | 67 bis unter 68 | 74 082 | 35 922 | 38 160 | 66 595 | 32 395 | 34 200 | 7 487 | 3 527 | 3 960 |
| | 68 bis unter 69 | 70 168 | 33 734 | 36 434 | 63 295 | 30 577 | 32 718 | 6 873 | 3 157 | 3 716 |
| | 69 bis unter 70 | 68 415 | 32 571 | 35 844 | 61 971 | 29 780 | 32 191 | 6 444 | 2 791 | 3 653 |
| | 70 bis unter 71 | 64 211 | 30 085 | 34 126 | 58 469 | 27 769 | 30 700 | 5 742 | 2 316 | 3 426 |
| | 71 bis unter 72 | 64 107 | 29 875 | 34 232 | 58 484 | 27 641 | 30 843 | 5 623 | 2 234 | 3 389 |
| | 72 bis unter 73 | 62 238 | 28 777 | 33 461 | 56 972 | 26 631 | 30 341 | 5 266 | 2 146 | 3 120 |
| | 73 bis unter 74 | 62 852 | 29 160 | 33 692 | 57 190 | 26 752 | 30 438 | 5 662 | 2 408 | 3 254 |
| | 74 bis unter 75 | 61 368 | 28 303 | 33 065 | 55 974 | 26 019 | 29 955 | 5 394 | 2 284 | 3 110 |
| | 75 bis unter 76 | 56 565 | 26 200 | 30 365 | 51 383 | 23 883 | 27 500 | 5 182 | 2 317 | 2 865 |
| | 76 bis unter 77 | 51 940 | 23 662 | 28 278 | 47 171 | 21 370 | 25 801 | 4 769 | 2 292 | 2 477 |
| | 77 bis unter 78 | 43 407 | 19 680 | 23 727 | 39 223 | 17 706 | 21 517 | 4 184 | 1 974 | 2 210 |
| | 78 bis unter 79 | 35 058 | 15 687 | 19 371 | 31 461 | 13 977 | 17 484 | 3 597 | 1 710 | 1 887 |
| | 79 bis unter 80 | 45 873 | 20 474 | 25 399 | 42 606 | 18 979 | 23 627 | 3 267 | 1 495 | 1 772 |
| | 80 bis unter 81 | 44 044 | 19 429 | 24 615 | 41 190 | 18 097 | 23 093 | 2 854 | 1 332 | 1 522 |
| | 81 bis unter 82 | 40 549 | 17 711 | 22 838 | 37 838 | 16 351 | 21 487 | 2 711 | 1 360 | 1 351 |
| | 82 bis unter 83 | 47 128 | 20 188 | 26 940 | 44 820 | 19 069 | 25 751 | 2 308 | 1 119 | 1 189 |
| | 83 bis unter 84 | 47 847 | 19 819 | 28 028 | 45 481 | 18 699 | 26 782 | 2 366 | 1 120 | 1 246 |
| | 84 bis unter 85 | 44 245 | 17 994 | 26 251 | 42 312 | 17 059 | 25 253 | 1 933 | 935 | 998 |
| | 85 bis unter 86 | 37 714 | 14 960 | 22 754 | 36 018 | 14 189 | 21 829 | 1 696 | 771 | 925 |
| | 86 bis unter 87 | 32 175 | 12 492 | 19 683 | 30 787 | 11 847 | 18 940 | 1 388 | 645 | 743 |
| | 87 bis unter 88 | 28 353 | 10 840 | 17 513 | 27 201 | 10 322 | 16 879 | 1 152 | 518 | 634 |
| | 88 bis unter 89 | 23 597 | 8 508 | 15 089 | 22 775 | 8 147 | 14 628 | 822 | 361 | 461 |
| | 89 bis unter 90 | 18 968 | 6 594 | 12 374 | 18 216 | 6 253 | 11 963 | 752 | 341 | 411 |
| | 90 bis unter 91 | 12 795 | 4 395 | 8 400 | 12 175 | 4 104 | 8 071 | 620 | 291 | 329 |
| | 91 bis unter 92 | 10 637 | 3 401 | 7 236 | 10 203 | 3 226 | 6 977 | 434 | 175 | 259 |
| | 92 bis unter 93 | 8 750 | 2 688 | 6 062 | 8 426 | 2 547 | 5 879 | 324 | 141 | 183 |
| | 93 bis unter 94 | 7 576 | 2 202 | 5 374 | 7 275 | 2 078 | 5 197 | 301 | 124 | 177 |
| | 94 bis unter 95 | 5 495 | 1 581 | 3 914 | 5 311 | 1 507 | 3 804 | 184 | 74 | 110 |
| | 95 oder älter | 12 634 | 2 986 | 9 648 | 12 138 | 2 814 | 9 324 | 496 | 172 | 324 |
| | Insgesamt | 6 267 546 | 3 091 353 | 3 176 193 | 5 132 921 | 2 505 684 | 2 627 237 | 1 134 625 | 585 669 | 548 956 |

Bevölkerung in Hessen und den Regierungsbezirken am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Regierungsbezirk Darmstadt | Unter 1 | 35 252 | 18 169 | 17 083 | 28 312 | 14 545 | 13 767 | 6 940 | 3 624 | 3 316 |
| | 1 bis unter 2 | 37 350 | 18 994 | 18 356 | 30 024 | 15 256 | 14 768 | 7 326 | 3 738 | 3 588 |
| | 2 bis unter 3 | 39 618 | 20 355 | 19 263 | 32 539 | 16 743 | 15 796 | 7 079 | 3 612 | 3 467 |
| | 3 bis unter 4 | 38 334 | 19 543 | 18 791 | 31 095 | 15 853 | 15 242 | 7 239 | 3 690 | 3 549 |
| | 4 bis unter 5 | 39 072 | 19 990 | 19 082 | 31 427 | 16 064 | 15 363 | 7 645 | 3 926 | 3 719 |
| | 5 bis unter 6 | 40 147 | 20 514 | 19 633 | 32 431 | 16 549 | 15 882 | 7 716 | 3 965 | 3 751 |
| | 6 bis unter 7 | 39 920 | 20 323 | 19 597 | 32 248 | 16 445 | 15 803 | 7 672 | 3 878 | 3 794 |
| | 7 bis unter 8 | 40 666 | 20 681 | 19 985 | 32 623 | 16 608 | 16 015 | 8 043 | 4 073 | 3 970 |
| | 8 bis unter 9 | 39 686 | 20 349 | 19 337 | 32 153 | 16 373 | 15 780 | 7 533 | 3 976 | 3 557 |
| | 9 bis unter 10 | 39 209 | 19 943 | 19 266 | 31 741 | 16 099 | 15 642 | 7 468 | 3 844 | 3 624 |
| | 10 bis unter 11 | 37 881 | 19 388 | 18 493 | 30 739 | 15 718 | 15 021 | 7 142 | 3 670 | 3 472 |
| | 11 bis unter 12 | 37 941 | 19 544 | 18 397 | 30 839 | 15 844 | 14 995 | 7 102 | 3 700 | 3 402 |
| | 12 bis unter 13 | 38 005 | 19 491 | 18 514 | 30 896 | 15 775 | 15 121 | 7 109 | 3 716 | 3 393 |
| | 13 bis unter 14 | 38 739 | 19 600 | 19 139 | 31 485 | 15 898 | 15 587 | 7 254 | 3 702 | 3 552 |
| | 14 bis unter 15 | 38 391 | 19 782 | 18 609 | 31 165 | 16 008 | 15 157 | 7 226 | 3 774 | 3 452 |
| | 15 bis unter 16 | 38 973 | 19 956 | 19 017 | 32 007 | 16 359 | 15 648 | 6 966 | 3 597 | 3 369 |
| | 16 bis unter 17 | 38 963 | 20 227 | 18 736 | 32 134 | 16 422 | 15 712 | 6 829 | 3 805 | 3 024 |
| | 17 bis unter 18 | 38 279 | 19 744 | 18 535 | 31 299 | 15 818 | 15 481 | 6 980 | 3 926 | 3 054 |
| | 18 bis unter 19 | 39 839 | 20 913 | 18 926 | 32 577 | 16 674 | 15 903 | 7 262 | 4 239 | 3 023 |
| | 19 bis unter 20 | 40 604 | 21 337 | 19 267 | 32 724 | 16 796 | 15 928 | 7 880 | 4 541 | 3 339 |
| | 20 bis unter 21 | 39 642 | 20 797 | 18 845 | 31 507 | 16 258 | 15 249 | 8 135 | 4 539 | 3 596 |
| | 21 bis unter 22 | 40 306 | 21 270 | 19 036 | 31 988 | 16 633 | 15 355 | 8 318 | 4 637 | 3 681 |
| | 22 bis unter 23 | 42 049 | 22 273 | 19 776 | 32 658 | 16 930 | 15 728 | 9 391 | 5 343 | 4 048 |
| | 23 bis unter 24 | 45 146 | 23 757 | 21 389 | 34 048 | 17 416 | 16 632 | 11 098 | 6 341 | 4 757 |
| | 24 bis unter 25 | 46 601 | 24 752 | 21 849 | 32 706 | 16 925 | 15 781 | 13 895 | 7 827 | 6 068 |
| | 25 bis unter 26 | 48 514 | 25 600 | 22 914 | 33 611 | 17 383 | 16 228 | 14 903 | 8 217 | 6 686 |
| | 26 bis unter 27 | 50 686 | 26 537 | 24 149 | 35 006 | 17 961 | 17 045 | 15 680 | 8 576 | 7 104 |
| | 27 bis unter 28 | 50 030 | 25 995 | 24 035 | 34 407 | 17 637 | 16 770 | 15 623 | 8 358 | 7 265 |
| | 28 bis unter 29 | 49 574 | 25 540 | 24 034 | 33 081 | 16 879 | 16 202 | 16 493 | 8 661 | 7 832 |
| | 29 bis unter 30 | 50 771 | 26 064 | 24 707 | 34 018 | 17 229 | 16 789 | 16 753 | 8 835 | 7 918 |
| | 30 bis unter 31 | 51 855 | 26 490 | 25 365 | 34 830 | 17 567 | 17 263 | 17 025 | 8 923 | 8 102 |
| | 31 bis unter 32 | 53 077 | 27 096 | 25 981 | 35 476 | 17 861 | 17 615 | 17 601 | 9 235 | 8 366 |
| | 32 bis unter 33 | 54 041 | 27 257 | 26 784 | 36 362 | 18 046 | 18 316 | 17 679 | 9 211 | 8 468 |
| | 33 bis unter 34 | 56 880 | 28 682 | 28 198 | 38 476 | 19 217 | 19 259 | 18 404 | 9 465 | 8 939 |
| | 34 bis unter 35 | 56 220 | 28 367 | 27 853 | 38 084 | 18 990 | 19 094 | 18 136 | 9 377 | 8 759 |
| | 35 bis unter 36 | 57 032 | 28 880 | 28 152 | 38 668 | 19 334 | 19 334 | 18 364 | 9 546 | 8 818 |
| | 36 bis unter 37 | 55 674 | 27 928 | 27 746 | 37 871 | 18 640 | 19 231 | 17 803 | 9 288 | 8 515 |
| | 37 bis unter 38 | 55 259 | 27 583 | 27 676 | 37 815 | 18 560 | 19 255 | 17 444 | 9 023 | 8 421 |
| | 38 bis unter 39 | 53 398 | 26 848 | 26 550 | 36 346 | 18 006 | 18 340 | 17 052 | 8 842 | 8 210 |
| | 39 bis unter 40 | 53 882 | 26 803 | 27 079 | 37 101 | 18 319 | 18 782 | 16 781 | 8 484 | 8 297 |
| | 40 bis unter 41 | 53 936 | 26 693 | 27 243 | 37 428 | 18 343 | 19 085 | 16 508 | 8 350 | 8 158 |
| | 41 bis unter 42 | 55 612 | 27 416 | 28 196 | 39 177 | 19 120 | 20 057 | 16 435 | 8 296 | 8 139 |
| | 42 bis unter 43 | 55 205 | 26 735 | 28 470 | 38 791 | 18 694 | 20 097 | 16 414 | 8 041 | 8 373 |
| | 43 bis unter 44 | 55 313 | 27 095 | 28 218 | 38 871 | 18 831 | 20 040 | 16 442 | 8 264 | 8 178 |
| | 44 bis unter 45 | 53 502 | 26 211 | 27 291 | 37 431 | 18 100 | 19 331 | 16 071 | 8 111 | 7 960 |
| | 45 bis unter 46 | 52 573 | 25 893 | 26 680 | 37 023 | 18 086 | 18 937 | 15 550 | 7 807 | 7 743 |
| | 46 bis unter 47 | 51 175 | 25 058 | 26 117 | 36 189 | 17 537 | 18 652 | 14 986 | 7 521 | 7 465 |
| | 47 bis unter 48 | 50 989 | 25 012 | 25 977 | 36 288 | 17 659 | 18 629 | 14 701 | 7 353 | 7 348 |
| | 48 bis unter 49 | 49 674 | 24 557 | 25 117 | 35 123 | 17 145 | 17 978 | 14 551 | 7 412 | 7 139 |
| | 49 bis unter 50 | 50 217 | 24 874 | 25 343 | 35 448 | 17 396 | 18 052 | 14 769 | 7 478 | 7 291 |
| | 50 bis unter 51 | 49 834 | 24 813 | 25 021 | 35 714 | 17 693 | 18 021 | 14 120 | 7 120 | 7 000 |
| | 51 bis unter 52 | 52 416 | 25 978 | 26 438 | 38 332 | 18 751 | 19 581 | 14 084 | 7 227 | 6 857 |
| | 52 bis unter 53 | 56 379 | 28 164 | 28 215 | 42 901 | 21 300 | 21 601 | 13 478 | 6 864 | 6 614 |
| | 53 bis unter 54 | 58 006 | 29 035 | 28 971 | 44 902 | 22 395 | 22 507 | 13 104 | 6 640 | 6 464 |
| | 54 bis unter 55 | 61 568 | 31 158 | 30 410 | 49 147 | 24 770 | 24 377 | 12 421 | 6 388 | 6 033 |
| | 55 bis unter 56 | 64 616 | 32 692 | 31 924 | 52 753 | 26 513 | 26 240 | 11 863 | 6 179 | 5 684 |
| | 56 bis unter 57 | 64 796 | 32 528 | 32 268 | 53 966 | 26 971 | 26 995 | 10 830 | 5 557 | 5 273 |
| | 57 bis unter 58 | 65 442 | 32 954 | 32 488 | 54 606 | 27 406 | 27 200 | 10 836 | 5 548 | 5 288 |
| | 58 bis unter 59 | 64 508 | 32 407 | 32 101 | 54 065 | 27 053 | 27 012 | 10 443 | 5 354 | 5 089 |
| | 59 bis unter 60 | 63 940 | 32 153 | 31 787 | 54 086 | 27 127 | 26 959 | 9 854 | 5 026 | 4 828 |
| | 60 bis unter 61 | 61 950 | 31 099 | 30 851 | 52 838 | 26 241 | 26 597 | 9 112 | 4 858 | 4 254 |
| | 61 bis unter 62 | 58 790 | 29 082 | 29 708 | 50 252 | 24 680 | 25 572 | 8 538 | 4 402 | 4 136 |
| | 62 bis unter 63 | 56 569 | 27 858 | 28 711 | 49 021 | 24 093 | 24 928 | 7 548 | 3 765 | 3 783 |
| | 63 bis unter 64 | 54 156 | 26 666 | 27 490 | 46 571 | 22 932 | 23 639 | 7 585 | 3 734 | 3 851 |
| | 64 bis unter 65 | 51 959 | 25 357 | 26 602 | 45 192 | 22 059 | 23 133 | 6 767 | 3 298 | 3 469 |
| | 65 bis unter 66 | 48 302 | 23 540 | 24 762 | 42 279 | 20 573 | 21 706 | 6 023 | 2 967 | 3 056 |
| | 66 bis unter 67 | 46 833 | 22 656 | 24 177 | 40 999 | 19 811 | 21 188 | 5 834 | 2 845 | 2 989 |
| | 67 bis unter 68 | 44 802 | 21 639 | 23 163 | 38 871 | 18 852 | 20 019 | 5 931 | 2 787 | 3 144 |
| | 68 bis unter 69 | 42 554 | 20 352 | 22 202 | 37 158 | 17 865 | 19 293 | 5 396 | 2 487 | 2 909 |
| | 69 bis unter 70 | 41 253 | 19 362 | 21 891 | 36 140 | 17 156 | 18 984 | 5 113 | 2 206 | 2 907 |
| | 70 bis unter 71 | 38 559 | 17 914 | 20 645 | 33 990 | 16 058 | 17 932 | 4 569 | 1 856 | 2 713 |
| | 71 bis unter 72 | 38 707 | 17 865 | 20 842 | 34 232 | 16 093 | 18 139 | 4 475 | 1 772 | 2 703 |
| | 72 bis unter 73 | 37 485 | 17 077 | 20 408 | 33 301 | 15 365 | 17 936 | 4 184 | 1 712 | 2 472 |
| | 73 bis unter 74 | 38 448 | 17 778 | 20 670 | 33 982 | 15 843 | 18 139 | 4 466 | 1 935 | 2 531 |
| | 74 bis unter 75 | 37 925 | 17 332 | 20 593 | 33 648 | 15 513 | 18 135 | 4 277 | 1 819 | 2 458 |
| | 75 bis unter 76 | 35 134 | 16 161 | 18 973 | 31 032 | 14 303 | 16 729 | 4 102 | 1 858 | 2 244 |
| | 76 bis unter 77 | 32 198 | 14 590 | 17 608 | 28 389 | 12 738 | 15 651 | 3 809 | 1 852 | 1 957 |
| | 77 bis unter 78 | 27 083 | 12 184 | 14 899 | 23 748 | 10 600 | 13 148 | 3 335 | 1 584 | 1 751 |
| | 78 bis unter 79 | 22 897 | 10 199 | 12 698 | 20 013 | 8 829 | 11 184 | 2 884 | 1 370 | 1 514 |
| | 79 bis unter 80 | 29 540 | 13 065 | 16 475 | 26 934 | 11 865 | 15 069 | 2 606 | 1 200 | 1 406 |
| | 80 bis unter 81 | 28 289 | 12 408 | 15 881 | 25 988 | 11 333 | 14 655 | 2 301 | 1 075 | 1 226 |
| | 81 bis unter 82 | 25 880 | 11 301 | 14 579 | 23 744 | 10 244 | 13 500 | 2 136 | 1 057 | 1 079 |
| | 82 bis unter 83 | 29 627 | 12 788 | 16 839 | 27 772 | 11 867 | 15 905 | 1 855 | 921 | 934 |
| | 83 bis unter 84 | 29 232 | 12 117 | 17 115 | 27 356 | 11 227 | 16 129 | 1 876 | 890 | 986 |
| | 84 bis unter 85 | 26 878 | 11 056 | 15 822 | 25 315 | 10 305 | 15 010 | 1 563 | 751 | 812 |
| | 85 bis unter 86 | 22 903 | 9 048 | 13 855 | 21 563 | 8 428 | 13 135 | 1 340 | 620 | 720 |
| | 86 bis unter 87 | 19 590 | 7 698 | 11 892 | 18 477 | 7 168 | 11 309 | 1 113 | 530 | 583 |
| | 87 bis unter 88 | 17 360 | 6 701 | 10 659 | 16 416 | 6 281 | 10 135 | 944 | 420 | 524 |
| | 88 bis unter 89 | 14 613 | 5 352 | 9 261 | 13 943 | 5 054 | 8 889 | 670 | 298 | 372 |
| | 89 bis unter 90 | 11 642 | 4 113 | 7 529 | 11 031 | 3 837 | 7 194 | 611 | 276 | 335 |
| | 90 bis unter 91 | 7 846 | 2 744 | 5 102 | 7 342 | 2 506 | 4 836 | 504 | 238 | 266 |
| | 91 bis unter 92 | 6 545 | 2 140 | 4 405 | 6 184 | 2 000 | 4 184 | 361 | 140 | 221 |
| | 92 bis unter 93 | 5 408 | 1 730 | 3 678 | 5 143 | 1 614 | 3 529 | 265 | 116 | 149 |
| | 93 bis unter 94 | 4 581 | 1 358 | 3 223 | 4 346 | 1 264 | 3 082 | 235 | 94 | 141 |
| | 94 bis unter 95 | 3 358 | 1 005 | 2 353 | 3 203 | 937 | 2 266 | 155 | 68 | 87 |
| | 95 oder älter | 7 927 | 1 940 | 5 987 | 7 507 | 1 792 | 5 715 | 420 | 148 | 272 |
| | Insgesamt | 4 024 030 | 1 984 063 | 2 039 967 | 3 170 678 | 1 545 854 | 1 624 824 | 853 352 | 438 209 | 415 143 |

Bevölkerung in Hessen und den Regierungsbezirken am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Regierungsbezirk Gießen | Unter 1 | 8 562 | 4 393 | 4 169 | 7 250 | 3 703 | 3 547 | 1 312 | 690 | 622 |
| | 1 bis unter 2 | 9 170 | 4 694 | 4 476 | 7 770 | 3 974 | 3 796 | 1 400 | 720 | 680 |
| | 2 bis unter 3 | 9 649 | 4 941 | 4 708 | 8 203 | 4 188 | 4 015 | 1 446 | 753 | 693 |
| | 3 bis unter 4 | 9 615 | 4 860 | 4 755 | 8 127 | 4 139 | 3 988 | 1 488 | 721 | 767 |
| | 4 bis unter 5 | 9 624 | 5 033 | 4 591 | 8 058 | 4 169 | 3 889 | 1 566 | 864 | 702 |
| | 5 bis unter 6 | 9 852 | 4 941 | 4 911 | 8 207 | 4 105 | 4 102 | 1 645 | 836 | 809 |
| | 6 bis unter 7 | 9 907 | 5 036 | 4 871 | 8 251 | 4 237 | 4 014 | 1 656 | 799 | 857 |
| | 7 bis unter 8 | 10 029 | 5 099 | 4 930 | 8 344 | 4 225 | 4 119 | 1 685 | 874 | 811 |
| | 8 bis unter 9 | 9 774 | 4 974 | 4 800 | 8 167 | 4 149 | 4 018 | 1 607 | 825 | 782 |
| | 9 bis unter 10 | 9 493 | 4 825 | 4 668 | 8 008 | 4 030 | 3 978 | 1 485 | 795 | 690 |
| | 10 bis unter 11 | 9 188 | 4 656 | 4 532 | 7 716 | 3 897 | 3 819 | 1 472 | 759 | 713 |
| | 11 bis unter 12 | 9 302 | 4 762 | 4 540 | 7 862 | 3 984 | 3 878 | 1 440 | 778 | 662 |
| | 12 bis unter 13 | 9 417 | 4 773 | 4 644 | 7 991 | 4 002 | 3 989 | 1 426 | 771 | 655 |
| | 13 bis unter 14 | 9 614 | 4 908 | 4 706 | 8 133 | 4 113 | 4 020 | 1 481 | 795 | 686 |
| | 14 bis unter 15 | 9 444 | 4 809 | 4 635 | 7 908 | 4 006 | 3 902 | 1 536 | 803 | 733 |
| | 15 bis unter 16 | 9 821 | 5 053 | 4 768 | 8 317 | 4 258 | 4 059 | 1 504 | 795 | 709 |
| | 16 bis unter 17 | 9 820 | 5 109 | 4 711 | 8 297 | 4 213 | 4 084 | 1 523 | 896 | 627 |
| | 17 bis unter 18 | 10 013 | 5 219 | 4 794 | 8 439 | 4 295 | 4 144 | 1 574 | 924 | 650 |
| | 18 bis unter 19 | 10 615 | 5 587 | 5 028 | 8 867 | 4 505 | 4 362 | 1 748 | 1 082 | 666 |
| | 19 bis unter 20 | 11 202 | 5 643 | 5 559 | 9 398 | 4 622 | 4 776 | 1 804 | 1 021 | 783 |
| | 20 bis unter 21 | 11 802 | 5 787 | 6 015 | 10 018 | 4 783 | 5 235 | 1 784 | 1 004 | 780 |
| | 21 bis unter 22 | 12 252 | 6 049 | 6 203 | 10 344 | 4 984 | 5 360 | 1 908 | 1 065 | 843 |
| | 22 bis unter 23 | 12 686 | 6 232 | 6 454 | 10 651 | 5 135 | 5 516 | 2 035 | 1 097 | 938 |
| | 23 bis unter 24 | 13 361 | 6 710 | 6 651 | 11 172 | 5 473 | 5 699 | 2 189 | 1 237 | 952 |
| | 24 bis unter 25 | 13 715 | 7 028 | 6 687 | 10 961 | 5 401 | 5 560 | 2 754 | 1 627 | 1 127 |
| | 25 bis unter 26 | 13 895 | 7 194 | 6 701 | 10 907 | 5 463 | 5 444 | 2 988 | 1 731 | 1 257 |
| | 26 bis unter 27 | 14 288 | 7 439 | 6 849 | 11 205 | 5 665 | 5 540 | 3 083 | 1 774 | 1 309 |
| | 27 bis unter 28 | 13 532 | 7 172 | 6 360 | 10 653 | 5 528 | 5 125 | 2 879 | 1 644 | 1 235 |
| | 28 bis unter 29 | 12 862 | 6 883 | 5 979 | 9 958 | 5 231 | 4 727 | 2 904 | 1 652 | 1 252 |
| | 29 bis unter 30 | 12 849 | 6 743 | 6 106 | 10 000 | 5 149 | 4 851 | 2 849 | 1 594 | 1 255 |
| | 30 bis unter 31 | 13 008 | 6 799 | 6 209 | 10 164 | 5 239 | 4 925 | 2 844 | 1 560 | 1 284 |
| | 31 bis unter 32 | 12 994 | 6 862 | 6 132 | 10 183 | 5 272 | 4 911 | 2 811 | 1 590 | 1 221 |
| | 32 bis unter 33 | 13 183 | 6 802 | 6 381 | 10 319 | 5 300 | 5 019 | 2 864 | 1 502 | 1 362 |
| | 33 bis unter 34 | 13 641 | 7 174 | 6 467 | 10 907 | 5 743 | 5 164 | 2 734 | 1 431 | 1 303 |
| | 34 bis unter 35 | 13 737 | 7 188 | 6 549 | 11 007 | 5 715 | 5 292 | 2 730 | 1 473 | 1 257 |
| | 35 bis unter 36 | 13 794 | 7 074 | 6 720 | 11 022 | 5 604 | 5 418 | 2 772 | 1 470 | 1 302 |
| | 36 bis unter 37 | 13 289 | 6 896 | 6 393 | 10 635 | 5 473 | 5 162 | 2 654 | 1 423 | 1 231 |
| | 37 bis unter 38 | 13 060 | 6 678 | 6 382 | 10 582 | 5 373 | 5 209 | 2 478 | 1 305 | 1 173 |
| | 38 bis unter 39 | 12 649 | 6 444 | 6 205 | 10 119 | 5 092 | 5 027 | 2 530 | 1 352 | 1 178 |
| | 39 bis unter 40 | 12 541 | 6 444 | 6 097 | 10 181 | 5 220 | 4 961 | 2 360 | 1 224 | 1 136 |
| | 40 bis unter 41 | 12 372 | 6 333 | 6 039 | 10 082 | 5 140 | 4 942 | 2 290 | 1 193 | 1 097 |
| | 41 bis unter 42 | 12 579 | 6 347 | 6 232 | 10 317 | 5 240 | 5 077 | 2 262 | 1 107 | 1 155 |
| | 42 bis unter 43 | 12 664 | 6 312 | 6 352 | 10 412 | 5 244 | 5 168 | 2 252 | 1 068 | 1 184 |
| | 43 bis unter 44 | 12 727 | 6 375 | 6 352 | 10 487 | 5 205 | 5 282 | 2 240 | 1 170 | 1 070 |
| | 44 bis unter 45 | 12 085 | 6 070 | 6 015 | 9 853 | 4 925 | 4 928 | 2 232 | 1 145 | 1 087 |
| | 45 bis unter 46 | 11 944 | 5 963 | 5 981 | 9 873 | 4 920 | 4 953 | 2 071 | 1 043 | 1 028 |
| | 46 bis unter 47 | 11 760 | 5 798 | 5 962 | 9 736 | 4 826 | 4 910 | 2 024 | 972 | 1 052 |
| | 47 bis unter 48 | 11 773 | 5 888 | 5 885 | 9 760 | 4 859 | 4 901 | 2 013 | 1 029 | 984 |
| | 48 bis unter 49 | 11 408 | 5 664 | 5 744 | 9 430 | 4 688 | 4 742 | 1 978 | 976 | 1 002 |
| | 49 bis unter 50 | 11 695 | 5 833 | 5 862 | 9 716 | 4 834 | 4 882 | 1 979 | 999 | 980 |
| | 50 bis unter 51 | 11 574 | 5 721 | 5 853 | 9 752 | 4 813 | 4 939 | 1 822 | 908 | 914 |
| | 51 bis unter 52 | 12 727 | 6 184 | 6 543 | 10 947 | 5 316 | 5 631 | 1 780 | 868 | 912 |
| | 52 bis unter 53 | 13 847 | 6 852 | 6 995 | 11 935 | 5 911 | 6 024 | 1 912 | 941 | 971 |
| | 53 bis unter 54 | 14 632 | 7 156 | 7 476 | 12 849 | 6 262 | 6 587 | 1 783 | 894 | 889 |
| | 54 bis unter 55 | 15 565 | 7 625 | 7 940 | 13 821 | 6 760 | 7 061 | 1 744 | 865 | 879 |
| | 55 bis unter 56 | 16 052 | 8 077 | 7 975 | 14 450 | 7 283 | 7 167 | 1 602 | 794 | 808 |
| | 56 bis unter 57 | 16 482 | 8 035 | 8 447 | 15 067 | 7 332 | 7 735 | 1 415 | 703 | 712 |
| | 57 bis unter 58 | 16 634 | 8 264 | 8 370 | 15 214 | 7 551 | 7 663 | 1 420 | 713 | 707 |
| | 58 bis unter 59 | 16 941 | 8 519 | 8 422 | 15 563 | 7 801 | 7 762 | 1 378 | 718 | 660 |
| | 59 bis unter 60 | 17 380 | 8 531 | 8 849 | 16 087 | 7 917 | 8 170 | 1 293 | 614 | 679 |
| | 60 bis unter 61 | 17 201 | 8 485 | 8 716 | 15 929 | 7 838 | 8 091 | 1 272 | 647 | 625 |
| | 61 bis unter 62 | 16 421 | 8 175 | 8 246 | 15 269 | 7 584 | 7 685 | 1 152 | 591 | 561 |
| | 62 bis unter 63 | 16 703 | 8 165 | 8 538 | 15 710 | 7 678 | 8 032 | 993 | 487 | 506 |
| | 63 bis unter 64 | 15 777 | 7 708 | 8 069 | 14 690 | 7 182 | 7 508 | 1 087 | 526 | 561 |
| | 64 bis unter 65 | 15 034 | 7 378 | 7 656 | 14 155 | 6 950 | 7 205 | 879 | 428 | 451 |
| | 65 bis unter 66 | 14 449 | 7 047 | 7 402 | 13 657 | 6 664 | 6 993 | 792 | 383 | 409 |
| | 66 bis unter 67 | 13 927 | 6 789 | 7 138 | 13 164 | 6 428 | 6 736 | 763 | 361 | 402 |
| | 67 bis unter 68 | 13 400 | 6 520 | 6 880 | 12 618 | 6 148 | 6 470 | 782 | 372 | 410 |
| | 68 bis unter 69 | 12 516 | 6 029 | 6 487 | 11 797 | 5 709 | 6 088 | 719 | 320 | 399 |
| | 69 bis unter 70 | 12 279 | 5 979 | 6 300 | 11 596 | 5 681 | 5 915 | 683 | 298 | 385 |
| | 70 bis unter 71 | 11 680 | 5 543 | 6 137 | 11 098 | 5 307 | 5 791 | 582 | 236 | 346 |
| | 71 bis unter 72 | 11 482 | 5 472 | 6 010 | 10 922 | 5 264 | 5 658 | 560 | 208 | 352 |
| | 72 bis unter 73 | 11 274 | 5 347 | 5 927 | 10 747 | 5 140 | 5 607 | 527 | 207 | 320 |
| | 73 bis unter 74 | 11 152 | 5 251 | 5 901 | 10 570 | 5 025 | 5 545 | 582 | 226 | 356 |
| | 74 bis unter 75 | 10 496 | 4 874 | 5 622 | 9 957 | 4 651 | 5 306 | 539 | 223 | 316 |
| | 75 bis unter 76 | 9 418 | 4 428 | 4 990 | 8 871 | 4 194 | 4 677 | 547 | 234 | 313 |
| | 76 bis unter 77 | 8 804 | 4 035 | 4 769 | 8 348 | 3 829 | 4 519 | 456 | 206 | 250 |
| | 77 bis unter 78 | 7 125 | 3 228 | 3 897 | 6 728 | 3 047 | 3 681 | 397 | 181 | 216 |
| | 78 bis unter 79 | 5 377 | 2 403 | 2 974 | 5 008 | 2 231 | 2 777 | 369 | 172 | 197 |
| | 79 bis unter 80 | 7 071 | 3 197 | 3 874 | 6 745 | 3 066 | 3 679 | 326 | 131 | 195 |
| | 80 bis unter 81 | 6 714 | 3 020 | 3 694 | 6 441 | 2 888 | 3 553 | 273 | 132 | 141 |
| | 81 bis unter 82 | 6 330 | 2 784 | 3 546 | 6 045 | 2 634 | 3 411 | 285 | 150 | 135 |
| | 82 bis unter 83 | 7 665 | 3 249 | 4 416 | 7 442 | 3 150 | 4 292 | 223 | 99 | 124 |
| | 83 bis unter 84 | 8 027 | 3 317 | 4 710 | 7 780 | 3 206 | 4 574 | 247 | 111 | 136 |
| | 84 bis unter 85 | 7 503 | 2 987 | 4 516 | 7 307 | 2 883 | 4 424 | 196 | 104 | 92 |
| | 85 bis unter 86 | 6 406 | 2 550 | 3 856 | 6 220 | 2 476 | 3 744 | 186 | 74 | 112 |
| | 86 bis unter 87 | 5 485 | 2 062 | 3 423 | 5 360 | 2 011 | 3 349 | 125 | 51 | 74 |
| | 87 bis unter 88 | 4 776 | 1 827 | 2 949 | 4 683 | 1 785 | 2 898 | 93 | 42 | 51 |
| | 88 bis unter 89 | 3 938 | 1 339 | 2 599 | 3 867 | 1 313 | 2 554 | 71 | 26 | 45 |
| | 89 bis unter 90 | 3 271 | 1 080 | 2 191 | 3 208 | 1 056 | 2 152 | 63 | 24 | 39 |
| | 90 bis unter 91 | 2 215 | 746 | 1 469 | 2 164 | 723 | 1 441 | 51 | 23 | 28 |
| | 91 bis unter 92 | 1 785 | 555 | 1 230 | 1 750 | 543 | 1 207 | 35 | 12 | 23 |
| | 92 bis unter 93 | 1 455 | 425 | 1 030 | 1 421 | 410 | 1 011 | 34 | 15 | 19 |
| | 93 bis unter 94 | 1 303 | 369 | 934 | 1 273 | 356 | 917 | 30 | 13 | 17 |
| | 94 bis unter 95 | 910 | 258 | 652 | 898 | 256 | 642 | 12 | 2 | 10 |
| | 95 oder älter | 1 994 | 471 | 1 523 | 1 958 | 458 | 1 500 | 36 | 13 | 23 |
| | Insgesamt | 1 041 453 | 513 552 | 527 901 | 905 048 | 442 248 | 462 800 | 136 405 | 71 304 | 65 101 |

Bevölkerung in Hessen und den Regierungsbezirken am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Regierungsbezirk Kassel | Unter 1 | 9 855 | 5 085 | 4 770 | 8 258 | 4 265 | 3 993 | 1 597 | 820 | 777 |
| | 1 bis unter 2 | 10 428 | 5 332 | 5 096 | 8 689 | 4 429 | 4 260 | 1 739 | 903 | 836 |
| | 2 bis unter 3 | 10 921 | 5 639 | 5 282 | 9 258 | 4 786 | 4 472 | 1 663 | 853 | 810 |
| | 3 bis unter 4 | 11 042 | 5 671 | 5 371 | 9 313 | 4 793 | 4 520 | 1 729 | 878 | 851 |
| | 4 bis unter 5 | 10 998 | 5 574 | 5 424 | 9 224 | 4 701 | 4 523 | 1 774 | 873 | 901 |
| | 5 bis unter 6 | 11 135 | 5 661 | 5 474 | 9 299 | 4 736 | 4 563 | 1 836 | 925 | 911 |
| | 6 bis unter 7 | 11 516 | 5 967 | 5 549 | 9 669 | 5 016 | 4 653 | 1 847 | 951 | 896 |
| | 7 bis unter 8 | 11 593 | 5 941 | 5 652 | 9 691 | 4 934 | 4 757 | 1 902 | 1 007 | 895 |
| | 8 bis unter 9 | 11 196 | 5 773 | 5 423 | 9 375 | 4 847 | 4 528 | 1 821 | 926 | 895 |
| | 9 bis unter 10 | 11 023 | 5 577 | 5 446 | 9 234 | 4 685 | 4 549 | 1 789 | 892 | 897 |
| | 10 bis unter 11 | 10 841 | 5 497 | 5 344 | 9 112 | 4 584 | 4 528 | 1 729 | 913 | 816 |
| | 11 bis unter 12 | 10 768 | 5 519 | 5 249 | 9 077 | 4 650 | 4 427 | 1 691 | 869 | 822 |
| | 12 bis unter 13 | 10 784 | 5 538 | 5 246 | 9 149 | 4 703 | 4 446 | 1 635 | 835 | 800 |
| | 13 bis unter 14 | 10 867 | 5 575 | 5 292 | 9 310 | 4 786 | 4 524 | 1 557 | 789 | 768 |
| | 14 bis unter 15 | 10 882 | 5 552 | 5 330 | 9 207 | 4 683 | 4 524 | 1 675 | 869 | 806 |
| | 15 bis unter 16 | 10 889 | 5 485 | 5 404 | 9 273 | 4 612 | 4 661 | 1 616 | 873 | 743 |
| | 16 bis unter 17 | 11 435 | 5 935 | 5 500 | 9 704 | 4 959 | 4 745 | 1 731 | 976 | 755 |
| | 17 bis unter 18 | 11 318 | 5 865 | 5 453 | 9 659 | 4 873 | 4 786 | 1 659 | 992 | 667 |
| | 18 bis unter 19 | 11 712 | 6 012 | 5 700 | 9 899 | 4 950 | 4 949 | 1 813 | 1 062 | 751 |
| | 19 bis unter 20 | 11 948 | 6 143 | 5 805 | 10 135 | 5 103 | 5 032 | 1 813 | 1 040 | 773 |
| | 20 bis unter 21 | 11 294 | 5 816 | 5 478 | 9 513 | 4 820 | 4 693 | 1 781 | 996 | 785 |
| | 21 bis unter 22 | 11 563 | 6 029 | 5 534 | 9 694 | 4 996 | 4 698 | 1 869 | 1 033 | 836 |
| | 22 bis unter 23 | 12 284 | 6 420 | 5 864 | 10 157 | 5 176 | 4 981 | 2 127 | 1 244 | 883 |
| | 23 bis unter 24 | 13 030 | 6 851 | 6 179 | 10 693 | 5 487 | 5 206 | 2 337 | 1 364 | 973 |
| | 24 bis unter 25 | 13 261 | 7 183 | 6 078 | 10 445 | 5 511 | 4 934 | 2 816 | 1 672 | 1 144 |
| | 25 bis unter 26 | 13 708 | 7 309 | 6 399 | 10 842 | 5 610 | 5 232 | 2 866 | 1 699 | 1 167 |
| | 26 bis unter 27 | 14 199 | 7 559 | 6 640 | 11 136 | 5 747 | 5 389 | 3 063 | 1 812 | 1 251 |
| | 27 bis unter 28 | 13 542 | 7 262 | 6 280 | 10 690 | 5 629 | 5 061 | 2 852 | 1 633 | 1 219 |
| | 28 bis unter 29 | 13 857 | 7 337 | 6 520 | 10 824 | 5 623 | 5 201 | 3 033 | 1 714 | 1 319 |
| | 29 bis unter 30 | 13 721 | 7 198 | 6 523 | 10 713 | 5 513 | 5 200 | 3 008 | 1 685 | 1 323 |
| | 30 bis unter 31 | 14 149 | 7 447 | 6 702 | 11 127 | 5 800 | 5 327 | 3 022 | 1 647 | 1 375 |
| | 31 bis unter 32 | 14 233 | 7 544 | 6 689 | 11 231 | 5 905 | 5 326 | 3 002 | 1 639 | 1 363 |
| | 32 bis unter 33 | 14 653 | 7 765 | 6 888 | 11 806 | 6 167 | 5 639 | 2 847 | 1 598 | 1 249 |
| | 33 bis unter 34 | 15 571 | 8 058 | 7 513 | 12 472 | 6 389 | 6 083 | 3 099 | 1 669 | 1 430 |
| | 34 bis unter 35 | 15 084 | 7 833 | 7 251 | 12 156 | 6 231 | 5 925 | 2 928 | 1 602 | 1 326 |
| | 35 bis unter 36 | 15 405 | 8 038 | 7 367 | 12 468 | 6 418 | 6 050 | 2 937 | 1 620 | 1 317 |
| | 36 bis unter 37 | 15 326 | 7 887 | 7 439 | 12 454 | 6 373 | 6 081 | 2 872 | 1 514 | 1 358 |
| | 37 bis unter 38 | 14 791 | 7 648 | 7 143 | 12 051 | 6 218 | 5 833 | 2 740 | 1 430 | 1 310 |
| | 38 bis unter 39 | 14 399 | 7 453 | 6 946 | 11 717 | 6 031 | 5 686 | 2 682 | 1 422 | 1 260 |
| | 39 bis unter 40 | 14 681 | 7 416 | 7 265 | 12 119 | 6 060 | 6 059 | 2 562 | 1 356 | 1 206 |
| | 40 bis unter 41 | 14 473 | 7 378 | 7 095 | 11 917 | 6 030 | 5 887 | 2 556 | 1 348 | 1 208 |
| | 41 bis unter 42 | 14 547 | 7 434 | 7 113 | 12 072 | 6 153 | 5 919 | 2 475 | 1 281 | 1 194 |
| | 42 bis unter 43 | 14 371 | 7 237 | 7 134 | 11 973 | 6 079 | 5 894 | 2 398 | 1 158 | 1 240 |
| | 43 bis unter 44 | 14 362 | 7 326 | 7 036 | 11 876 | 6 025 | 5 851 | 2 486 | 1 301 | 1 185 |
| | 44 bis unter 45 | 13 727 | 6 794 | 6 933 | 11 412 | 5 638 | 5 774 | 2 315 | 1 156 | 1 159 |
| | 45 bis unter 46 | 13 516 | 6 638 | 6 878 | 11 314 | 5 532 | 5 782 | 2 202 | 1 106 | 1 096 |
| | 46 bis unter 47 | 13 555 | 6 754 | 6 801 | 11 414 | 5 618 | 5 796 | 2 141 | 1 136 | 1 005 |
| | 47 bis unter 48 | 13 586 | 6 591 | 6 995 | 11 474 | 5 576 | 5 898 | 2 112 | 1 015 | 1 097 |
| | 48 bis unter 49 | 12 942 | 6 446 | 6 496 | 10 916 | 5 450 | 5 466 | 2 026 | 996 | 1 030 |
| | 49 bis unter 50 | 13 639 | 6 730 | 6 909 | 11 480 | 5 651 | 5 829 | 2 159 | 1 079 | 1 080 |
| | 50 bis unter 51 | 13 899 | 6 779 | 7 120 | 11 951 | 5 832 | 6 119 | 1 948 | 947 | 1 001 |
| | 51 bis unter 52 | 15 178 | 7 534 | 7 644 | 13 176 | 6 519 | 6 657 | 2 002 | 1 015 | 987 |
| | 52 bis unter 53 | 16 672 | 8 095 | 8 577 | 14 762 | 7 137 | 7 625 | 1 910 | 958 | 952 |
| | 53 bis unter 54 | 17 513 | 8 536 | 8 977 | 15 654 | 7 639 | 8 015 | 1 859 | 897 | 962 |
| | 54 bis unter 55 | 18 818 | 9 311 | 9 507 | 17 048 | 8 406 | 8 642 | 1 770 | 905 | 865 |
| | 55 bis unter 56 | 19 468 | 9 794 | 9 674 | 17 776 | 8 900 | 8 876 | 1 692 | 894 | 798 |
| | 56 bis unter 57 | 19 588 | 9 925 | 9 663 | 18 145 | 9 160 | 8 985 | 1 443 | 765 | 678 |
| | 57 bis unter 58 | 19 944 | 9 922 | 10 022 | 18 513 | 9 202 | 9 311 | 1 431 | 720 | 711 |
| | 58 bis unter 59 | 20 107 | 9 884 | 10 223 | 18 749 | 9 196 | 9 553 | 1 358 | 688 | 670 |
| | 59 bis unter 60 | 20 457 | 10 342 | 10 115 | 19 128 | 9 660 | 9 468 | 1 329 | 682 | 647 |
| | 60 bis unter 61 | 20 081 | 10 008 | 10 073 | 18 856 | 9 366 | 9 490 | 1 225 | 642 | 583 |
| | 61 bis unter 62 | 19 785 | 9 743 | 10 042 | 18 672 | 9 199 | 9 473 | 1 113 | 544 | 569 |
| | 62 bis unter 63 | 19 100 | 9 376 | 9 724 | 18 081 | 8 891 | 9 190 | 1 019 | 485 | 534 |
| | 63 bis unter 64 | 18 596 | 9 135 | 9 461 | 17 566 | 8 617 | 8 949 | 1 030 | 518 | 512 |
| | 64 bis unter 65 | 18 037 | 8 748 | 9 289 | 17 137 | 8 324 | 8 813 | 900 | 424 | 476 |
| | 65 bis unter 66 | 17 054 | 8 284 | 8 770 | 16 238 | 7 908 | 8 330 | 816 | 376 | 440 |
| | 66 bis unter 67 | 16 470 | 8 044 | 8 426 | 15 682 | 7 664 | 8 018 | 788 | 380 | 408 |
| | 67 bis unter 68 | 15 880 | 7 763 | 8 117 | 15 106 | 7 395 | 7 711 | 774 | 368 | 406 |
| | 68 bis unter 69 | 15 098 | 7 353 | 7 745 | 14 340 | 7 003 | 7 337 | 758 | 350 | 408 |
| | 69 bis unter 70 | 14 883 | 7 230 | 7 653 | 14 235 | 6 943 | 7 292 | 648 | 287 | 361 |
| | 70 bis unter 71 | 13 972 | 6 628 | 7 344 | 13 381 | 6 404 | 6 977 | 591 | 224 | 367 |
| | 71 bis unter 72 | 13 918 | 6 538 | 7 380 | 13 330 | 6 284 | 7 046 | 588 | 254 | 334 |
| | 72 bis unter 73 | 13 479 | 6 353 | 7 126 | 12 924 | 6 126 | 6 798 | 555 | 227 | 328 |
| | 73 bis unter 74 | 13 252 | 6 131 | 7 121 | 12 638 | 5 884 | 6 754 | 614 | 247 | 367 |
| | 74 bis unter 75 | 12 947 | 6 097 | 6 850 | 12 369 | 5 855 | 6 514 | 578 | 242 | 336 |
| | 75 bis unter 76 | 12 013 | 5 611 | 6 402 | 11 480 | 5 386 | 6 094 | 533 | 225 | 308 |
| | 76 bis unter 77 | 10 938 | 5 037 | 5 901 | 10 434 | 4 803 | 5 631 | 504 | 234 | 270 |
| | 77 bis unter 78 | 9 199 | 4 268 | 4 931 | 8 747 | 4 059 | 4 688 | 452 | 209 | 243 |
| | 78 bis unter 79 | 6 784 | 3 085 | 3 699 | 6 440 | 2 917 | 3 523 | 344 | 168 | 176 |
| | 79 bis unter 80 | 9 262 | 4 212 | 5 050 | 8 927 | 4 048 | 4 879 | 335 | 164 | 171 |
| | 80 bis unter 81 | 9 041 | 4 001 | 5 040 | 8 761 | 3 876 | 4 885 | 280 | 125 | 155 |
| | 81 bis unter 82 | 8 339 | 3 626 | 4 713 | 8 049 | 3 473 | 4 576 | 290 | 153 | 137 |
| | 82 bis unter 83 | 9 836 | 4 151 | 5 685 | 9 606 | 4 052 | 5 554 | 230 | 99 | 131 |
| | 83 bis unter 84 | 10 588 | 4 385 | 6 203 | 10 345 | 4 266 | 6 079 | 243 | 119 | 124 |
| | 84 bis unter 85 | 9 864 | 3 951 | 5 913 | 9 690 | 3 871 | 5 819 | 174 | 80 | 94 |
| | 85 bis unter 86 | 8 405 | 3 362 | 5 043 | 8 235 | 3 285 | 4 950 | 170 | 77 | 93 |
| | 86 bis unter 87 | 7 100 | 2 732 | 4 368 | 6 950 | 2 668 | 4 282 | 150 | 64 | 86 |
| | 87 bis unter 88 | 6 217 | 2 312 | 3 905 | 6 102 | 2 256 | 3 846 | 115 | 56 | 59 |
| | 88 bis unter 89 | 5 046 | 1 817 | 3 229 | 4 965 | 1 780 | 3 185 | 81 | 37 | 44 |
| | 89 bis unter 90 | 4 055 | 1 401 | 2 654 | 3 977 | 1 360 | 2 617 | 78 | 41 | 37 |
| | 90 bis unter 91 | 2 734 | 905 | 1 829 | 2 669 | 875 | 1 794 | 65 | 30 | 35 |
| | 91 bis unter 92 | 2 307 | 706 | 1 601 | 2 269 | 683 | 1 586 | 38 | 23 | 15 |
| | 92 bis unter 93 | 1 887 | 533 | 1 354 | 1 862 | 523 | 1 339 | 25 | 10 | 15 |
| | 93 bis unter 94 | 1 692 | 475 | 1 217 | 1 656 | 458 | 1 198 | 36 | 17 | 19 |
| | 94 bis unter 95 | 1 227 | 318 | 909 | 1 210 | 314 | 896 | 17 | 4 | 13 |
| | 95 oder älter | 2 713 | 575 | 2 138 | 2 673 | 564 | 2 109 | 40 | 11 | 29 |
| | Insgesamt | 1 202 063 | 593 738 | 608 325 | 1 057 195 | 517 582 | 539 613 | 144 868 | 76 156 | 68 712 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 411 | Unter 1 | 1 390 | 718 | 672 | 1 106 | 568 | 538 | 284 | 150 | 134 |
| Darmstadt, Wissenschaftsstadt | 1 bis unter 2 | 1 464 | 755 | 709 | 1 134 | 589 | 545 | 330 | 166 | 164 |
| | 2 bis unter 3 | 1 535 | 804 | 731 | 1 251 | 658 | 593 | 284 | 146 | 138 |
| | 3 bis unter 4 | 1 535 | 804 | 731 | 1 229 | 645 | 584 | 306 | 159 | 147 |
| | 4 bis unter 5 | 1 487 | 758 | 729 | 1 199 | 609 | 590 | 288 | 149 | 139 |
| | 5 bis unter 6 | 1 506 | 770 | 736 | 1 160 | 591 | 569 | 346 | 179 | 167 |
| | 6 bis unter 7 | 1 456 | 770 | 686 | 1 147 | 603 | 544 | 309 | 167 | 142 |
| | 7 bis unter 8 | 1 526 | 780 | 746 | 1 198 | 608 | 590 | 328 | 172 | 156 |
| | 8 bis unter 9 | 1 456 | 744 | 712 | 1 137 | 557 | 580 | 319 | 187 | 132 |
| | 9 bis unter 10 | 1 454 | 762 | 692 | 1 182 | 608 | 574 | 272 | 154 | 118 |
| | 10 bis unter 11 | 1 429 | 721 | 708 | 1 168 | 587 | 581 | 261 | 134 | 127 |
| | 11 bis unter 12 | 1 415 | 741 | 674 | 1 128 | 606 | 522 | 287 | 135 | 152 |
| | 12 bis unter 13 | 1 458 | 756 | 702 | 1 184 | 603 | 581 | 274 | 153 | 121 |
| | 13 bis unter 14 | 1 484 | 741 | 743 | 1 186 | 583 | 603 | 298 | 158 | 140 |
| | 14 bis unter 15 | 1 432 | 767 | 665 | 1 167 | 634 | 533 | 265 | 133 | 132 |
| | 15 bis unter 16 | 1 398 | 711 | 687 | 1 147 | 565 | 582 | 251 | 146 | 105 |
| | 16 bis unter 17 | 1 540 | 798 | 742 | 1 263 | 638 | 625 | 277 | 160 | 117 |
| | 17 bis unter 18 | 1 430 | 749 | 681 | 1 167 | 598 | 569 | 263 | 151 | 112 |
| | 18 bis unter 19 | 1 692 | 930 | 762 | 1 303 | 686 | 617 | 389 | 244 | 145 |
| | 19 bis unter 20 | 1 922 | 1 084 | 838 | 1 419 | 777 | 642 | 503 | 307 | 196 |
| | 20 bis unter 21 | 2 242 | 1 208 | 1 034 | 1 643 | 878 | 765 | 599 | 330 | 269 |
| | 21 bis unter 22 | 2 575 | 1 406 | 1 169 | 1 910 | 1 030 | 880 | 665 | 376 | 289 |
| | 22 bis unter 23 | 2 966 | 1 702 | 1 264 | 2 155 | 1 185 | 970 | 811 | 517 | 294 |
| | 23 bis unter 24 | 3 373 | 1 957 | 1 416 | 2 340 | 1 298 | 1 042 | 1 033 | 659 | 374 |
| | 24 bis unter 25 | 3 461 | 2 046 | 1 415 | 2 258 | 1 257 | 1 001 | 1 203 | 789 | 414 |
| | 25 bis unter 26 | 3 500 | 2 063 | 1 437 | 2 347 | 1 351 | 996 | 1 153 | 712 | 441 |
| | 26 bis unter 27 | 3 566 | 2 143 | 1 423 | 2 338 | 1 354 | 984 | 1 228 | 789 | 439 |
| | 27 bis unter 28 | 3 273 | 1 815 | 1 458 | 2 244 | 1 218 | 1 026 | 1 029 | 597 | 432 |
| | 28 bis unter 29 | 3 201 | 1 764 | 1 437 | 2 087 | 1 132 | 955 | 1 114 | 632 | 482 |
| | 29 bis unter 30 | 3 021 | 1 679 | 1 342 | 2 017 | 1 105 | 912 | 1 004 | 574 | 430 |
| | 30 bis unter 31 | 2 904 | 1 609 | 1 295 | 1 975 | 1 061 | 914 | 929 | 548 | 381 |
| | 31 bis unter 32 | 2 862 | 1 578 | 1 284 | 1 958 | 1 067 | 891 | 904 | 511 | 393 |
| | 32 bis unter 33 | 2 862 | 1 549 | 1 313 | 1 952 | 1 033 | 919 | 910 | 516 | 394 |
| | 33 bis unter 34 | 2 812 | 1 505 | 1 307 | 1 972 | 1 062 | 910 | 840 | 443 | 397 |
| | 34 bis unter 35 | 2 599 | 1 433 | 1 166 | 1 808 | 1 011 | 797 | 791 | 422 | 369 |
| | 35 bis unter 36 | 2 556 | 1 335 | 1 221 | 1 812 | 956 | 856 | 744 | 379 | 365 |
| | 36 bis unter 37 | 2 388 | 1 259 | 1 129 | 1 657 | 876 | 781 | 731 | 383 | 348 |
| | 37 bis unter 38 | 2 298 | 1 189 | 1 109 | 1 582 | 820 | 762 | 716 | 369 | 347 |
| | 38 bis unter 39 | 2 196 | 1 148 | 1 048 | 1 514 | 797 | 717 | 682 | 351 | 331 |
| | 39 bis unter 40 | 2 120 | 1 075 | 1 045 | 1 480 | 737 | 743 | 640 | 338 | 302 |
| | 40 bis unter 41 | 2 091 | 1 082 | 1 009 | 1 468 | 782 | 686 | 623 | 300 | 323 |
| | 41 bis unter 42 | 2 123 | 1 059 | 1 064 | 1 516 | 758 | 758 | 607 | 301 | 306 |
| | 42 bis unter 43 | 2 090 | 1 048 | 1 042 | 1 526 | 781 | 745 | 564 | 267 | 297 |
| | 43 bis unter 44 | 1 988 | 1 006 | 982 | 1 428 | 722 | 706 | 560 | 284 | 276 |
| | 44 bis unter 45 | 1 991 | 1 037 | 954 | 1 418 | 738 | 680 | 573 | 299 | 274 |
| | 45 bis unter 46 | 1 887 | 923 | 964 | 1 375 | 667 | 708 | 512 | 256 | 256 |
| | 46 bis unter 47 | 1 838 | 916 | 922 | 1 314 | 657 | 657 | 524 | 259 | 265 |
| | 47 bis unter 48 | 1 814 | 857 | 957 | 1 326 | 633 | 693 | 488 | 224 | 264 |
| | 48 bis unter 49 | 1 704 | 792 | 912 | 1 240 | 578 | 662 | 464 | 214 | 250 |
| | 49 bis unter 50 | 1 683 | 818 | 865 | 1 218 | 604 | 614 | 465 | 214 | 251 |
| | 50 bis unter 51 | 1 822 | 899 | 923 | 1 369 | 669 | 700 | 453 | 230 | 223 |
| | 51 bis unter 52 | 1 861 | 917 | 944 | 1 380 | 680 | 700 | 481 | 237 | 244 |
| | 52 bis unter 53 | 1 901 | 944 | 957 | 1 481 | 741 | 740 | 420 | 203 | 217 |
| | 53 bis unter 54 | 2 006 | 1 021 | 985 | 1 573 | 821 | 752 | 433 | 200 | 233 |
| | 54 bis unter 55 | 2 185 | 1 067 | 1 118 | 1 747 | 859 | 888 | 438 | 208 | 230 |
| | 55 bis unter 56 | 2 160 | 1 086 | 1 074 | 1 776 | 908 | 868 | 384 | 178 | 206 |
| | 56 bis unter 57 | 2 160 | 1 124 | 1 036 | 1 823 | 948 | 875 | 337 | 176 | 161 |
| | 57 bis unter 58 | 2 227 | 1 124 | 1 103 | 1 829 | 932 | 897 | 398 | 192 | 206 |
| | 58 bis unter 59 | 2 156 | 1 071 | 1 085 | 1 802 | 901 | 901 | 354 | 170 | 184 |
| | 59 bis unter 60 | 2 195 | 1 098 | 1 097 | 1 813 | 911 | 902 | 382 | 187 | 195 |
| | 60 bis unter 61 | 2 103 | 1 037 | 1 066 | 1 786 | 863 | 923 | 317 | 174 | 143 |
| | 61 bis unter 62 | 1 971 | 973 | 998 | 1 663 | 834 | 829 | 308 | 139 | 169 |
| | 62 bis unter 63 | 1 917 | 915 | 1 002 | 1 669 | 799 | 870 | 248 | 116 | 132 |
| | 63 bis unter 64 | 1 878 | 898 | 980 | 1 611 | 764 | 847 | 267 | 134 | 133 |
| | 64 bis unter 65 | 1 762 | 855 | 907 | 1 524 | 743 | 781 | 238 | 112 | 126 |
| | 65 bis unter 66 | 1 742 | 822 | 920 | 1 504 | 705 | 799 | 238 | 117 | 121 |
| | 66 bis unter 67 | 1 631 | 790 | 841 | 1 430 | 699 | 731 | 201 | 91 | 110 |
| | 67 bis unter 68 | 1 559 | 761 | 798 | 1 343 | 668 | 675 | 216 | 93 | 123 |
| | 68 bis unter 69 | 1 443 | 704 | 739 | 1 275 | 620 | 655 | 168 | 84 | 84 |
| | 69 bis unter 70 | 1 453 | 652 | 801 | 1 270 | 575 | 695 | 183 | 77 | 106 |
| | 70 bis unter 71 | 1 262 | 552 | 710 | 1 108 | 491 | 617 | 154 | 61 | 93 |
| | 71 bis unter 72 | 1 310 | 583 | 727 | 1 162 | 531 | 631 | 148 | 52 | 96 |
| | 72 bis unter 73 | 1 280 | 549 | 731 | 1 155 | 496 | 659 | 125 | 53 | 72 |
| | 73 bis unter 74 | 1 320 | 607 | 713 | 1 178 | 543 | 635 | 142 | 64 | 78 |
| | 74 bis unter 75 | 1 297 | 589 | 708 | 1 150 | 522 | 628 | 147 | 67 | 80 |
| | 75 bis unter 76 | 1 207 | 532 | 675 | 1 076 | 483 | 593 | 131 | 49 | 82 |
| | 76 bis unter 77 | 1 059 | 487 | 572 | 922 | 416 | 506 | 137 | 71 | 66 |
| | 77 bis unter 78 | 915 | 415 | 500 | 801 | 358 | 443 | 114 | 57 | 57 |
| | 78 bis unter 79 | 790 | 322 | 468 | 699 | 284 | 415 | 91 | 38 | 53 |
| | 79 bis unter 80 | 987 | 434 | 553 | 926 | 406 | 520 | 61 | 28 | 33 |
| | 80 bis unter 81 | 1 000 | 413 | 587 | 919 | 382 | 537 | 81 | 31 | 50 |
| | 81 bis unter 82 | 986 | 434 | 552 | 906 | 394 | 512 | 80 | 40 | 40 |
| | 82 bis unter 83 | 1 038 | 449 | 589 | 983 | 426 | 557 | 55 | 23 | 32 |
| | 83 bis unter 84 | 1 018 | 395 | 623 | 942 | 361 | 581 | 76 | 34 | 42 |
| | 84 bis unter 85 | 981 | 396 | 585 | 918 | 365 | 553 | 63 | 31 | 32 |
| | 85 bis unter 86 | 794 | 326 | 468 | 734 | 300 | 434 | 60 | 26 | 34 |
| | 86 bis unter 87 | 659 | 254 | 405 | 624 | 236 | 388 | 35 | 18 | 17 |
| | 87 bis unter 88 | 610 | 222 | 388 | 567 | 204 | 363 | 43 | 18 | 25 |
| | 88 bis unter 89 | 516 | 203 | 313 | 495 | 193 | 302 | 21 | 10 | 11 |
| | 89 bis unter 90 | 403 | 131 | 272 | 389 | 129 | 260 | 14 | 2 | 12 |
| | 90 bis unter 91 | 246 | 88 | 158 | 225 | 78 | 147 | 21 | 10 | 11 |
| | 91 bis unter 92 | 242 | 77 | 165 | 224 | 68 | 156 | 18 | 9 | 9 |
| | 92 bis unter 93 | 191 | 63 | 128 | 185 | 61 | 124 | 6 | 2 | 4 |
| | 93 bis unter 94 | 163 | 48 | 115 | 157 | 46 | 111 | 6 | 2 | 4 |
| | 94 bis unter 95 | 125 | 35 | 90 | 120 | 33 | 87 | 5 | 2 | 3 |
| | 95 oder älter | 308 | 81 | 227 | 298 | 78 | 220 | 10 | 3 | 7 |
| | Insgesamt | 164 832 | 84 107 | 80 725 | 127 284 | 63 985 | 63 299 | 37 548 | 20 122 | 17 426 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 412 Frankfurt am Main, Stadt | Unter 1 | 7 259 | 3 721 | 3 538 | 5 783 | 2 939 | 2 844 | 1 476 | 782 | 694 |
| | 1 bis unter 2 | 7 421 | 3 671 | 3 750 | 5 793 | 2 889 | 2 904 | 1 628 | 782 | 846 |
| | 2 bis unter 3 | 7 543 | 3 858 | 3 685 | 6 009 | 3 100 | 2 909 | 1 534 | 758 | 776 |
| | 3 bis unter 4 | 7 183 | 3 636 | 3 547 | 5 622 | 2 865 | 2 757 | 1 561 | 771 | 790 |
| | 4 bis unter 5 | 7 268 | 3 713 | 3 555 | 5 546 | 2 832 | 2 714 | 1 722 | 881 | 841 |
| | 5 bis unter 6 | 7 377 | 3 699 | 3 678 | 5 707 | 2 863 | 2 844 | 1 670 | 836 | 834 |
| | 6 bis unter 7 | 7 363 | 3 744 | 3 619 | 5 760 | 2 929 | 2 831 | 1 603 | 815 | 788 |
| | 7 bis unter 8 | 7 296 | 3 615 | 3 681 | 5 681 | 2 809 | 2 872 | 1 615 | 806 | 809 |
| | 8 bis unter 9 | 7 115 | 3 550 | 3 565 | 5 621 | 2 786 | 2 835 | 1 494 | 764 | 730 |
| | 9 bis unter 10 | 6 921 | 3 493 | 3 428 | 5 548 | 2 766 | 2 782 | 1 373 | 727 | 646 |
| | 10 bis unter 11 | 6 865 | 3 476 | 3 389 | 5 434 | 2 783 | 2 651 | 1 431 | 693 | 738 |
| | 11 bis unter 12 | 6 688 | 3 373 | 3 315 | 5 324 | 2 684 | 2 640 | 1 364 | 689 | 675 |
| | 12 bis unter 13 | 6 811 | 3 438 | 3 373 | 5 429 | 2 737 | 2 692 | 1 382 | 701 | 681 |
| | 13 bis unter 14 | 6 839 | 3 381 | 3 458 | 5 451 | 2 680 | 2 771 | 1 388 | 701 | 687 |
| | 14 bis unter 15 | 6 637 | 3 267 | 3 370 | 5 199 | 2 529 | 2 670 | 1 438 | 738 | 700 |
| | 15 bis unter 16 | 6 710 | 3 305 | 3 405 | 5 415 | 2 688 | 2 727 | 1 295 | 617 | 678 |
| | 16 bis unter 17 | 6 562 | 3 398 | 3 164 | 5 333 | 2 714 | 2 619 | 1 229 | 684 | 545 |
| | 17 bis unter 18 | 6 480 | 3 254 | 3 226 | 5 201 | 2 606 | 2 595 | 1 279 | 648 | 631 |
| | 18 bis unter 19 | 6 831 | 3 548 | 3 283 | 5 436 | 2 795 | 2 641 | 1 395 | 753 | 642 |
| | 19 bis unter 20 | 7 389 | 3 706 | 3 683 | 5 779 | 2 862 | 2 917 | 1 610 | 844 | 766 |
| | 20 bis unter 21 | 7 587 | 3 780 | 3 807 | 5 794 | 2 869 | 2 925 | 1 793 | 911 | 882 |
| | 21 bis unter 22 | 8 125 | 3 971 | 4 154 | 6 167 | 2 977 | 3 190 | 1 958 | 994 | 964 |
| | 22 bis unter 23 | 8 787 | 4 272 | 4 515 | 6 565 | 3 185 | 3 380 | 2 222 | 1 087 | 1 135 |
| | 23 bis unter 24 | 9 870 | 4 744 | 5 126 | 7 048 | 3 319 | 3 729 | 2 822 | 1 425 | 1 397 |
| | 24 bis unter 25 | 10 666 | 5 320 | 5 346 | 6 997 | 3 417 | 3 580 | 3 669 | 1 903 | 1 766 |
| | 25 bis unter 26 | 11 560 | 5 659 | 5 901 | 7 584 | 3 633 | 3 951 | 3 976 | 2 026 | 1 950 |
| | 26 bis unter 27 | 12 484 | 6 154 | 6 330 | 8 084 | 3 901 | 4 183 | 4 400 | 2 253 | 2 147 |
| | 27 bis unter 28 | 12 750 | 6 191 | 6 559 | 8 167 | 3 976 | 4 191 | 4 583 | 2 215 | 2 368 |
| | 28 bis unter 29 | 12 994 | 6 320 | 6 674 | 8 055 | 3 934 | 4 121 | 4 939 | 2 386 | 2 553 |
| | 29 bis unter 30 | 13 226 | 6 471 | 6 755 | 8 235 | 4 026 | 4 209 | 4 991 | 2 445 | 2 546 |
| | 30 bis unter 31 | 13 442 | 6 595 | 6 847 | 8 384 | 4 105 | 4 279 | 5 058 | 2 490 | 2 568 |
| | 31 bis unter 32 | 13 708 | 6 857 | 6 851 | 8 447 | 4 188 | 4 259 | 5 261 | 2 669 | 2 592 |
| | 32 bis unter 33 | 13 430 | 6 609 | 6 821 | 8 256 | 4 031 | 4 225 | 5 174 | 2 578 | 2 596 |
| | 33 bis unter 34 | 14 093 | 6 972 | 7 121 | 8 518 | 4 254 | 4 264 | 5 575 | 2 718 | 2 857 |
| | 34 bis unter 35 | 13 437 | 6 742 | 6 695 | 8 221 | 4 121 | 4 100 | 5 216 | 2 621 | 2 595 |
| | 35 bis unter 36 | 13 251 | 6 706 | 6 545 | 8 074 | 4 081 | 3 993 | 5 177 | 2 625 | 2 552 |
| | 36 bis unter 37 | 12 645 | 6 275 | 6 370 | 7 784 | 3 817 | 3 967 | 4 861 | 2 458 | 2 403 |
| | 37 bis unter 38 | 12 260 | 6 174 | 6 086 | 7 443 | 3 698 | 3 745 | 4 817 | 2 476 | 2 341 |
| | 38 bis unter 39 | 11 740 | 5 914 | 5 826 | 7 092 | 3 503 | 3 589 | 4 648 | 2 411 | 2 237 |
| | 39 bis unter 40 | 11 650 | 5 877 | 5 773 | 7 184 | 3 664 | 3 520 | 4 466 | 2 213 | 2 253 |
| | 40 bis unter 41 | 11 432 | 5 686 | 5 746 | 7 112 | 3 527 | 3 585 | 4 320 | 2 159 | 2 161 |
| | 41 bis unter 42 | 11 599 | 5 749 | 5 850 | 7 252 | 3 618 | 3 634 | 4 347 | 2 131 | 2 216 |
| | 42 bis unter 43 | 11 353 | 5 540 | 5 813 | 7 151 | 3 520 | 3 631 | 4 202 | 2 020 | 2 182 |
| | 43 bis unter 44 | 11 226 | 5 399 | 5 827 | 7 124 | 3 367 | 3 757 | 4 102 | 2 032 | 2 070 |
| | 44 bis unter 45 | 10 900 | 5 311 | 5 589 | 6 723 | 3 218 | 3 505 | 4 177 | 2 093 | 2 084 |
| | 45 bis unter 46 | 10 694 | 5 349 | 5 345 | 6 671 | 3 339 | 3 332 | 4 023 | 2 010 | 2 013 |
| | 46 bis unter 47 | 10 098 | 4 971 | 5 127 | 6 357 | 3 145 | 3 212 | 3 741 | 1 826 | 1 915 |
| | 47 bis unter 48 | 10 209 | 5 057 | 5 152 | 6 390 | 3 165 | 3 225 | 3 819 | 1 892 | 1 927 |
| | 48 bis unter 49 | 9 844 | 4 925 | 4 919 | 6 151 | 3 075 | 3 076 | 3 693 | 1 850 | 1 843 |
| | 49 bis unter 50 | 10 036 | 5 010 | 5 026 | 6 216 | 3 072 | 3 144 | 3 820 | 1 938 | 1 882 |
| | 50 bis unter 51 | 9 741 | 4 880 | 4 861 | 6 055 | 3 060 | 2 995 | 3 686 | 1 820 | 1 866 |
| | 51 bis unter 52 | 9 903 | 5 145 | 4 758 | 6 297 | 3 251 | 3 046 | 3 606 | 1 894 | 1 712 |
| | 52 bis unter 53 | 10 018 | 5 171 | 4 847 | 6 600 | 3 453 | 3 147 | 3 418 | 1 718 | 1 700 |
| | 53 bis unter 54 | 10 048 | 5 108 | 4 940 | 6 736 | 3 435 | 3 301 | 3 312 | 1 673 | 1 639 |
| | 54 bis unter 55 | 10 463 | 5 501 | 4 962 | 7 343 | 3 892 | 3 451 | 3 120 | 1 609 | 1 511 |
| | 55 bis unter 56 | 10 816 | 5 670 | 5 146 | 7 766 | 4 076 | 3 690 | 3 050 | 1 594 | 1 456 |
| | 56 bis unter 57 | 10 574 | 5 482 | 5 092 | 7 829 | 4 051 | 3 778 | 2 745 | 1 431 | 1 314 |
| | 57 bis unter 58 | 10 420 | 5 377 | 5 043 | 7 661 | 3 999 | 3 662 | 2 759 | 1 378 | 1 381 |
| | 58 bis unter 59 | 10 344 | 5 304 | 5 040 | 7 638 | 3 874 | 3 764 | 2 706 | 1 430 | 1 276 |
| | 59 bis unter 60 | 9 953 | 5 160 | 4 793 | 7 498 | 3 921 | 3 577 | 2 455 | 1 239 | 1 216 |
| | 60 bis unter 61 | 9 541 | 4 855 | 4 686 | 7 198 | 3 620 | 3 578 | 2 343 | 1 235 | 1 108 |
| | 61 bis unter 62 | 8 632 | 4 409 | 4 223 | 6 485 | 3 297 | 3 188 | 2 147 | 1 112 | 1 035 |
| | 62 bis unter 63 | 8 492 | 4 193 | 4 299 | 6 494 | 3 190 | 3 304 | 1 998 | 1 003 | 995 |
| | 63 bis unter 64 | 8 230 | 4 124 | 4 106 | 6 261 | 3 164 | 3 097 | 1 969 | 960 | 1 009 |
| | 64 bis unter 65 | 7 634 | 3 808 | 3 826 | 5 912 | 2 952 | 2 960 | 1 722 | 856 | 866 |
| | 65 bis unter 66 | 7 145 | 3 506 | 3 639 | 5 582 | 2 740 | 2 842 | 1 563 | 766 | 797 |
| | 66 bis unter 67 | 6 891 | 3 313 | 3 578 | 5 341 | 2 548 | 2 793 | 1 550 | 765 | 785 |
| | 67 bis unter 68 | 6 577 | 3 209 | 3 368 | 5 027 | 2 488 | 2 539 | 1 550 | 721 | 829 |
| | 68 bis unter 69 | 6 216 | 2 948 | 3 268 | 4 814 | 2 324 | 2 490 | 1 402 | 624 | 778 |
| | 69 bis unter 70 | 6 156 | 2 894 | 3 262 | 4 766 | 2 295 | 2 471 | 1 390 | 599 | 791 |
| | 70 bis unter 71 | 5 875 | 2 695 | 3 180 | 4 621 | 2 173 | 2 448 | 1 254 | 522 | 732 |
| | 71 bis unter 72 | 5 722 | 2 659 | 3 063 | 4 510 | 2 164 | 2 346 | 1 212 | 495 | 717 |
| | 72 bis unter 73 | 5 347 | 2 417 | 2 930 | 4 245 | 1 959 | 2 286 | 1 102 | 458 | 644 |
| | 73 bis unter 74 | 5 657 | 2 589 | 3 068 | 4 379 | 2 021 | 2 358 | 1 278 | 568 | 710 |
| | 74 bis unter 75 | 5 387 | 2 436 | 2 951 | 4 220 | 1 935 | 2 285 | 1 167 | 501 | 666 |
| | 75 bis unter 76 | 5 167 | 2 313 | 2 854 | 3 995 | 1 780 | 2 215 | 1 172 | 533 | 639 |
| | 76 bis unter 77 | 4 702 | 2 137 | 2 565 | 3 676 | 1 639 | 2 037 | 1 026 | 498 | 528 |
| | 77 bis unter 78 | 4 100 | 1 858 | 2 242 | 3 188 | 1 442 | 1 746 | 912 | 416 | 496 |
| | 78 bis unter 79 | 3 550 | 1 578 | 1 972 | 2 791 | 1 230 | 1 561 | 759 | 348 | 411 |
| | 79 bis unter 80 | 4 222 | 1 854 | 2 368 | 3 509 | 1 539 | 1 970 | 713 | 315 | 398 |
| | 80 bis unter 81 | 4 000 | 1 694 | 2 306 | 3 412 | 1 428 | 1 984 | 588 | 266 | 322 |
| | 81 bis unter 82 | 3 686 | 1 626 | 2 060 | 3 141 | 1 367 | 1 774 | 545 | 259 | 286 |
| | 82 bis unter 83 | 3 998 | 1 707 | 2 291 | 3 502 | 1 451 | 2 051 | 496 | 256 | 240 |
| | 83 bis unter 84 | 3 968 | 1 634 | 2 334 | 3 434 | 1 385 | 2 049 | 534 | 249 | 285 |
| | 84 bis unter 85 | 3 587 | 1 430 | 2 157 | 3 161 | 1 236 | 1 925 | 426 | 194 | 232 |
| | 85 bis unter 86 | 3 108 | 1 148 | 1 960 | 2 727 | 976 | 1 751 | 381 | 172 | 209 |
| | 86 bis unter 87 | 2 678 | 1 012 | 1 666 | 2 342 | 871 | 1 471 | 336 | 141 | 195 |
| | 87 bis unter 88 | 2 388 | 861 | 1 527 | 2 087 | 736 | 1 351 | 301 | 125 | 176 |
| | 88 bis unter 89 | 2 030 | 695 | 1 335 | 1 836 | 620 | 1 216 | 194 | 75 | 119 |
| | 89 bis unter 90 | 1 629 | 569 | 1 060 | 1 449 | 483 | 966 | 180 | 86 | 94 |
| | 90 bis unter 91 | 1 115 | 378 | 737 | 972 | 304 | 668 | 143 | 74 | 69 |
| | 91 bis unter 92 | 925 | 288 | 637 | 822 | 250 | 572 | 103 | 38 | 65 |
| | 92 bis unter 93 | 814 | 257 | 557 | 733 | 219 | 514 | 81 | 38 | 43 |
| | 93 bis unter 94 | 670 | 174 | 496 | 590 | 148 | 442 | 80 | 26 | 54 |
| | 94 bis unter 95 | 494 | 132 | 362 | 443 | 114 | 329 | 51 | 18 | 33 |
| | 95 oder älter | 1 329 | 293 | 1 036 | 1 182 | 242 | 940 | 147 | 51 | 96 |
| | Insgesamt | 749 596 | 367 937 | 381 659 | 530 587 | 258 943 | 271 644 | 219 009 | 108 994 | 110 015 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 413 Offenbach am Main, Stadt | Unter 1 | 1 482 | 773 | 709 | 1 050 | 541 | 509 | 432 | 232 | 200 |
| | 1 bis unter 2 | 1 413 | 717 | 696 | 998 | 508 | 490 | 415 | 209 | 206 |
| | 2 bis unter 3 | 1 412 | 691 | 721 | 975 | 491 | 484 | 437 | 200 | 237 |
| | 3 bis unter 4 | 1 354 | 702 | 652 | 973 | 512 | 461 | 381 | 190 | 191 |
| | 4 bis unter 5 | 1 385 | 719 | 666 | 965 | 498 | 467 | 420 | 221 | 199 |
| | 5 bis unter 6 | 1 400 | 703 | 697 | 964 | 483 | 481 | 436 | 220 | 216 |
| | 6 bis unter 7 | 1 249 | 624 | 625 | 844 | 430 | 414 | 405 | 194 | 211 |
| | 7 bis unter 8 | 1 323 | 663 | 660 | 921 | 465 | 456 | 402 | 198 | 204 |
| | 8 bis unter 9 | 1 304 | 662 | 642 | 919 | 447 | 472 | 385 | 215 | 170 |
| | 9 bis unter 10 | 1 255 | 599 | 656 | 858 | 407 | 451 | 397 | 192 | 205 |
| | 10 bis unter 11 | 1 216 | 623 | 593 | 829 | 418 | 411 | 387 | 205 | 182 |
| | 11 bis unter 12 | 1 284 | 671 | 613 | 887 | 466 | 421 | 397 | 205 | 192 |
| | 12 bis unter 13 | 1 226 | 626 | 600 | 854 | 434 | 420 | 372 | 192 | 180 |
| | 13 bis unter 14 | 1 294 | 664 | 630 | 892 | 443 | 449 | 402 | 221 | 181 |
| | 14 bis unter 15 | 1 294 | 643 | 651 | 888 | 435 | 453 | 406 | 208 | 198 |
| | 15 bis unter 16 | 1 292 | 663 | 629 | 901 | 460 | 441 | 391 | 203 | 188 |
| | 16 bis unter 17 | 1 236 | 585 | 651 | 883 | 409 | 474 | 353 | 176 | 177 |
| | 17 bis unter 18 | 1 272 | 660 | 612 | 924 | 476 | 448 | 348 | 184 | 164 |
| | 18 bis unter 19 | 1 278 | 640 | 638 | 926 | 455 | 471 | 352 | 185 | 167 |
| | 19 bis unter 20 | 1 402 | 699 | 703 | 965 | 472 | 493 | 437 | 227 | 210 |
| | 20 bis unter 21 | 1 395 | 729 | 666 | 967 | 484 | 483 | 428 | 245 | 183 |
| | 21 bis unter 22 | 1 497 | 768 | 729 | 1 038 | 532 | 506 | 459 | 236 | 223 |
| | 22 bis unter 23 | 1 559 | 819 | 740 | 1 028 | 515 | 513 | 531 | 304 | 227 |
| | 23 bis unter 24 | 1 648 | 817 | 831 | 1 051 | 489 | 562 | 597 | 328 | 269 |
| | 24 bis unter 25 | 1 802 | 924 | 878 | 1 026 | 525 | 501 | 776 | 399 | 377 |
| | 25 bis unter 26 | 1 928 | 957 | 971 | 1 034 | 506 | 528 | 894 | 451 | 443 |
| | 26 bis unter 27 | 2 032 | 1 007 | 1 025 | 1 116 | 557 | 559 | 916 | 450 | 466 |
| | 27 bis unter 28 | 2 074 | 1 036 | 1 038 | 1 109 | 530 | 579 | 965 | 506 | 459 |
| | 28 bis unter 29 | 2 030 | 1 028 | 1 002 | 1 041 | 525 | 516 | 989 | 503 | 486 |
| | 29 bis unter 30 | 2 108 | 1 084 | 1 024 | 1 062 | 528 | 534 | 1 046 | 556 | 490 |
| | 30 bis unter 31 | 2 016 | 1 018 | 998 | 966 | 467 | 499 | 1 050 | 551 | 499 |
| | 31 bis unter 32 | 2 178 | 1 076 | 1 102 | 1 056 | 511 | 545 | 1 122 | 565 | 557 |
| | 32 bis unter 33 | 2 212 | 1 130 | 1 082 | 1 159 | 581 | 578 | 1 053 | 549 | 504 |
| | 33 bis unter 34 | 2 246 | 1 144 | 1 102 | 1 110 | 556 | 554 | 1 136 | 588 | 548 |
| | 34 bis unter 35 | 2 376 | 1 234 | 1 142 | 1 154 | 586 | 568 | 1 222 | 648 | 574 |
| | 35 bis unter 36 | 2 254 | 1 171 | 1 083 | 1 095 | 533 | 562 | 1 159 | 638 | 521 |
| | 36 bis unter 37 | 2 261 | 1 185 | 1 076 | 1 026 | 512 | 514 | 1 235 | 673 | 562 |
| | 37 bis unter 38 | 2 113 | 1 128 | 985 | 991 | 508 | 483 | 1 122 | 620 | 502 |
| | 38 bis unter 39 | 1 992 | 1 044 | 948 | 996 | 503 | 493 | 996 | 541 | 455 |
| | 39 bis unter 40 | 1 953 | 1 047 | 906 | 933 | 465 | 468 | 1 020 | 582 | 438 |
| | 40 bis unter 41 | 1 990 | 1 018 | 972 | 972 | 473 | 499 | 1 018 | 545 | 473 |
| | 41 bis unter 42 | 2 053 | 1 064 | 989 | 994 | 496 | 498 | 1 059 | 568 | 491 |
| | 42 bis unter 43 | 1 969 | 1 041 | 928 | 925 | 493 | 432 | 1 044 | 548 | 496 |
| | 43 bis unter 44 | 1 914 | 962 | 952 | 894 | 438 | 456 | 1 020 | 524 | 496 |
| | 44 bis unter 45 | 1 841 | 927 | 914 | 853 | 419 | 434 | 988 | 508 | 480 |
| | 45 bis unter 46 | 1 837 | 928 | 909 | 839 | 389 | 450 | 998 | 539 | 459 |
| | 46 bis unter 47 | 1 850 | 936 | 914 | 891 | 429 | 462 | 959 | 507 | 452 |
| | 47 bis unter 48 | 1 808 | 909 | 899 | 831 | 394 | 437 | 977 | 515 | 462 |
| | 48 bis unter 49 | 1 788 | 922 | 866 | 843 | 400 | 443 | 945 | 522 | 423 |
| | 49 bis unter 50 | 1 659 | 867 | 792 | 708 | 344 | 364 | 951 | 523 | 428 |
| | 50 bis unter 51 | 1 740 | 895 | 845 | 845 | 429 | 416 | 895 | 466 | 429 |
| | 51 bis unter 52 | 1 657 | 900 | 757 | 824 | 447 | 377 | 833 | 453 | 380 |
| | 52 bis unter 53 | 1 740 | 906 | 834 | 885 | 454 | 431 | 855 | 452 | 403 |
| | 53 bis unter 54 | 1 792 | 981 | 811 | 936 | 488 | 448 | 856 | 493 | 363 |
| | 54 bis unter 55 | 1 820 | 946 | 874 | 989 | 492 | 497 | 831 | 454 | 377 |
| | 55 bis unter 56 | 1 927 | 1 011 | 916 | 1 084 | 548 | 536 | 843 | 463 | 380 |
| | 56 bis unter 57 | 1 878 | 974 | 904 | 1 169 | 612 | 557 | 709 | 362 | 347 |
| | 57 bis unter 58 | 1 835 | 980 | 855 | 1 128 | 589 | 539 | 707 | 391 | 316 |
| | 58 bis unter 59 | 1 871 | 983 | 888 | 1 156 | 573 | 583 | 715 | 410 | 305 |
| | 59 bis unter 60 | 1 745 | 918 | 827 | 1 118 | 584 | 534 | 627 | 334 | 293 |
| | 60 bis unter 61 | 1 790 | 942 | 848 | 1 192 | 610 | 582 | 598 | 332 | 266 |
| | 61 bis unter 62 | 1 668 | 873 | 795 | 1 088 | 553 | 535 | 580 | 320 | 260 |
| | 62 bis unter 63 | 1 580 | 817 | 763 | 1 062 | 521 | 541 | 518 | 296 | 222 |
| | 63 bis unter 64 | 1 564 | 804 | 760 | 1 029 | 524 | 505 | 535 | 280 | 255 |
| | 64 bis unter 65 | 1 382 | 690 | 692 | 970 | 469 | 501 | 412 | 221 | 191 |
| | 65 bis unter 66 | 1 298 | 639 | 659 | 929 | 456 | 473 | 369 | 183 | 186 |
| | 66 bis unter 67 | 1 193 | 596 | 597 | 854 | 425 | 429 | 339 | 171 | 168 |
| | 67 bis unter 68 | 1 231 | 611 | 620 | 887 | 423 | 464 | 344 | 188 | 156 |
| | 68 bis unter 69 | 1 181 | 563 | 618 | 837 | 391 | 446 | 344 | 172 | 172 |
| | 69 bis unter 70 | 1 142 | 564 | 578 | 841 | 416 | 425 | 301 | 148 | 153 |
| | 70 bis unter 71 | 990 | 460 | 530 | 733 | 357 | 376 | 257 | 103 | 154 |
| | 71 bis unter 72 | 950 | 415 | 535 | 720 | 329 | 391 | 230 | 86 | 144 |
| | 72 bis unter 73 | 930 | 426 | 504 | 670 | 310 | 360 | 260 | 116 | 144 |
| | 73 bis unter 74 | 940 | 432 | 508 | 694 | 314 | 380 | 246 | 118 | 128 |
| | 74 bis unter 75 | 951 | 411 | 540 | 692 | 303 | 389 | 259 | 108 | 151 |
| | 75 bis unter 76 | 911 | 400 | 511 | 680 | 300 | 380 | 231 | 100 | 131 |
| | 76 bis unter 77 | 805 | 348 | 457 | 616 | 263 | 353 | 189 | 85 | 104 |
| | 77 bis unter 78 | 717 | 325 | 392 | 559 | 239 | 320 | 158 | 86 | 72 |
| | 78 bis unter 79 | 650 | 300 | 350 | 484 | 220 | 264 | 166 | 80 | 86 |
| | 79 bis unter 80 | 725 | 320 | 405 | 584 | 258 | 326 | 141 | 62 | 79 |
| | 80 bis unter 81 | 668 | 292 | 376 | 568 | 244 | 324 | 100 | 48 | 52 |
| | 81 bis unter 82 | 643 | 255 | 388 | 521 | 198 | 323 | 122 | 57 | 65 |
| | 82 bis unter 83 | 685 | 317 | 368 | 592 | 264 | 328 | 93 | 53 | 40 |
| | 83 bis unter 84 | 710 | 299 | 411 | 605 | 247 | 358 | 105 | 52 | 53 |
| | 84 bis unter 85 | 656 | 254 | 402 | 570 | 210 | 360 | 86 | 44 | 42 |
| | 85 bis unter 86 | 587 | 206 | 381 | 515 | 181 | 334 | 72 | 25 | 47 |
| | 86 bis unter 87 | 490 | 177 | 313 | 424 | 141 | 283 | 66 | 36 | 30 |
| | 87 bis unter 88 | 410 | 141 | 269 | 367 | 121 | 246 | 43 | 20 | 23 |
| | 88 bis unter 89 | 364 | 147 | 217 | 314 | 124 | 190 | 50 | 23 | 27 |
| | 89 bis unter 90 | 296 | 92 | 204 | 257 | 73 | 184 | 39 | 19 | 20 |
| | 90 bis unter 91 | 212 | 74 | 138 | 185 | 64 | 121 | 27 | 10 | 17 |
| | 91 bis unter 92 | 169 | 51 | 118 | 140 | 42 | 98 | 29 | 9 | 20 |
| | 92 bis unter 93 | 134 | 34 | 100 | 119 | 29 | 90 | 15 | 5 | 10 |
| | 93 bis unter 94 | 118 | 29 | 89 | 105 | 23 | 82 | 13 | 6 | 7 |
| | 94 bis unter 95 | 112 | 44 | 68 | 99 | 34 | 65 | 13 | 10 | 3 |
| | 95 oder älter | 234 | 75 | 159 | 207 | 62 | 145 | 27 | 13 | 14 |
| | Insgesamt | 131 845 | 66 164 | 65 681 | 79 967 | 38 892 | 41 075 | 51 878 | 27 272 | 24 606 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 414 | Unter 1 | 2 622 | 1 315 | 1 307 | 2 038 | 1 035 | 1 003 | 584 | 280 | 304 |
| Wiesbaden, Landeshauptstadt | 1 bis unter 2 | 2 723 | 1 367 | 1 356 | 2 115 | 1 053 | 1 062 | 608 | 314 | 294 |
| | 2 bis unter 3 | 2 853 | 1 436 | 1 417 | 2 331 | 1 164 | 1 167 | 522 | 272 | 250 |
| | 3 bis unter 4 | 2 695 | 1 380 | 1 315 | 2 157 | 1 089 | 1 068 | 538 | 291 | 247 |
| | 4 bis unter 5 | 2 660 | 1 388 | 1 272 | 2 087 | 1 107 | 980 | 573 | 281 | 292 |
| | 5 bis unter 6 | 2 760 | 1 371 | 1 389 | 2 140 | 1 059 | 1 081 | 620 | 312 | 308 |
| | 6 bis unter 7 | 2 876 | 1 464 | 1 412 | 2 288 | 1 170 | 1 118 | 588 | 294 | 294 |
| | 7 bis unter 8 | 2 821 | 1 448 | 1 373 | 2 180 | 1 125 | 1 055 | 641 | 323 | 318 |
| | 8 bis unter 9 | 2 738 | 1 430 | 1 308 | 2 181 | 1 135 | 1 046 | 557 | 295 | 262 |
| | 9 bis unter 10 | 2 816 | 1 475 | 1 341 | 2 214 | 1 149 | 1 065 | 602 | 326 | 276 |
| | 10 bis unter 11 | 2 629 | 1 297 | 1 332 | 2 053 | 1 015 | 1 038 | 576 | 282 | 294 |
| | 11 bis unter 12 | 2 751 | 1 452 | 1 299 | 2 198 | 1 148 | 1 050 | 553 | 304 | 249 |
| | 12 bis unter 13 | 2 662 | 1 376 | 1 286 | 2 093 | 1 079 | 1 014 | 569 | 297 | 272 |
| | 13 bis unter 14 | 2 839 | 1 426 | 1 413 | 2 248 | 1 112 | 1 136 | 591 | 314 | 277 |
| | 14 bis unter 15 | 2 816 | 1 462 | 1 354 | 2 255 | 1 166 | 1 089 | 561 | 296 | 265 |
| | 15 bis unter 16 | 2 878 | 1 425 | 1 453 | 2 274 | 1 133 | 1 141 | 604 | 292 | 312 |
| | 16 bis unter 17 | 2 846 | 1 515 | 1 331 | 2 299 | 1 206 | 1 093 | 547 | 309 | 238 |
| | 17 bis unter 18 | 2 798 | 1 422 | 1 376 | 2 236 | 1 112 | 1 124 | 562 | 310 | 252 |
| | 18 bis unter 19 | 2 804 | 1 485 | 1 319 | 2 269 | 1 167 | 1 102 | 535 | 318 | 217 |
| | 19 bis unter 20 | 2 995 | 1 494 | 1 501 | 2 426 | 1 201 | 1 225 | 569 | 293 | 276 |
| | 20 bis unter 21 | 3 077 | 1 527 | 1 550 | 2 497 | 1 236 | 1 261 | 580 | 291 | 289 |
| | 21 bis unter 22 | 3 269 | 1 610 | 1 659 | 2 613 | 1 264 | 1 349 | 656 | 346 | 310 |
| | 22 bis unter 23 | 3 478 | 1 756 | 1 722 | 2 794 | 1 366 | 1 428 | 684 | 390 | 294 |
| | 23 bis unter 24 | 3 683 | 1 852 | 1 831 | 2 891 | 1 408 | 1 483 | 792 | 444 | 348 |
| | 24 bis unter 25 | 3 833 | 1 948 | 1 885 | 2 758 | 1 337 | 1 421 | 1 075 | 611 | 464 |
| | 25 bis unter 26 | 3 932 | 1 989 | 1 943 | 2 821 | 1 393 | 1 428 | 1 111 | 596 | 515 |
| | 26 bis unter 27 | 4 088 | 2 037 | 2 051 | 2 912 | 1 404 | 1 508 | 1 176 | 633 | 543 |
| | 27 bis unter 28 | 3 913 | 1 985 | 1 928 | 2 772 | 1 374 | 1 398 | 1 141 | 611 | 530 |
| | 28 bis unter 29 | 3 808 | 1 869 | 1 939 | 2 675 | 1 289 | 1 386 | 1 133 | 580 | 553 |
| | 29 bis unter 30 | 3 782 | 1 915 | 1 867 | 2 583 | 1 274 | 1 309 | 1 199 | 641 | 558 |
| | 30 bis unter 31 | 3 998 | 2 049 | 1 949 | 2 705 | 1 371 | 1 334 | 1 293 | 678 | 615 |
| | 31 bis unter 32 | 4 073 | 1 985 | 2 088 | 2 770 | 1 347 | 1 423 | 1 303 | 638 | 665 |
| | 32 bis unter 33 | 4 006 | 1 943 | 2 063 | 2 700 | 1 332 | 1 368 | 1 306 | 611 | 695 |
| | 33 bis unter 34 | 4 067 | 2 004 | 2 063 | 2 756 | 1 349 | 1 407 | 1 311 | 655 | 656 |
| | 34 bis unter 35 | 4 097 | 2 050 | 2 047 | 2 759 | 1 362 | 1 397 | 1 338 | 688 | 650 |
| | 35 bis unter 36 | 4 126 | 2 048 | 2 078 | 2 751 | 1 367 | 1 384 | 1 375 | 681 | 694 |
| | 36 bis unter 37 | 3 899 | 1 953 | 1 946 | 2 530 | 1 258 | 1 272 | 1 369 | 695 | 674 |
| | 37 bis unter 38 | 3 959 | 1 946 | 2 013 | 2 669 | 1 294 | 1 375 | 1 290 | 652 | 638 |
| | 38 bis unter 39 | 3 700 | 1 861 | 1 839 | 2 453 | 1 214 | 1 239 | 1 247 | 647 | 600 |
| | 39 bis unter 40 | 3 725 | 1 832 | 1 893 | 2 486 | 1 193 | 1 293 | 1 239 | 639 | 600 |
| | 40 bis unter 41 | 3 838 | 1 875 | 1 963 | 2 595 | 1 271 | 1 324 | 1 243 | 604 | 639 |
| | 41 bis unter 42 | 3 952 | 1 896 | 2 056 | 2 705 | 1 277 | 1 428 | 1 247 | 619 | 628 |
| | 42 bis unter 43 | 3 919 | 1 864 | 2 055 | 2 606 | 1 224 | 1 382 | 1 313 | 640 | 673 |
| | 43 bis unter 44 | 4 007 | 1 915 | 2 092 | 2 715 | 1 263 | 1 452 | 1 292 | 652 | 640 |
| | 44 bis unter 45 | 3 906 | 1 900 | 2 006 | 2 650 | 1 276 | 1 374 | 1 256 | 624 | 632 |
| | 45 bis unter 46 | 3 853 | 1 859 | 1 994 | 2 614 | 1 249 | 1 365 | 1 239 | 610 | 629 |
| | 46 bis unter 47 | 3 584 | 1 734 | 1 850 | 2 446 | 1 184 | 1 262 | 1 138 | 550 | 588 |
| | 47 bis unter 48 | 3 639 | 1 747 | 1 892 | 2 517 | 1 203 | 1 314 | 1 122 | 544 | 578 |
| | 48 bis unter 49 | 3 590 | 1 712 | 1 878 | 2 487 | 1 166 | 1 321 | 1 103 | 546 | 557 |
| | 49 bis unter 50 | 3 602 | 1 752 | 1 850 | 2 444 | 1 154 | 1 290 | 1 158 | 598 | 560 |
| | 50 bis unter 51 | 3 561 | 1 759 | 1 802 | 2 528 | 1 219 | 1 309 | 1 033 | 540 | 493 |
| | 51 bis unter 52 | 3 776 | 1 865 | 1 911 | 2 715 | 1 319 | 1 396 | 1 061 | 546 | 515 |
| | 52 bis unter 53 | 3 973 | 1 980 | 1 993 | 2 942 | 1 443 | 1 499 | 1 031 | 537 | 494 |
| | 53 bis unter 54 | 4 070 | 2 017 | 2 053 | 3 087 | 1 534 | 1 553 | 983 | 483 | 500 |
| | 54 bis unter 55 | 4 168 | 2 100 | 2 068 | 3 236 | 1 607 | 1 629 | 932 | 493 | 439 |
| | 55 bis unter 56 | 4 414 | 2 173 | 2 241 | 3 515 | 1 724 | 1 791 | 899 | 449 | 450 |
| | 56 bis unter 57 | 4 335 | 2 189 | 2 146 | 3 524 | 1 770 | 1 754 | 811 | 419 | 392 |
| | 57 bis unter 58 | 4 564 | 2 344 | 2 220 | 3 685 | 1 893 | 1 792 | 879 | 451 | 428 |
| | 58 bis unter 59 | 4 344 | 2 140 | 2 204 | 3 582 | 1 735 | 1 847 | 762 | 405 | 357 |
| | 59 bis unter 60 | 4 246 | 2 109 | 2 137 | 3 514 | 1 760 | 1 754 | 732 | 349 | 383 |
| | 60 bis unter 61 | 4 228 | 2 096 | 2 132 | 3 480 | 1 691 | 1 789 | 748 | 405 | 343 |
| | 61 bis unter 62 | 3 932 | 1 923 | 2 009 | 3 262 | 1 581 | 1 681 | 670 | 342 | 328 |
| | 62 bis unter 63 | 3 784 | 1 804 | 1 980 | 3 219 | 1 552 | 1 667 | 565 | 252 | 313 |
| | 63 bis unter 64 | 3 665 | 1 759 | 1 906 | 3 087 | 1 477 | 1 610 | 578 | 282 | 296 |
| | 64 bis unter 65 | 3 520 | 1 654 | 1 866 | 3 001 | 1 402 | 1 599 | 519 | 252 | 267 |
| | 65 bis unter 66 | 3 126 | 1 508 | 1 618 | 2 674 | 1 277 | 1 397 | 452 | 231 | 221 |
| | 66 bis unter 67 | 3 161 | 1 491 | 1 670 | 2 686 | 1 242 | 1 444 | 475 | 249 | 226 |
| | 67 bis unter 68 | 2 963 | 1 402 | 1 561 | 2 484 | 1 173 | 1 311 | 479 | 229 | 250 |
| | 68 bis unter 69 | 2 823 | 1 335 | 1 488 | 2 417 | 1 130 | 1 287 | 406 | 205 | 201 |
| | 69 bis unter 70 | 2 753 | 1 230 | 1 523 | 2 369 | 1 054 | 1 315 | 384 | 176 | 208 |
| | 70 bis unter 71 | 2 546 | 1 128 | 1 418 | 2 207 | 998 | 1 209 | 339 | 130 | 209 |
| | 71 bis unter 72 | 2 502 | 1 084 | 1 418 | 2 175 | 950 | 1 225 | 327 | 134 | 193 |
| | 72 bis unter 73 | 2 467 | 1 048 | 1 419 | 2 152 | 934 | 1 218 | 315 | 114 | 201 |
| | 73 bis unter 74 | 2 517 | 1 133 | 1 384 | 2 168 | 980 | 1 188 | 349 | 153 | 196 |
| | 74 bis unter 75 | 2 513 | 1 090 | 1 423 | 2 173 | 951 | 1 222 | 340 | 139 | 201 |
| | 75 bis unter 76 | 2 346 | 1 061 | 1 285 | 2 037 | 925 | 1 112 | 309 | 136 | 173 |
| | 76 bis unter 77 | 2 248 | 974 | 1 274 | 1 948 | 836 | 1 112 | 300 | 138 | 162 |
| | 77 bis unter 78 | 1 856 | 798 | 1 058 | 1 609 | 689 | 920 | 247 | 109 | 138 |
| | 78 bis unter 79 | 1 647 | 706 | 941 | 1 410 | 603 | 807 | 237 | 103 | 134 |
| | 79 bis unter 80 | 2 161 | 918 | 1 243 | 1 944 | 816 | 1 128 | 217 | 102 | 115 |
| | 80 bis unter 81 | 2 071 | 865 | 1 206 | 1 894 | 792 | 1 102 | 177 | 73 | 104 |
| | 81 bis unter 82 | 2 000 | 842 | 1 158 | 1 810 | 755 | 1 055 | 190 | 87 | 103 |
| | 82 bis unter 83 | 2 187 | 938 | 1 249 | 2 030 | 865 | 1 165 | 157 | 73 | 84 |
| | 83 bis unter 84 | 2 085 | 838 | 1 247 | 1 917 | 766 | 1 151 | 168 | 72 | 96 |
| | 84 bis unter 85 | 1 841 | 726 | 1 115 | 1 701 | 656 | 1 045 | 140 | 70 | 70 |
| | 85 bis unter 86 | 1 656 | 633 | 1 023 | 1 544 | 587 | 957 | 112 | 46 | 66 |
| | 86 bis unter 87 | 1 430 | 562 | 868 | 1 335 | 514 | 821 | 95 | 48 | 47 |
| | 87 bis unter 88 | 1 239 | 477 | 762 | 1 147 | 439 | 708 | 92 | 38 | 54 |
| | 88 bis unter 89 | 1 035 | 382 | 653 | 982 | 358 | 624 | 53 | 24 | 29 |
| | 89 bis unter 90 | 877 | 309 | 568 | 831 | 293 | 538 | 46 | 16 | 30 |
| | 90 bis unter 91 | 569 | 206 | 363 | 518 | 182 | 336 | 51 | 24 | 27 |
| | 91 bis unter 92 | 452 | 140 | 312 | 419 | 125 | 294 | 33 | 15 | 18 |
| | 92 bis unter 93 | 362 | 107 | 255 | 332 | 93 | 239 | 30 | 14 | 16 |
| | 93 bis unter 94 | 343 | 108 | 235 | 320 | 98 | 222 | 23 | 10 | 13 |
| | 94 bis unter 95 | 260 | 75 | 185 | 238 | 65 | 173 | 22 | 10 | 12 |
| | 95 oder älter | 640 | 156 | 484 | 584 | 128 | 456 | 56 | 28 | 28 |
| | Insgesamt | 287 241 | 139 023 | 148 218 | 222 188 | 106 105 | 116 083 | 65 053 | 32 918 | 32 135 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431 Landkreis Bergstraße | Unter 1 | 2 142 | 1 119 | 1 023 | 1 768 | 923 | 845 | 374 | 196 | 178 |
| | 1 bis unter 2 | 2 442 | 1 273 | 1 169 | 2 039 | 1 070 | 969 | 403 | 203 | 200 |
| | 2 bis unter 3 | 2 749 | 1 421 | 1 328 | 2 319 | 1 188 | 1 131 | 430 | 233 | 197 |
| | 3 bis unter 4 | 2 651 | 1 386 | 1 265 | 2 185 | 1 129 | 1 056 | 466 | 257 | 209 |
| | 4 bis unter 5 | 2 705 | 1 403 | 1 302 | 2 263 | 1 158 | 1 105 | 442 | 245 | 197 |
| | 5 bis unter 6 | 2 689 | 1 349 | 1 340 | 2 234 | 1 121 | 1 113 | 455 | 228 | 227 |
| | 6 bis unter 7 | 2 771 | 1 372 | 1 399 | 2 272 | 1 122 | 1 150 | 499 | 250 | 249 |
| | 7 bis unter 8 | 2 638 | 1 325 | 1 313 | 2 189 | 1 106 | 1 083 | 449 | 219 | 230 |
| | 8 bis unter 9 | 2 627 | 1 365 | 1 262 | 2 190 | 1 115 | 1 075 | 437 | 250 | 187 |
| | 9 bis unter 10 | 2 691 | 1 302 | 1 389 | 2 254 | 1 091 | 1 163 | 437 | 211 | 226 |
| | 10 bis unter 11 | 2 469 | 1 286 | 1 183 | 2 060 | 1 080 | 980 | 409 | 206 | 203 |
| | 11 bis unter 12 | 2 615 | 1 317 | 1 298 | 2 130 | 1 057 | 1 073 | 485 | 260 | 225 |
| | 12 bis unter 13 | 2 472 | 1 243 | 1 229 | 2 047 | 1 026 | 1 021 | 425 | 217 | 208 |
| | 13 bis unter 14 | 2 539 | 1 322 | 1 217 | 2 125 | 1 109 | 1 016 | 414 | 213 | 201 |
| | 14 bis unter 15 | 2 489 | 1 275 | 1 214 | 2 043 | 1 049 | 994 | 446 | 226 | 220 |
| | 15 bis unter 16 | 2 545 | 1 323 | 1 222 | 2 095 | 1 084 | 1 011 | 450 | 239 | 211 |
| | 16 bis unter 17 | 2 562 | 1 317 | 1 245 | 2 117 | 1 050 | 1 067 | 445 | 267 | 178 |
| | 17 bis unter 18 | 2 525 | 1 344 | 1 181 | 2 072 | 1 064 | 1 008 | 453 | 280 | 173 |
| | 18 bis unter 19 | 2 652 | 1 443 | 1 209 | 2 165 | 1 131 | 1 034 | 487 | 312 | 175 |
| | 19 bis unter 20 | 2 667 | 1 409 | 1 258 | 2 207 | 1 131 | 1 076 | 460 | 278 | 182 |
| | 20 bis unter 21 | 2 446 | 1 348 | 1 098 | 2 003 | 1 090 | 913 | 443 | 258 | 185 |
| | 21 bis unter 22 | 2 476 | 1 344 | 1 132 | 2 031 | 1 069 | 962 | 445 | 275 | 170 |
| | 22 bis unter 23 | 2 507 | 1 379 | 1 128 | 1 999 | 1 061 | 938 | 508 | 318 | 190 |
| | 23 bis unter 24 | 2 555 | 1 374 | 1 181 | 2 002 | 1 038 | 964 | 553 | 336 | 217 |
| | 24 bis unter 25 | 2 722 | 1 493 | 1 229 | 2 026 | 1 061 | 965 | 696 | 432 | 264 |
| | 25 bis unter 26 | 2 709 | 1 495 | 1 214 | 2 009 | 1 053 | 956 | 700 | 442 | 258 |
| | 26 bis unter 27 | 2 890 | 1 541 | 1 349 | 2 174 | 1 100 | 1 074 | 716 | 441 | 275 |
| | 27 bis unter 28 | 2 762 | 1 485 | 1 277 | 2 076 | 1 089 | 987 | 686 | 396 | 290 |
| | 28 bis unter 29 | 2 798 | 1 469 | 1 329 | 2 036 | 1 016 | 1 020 | 762 | 453 | 309 |
| | 29 bis unter 30 | 2 952 | 1 506 | 1 446 | 2 220 | 1 094 | 1 126 | 732 | 412 | 320 |
| | 30 bis unter 31 | 3 114 | 1 601 | 1 513 | 2 330 | 1 155 | 1 175 | 784 | 446 | 338 |
| | 31 bis unter 32 | 3 054 | 1 595 | 1 459 | 2 290 | 1 160 | 1 130 | 764 | 435 | 329 |
| | 32 bis unter 33 | 3 166 | 1 588 | 1 578 | 2 375 | 1 157 | 1 218 | 791 | 431 | 360 |
| | 33 bis unter 34 | 3 366 | 1 747 | 1 619 | 2 557 | 1 292 | 1 265 | 809 | 455 | 354 |
| | 34 bis unter 35 | 3 394 | 1 646 | 1 748 | 2 591 | 1 226 | 1 365 | 803 | 420 | 383 |
| | 35 bis unter 36 | 3 545 | 1 847 | 1 698 | 2 641 | 1 330 | 1 311 | 904 | 517 | 387 |
| | 36 bis unter 37 | 3 640 | 1 826 | 1 814 | 2 814 | 1 358 | 1 456 | 826 | 468 | 358 |
| | 37 bis unter 38 | 3 540 | 1 774 | 1 766 | 2 768 | 1 377 | 1 391 | 772 | 397 | 375 |
| | 38 bis unter 39 | 3 470 | 1 716 | 1 754 | 2 651 | 1 280 | 1 371 | 819 | 436 | 383 |
| | 39 bis unter 40 | 3 445 | 1 700 | 1 745 | 2 634 | 1 291 | 1 343 | 811 | 409 | 402 |
| | 40 bis unter 41 | 3 415 | 1 712 | 1 703 | 2 620 | 1 305 | 1 315 | 795 | 407 | 388 |
| | 41 bis unter 42 | 3 480 | 1 712 | 1 768 | 2 766 | 1 321 | 1 445 | 714 | 391 | 323 |
| | 42 bis unter 43 | 3 431 | 1 654 | 1 777 | 2 647 | 1 272 | 1 375 | 784 | 382 | 402 |
| | 43 bis unter 44 | 3 596 | 1 807 | 1 789 | 2 792 | 1 376 | 1 416 | 804 | 431 | 373 |
| | 44 bis unter 45 | 3 359 | 1 730 | 1 629 | 2 555 | 1 294 | 1 261 | 804 | 436 | 368 |
| | 45 bis unter 46 | 3 301 | 1 573 | 1 728 | 2 570 | 1 209 | 1 361 | 731 | 364 | 367 |
| | 46 bis unter 47 | 3 211 | 1 613 | 1 598 | 2 450 | 1 231 | 1 219 | 761 | 382 | 379 |
| | 47 bis unter 48 | 3 095 | 1 517 | 1 578 | 2 419 | 1 169 | 1 250 | 676 | 348 | 328 |
| | 48 bis unter 49 | 3 175 | 1 575 | 1 600 | 2 459 | 1 219 | 1 240 | 716 | 356 | 360 |
| | 49 bis unter 50 | 3 155 | 1 587 | 1 568 | 2 447 | 1 223 | 1 224 | 708 | 364 | 344 |
| | 50 bis unter 51 | 3 131 | 1 487 | 1 644 | 2 462 | 1 164 | 1 298 | 669 | 323 | 346 |
| | 51 bis unter 52 | 3 418 | 1 602 | 1 816 | 2 725 | 1 252 | 1 473 | 693 | 350 | 343 |
| | 52 bis unter 53 | 3 848 | 1 856 | 1 992 | 3 212 | 1 556 | 1 656 | 636 | 300 | 336 |
| | 53 bis unter 54 | 4 120 | 2 076 | 2 044 | 3 461 | 1 735 | 1 726 | 659 | 341 | 318 |
| | 54 bis unter 55 | 4 379 | 2 162 | 2 217 | 3 798 | 1 868 | 1 930 | 581 | 294 | 287 |
| | 55 bis unter 56 | 4 688 | 2 390 | 2 298 | 4 082 | 2 073 | 2 009 | 606 | 317 | 289 |
| | 56 bis unter 57 | 4 702 | 2 355 | 2 347 | 4 147 | 2 057 | 2 090 | 555 | 298 | 257 |
| | 57 bis unter 58 | 4 871 | 2 351 | 2 520 | 4 308 | 2 081 | 2 227 | 563 | 270 | 293 |
| | 58 bis unter 59 | 4 705 | 2 328 | 2 377 | 4 164 | 2 066 | 2 098 | 541 | 262 | 279 |
| | 59 bis unter 60 | 4 967 | 2 470 | 2 497 | 4 439 | 2 208 | 2 231 | 528 | 262 | 266 |
| | 60 bis unter 61 | 4 859 | 2 500 | 2 359 | 4 369 | 2 248 | 2 121 | 490 | 252 | 238 |
| | 61 bis unter 62 | 4 538 | 2 280 | 2 258 | 4 090 | 2 054 | 2 036 | 448 | 226 | 222 |
| | 62 bis unter 63 | 4 580 | 2 244 | 2 336 | 4 186 | 2 048 | 2 138 | 394 | 196 | 198 |
| | 63 bis unter 64 | 4 280 | 2 098 | 2 182 | 3 896 | 1 902 | 1 994 | 384 | 196 | 188 |
| | 64 bis unter 65 | 4 076 | 1 986 | 2 090 | 3 725 | 1 813 | 1 912 | 351 | 173 | 178 |
| | 65 bis unter 66 | 3 837 | 1 904 | 1 933 | 3 527 | 1 745 | 1 782 | 310 | 159 | 151 |
| | 66 bis unter 67 | 3 841 | 1 861 | 1 980 | 3 556 | 1 717 | 1 839 | 285 | 144 | 141 |
| | 67 bis unter 68 | 3 620 | 1 805 | 1 815 | 3 343 | 1 659 | 1 684 | 277 | 146 | 131 |
| | 68 bis unter 69 | 3 407 | 1 673 | 1 734 | 3 147 | 1 547 | 1 600 | 260 | 126 | 134 |
| | 69 bis unter 70 | 3 310 | 1 620 | 1 690 | 3 086 | 1 526 | 1 560 | 224 | 94 | 130 |
| | 70 bis unter 71 | 3 079 | 1 438 | 1 641 | 2 883 | 1 359 | 1 524 | 196 | 79 | 117 |
| | 71 bis unter 72 | 3 139 | 1 492 | 1 647 | 2 935 | 1 404 | 1 531 | 204 | 88 | 116 |
| | 72 bis unter 73 | 2 969 | 1 407 | 1 562 | 2 790 | 1 336 | 1 454 | 179 | 71 | 108 |
| | 73 bis unter 74 | 3 014 | 1 454 | 1 560 | 2 838 | 1 376 | 1 462 | 176 | 78 | 98 |
| | 74 bis unter 75 | 3 059 | 1 391 | 1 668 | 2 883 | 1 323 | 1 560 | 176 | 68 | 108 |
| | 75 bis unter 76 | 2 747 | 1 290 | 1 457 | 2 558 | 1 199 | 1 359 | 189 | 91 | 98 |
| | 76 bis unter 77 | 2 480 | 1 166 | 1 314 | 2 322 | 1 082 | 1 240 | 158 | 84 | 74 |
| | 77 bis unter 78 | 2 025 | 881 | 1 144 | 1 881 | 809 | 1 072 | 144 | 72 | 72 |
| | 78 bis unter 79 | 1 611 | 722 | 889 | 1 490 | 664 | 826 | 121 | 58 | 63 |
| | 79 bis unter 80 | 2 154 | 981 | 1 173 | 2 020 | 923 | 1 097 | 134 | 58 | 76 |
| | 80 bis unter 81 | 2 073 | 921 | 1 152 | 1 972 | 867 | 1 105 | 101 | 54 | 47 |
| | 81 bis unter 82 | 1 861 | 798 | 1 063 | 1 767 | 754 | 1 013 | 94 | 44 | 50 |
| | 82 bis unter 83 | 2 200 | 981 | 1 219 | 2 121 | 944 | 1 177 | 79 | 37 | 42 |
| | 83 bis unter 84 | 2 257 | 950 | 1 307 | 2 187 | 912 | 1 275 | 70 | 38 | 32 |
| | 84 bis unter 85 | 2 047 | 849 | 1 198 | 1 981 | 818 | 1 163 | 66 | 31 | 35 |
| | 85 bis unter 86 | 1 743 | 710 | 1 033 | 1 683 | 684 | 999 | 60 | 26 | 34 |
| | 86 bis unter 87 | 1 531 | 586 | 945 | 1 482 | 560 | 922 | 49 | 26 | 23 |
| | 87 bis unter 88 | 1 332 | 545 | 787 | 1 297 | 525 | 772 | 35 | 20 | 15 |
| | 88 bis unter 89 | 1 143 | 415 | 728 | 1 120 | 403 | 717 | 23 | 12 | 11 |
| | 89 bis unter 90 | 871 | 329 | 542 | 847 | 319 | 528 | 24 | 10 | 14 |
| | 90 bis unter 91 | 586 | 205 | 381 | 571 | 196 | 375 | 15 | 9 | 6 |
| | 91 bis unter 92 | 505 | 176 | 329 | 491 | 171 | 320 | 14 | 5 | 9 |
| | 92 bis unter 93 | 385 | 110 | 275 | 378 | 107 | 271 | 7 | 3 | 4 |
| | 93 bis unter 94 | 312 | 102 | 210 | 307 | 100 | 207 | 5 | 2 | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 249 | 75 | 174 | 245 | 72 | 173 | 4 | 3 | 1 |
| | 95 oder älter | 526 | 127 | 399 | 515 | 124 | 391 | 11 | 3 | 8 |
| | Insgesamt | 274 484 | 135 697 | 138 787 | 232 013 | 113 070 | 118 943 | 42 471 | 22 627 | 19 844 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432 Landkreis Darmstadt-Dieburg | Unter 1 | 2 445 | 1 241 | 1 204 | 2 032 | 1 029 | 1 003 | 413 | 212 | 201 |
| | 1 bis unter 2 | 2 664 | 1 387 | 1 277 | 2 276 | 1 179 | 1 097 | 388 | 208 | 180 |
| | 2 bis unter 3 | 2 877 | 1 487 | 1 390 | 2 488 | 1 291 | 1 197 | 389 | 196 | 193 |
| | 3 bis unter 4 | 2 844 | 1 438 | 1 406 | 2 437 | 1 239 | 1 198 | 407 | 199 | 208 |
| | 4 bis unter 5 | 2 953 | 1 497 | 1 456 | 2 511 | 1 278 | 1 233 | 442 | 219 | 223 |
| | 5 bis unter 6 | 3 114 | 1 570 | 1 544 | 2 673 | 1 336 | 1 337 | 441 | 234 | 207 |
| | 6 bis unter 7 | 3 017 | 1 504 | 1 513 | 2 582 | 1 286 | 1 296 | 435 | 218 | 217 |
| | 7 bis unter 8 | 3 131 | 1 554 | 1 577 | 2 629 | 1 300 | 1 329 | 502 | 254 | 248 |
| | 8 bis unter 9 | 3 055 | 1 553 | 1 502 | 2 617 | 1 318 | 1 299 | 438 | 235 | 203 |
| | 9 bis unter 10 | 3 061 | 1 566 | 1 495 | 2 597 | 1 330 | 1 267 | 464 | 236 | 228 |
| | 10 bis unter 11 | 2 910 | 1 493 | 1 417 | 2 483 | 1 275 | 1 208 | 427 | 218 | 209 |
| | 11 bis unter 12 | 2 866 | 1 494 | 1 372 | 2 442 | 1 274 | 1 168 | 424 | 220 | 204 |
| | 12 bis unter 13 | 2 941 | 1 522 | 1 419 | 2 483 | 1 285 | 1 198 | 458 | 237 | 221 |
| | 13 bis unter 14 | 3 046 | 1 510 | 1 536 | 2 577 | 1 285 | 1 292 | 469 | 225 | 244 |
| | 14 bis unter 15 | 2 942 | 1 488 | 1 454 | 2 485 | 1 264 | 1 221 | 457 | 224 | 233 |
| | 15 bis unter 16 | 2 972 | 1 541 | 1 431 | 2 563 | 1 314 | 1 249 | 409 | 227 | 182 |
| | 16 bis unter 17 | 2 942 | 1 540 | 1 402 | 2 520 | 1 305 | 1 215 | 422 | 235 | 187 |
| | 17 bis unter 18 | 2 879 | 1 481 | 1 398 | 2 443 | 1 244 | 1 199 | 436 | 237 | 199 |
| | 18 bis unter 19 | 3 057 | 1 622 | 1 435 | 2 609 | 1 351 | 1 258 | 448 | 271 | 177 |
| | 19 bis unter 20 | 3 010 | 1 567 | 1 443 | 2 529 | 1 293 | 1 236 | 481 | 274 | 207 |
| | 20 bis unter 21 | 2 937 | 1 518 | 1 419 | 2 426 | 1 223 | 1 203 | 511 | 295 | 216 |
| | 21 bis unter 22 | 2 813 | 1 563 | 1 250 | 2 359 | 1 274 | 1 085 | 454 | 289 | 165 |
| | 22 bis unter 23 | 2 885 | 1 588 | 1 297 | 2 352 | 1 252 | 1 100 | 533 | 336 | 197 |
| | 23 bis unter 24 | 3 043 | 1 696 | 1 347 | 2 402 | 1 297 | 1 105 | 641 | 399 | 242 |
| | 24 bis unter 25 | 3 003 | 1 610 | 1 393 | 2 285 | 1 200 | 1 085 | 718 | 410 | 308 |
| | 25 bis unter 26 | 3 117 | 1 698 | 1 419 | 2 348 | 1 266 | 1 082 | 769 | 432 | 337 |
| | 26 bis unter 27 | 3 269 | 1 765 | 1 504 | 2 417 | 1 278 | 1 139 | 852 | 487 | 365 |
| | 27 bis unter 28 | 3 225 | 1 735 | 1 490 | 2 423 | 1 288 | 1 135 | 802 | 447 | 355 |
| | 28 bis unter 29 | 3 171 | 1 680 | 1 491 | 2 364 | 1 234 | 1 130 | 807 | 446 | 361 |
| | 29 bis unter 30 | 3 160 | 1 709 | 1 451 | 2 310 | 1 223 | 1 087 | 850 | 486 | 364 |
| | 30 bis unter 31 | 3 293 | 1 674 | 1 619 | 2 439 | 1 199 | 1 240 | 854 | 475 | 379 |
| | 31 bis unter 32 | 3 456 | 1 759 | 1 697 | 2 575 | 1 291 | 1 284 | 881 | 468 | 413 |
| | 32 bis unter 33 | 3 490 | 1 836 | 1 654 | 2 607 | 1 360 | 1 247 | 883 | 476 | 407 |
| | 33 bis unter 34 | 3 820 | 1 931 | 1 889 | 2 944 | 1 470 | 1 474 | 876 | 461 | 415 |
| | 34 bis unter 35 | 3 804 | 1 951 | 1 853 | 2 906 | 1 448 | 1 458 | 898 | 503 | 395 |
| | 35 bis unter 36 | 3 949 | 1 972 | 1 977 | 2 983 | 1 466 | 1 517 | 966 | 506 | 460 |
| | 36 bis unter 37 | 3 895 | 1 964 | 1 931 | 3 018 | 1 505 | 1 513 | 877 | 459 | 418 |
| | 37 bis unter 38 | 3 822 | 1 906 | 1 916 | 2 885 | 1 409 | 1 476 | 937 | 497 | 440 |
| | 38 bis unter 39 | 3 702 | 1 899 | 1 803 | 2 807 | 1 428 | 1 379 | 895 | 471 | 424 |
| | 39 bis unter 40 | 3 841 | 1 874 | 1 967 | 2 928 | 1 401 | 1 527 | 913 | 473 | 440 |
| | 40 bis unter 41 | 3 888 | 1 877 | 2 011 | 2 979 | 1 420 | 1 559 | 909 | 457 | 452 |
| | 41 bis unter 42 | 4 045 | 1 989 | 2 056 | 3 113 | 1 520 | 1 593 | 932 | 469 | 463 |
| | 42 bis unter 43 | 4 056 | 2 000 | 2 056 | 3 114 | 1 525 | 1 589 | 942 | 475 | 467 |
| | 43 bis unter 44 | 4 155 | 2 076 | 2 079 | 3 190 | 1 587 | 1 603 | 965 | 489 | 476 |
| | 44 bis unter 45 | 3 977 | 1 939 | 2 038 | 3 085 | 1 478 | 1 607 | 892 | 461 | 431 |
| | 45 bis unter 46 | 3 840 | 1 866 | 1 974 | 2 983 | 1 422 | 1 561 | 857 | 444 | 413 |
| | 46 bis unter 47 | 3 772 | 1 828 | 1 944 | 2 941 | 1 423 | 1 518 | 831 | 405 | 426 |
| | 47 bis unter 48 | 3 726 | 1 864 | 1 862 | 2 923 | 1 465 | 1 458 | 803 | 399 | 404 |
| | 48 bis unter 49 | 3 594 | 1 755 | 1 839 | 2 863 | 1 369 | 1 494 | 731 | 386 | 345 |
| | 49 bis unter 50 | 3 672 | 1 837 | 1 835 | 2 858 | 1 412 | 1 446 | 814 | 425 | 389 |
| | 50 bis unter 51 | 3 634 | 1 778 | 1 856 | 2 829 | 1 385 | 1 444 | 805 | 393 | 412 |
| | 51 bis unter 52 | 3 813 | 1 846 | 1 967 | 3 045 | 1 456 | 1 589 | 768 | 390 | 378 |
| | 52 bis unter 53 | 4 310 | 2 137 | 2 173 | 3 508 | 1 717 | 1 791 | 802 | 420 | 382 |
| | 53 bis unter 54 | 4 428 | 2 204 | 2 224 | 3 705 | 1 852 | 1 853 | 723 | 352 | 371 |
| | 54 bis unter 55 | 4 927 | 2 483 | 2 444 | 4 178 | 2 092 | 2 086 | 749 | 391 | 358 |
| | 55 bis unter 56 | 5 150 | 2 597 | 2 553 | 4 471 | 2 239 | 2 232 | 679 | 358 | 321 |
| | 56 bis unter 57 | 5 170 | 2 577 | 2 593 | 4 551 | 2 253 | 2 298 | 619 | 324 | 295 |
| | 57 bis unter 58 | 5 306 | 2 675 | 2 631 | 4 659 | 2 347 | 2 312 | 647 | 328 | 319 |
| | 58 bis unter 59 | 5 322 | 2 682 | 2 640 | 4 671 | 2 350 | 2 321 | 651 | 332 | 319 |
| | 59 bis unter 60 | 5 271 | 2 691 | 2 580 | 4 672 | 2 379 | 2 293 | 599 | 312 | 287 |
| | 60 bis unter 61 | 5 067 | 2 468 | 2 599 | 4 575 | 2 212 | 2 363 | 492 | 256 | 236 |
| | 61 bis unter 62 | 4 948 | 2 464 | 2 484 | 4 450 | 2 201 | 2 249 | 498 | 263 | 235 |
| | 62 bis unter 63 | 4 701 | 2 351 | 2 350 | 4 288 | 2 130 | 2 158 | 413 | 221 | 192 |
| | 63 bis unter 64 | 4 537 | 2 227 | 2 310 | 4 092 | 2 006 | 2 086 | 445 | 221 | 224 |
| | 64 bis unter 65 | 4 276 | 2 122 | 2 154 | 3 848 | 1 921 | 1 927 | 428 | 201 | 227 |
| | 65 bis unter 66 | 4 097 | 2 001 | 2 096 | 3 701 | 1 812 | 1 889 | 396 | 189 | 207 |
| | 66 bis unter 67 | 3 940 | 1 883 | 2 057 | 3 591 | 1 700 | 1 891 | 349 | 183 | 166 |
| | 67 bis unter 68 | 3 656 | 1 784 | 1 872 | 3 327 | 1 612 | 1 715 | 329 | 172 | 157 |
| | 68 bis unter 69 | 3 525 | 1 666 | 1 859 | 3 216 | 1 530 | 1 686 | 309 | 136 | 173 |
| | 69 bis unter 70 | 3 355 | 1 557 | 1 798 | 3 041 | 1 420 | 1 621 | 314 | 137 | 177 |
| | 70 bis unter 71 | 3 195 | 1 510 | 1 685 | 2 959 | 1 410 | 1 549 | 236 | 100 | 136 |
| | 71 bis unter 72 | 3 286 | 1 535 | 1 751 | 3 023 | 1 436 | 1 587 | 263 | 99 | 164 |
| | 72 bis unter 73 | 3 173 | 1 506 | 1 667 | 2 950 | 1 419 | 1 531 | 223 | 87 | 136 |
| | 73 bis unter 74 | 3 303 | 1 526 | 1 777 | 3 062 | 1 418 | 1 644 | 241 | 108 | 133 |
| | 74 bis unter 75 | 3 162 | 1 548 | 1 614 | 2 950 | 1 449 | 1 501 | 212 | 99 | 113 |
| | 75 bis unter 76 | 2 904 | 1 351 | 1 553 | 2 680 | 1 241 | 1 439 | 224 | 110 | 114 |
| | 76 bis unter 77 | 2 607 | 1 211 | 1 396 | 2 403 | 1 106 | 1 297 | 204 | 105 | 99 |
| | 77 bis unter 78 | 2 144 | 977 | 1 167 | 1 947 | 880 | 1 067 | 197 | 97 | 100 |
| | 78 bis unter 79 | 1 717 | 771 | 946 | 1 558 | 690 | 868 | 159 | 81 | 78 |
| | 79 bis unter 80 | 2 417 | 1 076 | 1 341 | 2 264 | 1 010 | 1 254 | 153 | 66 | 87 |
| | 80 bis unter 81 | 2 218 | 1 025 | 1 193 | 2 115 | 970 | 1 145 | 103 | 55 | 48 |
| | 81 bis unter 82 | 2 020 | 910 | 1 110 | 1 880 | 851 | 1 029 | 140 | 59 | 81 |
| | 82 bis unter 83 | 2 340 | 994 | 1 346 | 2 253 | 955 | 1 298 | 87 | 39 | 48 |
| | 83 bis unter 84 | 2 162 | 937 | 1 225 | 2 067 | 893 | 1 174 | 95 | 44 | 51 |
| | 84 bis unter 85 | 2 032 | 885 | 1 147 | 1 949 | 847 | 1 102 | 83 | 38 | 45 |
| | 85 bis unter 86 | 1 747 | 701 | 1 046 | 1 687 | 676 | 1 011 | 60 | 25 | 35 |
| | 86 bis unter 87 | 1 450 | 602 | 848 | 1 403 | 577 | 826 | 47 | 25 | 22 |
| | 87 bis unter 88 | 1 336 | 536 | 800 | 1 294 | 519 | 775 | 42 | 17 | 25 |
| | 88 bis unter 89 | 1 101 | 396 | 705 | 1 063 | 379 | 684 | 38 | 17 | 21 |
| | 89 bis unter 90 | 850 | 316 | 534 | 817 | 303 | 514 | 33 | 13 | 20 |
| | 90 bis unter 91 | 580 | 202 | 378 | 551 | 190 | 361 | 29 | 12 | 17 |
| | 91 bis unter 92 | 460 | 160 | 300 | 441 | 152 | 289 | 19 | 8 | 11 |
| | 92 bis unter 93 | 381 | 124 | 257 | 366 | 118 | 248 | 15 | 6 | 9 |
| | 93 bis unter 94 | 351 | 116 | 235 | 341 | 114 | 227 | 10 | 2 | 8 |
| | 94 bis unter 95 | 238 | 66 | 172 | 231 | 64 | 167 | 7 | 2 | 5 |
| | 95 oder älter | 510 | 105 | 405 | 493 | 102 | 391 | 17 | 3 | 14 |
| | Insgesamt | 302 263 | 149 693 | 152 570 | 254 968 | 124 992 | 129 976 | 47 295 | 24 701 | 22 594 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433 Landkreis Groß-Gerau | Unter 1 | 2 578 | 1 366 | 1 212 | 2 072 | 1 089 | 983 | 506 | 277 | 229 |
| | 1 bis unter 2 | 2 699 | 1 372 | 1 327 | 2 179 | 1 102 | 1 077 | 520 | 270 | 250 |
| | 2 bis unter 3 | 2 869 | 1 479 | 1 390 | 2 363 | 1 209 | 1 154 | 506 | 270 | 236 |
| | 3 bis unter 4 | 2 705 | 1 402 | 1 303 | 2 191 | 1 144 | 1 047 | 514 | 258 | 256 |
| | 4 bis unter 5 | 2 755 | 1 379 | 1 376 | 2 206 | 1 095 | 1 111 | 549 | 284 | 265 |
| | 5 bis unter 6 | 2 924 | 1 525 | 1 399 | 2 386 | 1 247 | 1 139 | 538 | 278 | 260 |
| | 6 bis unter 7 | 2 835 | 1 456 | 1 379 | 2 310 | 1 195 | 1 115 | 525 | 261 | 264 |
| | 7 bis unter 8 | 2 958 | 1 515 | 1 443 | 2 413 | 1 236 | 1 177 | 545 | 279 | 266 |
| | 8 bis unter 9 | 2 874 | 1 489 | 1 385 | 2 325 | 1 201 | 1 124 | 549 | 288 | 261 |
| | 9 bis unter 10 | 2 800 | 1 422 | 1 378 | 2 273 | 1 148 | 1 125 | 527 | 274 | 253 |
| | 10 bis unter 11 | 2 640 | 1 363 | 1 277 | 2 122 | 1 088 | 1 034 | 518 | 275 | 243 |
| | 11 bis unter 12 | 2 621 | 1 315 | 1 306 | 2 145 | 1 077 | 1 068 | 476 | 238 | 238 |
| | 12 bis unter 13 | 2 769 | 1 424 | 1 345 | 2 231 | 1 135 | 1 096 | 538 | 289 | 249 |
| | 13 bis unter 14 | 2 689 | 1 358 | 1 331 | 2 179 | 1 099 | 1 080 | 510 | 259 | 251 |
| | 14 bis unter 15 | 2 646 | 1 406 | 1 240 | 2 135 | 1 135 | 1 000 | 511 | 271 | 240 |
| | 15 bis unter 16 | 2 698 | 1 388 | 1 310 | 2 195 | 1 116 | 1 079 | 503 | 272 | 231 |
| | 16 bis unter 17 | 2 798 | 1 420 | 1 378 | 2 242 | 1 103 | 1 139 | 556 | 317 | 239 |
| | 17 bis unter 18 | 2 581 | 1 327 | 1 254 | 2 059 | 1 036 | 1 023 | 522 | 291 | 231 |
| | 18 bis unter 19 | 2 784 | 1 441 | 1 343 | 2 235 | 1 089 | 1 146 | 549 | 352 | 197 |
| | 19 bis unter 20 | 2 795 | 1 531 | 1 264 | 2 201 | 1 155 | 1 046 | 594 | 376 | 218 |
| | 20 bis unter 21 | 2 692 | 1 423 | 1 269 | 2 053 | 1 044 | 1 009 | 639 | 379 | 260 |
| | 21 bis unter 22 | 2 698 | 1 495 | 1 203 | 2 093 | 1 131 | 962 | 605 | 364 | 241 |
| | 22 bis unter 23 | 2 829 | 1 526 | 1 303 | 2 150 | 1 108 | 1 042 | 679 | 418 | 261 |
| | 23 bis unter 24 | 2 981 | 1 655 | 1 326 | 2 160 | 1 156 | 1 004 | 821 | 499 | 322 |
| | 24 bis unter 25 | 2 913 | 1 574 | 1 339 | 1 883 | 985 | 898 | 1 030 | 589 | 441 |
| | 25 bis unter 26 | 3 110 | 1 644 | 1 466 | 1 972 | 1 002 | 970 | 1 138 | 642 | 496 |
| | 26 bis unter 27 | 3 109 | 1 673 | 1 436 | 2 085 | 1 073 | 1 012 | 1 024 | 600 | 424 |
| | 27 bis unter 28 | 3 061 | 1 642 | 1 419 | 1 984 | 1 019 | 965 | 1 077 | 623 | 454 |
| | 28 bis unter 29 | 3 013 | 1 649 | 1 364 | 1 884 | 995 | 889 | 1 129 | 654 | 475 |
| | 29 bis unter 30 | 3 156 | 1 666 | 1 490 | 1 994 | 1 023 | 971 | 1 162 | 643 | 519 |
| | 30 bis unter 31 | 3 219 | 1 664 | 1 555 | 2 031 | 1 019 | 1 012 | 1 188 | 645 | 543 |
| | 31 bis unter 32 | 3 316 | 1 727 | 1 589 | 2 077 | 1 026 | 1 051 | 1 239 | 701 | 538 |
| | 32 bis unter 33 | 3 466 | 1 753 | 1 713 | 2 195 | 1 069 | 1 126 | 1 271 | 684 | 587 |
| | 33 bis unter 34 | 3 588 | 1 823 | 1 765 | 2 326 | 1 140 | 1 186 | 1 262 | 683 | 579 |
| | 34 bis unter 35 | 3 707 | 1 869 | 1 838 | 2 433 | 1 193 | 1 240 | 1 274 | 676 | 598 |
| | 35 bis unter 36 | 3 748 | 1 891 | 1 857 | 2 400 | 1 156 | 1 244 | 1 348 | 735 | 613 |
| | 36 bis unter 37 | 3 764 | 1 921 | 1 843 | 2 438 | 1 194 | 1 244 | 1 326 | 727 | 599 |
| | 37 bis unter 38 | 3 716 | 1 895 | 1 821 | 2 450 | 1 226 | 1 224 | 1 266 | 669 | 597 |
| | 38 bis unter 39 | 3 619 | 1 830 | 1 789 | 2 354 | 1 161 | 1 193 | 1 265 | 669 | 596 |
| | 39 bis unter 40 | 3 736 | 1 878 | 1 858 | 2 439 | 1 216 | 1 223 | 1 297 | 662 | 635 |
| | 40 bis unter 41 | 3 691 | 1 859 | 1 832 | 2 441 | 1 199 | 1 242 | 1 250 | 660 | 590 |
| | 41 bis unter 42 | 3 776 | 1 901 | 1 875 | 2 512 | 1 232 | 1 280 | 1 264 | 669 | 595 |
| | 42 bis unter 43 | 3 766 | 1 817 | 1 949 | 2 517 | 1 183 | 1 334 | 1 249 | 634 | 615 |
| | 43 bis unter 44 | 3 803 | 1 937 | 1 866 | 2 503 | 1 246 | 1 257 | 1 300 | 691 | 609 |
| | 44 bis unter 45 | 3 571 | 1 756 | 1 815 | 2 364 | 1 132 | 1 232 | 1 207 | 624 | 583 |
| | 45 bis unter 46 | 3 648 | 1 829 | 1 819 | 2 400 | 1 207 | 1 193 | 1 248 | 622 | 626 |
| | 46 bis unter 47 | 3 500 | 1 665 | 1 835 | 2 297 | 1 094 | 1 203 | 1 203 | 571 | 632 |
| | 47 bis unter 48 | 3 464 | 1 678 | 1 786 | 2 298 | 1 084 | 1 214 | 1 166 | 594 | 572 |
| | 48 bis unter 49 | 3 390 | 1 709 | 1 681 | 2 197 | 1 077 | 1 120 | 1 193 | 632 | 561 |
| | 49 bis unter 50 | 3 285 | 1 668 | 1 617 | 2 123 | 1 054 | 1 069 | 1 162 | 614 | 548 |
| | 50 bis unter 51 | 3 193 | 1 633 | 1 560 | 2 102 | 1 059 | 1 043 | 1 091 | 574 | 517 |
| | 51 bis unter 52 | 3 516 | 1 771 | 1 745 | 2 388 | 1 161 | 1 227 | 1 128 | 610 | 518 |
| | 52 bis unter 53 | 3 774 | 1 973 | 1 801 | 2 670 | 1 380 | 1 290 | 1 104 | 593 | 511 |
| | 53 bis unter 54 | 3 932 | 2 052 | 1 880 | 2 884 | 1 495 | 1 389 | 1 048 | 557 | 491 |
| | 54 bis unter 55 | 4 158 | 2 184 | 1 974 | 3 165 | 1 641 | 1 524 | 993 | 543 | 450 |
| | 55 bis unter 56 | 4 323 | 2 265 | 2 058 | 3 393 | 1 739 | 1 654 | 930 | 526 | 404 |
| | 56 bis unter 57 | 4 401 | 2 226 | 2 175 | 3 516 | 1 745 | 1 771 | 885 | 481 | 404 |
| | 57 bis unter 58 | 4 373 | 2 253 | 2 120 | 3 522 | 1 811 | 1 711 | 851 | 442 | 409 |
| | 58 bis unter 59 | 4 292 | 2 248 | 2 044 | 3 476 | 1 814 | 1 662 | 816 | 434 | 382 |
| | 59 bis unter 60 | 4 393 | 2 305 | 2 088 | 3 581 | 1 862 | 1 719 | 812 | 443 | 369 |
| | 60 bis unter 61 | 4 167 | 2 114 | 2 053 | 3 452 | 1 720 | 1 732 | 715 | 394 | 321 |
| | 61 bis unter 62 | 3 847 | 1 922 | 1 925 | 3 236 | 1 588 | 1 648 | 611 | 334 | 277 |
| | 62 bis unter 63 | 3 704 | 1 879 | 1 825 | 3 180 | 1 603 | 1 577 | 524 | 276 | 248 |
| | 63 bis unter 64 | 3 559 | 1 794 | 1 765 | 3 007 | 1 514 | 1 493 | 552 | 280 | 272 |
| | 64 bis unter 65 | 3 412 | 1 722 | 1 690 | 2 904 | 1 451 | 1 453 | 508 | 271 | 237 |
| | 65 bis unter 66 | 3 156 | 1 537 | 1 619 | 2 729 | 1 340 | 1 389 | 427 | 197 | 230 |
| | 66 bis unter 67 | 2 958 | 1 470 | 1 488 | 2 517 | 1 253 | 1 264 | 441 | 217 | 224 |
| | 67 bis unter 68 | 2 896 | 1 358 | 1 538 | 2 423 | 1 135 | 1 288 | 473 | 223 | 250 |
| | 68 bis unter 69 | 2 763 | 1 339 | 1 424 | 2 360 | 1 146 | 1 214 | 403 | 193 | 210 |
| | 69 bis unter 70 | 2 630 | 1 236 | 1 394 | 2 227 | 1 059 | 1 168 | 403 | 177 | 226 |
| | 70 bis unter 71 | 2 392 | 1 136 | 1 256 | 2 064 | 1 012 | 1 052 | 328 | 124 | 204 |
| | 71 bis unter 72 | 2 480 | 1 160 | 1 320 | 2 159 | 1 025 | 1 134 | 321 | 135 | 186 |
| | 72 bis unter 73 | 2 413 | 1 101 | 1 312 | 2 090 | 963 | 1 127 | 323 | 138 | 185 |
| | 73 bis unter 74 | 2 574 | 1 185 | 1 389 | 2 234 | 1 033 | 1 201 | 340 | 152 | 188 |
| | 74 bis unter 75 | 2 426 | 1 124 | 1 302 | 2 075 | 977 | 1 098 | 351 | 147 | 204 |
| | 75 bis unter 76 | 2 233 | 1 013 | 1 220 | 1 937 | 894 | 1 043 | 296 | 119 | 177 |
| | 76 bis unter 77 | 2 039 | 935 | 1 104 | 1 700 | 764 | 936 | 339 | 171 | 168 |
| | 77 bis unter 78 | 1 717 | 785 | 932 | 1 448 | 640 | 808 | 269 | 145 | 124 |
| | 78 bis unter 79 | 1 447 | 648 | 799 | 1 215 | 533 | 682 | 232 | 115 | 117 |
| | 79 bis unter 80 | 1 849 | 809 | 1 040 | 1 631 | 711 | 920 | 218 | 98 | 120 |
| | 80 bis unter 81 | 1 789 | 748 | 1 041 | 1 595 | 653 | 942 | 194 | 95 | 99 |
| | 81 bis unter 82 | 1 603 | 701 | 902 | 1 417 | 599 | 818 | 186 | 102 | 84 |
| | 82 bis unter 83 | 1 957 | 821 | 1 136 | 1 810 | 749 | 1 061 | 147 | 72 | 75 |
| | 83 bis unter 84 | 1 913 | 793 | 1 120 | 1 755 | 717 | 1 038 | 158 | 76 | 82 |
| | 84 bis unter 85 | 1 778 | 739 | 1 039 | 1 653 | 675 | 978 | 125 | 64 | 61 |
| | 85 bis unter 86 | 1 386 | 539 | 847 | 1 293 | 495 | 798 | 93 | 44 | 49 |
| | 86 bis unter 87 | 1 255 | 495 | 760 | 1 165 | 457 | 708 | 90 | 38 | 52 |
| | 87 bis unter 88 | 1 131 | 442 | 689 | 1 055 | 407 | 648 | 76 | 35 | 41 |
| | 88 bis unter 89 | 910 | 347 | 563 | 848 | 313 | 535 | 62 | 34 | 28 |
| | 89 bis unter 90 | 723 | 279 | 444 | 679 | 256 | 423 | 44 | 23 | 21 |
| | 90 bis unter 91 | 477 | 151 | 326 | 440 | 134 | 306 | 37 | 17 | 20 |
| | 91 bis unter 92 | 367 | 111 | 256 | 344 | 102 | 242 | 23 | 9 | 14 |
| | 92 bis unter 93 | 332 | 107 | 225 | 310 | 99 | 211 | 22 | 8 | 14 |
| | 93 bis unter 94 | 290 | 87 | 203 | 270 | 79 | 191 | 20 | 8 | 12 |
| | 94 bis unter 95 | 216 | 75 | 141 | 205 | 70 | 135 | 11 | 5 | 6 |
| | 95 oder älter | 423 | 105 | 318 | 397 | 97 | 300 | 26 | 8 | 18 |
| | Insgesamt | 267 920 | 134 112 | 133 808 | 204 036 | 100 113 | 103 923 | 63 884 | 33 999 | 29 885 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434 Hochtaunuskreis | Unter 1 | 1 674 | 854 | 820 | 1 398 | 713 | 685 | 276 | 141 | 135 |
| | 1 bis unter 2 | 1 947 | 989 | 958 | 1 566 | 791 | 775 | 381 | 198 | 183 |
| | 2 bis unter 3 | 2 118 | 1 075 | 1 043 | 1 728 | 871 | 857 | 390 | 204 | 186 |
| | 3 bis unter 4 | 2 124 | 1 065 | 1 059 | 1 716 | 860 | 856 | 408 | 205 | 203 |
| | 4 bis unter 5 | 2 298 | 1 231 | 1 067 | 1 874 | 1 001 | 873 | 424 | 230 | 194 |
| | 5 bis unter 6 | 2 330 | 1 240 | 1 090 | 1 875 | 984 | 891 | 455 | 256 | 199 |
| | 6 bis unter 7 | 2 409 | 1 255 | 1 154 | 1 922 | 1 005 | 917 | 487 | 250 | 237 |
| | 7 bis unter 8 | 2 552 | 1 320 | 1 232 | 2 024 | 1 049 | 975 | 528 | 271 | 257 |
| | 8 bis unter 9 | 2 613 | 1 377 | 1 236 | 2 113 | 1 110 | 1 003 | 500 | 267 | 233 |
| | 9 bis unter 10 | 2 473 | 1 267 | 1 206 | 1 976 | 1 007 | 969 | 497 | 260 | 237 |
| | 10 bis unter 11 | 2 601 | 1 354 | 1 247 | 2 129 | 1 096 | 1 033 | 472 | 258 | 214 |
| | 11 bis unter 12 | 2 498 | 1 339 | 1 159 | 2 004 | 1 052 | 952 | 494 | 287 | 207 |
| | 12 bis unter 13 | 2 396 | 1 220 | 1 176 | 1 976 | 1 007 | 969 | 420 | 213 | 207 |
| | 13 bis unter 14 | 2 742 | 1 435 | 1 307 | 2 214 | 1 175 | 1 039 | 528 | 260 | 268 |
| | 14 bis unter 15 | 2 503 | 1 311 | 1 192 | 2 054 | 1 067 | 987 | 449 | 244 | 205 |
| | 15 bis unter 16 | 2 620 | 1 356 | 1 264 | 2 182 | 1 122 | 1 060 | 438 | 234 | 204 |
| | 16 bis unter 17 | 2 634 | 1 425 | 1 209 | 2 181 | 1 188 | 993 | 453 | 237 | 216 |
| | 17 bis unter 18 | 2 574 | 1 321 | 1 253 | 2 129 | 1 073 | 1 056 | 445 | 248 | 197 |
| | 18 bis unter 19 | 2 511 | 1 325 | 1 186 | 2 117 | 1 099 | 1 018 | 394 | 226 | 168 |
| | 19 bis unter 20 | 2 455 | 1 320 | 1 135 | 2 045 | 1 070 | 975 | 410 | 250 | 160 |
| | 20 bis unter 21 | 2 222 | 1 192 | 1 030 | 1 847 | 1 002 | 845 | 375 | 190 | 185 |
| | 21 bis unter 22 | 2 050 | 1 142 | 908 | 1 689 | 948 | 741 | 361 | 194 | 167 |
| | 22 bis unter 23 | 1 969 | 1 068 | 901 | 1 603 | 860 | 743 | 366 | 208 | 158 |
| | 23 bis unter 24 | 2 121 | 1 169 | 952 | 1 656 | 908 | 748 | 465 | 261 | 204 |
| | 24 bis unter 25 | 2 072 | 1 181 | 891 | 1 553 | 877 | 676 | 519 | 304 | 215 |
| | 25 bis unter 26 | 2 171 | 1 174 | 997 | 1 593 | 849 | 744 | 578 | 325 | 253 |
| | 26 bis unter 27 | 2 245 | 1 214 | 1 031 | 1 598 | 870 | 728 | 647 | 344 | 303 |
| | 27 bis unter 28 | 2 211 | 1 185 | 1 026 | 1 567 | 826 | 741 | 644 | 359 | 285 |
| | 28 bis unter 29 | 2 099 | 1 100 | 999 | 1 407 | 748 | 659 | 692 | 352 | 340 |
| | 29 bis unter 30 | 2 119 | 1 091 | 1 028 | 1 418 | 729 | 689 | 701 | 362 | 339 |
| | 30 bis unter 31 | 2 266 | 1 178 | 1 088 | 1 564 | 834 | 730 | 702 | 344 | 358 |
| | 31 bis unter 32 | 2 323 | 1 186 | 1 137 | 1 566 | 809 | 757 | 757 | 377 | 380 |
| | 32 bis unter 33 | 2 390 | 1 173 | 1 217 | 1 578 | 751 | 827 | 812 | 422 | 390 |
| | 33 bis unter 34 | 2 675 | 1 299 | 1 376 | 1 879 | 900 | 979 | 796 | 399 | 397 |
| | 34 bis unter 35 | 2 595 | 1 234 | 1 361 | 1 764 | 861 | 903 | 831 | 373 | 458 |
| | 35 bis unter 36 | 2 668 | 1 310 | 1 358 | 1 810 | 889 | 921 | 858 | 421 | 437 |
| | 36 bis unter 37 | 2 755 | 1 360 | 1 395 | 1 861 | 913 | 948 | 894 | 447 | 447 |
| | 37 bis unter 38 | 2 880 | 1 388 | 1 492 | 1 985 | 950 | 1 035 | 895 | 438 | 457 |
| | 38 bis unter 39 | 2 893 | 1 404 | 1 489 | 1 969 | 957 | 1 012 | 924 | 447 | 477 |
| | 39 bis unter 40 | 3 040 | 1 435 | 1 605 | 2 115 | 1 009 | 1 106 | 925 | 426 | 499 |
| | 40 bis unter 41 | 2 965 | 1 355 | 1 610 | 2 091 | 962 | 1 129 | 874 | 393 | 481 |
| | 41 bis unter 42 | 3 183 | 1 542 | 1 641 | 2 262 | 1 086 | 1 176 | 921 | 456 | 465 |
| | 42 bis unter 43 | 3 206 | 1 473 | 1 733 | 2 315 | 1 079 | 1 236 | 891 | 394 | 497 |
| | 43 bis unter 44 | 3 377 | 1 597 | 1 780 | 2 378 | 1 125 | 1 253 | 999 | 472 | 527 |
| | 44 bis unter 45 | 3 212 | 1 488 | 1 724 | 2 295 | 1 076 | 1 219 | 917 | 412 | 505 |
| | 45 bis unter 46 | 3 242 | 1 525 | 1 717 | 2 366 | 1 141 | 1 225 | 876 | 384 | 492 |
| | 46 bis unter 47 | 3 179 | 1 534 | 1 645 | 2 361 | 1 111 | 1 250 | 818 | 423 | 395 |
| | 47 bis unter 48 | 3 207 | 1 542 | 1 665 | 2 416 | 1 157 | 1 259 | 791 | 385 | 406 |
| | 48 bis unter 49 | 3 173 | 1 554 | 1 619 | 2 345 | 1 157 | 1 188 | 828 | 397 | 431 |
| | 49 bis unter 50 | 3 193 | 1 523 | 1 670 | 2 405 | 1 169 | 1 236 | 788 | 354 | 434 |
| | 50 bis unter 51 | 3 203 | 1 545 | 1 658 | 2 461 | 1 190 | 1 271 | 742 | 355 | 387 |
| | 51 bis unter 52 | 3 349 | 1 586 | 1 763 | 2 550 | 1 226 | 1 324 | 799 | 360 | 439 |
| | 52 bis unter 53 | 3 596 | 1 743 | 1 853 | 2 903 | 1 422 | 1 481 | 693 | 321 | 372 |
| | 53 bis unter 54 | 3 840 | 1 872 | 1 968 | 3 135 | 1 525 | 1 610 | 705 | 347 | 358 |
| | 54 bis unter 55 | 3 921 | 1 987 | 1 934 | 3 328 | 1 703 | 1 625 | 593 | 284 | 309 |
| | 55 bis unter 56 | 4 241 | 2 113 | 2 128 | 3 650 | 1 821 | 1 829 | 591 | 292 | 299 |
| | 56 bis unter 57 | 4 234 | 2 110 | 2 124 | 3 669 | 1 855 | 1 814 | 565 | 255 | 310 |
| | 57 bis unter 58 | 4 226 | 2 158 | 2 068 | 3 693 | 1 891 | 1 802 | 533 | 267 | 266 |
| | 58 bis unter 59 | 4 180 | 2 058 | 2 122 | 3 685 | 1 832 | 1 853 | 495 | 226 | 269 |
| | 59 bis unter 60 | 4 151 | 2 013 | 2 138 | 3 664 | 1 770 | 1 894 | 487 | 243 | 244 |
| | 60 bis unter 61 | 4 052 | 2 017 | 2 035 | 3 557 | 1 757 | 1 800 | 495 | 260 | 235 |
| | 61 bis unter 62 | 3 826 | 1 837 | 1 989 | 3 383 | 1 625 | 1 758 | 443 | 212 | 231 |
| | 62 bis unter 63 | 3 545 | 1 759 | 1 786 | 3 116 | 1 562 | 1 554 | 429 | 197 | 232 |
| | 63 bis unter 64 | 3 324 | 1 623 | 1 701 | 2 929 | 1 454 | 1 475 | 395 | 169 | 226 |
| | 64 bis unter 65 | 3 244 | 1 540 | 1 704 | 2 875 | 1 380 | 1 495 | 369 | 160 | 209 |
| | 65 bis unter 66 | 2 913 | 1 418 | 1 495 | 2 585 | 1 264 | 1 321 | 328 | 154 | 174 |
| | 66 bis unter 67 | 2 849 | 1 359 | 1 490 | 2 545 | 1 217 | 1 328 | 304 | 142 | 162 |
| | 67 bis unter 68 | 2 828 | 1 292 | 1 536 | 2 508 | 1 158 | 1 350 | 320 | 134 | 186 |
| | 68 bis unter 69 | 2 586 | 1 182 | 1 404 | 2 296 | 1 061 | 1 235 | 290 | 121 | 169 |
| | 69 bis unter 70 | 2 565 | 1 181 | 1 384 | 2 315 | 1 092 | 1 223 | 250 | 89 | 161 |
| | 70 bis unter 71 | 2 338 | 1 085 | 1 253 | 2 072 | 987 | 1 085 | 266 | 98 | 168 |
| | 71 bis unter 72 | 2 294 | 1 045 | 1 249 | 2 059 | 958 | 1 101 | 235 | 87 | 148 |
| | 72 bis unter 73 | 2 380 | 1 044 | 1 336 | 2 147 | 935 | 1 212 | 233 | 109 | 124 |
| | 73 bis unter 74 | 2 359 | 1 067 | 1 292 | 2 123 | 965 | 1 158 | 236 | 102 | 134 |
| | 74 bis unter 75 | 2 412 | 1 065 | 1 347 | 2 176 | 983 | 1 193 | 236 | 82 | 154 |
| | 75 bis unter 76 | 2 349 | 1 054 | 1 295 | 2 110 | 947 | 1 163 | 239 | 107 | 132 |
| | 76 bis unter 77 | 2 188 | 933 | 1 255 | 1 964 | 831 | 1 133 | 224 | 102 | 122 |
| | 77 bis unter 78 | 1 955 | 801 | 1 154 | 1 754 | 717 | 1 037 | 201 | 84 | 117 |
| | 78 bis unter 79 | 1 631 | 718 | 913 | 1 481 | 650 | 831 | 150 | 68 | 82 |
| | 79 bis unter 80 | 2 212 | 936 | 1 276 | 2 072 | 865 | 1 207 | 140 | 71 | 69 |
| | 80 bis unter 81 | 2 184 | 899 | 1 285 | 2 039 | 827 | 1 212 | 145 | 72 | 73 |
| | 81 bis unter 82 | 1 997 | 885 | 1 112 | 1 867 | 819 | 1 048 | 130 | 66 | 64 |
| | 82 bis unter 83 | 2 226 | 965 | 1 261 | 2 105 | 909 | 1 196 | 121 | 56 | 65 |
| | 83 bis unter 84 | 2 222 | 902 | 1 320 | 2 112 | 850 | 1 262 | 110 | 52 | 58 |
| | 84 bis unter 85 | 2 095 | 869 | 1 226 | 2 003 | 827 | 1 176 | 92 | 42 | 50 |
| | 85 bis unter 86 | 1 723 | 676 | 1 047 | 1 654 | 645 | 1 009 | 69 | 31 | 38 |
| | 86 bis unter 87 | 1 431 | 548 | 883 | 1 367 | 517 | 850 | 64 | 31 | 33 |
| | 87 bis unter 88 | 1 301 | 504 | 797 | 1 252 | 485 | 767 | 49 | 19 | 30 |
| | 88 bis unter 89 | 1 102 | 413 | 689 | 1 074 | 403 | 671 | 28 | 10 | 18 |
| | 89 bis unter 90 | 903 | 340 | 563 | 866 | 318 | 548 | 37 | 22 | 15 |
| | 90 bis unter 91 | 627 | 209 | 418 | 598 | 197 | 401 | 29 | 12 | 17 |
| | 91 bis unter 92 | 516 | 173 | 343 | 499 | 168 | 331 | 17 | 5 | 12 |
| | 92 bis unter 93 | 425 | 128 | 297 | 411 | 121 | 290 | 14 | 7 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 344 | 119 | 225 | 335 | 116 | 219 | 9 | 3 | 6 |
| | 94 bis unter 95 | 277 | 81 | 196 | 269 | 77 | 192 | 8 | 4 | 4 |
| | 95 oder älter | 685 | 162 | 523 | 667 | 159 | 508 | 18 | 3 | 15 |
| | Insgesamt | 240 622 | 116 709 | 123 913 | 196 402 | 94 974 | 101 428 | 44 220 | 21 735 | 22 485 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435 Main-Kinzig-Kreis | Unter 1 | 3 774 | 1 904 | 1 870 | 3 029 | 1 530 | 1 499 | 745 | 374 | 371 |
| | 1 bis unter 2 | 4 008 | 2 018 | 1 990 | 3 214 | 1 610 | 1 604 | 794 | 408 | 386 |
| | 2 bis unter 3 | 4 201 | 2 187 | 2 014 | 3 448 | 1 807 | 1 641 | 753 | 380 | 373 |
| | 3 bis unter 4 | 4 049 | 2 021 | 2 028 | 3 309 | 1 652 | 1 657 | 740 | 369 | 371 |
| | 4 bis unter 5 | 4 178 | 2 141 | 2 037 | 3 366 | 1 723 | 1 643 | 812 | 418 | 394 |
| | 5 bis unter 6 | 4 260 | 2 201 | 2 059 | 3 493 | 1 802 | 1 691 | 767 | 399 | 368 |
| | 6 bis unter 7 | 4 136 | 2 072 | 2 064 | 3 304 | 1 665 | 1 639 | 832 | 407 | 425 |
| | 7 bis unter 8 | 4 249 | 2 225 | 2 024 | 3 421 | 1 815 | 1 606 | 828 | 410 | 418 |
| | 8 bis unter 9 | 4 113 | 2 153 | 1 960 | 3 288 | 1 723 | 1 565 | 825 | 430 | 395 |
| | 9 bis unter 10 | 4 056 | 2 097 | 1 959 | 3 258 | 1 675 | 1 583 | 798 | 422 | 376 |
| | 10 bis unter 11 | 3 934 | 2 022 | 1 912 | 3 252 | 1 674 | 1 578 | 682 | 348 | 334 |
| | 11 bis unter 12 | 3 781 | 1 955 | 1 826 | 3 047 | 1 588 | 1 459 | 734 | 367 | 367 |
| | 12 bis unter 13 | 3 905 | 2 019 | 1 886 | 3 147 | 1 603 | 1 544 | 758 | 416 | 342 |
| | 13 bis unter 14 | 3 940 | 2 024 | 1 916 | 3 176 | 1 618 | 1 558 | 764 | 406 | 358 |
| | 14 bis unter 15 | 4 010 | 2 016 | 1 994 | 3 232 | 1 603 | 1 629 | 778 | 413 | 365 |
| | 15 bis unter 16 | 4 062 | 2 125 | 1 937 | 3 335 | 1 763 | 1 572 | 727 | 362 | 365 |
| | 16 bis unter 17 | 3 985 | 2 074 | 1 911 | 3 267 | 1 680 | 1 587 | 718 | 394 | 324 |
| | 17 bis unter 18 | 4 034 | 2 076 | 1 958 | 3 316 | 1 674 | 1 642 | 718 | 402 | 316 |
| | 18 bis unter 19 | 4 023 | 2 129 | 1 894 | 3 257 | 1 690 | 1 567 | 766 | 439 | 327 |
| | 19 bis unter 20 | 4 034 | 2 158 | 1 876 | 3 257 | 1 685 | 1 572 | 777 | 473 | 304 |
| | 20 bis unter 21 | 4 010 | 2 107 | 1 903 | 3 244 | 1 645 | 1 599 | 766 | 462 | 304 |
| | 21 bis unter 22 | 3 917 | 2 018 | 1 899 | 3 161 | 1 605 | 1 556 | 756 | 413 | 343 |
| | 22 bis unter 23 | 4 073 | 2 223 | 1 850 | 3 196 | 1 680 | 1 516 | 877 | 543 | 334 |
| | 23 bis unter 24 | 4 316 | 2 311 | 2 005 | 3 386 | 1 758 | 1 628 | 930 | 553 | 377 |
| | 24 bis unter 25 | 4 429 | 2 372 | 2 057 | 3 266 | 1 714 | 1 552 | 1 163 | 658 | 505 |
| | 25 bis unter 26 | 4 437 | 2 393 | 2 044 | 3 146 | 1 657 | 1 489 | 1 291 | 736 | 555 |
| | 26 bis unter 27 | 4 584 | 2 432 | 2 152 | 3 294 | 1 717 | 1 577 | 1 290 | 715 | 575 |
| | 27 bis unter 28 | 4 570 | 2 473 | 2 097 | 3 272 | 1 713 | 1 559 | 1 298 | 760 | 538 |
| | 28 bis unter 29 | 4 532 | 2 373 | 2 159 | 3 138 | 1 624 | 1 514 | 1 394 | 749 | 645 |
| | 29 bis unter 30 | 4 555 | 2 412 | 2 143 | 3 144 | 1 673 | 1 471 | 1 411 | 739 | 672 |
| | 30 bis unter 31 | 4 841 | 2 477 | 2 364 | 3 339 | 1 691 | 1 648 | 1 502 | 786 | 716 |
| | 31 bis unter 32 | 4 864 | 2 533 | 2 331 | 3 446 | 1 765 | 1 681 | 1 418 | 768 | 650 |
| | 32 bis unter 33 | 5 266 | 2 659 | 2 607 | 3 745 | 1 835 | 1 910 | 1 521 | 824 | 697 |
| | 33 bis unter 34 | 5 434 | 2 805 | 2 629 | 3 858 | 1 952 | 1 906 | 1 576 | 853 | 723 |
| | 34 bis unter 35 | 5 499 | 2 735 | 2 764 | 3 900 | 1 910 | 1 990 | 1 599 | 825 | 774 |
| | 35 bis unter 36 | 5 636 | 2 901 | 2 735 | 4 072 | 2 055 | 2 017 | 1 564 | 846 | 718 |
| | 36 bis unter 37 | 5 535 | 2 708 | 2 827 | 3 968 | 1 904 | 2 064 | 1 567 | 804 | 763 |
| | 37 bis unter 38 | 5 552 | 2 755 | 2 797 | 4 057 | 1 978 | 2 079 | 1 495 | 777 | 718 |
| | 38 bis unter 39 | 5 239 | 2 670 | 2 569 | 3 759 | 1 893 | 1 866 | 1 480 | 777 | 703 |
| | 39 bis unter 40 | 5 192 | 2 651 | 2 541 | 3 765 | 1 929 | 1 836 | 1 427 | 722 | 705 |
| | 40 bis unter 41 | 5 281 | 2 691 | 2 590 | 3 881 | 1 956 | 1 925 | 1 400 | 735 | 665 |
| | 41 bis unter 42 | 5 490 | 2 741 | 2 749 | 4 110 | 2 031 | 2 079 | 1 380 | 710 | 670 |
| | 42 bis unter 43 | 5 611 | 2 770 | 2 841 | 4 130 | 2 019 | 2 111 | 1 481 | 751 | 730 |
| | 43 bis unter 44 | 5 470 | 2 670 | 2 800 | 4 043 | 1 958 | 2 085 | 1 427 | 712 | 715 |
| | 44 bis unter 45 | 5 258 | 2 626 | 2 632 | 3 908 | 1 923 | 1 985 | 1 350 | 703 | 647 |
| | 45 bis unter 46 | 5 248 | 2 613 | 2 635 | 3 908 | 1 919 | 1 989 | 1 340 | 694 | 646 |
| | 46 bis unter 47 | 5 150 | 2 540 | 2 610 | 3 804 | 1 857 | 1 947 | 1 346 | 683 | 663 |
| | 47 bis unter 48 | 5 115 | 2 559 | 2 556 | 3 859 | 1 950 | 1 909 | 1 256 | 609 | 647 |
| | 48 bis unter 49 | 4 852 | 2 390 | 2 462 | 3 638 | 1 749 | 1 889 | 1 214 | 641 | 573 |
| | 49 bis unter 50 | 5 074 | 2 460 | 2 614 | 3 776 | 1 817 | 1 959 | 1 298 | 643 | 655 |
| | 50 bis unter 51 | 5 053 | 2 544 | 2 509 | 3 825 | 1 923 | 1 902 | 1 228 | 621 | 607 |
| | 51 bis unter 52 | 5 414 | 2 628 | 2 786 | 4 219 | 2 025 | 2 194 | 1 195 | 603 | 592 |
| | 52 bis unter 53 | 6 001 | 3 019 | 2 982 | 4 793 | 2 381 | 2 412 | 1 208 | 638 | 570 |
| | 53 bis unter 54 | 6 170 | 3 027 | 3 143 | 5 027 | 2 476 | 2 551 | 1 143 | 551 | 592 |
| | 54 bis unter 55 | 6 590 | 3 294 | 3 296 | 5 447 | 2 725 | 2 722 | 1 143 | 569 | 574 |
| | 55 bis unter 56 | 6 861 | 3 370 | 3 491 | 5 844 | 2 849 | 2 995 | 1 017 | 521 | 496 |
| | 56 bis unter 57 | 6 941 | 3 427 | 3 514 | 5 990 | 2 979 | 3 011 | 951 | 448 | 503 |
| | 57 bis unter 58 | 7 067 | 3 499 | 3 568 | 6 099 | 2 988 | 3 111 | 968 | 511 | 457 |
| | 58 bis unter 59 | 7 007 | 3 441 | 3 566 | 6 069 | 2 995 | 3 074 | 938 | 446 | 492 |
| | 59 bis unter 60 | 6 972 | 3 422 | 3 550 | 6 115 | 2 976 | 3 139 | 857 | 446 | 411 |
| | 60 bis unter 61 | 6 787 | 3 391 | 3 396 | 5 973 | 2 956 | 3 017 | 814 | 435 | 379 |
| | 61 bis unter 62 | 6 672 | 3 249 | 3 423 | 5 914 | 2 834 | 3 080 | 758 | 415 | 343 |
| | 62 bis unter 63 | 6 439 | 3 152 | 3 287 | 5 799 | 2 834 | 2 965 | 640 | 318 | 322 |
| | 63 bis unter 64 | 6 028 | 2 959 | 3 069 | 5 373 | 2 635 | 2 738 | 655 | 324 | 331 |
| | 64 bis unter 65 | 6 063 | 2 968 | 3 095 | 5 475 | 2 691 | 2 784 | 588 | 277 | 311 |
| | 65 bis unter 66 | 5 469 | 2 599 | 2 870 | 4 969 | 2 351 | 2 618 | 500 | 248 | 252 |
| | 66 bis unter 67 | 5 514 | 2 697 | 2 817 | 5 008 | 2 458 | 2 550 | 506 | 239 | 267 |
| | 67 bis unter 68 | 5 214 | 2 535 | 2 679 | 4 710 | 2 298 | 2 412 | 504 | 237 | 267 |
| | 68 bis unter 69 | 4 845 | 2 370 | 2 475 | 4 383 | 2 143 | 2 240 | 462 | 227 | 235 |
| | 69 bis unter 70 | 4 894 | 2 257 | 2 637 | 4 505 | 2 073 | 2 432 | 389 | 184 | 205 |
| | 70 bis unter 71 | 4 409 | 2 066 | 2 343 | 4 055 | 1 915 | 2 140 | 354 | 151 | 203 |
| | 71 bis unter 72 | 4 564 | 2 160 | 2 404 | 4 222 | 2 014 | 2 208 | 342 | 146 | 196 |
| | 72 bis unter 73 | 4 423 | 2 043 | 2 380 | 4 054 | 1 903 | 2 151 | 369 | 140 | 229 |
| | 73 bis unter 74 | 4 389 | 2 049 | 2 340 | 4 004 | 1 901 | 2 103 | 385 | 148 | 237 |
| | 74 bis unter 75 | 4 459 | 2 012 | 2 447 | 4 095 | 1 859 | 2 236 | 364 | 153 | 211 |
| | 75 bis unter 76 | 4 018 | 1 895 | 2 123 | 3 687 | 1 743 | 1 944 | 331 | 152 | 179 |
| | 76 bis unter 77 | 3 731 | 1 689 | 2 042 | 3 404 | 1 525 | 1 879 | 327 | 164 | 163 |
| | 77 bis unter 78 | 3 000 | 1 393 | 1 607 | 2 732 | 1 264 | 1 468 | 268 | 129 | 139 |
| | 78 bis unter 79 | 2 484 | 1 124 | 1 360 | 2 229 | 1 006 | 1 223 | 255 | 118 | 137 |
| | 79 bis unter 80 | 3 176 | 1 474 | 1 702 | 2 971 | 1 368 | 1 603 | 205 | 106 | 99 |
| | 80 bis unter 81 | 3 153 | 1 465 | 1 688 | 2 920 | 1 352 | 1 568 | 233 | 113 | 120 |
| | 81 bis unter 82 | 2 825 | 1 218 | 1 607 | 2 662 | 1 138 | 1 524 | 163 | 80 | 83 |
| | 82 bis unter 83 | 3 236 | 1 380 | 1 856 | 3 062 | 1 289 | 1 773 | 174 | 91 | 83 |
| | 83 bis unter 84 | 3 244 | 1 368 | 1 876 | 3 083 | 1 279 | 1 804 | 161 | 89 | 72 |
| | 84 bis unter 85 | 2 972 | 1 244 | 1 728 | 2 858 | 1 196 | 1 662 | 114 | 48 | 66 |
| | 85 bis unter 86 | 2 545 | 1 089 | 1 456 | 2 432 | 1 026 | 1 406 | 113 | 63 | 50 |
| | 86 bis unter 87 | 2 260 | 920 | 1 340 | 2 172 | 875 | 1 297 | 88 | 45 | 43 |
| | 87 bis unter 88 | 1 836 | 692 | 1 144 | 1 765 | 656 | 1 109 | 71 | 36 | 35 |
| | 88 bis unter 89 | 1 614 | 584 | 1 030 | 1 570 | 558 | 1 012 | 44 | 26 | 18 |
| | 89 bis unter 90 | 1 262 | 432 | 830 | 1 204 | 408 | 796 | 58 | 24 | 34 |
| | 90 bis unter 91 | 839 | 287 | 552 | 795 | 267 | 528 | 44 | 20 | 24 |
| | 91 bis unter 92 | 695 | 227 | 468 | 665 | 216 | 449 | 30 | 11 | 19 |
| | 92 bis unter 93 | 585 | 185 | 400 | 574 | 180 | 394 | 11 | 5 | 6 |
| | 93 bis unter 94 | 479 | 122 | 357 | 467 | 118 | 349 | 12 | 4 | 8 |
| | 94 bis unter 95 | 332 | 92 | 240 | 327 | 92 | 235 | 5 | — | 5 |
| | 95 oder älter | 762 | 182 | 580 | 741 | 175 | 566 | 21 | 7 | 14 |
| | Insgesamt | 419 055 | 206 925 | 212 130 | 342 916 | 167 370 | 175 546 | 76 139 | 39 555 | 36 584 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436 Main-Taunus-Kreis | Unter 1 | 2 007 | 1 058 | 949 | 1 579 | 828 | 751 | 428 | 230 | 198 |
| | 1 bis unter 2 | 2 121 | 1 108 | 1 013 | 1 689 | 873 | 816 | 432 | 235 | 197 |
| | 2 bis unter 3 | 2 383 | 1 218 | 1 165 | 1 952 | 997 | 955 | 431 | 221 | 210 |
| | 3 bis unter 4 | 2 315 | 1 214 | 1 101 | 1 857 | 976 | 881 | 458 | 238 | 220 |
| | 4 bis unter 5 | 2 321 | 1 161 | 1 160 | 1 904 | 943 | 961 | 417 | 218 | 199 |
| | 5 bis unter 6 | 2 453 | 1 250 | 1 203 | 2 008 | 1 018 | 990 | 445 | 232 | 213 |
| | 6 bis unter 7 | 2 358 | 1 204 | 1 154 | 1 912 | 971 | 941 | 446 | 233 | 213 |
| | 7 bis unter 8 | 2 576 | 1 311 | 1 265 | 2 082 | 1 045 | 1 037 | 494 | 266 | 228 |
| | 8 bis unter 9 | 2 527 | 1 274 | 1 253 | 2 079 | 1 027 | 1 052 | 448 | 247 | 201 |
| | 9 bis unter 10 | 2 441 | 1 204 | 1 237 | 1 993 | 983 | 1 010 | 448 | 221 | 227 |
| | 10 bis unter 11 | 2 460 | 1 265 | 1 195 | 2 000 | 1 007 | 993 | 460 | 258 | 202 |
| | 11 bis unter 12 | 2 416 | 1 267 | 1 149 | 1 982 | 1 035 | 947 | 434 | 232 | 202 |
| | 12 bis unter 13 | 2 417 | 1 234 | 1 183 | 1 991 | 1 006 | 985 | 426 | 228 | 198 |
| | 13 bis unter 14 | 2 466 | 1 303 | 1 163 | 2 030 | 1 084 | 946 | 436 | 219 | 217 |
| | 14 bis unter 15 | 2 499 | 1 299 | 1 200 | 2 111 | 1 070 | 1 041 | 388 | 229 | 159 |
| | 15 bis unter 16 | 2 560 | 1 304 | 1 256 | 2 127 | 1 071 | 1 056 | 433 | 233 | 200 |
| | 16 bis unter 17 | 2 523 | 1 303 | 1 220 | 2 156 | 1 079 | 1 077 | 367 | 224 | 143 |
| | 17 bis unter 18 | 2 542 | 1 358 | 1 184 | 2 059 | 1 056 | 1 003 | 483 | 302 | 181 |
| | 18 bis unter 19 | 2 546 | 1 360 | 1 186 | 2 127 | 1 113 | 1 014 | 419 | 247 | 172 |
| | 19 bis unter 20 | 2 456 | 1 320 | 1 136 | 2 002 | 1 045 | 957 | 454 | 275 | 179 |
| | 20 bis unter 21 | 2 088 | 1 156 | 932 | 1 716 | 918 | 798 | 372 | 238 | 134 |
| | 21 bis unter 22 | 2 175 | 1 159 | 1 016 | 1 764 | 935 | 829 | 411 | 224 | 187 |
| | 22 bis unter 23 | 2 095 | 1 145 | 950 | 1 633 | 890 | 743 | 462 | 255 | 207 |
| | 23 bis unter 24 | 2 107 | 1 142 | 965 | 1 631 | 870 | 761 | 476 | 272 | 204 |
| | 24 bis unter 25 | 2 168 | 1 157 | 1 011 | 1 606 | 863 | 743 | 562 | 294 | 268 |
| | 25 bis unter 26 | 2 344 | 1 299 | 1 045 | 1 660 | 908 | 752 | 684 | 391 | 293 |
| | 26 bis unter 27 | 2 384 | 1 272 | 1 112 | 1 679 | 907 | 772 | 705 | 365 | 340 |
| | 27 bis unter 28 | 2 229 | 1 189 | 1 040 | 1 579 | 848 | 731 | 650 | 341 | 309 |
| | 28 bis unter 29 | 2 322 | 1 190 | 1 132 | 1 599 | 819 | 780 | 723 | 371 | 352 |
| | 29 bis unter 30 | 2 408 | 1 254 | 1 154 | 1 604 | 798 | 806 | 804 | 456 | 348 |
| | 30 bis unter 31 | 2 468 | 1 273 | 1 195 | 1 685 | 877 | 808 | 783 | 396 | 387 |
| | 31 bis unter 32 | 2 578 | 1 336 | 1 242 | 1 724 | 878 | 846 | 854 | 458 | 396 |
| | 32 bis unter 33 | 2 767 | 1 431 | 1 336 | 1 871 | 958 | 913 | 896 | 473 | 423 |
| | 33 bis unter 34 | 2 962 | 1 455 | 1 507 | 1 998 | 962 | 1 036 | 964 | 493 | 471 |
| | 34 bis unter 35 | 2 993 | 1 477 | 1 516 | 2 034 | 969 | 1 065 | 959 | 508 | 451 |
| | 35 bis unter 36 | 2 926 | 1 488 | 1 438 | 2 031 | 1 029 | 1 002 | 895 | 459 | 436 |
| | 36 bis unter 37 | 3 073 | 1 520 | 1 553 | 2 131 | 1 047 | 1 084 | 942 | 473 | 469 |
| | 37 bis unter 38 | 2 967 | 1 441 | 1 526 | 2 099 | 996 | 1 103 | 868 | 445 | 423 |
| | 38 bis unter 39 | 2 963 | 1 467 | 1 496 | 2 079 | 1 019 | 1 060 | 884 | 448 | 436 |
| | 39 bis unter 40 | 3 121 | 1 518 | 1 603 | 2 148 | 1 034 | 1 114 | 973 | 484 | 489 |
| | 40 bis unter 41 | 3 275 | 1 559 | 1 716 | 2 342 | 1 077 | 1 265 | 933 | 482 | 451 |
| | 41 bis unter 42 | 3 478 | 1 637 | 1 841 | 2 526 | 1 173 | 1 353 | 952 | 464 | 488 |
| | 42 bis unter 43 | 3 352 | 1 580 | 1 772 | 2 467 | 1 134 | 1 333 | 885 | 446 | 439 |
| | 43 bis unter 44 | 3 318 | 1 622 | 1 696 | 2 443 | 1 178 | 1 265 | 875 | 444 | 431 |
| | 44 bis unter 45 | 3 222 | 1 588 | 1 634 | 2 336 | 1 148 | 1 188 | 886 | 440 | 446 |
| | 45 bis unter 46 | 3 214 | 1 616 | 1 598 | 2 374 | 1 196 | 1 178 | 840 | 420 | 420 |
| | 46 bis unter 47 | 3 228 | 1 521 | 1 707 | 2 434 | 1 113 | 1 321 | 794 | 408 | 386 |
| | 47 bis unter 48 | 3 192 | 1 566 | 1 626 | 2 399 | 1 160 | 1 239 | 793 | 406 | 387 |
| | 48 bis unter 49 | 3 100 | 1 511 | 1 589 | 2 299 | 1 105 | 1 194 | 801 | 406 | 395 |
| | 49 bis unter 50 | 3 196 | 1 564 | 1 632 | 2 423 | 1 171 | 1 252 | 773 | 393 | 380 |
| | 50 bis unter 51 | 3 028 | 1 470 | 1 558 | 2 270 | 1 097 | 1 173 | 758 | 373 | 385 |
| | 51 bis unter 52 | 3 270 | 1 613 | 1 657 | 2 504 | 1 231 | 1 273 | 766 | 382 | 384 |
| | 52 bis unter 53 | 3 608 | 1 773 | 1 835 | 2 878 | 1 410 | 1 468 | 730 | 363 | 367 |
| | 53 bis unter 54 | 3 750 | 1 849 | 1 901 | 3 009 | 1 468 | 1 541 | 741 | 381 | 360 |
| | 54 bis unter 55 | 3 976 | 2 016 | 1 960 | 3 332 | 1 693 | 1 639 | 644 | 323 | 321 |
| | 55 bis unter 56 | 4 219 | 2 088 | 2 131 | 3 586 | 1 759 | 1 827 | 633 | 329 | 304 |
| | 56 bis unter 57 | 4 218 | 2 130 | 2 088 | 3 681 | 1 848 | 1 833 | 537 | 282 | 255 |
| | 57 bis unter 58 | 4 133 | 2 090 | 2 043 | 3 619 | 1 801 | 1 818 | 514 | 289 | 225 |
| | 58 bis unter 59 | 4 049 | 2 074 | 1 975 | 3 539 | 1 799 | 1 740 | 510 | 275 | 235 |
| | 59 bis unter 60 | 3 917 | 2 009 | 1 908 | 3 461 | 1 783 | 1 678 | 456 | 226 | 230 |
| | 60 bis unter 61 | 3 808 | 1 879 | 1 929 | 3 400 | 1 662 | 1 738 | 408 | 217 | 191 |
| | 61 bis unter 62 | 3 613 | 1 774 | 1 839 | 3 179 | 1 558 | 1 621 | 434 | 216 | 218 |
| | 62 bis unter 63 | 3 426 | 1 746 | 1 680 | 3 070 | 1 554 | 1 516 | 356 | 192 | 164 |
| | 63 bis unter 64 | 3 232 | 1 603 | 1 629 | 2 847 | 1 423 | 1 424 | 385 | 180 | 205 |
| | 64 bis unter 65 | 3 102 | 1 502 | 1 600 | 2 765 | 1 354 | 1 411 | 337 | 148 | 189 |
| | 65 bis unter 66 | 2 882 | 1 374 | 1 508 | 2 576 | 1 230 | 1 346 | 306 | 144 | 162 |
| | 66 bis unter 67 | 2 714 | 1 312 | 1 402 | 2 414 | 1 178 | 1 236 | 300 | 134 | 166 |
| | 67 bis unter 68 | 2 598 | 1 195 | 1 403 | 2 291 | 1 065 | 1 226 | 307 | 130 | 177 |
| | 68 bis unter 69 | 2 428 | 1 173 | 1 255 | 2 131 | 1 046 | 1 085 | 297 | 127 | 170 |
| | 69 bis unter 70 | 2 306 | 1 059 | 1 247 | 2 025 | 951 | 1 074 | 281 | 108 | 173 |
| | 70 bis unter 71 | 2 269 | 1 010 | 1 259 | 2 011 | 903 | 1 108 | 258 | 107 | 151 |
| | 71 bis unter 72 | 2 219 | 982 | 1 237 | 1 947 | 887 | 1 060 | 272 | 95 | 177 |
| | 72 bis unter 73 | 2 221 | 954 | 1 267 | 2 004 | 869 | 1 135 | 217 | 85 | 132 |
| | 73 bis unter 74 | 2 280 | 1 055 | 1 225 | 2 020 | 934 | 1 086 | 260 | 121 | 139 |
| | 74 bis unter 75 | 2 235 | 1 009 | 1 226 | 2 003 | 898 | 1 105 | 232 | 111 | 121 |
| | 75 bis unter 76 | 2 212 | 977 | 1 235 | 1 990 | 880 | 1 110 | 222 | 97 | 125 |
| | 76 bis unter 77 | 1 997 | 851 | 1 146 | 1 823 | 766 | 1 057 | 174 | 85 | 89 |
| | 77 bis unter 78 | 1 724 | 779 | 945 | 1 520 | 685 | 835 | 204 | 94 | 110 |
| | 78 bis unter 79 | 1 490 | 676 | 814 | 1 328 | 592 | 736 | 162 | 84 | 78 |
| | 79 bis unter 80 | 1 983 | 864 | 1 119 | 1 845 | 790 | 1 055 | 138 | 74 | 64 |
| | 80 bis unter 81 | 1 910 | 854 | 1 056 | 1 782 | 796 | 986 | 128 | 58 | 70 |
| | 81 bis unter 82 | 1 779 | 759 | 1 020 | 1 687 | 706 | 981 | 92 | 53 | 39 |
| | 82 bis unter 83 | 2 005 | 852 | 1 153 | 1 923 | 813 | 1 110 | 82 | 39 | 43 |
| | 83 bis unter 84 | 1 897 | 777 | 1 120 | 1 816 | 738 | 1 078 | 81 | 39 | 42 |
| | 84 bis unter 85 | 1 806 | 747 | 1 059 | 1 728 | 705 | 1 023 | 78 | 42 | 36 |
| | 85 bis unter 86 | 1 562 | 647 | 915 | 1 481 | 605 | 876 | 81 | 42 | 39 |
| | 86 bis unter 87 | 1 325 | 553 | 772 | 1 277 | 529 | 748 | 48 | 24 | 24 |
| | 87 bis unter 88 | 1 181 | 467 | 714 | 1 141 | 447 | 694 | 40 | 20 | 20 |
| | 88 bis unter 89 | 1 002 | 379 | 623 | 974 | 368 | 606 | 28 | 11 | 17 |
| | 89 bis unter 90 | 783 | 265 | 518 | 757 | 255 | 502 | 26 | 10 | 16 |
| | 90 bis unter 91 | 520 | 202 | 318 | 495 | 191 | 304 | 25 | 11 | 14 |
| | 91 bis unter 92 | 435 | 163 | 272 | 424 | 158 | 266 | 11 | 5 | 6 |
| | 92 bis unter 93 | 382 | 129 | 253 | 368 | 122 | 246 | 14 | 7 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 302 | 87 | 215 | 286 | 81 | 205 | 16 | 6 | 10 |
| | 94 bis unter 95 | 182 | 61 | 121 | 174 | 56 | 118 | 8 | 5 | 3 |
| | 95 oder älter | 515 | 141 | 374 | 493 | 131 | 362 | 22 | 10 | 12 |
| | Insgesamt | 238 593 | 117 117 | 121 476 | 193 828 | 94 022 | 99 806 | 44 765 | 23 095 | 21 670 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437 | Unter 1 | 734 | 398 | 336 | 636 | 350 | 286 | 98 | 48 | 50 |
| Odenwaldkreis | 1 bis unter 2 | 789 | 437 | 352 | 692 | 379 | 313 | 97 | 58 | 39 |
| | 2 bis unter 3 | 850 | 440 | 410 | 744 | 375 | 369 | 106 | 65 | 41 |
| | 3 bis unter 4 | 861 | 428 | 433 | 732 | 360 | 372 | 129 | 68 | 61 |
| | 4 bis unter 5 | 831 | 424 | 407 | 708 | 372 | 336 | 123 | 52 | 71 |
| | 5 bis unter 6 | 883 | 473 | 410 | 773 | 413 | 360 | 110 | 60 | 50 |
| | 6 bis unter 7 | 859 | 470 | 389 | 752 | 409 | 343 | 107 | 61 | 46 |
| | 7 bis unter 8 | 891 | 459 | 432 | 759 | 387 | 372 | 132 | 72 | 60 |
| | 8 bis unter 9 | 842 | 437 | 405 | 718 | 369 | 349 | 124 | 68 | 56 |
| | 9 bis unter 10 | 822 | 430 | 392 | 715 | 383 | 332 | 107 | 47 | 60 |
| | 10 bis unter 11 | 814 | 414 | 400 | 704 | 361 | 343 | 110 | 53 | 57 |
| | 11 bis unter 12 | 854 | 430 | 424 | 719 | 359 | 360 | 135 | 71 | 64 |
| | 12 bis unter 13 | 810 | 397 | 413 | 707 | 351 | 356 | 103 | 46 | 57 |
| | 13 bis unter 14 | 843 | 420 | 423 | 715 | 356 | 359 | 128 | 64 | 64 |
| | 14 bis unter 15 | 879 | 444 | 435 | 757 | 387 | 370 | 122 | 57 | 65 |
| | 15 bis unter 16 | 823 | 392 | 431 | 698 | 331 | 367 | 125 | 61 | 64 |
| | 16 bis unter 17 | 877 | 455 | 422 | 760 | 391 | 369 | 117 | 64 | 53 |
| | 17 bis unter 18 | 860 | 447 | 413 | 743 | 381 | 362 | 117 | 66 | 51 |
| | 18 bis unter 19 | 914 | 450 | 464 | 790 | 385 | 405 | 124 | 65 | 59 |
| | 19 bis unter 20 | 891 | 470 | 421 | 776 | 399 | 377 | 115 | 71 | 44 |
| | 20 bis unter 21 | 853 | 470 | 383 | 720 | 392 | 328 | 133 | 78 | 55 |
| | 21 bis unter 22 | 832 | 461 | 371 | 708 | 396 | 312 | 124 | 65 | 59 |
| | 22 bis unter 23 | 831 | 473 | 358 | 714 | 408 | 306 | 117 | 65 | 52 |
| | 23 bis unter 24 | 846 | 455 | 391 | 719 | 379 | 340 | 127 | 76 | 51 |
| | 24 bis unter 25 | 890 | 435 | 455 | 672 | 320 | 352 | 218 | 115 | 103 |
| | 25 bis unter 26 | 897 | 493 | 404 | 692 | 380 | 312 | 205 | 113 | 92 |
| | 26 bis unter 27 | 959 | 533 | 426 | 730 | 406 | 324 | 229 | 127 | 102 |
| | 27 bis unter 28 | 910 | 505 | 405 | 704 | 381 | 323 | 206 | 124 | 82 |
| | 28 bis unter 29 | 904 | 505 | 399 | 704 | 392 | 312 | 200 | 113 | 87 |
| | 29 bis unter 30 | 993 | 499 | 494 | 766 | 385 | 381 | 227 | 114 | 113 |
| | 30 bis unter 31 | 988 | 517 | 471 | 764 | 409 | 355 | 224 | 108 | 116 |
| | 31 bis unter 32 | 995 | 514 | 481 | 742 | 390 | 352 | 253 | 124 | 129 |
| | 32 bis unter 33 | 1 066 | 579 | 487 | 805 | 424 | 381 | 261 | 155 | 106 |
| | 33 bis unter 34 | 1 160 | 594 | 566 | 897 | 461 | 436 | 263 | 133 | 130 |
| | 34 bis unter 35 | 1 147 | 591 | 556 | 875 | 449 | 426 | 272 | 142 | 130 |
| | 35 bis unter 36 | 1 195 | 606 | 589 | 897 | 447 | 450 | 298 | 159 | 139 |
| | 36 bis unter 37 | 1 149 | 584 | 565 | 881 | 454 | 427 | 268 | 130 | 138 |
| | 37 bis unter 38 | 1 144 | 553 | 591 | 865 | 415 | 450 | 279 | 138 | 141 |
| | 38 bis unter 39 | 1 090 | 554 | 536 | 837 | 422 | 415 | 253 | 132 | 121 |
| | 39 bis unter 40 | 1 146 | 588 | 558 | 883 | 433 | 450 | 263 | 155 | 108 |
| | 40 bis unter 41 | 1 101 | 574 | 527 | 846 | 439 | 407 | 255 | 135 | 120 |
| | 41 bis unter 42 | 1 048 | 526 | 522 | 830 | 421 | 409 | 218 | 105 | 113 |
| | 42 bis unter 43 | 1 120 | 546 | 574 | 888 | 426 | 462 | 232 | 120 | 112 |
| | 43 bis unter 44 | 1 144 | 543 | 601 | 847 | 409 | 438 | 297 | 134 | 163 |
| | 44 bis unter 45 | 1 142 | 589 | 553 | 879 | 444 | 435 | 263 | 145 | 118 |
| | 45 bis unter 46 | 1 013 | 485 | 528 | 768 | 363 | 405 | 245 | 122 | 123 |
| | 46 bis unter 47 | 1 070 | 509 | 561 | 807 | 386 | 421 | 263 | 123 | 140 |
| | 47 bis unter 48 | 1 084 | 523 | 561 | 831 | 402 | 429 | 253 | 121 | 132 |
| | 48 bis unter 49 | 1 081 | 574 | 507 | 802 | 419 | 383 | 279 | 155 | 124 |
| | 49 bis unter 50 | 1 133 | 559 | 574 | 869 | 416 | 453 | 264 | 143 | 121 |
| | 50 bis unter 51 | 1 130 | 584 | 546 | 856 | 435 | 421 | 274 | 149 | 125 |
| | 51 bis unter 52 | 1 196 | 592 | 604 | 965 | 476 | 489 | 231 | 116 | 115 |
| | 52 bis unter 53 | 1 396 | 671 | 725 | 1 165 | 550 | 615 | 231 | 121 | 110 |
| | 53 bis unter 54 | 1 383 | 667 | 716 | 1 144 | 556 | 588 | 239 | 111 | 128 |
| | 54 bis unter 55 | 1 490 | 720 | 770 | 1 245 | 611 | 634 | 245 | 109 | 136 |
| | 55 bis unter 56 | 1 545 | 772 | 773 | 1 319 | 648 | 671 | 226 | 124 | 102 |
| | 56 bis unter 57 | 1 534 | 730 | 804 | 1 334 | 635 | 699 | 200 | 95 | 105 |
| | 57 bis unter 58 | 1 632 | 836 | 796 | 1 420 | 725 | 695 | 212 | 111 | 101 |
| | 58 bis unter 59 | 1 628 | 824 | 804 | 1 450 | 740 | 710 | 178 | 84 | 94 |
| | 59 bis unter 60 | 1 643 | 814 | 829 | 1 462 | 717 | 745 | 181 | 97 | 84 |
| | 60 bis unter 61 | 1 689 | 811 | 878 | 1 506 | 720 | 786 | 183 | 91 | 92 |
| | 61 bis unter 62 | 1 675 | 808 | 867 | 1 512 | 735 | 777 | 163 | 73 | 90 |
| | 62 bis unter 63 | 1 578 | 789 | 789 | 1 432 | 726 | 706 | 146 | 63 | 83 |
| | 63 bis unter 64 | 1 532 | 737 | 795 | 1 404 | 662 | 742 | 128 | 75 | 53 |
| | 64 bis unter 65 | 1 530 | 752 | 778 | 1 410 | 699 | 711 | 120 | 53 | 67 |
| | 65 bis unter 66 | 1 407 | 705 | 702 | 1 309 | 656 | 653 | 98 | 49 | 49 |
| | 66 bis unter 67 | 1 397 | 692 | 705 | 1 273 | 635 | 638 | 124 | 57 | 67 |
| | 67 bis unter 68 | 1 354 | 638 | 716 | 1 266 | 602 | 664 | 88 | 36 | 52 |
| | 68 bis unter 69 | 1 344 | 647 | 697 | 1 239 | 593 | 646 | 105 | 54 | 51 |
| | 69 bis unter 70 | 1 251 | 612 | 639 | 1 166 | 571 | 595 | 85 | 41 | 44 |
| | 70 bis unter 71 | 1 203 | 608 | 595 | 1 105 | 568 | 537 | 98 | 40 | 58 |
| | 71 bis unter 72 | 1 218 | 571 | 647 | 1 136 | 545 | 591 | 82 | 26 | 56 |
| | 72 bis unter 73 | 1 183 | 572 | 611 | 1 109 | 542 | 567 | 74 | 30 | 44 |
| | 73 bis unter 74 | 1 146 | 532 | 614 | 1 062 | 499 | 563 | 84 | 33 | 51 |
| | 74 bis unter 75 | 1 128 | 542 | 586 | 1 056 | 519 | 537 | 72 | 23 | 49 |
| | 75 bis unter 76 | 987 | 493 | 494 | 918 | 459 | 459 | 69 | 34 | 35 |
| | 76 bis unter 77 | 946 | 430 | 516 | 874 | 401 | 473 | 72 | 29 | 43 |
| | 77 bis unter 78 | 703 | 326 | 377 | 638 | 295 | 343 | 65 | 31 | 34 |
| | 78 bis unter 79 | 556 | 266 | 290 | 505 | 246 | 259 | 51 | 20 | 31 |
| | 79 bis unter 80 | 718 | 336 | 382 | 677 | 317 | 360 | 41 | 19 | 22 |
| | 80 bis unter 81 | 723 | 319 | 404 | 679 | 299 | 380 | 44 | 20 | 24 |
| | 81 bis unter 82 | 672 | 288 | 384 | 632 | 270 | 362 | 40 | 18 | 22 |
| | 82 bis unter 83 | 762 | 342 | 420 | 732 | 324 | 408 | 30 | 18 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 796 | 344 | 452 | 774 | 332 | 442 | 22 | 12 | 10 |
| | 84 bis unter 85 | 783 | 336 | 447 | 757 | 321 | 436 | 26 | 15 | 11 |
| | 85 bis unter 86 | 654 | 235 | 419 | 619 | 217 | 402 | 35 | 18 | 17 |
| | 86 bis unter 87 | 540 | 204 | 336 | 528 | 198 | 330 | 12 | 6 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 510 | 216 | 294 | 493 | 205 | 288 | 17 | 11 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 385 | 125 | 260 | 379 | 121 | 258 | 6 | 4 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 328 | 111 | 217 | 322 | 109 | 213 | 6 | 2 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 237 | 80 | 157 | 227 | 74 | 153 | 10 | 6 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 206 | 59 | 147 | 202 | 59 | 143 | 4 | — | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 175 | 64 | 111 | 173 | 62 | 111 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 148 | 39 | 109 | 146 | 37 | 109 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 86 | 26 | 60 | 85 | 25 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 261 | 67 | 194 | 255 | 65 | 190 | 6 | 2 | 4 |
| | Insgesamt | 94 246 | 46 584 | 47 662 | 80 500 | 39 567 | 40 933 | 13 746 | 7 017 | 6 729 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438 Landkreis Offenbach | Unter 1 | 3 183 | 1 643 | 1 540 | 2 526 | 1 293 | 1 233 | 657 | 350 | 307 |
| | 1 bis unter 2 | 3 322 | 1 679 | 1 643 | 2 675 | 1 355 | 1 320 | 647 | 324 | 323 |
| | 2 bis unter 3 | 3 632 | 1 881 | 1 751 | 3 034 | 1 564 | 1 470 | 598 | 317 | 281 |
| | 3 bis unter 4 | 3 515 | 1 804 | 1 711 | 2 865 | 1 457 | 1 408 | 650 | 347 | 303 |
| | 4 bis unter 5 | 3 542 | 1 822 | 1 720 | 2 866 | 1 472 | 1 394 | 676 | 350 | 326 |
| | 5 bis unter 6 | 3 649 | 1 866 | 1 783 | 2 964 | 1 524 | 1 440 | 685 | 342 | 343 |
| | 6 bis unter 7 | 3 756 | 1 915 | 1 841 | 3 043 | 1 561 | 1 482 | 713 | 354 | 359 |
| | 7 bis unter 8 | 3 842 | 1 971 | 1 871 | 3 084 | 1 585 | 1 499 | 758 | 386 | 372 |
| | 8 bis unter 9 | 3 672 | 1 934 | 1 738 | 2 970 | 1 577 | 1 393 | 702 | 357 | 345 |
| | 9 bis unter 10 | 3 530 | 1 803 | 1 727 | 2 833 | 1 467 | 1 366 | 697 | 336 | 361 |
| | 10 bis unter 11 | 3 346 | 1 741 | 1 605 | 2 705 | 1 393 | 1 312 | 641 | 348 | 293 |
| | 11 bis unter 12 | 3 481 | 1 784 | 1 697 | 2 863 | 1 463 | 1 400 | 618 | 321 | 297 |
| | 12 bis unter 13 | 3 446 | 1 818 | 1 628 | 2 791 | 1 468 | 1 323 | 655 | 350 | 305 |
| | 13 bis unter 14 | 3 398 | 1 707 | 1 691 | 2 786 | 1 394 | 1 392 | 612 | 313 | 299 |
| | 14 bis unter 15 | 3 453 | 1 849 | 1 604 | 2 796 | 1 518 | 1 278 | 657 | 331 | 326 |
| | 15 bis unter 16 | 3 542 | 1 839 | 1 703 | 2 930 | 1 519 | 1 411 | 612 | 320 | 292 |
| | 16 bis unter 17 | 3 545 | 1 844 | 1 701 | 2 936 | 1 503 | 1 433 | 609 | 341 | 268 |
| | 17 bis unter 18 | 3 470 | 1 786 | 1 684 | 2 838 | 1 414 | 1 424 | 632 | 372 | 260 |
| | 18 bis unter 19 | 3 630 | 1 847 | 1 783 | 3 010 | 1 504 | 1 506 | 620 | 343 | 277 |
| | 19 bis unter 20 | 3 622 | 1 941 | 1 681 | 2 978 | 1 565 | 1 413 | 644 | 376 | 268 |
| | 20 bis unter 21 | 3 450 | 1 817 | 1 633 | 2 786 | 1 441 | 1 345 | 664 | 376 | 288 |
| | 21 bis unter 22 | 3 411 | 1 865 | 1 546 | 2 768 | 1 489 | 1 279 | 643 | 376 | 267 |
| | 22 bis unter 23 | 3 388 | 1 760 | 1 628 | 2 674 | 1 387 | 1 287 | 714 | 373 | 341 |
| | 23 bis unter 24 | 3 854 | 2 001 | 1 853 | 2 958 | 1 496 | 1 462 | 896 | 505 | 391 |
| | 24 bis unter 25 | 3 826 | 2 033 | 1 793 | 2 657 | 1 364 | 1 293 | 1 169 | 669 | 500 |
| | 25 bis unter 26 | 3 860 | 2 046 | 1 814 | 2 646 | 1 386 | 1 260 | 1 214 | 660 | 554 |
| | 26 bis unter 27 | 3 913 | 2 070 | 1 843 | 2 692 | 1 409 | 1 283 | 1 221 | 661 | 560 |
| | 27 bis unter 28 | 4 015 | 2 070 | 1 945 | 2 717 | 1 407 | 1 310 | 1 298 | 663 | 635 |
| | 28 bis unter 29 | 3 885 | 2 005 | 1 880 | 2 553 | 1 298 | 1 255 | 1 332 | 707 | 625 |
| | 29 bis unter 30 | 4 109 | 2 069 | 2 040 | 2 748 | 1 365 | 1 383 | 1 361 | 704 | 657 |
| | 30 bis unter 31 | 4 075 | 2 086 | 1 989 | 2 709 | 1 361 | 1 348 | 1 366 | 725 | 641 |
| | 31 bis unter 32 | 4 328 | 2 209 | 2 119 | 2 815 | 1 395 | 1 420 | 1 513 | 814 | 699 |
| | 32 bis unter 33 | 4 360 | 2 200 | 2 160 | 2 884 | 1 403 | 1 481 | 1 476 | 797 | 679 |
| | 33 bis unter 34 | 4 596 | 2 322 | 2 274 | 3 097 | 1 544 | 1 553 | 1 499 | 778 | 721 |
| | 34 bis unter 35 | 4 620 | 2 335 | 2 285 | 3 071 | 1 544 | 1 527 | 1 549 | 791 | 758 |
| | 35 bis unter 36 | 4 861 | 2 431 | 2 430 | 3 284 | 1 636 | 1 648 | 1 577 | 795 | 782 |
| | 36 bis unter 37 | 4 703 | 2 391 | 2 312 | 3 132 | 1 537 | 1 595 | 1 571 | 854 | 717 |
| | 37 bis unter 38 | 4 642 | 2 305 | 2 337 | 3 105 | 1 494 | 1 611 | 1 537 | 811 | 726 |
| | 38 bis unter 39 | 4 711 | 2 362 | 2 349 | 3 152 | 1 556 | 1 596 | 1 559 | 806 | 753 |
| | 39 bis unter 40 | 4 751 | 2 336 | 2 415 | 3 305 | 1 609 | 1 696 | 1 446 | 727 | 719 |
| | 40 bis unter 41 | 4 753 | 2 328 | 2 425 | 3 244 | 1 546 | 1 698 | 1 509 | 782 | 727 |
| | 41 bis unter 42 | 4 945 | 2 445 | 2 500 | 3 486 | 1 707 | 1 779 | 1 459 | 738 | 721 |
| | 42 bis unter 43 | 4 768 | 2 303 | 2 465 | 3 344 | 1 611 | 1 733 | 1 424 | 692 | 732 |
| | 43 bis unter 44 | 4 869 | 2 387 | 2 482 | 3 387 | 1 648 | 1 739 | 1 482 | 739 | 743 |
| | 44 bis unter 45 | 4 790 | 2 344 | 2 446 | 3 397 | 1 634 | 1 763 | 1 393 | 710 | 683 |
| | 45 bis unter 46 | 4 689 | 2 304 | 2 385 | 3 300 | 1 589 | 1 711 | 1 389 | 715 | 674 |
| | 46 bis unter 47 | 4 535 | 2 295 | 2 240 | 3 165 | 1 573 | 1 592 | 1 370 | 722 | 648 |
| | 47 bis unter 48 | 4 413 | 2 203 | 2 210 | 3 130 | 1 536 | 1 594 | 1 283 | 667 | 616 |
| | 48 bis unter 49 | 4 429 | 2 203 | 2 226 | 3 084 | 1 519 | 1 565 | 1 345 | 684 | 661 |
| | 49 bis unter 50 | 4 367 | 2 224 | 2 143 | 3 059 | 1 562 | 1 497 | 1 308 | 662 | 646 |
| | 50 bis unter 51 | 4 447 | 2 284 | 2 163 | 3 198 | 1 631 | 1 567 | 1 249 | 653 | 596 |
| | 51 bis unter 52 | 4 613 | 2 268 | 2 345 | 3 342 | 1 631 | 1 711 | 1 271 | 637 | 634 |
| | 52 bis unter 53 | 5 083 | 2 529 | 2 554 | 3 844 | 1 875 | 1 969 | 1 239 | 654 | 585 |
| | 53 bis unter 54 | 5 117 | 2 576 | 2 541 | 3 954 | 1 991 | 1 963 | 1 163 | 585 | 578 |
| | 54 bis unter 55 | 5 390 | 2 628 | 2 762 | 4 249 | 2 039 | 2 210 | 1 141 | 589 | 552 |
| | 55 bis unter 56 | 5 600 | 2 790 | 2 810 | 4 556 | 2 261 | 2 295 | 1 044 | 529 | 515 |
| | 56 bis unter 57 | 5 789 | 2 863 | 2 926 | 4 781 | 2 340 | 2 441 | 1 008 | 523 | 485 |
| | 57 bis unter 58 | 5 853 | 2 918 | 2 935 | 4 889 | 2 430 | 2 459 | 964 | 488 | 476 |
| | 58 bis unter 59 | 5 787 | 2 889 | 2 898 | 4 838 | 2 416 | 2 422 | 949 | 473 | 476 |
| | 59 bis unter 60 | 5 704 | 2 835 | 2 869 | 4 791 | 2 362 | 2 429 | 913 | 473 | 440 |
| | 60 bis unter 61 | 5 485 | 2 741 | 2 744 | 4 687 | 2 322 | 2 365 | 798 | 419 | 379 |
| | 61 bis unter 62 | 5 350 | 2 575 | 2 775 | 4 579 | 2 176 | 2 403 | 771 | 399 | 372 |
| | 62 bis unter 63 | 5 118 | 2 512 | 2 606 | 4 417 | 2 162 | 2 255 | 701 | 350 | 351 |
| | 63 bis unter 64 | 4 827 | 2 320 | 2 507 | 4 176 | 2 001 | 2 175 | 651 | 319 | 332 |
| | 64 bis unter 65 | 4 755 | 2 326 | 2 429 | 4 167 | 2 024 | 2 143 | 588 | 302 | 286 |
| | 65 bis unter 66 | 4 306 | 2 100 | 2 206 | 3 775 | 1 824 | 1 951 | 531 | 276 | 255 |
| | 66 bis unter 67 | 4 190 | 2 027 | 2 163 | 3 704 | 1 793 | 1 911 | 486 | 234 | 252 |
| | 67 bis unter 68 | 4 126 | 2 053 | 2 073 | 3 572 | 1 794 | 1 778 | 554 | 259 | 295 |
| | 68 bis unter 69 | 4 062 | 1 927 | 2 135 | 3 538 | 1 697 | 1 841 | 524 | 230 | 294 |
| | 69 bis unter 70 | 3 659 | 1 706 | 1 953 | 3 158 | 1 499 | 1 659 | 501 | 207 | 294 |
| | 70 bis unter 71 | 3 584 | 1 663 | 1 921 | 3 130 | 1 498 | 1 632 | 454 | 165 | 289 |
| | 71 bis unter 72 | 3 609 | 1 670 | 1 939 | 3 173 | 1 513 | 1 660 | 436 | 157 | 279 |
| | 72 bis unter 73 | 3 385 | 1 542 | 1 843 | 2 956 | 1 359 | 1 597 | 429 | 183 | 246 |
| | 73 bis unter 74 | 3 559 | 1 600 | 1 959 | 3 129 | 1 423 | 1 706 | 430 | 177 | 253 |
| | 74 bis unter 75 | 3 528 | 1 604 | 1 924 | 3 127 | 1 409 | 1 718 | 401 | 195 | 206 |
| | 75 bis unter 76 | 3 362 | 1 519 | 1 843 | 2 956 | 1 320 | 1 636 | 406 | 199 | 207 |
| | 76 bis unter 77 | 3 004 | 1 369 | 1 635 | 2 639 | 1 179 | 1 460 | 365 | 190 | 175 |
| | 77 bis unter 78 | 2 605 | 1 195 | 1 410 | 2 281 | 1 031 | 1 250 | 324 | 164 | 160 |
| | 78 bis unter 79 | 2 246 | 1 002 | 1 244 | 1 959 | 851 | 1 108 | 287 | 151 | 136 |
| | 79 bis unter 80 | 2 877 | 1 252 | 1 625 | 2 639 | 1 143 | 1 496 | 238 | 109 | 129 |
| | 80 bis unter 81 | 2 695 | 1 168 | 1 527 | 2 476 | 1 073 | 1 403 | 219 | 95 | 124 |
| | 81 bis unter 82 | 2 460 | 1 125 | 1 335 | 2 261 | 1 023 | 1 238 | 199 | 102 | 97 |
| | 82 bis unter 83 | 2 814 | 1 214 | 1 600 | 2 633 | 1 118 | 1 515 | 181 | 96 | 85 |
| | 83 bis unter 84 | 2 813 | 1 119 | 1 694 | 2 649 | 1 047 | 1 602 | 164 | 72 | 92 |
| | 84 bis unter 85 | 2 552 | 1 035 | 1 517 | 2 413 | 961 | 1 452 | 139 | 74 | 65 |
| | 85 bis unter 86 | 2 201 | 880 | 1 321 | 2 090 | 823 | 1 267 | 111 | 57 | 54 |
| | 86 bis unter 87 | 1 827 | 751 | 1 076 | 1 725 | 703 | 1 022 | 102 | 48 | 54 |
| | 87 bis unter 88 | 1 715 | 672 | 1 043 | 1 639 | 636 | 1 003 | 76 | 36 | 40 |
| | 88 bis unter 89 | 1 469 | 584 | 885 | 1 394 | 550 | 844 | 75 | 34 | 41 |
| | 89 bis unter 90 | 1 153 | 387 | 766 | 1 097 | 359 | 738 | 56 | 28 | 28 |
| | 90 bis unter 91 | 802 | 306 | 496 | 764 | 289 | 475 | 38 | 17 | 21 |
| | 91 bis unter 92 | 653 | 212 | 441 | 621 | 195 | 426 | 32 | 17 | 15 |
| | 92 bis unter 93 | 508 | 195 | 313 | 479 | 183 | 296 | 29 | 12 | 17 |
| | 93 bis unter 94 | 416 | 134 | 282 | 394 | 122 | 272 | 22 | 12 | 10 |
| | 94 bis unter 95 | 321 | 100 | 221 | 310 | 95 | 215 | 11 | 5 | 6 |
| | 95 oder älter | 667 | 178 | 489 | 638 | 172 | 466 | 29 | 6 | 23 |
| | Insgesamt | 356 578 | 175 566 | 181 012 | 281 629 | 136 985 | 144 644 | 74 949 | 38 581 | 36 368 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439 Rheingau-Taunus-Kreis | Unter 1 | 1 348 | 704 | 644 | 1 106 | 582 | 524 | 242 | 122 | 120 |
| | 1 bis unter 2 | 1 553 | 800 | 753 | 1 302 | 664 | 638 | 251 | 136 | 115 |
| | 2 bis unter 3 | 1 618 | 836 | 782 | 1 365 | 718 | 647 | 253 | 118 | 135 |
| | 3 bis unter 4 | 1 564 | 773 | 791 | 1 319 | 654 | 665 | 245 | 119 | 126 |
| | 4 bis unter 5 | 1 651 | 834 | 817 | 1 394 | 698 | 696 | 257 | 136 | 121 |
| | 5 bis unter 6 | 1 778 | 935 | 843 | 1 492 | 788 | 704 | 286 | 147 | 139 |
| | 6 bis unter 7 | 1 729 | 910 | 819 | 1 468 | 775 | 693 | 261 | 135 | 126 |
| | 7 bis unter 8 | 1 753 | 924 | 829 | 1 468 | 780 | 688 | 285 | 144 | 141 |
| | 8 bis unter 9 | 1 744 | 880 | 864 | 1 474 | 750 | 724 | 270 | 130 | 140 |
| | 9 bis unter 10 | 1 784 | 917 | 867 | 1 475 | 754 | 721 | 309 | 163 | 146 |
| | 10 bis unter 11 | 1 690 | 862 | 828 | 1 402 | 713 | 689 | 288 | 149 | 139 |
| | 11 bis unter 12 | 1 678 | 876 | 802 | 1 425 | 733 | 692 | 253 | 143 | 110 |
| | 12 bis unter 13 | 1 728 | 889 | 839 | 1 457 | 753 | 704 | 271 | 136 | 135 |
| | 13 bis unter 14 | 1 717 | 887 | 830 | 1 465 | 767 | 698 | 252 | 120 | 132 |
| | 14 bis unter 15 | 1 772 | 928 | 844 | 1 494 | 785 | 709 | 278 | 143 | 135 |
| | 15 bis unter 16 | 1 846 | 992 | 854 | 1 566 | 833 | 733 | 280 | 159 | 121 |
| | 16 bis unter 17 | 1 865 | 985 | 880 | 1 599 | 857 | 742 | 266 | 128 | 138 |
| | 17 bis unter 18 | 1 800 | 929 | 871 | 1 527 | 770 | 757 | 273 | 159 | 114 |
| | 18 bis unter 19 | 1 916 | 1 020 | 896 | 1 625 | 831 | 794 | 291 | 189 | 102 |
| | 19 bis unter 20 | 1 888 | 1 022 | 866 | 1 601 | 845 | 756 | 287 | 177 | 110 |
| | 20 bis unter 21 | 1 702 | 919 | 783 | 1 434 | 767 | 667 | 268 | 152 | 116 |
| | 21 bis unter 22 | 1 687 | 933 | 754 | 1 409 | 761 | 648 | 278 | 172 | 106 |
| | 22 bis unter 23 | 1 724 | 903 | 821 | 1 433 | 738 | 695 | 291 | 165 | 126 |
| | 23 bis unter 24 | 1 674 | 895 | 779 | 1 401 | 731 | 670 | 273 | 164 | 109 |
| | 24 bis unter 25 | 1 762 | 942 | 820 | 1 396 | 743 | 653 | 366 | 199 | 167 |
| | 25 bis unter 26 | 1 786 | 998 | 788 | 1 375 | 753 | 622 | 411 | 245 | 166 |
| | 26 bis unter 27 | 1 851 | 939 | 912 | 1 360 | 676 | 684 | 491 | 263 | 228 |
| | 27 bis unter 28 | 1 763 | 915 | 848 | 1 359 | 695 | 664 | 404 | 220 | 184 |
| | 28 bis unter 29 | 1 676 | 869 | 807 | 1 244 | 656 | 588 | 432 | 213 | 219 |
| | 29 bis unter 30 | 1 831 | 928 | 903 | 1 379 | 675 | 704 | 452 | 253 | 199 |
| | 30 bis unter 31 | 1 822 | 953 | 869 | 1 374 | 710 | 664 | 448 | 243 | 205 |
| | 31 bis unter 32 | 1 878 | 965 | 913 | 1 399 | 705 | 694 | 479 | 260 | 219 |
| | 32 bis unter 33 | 1 866 | 973 | 893 | 1 434 | 733 | 701 | 432 | 240 | 192 |
| | 33 bis unter 34 | 2 110 | 1 099 | 1 011 | 1 579 | 818 | 761 | 531 | 281 | 250 |
| | 34 bis unter 35 | 2 051 | 1 063 | 988 | 1 585 | 811 | 774 | 466 | 252 | 214 |
| | 35 bis unter 36 | 2 130 | 1 056 | 1 074 | 1 640 | 807 | 833 | 490 | 249 | 241 |
| | 36 bis unter 37 | 2 110 | 1 034 | 1 076 | 1 642 | 793 | 849 | 468 | 241 | 227 |
| | 37 bis unter 38 | 2 271 | 1 124 | 1 147 | 1 759 | 860 | 899 | 512 | 264 | 248 |
| | 38 bis unter 39 | 2 129 | 1 029 | 1 100 | 1 641 | 777 | 864 | 488 | 252 | 236 |
| | 39 bis unter 40 | 2 211 | 1 097 | 1 114 | 1 749 | 862 | 887 | 462 | 235 | 227 |
| | 40 bis unter 41 | 2 336 | 1 161 | 1 175 | 1 829 | 911 | 918 | 507 | 250 | 257 |
| | 41 bis unter 42 | 2 347 | 1 160 | 1 187 | 1 881 | 932 | 949 | 466 | 228 | 238 |
| | 42 bis unter 43 | 2 423 | 1 139 | 1 284 | 1 916 | 903 | 1 013 | 507 | 236 | 271 |
| | 43 bis unter 44 | 2 320 | 1 152 | 1 168 | 1 870 | 915 | 955 | 450 | 237 | 213 |
| | 44 bis unter 45 | 2 271 | 1 070 | 1 201 | 1 813 | 848 | 965 | 458 | 222 | 236 |
| | 45 bis unter 46 | 2 234 | 1 081 | 1 153 | 1 801 | 856 | 945 | 433 | 225 | 208 |
| | 46 bis unter 47 | 2 243 | 1 095 | 1 148 | 1 819 | 869 | 950 | 424 | 226 | 198 |
| | 47 bis unter 48 | 2 221 | 1 030 | 1 191 | 1 761 | 798 | 963 | 460 | 232 | 228 |
| | 48 bis unter 49 | 2 259 | 1 105 | 1 154 | 1 799 | 879 | 920 | 460 | 226 | 234 |
| | 49 bis unter 50 | 2 305 | 1 124 | 1 181 | 1 842 | 907 | 935 | 463 | 217 | 246 |
| | 50 bis unter 51 | 2 317 | 1 120 | 1 197 | 1 841 | 887 | 954 | 476 | 233 | 243 |
| | 51 bis unter 52 | 2 522 | 1 253 | 1 269 | 2 047 | 1 018 | 1 029 | 475 | 235 | 240 |
| | 52 bis unter 53 | 2 718 | 1 319 | 1 399 | 2 297 | 1 113 | 1 184 | 421 | 206 | 215 |
| | 53 bis unter 54 | 2 783 | 1 318 | 1 465 | 2 366 | 1 112 | 1 254 | 417 | 206 | 211 |
| | 54 bis unter 55 | 3 171 | 1 569 | 1 602 | 2 779 | 1 373 | 1 406 | 392 | 196 | 196 |
| | 55 bis unter 56 | 3 406 | 1 695 | 1 711 | 3 023 | 1 494 | 1 529 | 383 | 201 | 182 |
| | 56 bis unter 57 | 3 369 | 1 646 | 1 723 | 3 018 | 1 468 | 1 550 | 351 | 178 | 173 |
| | 57 bis unter 58 | 3 510 | 1 676 | 1 834 | 3 191 | 1 512 | 1 679 | 319 | 164 | 155 |
| | 58 bis unter 59 | 3 420 | 1 708 | 1 712 | 3 123 | 1 565 | 1 558 | 297 | 143 | 154 |
| | 59 bis unter 60 | 3 460 | 1 677 | 1 783 | 3 140 | 1 512 | 1 628 | 320 | 165 | 155 |
| | 60 bis unter 61 | 3 166 | 1 602 | 1 564 | 2 921 | 1 466 | 1 455 | 245 | 136 | 109 |
| | 61 bis unter 62 | 3 113 | 1 516 | 1 597 | 2 840 | 1 382 | 1 458 | 273 | 134 | 139 |
| | 62 bis unter 63 | 3 020 | 1 437 | 1 583 | 2 781 | 1 333 | 1 448 | 239 | 104 | 135 |
| | 63 bis unter 64 | 2 883 | 1 402 | 1 481 | 2 639 | 1 270 | 1 369 | 244 | 132 | 112 |
| | 64 bis unter 65 | 2 807 | 1 350 | 1 457 | 2 574 | 1 247 | 1 327 | 233 | 103 | 130 |
| | 65 bis unter 66 | 2 724 | 1 346 | 1 378 | 2 526 | 1 255 | 1 271 | 198 | 91 | 107 |
| | 66 bis unter 67 | 2 565 | 1 250 | 1 315 | 2 359 | 1 157 | 1 202 | 206 | 93 | 113 |
| | 67 bis unter 68 | 2 350 | 1 126 | 1 224 | 2 165 | 1 041 | 1 124 | 185 | 85 | 100 |
| | 68 bis unter 69 | 2 247 | 1 037 | 1 210 | 2 084 | 963 | 1 121 | 163 | 74 | 89 |
| | 69 bis unter 70 | 2 253 | 1 097 | 1 156 | 2 097 | 1 039 | 1 058 | 156 | 58 | 98 |
| | 70 bis unter 71 | 2 035 | 916 | 1 119 | 1 900 | 852 | 1 048 | 135 | 64 | 71 |
| | 71 bis unter 72 | 2 101 | 965 | 1 136 | 1 956 | 906 | 1 050 | 145 | 59 | 86 |
| | 72 bis unter 73 | 2 106 | 976 | 1 130 | 1 970 | 921 | 1 049 | 136 | 55 | 81 |
| | 73 bis unter 74 | 2 178 | 1 004 | 1 174 | 2 058 | 959 | 1 099 | 120 | 45 | 75 |
| | 74 bis unter 75 | 2 120 | 956 | 1 164 | 1 993 | 919 | 1 074 | 127 | 37 | 90 |
| | 75 bis unter 76 | 1 883 | 900 | 983 | 1 754 | 839 | 915 | 129 | 61 | 68 |
| | 76 bis unter 77 | 1 717 | 821 | 896 | 1 595 | 766 | 829 | 122 | 55 | 67 |
| | 77 bis unter 78 | 1 433 | 643 | 790 | 1 338 | 600 | 738 | 95 | 43 | 52 |
| | 78 bis unter 79 | 1 243 | 556 | 687 | 1 175 | 524 | 651 | 68 | 32 | 36 |
| | 79 bis unter 80 | 1 682 | 766 | 916 | 1 588 | 717 | 871 | 94 | 49 | 45 |
| | 80 bis unter 81 | 1 571 | 716 | 855 | 1 507 | 680 | 827 | 64 | 36 | 28 |
| | 81 bis unter 82 | 1 360 | 611 | 749 | 1 300 | 576 | 724 | 60 | 35 | 25 |
| | 82 bis unter 83 | 1 714 | 743 | 971 | 1 651 | 715 | 936 | 63 | 28 | 35 |
| | 83 bis unter 84 | 1 656 | 692 | 964 | 1 599 | 666 | 933 | 57 | 26 | 31 |
| | 84 bis unter 85 | 1 484 | 631 | 853 | 1 436 | 607 | 829 | 48 | 24 | 24 |
| | 85 bis unter 86 | 1 240 | 486 | 754 | 1 202 | 467 | 735 | 38 | 19 | 19 |
| | 86 bis unter 87 | 1 028 | 411 | 617 | 1 004 | 396 | 608 | 24 | 15 | 9 |
| | 87 bis unter 88 | 912 | 376 | 536 | 883 | 360 | 523 | 29 | 16 | 13 |
| | 88 bis unter 89 | 743 | 281 | 462 | 729 | 274 | 455 | 14 | 7 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 642 | 216 | 426 | 623 | 208 | 415 | 19 | 8 | 11 |
| | 90 bis unter 91 | 409 | 148 | 261 | 395 | 141 | 254 | 14 | 7 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 380 | 126 | 254 | 367 | 121 | 246 | 13 | 5 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 301 | 95 | 206 | 294 | 93 | 201 | 7 | 2 | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 245 | 68 | 177 | 238 | 65 | 173 | 7 | 3 | 4 |
| | 94 bis unter 95 | 201 | 56 | 145 | 197 | 55 | 142 | 4 | 1 | 3 |
| | 95 oder älter | 447 | 127 | 320 | 437 | 126 | 311 | 10 | 1 | 9 |
| | Insgesamt | 186 050 | 91 084 | 94 966 | 159 947 | 77 699 | 82 248 | 26 103 | 13 385 | 12 718 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440 Wetteraukreis | Unter 1 | 2 614 | 1 355 | 1 259 | 2 189 | 1 125 | 1 064 | 425 | 230 | 195 |
| | 1 bis unter 2 | 2 784 | 1 421 | 1 363 | 2 352 | 1 194 | 1 158 | 432 | 227 | 205 |
| | 2 bis unter 3 | 2 978 | 1 542 | 1 436 | 2 532 | 1 310 | 1 222 | 446 | 232 | 214 |
| | 3 bis unter 4 | 2 939 | 1 490 | 1 449 | 2 503 | 1 271 | 1 232 | 436 | 219 | 217 |
| | 4 bis unter 5 | 3 038 | 1 520 | 1 518 | 2 538 | 1 278 | 1 260 | 500 | 242 | 258 |
| | 5 bis unter 6 | 3 024 | 1 562 | 1 462 | 2 562 | 1 320 | 1 242 | 462 | 242 | 220 |
| | 6 bis unter 7 | 3 106 | 1 563 | 1 543 | 2 644 | 1 324 | 1 320 | 462 | 239 | 223 |
| | 7 bis unter 8 | 3 110 | 1 571 | 1 539 | 2 574 | 1 298 | 1 276 | 536 | 273 | 263 |
| | 8 bis unter 9 | 3 006 | 1 501 | 1 505 | 2 521 | 1 258 | 1 263 | 485 | 243 | 242 |
| | 9 bis unter 10 | 3 105 | 1 606 | 1 499 | 2 565 | 1 331 | 1 234 | 540 | 275 | 265 |
| | 10 bis unter 11 | 2 878 | 1 471 | 1 407 | 2 398 | 1 228 | 1 170 | 480 | 243 | 237 |
| | 11 bis unter 12 | 2 993 | 1 530 | 1 463 | 2 545 | 1 302 | 1 243 | 448 | 228 | 220 |
| | 12 bis unter 13 | 2 964 | 1 529 | 1 435 | 2 506 | 1 288 | 1 218 | 458 | 241 | 217 |
| | 13 bis unter 14 | 2 903 | 1 422 | 1 481 | 2 441 | 1 193 | 1 248 | 462 | 229 | 233 |
| | 14 bis unter 15 | 3 019 | 1 627 | 1 392 | 2 549 | 1 366 | 1 183 | 470 | 261 | 209 |
| | 15 bis unter 16 | 3 027 | 1 592 | 1 435 | 2 579 | 1 360 | 1 219 | 448 | 232 | 216 |
| | 16 bis unter 17 | 3 048 | 1 568 | 1 480 | 2 578 | 1 299 | 1 279 | 470 | 269 | 201 |
| | 17 bis unter 18 | 3 034 | 1 590 | 1 444 | 2 585 | 1 314 | 1 271 | 449 | 276 | 173 |
| | 18 bis unter 19 | 3 201 | 1 673 | 1 528 | 2 708 | 1 378 | 1 330 | 493 | 295 | 198 |
| | 19 bis unter 20 | 3 078 | 1 616 | 1 462 | 2 539 | 1 296 | 1 243 | 539 | 320 | 219 |
| | 20 bis unter 21 | 2 941 | 1 603 | 1 338 | 2 377 | 1 269 | 1 108 | 564 | 334 | 230 |
| | 21 bis unter 22 | 2 781 | 1 535 | 1 246 | 2 278 | 1 222 | 1 056 | 503 | 313 | 190 |
| | 22 bis unter 23 | 2 958 | 1 659 | 1 299 | 2 362 | 1 295 | 1 067 | 596 | 364 | 232 |
| | 23 bis unter 24 | 3 075 | 1 689 | 1 386 | 2 403 | 1 269 | 1 134 | 672 | 420 | 252 |
| | 24 bis unter 25 | 3 054 | 1 717 | 1 337 | 2 323 | 1 262 | 1 061 | 731 | 455 | 276 |
| | 25 bis unter 26 | 3 163 | 1 692 | 1 471 | 2 384 | 1 246 | 1 138 | 779 | 446 | 333 |
| | 26 bis unter 27 | 3 312 | 1 757 | 1 555 | 2 527 | 1 309 | 1 218 | 785 | 448 | 337 |
| | 27 bis unter 28 | 3 274 | 1 769 | 1 505 | 2 434 | 1 273 | 1 161 | 840 | 496 | 344 |
| | 28 bis unter 29 | 3 141 | 1 719 | 1 422 | 2 294 | 1 217 | 1 077 | 847 | 502 | 345 |
| | 29 bis unter 30 | 3 351 | 1 781 | 1 570 | 2 538 | 1 331 | 1 207 | 813 | 450 | 363 |
| | 30 bis unter 31 | 3 409 | 1 796 | 1 613 | 2 565 | 1 308 | 1 257 | 844 | 488 | 356 |
| | 31 bis unter 32 | 3 464 | 1 776 | 1 688 | 2 611 | 1 329 | 1 282 | 853 | 447 | 406 |
| | 32 bis unter 33 | 3 694 | 1 834 | 1 860 | 2 801 | 1 379 | 1 422 | 893 | 455 | 438 |
| | 33 bis unter 34 | 3 951 | 1 982 | 1 969 | 2 985 | 1 457 | 1 528 | 966 | 525 | 441 |
| | 34 bis unter 35 | 3 901 | 2 007 | 1 894 | 2 983 | 1 499 | 1 484 | 918 | 508 | 410 |
| | 35 bis unter 36 | 4 187 | 2 118 | 2 069 | 3 178 | 1 582 | 1 596 | 1 009 | 536 | 473 |
| | 36 bis unter 37 | 3 857 | 1 948 | 1 909 | 2 989 | 1 472 | 1 517 | 868 | 476 | 392 |
| | 37 bis unter 38 | 4 095 | 2 005 | 2 090 | 3 157 | 1 535 | 1 622 | 938 | 470 | 468 |
| | 38 bis unter 39 | 3 954 | 1 950 | 2 004 | 3 042 | 1 496 | 1 546 | 912 | 454 | 458 |
| | 39 bis unter 40 | 3 951 | 1 895 | 2 056 | 3 052 | 1 476 | 1 576 | 899 | 419 | 480 |
| | 40 bis unter 41 | 3 880 | 1 916 | 1 964 | 3 008 | 1 475 | 1 533 | 872 | 441 | 431 |
| | 41 bis unter 42 | 4 093 | 1 995 | 2 098 | 3 224 | 1 548 | 1 676 | 869 | 447 | 422 |
| | 42 bis unter 43 | 4 141 | 1 960 | 2 181 | 3 245 | 1 524 | 1 721 | 896 | 436 | 460 |
| | 43 bis unter 44 | 4 126 | 2 022 | 2 104 | 3 257 | 1 599 | 1 658 | 869 | 423 | 446 |
| | 44 bis unter 45 | 4 062 | 1 906 | 2 156 | 3 155 | 1 472 | 1 683 | 907 | 434 | 473 |
| | 45 bis unter 46 | 3 873 | 1 942 | 1 931 | 3 054 | 1 540 | 1 514 | 819 | 402 | 417 |
| | 46 bis unter 47 | 3 917 | 1 901 | 2 016 | 3 103 | 1 465 | 1 638 | 814 | 436 | 378 |
| | 47 bis unter 48 | 4 002 | 1 960 | 2 042 | 3 188 | 1 543 | 1 645 | 814 | 417 | 397 |
| | 48 bis unter 49 | 3 695 | 1 830 | 1 865 | 2 916 | 1 433 | 1 483 | 779 | 397 | 382 |
| | 49 bis unter 50 | 3 857 | 1 881 | 1 976 | 3 060 | 1 491 | 1 569 | 797 | 390 | 407 |
| | 50 bis unter 51 | 3 834 | 1 935 | 1 899 | 3 073 | 1 545 | 1 528 | 761 | 390 | 371 |
| | 51 bis unter 52 | 4 108 | 1 992 | 2 116 | 3 331 | 1 578 | 1 753 | 777 | 414 | 363 |
| | 52 bis unter 53 | 4 413 | 2 143 | 2 270 | 3 723 | 1 805 | 1 918 | 690 | 338 | 352 |
| | 53 bis unter 54 | 4 567 | 2 267 | 2 300 | 3 885 | 1 907 | 1 978 | 682 | 360 | 322 |
| | 54 bis unter 55 | 4 930 | 2 501 | 2 429 | 4 311 | 2 175 | 2 136 | 619 | 326 | 293 |
| | 55 bis unter 56 | 5 266 | 2 672 | 2 594 | 4 688 | 2 374 | 2 314 | 578 | 298 | 280 |
| | 56 bis unter 57 | 5 491 | 2 695 | 2 796 | 4 934 | 2 410 | 2 524 | 557 | 285 | 272 |
| | 57 bis unter 58 | 5 425 | 2 673 | 2 752 | 4 903 | 2 407 | 2 496 | 522 | 266 | 256 |
| | 58 bis unter 59 | 5 403 | 2 657 | 2 746 | 4 872 | 2 393 | 2 479 | 531 | 264 | 267 |
| | 59 bis unter 60 | 5 323 | 2 632 | 2 691 | 4 818 | 2 382 | 2 436 | 505 | 250 | 255 |
| | 60 bis unter 61 | 5 208 | 2 646 | 2 562 | 4 742 | 2 394 | 2 348 | 466 | 252 | 214 |
| | 61 bis unter 62 | 5 005 | 2 479 | 2 526 | 4 571 | 2 262 | 2 309 | 434 | 217 | 217 |
| | 62 bis unter 63 | 4 685 | 2 260 | 2 425 | 4 308 | 2 079 | 2 229 | 377 | 181 | 196 |
| | 63 bis unter 64 | 4 617 | 2 318 | 2 299 | 4 220 | 2 136 | 2 084 | 397 | 182 | 215 |
| | 64 bis unter 65 | 4 396 | 2 082 | 2 314 | 4 042 | 1 913 | 2 129 | 354 | 169 | 185 |
| | 65 bis unter 66 | 4 200 | 2 081 | 2 119 | 3 893 | 1 918 | 1 975 | 307 | 163 | 144 |
| | 66 bis unter 67 | 3 989 | 1 915 | 2 074 | 3 721 | 1 789 | 1 932 | 268 | 126 | 142 |
| | 67 bis unter 68 | 3 830 | 1 870 | 1 960 | 3 525 | 1 736 | 1 789 | 305 | 134 | 171 |
| | 68 bis unter 69 | 3 684 | 1 788 | 1 896 | 3 421 | 1 674 | 1 747 | 263 | 114 | 149 |
| | 69 bis unter 70 | 3 526 | 1 697 | 1 829 | 3 274 | 1 586 | 1 688 | 252 | 111 | 141 |
| | 70 bis unter 71 | 3 382 | 1 647 | 1 735 | 3 142 | 1 535 | 1 607 | 240 | 112 | 128 |
| | 71 bis unter 72 | 3 313 | 1 544 | 1 769 | 3 055 | 1 431 | 1 624 | 258 | 113 | 145 |
| | 72 bis unter 73 | 3 208 | 1 492 | 1 716 | 3 009 | 1 419 | 1 590 | 199 | 73 | 126 |
| | 73 bis unter 74 | 3 212 | 1 545 | 1 667 | 3 033 | 1 477 | 1 556 | 179 | 68 | 111 |
| | 74 bis unter 75 | 3 248 | 1 555 | 1 693 | 3 055 | 1 466 | 1 589 | 193 | 89 | 104 |
| | 75 bis unter 76 | 2 808 | 1 363 | 1 445 | 2 654 | 1 293 | 1 361 | 154 | 70 | 84 |
| | 76 bis unter 77 | 2 675 | 1 239 | 1 436 | 2 503 | 1 164 | 1 339 | 172 | 75 | 97 |
| | 77 bis unter 78 | 2 189 | 1 008 | 1 181 | 2 052 | 951 | 1 101 | 137 | 57 | 80 |
| | 78 bis unter 79 | 1 835 | 810 | 1 025 | 1 689 | 736 | 953 | 146 | 74 | 72 |
| | 79 bis unter 80 | 2 377 | 1 045 | 1 332 | 2 264 | 1 002 | 1 262 | 113 | 43 | 70 |
| | 80 bis unter 81 | 2 234 | 1 029 | 1 205 | 2 110 | 970 | 1 140 | 124 | 59 | 65 |
| | 81 bis unter 82 | 1 988 | 849 | 1 139 | 1 893 | 794 | 1 099 | 95 | 55 | 40 |
| | 82 bis unter 83 | 2 465 | 1 085 | 1 380 | 2 375 | 1 045 | 1 330 | 90 | 40 | 50 |
| | 83 bis unter 84 | 2 491 | 1 069 | 1 422 | 2 416 | 1 034 | 1 382 | 75 | 35 | 40 |
| | 84 bis unter 85 | 2 264 | 915 | 1 349 | 2 187 | 881 | 1 306 | 77 | 34 | 43 |
| | 85 bis unter 86 | 1 957 | 772 | 1 185 | 1 902 | 746 | 1 156 | 55 | 26 | 29 |
| | 86 bis unter 87 | 1 686 | 623 | 1 063 | 1 629 | 594 | 1 035 | 57 | 29 | 28 |
| | 87 bis unter 88 | 1 459 | 550 | 909 | 1 429 | 541 | 888 | 30 | 9 | 21 |
| | 88 bis unter 89 | 1 199 | 401 | 798 | 1 165 | 390 | 775 | 34 | 11 | 23 |
| | 89 bis unter 90 | 922 | 337 | 585 | 893 | 324 | 569 | 29 | 13 | 16 |
| | 90 bis unter 91 | 627 | 208 | 419 | 606 | 199 | 407 | 21 | 9 | 12 |
| | 91 bis unter 92 | 540 | 177 | 363 | 525 | 173 | 352 | 15 | 4 | 11 |
| | 92 bis unter 93 | 433 | 132 | 301 | 421 | 127 | 294 | 12 | 5 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 400 | 125 | 275 | 390 | 117 | 273 | 10 | 8 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 265 | 87 | 178 | 260 | 85 | 175 | 5 | 2 | 3 |
| | 95 oder älter | 620 | 141 | 479 | 600 | 131 | 469 | 20 | 10 | 10 |
| | Insgesamt | 310 705 | 153 345 | 157 360 | 264 413 | 129 137 | 135 276 | 46 292 | 24 208 | 22 084 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531 | Unter 1 | 2 272 | 1 178 | 1 094 | 1 886 | 976 | 910 | 386 | 202 | 184 |
| Landkreis Gießen | 1 bis unter 2 | 2 432 | 1 255 | 1 177 | 2 001 | 1 030 | 971 | 431 | 225 | 206 |
| | 2 bis unter 3 | 2 528 | 1 298 | 1 230 | 2 082 | 1 065 | 1 017 | 446 | 233 | 213 |
| | 3 bis unter 4 | 2 548 | 1 274 | 1 274 | 2 096 | 1 067 | 1 029 | 452 | 207 | 245 |
| | 4 bis unter 5 | 2 607 | 1 364 | 1 243 | 2 129 | 1 112 | 1 017 | 478 | 252 | 226 |
| | 5 bis unter 6 | 2 565 | 1 303 | 1 262 | 2 078 | 1 047 | 1 031 | 487 | 256 | 231 |
| | 6 bis unter 7 | 2 522 | 1 294 | 1 228 | 2 054 | 1 066 | 988 | 468 | 228 | 240 |
| | 7 bis unter 8 | 2 604 | 1 345 | 1 259 | 2 111 | 1 099 | 1 012 | 493 | 246 | 247 |
| | 8 bis unter 9 | 2 478 | 1 225 | 1 253 | 1 967 | 963 | 1 004 | 511 | 262 | 249 |
| | 9 bis unter 10 | 2 407 | 1 229 | 1 178 | 1 993 | 1 005 | 988 | 414 | 224 | 190 |
| | 10 bis unter 11 | 2 277 | 1 126 | 1 151 | 1 866 | 921 | 945 | 411 | 205 | 206 |
| | 11 bis unter 12 | 2 347 | 1 191 | 1 156 | 1 917 | 970 | 947 | 430 | 221 | 209 |
| | 12 bis unter 13 | 2 324 | 1 165 | 1 159 | 1 952 | 962 | 990 | 372 | 203 | 169 |
| | 13 bis unter 14 | 2 346 | 1 207 | 1 139 | 1 921 | 976 | 945 | 425 | 231 | 194 |
| | 14 bis unter 15 | 2 363 | 1 242 | 1 121 | 1 903 | 992 | 911 | 460 | 250 | 210 |
| | 15 bis unter 16 | 2 419 | 1 189 | 1 230 | 2 003 | 969 | 1 034 | 416 | 220 | 196 |
| | 16 bis unter 17 | 2 432 | 1 247 | 1 185 | 1 950 | 943 | 1 007 | 482 | 304 | 178 |
| | 17 bis unter 18 | 2 556 | 1 329 | 1 227 | 2 020 | 983 | 1 037 | 536 | 346 | 190 |
| | 18 bis unter 19 | 2 598 | 1 385 | 1 213 | 2 114 | 1 091 | 1 023 | 484 | 294 | 190 |
| | 19 bis unter 20 | 2 965 | 1 448 | 1 517 | 2 418 | 1 152 | 1 266 | 547 | 296 | 251 |
| | 20 bis unter 21 | 3 396 | 1 554 | 1 842 | 2 868 | 1 276 | 1 592 | 528 | 278 | 250 |
| | 21 bis unter 22 | 3 779 | 1 689 | 2 090 | 3 153 | 1 352 | 1 801 | 626 | 337 | 289 |
| | 22 bis unter 23 | 4 029 | 1 866 | 2 163 | 3 339 | 1 496 | 1 843 | 690 | 370 | 320 |
| | 23 bis unter 24 | 4 335 | 1 992 | 2 343 | 3 557 | 1 569 | 1 988 | 778 | 423 | 355 |
| | 24 bis unter 25 | 4 451 | 2 141 | 2 310 | 3 484 | 1 600 | 1 884 | 967 | 541 | 426 |
| | 25 bis unter 26 | 4 532 | 2 257 | 2 275 | 3 519 | 1 692 | 1 827 | 1 013 | 565 | 448 |
| | 26 bis unter 27 | 4 754 | 2 368 | 2 386 | 3 604 | 1 721 | 1 883 | 1 150 | 647 | 503 |
| | 27 bis unter 28 | 4 396 | 2 298 | 2 098 | 3 403 | 1 720 | 1 683 | 993 | 578 | 415 |
| | 28 bis unter 29 | 4 106 | 2 189 | 1 917 | 3 091 | 1 619 | 1 472 | 1 015 | 570 | 445 |
| | 29 bis unter 30 | 3 963 | 2 073 | 1 890 | 2 963 | 1 503 | 1 460 | 1 000 | 570 | 430 |
| | 30 bis unter 31 | 3 905 | 2 026 | 1 879 | 2 981 | 1 535 | 1 446 | 924 | 491 | 433 |
| | 31 bis unter 32 | 3 860 | 2 040 | 1 820 | 2 985 | 1 550 | 1 435 | 875 | 490 | 385 |
| | 32 bis unter 33 | 3 873 | 2 082 | 1 791 | 2 947 | 1 578 | 1 369 | 926 | 504 | 422 |
| | 33 bis unter 34 | 3 774 | 2 005 | 1 769 | 2 931 | 1 572 | 1 359 | 843 | 433 | 410 |
| | 34 bis unter 35 | 3 861 | 2 029 | 1 832 | 3 037 | 1 599 | 1 438 | 824 | 430 | 394 |
| | 35 bis unter 36 | 3 798 | 2 006 | 1 792 | 2 949 | 1 541 | 1 408 | 849 | 465 | 384 |
| | 36 bis unter 37 | 3 569 | 1 879 | 1 690 | 2 787 | 1 477 | 1 310 | 782 | 402 | 380 |
| | 37 bis unter 38 | 3 493 | 1 812 | 1 681 | 2 770 | 1 426 | 1 344 | 723 | 386 | 337 |
| | 38 bis unter 39 | 3 310 | 1 682 | 1 628 | 2 588 | 1 321 | 1 267 | 722 | 361 | 361 |
| | 39 bis unter 40 | 3 216 | 1 655 | 1 561 | 2 574 | 1 324 | 1 250 | 642 | 331 | 311 |
| | 40 bis unter 41 | 3 238 | 1 656 | 1 582 | 2 584 | 1 305 | 1 279 | 654 | 351 | 303 |
| | 41 bis unter 42 | 3 201 | 1 661 | 1 540 | 2 599 | 1 346 | 1 253 | 602 | 315 | 287 |
| | 42 bis unter 43 | 3 231 | 1 626 | 1 605 | 2 652 | 1 356 | 1 296 | 579 | 270 | 309 |
| | 43 bis unter 44 | 3 226 | 1 697 | 1 529 | 2 621 | 1 378 | 1 243 | 605 | 319 | 286 |
| | 44 bis unter 45 | 3 046 | 1 508 | 1 538 | 2 460 | 1 207 | 1 253 | 586 | 301 | 285 |
| | 45 bis unter 46 | 2 957 | 1 439 | 1 518 | 2 441 | 1 197 | 1 244 | 516 | 242 | 274 |
| | 46 bis unter 47 | 2 831 | 1 391 | 1 440 | 2 340 | 1 169 | 1 171 | 491 | 222 | 269 |
| | 47 bis unter 48 | 2 860 | 1 451 | 1 409 | 2 371 | 1 211 | 1 160 | 489 | 240 | 249 |
| | 48 bis unter 49 | 2 708 | 1 370 | 1 338 | 2 225 | 1 126 | 1 099 | 483 | 244 | 239 |
| | 49 bis unter 50 | 2 786 | 1 401 | 1 385 | 2 288 | 1 150 | 1 138 | 498 | 251 | 247 |
| | 50 bis unter 51 | 2 842 | 1 406 | 1 436 | 2 377 | 1 172 | 1 205 | 465 | 234 | 231 |
| | 51 bis unter 52 | 3 011 | 1 460 | 1 551 | 2 562 | 1 244 | 1 318 | 449 | 216 | 233 |
| | 52 bis unter 53 | 3 308 | 1 661 | 1 647 | 2 795 | 1 416 | 1 379 | 513 | 245 | 268 |
| | 53 bis unter 54 | 3 473 | 1 715 | 1 758 | 3 016 | 1 485 | 1 531 | 457 | 230 | 227 |
| | 54 bis unter 55 | 3 624 | 1 789 | 1 835 | 3 153 | 1 558 | 1 595 | 471 | 231 | 240 |
| | 55 bis unter 56 | 3 788 | 1 902 | 1 886 | 3 405 | 1 714 | 1 691 | 383 | 188 | 195 |
| | 56 bis unter 57 | 3 989 | 1 950 | 2 039 | 3 620 | 1 774 | 1 846 | 369 | 176 | 193 |
| | 57 bis unter 58 | 3 841 | 1 933 | 1 908 | 3 505 | 1 768 | 1 737 | 336 | 165 | 171 |
| | 58 bis unter 59 | 3 869 | 1 944 | 1 925 | 3 518 | 1 763 | 1 755 | 351 | 181 | 170 |
| | 59 bis unter 60 | 4 117 | 2 006 | 2 111 | 3 789 | 1 856 | 1 933 | 328 | 150 | 178 |
| | 60 bis unter 61 | 4 018 | 1 945 | 2 073 | 3 686 | 1 773 | 1 913 | 332 | 172 | 160 |
| | 61 bis unter 62 | 3 927 | 1 960 | 1 967 | 3 650 | 1 816 | 1 834 | 277 | 144 | 133 |
| | 62 bis unter 63 | 3 943 | 1 920 | 2 023 | 3 689 | 1 794 | 1 895 | 254 | 126 | 128 |
| | 63 bis unter 64 | 3 733 | 1 835 | 1 898 | 3 433 | 1 681 | 1 752 | 300 | 154 | 146 |
| | 64 bis unter 65 | 3 550 | 1 772 | 1 778 | 3 306 | 1 641 | 1 665 | 244 | 131 | 113 |
| | 65 bis unter 66 | 3 356 | 1 618 | 1 738 | 3 149 | 1 518 | 1 631 | 207 | 100 | 107 |
| | 66 bis unter 67 | 3 317 | 1 560 | 1 757 | 3 098 | 1 458 | 1 640 | 219 | 102 | 117 |
| | 67 bis unter 68 | 3 201 | 1 520 | 1 681 | 2 996 | 1 422 | 1 574 | 205 | 98 | 107 |
| | 68 bis unter 69 | 2 939 | 1 390 | 1 549 | 2 750 | 1 318 | 1 432 | 189 | 72 | 117 |
| | 69 bis unter 70 | 3 038 | 1 486 | 1 552 | 2 854 | 1 412 | 1 442 | 184 | 74 | 110 |
| | 70 bis unter 71 | 2 844 | 1 336 | 1 508 | 2 680 | 1 262 | 1 418 | 164 | 74 | 90 |
| | 71 bis unter 72 | 2 643 | 1 257 | 1 386 | 2 498 | 1 204 | 1 294 | 145 | 53 | 92 |
| | 72 bis unter 73 | 2 707 | 1 269 | 1 438 | 2 557 | 1 205 | 1 352 | 150 | 64 | 86 |
| | 73 bis unter 74 | 2 686 | 1 226 | 1 460 | 2 531 | 1 171 | 1 360 | 155 | 55 | 100 |
| | 74 bis unter 75 | 2 520 | 1 175 | 1 345 | 2 390 | 1 118 | 1 272 | 130 | 57 | 73 |
| | 75 bis unter 76 | 2 295 | 1 082 | 1 213 | 2 135 | 1 012 | 1 123 | 160 | 70 | 90 |
| | 76 bis unter 77 | 2 128 | 958 | 1 170 | 2 003 | 903 | 1 100 | 125 | 55 | 70 |
| | 77 bis unter 78 | 1 755 | 793 | 962 | 1 638 | 741 | 897 | 117 | 52 | 65 |
| | 78 bis unter 79 | 1 240 | 572 | 668 | 1 147 | 529 | 618 | 93 | 43 | 50 |
| | 79 bis unter 80 | 1 746 | 798 | 948 | 1 651 | 769 | 882 | 95 | 29 | 66 |
| | 80 bis unter 81 | 1 637 | 754 | 883 | 1 565 | 719 | 846 | 72 | 35 | 37 |
| | 81 bis unter 82 | 1 508 | 668 | 840 | 1 426 | 626 | 800 | 82 | 42 | 40 |
| | 82 bis unter 83 | 1 822 | 775 | 1 047 | 1 762 | 751 | 1 011 | 60 | 24 | 36 |
| | 83 bis unter 84 | 1 928 | 825 | 1 103 | 1 865 | 791 | 1 074 | 63 | 34 | 29 |
| | 84 bis unter 85 | 1 756 | 748 | 1 008 | 1 708 | 724 | 984 | 48 | 24 | 24 |
| | 85 bis unter 86 | 1 449 | 603 | 846 | 1 398 | 580 | 818 | 51 | 23 | 28 |
| | 86 bis unter 87 | 1 264 | 491 | 773 | 1 223 | 477 | 746 | 41 | 14 | 27 |
| | 87 bis unter 88 | 1 120 | 434 | 686 | 1 095 | 421 | 674 | 25 | 13 | 12 |
| | 88 bis unter 89 | 918 | 302 | 616 | 896 | 295 | 601 | 22 | 7 | 15 |
| | 89 bis unter 90 | 793 | 246 | 547 | 774 | 237 | 537 | 19 | 9 | 10 |
| | 90 bis unter 91 | 578 | 201 | 377 | 563 | 194 | 369 | 15 | 7 | 8 |
| | 91 bis unter 92 | 430 | 130 | 300 | 419 | 127 | 292 | 11 | 3 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 349 | 104 | 245 | 344 | 101 | 243 | 5 | 3 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 315 | 105 | 210 | 310 | 102 | 208 | 5 | 3 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 225 | 73 | 152 | 223 | 73 | 150 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 527 | 114 | 413 | 510 | 106 | 404 | 17 | 8 | 9 |
| | Insgesamt | 268 141 | 131 948 | 136 193 | 228 234 | 111 126 | 117 108 | 39 907 | 20 822 | 19 085 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532 Lahn-Dill-Kreis | Unter 1 | 2 105 | 1 099 | 1 006 | 1 765 | 920 | 845 | 340 | 179 | 161 |
| | 1 bis unter 2 | 2 276 | 1 133 | 1 143 | 1 934 | 968 | 966 | 342 | 165 | 177 |
| | 2 bis unter 3 | 2 462 | 1 248 | 1 214 | 2 103 | 1 080 | 1 023 | 359 | 168 | 191 |
| | 3 bis unter 4 | 2 468 | 1 243 | 1 225 | 2 095 | 1 057 | 1 038 | 373 | 186 | 187 |
| | 4 bis unter 5 | 2 338 | 1 241 | 1 097 | 1 944 | 1 018 | 926 | 394 | 223 | 171 |
| | 5 bis unter 6 | 2 439 | 1 261 | 1 178 | 2 016 | 1 043 | 973 | 423 | 218 | 205 |
| | 6 bis unter 7 | 2 589 | 1 325 | 1 264 | 2 154 | 1 113 | 1 041 | 435 | 212 | 223 |
| | 7 bis unter 8 | 2 541 | 1 291 | 1 250 | 2 113 | 1 077 | 1 036 | 428 | 214 | 214 |
| | 8 bis unter 9 | 2 511 | 1 322 | 1 189 | 2 119 | 1 115 | 1 004 | 392 | 207 | 185 |
| | 9 bis unter 10 | 2 431 | 1 241 | 1 190 | 2 084 | 1 058 | 1 026 | 347 | 183 | 164 |
| | 10 bis unter 11 | 2 329 | 1 216 | 1 113 | 1 931 | 1 015 | 916 | 398 | 201 | 197 |
| | 11 bis unter 12 | 2 328 | 1 228 | 1 100 | 1 965 | 1 023 | 942 | 363 | 205 | 158 |
| | 12 bis unter 13 | 2 422 | 1 263 | 1 159 | 2 032 | 1 045 | 987 | 390 | 218 | 172 |
| | 13 bis unter 14 | 2 489 | 1 280 | 1 209 | 2 133 | 1 082 | 1 051 | 356 | 198 | 158 |
| | 14 bis unter 15 | 2 426 | 1 274 | 1 152 | 2 041 | 1 077 | 964 | 385 | 197 | 188 |
| | 15 bis unter 16 | 2 434 | 1 306 | 1 128 | 2 053 | 1 111 | 942 | 381 | 195 | 186 |
| | 16 bis unter 17 | 2 471 | 1 306 | 1 165 | 2 117 | 1 111 | 1 006 | 354 | 195 | 159 |
| | 17 bis unter 18 | 2 498 | 1 356 | 1 142 | 2 145 | 1 151 | 994 | 353 | 205 | 148 |
| | 18 bis unter 19 | 2 601 | 1 410 | 1 191 | 2 209 | 1 167 | 1 042 | 392 | 243 | 149 |
| | 19 bis unter 20 | 2 497 | 1 337 | 1 160 | 2 124 | 1 102 | 1 022 | 373 | 235 | 138 |
| | 20 bis unter 21 | 2 444 | 1 329 | 1 115 | 2 104 | 1 119 | 985 | 340 | 210 | 130 |
| | 21 bis unter 22 | 2 452 | 1 328 | 1 124 | 2 076 | 1 100 | 976 | 376 | 228 | 148 |
| | 22 bis unter 23 | 2 473 | 1 334 | 1 139 | 2 083 | 1 095 | 988 | 390 | 239 | 151 |
| | 23 bis unter 24 | 2 532 | 1 397 | 1 135 | 2 131 | 1 155 | 976 | 401 | 242 | 159 |
| | 24 bis unter 25 | 2 620 | 1 466 | 1 154 | 2 092 | 1 119 | 973 | 528 | 347 | 181 |
| | 25 bis unter 26 | 2 741 | 1 478 | 1 263 | 2 088 | 1 099 | 989 | 653 | 379 | 274 |
| | 26 bis unter 27 | 2 842 | 1 506 | 1 336 | 2 218 | 1 141 | 1 077 | 624 | 365 | 259 |
| | 27 bis unter 28 | 2 683 | 1 440 | 1 243 | 2 153 | 1 139 | 1 014 | 530 | 301 | 229 |
| | 28 bis unter 29 | 2 804 | 1 521 | 1 283 | 2 195 | 1 163 | 1 032 | 609 | 358 | 251 |
| | 29 bis unter 30 | 2 895 | 1 487 | 1 408 | 2 347 | 1 183 | 1 164 | 548 | 304 | 244 |
| | 30 bis unter 31 | 2 943 | 1 535 | 1 408 | 2 343 | 1 193 | 1 150 | 600 | 342 | 258 |
| | 31 bis unter 32 | 2 958 | 1 541 | 1 417 | 2 297 | 1 174 | 1 123 | 661 | 367 | 294 |
| | 32 bis unter 33 | 3 018 | 1 564 | 1 454 | 2 392 | 1 224 | 1 168 | 626 | 340 | 286 |
| | 33 bis unter 34 | 3 192 | 1 673 | 1 519 | 2 550 | 1 333 | 1 217 | 642 | 340 | 302 |
| | 34 bis unter 35 | 3 301 | 1 701 | 1 600 | 2 671 | 1 362 | 1 309 | 630 | 339 | 291 |
| | 35 bis unter 36 | 3 311 | 1 654 | 1 657 | 2 658 | 1 309 | 1 349 | 653 | 345 | 308 |
| | 36 bis unter 37 | 3 210 | 1 664 | 1 546 | 2 611 | 1 343 | 1 268 | 599 | 321 | 278 |
| | 37 bis unter 38 | 3 171 | 1 616 | 1 555 | 2 568 | 1 295 | 1 273 | 603 | 321 | 282 |
| | 38 bis unter 39 | 3 125 | 1 585 | 1 540 | 2 481 | 1 235 | 1 246 | 644 | 350 | 294 |
| | 39 bis unter 40 | 3 138 | 1 577 | 1 561 | 2 510 | 1 244 | 1 266 | 628 | 333 | 295 |
| | 40 bis unter 41 | 3 118 | 1 597 | 1 521 | 2 555 | 1 315 | 1 240 | 563 | 282 | 281 |
| | 41 bis unter 42 | 3 150 | 1 543 | 1 607 | 2 567 | 1 269 | 1 298 | 583 | 274 | 309 |
| | 42 bis unter 43 | 3 184 | 1 557 | 1 627 | 2 605 | 1 287 | 1 318 | 579 | 270 | 309 |
| | 43 bis unter 44 | 3 047 | 1 522 | 1 525 | 2 490 | 1 214 | 1 276 | 557 | 308 | 249 |
| | 44 bis unter 45 | 3 057 | 1 549 | 1 508 | 2 475 | 1 252 | 1 223 | 582 | 297 | 285 |
| | 45 bis unter 46 | 2 966 | 1 492 | 1 474 | 2 444 | 1 229 | 1 215 | 522 | 263 | 259 |
| | 46 bis unter 47 | 2 953 | 1 431 | 1 522 | 2 454 | 1 205 | 1 249 | 499 | 226 | 273 |
| | 47 bis unter 48 | 3 042 | 1 509 | 1 533 | 2 502 | 1 232 | 1 270 | 540 | 277 | 263 |
| | 48 bis unter 49 | 2 832 | 1 353 | 1 479 | 2 341 | 1 113 | 1 228 | 491 | 240 | 251 |
| | 49 bis unter 50 | 2 953 | 1 422 | 1 531 | 2 417 | 1 176 | 1 241 | 536 | 246 | 290 |
| | 50 bis unter 51 | 2 898 | 1 395 | 1 503 | 2 463 | 1 172 | 1 291 | 435 | 223 | 212 |
| | 51 bis unter 52 | 3 222 | 1 552 | 1 670 | 2 774 | 1 343 | 1 431 | 448 | 209 | 239 |
| | 52 bis unter 53 | 3 510 | 1 692 | 1 818 | 3 033 | 1 463 | 1 570 | 477 | 229 | 248 |
| | 53 bis unter 54 | 3 683 | 1 822 | 1 861 | 3 245 | 1 595 | 1 650 | 438 | 227 | 211 |
| | 54 bis unter 55 | 4 020 | 1 985 | 2 035 | 3 574 | 1 763 | 1 811 | 446 | 222 | 224 |
| | 55 bis unter 56 | 4 213 | 2 099 | 2 114 | 3 805 | 1 915 | 1 890 | 408 | 184 | 224 |
| | 56 bis unter 57 | 4 228 | 2 040 | 2 188 | 3 854 | 1 860 | 1 994 | 374 | 180 | 194 |
| | 57 bis unter 58 | 4 334 | 2 152 | 2 182 | 3 944 | 1 966 | 1 978 | 390 | 186 | 204 |
| | 58 bis unter 59 | 4 384 | 2 215 | 2 169 | 4 018 | 2 027 | 1 991 | 366 | 188 | 178 |
| | 59 bis unter 60 | 4 440 | 2 211 | 2 229 | 4 086 | 2 032 | 2 054 | 354 | 179 | 175 |
| | 60 bis unter 61 | 4 339 | 2 152 | 2 187 | 3 997 | 1 975 | 2 022 | 342 | 177 | 165 |
| | 61 bis unter 62 | 4 154 | 2 000 | 2 154 | 3 834 | 1 840 | 1 994 | 320 | 160 | 160 |
| | 62 bis unter 63 | 4 195 | 2 094 | 2 101 | 3 918 | 1 957 | 1 961 | 277 | 137 | 140 |
| | 63 bis unter 64 | 3 911 | 1 881 | 2 030 | 3 612 | 1 748 | 1 864 | 299 | 133 | 166 |
| | 64 bis unter 65 | 3 741 | 1 840 | 1 901 | 3 508 | 1 725 | 1 783 | 233 | 115 | 118 |
| | 65 bis unter 66 | 3 573 | 1 722 | 1 851 | 3 368 | 1 628 | 1 740 | 205 | 94 | 111 |
| | 66 bis unter 67 | 3 425 | 1 667 | 1 758 | 3 229 | 1 583 | 1 646 | 196 | 84 | 112 |
| | 67 bis unter 68 | 3 358 | 1 640 | 1 718 | 3 127 | 1 529 | 1 598 | 231 | 111 | 120 |
| | 68 bis unter 69 | 3 171 | 1 523 | 1 648 | 2 971 | 1 427 | 1 544 | 200 | 96 | 104 |
| | 69 bis unter 70 | 3 010 | 1 438 | 1 572 | 2 820 | 1 347 | 1 473 | 190 | 91 | 99 |
| | 70 bis unter 71 | 2 890 | 1 370 | 1 520 | 2 716 | 1 299 | 1 417 | 174 | 71 | 103 |
| | 71 bis unter 72 | 2 923 | 1 376 | 1 547 | 2 758 | 1 315 | 1 443 | 165 | 61 | 104 |
| | 72 bis unter 73 | 2 785 | 1 295 | 1 490 | 2 640 | 1 239 | 1 401 | 145 | 56 | 89 |
| | 73 bis unter 74 | 2 856 | 1 312 | 1 544 | 2 679 | 1 246 | 1 433 | 177 | 66 | 111 |
| | 74 bis unter 75 | 2 631 | 1 191 | 1 440 | 2 488 | 1 138 | 1 350 | 143 | 53 | 90 |
| | 75 bis unter 76 | 2 393 | 1 125 | 1 268 | 2 259 | 1 073 | 1 186 | 134 | 52 | 82 |
| | 76 bis unter 77 | 2 193 | 1 007 | 1 186 | 2 064 | 950 | 1 114 | 129 | 57 | 72 |
| | 77 bis unter 78 | 1 800 | 819 | 981 | 1 701 | 777 | 924 | 99 | 42 | 57 |
| | 78 bis unter 79 | 1 431 | 622 | 809 | 1 327 | 570 | 757 | 104 | 52 | 52 |
| | 79 bis unter 80 | 1 900 | 838 | 1 062 | 1 816 | 802 | 1 014 | 84 | 36 | 48 |
| | 80 bis unter 81 | 1 751 | 797 | 954 | 1 671 | 757 | 914 | 80 | 40 | 40 |
| | 81 bis unter 82 | 1 749 | 757 | 992 | 1 665 | 714 | 951 | 84 | 43 | 41 |
| | 82 bis unter 83 | 2 041 | 881 | 1 160 | 1 986 | 855 | 1 131 | 55 | 26 | 29 |
| | 83 bis unter 84 | 2 055 | 817 | 1 238 | 1 965 | 778 | 1 187 | 90 | 39 | 51 |
| | 84 bis unter 85 | 1 969 | 741 | 1 228 | 1 914 | 711 | 1 203 | 55 | 30 | 25 |
| | 85 bis unter 86 | 1 566 | 611 | 955 | 1 510 | 592 | 918 | 56 | 19 | 37 |
| | 86 bis unter 87 | 1 455 | 537 | 918 | 1 411 | 517 | 894 | 44 | 20 | 24 |
| | 87 bis unter 88 | 1 193 | 436 | 757 | 1 159 | 423 | 736 | 34 | 13 | 21 |
| | 88 bis unter 89 | 1 012 | 353 | 659 | 995 | 347 | 648 | 17 | 6 | 11 |
| | 89 bis unter 90 | 802 | 256 | 546 | 784 | 251 | 533 | 18 | 5 | 13 |
| | 90 bis unter 91 | 564 | 185 | 379 | 550 | 178 | 372 | 14 | 7 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 451 | 150 | 301 | 438 | 145 | 293 | 13 | 5 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 372 | 117 | 255 | 363 | 113 | 250 | 9 | 4 | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 336 | 93 | 243 | 323 | 89 | 234 | 13 | 4 | 9 |
| | 94 bis unter 95 | 216 | 61 | 155 | 214 | 59 | 155 | 2 | 2 | — |
| | 95 oder älter | 491 | 110 | 381 | 481 | 106 | 375 | 10 | 4 | 6 |
| | Insgesamt | 254 444 | 125 728 | 128 716 | 221 552 | 108 589 | 112 963 | 32 892 | 17 139 | 15 753 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533 Landkreis Limburg-Weilburg | Unter 1 | 1 477 | 725 | 752 | 1 265 | 608 | 657 | 212 | 117 | 95 |
| | 1 bis unter 2 | 1 534 | 762 | 772 | 1 306 | 651 | 655 | 228 | 111 | 117 |
| | 2 bis unter 3 | 1 654 | 832 | 822 | 1 435 | 715 | 720 | 219 | 117 | 102 |
| | 3 bis unter 4 | 1 602 | 809 | 793 | 1 360 | 690 | 670 | 242 | 119 | 123 |
| | 4 bis unter 5 | 1 555 | 792 | 763 | 1 311 | 662 | 649 | 244 | 130 | 114 |
| | 5 bis unter 6 | 1 676 | 842 | 834 | 1 426 | 716 | 710 | 250 | 126 | 124 |
| | 6 bis unter 7 | 1 722 | 848 | 874 | 1 425 | 707 | 718 | 297 | 141 | 156 |
| | 7 bis unter 8 | 1 651 | 852 | 799 | 1 364 | 688 | 676 | 287 | 164 | 123 |
| | 8 bis unter 9 | 1 664 | 833 | 831 | 1 390 | 704 | 686 | 274 | 129 | 145 |
| | 9 bis unter 10 | 1 615 | 812 | 803 | 1 357 | 686 | 671 | 258 | 126 | 132 |
| | 10 bis unter 11 | 1 607 | 804 | 803 | 1 366 | 680 | 686 | 241 | 124 | 117 |
| | 11 bis unter 12 | 1 559 | 797 | 762 | 1 341 | 676 | 665 | 218 | 121 | 97 |
| | 12 bis unter 13 | 1 597 | 787 | 810 | 1 340 | 651 | 689 | 257 | 136 | 121 |
| | 13 bis unter 14 | 1 656 | 787 | 869 | 1 385 | 660 | 725 | 271 | 127 | 144 |
| | 14 bis unter 15 | 1 590 | 821 | 769 | 1 332 | 676 | 656 | 258 | 145 | 113 |
| | 15 bis unter 16 | 1 764 | 899 | 865 | 1 506 | 760 | 746 | 258 | 139 | 119 |
| | 16 bis unter 17 | 1 701 | 882 | 819 | 1 452 | 739 | 713 | 249 | 143 | 106 |
| | 17 bis unter 18 | 1 737 | 920 | 817 | 1 471 | 777 | 694 | 266 | 143 | 123 |
| | 18 bis unter 19 | 1 814 | 974 | 840 | 1 533 | 786 | 747 | 281 | 188 | 93 |
| | 19 bis unter 20 | 1 800 | 933 | 867 | 1 509 | 765 | 744 | 291 | 168 | 123 |
| | 20 bis unter 21 | 1 728 | 921 | 807 | 1 447 | 747 | 700 | 281 | 174 | 107 |
| | 21 bis unter 22 | 1 633 | 919 | 714 | 1 375 | 750 | 625 | 258 | 169 | 89 |
| | 22 bis unter 23 | 1 693 | 886 | 807 | 1 409 | 737 | 672 | 284 | 149 | 135 |
| | 23 bis unter 24 | 1 841 | 1 029 | 812 | 1 527 | 829 | 698 | 314 | 200 | 114 |
| | 24 bis unter 25 | 1 859 | 1 041 | 818 | 1 465 | 798 | 667 | 394 | 243 | 151 |
| | 25 bis unter 26 | 1 876 | 999 | 877 | 1 436 | 740 | 696 | 440 | 259 | 181 |
| | 26 bis unter 27 | 1 920 | 1 046 | 874 | 1 481 | 779 | 702 | 439 | 267 | 172 |
| | 27 bis unter 28 | 1 910 | 1 019 | 891 | 1 503 | 784 | 719 | 407 | 235 | 172 |
| | 28 bis unter 29 | 1 939 | 1 057 | 882 | 1 483 | 787 | 696 | 456 | 270 | 186 |
| | 29 bis unter 30 | 1 815 | 957 | 858 | 1 388 | 719 | 669 | 427 | 238 | 189 |
| | 30 bis unter 31 | 1 972 | 1 033 | 939 | 1 518 | 791 | 727 | 454 | 242 | 212 |
| | 31 bis unter 32 | 2 035 | 1 076 | 959 | 1 585 | 815 | 770 | 450 | 261 | 189 |
| | 32 bis unter 33 | 2 091 | 1 027 | 1 064 | 1 628 | 808 | 820 | 463 | 219 | 244 |
| | 33 bis unter 34 | 2 180 | 1 110 | 1 070 | 1 721 | 863 | 858 | 459 | 247 | 212 |
| | 34 bis unter 35 | 2 236 | 1 157 | 1 079 | 1 758 | 896 | 862 | 478 | 261 | 217 |
| | 35 bis unter 36 | 2 241 | 1 136 | 1 105 | 1 766 | 888 | 878 | 475 | 248 | 227 |
| | 36 bis unter 37 | 2 289 | 1 168 | 1 121 | 1 794 | 900 | 894 | 495 | 268 | 227 |
| | 37 bis unter 38 | 2 198 | 1 120 | 1 078 | 1 729 | 872 | 857 | 469 | 248 | 221 |
| | 38 bis unter 39 | 2 195 | 1 105 | 1 090 | 1 703 | 825 | 878 | 492 | 280 | 212 |
| | 39 bis unter 40 | 2 154 | 1 137 | 1 017 | 1 738 | 907 | 831 | 416 | 230 | 186 |
| | 40 bis unter 41 | 2 064 | 1 068 | 996 | 1 642 | 835 | 807 | 422 | 233 | 189 |
| | 41 bis unter 42 | 2 170 | 1 062 | 1 108 | 1 735 | 862 | 873 | 435 | 200 | 235 |
| | 42 bis unter 43 | 2 135 | 1 063 | 1 072 | 1 684 | 838 | 846 | 451 | 225 | 226 |
| | 43 bis unter 44 | 2 197 | 1 074 | 1 123 | 1 767 | 858 | 909 | 430 | 216 | 214 |
| | 44 bis unter 45 | 2 030 | 1 021 | 1 009 | 1 624 | 809 | 815 | 406 | 212 | 194 |
| | 45 bis unter 46 | 2 133 | 1 072 | 1 061 | 1 714 | 851 | 863 | 419 | 221 | 198 |
| | 46 bis unter 47 | 2 017 | 995 | 1 022 | 1 623 | 798 | 825 | 394 | 197 | 197 |
| | 47 bis unter 48 | 1 996 | 1 023 | 973 | 1 616 | 811 | 805 | 380 | 212 | 168 |
| | 48 bis unter 49 | 1 964 | 980 | 984 | 1 571 | 780 | 791 | 393 | 200 | 193 |
| | 49 bis unter 50 | 2 042 | 1 041 | 1 001 | 1 668 | 839 | 829 | 374 | 202 | 172 |
| | 50 bis unter 51 | 2 019 | 1 006 | 1 013 | 1 669 | 841 | 828 | 350 | 165 | 185 |
| | 51 bis unter 52 | 2 209 | 1 098 | 1 111 | 1 864 | 911 | 953 | 345 | 187 | 158 |
| | 52 bis unter 53 | 2 380 | 1 187 | 1 193 | 2 019 | 999 | 1 020 | 361 | 188 | 173 |
| | 53 bis unter 54 | 2 568 | 1 295 | 1 273 | 2 215 | 1 104 | 1 111 | 353 | 191 | 162 |
| | 54 bis unter 55 | 2 807 | 1 378 | 1 429 | 2 476 | 1 217 | 1 259 | 331 | 161 | 170 |
| | 55 bis unter 56 | 2 928 | 1 450 | 1 478 | 2 600 | 1 283 | 1 317 | 328 | 167 | 161 |
| | 56 bis unter 57 | 2 941 | 1 385 | 1 556 | 2 678 | 1 238 | 1 440 | 263 | 147 | 116 |
| | 57 bis unter 58 | 2 977 | 1 492 | 1 485 | 2 699 | 1 342 | 1 357 | 278 | 150 | 128 |
| | 58 bis unter 59 | 3 069 | 1 560 | 1 509 | 2 804 | 1 417 | 1 387 | 265 | 143 | 122 |
| | 59 bis unter 60 | 3 105 | 1 531 | 1 574 | 2 851 | 1 405 | 1 446 | 254 | 126 | 128 |
| | 60 bis unter 61 | 3 006 | 1 478 | 1 528 | 2 776 | 1 365 | 1 411 | 230 | 113 | 117 |
| | 61 bis unter 62 | 2 879 | 1 482 | 1 397 | 2 652 | 1 361 | 1 291 | 227 | 121 | 106 |
| | 62 bis unter 63 | 2 889 | 1 397 | 1 492 | 2 709 | 1 314 | 1 395 | 180 | 83 | 97 |
| | 63 bis unter 64 | 2 796 | 1 429 | 1 367 | 2 603 | 1 330 | 1 273 | 193 | 99 | 94 |
| | 64 bis unter 65 | 2 616 | 1 273 | 1 343 | 2 456 | 1 197 | 1 259 | 160 | 76 | 84 |
| | 65 bis unter 66 | 2 476 | 1 221 | 1 255 | 2 321 | 1 150 | 1 171 | 155 | 71 | 84 |
| | 66 bis unter 67 | 2 407 | 1 184 | 1 223 | 2 266 | 1 114 | 1 152 | 141 | 70 | 71 |
| | 67 bis unter 68 | 2 313 | 1 146 | 1 167 | 2 182 | 1 083 | 1 099 | 131 | 63 | 68 |
| | 68 bis unter 69 | 2 224 | 1 090 | 1 134 | 2 092 | 1 025 | 1 067 | 132 | 65 | 67 |
| | 69 bis unter 70 | 2 195 | 1 035 | 1 160 | 2 075 | 982 | 1 093 | 120 | 53 | 67 |
| | 70 bis unter 71 | 1 966 | 924 | 1 042 | 1 874 | 889 | 985 | 92 | 35 | 57 |
| | 71 bis unter 72 | 1 989 | 955 | 1 034 | 1 891 | 920 | 971 | 98 | 35 | 63 |
| | 72 bis unter 73 | 1 951 | 933 | 1 018 | 1 862 | 900 | 962 | 89 | 33 | 56 |
| | 73 bis unter 74 | 1 849 | 906 | 943 | 1 766 | 877 | 889 | 83 | 29 | 54 |
| | 74 bis unter 75 | 1 873 | 902 | 971 | 1 761 | 850 | 911 | 112 | 52 | 60 |
| | 75 bis unter 76 | 1 577 | 728 | 849 | 1 487 | 683 | 804 | 90 | 45 | 45 |
| | 76 bis unter 77 | 1 519 | 700 | 819 | 1 444 | 667 | 777 | 75 | 33 | 42 |
| | 77 bis unter 78 | 1 228 | 538 | 690 | 1 160 | 507 | 653 | 68 | 31 | 37 |
| | 78 bis unter 79 | 955 | 430 | 525 | 892 | 401 | 491 | 63 | 29 | 34 |
| | 79 bis unter 80 | 1 238 | 554 | 684 | 1 191 | 529 | 662 | 47 | 25 | 22 |
| | 80 bis unter 81 | 1 173 | 542 | 631 | 1 133 | 521 | 612 | 40 | 21 | 19 |
| | 81 bis unter 82 | 1 061 | 464 | 597 | 1 030 | 449 | 581 | 31 | 15 | 16 |
| | 82 bis unter 83 | 1 319 | 554 | 765 | 1 283 | 536 | 747 | 36 | 18 | 18 |
| | 83 bis unter 84 | 1 400 | 597 | 803 | 1 365 | 584 | 781 | 35 | 13 | 22 |
| | 84 bis unter 85 | 1 234 | 485 | 749 | 1 207 | 468 | 739 | 27 | 17 | 10 |
| | 85 bis unter 86 | 1 105 | 434 | 671 | 1 078 | 423 | 655 | 27 | 11 | 16 |
| | 86 bis unter 87 | 890 | 339 | 551 | 872 | 331 | 541 | 18 | 8 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 800 | 324 | 476 | 788 | 319 | 469 | 12 | 5 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 670 | 220 | 450 | 659 | 216 | 443 | 11 | 4 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 556 | 186 | 370 | 547 | 181 | 366 | 9 | 5 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 319 | 112 | 207 | 312 | 108 | 204 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 310 | 106 | 204 | 302 | 102 | 200 | 8 | 4 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 241 | 74 | 167 | 232 | 72 | 160 | 9 | 2 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 220 | 61 | 159 | 213 | 56 | 157 | 7 | 5 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 168 | 50 | 118 | 166 | 50 | 116 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 338 | 82 | 256 | 334 | 81 | 253 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 174 281 | 86 370 | 87 911 | 150 828 | 73 911 | 76 917 | 23 453 | 12 459 | 10 994 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534 | Unter 1 | 1 880 | 977 | 903 | 1 612 | 831 | 781 | 268 | 146 | 122 |
| Landkreis Marburg-Biedenkopf | 1 bis unter 2 | 2 054 | 1 084 | 970 | 1 768 | 930 | 838 | 286 | 154 | 132 |
| | 2 bis unter 3 | 2 157 | 1 103 | 1 054 | 1 847 | 934 | 913 | 310 | 169 | 141 |
| | 3 bis unter 4 | 2 118 | 1 083 | 1 035 | 1 808 | 923 | 885 | 310 | 160 | 150 |
| | 4 bis unter 5 | 2 213 | 1 172 | 1 041 | 1 893 | 986 | 907 | 320 | 186 | 134 |
| | 5 bis unter 6 | 2 270 | 1 079 | 1 191 | 1 915 | 904 | 1 011 | 355 | 175 | 180 |
| | 6 bis unter 7 | 2 180 | 1 123 | 1 057 | 1 859 | 970 | 889 | 321 | 153 | 168 |
| | 7 bis unter 8 | 2 313 | 1 156 | 1 157 | 1 964 | 966 | 998 | 349 | 190 | 159 |
| | 8 bis unter 9 | 2 222 | 1 147 | 1 075 | 1 921 | 984 | 937 | 301 | 163 | 138 |
| | 9 bis unter 10 | 2 213 | 1 130 | 1 083 | 1 878 | 946 | 932 | 335 | 184 | 151 |
| | 10 bis unter 11 | 2 108 | 1 070 | 1 038 | 1 803 | 904 | 899 | 305 | 166 | 139 |
| | 11 bis unter 12 | 2 159 | 1 108 | 1 051 | 1 859 | 938 | 921 | 300 | 170 | 130 |
| | 12 bis unter 13 | 2 159 | 1 081 | 1 078 | 1 864 | 925 | 939 | 295 | 156 | 139 |
| | 13 bis unter 14 | 2 271 | 1 178 | 1 093 | 1 953 | 1 008 | 945 | 318 | 170 | 148 |
| | 14 bis unter 15 | 2 146 | 1 043 | 1 103 | 1 823 | 890 | 933 | 323 | 153 | 170 |
| | 15 bis unter 16 | 2 313 | 1 193 | 1 120 | 1 974 | 1 011 | 963 | 339 | 182 | 157 |
| | 16 bis unter 17 | 2 294 | 1 198 | 1 096 | 1 988 | 1 023 | 965 | 306 | 175 | 131 |
| | 17 bis unter 18 | 2 266 | 1 133 | 1 133 | 1 958 | 966 | 992 | 308 | 167 | 141 |
| | 18 bis unter 19 | 2 630 | 1 325 | 1 305 | 2 161 | 1 042 | 1 119 | 469 | 283 | 186 |
| | 19 bis unter 20 | 3 003 | 1 435 | 1 568 | 2 527 | 1 183 | 1 344 | 476 | 252 | 224 |
| | 20 bis unter 21 | 3 418 | 1 555 | 1 863 | 2 898 | 1 279 | 1 619 | 520 | 276 | 244 |
| | 21 bis unter 22 | 3 562 | 1 656 | 1 906 | 3 031 | 1 396 | 1 635 | 531 | 260 | 271 |
| | 22 bis unter 23 | 3 649 | 1 699 | 1 950 | 3 085 | 1 425 | 1 660 | 564 | 274 | 290 |
| | 23 bis unter 24 | 3 745 | 1 802 | 1 943 | 3 166 | 1 501 | 1 665 | 579 | 301 | 278 |
| | 24 bis unter 25 | 3 883 | 1 891 | 1 992 | 3 184 | 1 500 | 1 684 | 699 | 391 | 308 |
| | 25 bis unter 26 | 3 785 | 1 942 | 1 843 | 3 057 | 1 512 | 1 545 | 728 | 430 | 298 |
| | 26 bis unter 27 | 3 729 | 1 947 | 1 782 | 3 030 | 1 560 | 1 470 | 699 | 387 | 312 |
| | 27 bis unter 28 | 3 599 | 1 879 | 1 720 | 2 802 | 1 436 | 1 366 | 797 | 443 | 354 |
| | 28 bis unter 29 | 3 102 | 1 619 | 1 483 | 2 451 | 1 275 | 1 176 | 651 | 344 | 307 |
| | 29 bis unter 30 | 3 207 | 1 701 | 1 506 | 2 490 | 1 307 | 1 183 | 717 | 394 | 323 |
| | 30 bis unter 31 | 3 199 | 1 681 | 1 518 | 2 498 | 1 292 | 1 206 | 701 | 389 | 312 |
| | 31 bis unter 32 | 3 075 | 1 643 | 1 432 | 2 422 | 1 274 | 1 148 | 653 | 369 | 284 |
| | 32 bis unter 33 | 3 159 | 1 580 | 1 579 | 2 476 | 1 230 | 1 246 | 683 | 350 | 333 |
| | 33 bis unter 34 | 3 323 | 1 757 | 1 566 | 2 703 | 1 437 | 1 266 | 620 | 320 | 300 |
| | 34 bis unter 35 | 3 171 | 1 679 | 1 492 | 2 556 | 1 339 | 1 217 | 615 | 340 | 275 |
| | 35 bis unter 36 | 3 194 | 1 641 | 1 553 | 2 575 | 1 327 | 1 248 | 619 | 314 | 305 |
| | 36 bis unter 37 | 3 016 | 1 565 | 1 451 | 2 413 | 1 224 | 1 189 | 603 | 341 | 262 |
| | 37 bis unter 38 | 3 017 | 1 525 | 1 492 | 2 491 | 1 247 | 1 244 | 526 | 278 | 248 |
| | 38 bis unter 39 | 2 863 | 1 471 | 1 392 | 2 360 | 1 198 | 1 162 | 503 | 273 | 230 |
| | 39 bis unter 40 | 2 895 | 1 487 | 1 408 | 2 367 | 1 231 | 1 136 | 528 | 256 | 272 |
| | 40 bis unter 41 | 2 793 | 1 382 | 1 411 | 2 304 | 1 138 | 1 166 | 489 | 244 | 245 |
| | 41 bis unter 42 | 2 868 | 1 458 | 1 410 | 2 372 | 1 215 | 1 157 | 496 | 243 | 253 |
| | 42 bis unter 43 | 2 887 | 1 467 | 1 420 | 2 383 | 1 221 | 1 162 | 504 | 246 | 258 |
| | 43 bis unter 44 | 3 033 | 1 463 | 1 570 | 2 517 | 1 207 | 1 310 | 516 | 256 | 260 |
| | 44 bis unter 45 | 2 791 | 1 418 | 1 373 | 2 303 | 1 173 | 1 130 | 488 | 245 | 243 |
| | 45 bis unter 46 | 2 759 | 1 392 | 1 367 | 2 279 | 1 138 | 1 141 | 480 | 254 | 226 |
| | 46 bis unter 47 | 2 837 | 1 426 | 1 411 | 2 331 | 1 163 | 1 168 | 506 | 263 | 243 |
| | 47 bis unter 48 | 2 730 | 1 347 | 1 383 | 2 248 | 1 103 | 1 145 | 482 | 244 | 238 |
| | 48 bis unter 49 | 2 701 | 1 352 | 1 349 | 2 223 | 1 114 | 1 109 | 478 | 238 | 240 |
| | 49 bis unter 50 | 2 731 | 1 366 | 1 365 | 2 289 | 1 134 | 1 155 | 442 | 232 | 210 |
| | 50 bis unter 51 | 2 637 | 1 299 | 1 338 | 2 177 | 1 068 | 1 109 | 460 | 231 | 229 |
| | 51 bis unter 52 | 2 993 | 1 441 | 1 552 | 2 585 | 1 244 | 1 341 | 408 | 197 | 211 |
| | 52 bis unter 53 | 3 230 | 1 605 | 1 625 | 2 784 | 1 380 | 1 404 | 446 | 225 | 221 |
| | 53 bis unter 54 | 3 401 | 1 609 | 1 792 | 2 985 | 1 420 | 1 565 | 416 | 189 | 227 |
| | 54 bis unter 55 | 3 485 | 1 668 | 1 817 | 3 107 | 1 475 | 1 632 | 378 | 193 | 185 |
| | 55 bis unter 56 | 3 571 | 1 873 | 1 698 | 3 208 | 1 676 | 1 532 | 363 | 197 | 166 |
| | 56 bis unter 57 | 3 649 | 1 811 | 1 838 | 3 335 | 1 657 | 1 678 | 314 | 154 | 160 |
| | 57 bis unter 58 | 3 698 | 1 817 | 1 881 | 3 371 | 1 647 | 1 724 | 327 | 170 | 157 |
| | 58 bis unter 59 | 3 871 | 1 945 | 1 926 | 3 562 | 1 782 | 1 780 | 309 | 163 | 146 |
| | 59 bis unter 60 | 3 869 | 1 881 | 1 988 | 3 584 | 1 757 | 1 827 | 285 | 124 | 161 |
| | 60 bis unter 61 | 3 954 | 1 962 | 1 992 | 3 658 | 1 811 | 1 847 | 296 | 151 | 145 |
| | 61 bis unter 62 | 3 617 | 1 791 | 1 826 | 3 356 | 1 655 | 1 701 | 261 | 136 | 125 |
| | 62 bis unter 63 | 3 834 | 1 930 | 1 904 | 3 618 | 1 818 | 1 800 | 216 | 112 | 104 |
| | 63 bis unter 64 | 3 565 | 1 719 | 1 846 | 3 334 | 1 611 | 1 723 | 231 | 108 | 123 |
| | 64 bis unter 65 | 3 346 | 1 626 | 1 720 | 3 168 | 1 549 | 1 619 | 178 | 77 | 101 |
| | 65 bis unter 66 | 3 265 | 1 595 | 1 670 | 3 085 | 1 496 | 1 589 | 180 | 99 | 81 |
| | 66 bis unter 67 | 3 040 | 1 516 | 1 524 | 2 900 | 1 441 | 1 459 | 140 | 75 | 65 |
| | 67 bis unter 68 | 2 945 | 1 442 | 1 503 | 2 776 | 1 366 | 1 410 | 169 | 76 | 93 |
| | 68 bis unter 69 | 2 717 | 1 270 | 1 447 | 2 557 | 1 199 | 1 358 | 160 | 71 | 89 |
| | 69 bis unter 70 | 2 647 | 1 317 | 1 330 | 2 491 | 1 251 | 1 240 | 156 | 66 | 90 |
| | 70 bis unter 71 | 2 601 | 1 236 | 1 365 | 2 489 | 1 196 | 1 293 | 112 | 40 | 72 |
| | 71 bis unter 72 | 2 554 | 1 214 | 1 340 | 2 443 | 1 171 | 1 272 | 111 | 43 | 68 |
| | 72 bis unter 73 | 2 473 | 1 176 | 1 297 | 2 367 | 1 136 | 1 231 | 106 | 40 | 66 |
| | 73 bis unter 74 | 2 424 | 1 155 | 1 269 | 2 294 | 1 099 | 1 195 | 130 | 56 | 74 |
| | 74 bis unter 75 | 2 242 | 1 038 | 1 204 | 2 125 | 996 | 1 129 | 117 | 42 | 75 |
| | 75 bis unter 76 | 2 085 | 961 | 1 124 | 1 957 | 909 | 1 048 | 128 | 52 | 76 |
| | 76 bis unter 77 | 1 988 | 890 | 1 098 | 1 887 | 839 | 1 048 | 101 | 51 | 50 |
| | 77 bis unter 78 | 1 567 | 740 | 827 | 1 475 | 697 | 778 | 92 | 43 | 49 |
| | 78 bis unter 79 | 1 221 | 535 | 686 | 1 126 | 493 | 633 | 95 | 42 | 53 |
| | 79 bis unter 80 | 1 449 | 657 | 792 | 1 372 | 624 | 748 | 77 | 33 | 44 |
| | 80 bis unter 81 | 1 465 | 618 | 847 | 1 395 | 589 | 806 | 70 | 29 | 41 |
| | 81 bis unter 82 | 1 440 | 647 | 793 | 1 367 | 608 | 759 | 73 | 39 | 34 |
| | 82 bis unter 83 | 1 666 | 684 | 982 | 1 601 | 658 | 943 | 65 | 26 | 39 |
| | 83 bis unter 84 | 1 772 | 725 | 1 047 | 1 722 | 704 | 1 018 | 50 | 21 | 29 |
| | 84 bis unter 85 | 1 681 | 673 | 1 008 | 1 628 | 645 | 983 | 53 | 28 | 25 |
| | 85 bis unter 86 | 1 500 | 585 | 915 | 1 457 | 569 | 888 | 43 | 16 | 27 |
| | 86 bis unter 87 | 1 214 | 448 | 766 | 1 195 | 439 | 756 | 19 | 9 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 1 080 | 401 | 679 | 1 062 | 390 | 672 | 18 | 11 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 862 | 294 | 568 | 844 | 285 | 559 | 18 | 9 | 9 |
| | 89 bis unter 90 | 712 | 253 | 459 | 704 | 250 | 454 | 8 | 3 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 499 | 170 | 329 | 486 | 165 | 321 | 13 | 5 | 8 |
| | 91 bis unter 92 | 373 | 93 | 280 | 371 | 93 | 278 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 313 | 82 | 231 | 306 | 78 | 228 | 7 | 4 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 276 | 68 | 208 | 271 | 67 | 204 | 5 | 1 | 4 |
| | 94 bis unter 95 | 203 | 56 | 147 | 199 | 56 | 143 | 4 | — | 4 |
| | 95 oder älter | 409 | 91 | 318 | 405 | 91 | 314 | 4 | — | 4 |
| | Insgesamt | 243 093 | 119 216 | 123 877 | 211 868 | 103 010 | 108 858 | 31 225 | 16 206 | 15 019 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535 Vogelsbergkreis | Unter 1 | 828 | 414 | 414 | 722 | 368 | 354 | 106 | 46 | 60 |
| | 1 bis unter 2 | 874 | 460 | 414 | 761 | 395 | 366 | 113 | 65 | 48 |
| | 2 bis unter 3 | 848 | 460 | 388 | 736 | 394 | 342 | 112 | 66 | 46 |
| | 3 bis unter 4 | 879 | 451 | 428 | 768 | 402 | 366 | 111 | 49 | 62 |
| | 4 bis unter 5 | 911 | 464 | 447 | 781 | 391 | 390 | 130 | 73 | 57 |
| | 5 bis unter 6 | 902 | 456 | 446 | 772 | 395 | 377 | 130 | 61 | 69 |
| | 6 bis unter 7 | 894 | 446 | 448 | 759 | 381 | 378 | 135 | 65 | 70 |
| | 7 bis unter 8 | 920 | 455 | 465 | 792 | 395 | 397 | 128 | 60 | 68 |
| | 8 bis unter 9 | 899 | 447 | 452 | 770 | 383 | 387 | 129 | 64 | 65 |
| | 9 bis unter 10 | 827 | 413 | 414 | 696 | 335 | 361 | 131 | 78 | 53 |
| | 10 bis unter 11 | 867 | 440 | 427 | 750 | 377 | 373 | 117 | 63 | 54 |
| | 11 bis unter 12 | 909 | 438 | 471 | 780 | 377 | 403 | 129 | 61 | 68 |
| | 12 bis unter 13 | 915 | 477 | 438 | 803 | 419 | 384 | 112 | 58 | 54 |
| | 13 bis unter 14 | 852 | 456 | 396 | 741 | 387 | 354 | 111 | 69 | 42 |
| | 14 bis unter 15 | 919 | 429 | 490 | 809 | 371 | 438 | 110 | 58 | 52 |
| | 15 bis unter 16 | 891 | 466 | 425 | 781 | 407 | 374 | 110 | 59 | 51 |
| | 16 bis unter 17 | 922 | 476 | 446 | 790 | 397 | 393 | 132 | 79 | 53 |
| | 17 bis unter 18 | 956 | 481 | 475 | 845 | 418 | 427 | 111 | 63 | 48 |
| | 18 bis unter 19 | 972 | 493 | 479 | 850 | 419 | 431 | 122 | 74 | 48 |
| | 19 bis unter 20 | 937 | 490 | 447 | 820 | 420 | 400 | 117 | 70 | 47 |
| | 20 bis unter 21 | 816 | 428 | 388 | 701 | 362 | 339 | 115 | 66 | 49 |
| | 21 bis unter 22 | 826 | 457 | 369 | 709 | 386 | 323 | 117 | 71 | 46 |
| | 22 bis unter 23 | 842 | 447 | 395 | 735 | 382 | 353 | 107 | 65 | 42 |
| | 23 bis unter 24 | 908 | 490 | 418 | 791 | 419 | 372 | 117 | 71 | 46 |
| | 24 bis unter 25 | 902 | 489 | 413 | 736 | 384 | 352 | 166 | 105 | 61 |
| | 25 bis unter 26 | 961 | 518 | 443 | 807 | 420 | 387 | 154 | 98 | 56 |
| | 26 bis unter 27 | 1 043 | 572 | 471 | 872 | 464 | 408 | 171 | 108 | 63 |
| | 27 bis unter 28 | 944 | 536 | 408 | 792 | 449 | 343 | 152 | 87 | 65 |
| | 28 bis unter 29 | 911 | 497 | 414 | 738 | 387 | 351 | 173 | 110 | 63 |
| | 29 bis unter 30 | 969 | 525 | 444 | 812 | 437 | 375 | 157 | 88 | 69 |
| | 30 bis unter 31 | 989 | 524 | 465 | 824 | 428 | 396 | 165 | 96 | 69 |
| | 31 bis unter 32 | 1 066 | 562 | 504 | 894 | 459 | 435 | 172 | 103 | 69 |
| | 32 bis unter 33 | 1 042 | 549 | 493 | 876 | 460 | 416 | 166 | 89 | 77 |
| | 33 bis unter 34 | 1 172 | 629 | 543 | 1 002 | 538 | 464 | 170 | 91 | 79 |
| | 34 bis unter 35 | 1 168 | 622 | 546 | 985 | 519 | 466 | 183 | 103 | 80 |
| | 35 bis unter 36 | 1 250 | 637 | 613 | 1 074 | 539 | 535 | 176 | 98 | 78 |
| | 36 bis unter 37 | 1 205 | 620 | 585 | 1 030 | 529 | 501 | 175 | 91 | 84 |
| | 37 bis unter 38 | 1 181 | 605 | 576 | 1 024 | 533 | 491 | 157 | 72 | 85 |
| | 38 bis unter 39 | 1 156 | 601 | 555 | 987 | 513 | 474 | 169 | 88 | 81 |
| | 39 bis unter 40 | 1 138 | 588 | 550 | 992 | 514 | 478 | 146 | 74 | 72 |
| | 40 bis unter 41 | 1 159 | 630 | 529 | 997 | 547 | 450 | 162 | 83 | 79 |
| | 41 bis unter 42 | 1 190 | 623 | 567 | 1 044 | 548 | 496 | 146 | 75 | 71 |
| | 42 bis unter 43 | 1 227 | 599 | 628 | 1 088 | 542 | 546 | 139 | 57 | 82 |
| | 43 bis unter 44 | 1 224 | 619 | 605 | 1 092 | 548 | 544 | 132 | 71 | 61 |
| | 44 bis unter 45 | 1 161 | 574 | 587 | 991 | 484 | 507 | 170 | 90 | 80 |
| | 45 bis unter 46 | 1 129 | 568 | 561 | 995 | 505 | 490 | 134 | 63 | 71 |
| | 46 bis unter 47 | 1 122 | 555 | 567 | 988 | 491 | 497 | 134 | 64 | 70 |
| | 47 bis unter 48 | 1 145 | 558 | 587 | 1 023 | 502 | 521 | 122 | 56 | 66 |
| | 48 bis unter 49 | 1 203 | 609 | 594 | 1 070 | 555 | 515 | 133 | 54 | 79 |
| | 49 bis unter 50 | 1 183 | 603 | 580 | 1 054 | 535 | 519 | 129 | 68 | 61 |
| | 50 bis unter 51 | 1 178 | 615 | 563 | 1 066 | 560 | 506 | 112 | 55 | 57 |
| | 51 bis unter 52 | 1 292 | 633 | 659 | 1 162 | 574 | 588 | 130 | 59 | 71 |
| | 52 bis unter 53 | 1 419 | 707 | 712 | 1 304 | 653 | 651 | 115 | 54 | 61 |
| | 53 bis unter 54 | 1 507 | 715 | 792 | 1 388 | 658 | 730 | 119 | 57 | 62 |
| | 54 bis unter 55 | 1 629 | 805 | 824 | 1 511 | 747 | 764 | 118 | 58 | 60 |
| | 55 bis unter 56 | 1 552 | 753 | 799 | 1 432 | 695 | 737 | 120 | 58 | 62 |
| | 56 bis unter 57 | 1 675 | 849 | 826 | 1 580 | 803 | 777 | 95 | 46 | 49 |
| | 57 bis unter 58 | 1 784 | 870 | 914 | 1 695 | 828 | 867 | 89 | 42 | 47 |
| | 58 bis unter 59 | 1 748 | 855 | 893 | 1 661 | 812 | 849 | 87 | 43 | 44 |
| | 59 bis unter 60 | 1 849 | 902 | 947 | 1 777 | 867 | 910 | 72 | 35 | 37 |
| | 60 bis unter 61 | 1 884 | 948 | 936 | 1 812 | 914 | 898 | 72 | 34 | 38 |
| | 61 bis unter 62 | 1 844 | 942 | 902 | 1 777 | 912 | 865 | 67 | 30 | 37 |
| | 62 bis unter 63 | 1 842 | 824 | 1 018 | 1 776 | 795 | 981 | 66 | 29 | 37 |
| | 63 bis unter 64 | 1 772 | 844 | 928 | 1 708 | 812 | 896 | 64 | 32 | 32 |
| | 64 bis unter 65 | 1 781 | 867 | 914 | 1 717 | 838 | 879 | 64 | 29 | 35 |
| | 65 bis unter 66 | 1 779 | 891 | 888 | 1 734 | 872 | 862 | 45 | 19 | 26 |
| | 66 bis unter 67 | 1 738 | 862 | 876 | 1 671 | 832 | 839 | 67 | 30 | 37 |
| | 67 bis unter 68 | 1 583 | 772 | 811 | 1 537 | 748 | 789 | 46 | 24 | 22 |
| | 68 bis unter 69 | 1 465 | 756 | 709 | 1 427 | 740 | 687 | 38 | 16 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 1 389 | 703 | 686 | 1 356 | 689 | 667 | 33 | 14 | 19 |
| | 70 bis unter 71 | 1 379 | 677 | 702 | 1 339 | 661 | 678 | 40 | 16 | 24 |
| | 71 bis unter 72 | 1 373 | 670 | 703 | 1 332 | 654 | 678 | 41 | 16 | 25 |
| | 72 bis unter 73 | 1 358 | 674 | 684 | 1 321 | 660 | 661 | 37 | 14 | 23 |
| | 73 bis unter 74 | 1 337 | 652 | 685 | 1 300 | 632 | 668 | 37 | 20 | 17 |
| | 74 bis unter 75 | 1 230 | 568 | 662 | 1 193 | 549 | 644 | 37 | 19 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 1 068 | 532 | 536 | 1 033 | 517 | 516 | 35 | 15 | 20 |
| | 76 bis unter 77 | 976 | 480 | 496 | 950 | 470 | 480 | 26 | 10 | 16 |
| | 77 bis unter 78 | 775 | 338 | 437 | 754 | 325 | 429 | 21 | 13 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 530 | 244 | 286 | 516 | 238 | 278 | 14 | 6 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 738 | 350 | 388 | 715 | 342 | 373 | 23 | 8 | 15 |
| | 80 bis unter 81 | 688 | 309 | 379 | 677 | 302 | 375 | 11 | 7 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 572 | 248 | 324 | 557 | 237 | 320 | 15 | 11 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 817 | 355 | 462 | 810 | 350 | 460 | 7 | 5 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 872 | 353 | 519 | 863 | 349 | 514 | 9 | 4 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 863 | 340 | 523 | 850 | 335 | 515 | 13 | 5 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 786 | 317 | 469 | 777 | 312 | 465 | 9 | 5 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 662 | 247 | 415 | 659 | 247 | 412 | 3 | — | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 583 | 232 | 351 | 579 | 232 | 347 | 4 | — | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 476 | 170 | 306 | 473 | 170 | 303 | 3 | — | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 408 | 139 | 269 | 399 | 137 | 262 | 9 | 2 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 255 | 78 | 177 | 253 | 78 | 175 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 221 | 76 | 145 | 220 | 76 | 144 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 180 | 48 | 132 | 176 | 46 | 130 | 4 | 2 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 156 | 42 | 114 | 156 | 42 | 114 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 98 | 18 | 80 | 96 | 18 | 78 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 229 | 74 | 155 | 228 | 74 | 154 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 101 494 | 50 290 | 51 204 | 92 566 | 45 612 | 46 954 | 8 928 | 4 678 | 4 250 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 611 | Unter 1 | 1 788 | 918 | 870 | 1 302 | 662 | 640 | 486 | 256 | 230 |
| Kassel, documenta-Stadt | 1 bis unter 2 | 1 852 | 941 | 911 | 1 315 | 659 | 656 | 537 | 282 | 255 |
| | 2 bis unter 3 | 1 816 | 895 | 921 | 1 348 | 668 | 680 | 468 | 227 | 241 |
| | 3 bis unter 4 | 1 912 | 917 | 995 | 1 370 | 656 | 714 | 542 | 261 | 281 |
| | 4 bis unter 5 | 1 894 | 927 | 967 | 1 356 | 672 | 684 | 538 | 255 | 283 |
| | 5 bis unter 6 | 1 866 | 925 | 941 | 1 351 | 671 | 680 | 515 | 254 | 261 |
| | 6 bis unter 7 | 1 875 | 930 | 945 | 1 378 | 682 | 696 | 497 | 248 | 249 |
| | 7 bis unter 8 | 1 901 | 929 | 972 | 1 370 | 663 | 707 | 531 | 266 | 265 |
| | 8 bis unter 9 | 1 762 | 874 | 888 | 1 275 | 629 | 646 | 487 | 245 | 242 |
| | 9 bis unter 10 | 1 784 | 862 | 922 | 1 298 | 632 | 666 | 486 | 230 | 256 |
| | 10 bis unter 11 | 1 721 | 912 | 809 | 1 289 | 687 | 602 | 432 | 225 | 207 |
| | 11 bis unter 12 | 1 746 | 901 | 845 | 1 298 | 661 | 637 | 448 | 240 | 208 |
| | 12 bis unter 13 | 1 686 | 859 | 827 | 1 266 | 641 | 625 | 420 | 218 | 202 |
| | 13 bis unter 14 | 1 694 | 848 | 846 | 1 309 | 654 | 655 | 385 | 194 | 191 |
| | 14 bis unter 15 | 1 758 | 884 | 874 | 1 320 | 651 | 669 | 438 | 233 | 205 |
| | 15 bis unter 16 | 1 735 | 865 | 870 | 1 311 | 642 | 669 | 424 | 223 | 201 |
| | 16 bis unter 17 | 1 838 | 921 | 917 | 1 385 | 691 | 694 | 453 | 230 | 223 |
| | 17 bis unter 18 | 1 818 | 946 | 872 | 1 376 | 684 | 692 | 442 | 262 | 180 |
| | 18 bis unter 19 | 1 906 | 935 | 971 | 1 467 | 698 | 769 | 439 | 237 | 202 |
| | 19 bis unter 20 | 2 094 | 1 003 | 1 091 | 1 643 | 763 | 880 | 451 | 240 | 211 |
| | 20 bis unter 21 | 2 271 | 1 034 | 1 237 | 1 798 | 811 | 987 | 473 | 223 | 250 |
| | 21 bis unter 22 | 2 410 | 1 088 | 1 322 | 1 917 | 862 | 1 055 | 493 | 226 | 267 |
| | 22 bis unter 23 | 2 715 | 1 250 | 1 465 | 2 163 | 981 | 1 182 | 552 | 269 | 283 |
| | 23 bis unter 24 | 2 966 | 1 415 | 1 551 | 2 327 | 1 101 | 1 226 | 639 | 314 | 325 |
| | 24 bis unter 25 | 3 184 | 1 578 | 1 606 | 2 347 | 1 115 | 1 232 | 837 | 463 | 374 |
| | 25 bis unter 26 | 3 331 | 1 631 | 1 700 | 2 383 | 1 119 | 1 264 | 948 | 512 | 436 |
| | 26 bis unter 27 | 3 452 | 1 790 | 1 662 | 2 458 | 1 253 | 1 205 | 994 | 537 | 457 |
| | 27 bis unter 28 | 3 201 | 1 622 | 1 579 | 2 297 | 1 133 | 1 164 | 904 | 489 | 415 |
| | 28 bis unter 29 | 3 350 | 1 721 | 1 629 | 2 357 | 1 202 | 1 155 | 993 | 519 | 474 |
| | 29 bis unter 30 | 3 182 | 1 631 | 1 551 | 2 181 | 1 065 | 1 116 | 1 001 | 566 | 435 |
| | 30 bis unter 31 | 3 091 | 1 604 | 1 487 | 2 160 | 1 108 | 1 052 | 931 | 496 | 435 |
| | 31 bis unter 32 | 3 127 | 1 684 | 1 443 | 2 145 | 1 158 | 987 | 982 | 526 | 456 |
| | 32 bis unter 33 | 2 982 | 1 609 | 1 373 | 2 078 | 1 109 | 969 | 904 | 500 | 404 |
| | 33 bis unter 34 | 3 183 | 1 689 | 1 494 | 2 207 | 1 177 | 1 030 | 976 | 512 | 464 |
| | 34 bis unter 35 | 2 916 | 1 530 | 1 386 | 2 029 | 1 034 | 995 | 887 | 496 | 391 |
| | 35 bis unter 36 | 2 947 | 1 553 | 1 394 | 2 054 | 1 063 | 991 | 893 | 490 | 403 |
| | 36 bis unter 37 | 2 802 | 1 473 | 1 329 | 2 029 | 1 073 | 956 | 773 | 400 | 373 |
| | 37 bis unter 38 | 2 640 | 1 365 | 1 275 | 1 836 | 956 | 880 | 804 | 409 | 395 |
| | 38 bis unter 39 | 2 518 | 1 305 | 1 213 | 1 778 | 934 | 844 | 740 | 371 | 369 |
| | 39 bis unter 40 | 2 460 | 1 284 | 1 176 | 1 746 | 914 | 832 | 714 | 370 | 344 |
| | 40 bis unter 41 | 2 462 | 1 294 | 1 168 | 1 801 | 935 | 866 | 661 | 359 | 302 |
| | 41 bis unter 42 | 2 487 | 1 284 | 1 203 | 1 818 | 945 | 873 | 669 | 339 | 330 |
| | 42 bis unter 43 | 2 464 | 1 234 | 1 230 | 1 768 | 920 | 848 | 696 | 314 | 382 |
| | 43 bis unter 44 | 2 414 | 1 191 | 1 223 | 1 731 | 864 | 867 | 683 | 327 | 356 |
| | 44 bis unter 45 | 2 307 | 1 185 | 1 122 | 1 634 | 855 | 779 | 673 | 330 | 343 |
| | 45 bis unter 46 | 2 184 | 1 063 | 1 121 | 1 591 | 779 | 812 | 593 | 284 | 309 |
| | 46 bis unter 47 | 2 208 | 1 095 | 1 113 | 1 608 | 789 | 819 | 600 | 306 | 294 |
| | 47 bis unter 48 | 2 135 | 1 036 | 1 099 | 1 549 | 754 | 795 | 586 | 282 | 304 |
| | 48 bis unter 49 | 2 113 | 1 051 | 1 062 | 1 553 | 783 | 770 | 560 | 268 | 292 |
| | 49 bis unter 50 | 2 163 | 1 042 | 1 121 | 1 592 | 770 | 822 | 571 | 272 | 299 |
| | 50 bis unter 51 | 2 111 | 1 037 | 1 074 | 1 569 | 784 | 785 | 542 | 253 | 289 |
| | 51 bis unter 52 | 2 243 | 1 128 | 1 115 | 1 693 | 854 | 839 | 550 | 274 | 276 |
| | 52 bis unter 53 | 2 429 | 1 170 | 1 259 | 1 880 | 914 | 966 | 549 | 256 | 293 |
| | 53 bis unter 54 | 2 500 | 1 204 | 1 296 | 1 975 | 947 | 1 028 | 525 | 257 | 268 |
| | 54 bis unter 55 | 2 689 | 1 323 | 1 366 | 2 155 | 1 074 | 1 081 | 534 | 249 | 285 |
| | 55 bis unter 56 | 2 804 | 1 455 | 1 349 | 2 295 | 1 182 | 1 113 | 509 | 273 | 236 |
| | 56 bis unter 57 | 2 769 | 1 356 | 1 413 | 2 339 | 1 137 | 1 202 | 430 | 219 | 211 |
| | 57 bis unter 58 | 2 821 | 1 403 | 1 418 | 2 412 | 1 196 | 1 216 | 409 | 207 | 202 |
| | 58 bis unter 59 | 2 830 | 1 381 | 1 449 | 2 440 | 1 190 | 1 250 | 390 | 191 | 199 |
| | 59 bis unter 60 | 2 883 | 1 455 | 1 428 | 2 482 | 1 261 | 1 221 | 401 | 194 | 207 |
| | 60 bis unter 61 | 2 818 | 1 421 | 1 397 | 2 462 | 1 228 | 1 234 | 356 | 193 | 163 |
| | 61 bis unter 62 | 2 688 | 1 279 | 1 409 | 2 338 | 1 117 | 1 221 | 350 | 162 | 188 |
| | 62 bis unter 63 | 2 528 | 1 208 | 1 320 | 2 242 | 1 080 | 1 162 | 286 | 128 | 158 |
| | 63 bis unter 64 | 2 561 | 1 226 | 1 335 | 2 274 | 1 093 | 1 181 | 287 | 133 | 154 |
| | 64 bis unter 65 | 2 414 | 1 152 | 1 262 | 2 143 | 1 021 | 1 122 | 271 | 131 | 140 |
| | 65 bis unter 66 | 2 288 | 1 112 | 1 176 | 2 058 | 1 012 | 1 046 | 230 | 100 | 130 |
| | 66 bis unter 67 | 2 270 | 1 085 | 1 185 | 2 038 | 964 | 1 074 | 232 | 121 | 111 |
| | 67 bis unter 68 | 2 176 | 1 038 | 1 138 | 1 938 | 922 | 1 016 | 238 | 116 | 122 |
| | 68 bis unter 69 | 2 069 | 1 009 | 1 060 | 1 837 | 890 | 947 | 232 | 119 | 113 |
| | 69 bis unter 70 | 2 014 | 928 | 1 086 | 1 819 | 839 | 980 | 195 | 89 | 106 |
| | 70 bis unter 71 | 1 886 | 819 | 1 067 | 1 691 | 752 | 939 | 195 | 67 | 128 |
| | 71 bis unter 72 | 1 858 | 812 | 1 046 | 1 672 | 739 | 933 | 186 | 73 | 113 |
| | 72 bis unter 73 | 1 789 | 833 | 956 | 1 625 | 768 | 857 | 164 | 65 | 99 |
| | 73 bis unter 74 | 1 734 | 785 | 949 | 1 528 | 700 | 828 | 206 | 85 | 121 |
| | 74 bis unter 75 | 1 737 | 776 | 961 | 1 533 | 697 | 836 | 204 | 79 | 125 |
| | 75 bis unter 76 | 1 733 | 767 | 966 | 1 541 | 684 | 857 | 192 | 83 | 109 |
| | 76 bis unter 77 | 1 549 | 665 | 884 | 1 371 | 590 | 781 | 178 | 75 | 103 |
| | 77 bis unter 78 | 1 339 | 593 | 746 | 1 163 | 514 | 649 | 176 | 79 | 97 |
| | 78 bis unter 79 | 1 143 | 496 | 647 | 1 018 | 427 | 591 | 125 | 69 | 56 |
| | 79 bis unter 80 | 1 438 | 628 | 810 | 1 325 | 578 | 747 | 113 | 50 | 63 |
| | 80 bis unter 81 | 1 331 | 562 | 769 | 1 227 | 509 | 718 | 104 | 53 | 51 |
| | 81 bis unter 82 | 1 209 | 498 | 711 | 1 099 | 432 | 667 | 110 | 66 | 44 |
| | 82 bis unter 83 | 1 404 | 545 | 859 | 1 330 | 513 | 817 | 74 | 32 | 42 |
| | 83 bis unter 84 | 1 394 | 551 | 843 | 1 311 | 509 | 802 | 83 | 42 | 41 |
| | 84 bis unter 85 | 1 285 | 494 | 791 | 1 221 | 459 | 762 | 64 | 35 | 29 |
| | 85 bis unter 86 | 1 154 | 425 | 729 | 1 085 | 394 | 691 | 69 | 31 | 38 |
| | 86 bis unter 87 | 985 | 374 | 611 | 921 | 346 | 575 | 64 | 28 | 36 |
| | 87 bis unter 88 | 872 | 329 | 543 | 837 | 311 | 526 | 35 | 18 | 17 |
| | 88 bis unter 89 | 729 | 240 | 489 | 702 | 226 | 476 | 27 | 14 | 13 |
| | 89 bis unter 90 | 584 | 192 | 392 | 547 | 165 | 382 | 37 | 27 | 10 |
| | 90 bis unter 91 | 433 | 138 | 295 | 400 | 121 | 279 | 33 | 17 | 16 |
| | 91 bis unter 92 | 286 | 92 | 194 | 276 | 85 | 191 | 10 | 7 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 261 | 70 | 191 | 247 | 65 | 182 | 14 | 5 | 9 |
| | 93 bis unter 94 | 256 | 71 | 185 | 242 | 64 | 178 | 14 | 7 | 7 |
| | 94 bis unter 95 | 178 | 51 | 127 | 170 | 48 | 122 | 8 | 3 | 5 |
| | 95 oder älter | 482 | 97 | 385 | 469 | 93 | 376 | 13 | 4 | 9 |
| | Insgesamt | 197 065 | 95 796 | 101 269 | 154 902 | 74 422 | 80 480 | 42 163 | 21 374 | 20 789 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631 | Unter 1 | 1 970 | 1 002 | 968 | 1 682 | 858 | 824 | 288 | 144 | 144 |
| Landkreis Fulda | 1 bis unter 2 | 2 036 | 1 048 | 988 | 1 736 | 894 | 842 | 300 | 154 | 146 |
| | 2 bis unter 3 | 2 139 | 1 115 | 1 024 | 1 844 | 957 | 887 | 295 | 158 | 137 |
| | 3 bis unter 4 | 2 167 | 1 099 | 1 068 | 1 884 | 953 | 931 | 283 | 146 | 137 |
| | 4 bis unter 5 | 2 081 | 1 055 | 1 026 | 1 781 | 908 | 873 | 300 | 147 | 153 |
| | 5 bis unter 6 | 2 110 | 1 063 | 1 047 | 1 812 | 904 | 908 | 298 | 159 | 139 |
| | 6 bis unter 7 | 2 188 | 1 146 | 1 042 | 1 882 | 1 000 | 882 | 306 | 146 | 160 |
| | 7 bis unter 8 | 2 225 | 1 144 | 1 081 | 1 898 | 968 | 930 | 327 | 176 | 151 |
| | 8 bis unter 9 | 2 142 | 1 095 | 1 047 | 1 840 | 936 | 904 | 302 | 159 | 143 |
| | 9 bis unter 10 | 2 186 | 1 108 | 1 078 | 1 881 | 951 | 930 | 305 | 157 | 148 |
| | 10 bis unter 11 | 2 134 | 1 062 | 1 072 | 1 836 | 904 | 932 | 298 | 158 | 140 |
| | 11 bis unter 12 | 2 051 | 1 007 | 1 044 | 1 759 | 866 | 893 | 292 | 141 | 151 |
| | 12 bis unter 13 | 2 081 | 1 074 | 1 007 | 1 805 | 931 | 874 | 276 | 143 | 133 |
| | 13 bis unter 14 | 2 065 | 1 076 | 989 | 1 795 | 930 | 865 | 270 | 146 | 124 |
| | 14 bis unter 15 | 2 054 | 1 035 | 1 019 | 1 756 | 885 | 871 | 298 | 150 | 148 |
| | 15 bis unter 16 | 2 054 | 1 044 | 1 010 | 1 747 | 874 | 873 | 307 | 170 | 137 |
| | 16 bis unter 17 | 2 155 | 1 134 | 1 021 | 1 833 | 952 | 881 | 322 | 182 | 140 |
| | 17 bis unter 18 | 2 202 | 1 142 | 1 060 | 1 915 | 964 | 951 | 287 | 178 | 109 |
| | 18 bis unter 19 | 2 281 | 1 136 | 1 145 | 1 944 | 940 | 1 004 | 337 | 196 | 141 |
| | 19 bis unter 20 | 2 414 | 1 260 | 1 154 | 2 056 | 1 030 | 1 026 | 358 | 230 | 128 |
| | 20 bis unter 21 | 2 230 | 1 159 | 1 071 | 1 915 | 984 | 931 | 315 | 175 | 140 |
| | 21 bis unter 22 | 2 338 | 1 234 | 1 104 | 1 924 | 1 002 | 922 | 414 | 232 | 182 |
| | 22 bis unter 23 | 2 464 | 1 251 | 1 213 | 2 000 | 975 | 1 025 | 464 | 276 | 188 |
| | 23 bis unter 24 | 2 645 | 1 375 | 1 270 | 2 175 | 1 087 | 1 088 | 470 | 288 | 182 |
| | 24 bis unter 25 | 2 613 | 1 409 | 1 204 | 2 058 | 1 090 | 968 | 555 | 319 | 236 |
| | 25 bis unter 26 | 2 806 | 1 541 | 1 265 | 2 249 | 1 185 | 1 064 | 557 | 356 | 201 |
| | 26 bis unter 27 | 2 906 | 1 503 | 1 403 | 2 316 | 1 146 | 1 170 | 590 | 357 | 233 |
| | 27 bis unter 28 | 2 657 | 1 453 | 1 204 | 2 084 | 1 116 | 968 | 573 | 337 | 236 |
| | 28 bis unter 29 | 2 635 | 1 389 | 1 246 | 2 070 | 1 059 | 1 011 | 565 | 330 | 235 |
| | 29 bis unter 30 | 2 753 | 1 505 | 1 248 | 2 154 | 1 173 | 981 | 599 | 332 | 267 |
| | 30 bis unter 31 | 2 784 | 1 494 | 1 290 | 2 213 | 1 181 | 1 032 | 571 | 313 | 258 |
| | 31 bis unter 32 | 2 687 | 1 440 | 1 247 | 2 170 | 1 156 | 1 014 | 517 | 284 | 233 |
| | 32 bis unter 33 | 2 776 | 1 464 | 1 312 | 2 256 | 1 174 | 1 082 | 520 | 290 | 230 |
| | 33 bis unter 34 | 2 947 | 1 543 | 1 404 | 2 419 | 1 242 | 1 177 | 528 | 301 | 227 |
| | 34 bis unter 35 | 2 871 | 1 513 | 1 358 | 2 346 | 1 222 | 1 124 | 525 | 291 | 234 |
| | 35 bis unter 36 | 2 850 | 1 485 | 1 365 | 2 355 | 1 213 | 1 142 | 495 | 272 | 223 |
| | 36 bis unter 37 | 2 888 | 1 493 | 1 395 | 2 359 | 1 216 | 1 143 | 529 | 277 | 252 |
| | 37 bis unter 38 | 2 837 | 1 488 | 1 349 | 2 339 | 1 201 | 1 138 | 498 | 287 | 211 |
| | 38 bis unter 39 | 2 675 | 1 419 | 1 256 | 2 193 | 1 141 | 1 052 | 482 | 278 | 204 |
| | 39 bis unter 40 | 2 750 | 1 376 | 1 374 | 2 292 | 1 117 | 1 175 | 458 | 259 | 199 |
| | 40 bis unter 41 | 2 723 | 1 391 | 1 332 | 2 232 | 1 132 | 1 100 | 491 | 259 | 232 |
| | 41 bis unter 42 | 2 715 | 1 396 | 1 319 | 2 246 | 1 143 | 1 103 | 469 | 253 | 216 |
| | 42 bis unter 43 | 2 624 | 1 364 | 1 260 | 2 219 | 1 153 | 1 066 | 405 | 211 | 194 |
| | 43 bis unter 44 | 2 710 | 1 380 | 1 330 | 2 252 | 1 126 | 1 126 | 458 | 254 | 204 |
| | 44 bis unter 45 | 2 537 | 1 265 | 1 272 | 2 151 | 1 072 | 1 079 | 386 | 193 | 193 |
| | 45 bis unter 46 | 2 500 | 1 263 | 1 237 | 2 099 | 1 049 | 1 050 | 401 | 214 | 187 |
| | 46 bis unter 47 | 2 670 | 1 327 | 1 343 | 2 251 | 1 096 | 1 155 | 419 | 231 | 188 |
| | 47 bis unter 48 | 2 442 | 1 215 | 1 227 | 2 058 | 1 014 | 1 044 | 384 | 201 | 183 |
| | 48 bis unter 49 | 2 347 | 1 148 | 1 199 | 2 006 | 971 | 1 035 | 341 | 177 | 164 |
| | 49 bis unter 50 | 2 553 | 1 267 | 1 286 | 2 154 | 1 067 | 1 087 | 399 | 200 | 199 |
| | 50 bis unter 51 | 2 684 | 1 303 | 1 381 | 2 345 | 1 144 | 1 201 | 339 | 159 | 180 |
| | 51 bis unter 52 | 2 828 | 1 376 | 1 452 | 2 489 | 1 205 | 1 284 | 339 | 171 | 168 |
| | 52 bis unter 53 | 3 065 | 1 505 | 1 560 | 2 736 | 1 333 | 1 403 | 329 | 172 | 157 |
| | 53 bis unter 54 | 3 206 | 1 586 | 1 620 | 2 878 | 1 412 | 1 466 | 328 | 174 | 154 |
| | 54 bis unter 55 | 3 382 | 1 719 | 1 663 | 3 084 | 1 548 | 1 536 | 298 | 171 | 127 |
| | 55 bis unter 56 | 3 518 | 1 755 | 1 763 | 3 236 | 1 602 | 1 634 | 282 | 153 | 129 |
| | 56 bis unter 57 | 3 531 | 1 790 | 1 741 | 3 291 | 1 658 | 1 633 | 240 | 132 | 108 |
| | 57 bis unter 58 | 3 657 | 1 853 | 1 804 | 3 417 | 1 734 | 1 683 | 240 | 119 | 121 |
| | 58 bis unter 59 | 3 772 | 1 887 | 1 885 | 3 523 | 1 745 | 1 778 | 249 | 142 | 107 |
| | 59 bis unter 60 | 3 696 | 1 889 | 1 807 | 3 483 | 1 770 | 1 713 | 213 | 119 | 94 |
| | 60 bis unter 61 | 3 634 | 1 813 | 1 821 | 3 453 | 1 712 | 1 741 | 181 | 101 | 80 |
| | 61 bis unter 62 | 3 583 | 1 762 | 1 821 | 3 412 | 1 670 | 1 742 | 171 | 92 | 79 |
| | 62 bis unter 63 | 3 321 | 1 678 | 1 643 | 3 162 | 1 601 | 1 561 | 159 | 77 | 82 |
| | 63 bis unter 64 | 3 318 | 1 604 | 1 714 | 3 143 | 1 525 | 1 618 | 175 | 79 | 96 |
| | 64 bis unter 65 | 3 204 | 1 530 | 1 674 | 3 057 | 1 464 | 1 593 | 147 | 66 | 81 |
| | 65 bis unter 66 | 2 981 | 1 463 | 1 518 | 2 844 | 1 393 | 1 451 | 137 | 70 | 67 |
| | 66 bis unter 67 | 2 965 | 1 452 | 1 513 | 2 843 | 1 391 | 1 452 | 122 | 61 | 61 |
| | 67 bis unter 68 | 2 829 | 1 451 | 1 378 | 2 711 | 1 396 | 1 315 | 118 | 55 | 63 |
| | 68 bis unter 69 | 2 636 | 1 307 | 1 329 | 2 527 | 1 262 | 1 265 | 109 | 45 | 64 |
| | 69 bis unter 70 | 2 573 | 1 257 | 1 316 | 2 479 | 1 214 | 1 265 | 94 | 43 | 51 |
| | 70 bis unter 71 | 2 452 | 1 166 | 1 286 | 2 361 | 1 127 | 1 234 | 91 | 39 | 52 |
| | 71 bis unter 72 | 2 436 | 1 171 | 1 265 | 2 332 | 1 123 | 1 209 | 104 | 48 | 56 |
| | 72 bis unter 73 | 2 293 | 1 083 | 1 210 | 2 194 | 1 043 | 1 151 | 99 | 40 | 59 |
| | 73 bis unter 74 | 2 209 | 1 040 | 1 169 | 2 113 | 1 001 | 1 112 | 96 | 39 | 57 |
| | 74 bis unter 75 | 2 180 | 994 | 1 186 | 2 094 | 960 | 1 134 | 86 | 34 | 52 |
| | 75 bis unter 76 | 1 928 | 873 | 1 055 | 1 846 | 840 | 1 006 | 82 | 33 | 49 |
| | 76 bis unter 77 | 1 726 | 791 | 935 | 1 654 | 757 | 897 | 72 | 34 | 38 |
| | 77 bis unter 78 | 1 568 | 737 | 831 | 1 506 | 704 | 802 | 62 | 33 | 29 |
| | 78 bis unter 79 | 1 070 | 505 | 565 | 1 021 | 483 | 538 | 49 | 22 | 27 |
| | 79 bis unter 80 | 1 446 | 679 | 767 | 1 398 | 656 | 742 | 48 | 23 | 25 |
| | 80 bis unter 81 | 1 540 | 690 | 850 | 1 509 | 675 | 834 | 31 | 15 | 16 |
| | 81 bis unter 82 | 1 459 | 607 | 852 | 1 411 | 587 | 824 | 48 | 20 | 28 |
| | 82 bis unter 83 | 1 653 | 720 | 933 | 1 622 | 705 | 917 | 31 | 15 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 1 875 | 823 | 1 052 | 1 837 | 800 | 1 037 | 38 | 23 | 15 |
| | 84 bis unter 85 | 1 857 | 726 | 1 131 | 1 831 | 716 | 1 115 | 26 | 10 | 16 |
| | 85 bis unter 86 | 1 463 | 595 | 868 | 1 442 | 581 | 861 | 21 | 14 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 1 241 | 482 | 759 | 1 227 | 477 | 750 | 14 | 5 | 9 |
| | 87 bis unter 88 | 1 132 | 390 | 742 | 1 116 | 384 | 732 | 16 | 6 | 10 |
| | 88 bis unter 89 | 899 | 337 | 562 | 888 | 333 | 555 | 11 | 4 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 734 | 271 | 463 | 727 | 269 | 458 | 7 | 2 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 526 | 190 | 336 | 519 | 186 | 333 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 447 | 141 | 306 | 439 | 134 | 305 | 8 | 7 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 362 | 112 | 250 | 360 | 111 | 249 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 330 | 86 | 244 | 326 | 84 | 242 | 4 | 2 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 266 | 67 | 199 | 263 | 66 | 197 | 3 | 1 | 2 |
| | 95 oder älter | 545 | 108 | 437 | 535 | 108 | 427 | 10 | — | 10 |
| | Insgesamt | 222 688 | 110 759 | 111 929 | 196 925 | 96 797 | 100 128 | 25 763 | 13 962 | 11 801 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632 Landkreis Hersfeld-Rotenburg | Unter 1 | 977 | 510 | 467 | 803 | 427 | 376 | 174 | 83 | 91 |
| | 1 bis unter 2 | 997 | 506 | 491 | 822 | 411 | 411 | 175 | 95 | 80 |
| | 2 bis unter 3 | 1 056 | 531 | 525 | 913 | 464 | 449 | 143 | 67 | 76 |
| | 3 bis unter 4 | 1 095 | 563 | 532 | 903 | 463 | 440 | 192 | 100 | 92 |
| | 4 bis unter 5 | 1 074 | 553 | 521 | 879 | 446 | 433 | 195 | 107 | 88 |
| | 5 bis unter 6 | 1 050 | 567 | 483 | 888 | 489 | 399 | 162 | 78 | 84 |
| | 6 bis unter 7 | 1 096 | 579 | 517 | 922 | 491 | 431 | 174 | 88 | 86 |
| | 7 bis unter 8 | 1 220 | 644 | 576 | 1 006 | 530 | 476 | 214 | 114 | 100 |
| | 8 bis unter 9 | 1 123 | 589 | 534 | 945 | 490 | 455 | 178 | 99 | 79 |
| | 9 bis unter 10 | 1 078 | 537 | 541 | 905 | 453 | 452 | 173 | 84 | 89 |
| | 10 bis unter 11 | 1 067 | 563 | 504 | 874 | 460 | 414 | 193 | 103 | 90 |
| | 11 bis unter 12 | 1 069 | 559 | 510 | 898 | 480 | 418 | 171 | 79 | 92 |
| | 12 bis unter 13 | 1 106 | 600 | 506 | 942 | 513 | 429 | 164 | 87 | 77 |
| | 13 bis unter 14 | 1 077 | 546 | 531 | 924 | 474 | 450 | 153 | 72 | 81 |
| | 14 bis unter 15 | 1 044 | 562 | 482 | 889 | 473 | 416 | 155 | 89 | 66 |
| | 15 bis unter 16 | 1 089 | 544 | 545 | 938 | 463 | 475 | 151 | 81 | 70 |
| | 16 bis unter 17 | 1 183 | 617 | 566 | 1 026 | 532 | 494 | 157 | 85 | 72 |
| | 17 bis unter 18 | 1 186 | 638 | 548 | 1 035 | 545 | 490 | 151 | 93 | 58 |
| | 18 bis unter 19 | 1 154 | 600 | 554 | 1 007 | 519 | 488 | 147 | 81 | 66 |
| | 19 bis unter 20 | 1 121 | 562 | 559 | 983 | 490 | 493 | 138 | 72 | 66 |
| | 20 bis unter 21 | 1 030 | 531 | 499 | 866 | 439 | 427 | 164 | 92 | 72 |
| | 21 bis unter 22 | 1 012 | 536 | 476 | 835 | 445 | 390 | 177 | 91 | 86 |
| | 22 bis unter 23 | 1 086 | 581 | 505 | 919 | 491 | 428 | 167 | 90 | 77 |
| | 23 bis unter 24 | 1 079 | 563 | 516 | 895 | 461 | 434 | 184 | 102 | 82 |
| | 24 bis unter 25 | 1 132 | 643 | 489 | 905 | 514 | 391 | 227 | 129 | 98 |
| | 25 bis unter 26 | 1 140 | 652 | 488 | 914 | 504 | 410 | 226 | 148 | 78 |
| | 26 bis unter 27 | 1 153 | 644 | 509 | 909 | 484 | 425 | 244 | 160 | 84 |
| | 27 bis unter 28 | 1 180 | 625 | 555 | 929 | 493 | 436 | 251 | 132 | 119 |
| | 28 bis unter 29 | 1 137 | 590 | 547 | 872 | 446 | 426 | 265 | 144 | 121 |
| | 29 bis unter 30 | 1 158 | 606 | 552 | 922 | 468 | 454 | 236 | 138 | 98 |
| | 30 bis unter 31 | 1 169 | 579 | 590 | 892 | 439 | 453 | 277 | 140 | 137 |
| | 31 bis unter 32 | 1 267 | 682 | 585 | 1 009 | 543 | 466 | 258 | 139 | 119 |
| | 32 bis unter 33 | 1 378 | 743 | 635 | 1 094 | 577 | 517 | 284 | 166 | 118 |
| | 33 bis unter 34 | 1 401 | 745 | 656 | 1 128 | 594 | 534 | 273 | 151 | 122 |
| | 34 bis unter 35 | 1 414 | 687 | 727 | 1 163 | 563 | 600 | 251 | 124 | 127 |
| | 35 bis unter 36 | 1 473 | 782 | 691 | 1 213 | 633 | 580 | 260 | 149 | 111 |
| | 36 bis unter 37 | 1 396 | 726 | 670 | 1 110 | 564 | 546 | 286 | 162 | 124 |
| | 37 bis unter 38 | 1 451 | 758 | 693 | 1 171 | 618 | 553 | 280 | 140 | 140 |
| | 38 bis unter 39 | 1 346 | 670 | 676 | 1 101 | 548 | 553 | 245 | 122 | 123 |
| | 39 bis unter 40 | 1 388 | 712 | 676 | 1 141 | 573 | 568 | 247 | 139 | 108 |
| | 40 bis unter 41 | 1 406 | 722 | 684 | 1 177 | 593 | 584 | 229 | 129 | 100 |
| | 41 bis unter 42 | 1 383 | 703 | 680 | 1 162 | 588 | 574 | 221 | 115 | 106 |
| | 42 bis unter 43 | 1 376 | 710 | 666 | 1 184 | 614 | 570 | 192 | 96 | 96 |
| | 43 bis unter 44 | 1 430 | 761 | 669 | 1 194 | 633 | 561 | 236 | 128 | 108 |
| | 44 bis unter 45 | 1 377 | 698 | 679 | 1 157 | 579 | 578 | 220 | 119 | 101 |
| | 45 bis unter 46 | 1 358 | 680 | 678 | 1 143 | 569 | 574 | 215 | 111 | 104 |
| | 46 bis unter 47 | 1 341 | 693 | 648 | 1 128 | 566 | 562 | 213 | 127 | 86 |
| | 47 bis unter 48 | 1 374 | 674 | 700 | 1 173 | 582 | 591 | 201 | 92 | 109 |
| | 48 bis unter 49 | 1 243 | 633 | 610 | 1 042 | 536 | 506 | 201 | 97 | 104 |
| | 49 bis unter 50 | 1 419 | 716 | 703 | 1 225 | 624 | 601 | 194 | 92 | 102 |
| | 50 bis unter 51 | 1 338 | 663 | 675 | 1 154 | 568 | 586 | 184 | 95 | 89 |
| | 51 bis unter 52 | 1 584 | 802 | 782 | 1 393 | 696 | 697 | 191 | 106 | 85 |
| | 52 bis unter 53 | 1 747 | 872 | 875 | 1 582 | 787 | 795 | 165 | 85 | 80 |
| | 53 bis unter 54 | 1 783 | 869 | 914 | 1 605 | 777 | 828 | 178 | 92 | 86 |
| | 54 bis unter 55 | 1 833 | 928 | 905 | 1 675 | 840 | 835 | 158 | 88 | 70 |
| | 55 bis unter 56 | 1 915 | 989 | 926 | 1 762 | 910 | 852 | 153 | 79 | 74 |
| | 56 bis unter 57 | 1 912 | 948 | 964 | 1 769 | 884 | 885 | 143 | 64 | 79 |
| | 57 bis unter 58 | 1 917 | 963 | 954 | 1 779 | 895 | 884 | 138 | 68 | 70 |
| | 58 bis unter 59 | 1 965 | 951 | 1 014 | 1 849 | 904 | 945 | 116 | 47 | 69 |
| | 59 bis unter 60 | 2 157 | 1 113 | 1 044 | 2 037 | 1 036 | 1 001 | 120 | 77 | 43 |
| | 60 bis unter 61 | 1 962 | 981 | 981 | 1 858 | 928 | 930 | 104 | 53 | 51 |
| | 61 bis unter 62 | 1 899 | 966 | 933 | 1 809 | 922 | 887 | 90 | 44 | 46 |
| | 62 bis unter 63 | 1 991 | 957 | 1 034 | 1 894 | 913 | 981 | 97 | 44 | 53 |
| | 63 bis unter 64 | 1 895 | 953 | 942 | 1 799 | 901 | 898 | 96 | 52 | 44 |
| | 64 bis unter 65 | 1 893 | 911 | 982 | 1 808 | 868 | 940 | 85 | 43 | 42 |
| | 65 bis unter 66 | 1 790 | 880 | 910 | 1 716 | 841 | 875 | 74 | 39 | 35 |
| | 66 bis unter 67 | 1 653 | 865 | 788 | 1 577 | 830 | 747 | 76 | 35 | 41 |
| | 67 bis unter 68 | 1 579 | 741 | 838 | 1 518 | 719 | 799 | 61 | 22 | 39 |
| | 68 bis unter 69 | 1 566 | 742 | 824 | 1 500 | 712 | 788 | 66 | 30 | 36 |
| | 69 bis unter 70 | 1 630 | 796 | 834 | 1 581 | 776 | 805 | 49 | 20 | 29 |
| | 70 bis unter 71 | 1 458 | 672 | 786 | 1 407 | 644 | 763 | 51 | 28 | 23 |
| | 71 bis unter 72 | 1 477 | 678 | 799 | 1 440 | 657 | 783 | 37 | 21 | 16 |
| | 72 bis unter 73 | 1 418 | 669 | 749 | 1 370 | 650 | 720 | 48 | 19 | 29 |
| | 73 bis unter 74 | 1 437 | 661 | 776 | 1 383 | 639 | 744 | 54 | 22 | 32 |
| | 74 bis unter 75 | 1 261 | 611 | 650 | 1 216 | 593 | 623 | 45 | 18 | 27 |
| | 75 bis unter 76 | 1 260 | 593 | 667 | 1 224 | 576 | 648 | 36 | 17 | 19 |
| | 76 bis unter 77 | 1 185 | 566 | 619 | 1 141 | 546 | 595 | 44 | 20 | 24 |
| | 77 bis unter 78 | 981 | 460 | 521 | 943 | 447 | 496 | 38 | 13 | 25 |
| | 78 bis unter 79 | 710 | 324 | 386 | 685 | 314 | 371 | 25 | 10 | 15 |
| | 79 bis unter 80 | 944 | 448 | 496 | 917 | 432 | 485 | 27 | 16 | 11 |
| | 80 bis unter 81 | 902 | 406 | 496 | 879 | 400 | 479 | 23 | 6 | 17 |
| | 81 bis unter 82 | 845 | 371 | 474 | 824 | 360 | 464 | 21 | 11 | 10 |
| | 82 bis unter 83 | 993 | 422 | 571 | 974 | 415 | 559 | 19 | 7 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 1 175 | 467 | 708 | 1 157 | 458 | 699 | 18 | 9 | 9 |
| | 84 bis unter 85 | 1 012 | 407 | 605 | 1 003 | 403 | 600 | 9 | 4 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 883 | 357 | 526 | 869 | 353 | 516 | 14 | 4 | 10 |
| | 86 bis unter 87 | 793 | 313 | 480 | 781 | 307 | 474 | 12 | 6 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 667 | 245 | 422 | 658 | 242 | 416 | 9 | 3 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 524 | 187 | 337 | 515 | 184 | 331 | 9 | 3 | 6 |
| | 89 bis unter 90 | 430 | 132 | 298 | 423 | 130 | 293 | 7 | 2 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 288 | 105 | 183 | 281 | 101 | 180 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 239 | 79 | 160 | 237 | 77 | 160 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 201 | 67 | 134 | 199 | 66 | 133 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 170 | 53 | 117 | 167 | 52 | 115 | 3 | 1 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 126 | 33 | 93 | 124 | 33 | 91 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 263 | 60 | 203 | 258 | 59 | 199 | 5 | 1 | 4 |
| | Insgesamt | 118 010 | 58 691 | 59 319 | 104 815 | 51 739 | 53 076 | 13 195 | 6 952 | 6 243 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633 | Unter 1 | 1 802 | 937 | 865 | 1 583 | 832 | 751 | 219 | 105 | 114 |
| Landkreis Kassel | 1 bis unter 2 | 1 904 | 965 | 939 | 1 665 | 840 | 825 | 239 | 125 | 114 |
| | 2 bis unter 3 | 2 120 | 1 089 | 1 031 | 1 870 | 952 | 918 | 250 | 137 | 113 |
| | 3 bis unter 4 | 2 125 | 1 127 | 998 | 1 918 | 1 019 | 899 | 207 | 108 | 99 |
| | 4 bis unter 5 | 2 139 | 1 072 | 1 067 | 1 884 | 940 | 944 | 255 | 132 | 123 |
| | 5 bis unter 6 | 2 195 | 1 106 | 1 089 | 1 919 | 955 | 964 | 276 | 151 | 125 |
| | 6 bis unter 7 | 2 265 | 1 179 | 1 086 | 1 973 | 1 022 | 951 | 292 | 157 | 135 |
| | 7 bis unter 8 | 2 209 | 1 122 | 1 087 | 1 937 | 978 | 959 | 272 | 144 | 128 |
| | 8 bis unter 9 | 2 172 | 1 119 | 1 053 | 1 912 | 1 015 | 897 | 260 | 104 | 156 |
| | 9 bis unter 10 | 2 084 | 1 116 | 968 | 1 830 | 979 | 851 | 254 | 137 | 117 |
| | 10 bis unter 11 | 2 020 | 1 038 | 982 | 1 764 | 899 | 865 | 256 | 139 | 117 |
| | 11 bis unter 12 | 2 036 | 1 079 | 957 | 1 792 | 954 | 838 | 244 | 125 | 119 |
| | 12 bis unter 13 | 2 059 | 1 040 | 1 019 | 1 782 | 903 | 879 | 277 | 137 | 140 |
| | 13 bis unter 14 | 2 083 | 1 103 | 980 | 1 844 | 984 | 860 | 239 | 119 | 120 |
| | 14 bis unter 15 | 2 042 | 1 043 | 999 | 1 787 | 919 | 868 | 255 | 124 | 131 |
| | 15 bis unter 16 | 2 044 | 1 057 | 987 | 1 830 | 937 | 893 | 214 | 120 | 94 |
| | 16 bis unter 17 | 2 171 | 1 103 | 1 068 | 1 910 | 945 | 965 | 261 | 158 | 103 |
| | 17 bis unter 18 | 2 076 | 1 042 | 1 034 | 1 812 | 883 | 929 | 264 | 159 | 105 |
| | 18 bis unter 19 | 2 178 | 1 106 | 1 072 | 1 885 | 944 | 941 | 293 | 162 | 131 |
| | 19 bis unter 20 | 2 097 | 1 065 | 1 032 | 1 812 | 911 | 901 | 285 | 154 | 131 |
| | 20 bis unter 21 | 1 909 | 996 | 913 | 1 659 | 854 | 805 | 250 | 142 | 108 |
| | 21 bis unter 22 | 1 959 | 1 054 | 905 | 1 745 | 926 | 819 | 214 | 128 | 86 |
| | 22 bis unter 23 | 2 003 | 1 050 | 953 | 1 741 | 887 | 854 | 262 | 163 | 99 |
| | 23 bis unter 24 | 2 056 | 1 141 | 915 | 1 763 | 974 | 789 | 293 | 167 | 126 |
| | 24 bis unter 25 | 2 036 | 1 101 | 935 | 1 697 | 896 | 801 | 339 | 205 | 134 |
| | 25 bis unter 26 | 2 047 | 1 059 | 988 | 1 741 | 894 | 847 | 306 | 165 | 141 |
| | 26 bis unter 27 | 2 196 | 1 182 | 1 014 | 1 818 | 968 | 850 | 378 | 214 | 164 |
| | 27 bis unter 28 | 2 115 | 1 114 | 1 001 | 1 783 | 941 | 842 | 332 | 173 | 159 |
| | 28 bis unter 29 | 2 219 | 1 195 | 1 024 | 1 839 | 966 | 873 | 380 | 229 | 151 |
| | 29 bis unter 30 | 2 150 | 1 073 | 1 077 | 1 799 | 887 | 912 | 351 | 186 | 165 |
| | 30 bis unter 31 | 2 400 | 1 265 | 1 135 | 2 009 | 1 052 | 957 | 391 | 213 | 178 |
| | 31 bis unter 32 | 2 415 | 1 216 | 1 199 | 2 012 | 1 001 | 1 011 | 403 | 215 | 188 |
| | 32 bis unter 33 | 2 462 | 1 294 | 1 168 | 2 152 | 1 123 | 1 029 | 310 | 171 | 139 |
| | 33 bis unter 34 | 2 769 | 1 377 | 1 392 | 2 355 | 1 165 | 1 190 | 414 | 212 | 202 |
| | 34 bis unter 35 | 2 720 | 1 382 | 1 338 | 2 310 | 1 167 | 1 143 | 410 | 215 | 195 |
| | 35 bis unter 36 | 2 886 | 1 464 | 1 422 | 2 460 | 1 246 | 1 214 | 426 | 218 | 208 |
| | 36 bis unter 37 | 2 837 | 1 433 | 1 404 | 2 402 | 1 207 | 1 195 | 435 | 226 | 209 |
| | 37 bis unter 38 | 2 786 | 1 457 | 1 329 | 2 389 | 1 244 | 1 145 | 397 | 213 | 184 |
| | 38 bis unter 39 | 2 736 | 1 357 | 1 379 | 2 318 | 1 137 | 1 181 | 418 | 220 | 198 |
| | 39 bis unter 40 | 2 795 | 1 391 | 1 404 | 2 423 | 1 204 | 1 219 | 372 | 187 | 185 |
| | 40 bis unter 41 | 2 883 | 1 469 | 1 414 | 2 427 | 1 233 | 1 194 | 456 | 236 | 220 |
| | 41 bis unter 42 | 2 781 | 1 396 | 1 385 | 2 393 | 1 198 | 1 195 | 388 | 198 | 190 |
| | 42 bis unter 43 | 2 771 | 1 355 | 1 416 | 2 417 | 1 187 | 1 230 | 354 | 168 | 186 |
| | 43 bis unter 44 | 2 765 | 1 354 | 1 411 | 2 362 | 1 156 | 1 206 | 403 | 198 | 205 |
| | 44 bis unter 45 | 2 519 | 1 206 | 1 313 | 2 177 | 1 039 | 1 138 | 342 | 167 | 175 |
| | 45 bis unter 46 | 2 538 | 1 218 | 1 320 | 2 199 | 1 070 | 1 129 | 339 | 148 | 191 |
| | 46 bis unter 47 | 2 577 | 1 253 | 1 324 | 2 261 | 1 086 | 1 175 | 316 | 167 | 149 |
| | 47 bis unter 48 | 2 672 | 1 277 | 1 395 | 2 319 | 1 123 | 1 196 | 353 | 154 | 199 |
| | 48 bis unter 49 | 2 494 | 1 248 | 1 246 | 2 173 | 1 091 | 1 082 | 321 | 157 | 164 |
| | 49 bis unter 50 | 2 639 | 1 283 | 1 356 | 2 241 | 1 081 | 1 160 | 398 | 202 | 196 |
| | 50 bis unter 51 | 2 696 | 1 331 | 1 365 | 2 382 | 1 173 | 1 209 | 314 | 158 | 156 |
| | 51 bis unter 52 | 2 965 | 1 460 | 1 505 | 2 632 | 1 292 | 1 340 | 333 | 168 | 165 |
| | 52 bis unter 53 | 3 329 | 1 612 | 1 717 | 3 026 | 1 442 | 1 584 | 303 | 170 | 133 |
| | 53 bis unter 54 | 3 400 | 1 667 | 1 733 | 3 105 | 1 532 | 1 573 | 295 | 135 | 160 |
| | 54 bis unter 55 | 3 821 | 1 867 | 1 954 | 3 564 | 1 732 | 1 832 | 257 | 135 | 122 |
| | 55 bis unter 56 | 3 982 | 1 942 | 2 040 | 3 737 | 1 815 | 1 922 | 245 | 127 | 118 |
| | 56 bis unter 57 | 3 965 | 1 998 | 1 967 | 3 754 | 1 882 | 1 872 | 211 | 116 | 95 |
| | 57 bis unter 58 | 4 070 | 1 997 | 2 073 | 3 849 | 1 897 | 1 952 | 221 | 100 | 121 |
| | 58 bis unter 59 | 4 116 | 2 007 | 2 109 | 3 904 | 1 892 | 2 012 | 212 | 115 | 97 |
| | 59 bis unter 60 | 4 035 | 2 011 | 2 024 | 3 839 | 1 918 | 1 921 | 196 | 93 | 103 |
| | 60 bis unter 61 | 3 883 | 1 907 | 1 976 | 3 705 | 1 829 | 1 876 | 178 | 78 | 100 |
| | 61 bis unter 62 | 4 010 | 1 931 | 2 079 | 3 823 | 1 849 | 1 974 | 187 | 82 | 105 |
| | 62 bis unter 63 | 3 796 | 1 810 | 1 986 | 3 656 | 1 761 | 1 895 | 140 | 49 | 91 |
| | 63 bis unter 64 | 3 603 | 1 727 | 1 876 | 3 448 | 1 648 | 1 800 | 155 | 79 | 76 |
| | 64 bis unter 65 | 3 618 | 1 761 | 1 857 | 3 475 | 1 698 | 1 777 | 143 | 63 | 80 |
| | 65 bis unter 66 | 3 341 | 1 585 | 1 756 | 3 205 | 1 524 | 1 681 | 136 | 61 | 75 |
| | 66 bis unter 67 | 3 325 | 1 628 | 1 697 | 3 213 | 1 581 | 1 632 | 112 | 47 | 65 |
| | 67 bis unter 68 | 3 132 | 1 474 | 1 658 | 3 009 | 1 420 | 1 589 | 123 | 54 | 69 |
| | 68 bis unter 69 | 3 003 | 1 463 | 1 540 | 2 889 | 1 411 | 1 478 | 114 | 52 | 62 |
| | 69 bis unter 70 | 2 983 | 1 456 | 1 527 | 2 879 | 1 414 | 1 465 | 104 | 42 | 62 |
| | 70 bis unter 71 | 2 787 | 1 339 | 1 448 | 2 697 | 1 310 | 1 387 | 90 | 29 | 61 |
| | 71 bis unter 72 | 2 852 | 1 329 | 1 523 | 2 749 | 1 286 | 1 463 | 103 | 43 | 60 |
| | 72 bis unter 73 | 2 826 | 1 336 | 1 490 | 2 740 | 1 303 | 1 437 | 86 | 33 | 53 |
| | 73 bis unter 74 | 2 831 | 1 293 | 1 538 | 2 735 | 1 261 | 1 474 | 96 | 32 | 64 |
| | 74 bis unter 75 | 2 806 | 1 350 | 1 456 | 2 712 | 1 298 | 1 414 | 94 | 52 | 42 |
| | 75 bis unter 76 | 2 512 | 1 120 | 1 392 | 2 426 | 1 085 | 1 341 | 86 | 35 | 51 |
| | 76 bis unter 77 | 2 395 | 1 110 | 1 285 | 2 320 | 1 068 | 1 252 | 75 | 42 | 33 |
| | 77 bis unter 78 | 2 013 | 883 | 1 130 | 1 942 | 851 | 1 091 | 71 | 32 | 39 |
| | 78 bis unter 79 | 1 448 | 671 | 777 | 1 389 | 646 | 743 | 59 | 25 | 34 |
| | 79 bis unter 80 | 2 034 | 955 | 1 079 | 1 981 | 927 | 1 054 | 53 | 28 | 25 |
| | 80 bis unter 81 | 2 011 | 908 | 1 103 | 1 953 | 883 | 1 070 | 58 | 25 | 33 |
| | 81 bis unter 82 | 1 845 | 822 | 1 023 | 1 794 | 791 | 1 003 | 51 | 31 | 20 |
| | 82 bis unter 83 | 2 200 | 941 | 1 259 | 2 160 | 923 | 1 237 | 40 | 18 | 22 |
| | 83 bis unter 84 | 2 297 | 974 | 1 323 | 2 258 | 954 | 1 304 | 39 | 20 | 19 |
| | 84 bis unter 85 | 2 022 | 837 | 1 185 | 1 998 | 826 | 1 172 | 24 | 11 | 13 |
| | 85 bis unter 86 | 1 755 | 734 | 1 021 | 1 729 | 725 | 1 004 | 26 | 9 | 17 |
| | 86 bis unter 87 | 1 497 | 587 | 910 | 1 480 | 578 | 902 | 17 | 9 | 8 |
| | 87 bis unter 88 | 1 207 | 460 | 747 | 1 190 | 452 | 738 | 17 | 8 | 9 |
| | 88 bis unter 89 | 1 037 | 382 | 655 | 1 028 | 376 | 652 | 9 | 6 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 851 | 301 | 550 | 841 | 296 | 545 | 10 | 5 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 525 | 165 | 360 | 521 | 164 | 357 | 4 | 1 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 475 | 152 | 323 | 466 | 148 | 318 | 9 | 4 | 5 |
| | 92 bis unter 93 | 351 | 101 | 250 | 349 | 100 | 249 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 341 | 96 | 245 | 334 | 91 | 243 | 7 | 5 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 240 | 68 | 172 | 237 | 68 | 169 | 3 | — | 3 |
| | 95 oder älter | 555 | 126 | 429 | 551 | 123 | 428 | 4 | 3 | 1 |
| | Insgesamt | 230 742 | 112 842 | 117 900 | 209 767 | 102 057 | 107 710 | 20 975 | 10 785 | 10 190 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634 | Unter 1 | 1 384 | 717 | 667 | 1 200 | 630 | 570 | 184 | 87 | 97 |
| Schwalm-Eder-Kreis | 1 bis unter 2 | 1 506 | 771 | 735 | 1 313 | 672 | 641 | 193 | 99 | 94 |
| | 2 bis unter 3 | 1 612 | 867 | 745 | 1 379 | 758 | 621 | 233 | 109 | 124 |
| | 3 bis unter 4 | 1 614 | 845 | 769 | 1 404 | 736 | 668 | 210 | 109 | 101 |
| | 4 bis unter 5 | 1 573 | 805 | 768 | 1 354 | 711 | 643 | 219 | 94 | 125 |
| | 5 bis unter 6 | 1 601 | 784 | 817 | 1 359 | 679 | 680 | 242 | 105 | 137 |
| | 6 bis unter 7 | 1 754 | 892 | 862 | 1 504 | 766 | 738 | 250 | 126 | 124 |
| | 7 bis unter 8 | 1 661 | 861 | 800 | 1 407 | 717 | 690 | 254 | 144 | 110 |
| | 8 bis unter 9 | 1 711 | 872 | 839 | 1 466 | 747 | 719 | 245 | 125 | 120 |
| | 9 bis unter 10 | 1 643 | 799 | 844 | 1 405 | 685 | 720 | 238 | 114 | 124 |
| | 10 bis unter 11 | 1 667 | 821 | 846 | 1 422 | 688 | 734 | 245 | 133 | 112 |
| | 11 bis unter 12 | 1 620 | 831 | 789 | 1 395 | 720 | 675 | 225 | 111 | 114 |
| | 12 bis unter 13 | 1 655 | 825 | 830 | 1 438 | 723 | 715 | 217 | 102 | 115 |
| | 13 bis unter 14 | 1 705 | 873 | 832 | 1 473 | 759 | 714 | 232 | 114 | 118 |
| | 14 bis unter 15 | 1 593 | 810 | 783 | 1 366 | 695 | 671 | 227 | 115 | 112 |
| | 15 bis unter 16 | 1 673 | 826 | 847 | 1 434 | 705 | 729 | 239 | 121 | 118 |
| | 16 bis unter 17 | 1 705 | 913 | 792 | 1 464 | 770 | 694 | 241 | 143 | 98 |
| | 17 bis unter 18 | 1 682 | 868 | 814 | 1 471 | 745 | 726 | 211 | 123 | 88 |
| | 18 bis unter 19 | 1 778 | 932 | 846 | 1 536 | 781 | 755 | 242 | 151 | 91 |
| | 19 bis unter 20 | 1 752 | 936 | 816 | 1 470 | 769 | 701 | 282 | 167 | 115 |
| | 20 bis unter 21 | 1 569 | 877 | 692 | 1 322 | 716 | 606 | 247 | 161 | 86 |
| | 21 bis unter 22 | 1 573 | 852 | 721 | 1 340 | 708 | 632 | 233 | 144 | 89 |
| | 22 bis unter 23 | 1 630 | 940 | 690 | 1 361 | 766 | 595 | 269 | 174 | 95 |
| | 23 bis unter 24 | 1 802 | 973 | 829 | 1 502 | 779 | 723 | 300 | 194 | 106 |
| | 24 bis unter 25 | 1 769 | 1 003 | 766 | 1 426 | 786 | 640 | 343 | 217 | 126 |
| | 25 bis unter 26 | 1 774 | 981 | 793 | 1 424 | 768 | 656 | 350 | 213 | 137 |
| | 26 bis unter 27 | 1 874 | 1 014 | 860 | 1 505 | 777 | 728 | 369 | 237 | 132 |
| | 27 bis unter 28 | 1 742 | 974 | 768 | 1 437 | 774 | 663 | 305 | 200 | 105 |
| | 28 bis unter 29 | 1 848 | 1 002 | 846 | 1 515 | 800 | 715 | 333 | 202 | 131 |
| | 29 bis unter 30 | 1 794 | 957 | 837 | 1 467 | 771 | 696 | 327 | 186 | 141 |
| | 30 bis unter 31 | 2 003 | 1 040 | 963 | 1 637 | 830 | 807 | 366 | 210 | 156 |
| | 31 bis unter 32 | 1 993 | 1 090 | 903 | 1 652 | 895 | 757 | 341 | 195 | 146 |
| | 32 bis unter 33 | 2 080 | 1 106 | 974 | 1 760 | 936 | 824 | 320 | 170 | 150 |
| | 33 bis unter 34 | 2 244 | 1 162 | 1 082 | 1 874 | 947 | 927 | 370 | 215 | 155 |
| | 34 bis unter 35 | 2 243 | 1 160 | 1 083 | 1 885 | 959 | 926 | 358 | 201 | 157 |
| | 35 bis unter 36 | 2 227 | 1 176 | 1 051 | 1 874 | 975 | 899 | 353 | 201 | 152 |
| | 36 bis unter 37 | 2 362 | 1 213 | 1 149 | 1 990 | 1 021 | 969 | 372 | 192 | 180 |
| | 37 bis unter 38 | 2 214 | 1 116 | 1 098 | 1 873 | 951 | 922 | 341 | 165 | 176 |
| | 38 bis unter 39 | 2 181 | 1 126 | 1 055 | 1 829 | 942 | 887 | 352 | 184 | 168 |
| | 39 bis unter 40 | 2 227 | 1 150 | 1 077 | 1 899 | 969 | 930 | 328 | 181 | 147 |
| | 40 bis unter 41 | 2 145 | 1 098 | 1 047 | 1 810 | 930 | 880 | 335 | 168 | 167 |
| | 41 bis unter 42 | 2 246 | 1 163 | 1 083 | 1 931 | 993 | 938 | 315 | 170 | 145 |
| | 42 bis unter 43 | 2 254 | 1 149 | 1 105 | 1 960 | 998 | 962 | 294 | 151 | 143 |
| | 43 bis unter 44 | 2 226 | 1 156 | 1 070 | 1 896 | 974 | 922 | 330 | 182 | 148 |
| | 44 bis unter 45 | 2 110 | 1 046 | 1 064 | 1 827 | 914 | 913 | 283 | 132 | 151 |
| | 45 bis unter 46 | 2 096 | 1 053 | 1 043 | 1 844 | 929 | 915 | 252 | 124 | 128 |
| | 46 bis unter 47 | 1 969 | 1 007 | 962 | 1 705 | 858 | 847 | 264 | 149 | 115 |
| | 47 bis unter 48 | 2 139 | 1 029 | 1 110 | 1 888 | 904 | 984 | 251 | 125 | 126 |
| | 48 bis unter 49 | 2 056 | 1 033 | 1 023 | 1 795 | 903 | 892 | 261 | 130 | 131 |
| | 49 bis unter 50 | 2 022 | 1 017 | 1 005 | 1 780 | 885 | 895 | 242 | 132 | 110 |
| | 50 bis unter 51 | 2 162 | 1 067 | 1 095 | 1 919 | 940 | 979 | 243 | 127 | 116 |
| | 51 bis unter 52 | 2 303 | 1 153 | 1 150 | 2 070 | 1 048 | 1 022 | 233 | 105 | 128 |
| | 52 bis unter 53 | 2 472 | 1 220 | 1 252 | 2 231 | 1 099 | 1 132 | 241 | 121 | 120 |
| | 53 bis unter 54 | 2 800 | 1 371 | 1 429 | 2 573 | 1 269 | 1 304 | 227 | 102 | 125 |
| | 54 bis unter 55 | 2 969 | 1 454 | 1 515 | 2 757 | 1 352 | 1 405 | 212 | 102 | 110 |
| | 55 bis unter 56 | 2 930 | 1 484 | 1 446 | 2 729 | 1 371 | 1 358 | 201 | 113 | 88 |
| | 56 bis unter 57 | 3 110 | 1 647 | 1 463 | 2 929 | 1 546 | 1 383 | 181 | 101 | 80 |
| | 57 bis unter 58 | 3 174 | 1 531 | 1 643 | 2 987 | 1 427 | 1 560 | 187 | 104 | 83 |
| | 58 bis unter 59 | 3 039 | 1 494 | 1 545 | 2 881 | 1 419 | 1 462 | 158 | 75 | 83 |
| | 59 bis unter 60 | 3 139 | 1 583 | 1 556 | 2 986 | 1 508 | 1 478 | 153 | 75 | 78 |
| | 60 bis unter 61 | 3 154 | 1 572 | 1 582 | 2 997 | 1 489 | 1 508 | 157 | 83 | 74 |
| | 61 bis unter 62 | 3 158 | 1 592 | 1 566 | 3 024 | 1 522 | 1 502 | 134 | 70 | 64 |
| | 62 bis unter 63 | 3 059 | 1 544 | 1 515 | 2 946 | 1 476 | 1 470 | 113 | 68 | 45 |
| | 63 bis unter 64 | 2 947 | 1 514 | 1 433 | 2 824 | 1 442 | 1 382 | 123 | 72 | 51 |
| | 64 bis unter 65 | 2 801 | 1 370 | 1 431 | 2 703 | 1 324 | 1 379 | 98 | 46 | 52 |
| | 65 bis unter 66 | 2 707 | 1 321 | 1 386 | 2 622 | 1 282 | 1 340 | 85 | 39 | 46 |
| | 66 bis unter 67 | 2 597 | 1 250 | 1 347 | 2 493 | 1 204 | 1 289 | 104 | 46 | 58 |
| | 67 bis unter 68 | 2 561 | 1 284 | 1 277 | 2 457 | 1 236 | 1 221 | 104 | 48 | 56 |
| | 68 bis unter 69 | 2 342 | 1 145 | 1 197 | 2 259 | 1 101 | 1 158 | 83 | 44 | 39 |
| | 69 bis unter 70 | 2 263 | 1 131 | 1 132 | 2 175 | 1 090 | 1 085 | 88 | 41 | 47 |
| | 70 bis unter 71 | 2 251 | 1 117 | 1 134 | 2 188 | 1 096 | 1 092 | 63 | 21 | 42 |
| | 71 bis unter 72 | 2 226 | 1 053 | 1 173 | 2 169 | 1 028 | 1 141 | 57 | 25 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 2 114 | 999 | 1 115 | 2 075 | 985 | 1 090 | 39 | 14 | 25 |
| | 73 bis unter 74 | 2 006 | 948 | 1 058 | 1 957 | 932 | 1 025 | 49 | 16 | 33 |
| | 74 bis unter 75 | 2 001 | 961 | 1 040 | 1 949 | 939 | 1 010 | 52 | 22 | 30 |
| | 75 bis unter 76 | 1 946 | 987 | 959 | 1 901 | 969 | 932 | 45 | 18 | 27 |
| | 76 bis unter 77 | 1 710 | 818 | 892 | 1 660 | 796 | 864 | 50 | 22 | 28 |
| | 77 bis unter 78 | 1 347 | 643 | 704 | 1 310 | 627 | 683 | 37 | 16 | 21 |
| | 78 bis unter 79 | 974 | 457 | 517 | 954 | 447 | 507 | 20 | 10 | 10 |
| | 79 bis unter 80 | 1 373 | 627 | 746 | 1 336 | 611 | 725 | 37 | 16 | 21 |
| | 80 bis unter 81 | 1 315 | 587 | 728 | 1 290 | 577 | 713 | 25 | 10 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 1 171 | 534 | 637 | 1 149 | 524 | 625 | 22 | 10 | 12 |
| | 82 bis unter 83 | 1 404 | 607 | 797 | 1 381 | 598 | 783 | 23 | 9 | 14 |
| | 83 bis unter 84 | 1 581 | 633 | 948 | 1 564 | 628 | 936 | 17 | 5 | 12 |
| | 84 bis unter 85 | 1 546 | 631 | 915 | 1 530 | 625 | 905 | 16 | 6 | 10 |
| | 85 bis unter 86 | 1 305 | 541 | 764 | 1 285 | 532 | 753 | 20 | 9 | 11 |
| | 86 bis unter 87 | 1 033 | 392 | 641 | 1 018 | 387 | 631 | 15 | 5 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 948 | 376 | 572 | 934 | 369 | 565 | 14 | 7 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 731 | 267 | 464 | 725 | 265 | 460 | 6 | 2 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 568 | 202 | 366 | 564 | 200 | 364 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 391 | 130 | 261 | 383 | 128 | 255 | 8 | 2 | 6 |
| | 91 bis unter 92 | 368 | 90 | 278 | 363 | 89 | 274 | 5 | 1 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 302 | 81 | 221 | 300 | 81 | 219 | 2 | — | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 240 | 63 | 177 | 238 | 61 | 177 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 168 | 38 | 130 | 168 | 38 | 130 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 361 | 82 | 279 | 358 | 80 | 278 | 3 | 2 | 1 |
| | Insgesamt | 180 368 | 90 102 | 90 266 | 162 579 | 80 571 | 82 008 | 17 789 | 9 531 | 8 258 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635 Landkreis Waldeck-Frankenberg | Unter 1 | 1 199 | 620 | 579 | 1 033 | 523 | 510 | 166 | 97 | 69 |
| | 1 bis unter 2 | 1 366 | 702 | 664 | 1 153 | 594 | 559 | 213 | 108 | 105 |
| | 2 bis unter 3 | 1 321 | 684 | 637 | 1 138 | 584 | 554 | 183 | 100 | 83 |
| | 3 bis unter 4 | 1 348 | 686 | 662 | 1 153 | 585 | 568 | 195 | 101 | 94 |
| | 4 bis unter 5 | 1 392 | 716 | 676 | 1 214 | 623 | 591 | 178 | 93 | 85 |
| | 5 bis unter 6 | 1 393 | 717 | 676 | 1 169 | 602 | 567 | 224 | 115 | 109 |
| | 6 bis unter 7 | 1 473 | 775 | 698 | 1 258 | 654 | 604 | 215 | 121 | 94 |
| | 7 bis unter 8 | 1 540 | 807 | 733 | 1 325 | 695 | 630 | 215 | 112 | 103 |
| | 8 bis unter 9 | 1 436 | 757 | 679 | 1 213 | 637 | 576 | 223 | 120 | 103 |
| | 9 bis unter 10 | 1 424 | 748 | 676 | 1 186 | 620 | 566 | 238 | 128 | 110 |
| | 10 bis unter 11 | 1 385 | 685 | 700 | 1 185 | 589 | 596 | 200 | 96 | 104 |
| | 11 bis unter 12 | 1 447 | 742 | 705 | 1 230 | 621 | 609 | 217 | 121 | 96 |
| | 12 bis unter 13 | 1 384 | 715 | 669 | 1 183 | 607 | 576 | 201 | 108 | 93 |
| | 13 bis unter 14 | 1 410 | 705 | 705 | 1 212 | 601 | 611 | 198 | 104 | 94 |
| | 14 bis unter 15 | 1 507 | 770 | 737 | 1 297 | 662 | 635 | 210 | 108 | 102 |
| | 15 bis unter 16 | 1 457 | 730 | 727 | 1 261 | 616 | 645 | 196 | 114 | 82 |
| | 16 bis unter 17 | 1 551 | 807 | 744 | 1 357 | 694 | 663 | 194 | 113 | 81 |
| | 17 bis unter 18 | 1 523 | 809 | 714 | 1 329 | 701 | 628 | 194 | 108 | 86 |
| | 18 bis unter 19 | 1 535 | 837 | 698 | 1 299 | 681 | 618 | 236 | 156 | 80 |
| | 19 bis unter 20 | 1 514 | 811 | 703 | 1 308 | 688 | 620 | 206 | 123 | 83 |
| | 20 bis unter 21 | 1 462 | 774 | 688 | 1 210 | 617 | 593 | 252 | 157 | 95 |
| | 21 bis unter 22 | 1 427 | 774 | 653 | 1 194 | 634 | 560 | 233 | 140 | 93 |
| | 22 bis unter 23 | 1 518 | 836 | 682 | 1 261 | 687 | 574 | 257 | 149 | 108 |
| | 23 bis unter 24 | 1 554 | 838 | 716 | 1 238 | 636 | 602 | 316 | 202 | 114 |
| | 24 bis unter 25 | 1 545 | 868 | 677 | 1 243 | 675 | 568 | 302 | 193 | 109 |
| | 25 bis unter 26 | 1 631 | 907 | 724 | 1 319 | 716 | 603 | 312 | 191 | 121 |
| | 26 bis unter 27 | 1 621 | 889 | 732 | 1 310 | 702 | 608 | 311 | 187 | 124 |
| | 27 bis unter 28 | 1 683 | 943 | 740 | 1 362 | 745 | 617 | 321 | 198 | 123 |
| | 28 bis unter 29 | 1 632 | 861 | 771 | 1 314 | 684 | 630 | 318 | 177 | 141 |
| | 29 bis unter 30 | 1 643 | 871 | 772 | 1 331 | 699 | 632 | 312 | 172 | 140 |
| | 30 bis unter 31 | 1 722 | 910 | 812 | 1 417 | 732 | 685 | 305 | 178 | 127 |
| | 31 bis unter 32 | 1 743 | 900 | 843 | 1 388 | 701 | 687 | 355 | 199 | 156 |
| | 32 bis unter 33 | 1 847 | 969 | 878 | 1 518 | 778 | 740 | 329 | 191 | 138 |
| | 33 bis unter 34 | 1 875 | 939 | 936 | 1 519 | 764 | 755 | 356 | 175 | 181 |
| | 34 bis unter 35 | 1 807 | 974 | 833 | 1 471 | 788 | 683 | 336 | 186 | 150 |
| | 35 bis unter 36 | 1 844 | 982 | 862 | 1 489 | 775 | 714 | 355 | 207 | 148 |
| | 36 bis unter 37 | 1 829 | 932 | 897 | 1 526 | 769 | 757 | 303 | 163 | 140 |
| | 37 bis unter 38 | 1 787 | 928 | 859 | 1 499 | 780 | 719 | 288 | 148 | 140 |
| | 38 bis unter 39 | 1 812 | 956 | 856 | 1 517 | 803 | 714 | 295 | 153 | 142 |
| | 39 bis unter 40 | 1 919 | 929 | 990 | 1 629 | 782 | 847 | 290 | 147 | 143 |
| | 40 bis unter 41 | 1 732 | 866 | 866 | 1 477 | 734 | 743 | 255 | 132 | 123 |
| | 41 bis unter 42 | 1 784 | 932 | 852 | 1 511 | 793 | 718 | 273 | 139 | 134 |
| | 42 bis unter 43 | 1 817 | 891 | 926 | 1 515 | 759 | 756 | 302 | 132 | 170 |
| | 43 bis unter 44 | 1 767 | 936 | 831 | 1 509 | 794 | 715 | 258 | 142 | 116 |
| | 44 bis unter 45 | 1 774 | 843 | 931 | 1 494 | 698 | 796 | 280 | 145 | 135 |
| | 45 bis unter 46 | 1 787 | 831 | 956 | 1 523 | 693 | 830 | 264 | 138 | 126 |
| | 46 bis unter 47 | 1 729 | 842 | 887 | 1 510 | 736 | 774 | 219 | 106 | 113 |
| | 47 bis unter 48 | 1 762 | 857 | 905 | 1 545 | 759 | 786 | 217 | 98 | 119 |
| | 48 bis unter 49 | 1 686 | 840 | 846 | 1 457 | 738 | 719 | 229 | 102 | 127 |
| | 49 bis unter 50 | 1 777 | 882 | 895 | 1 553 | 772 | 781 | 224 | 110 | 114 |
| | 50 bis unter 51 | 1 787 | 845 | 942 | 1 573 | 747 | 826 | 214 | 98 | 116 |
| | 51 bis unter 52 | 1 971 | 961 | 1 010 | 1 731 | 837 | 894 | 240 | 124 | 116 |
| | 52 bis unter 53 | 2 150 | 999 | 1 151 | 1 943 | 904 | 1 039 | 207 | 95 | 112 |
| | 53 bis unter 54 | 2 335 | 1 120 | 1 215 | 2 135 | 1 032 | 1 103 | 200 | 88 | 112 |
| | 54 bis unter 55 | 2 495 | 1 244 | 1 251 | 2 294 | 1 139 | 1 155 | 201 | 105 | 96 |
| | 55 bis unter 56 | 2 704 | 1 374 | 1 330 | 2 503 | 1 273 | 1 230 | 201 | 101 | 100 |
| | 56 bis unter 57 | 2 631 | 1 346 | 1 285 | 2 464 | 1 258 | 1 206 | 167 | 88 | 79 |
| | 57 bis unter 58 | 2 645 | 1 344 | 1 301 | 2 473 | 1 257 | 1 216 | 172 | 87 | 85 |
| | 58 bis unter 59 | 2 680 | 1 330 | 1 350 | 2 529 | 1 257 | 1 272 | 151 | 73 | 78 |
| | 59 bis unter 60 | 2 819 | 1 415 | 1 404 | 2 639 | 1 327 | 1 312 | 180 | 88 | 92 |
| | 60 bis unter 61 | 2 830 | 1 421 | 1 409 | 2 664 | 1 333 | 1 331 | 166 | 88 | 78 |
| | 61 bis unter 62 | 2 725 | 1 365 | 1 360 | 2 600 | 1 302 | 1 298 | 125 | 63 | 62 |
| | 62 bis unter 63 | 2 639 | 1 320 | 1 319 | 2 487 | 1 241 | 1 246 | 152 | 79 | 73 |
| | 63 bis unter 64 | 2 569 | 1 265 | 1 304 | 2 438 | 1 195 | 1 243 | 131 | 70 | 61 |
| | 64 bis unter 65 | 2 510 | 1 261 | 1 249 | 2 400 | 1 207 | 1 193 | 110 | 54 | 56 |
| | 65 bis unter 66 | 2 363 | 1 143 | 1 220 | 2 248 | 1 092 | 1 156 | 115 | 51 | 64 |
| | 66 bis unter 67 | 2 163 | 1 026 | 1 137 | 2 064 | 976 | 1 088 | 99 | 50 | 49 |
| | 67 bis unter 68 | 2 171 | 1 085 | 1 086 | 2 078 | 1 035 | 1 043 | 93 | 50 | 43 |
| | 68 bis unter 69 | 2 115 | 1 018 | 1 097 | 2 006 | 971 | 1 035 | 109 | 47 | 62 |
| | 69 bis unter 70 | 2 051 | 1 010 | 1 041 | 1 975 | 975 | 1 000 | 76 | 35 | 41 |
| | 70 bis unter 71 | 1 831 | 881 | 950 | 1 775 | 859 | 916 | 56 | 22 | 34 |
| | 71 bis unter 72 | 1 826 | 894 | 932 | 1 761 | 861 | 900 | 65 | 33 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 1 792 | 862 | 930 | 1 713 | 825 | 888 | 79 | 37 | 42 |
| | 73 bis unter 74 | 1 816 | 836 | 980 | 1 746 | 806 | 940 | 70 | 30 | 40 |
| | 74 bis unter 75 | 1 723 | 836 | 887 | 1 657 | 810 | 847 | 66 | 26 | 40 |
| | 75 bis unter 76 | 1 513 | 706 | 807 | 1 452 | 681 | 771 | 61 | 25 | 36 |
| | 76 bis unter 77 | 1 384 | 632 | 752 | 1 323 | 604 | 719 | 61 | 28 | 33 |
| | 77 bis unter 78 | 1 179 | 560 | 619 | 1 127 | 532 | 595 | 52 | 28 | 24 |
| | 78 bis unter 79 | 814 | 358 | 456 | 770 | 335 | 435 | 44 | 23 | 21 |
| | 79 bis unter 80 | 1 197 | 513 | 684 | 1 154 | 490 | 664 | 43 | 23 | 20 |
| | 80 bis unter 81 | 1 126 | 480 | 646 | 1 101 | 470 | 631 | 25 | 10 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 1 035 | 452 | 583 | 1 009 | 441 | 568 | 26 | 11 | 15 |
| | 82 bis unter 83 | 1 255 | 518 | 737 | 1 228 | 507 | 721 | 27 | 11 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 1 349 | 564 | 785 | 1 325 | 552 | 773 | 24 | 12 | 12 |
| | 84 bis unter 85 | 1 259 | 521 | 738 | 1 232 | 512 | 720 | 27 | 9 | 18 |
| | 85 bis unter 86 | 1 091 | 421 | 670 | 1 078 | 416 | 662 | 13 | 5 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 930 | 353 | 577 | 910 | 347 | 563 | 20 | 6 | 14 |
| | 87 bis unter 88 | 847 | 320 | 527 | 831 | 310 | 521 | 16 | 10 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 661 | 235 | 426 | 648 | 230 | 418 | 13 | 5 | 8 |
| | 89 bis unter 90 | 516 | 165 | 351 | 508 | 164 | 344 | 8 | 1 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 343 | 107 | 236 | 339 | 107 | 232 | 4 | — | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 290 | 100 | 190 | 287 | 98 | 189 | 3 | 2 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 237 | 58 | 179 | 235 | 56 | 179 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 212 | 64 | 148 | 207 | 64 | 143 | 5 | — | 5 |
| | 94 bis unter 95 | 130 | 35 | 95 | 130 | 35 | 95 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 305 | 55 | 250 | 302 | 55 | 247 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 155 135 | 76 941 | 78 194 | 138 444 | 68 045 | 70 399 | 16 691 | 8 896 | 7 795 |

Bevölkerung in den kreisfreien Städten und Landkreisen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636 Werra-Meißner-Kreis | Unter 1 | 735 | 381 | 354 | 655 | 333 | 322 | 80 | 48 | 32 |
| | 1 bis unter 2 | 767 | 399 | 368 | 685 | 359 | 326 | 82 | 40 | 42 |
| | 2 bis unter 3 | 857 | 458 | 399 | 766 | 403 | 363 | 91 | 55 | 36 |
| | 3 bis unter 4 | 781 | 434 | 347 | 681 | 381 | 300 | 100 | 53 | 47 |
| | 4 bis unter 5 | 845 | 446 | 399 | 756 | 401 | 355 | 89 | 45 | 44 |
| | 5 bis unter 6 | 920 | 499 | 421 | 801 | 436 | 365 | 119 | 63 | 56 |
| | 6 bis unter 7 | 865 | 466 | 399 | 752 | 401 | 351 | 113 | 65 | 48 |
| | 7 bis unter 8 | 837 | 434 | 403 | 748 | 383 | 365 | 89 | 51 | 38 |
| | 8 bis unter 9 | 850 | 467 | 383 | 724 | 393 | 331 | 126 | 74 | 52 |
| | 9 bis unter 10 | 824 | 407 | 417 | 729 | 365 | 364 | 95 | 42 | 53 |
| | 10 bis unter 11 | 847 | 416 | 431 | 742 | 357 | 385 | 105 | 59 | 46 |
| | 11 bis unter 12 | 799 | 400 | 399 | 705 | 348 | 357 | 94 | 52 | 42 |
| | 12 bis unter 13 | 813 | 425 | 388 | 733 | 385 | 348 | 80 | 40 | 40 |
| | 13 bis unter 14 | 833 | 424 | 409 | 753 | 384 | 369 | 80 | 40 | 40 |
| | 14 bis unter 15 | 884 | 448 | 436 | 792 | 398 | 394 | 92 | 50 | 42 |
| | 15 bis unter 16 | 837 | 419 | 418 | 752 | 375 | 377 | 85 | 44 | 41 |
| | 16 bis unter 17 | 832 | 440 | 392 | 729 | 375 | 354 | 103 | 65 | 38 |
| | 17 bis unter 18 | 831 | 420 | 411 | 721 | 351 | 370 | 110 | 69 | 41 |
| | 18 bis unter 19 | 880 | 466 | 414 | 761 | 387 | 374 | 119 | 79 | 40 |
| | 19 bis unter 20 | 956 | 506 | 450 | 863 | 452 | 411 | 93 | 54 | 39 |
| | 20 bis unter 21 | 823 | 445 | 378 | 743 | 399 | 344 | 80 | 46 | 34 |
| | 21 bis unter 22 | 844 | 491 | 353 | 739 | 419 | 320 | 105 | 72 | 33 |
| | 22 bis unter 23 | 868 | 512 | 356 | 712 | 389 | 323 | 156 | 123 | 33 |
| | 23 bis unter 24 | 928 | 546 | 382 | 793 | 449 | 344 | 135 | 97 | 38 |
| | 24 bis unter 25 | 982 | 581 | 401 | 769 | 435 | 334 | 213 | 146 | 67 |
| | 25 bis unter 26 | 979 | 538 | 441 | 812 | 424 | 388 | 167 | 114 | 53 |
| | 26 bis unter 27 | 997 | 537 | 460 | 820 | 417 | 403 | 177 | 120 | 57 |
| | 27 bis unter 28 | 964 | 531 | 433 | 798 | 427 | 371 | 166 | 104 | 62 |
| | 28 bis unter 29 | 1 036 | 579 | 457 | 857 | 466 | 391 | 179 | 113 | 66 |
| | 29 bis unter 30 | 1 041 | 555 | 486 | 859 | 450 | 409 | 182 | 105 | 77 |
| | 30 bis unter 31 | 980 | 555 | 425 | 799 | 458 | 341 | 181 | 97 | 84 |
| | 31 bis unter 32 | 1 001 | 532 | 469 | 855 | 451 | 404 | 146 | 81 | 65 |
| | 32 bis unter 33 | 1 128 | 580 | 548 | 948 | 470 | 478 | 180 | 110 | 70 |
| | 33 bis unter 34 | 1 152 | 603 | 549 | 970 | 500 | 470 | 182 | 103 | 79 |
| | 34 bis unter 35 | 1 113 | 587 | 526 | 952 | 498 | 454 | 161 | 89 | 72 |
| | 35 bis unter 36 | 1 178 | 596 | 582 | 1 023 | 513 | 510 | 155 | 83 | 72 |
| | 36 bis unter 37 | 1 212 | 617 | 595 | 1 038 | 523 | 515 | 174 | 94 | 80 |
| | 37 bis unter 38 | 1 076 | 536 | 540 | 944 | 468 | 476 | 132 | 68 | 64 |
| | 38 bis unter 39 | 1 131 | 620 | 511 | 981 | 526 | 455 | 150 | 94 | 56 |
| | 39 bis unter 40 | 1 142 | 574 | 568 | 989 | 501 | 488 | 153 | 73 | 80 |
| | 40 bis unter 41 | 1 122 | 538 | 584 | 993 | 473 | 520 | 129 | 65 | 64 |
| | 41 bis unter 42 | 1 151 | 560 | 591 | 1 011 | 493 | 518 | 140 | 67 | 73 |
| | 42 bis unter 43 | 1 065 | 534 | 531 | 910 | 448 | 462 | 155 | 86 | 69 |
| | 43 bis unter 44 | 1 050 | 548 | 502 | 932 | 478 | 454 | 118 | 70 | 48 |
| | 44 bis unter 45 | 1 103 | 551 | 552 | 972 | 481 | 491 | 131 | 70 | 61 |
| | 45 bis unter 46 | 1 053 | 530 | 523 | 915 | 443 | 472 | 138 | 87 | 51 |
| | 46 bis unter 47 | 1 061 | 537 | 524 | 951 | 487 | 464 | 110 | 50 | 60 |
| | 47 bis unter 48 | 1 062 | 503 | 559 | 942 | 440 | 502 | 120 | 63 | 57 |
| | 48 bis unter 49 | 1 003 | 493 | 510 | 890 | 428 | 462 | 113 | 65 | 48 |
| | 49 bis unter 50 | 1 066 | 523 | 543 | 935 | 452 | 483 | 131 | 71 | 60 |
| | 50 bis unter 51 | 1 121 | 533 | 588 | 1 009 | 476 | 533 | 112 | 57 | 55 |
| | 51 bis unter 52 | 1 284 | 654 | 630 | 1 168 | 587 | 581 | 116 | 67 | 49 |
| | 52 bis unter 53 | 1 480 | 717 | 763 | 1 364 | 658 | 706 | 116 | 59 | 57 |
| | 53 bis unter 54 | 1 489 | 719 | 770 | 1 383 | 670 | 713 | 106 | 49 | 57 |
| | 54 bis unter 55 | 1 629 | 776 | 853 | 1 519 | 721 | 798 | 110 | 55 | 55 |
| | 55 bis unter 56 | 1 615 | 795 | 820 | 1 514 | 747 | 767 | 101 | 48 | 53 |
| | 56 bis unter 57 | 1 670 | 840 | 830 | 1 599 | 795 | 804 | 71 | 45 | 26 |
| | 57 bis unter 58 | 1 660 | 831 | 829 | 1 596 | 796 | 800 | 64 | 35 | 29 |
| | 58 bis unter 59 | 1 705 | 834 | 871 | 1 623 | 789 | 834 | 82 | 45 | 37 |
| | 59 bis unter 60 | 1 728 | 876 | 852 | 1 662 | 840 | 822 | 66 | 36 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 1 800 | 893 | 907 | 1 717 | 847 | 870 | 83 | 46 | 37 |
| | 61 bis unter 62 | 1 722 | 848 | 874 | 1 666 | 817 | 849 | 56 | 31 | 25 |
| | 62 bis unter 63 | 1 766 | 859 | 907 | 1 694 | 819 | 875 | 72 | 40 | 32 |
| | 63 bis unter 64 | 1 703 | 846 | 857 | 1 640 | 813 | 827 | 63 | 33 | 30 |
| | 64 bis unter 65 | 1 597 | 763 | 834 | 1 551 | 742 | 809 | 46 | 21 | 25 |
| | 65 bis unter 66 | 1 584 | 780 | 804 | 1 545 | 764 | 781 | 39 | 16 | 23 |
| | 66 bis unter 67 | 1 497 | 738 | 759 | 1 454 | 718 | 736 | 43 | 20 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 1 432 | 690 | 742 | 1 395 | 667 | 728 | 37 | 23 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 1 367 | 669 | 698 | 1 322 | 656 | 666 | 45 | 13 | 32 |
| | 69 bis unter 70 | 1 369 | 652 | 717 | 1 327 | 635 | 692 | 42 | 17 | 25 |
| | 70 bis unter 71 | 1 307 | 634 | 673 | 1 262 | 616 | 646 | 45 | 18 | 27 |
| | 71 bis unter 72 | 1 243 | 601 | 642 | 1 207 | 590 | 617 | 36 | 11 | 25 |
| | 72 bis unter 73 | 1 247 | 571 | 676 | 1 207 | 552 | 655 | 40 | 19 | 21 |
| | 73 bis unter 74 | 1 219 | 568 | 651 | 1 176 | 545 | 631 | 43 | 23 | 20 |
| | 74 bis unter 75 | 1 239 | 569 | 670 | 1 208 | 558 | 650 | 31 | 11 | 20 |
| | 75 bis unter 76 | 1 121 | 565 | 556 | 1 090 | 551 | 539 | 31 | 14 | 17 |
| | 76 bis unter 77 | 989 | 455 | 534 | 965 | 442 | 523 | 24 | 13 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 772 | 392 | 380 | 756 | 384 | 372 | 16 | 8 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 625 | 274 | 351 | 603 | 265 | 338 | 22 | 9 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 830 | 362 | 468 | 816 | 354 | 462 | 14 | 8 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 816 | 368 | 448 | 802 | 362 | 440 | 14 | 6 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 775 | 342 | 433 | 763 | 338 | 425 | 12 | 4 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 927 | 398 | 529 | 911 | 391 | 520 | 16 | 7 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 917 | 373 | 544 | 893 | 365 | 528 | 24 | 8 | 16 |
| | 84 bis unter 85 | 883 | 335 | 548 | 875 | 330 | 545 | 8 | 5 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 754 | 289 | 465 | 747 | 284 | 463 | 7 | 5 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 621 | 231 | 390 | 613 | 226 | 387 | 8 | 5 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 544 | 192 | 352 | 536 | 188 | 348 | 8 | 4 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 465 | 169 | 296 | 459 | 166 | 293 | 6 | 3 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 372 | 138 | 234 | 367 | 136 | 231 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 228 | 70 | 158 | 226 | 68 | 158 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 202 | 52 | 150 | 201 | 52 | 149 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 173 | 44 | 129 | 172 | 44 | 128 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 143 | 42 | 101 | 142 | 42 | 100 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 119 | 26 | 93 | 118 | 26 | 92 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 202 | 47 | 155 | 200 | 46 | 154 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 98 055 | 48 607 | 49 448 | 89 763 | 43 951 | 45 812 | 8 292 | 4 656 | 3 636 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431001 Abtsteinach | Unter 1 | 11 | 3 | 8 | 10 | 3 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 18 | 8 | 10 | 15 | 6 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 15 | 18 | 29 | 14 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 21 | 20 | 30 | 17 | 13 | 11 | 4 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 20 | 7 | 13 | 19 | 7 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 21 | 12 | 9 | 16 | 8 | 8 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 13 | 14 | 22 | 8 | 14 | 5 | 5 | — |
| | 7 bis unter 8 | 19 | 12 | 7 | 18 | 12 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 7 | 13 | 15 | 6 | 9 | 5 | 1 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 24 | 14 | 10 | 17 | 10 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 20 | 7 | 13 | 17 | 6 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 19 | 9 | 10 | 16 | 7 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 19 | 7 | 12 | 16 | 6 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 11 | 7 | 15 | 10 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 20 | 9 | 11 | 18 | 8 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 14 | 11 | 20 | 10 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 13 | 10 | 20 | 10 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 18 | 17 | 1 | 17 | 16 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 9 | 7 | 14 | 8 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 22 | 12 | 10 | 20 | 11 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 17 | 8 | 9 | 16 | 7 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 27 | 16 | 11 | 23 | 12 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 26 bis unter 27 | 23 | 7 | 16 | 20 | 6 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 22 | 10 | 12 | 19 | 9 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 7 | 5 | 2 | 6 | 4 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 13 | 13 | 25 | 13 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 12 | 15 | 24 | 12 | 12 | 3 | — | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 13 | 7 | 6 | 12 | 7 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 13 | 3 | 10 | 12 | 3 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 33 | 17 | 16 | 27 | 14 | 13 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 30 | 15 | 15 | 28 | 13 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 35 bis unter 36 | 26 | 14 | 12 | 23 | 12 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 40 | 18 | 22 | 36 | 16 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 42 | 22 | 20 | 36 | 19 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 25 | 14 | 11 | 23 | 12 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 39 bis unter 40 | 32 | 15 | 17 | 28 | 12 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 37 | 20 | 17 | 33 | 17 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 36 | 15 | 21 | 34 | 14 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 21 | 14 | 7 | 20 | 13 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 29 | 16 | 13 | 24 | 14 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 16 | 17 | 28 | 13 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 22 | 9 | 13 | 16 | 6 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 35 | 16 | 19 | 32 | 16 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 26 | 16 | 10 | 21 | 13 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 21 | 8 | 13 | 17 | 6 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 42 | 21 | 21 | 36 | 18 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 51 | 24 | 27 | 44 | 20 | 24 | 7 | 4 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 47 | 22 | 25 | 45 | 21 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 33 | 14 | 19 | 32 | 14 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 52 | 25 | 27 | 51 | 25 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 43 | 21 | 22 | 41 | 19 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 33 | 19 | 51 | 33 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 44 | 18 | 26 | 43 | 18 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 33 | 15 | 18 | 32 | 15 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 47 | 19 | 28 | 44 | 17 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 46 | 17 | 29 | 44 | 17 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 45 | 22 | 23 | 44 | 21 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 40 | 14 | 26 | 39 | 14 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 46 | 25 | 21 | 45 | 24 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 26 | 18 | 43 | 26 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 30 | 17 | 44 | 28 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 33 | 16 | 17 | 31 | 14 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 31 | 19 | 12 | 30 | 18 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 20 | 13 | 33 | 20 | 13 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 23 | 11 | 12 | 21 | 9 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 21 | 12 | 9 | 20 | 11 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 427 | 1 177 | 1 250 | 2 229 | 1 072 | 1 157 | 198 | 105 | 93 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431002 Bensheim, Stadt | Unter 1 | 319 | 168 | 151 | 249 | 123 | 126 | 70 | 45 | 25 |
| | 1 bis unter 2 | 372 | 184 | 188 | 293 | 140 | 153 | 79 | 44 | 35 |
| | 2 bis unter 3 | 416 | 214 | 202 | 346 | 175 | 171 | 70 | 39 | 31 |
| | 3 bis unter 4 | 393 | 202 | 191 | 317 | 159 | 158 | 76 | 43 | 33 |
| | 4 bis unter 5 | 410 | 219 | 191 | 345 | 183 | 162 | 65 | 36 | 29 |
| | 5 bis unter 6 | 493 | 251 | 242 | 396 | 204 | 192 | 97 | 47 | 50 |
| | 6 bis unter 7 | 428 | 220 | 208 | 355 | 179 | 176 | 73 | 41 | 32 |
| | 7 bis unter 8 | 400 | 203 | 197 | 323 | 168 | 155 | 77 | 35 | 42 |
| | 8 bis unter 9 | 451 | 235 | 216 | 360 | 183 | 177 | 91 | 52 | 39 |
| | 9 bis unter 10 | 393 | 190 | 203 | 327 | 161 | 166 | 66 | 29 | 37 |
| | 10 bis unter 11 | 323 | 169 | 154 | 267 | 137 | 130 | 56 | 32 | 24 |
| | 11 bis unter 12 | 401 | 201 | 200 | 322 | 159 | 163 | 79 | 42 | 37 |
| | 12 bis unter 13 | 418 | 198 | 220 | 340 | 161 | 179 | 78 | 37 | 41 |
| | 13 bis unter 14 | 402 | 210 | 192 | 342 | 177 | 165 | 60 | 33 | 27 |
| | 14 bis unter 15 | 364 | 193 | 171 | 293 | 161 | 132 | 71 | 32 | 39 |
| | 15 bis unter 16 | 401 | 204 | 197 | 331 | 171 | 160 | 70 | 33 | 37 |
| | 16 bis unter 17 | 393 | 204 | 189 | 320 | 161 | 159 | 73 | 43 | 30 |
| | 17 bis unter 18 | 407 | 203 | 204 | 347 | 162 | 185 | 60 | 41 | 19 |
| | 18 bis unter 19 | 411 | 231 | 180 | 332 | 170 | 162 | 79 | 61 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 410 | 223 | 187 | 335 | 173 | 162 | 75 | 50 | 25 |
| | 20 bis unter 21 | 346 | 174 | 172 | 280 | 139 | 141 | 66 | 35 | 31 |
| | 21 bis unter 22 | 403 | 230 | 173 | 322 | 177 | 145 | 81 | 53 | 28 |
| | 22 bis unter 23 | 395 | 221 | 174 | 305 | 168 | 137 | 90 | 53 | 37 |
| | 23 bis unter 24 | 425 | 232 | 193 | 324 | 168 | 156 | 101 | 64 | 37 |
| | 24 bis unter 25 | 449 | 248 | 201 | 314 | 174 | 140 | 135 | 74 | 61 |
| | 25 bis unter 26 | 428 | 235 | 193 | 320 | 160 | 160 | 108 | 75 | 33 |
| | 26 bis unter 27 | 466 | 261 | 205 | 319 | 156 | 163 | 147 | 105 | 42 |
| | 27 bis unter 28 | 421 | 224 | 197 | 297 | 153 | 144 | 124 | 71 | 53 |
| | 28 bis unter 29 | 444 | 244 | 200 | 320 | 164 | 156 | 124 | 80 | 44 |
| | 29 bis unter 30 | 432 | 220 | 212 | 320 | 159 | 161 | 112 | 61 | 51 |
| | 30 bis unter 31 | 453 | 229 | 224 | 327 | 156 | 171 | 126 | 73 | 53 |
| | 31 bis unter 32 | 436 | 221 | 215 | 316 | 154 | 162 | 120 | 67 | 53 |
| | 32 bis unter 33 | 494 | 249 | 245 | 378 | 186 | 192 | 116 | 63 | 53 |
| | 33 bis unter 34 | 489 | 267 | 222 | 366 | 198 | 168 | 123 | 69 | 54 |
| | 34 bis unter 35 | 514 | 256 | 258 | 379 | 185 | 194 | 135 | 71 | 64 |
| | 35 bis unter 36 | 581 | 305 | 276 | 424 | 213 | 211 | 157 | 92 | 65 |
| | 36 bis unter 37 | 567 | 292 | 275 | 430 | 226 | 204 | 137 | 66 | 71 |
| | 37 bis unter 38 | 512 | 247 | 265 | 387 | 185 | 202 | 125 | 62 | 63 |
| | 38 bis unter 39 | 552 | 288 | 264 | 425 | 218 | 207 | 127 | 70 | 57 |
| | 39 bis unter 40 | 533 | 274 | 259 | 390 | 205 | 185 | 143 | 69 | 74 |
| | 40 bis unter 41 | 539 | 266 | 273 | 392 | 189 | 203 | 147 | 77 | 70 |
| | 41 bis unter 42 | 513 | 278 | 235 | 409 | 225 | 184 | 104 | 53 | 51 |
| | 42 bis unter 43 | 515 | 244 | 271 | 385 | 182 | 203 | 130 | 62 | 68 |
| | 43 bis unter 44 | 561 | 290 | 271 | 428 | 208 | 220 | 133 | 82 | 51 |
| | 44 bis unter 45 | 508 | 261 | 247 | 402 | 206 | 196 | 106 | 55 | 51 |
| | 45 bis unter 46 | 495 | 215 | 280 | 373 | 163 | 210 | 122 | 52 | 70 |
| | 46 bis unter 47 | 509 | 251 | 258 | 409 | 195 | 214 | 100 | 56 | 44 |
| | 47 bis unter 48 | 474 | 234 | 240 | 393 | 196 | 197 | 81 | 38 | 43 |
| | 48 bis unter 49 | 498 | 228 | 270 | 413 | 193 | 220 | 85 | 35 | 50 |
| | 49 bis unter 50 | 486 | 232 | 254 | 380 | 178 | 202 | 106 | 54 | 52 |
| | 50 bis unter 51 | 511 | 226 | 285 | 403 | 178 | 225 | 108 | 48 | 60 |
| | 51 bis unter 52 | 500 | 223 | 277 | 400 | 181 | 219 | 100 | 42 | 58 |
| | 52 bis unter 53 | 573 | 287 | 286 | 501 | 249 | 252 | 72 | 38 | 34 |
| | 53 bis unter 54 | 645 | 334 | 311 | 550 | 285 | 265 | 95 | 49 | 46 |
| | 54 bis unter 55 | 663 | 328 | 335 | 589 | 294 | 295 | 74 | 34 | 40 |
| | 55 bis unter 56 | 712 | 355 | 357 | 634 | 307 | 327 | 78 | 48 | 30 |
| | 56 bis unter 57 | 723 | 352 | 371 | 629 | 303 | 326 | 94 | 49 | 45 |
| | 57 bis unter 58 | 784 | 383 | 401 | 708 | 353 | 355 | 76 | 30 | 46 |
| | 58 bis unter 59 | 725 | 360 | 365 | 649 | 329 | 320 | 76 | 31 | 45 |
| | 59 bis unter 60 | 732 | 369 | 363 | 668 | 340 | 328 | 64 | 29 | 35 |
| | 60 bis unter 61 | 697 | 350 | 347 | 644 | 322 | 322 | 53 | 28 | 25 |
| | 61 bis unter 62 | 657 | 323 | 334 | 593 | 289 | 304 | 64 | 34 | 30 |
| | 62 bis unter 63 | 640 | 318 | 322 | 593 | 294 | 299 | 47 | 24 | 23 |
| | 63 bis unter 64 | 584 | 295 | 289 | 530 | 265 | 265 | 54 | 30 | 24 |
| | 64 bis unter 65 | 562 | 280 | 282 | 520 | 259 | 261 | 42 | 21 | 21 |
| | 65 bis unter 66 | 563 | 272 | 291 | 514 | 252 | 262 | 49 | 20 | 29 |
| | 66 bis unter 67 | 520 | 243 | 277 | 480 | 222 | 258 | 40 | 21 | 19 |
| | 67 bis unter 68 | 492 | 241 | 251 | 459 | 224 | 235 | 33 | 17 | 16 |
| | 68 bis unter 69 | 475 | 230 | 245 | 447 | 214 | 233 | 28 | 16 | 12 |
| | 69 bis unter 70 | 486 | 235 | 251 | 453 | 222 | 231 | 33 | 13 | 20 |
| | 70 bis unter 71 | 446 | 185 | 261 | 411 | 176 | 235 | 35 | 9 | 26 |
| | 71 bis unter 72 | 486 | 226 | 260 | 457 | 215 | 242 | 29 | 11 | 18 |
| | 72 bis unter 73 | 439 | 195 | 244 | 413 | 188 | 225 | 26 | 7 | 19 |
| | 73 bis unter 74 | 458 | 222 | 236 | 434 | 211 | 223 | 24 | 11 | 13 |
| | 74 bis unter 75 | 518 | 221 | 297 | 493 | 211 | 282 | 25 | 10 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 371 | 168 | 203 | 348 | 155 | 193 | 23 | 13 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 351 | 175 | 176 | 331 | 164 | 167 | 20 | 11 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 294 | 132 | 162 | 276 | 122 | 154 | 18 | 10 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 258 | 115 | 143 | 244 | 107 | 137 | 14 | 8 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 349 | 159 | 190 | 331 | 153 | 178 | 18 | 6 | 12 |
| | 80 bis unter 81 | 334 | 132 | 202 | 318 | 121 | 197 | 16 | 11 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 296 | 112 | 184 | 287 | 111 | 176 | 9 | 1 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 359 | 158 | 201 | 348 | 151 | 197 | 11 | 7 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 338 | 149 | 189 | 332 | 146 | 186 | 6 | 3 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 285 | 125 | 160 | 281 | 122 | 159 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 264 | 102 | 162 | 254 | 98 | 156 | 10 | 4 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 233 | 99 | 134 | 224 | 94 | 130 | 9 | 5 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 174 | 73 | 101 | 168 | 70 | 98 | 6 | 3 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 154 | 52 | 102 | 153 | 52 | 101 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 103 | 39 | 64 | 101 | 38 | 63 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 92 | 30 | 62 | 90 | 29 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 65 | 23 | 42 | 64 | 23 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 51 | 11 | 40 | 49 | 10 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 46 | 15 | 31 | 45 | 14 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 52 | 13 | 39 | 52 | 13 | 39 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 77 | 19 | 58 | 76 | 18 | 58 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 41 580 | 20 492 | 21 088 | 35 011 | 16 980 | 18 031 | 6 569 | 3 512 | 3 057 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431003 Biblis | Unter 1 | 51 | 29 | 22 | 43 | 27 | 16 | 8 | 2 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 76 | 38 | 38 | 69 | 34 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 70 | 39 | 31 | 57 | 30 | 27 | 13 | 9 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 80 | 42 | 38 | 66 | 35 | 31 | 14 | 7 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 86 | 51 | 35 | 72 | 44 | 28 | 14 | 7 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 76 | 35 | 41 | 66 | 29 | 37 | 10 | 6 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 78 | 34 | 44 | 66 | 30 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 65 | 29 | 36 | 57 | 27 | 30 | 8 | 2 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 74 | 39 | 35 | 65 | 32 | 33 | 9 | 7 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 79 | 33 | 46 | 67 | 27 | 40 | 12 | 6 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 66 | 38 | 28 | 56 | 34 | 22 | 10 | 4 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 72 | 42 | 30 | 62 | 37 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 67 | 39 | 28 | 58 | 33 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 74 | 34 | 40 | 66 | 31 | 35 | 8 | 3 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 88 | 42 | 46 | 76 | 36 | 40 | 12 | 6 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 91 | 38 | 53 | 79 | 36 | 43 | 12 | 2 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 81 | 42 | 39 | 74 | 40 | 34 | 7 | 2 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 76 | 40 | 36 | 65 | 32 | 33 | 11 | 8 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 71 | 42 | 29 | 64 | 39 | 25 | 7 | 3 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 98 | 52 | 46 | 81 | 43 | 38 | 17 | 9 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 44 | 27 | 56 | 35 | 21 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 74 | 48 | 26 | 56 | 36 | 20 | 18 | 12 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 78 | 39 | 39 | 58 | 28 | 30 | 20 | 11 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 75 | 45 | 30 | 61 | 37 | 24 | 14 | 8 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 92 | 49 | 43 | 63 | 30 | 33 | 29 | 19 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 78 | 49 | 29 | 56 | 34 | 22 | 22 | 15 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 93 | 56 | 37 | 70 | 45 | 25 | 23 | 11 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 91 | 54 | 37 | 65 | 39 | 26 | 26 | 15 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 93 | 51 | 42 | 65 | 37 | 28 | 28 | 14 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 86 | 51 | 35 | 69 | 40 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 114 | 55 | 59 | 92 | 41 | 51 | 22 | 14 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 96 | 57 | 39 | 66 | 35 | 31 | 30 | 22 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 93 | 53 | 40 | 73 | 42 | 31 | 20 | 11 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 101 | 54 | 47 | 85 | 45 | 40 | 16 | 9 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 95 | 41 | 54 | 71 | 28 | 43 | 24 | 13 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 124 | 68 | 56 | 95 | 52 | 43 | 29 | 16 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 116 | 56 | 60 | 92 | 39 | 53 | 24 | 17 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 107 | 56 | 51 | 86 | 48 | 38 | 21 | 8 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 98 | 53 | 45 | 75 | 41 | 34 | 23 | 12 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 119 | 68 | 51 | 90 | 50 | 40 | 29 | 18 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 112 | 61 | 51 | 96 | 53 | 43 | 16 | 8 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 115 | 50 | 65 | 92 | 37 | 55 | 23 | 13 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 103 | 57 | 46 | 81 | 44 | 37 | 22 | 13 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 111 | 59 | 52 | 89 | 45 | 44 | 22 | 14 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 113 | 55 | 58 | 85 | 40 | 45 | 28 | 15 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 109 | 56 | 53 | 94 | 49 | 45 | 15 | 7 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 85 | 46 | 39 | 67 | 35 | 32 | 18 | 11 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 112 | 52 | 60 | 88 | 36 | 52 | 24 | 16 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 108 | 54 | 54 | 82 | 41 | 41 | 26 | 13 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 109 | 58 | 51 | 82 | 47 | 35 | 27 | 11 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 98 | 51 | 47 | 78 | 43 | 35 | 20 | 8 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 129 | 62 | 67 | 105 | 47 | 58 | 24 | 15 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 139 | 62 | 77 | 115 | 49 | 66 | 24 | 13 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 143 | 62 | 81 | 122 | 53 | 69 | 21 | 9 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 143 | 79 | 64 | 129 | 69 | 60 | 14 | 10 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 162 | 75 | 87 | 148 | 68 | 80 | 14 | 7 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 152 | 80 | 72 | 135 | 67 | 68 | 17 | 13 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 185 | 94 | 91 | 166 | 81 | 85 | 19 | 13 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 156 | 73 | 83 | 146 | 69 | 77 | 10 | 4 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 167 | 83 | 84 | 156 | 77 | 79 | 11 | 6 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 158 | 74 | 84 | 146 | 64 | 82 | 12 | 10 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 158 | 77 | 81 | 150 | 76 | 74 | 8 | 1 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 205 | 102 | 103 | 188 | 98 | 90 | 17 | 4 | 13 |
| | 63 bis unter 64 | 154 | 78 | 76 | 148 | 75 | 73 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 117 | 58 | 59 | 110 | 55 | 55 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 129 | 75 | 54 | 124 | 72 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 149 | 74 | 75 | 141 | 70 | 71 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 135 | 67 | 68 | 128 | 64 | 64 | 7 | 3 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 121 | 62 | 59 | 114 | 60 | 54 | 7 | 2 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 114 | 54 | 60 | 102 | 50 | 52 | 12 | 4 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 102 | 48 | 54 | 96 | 44 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 138 | 76 | 62 | 131 | 71 | 60 | 7 | 5 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 125 | 61 | 64 | 115 | 57 | 58 | 10 | 4 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 125 | 65 | 60 | 118 | 63 | 55 | 7 | 2 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 106 | 46 | 60 | 99 | 41 | 58 | 7 | 5 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 83 | 35 | 48 | 79 | 32 | 47 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 81 | 34 | 47 | 80 | 34 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 70 | 35 | 35 | 64 | 31 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 53 | 28 | 25 | 50 | 27 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 60 | 26 | 34 | 59 | 26 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 67 | 35 | 32 | 63 | 33 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 52 | 23 | 29 | 51 | 22 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 77 | 32 | 45 | 76 | 32 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 74 | 30 | 44 | 70 | 28 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 63 | 31 | 32 | 63 | 31 | 32 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 51 | 16 | 35 | 50 | 15 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 12 | 28 | 39 | 11 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 14 | 24 | 36 | 13 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 19 | 4 | 15 | 18 | 4 | 14 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 8 949 | 4 519 | 4 430 | 7 737 | 3 860 | 3 877 | 1 212 | 659 | 553 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431004 Birkenau | Unter 1 | 71 | 42 | 29 | 60 | 39 | 21 | 11 | 3 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 88 | 46 | 42 | 77 | 41 | 36 | 11 | 5 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 46 | 40 | 76 | 37 | 39 | 10 | 9 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 46 | 36 | 75 | 42 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 93 | 46 | 47 | 80 | 37 | 43 | 13 | 9 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 74 | 45 | 29 | 59 | 37 | 22 | 15 | 8 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 85 | 47 | 38 | 70 | 39 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 101 | 53 | 48 | 85 | 47 | 38 | 16 | 6 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 92 | 48 | 44 | 85 | 42 | 43 | 7 | 6 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 93 | 47 | 46 | 83 | 44 | 39 | 10 | 3 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 93 | 48 | 45 | 76 | 38 | 38 | 17 | 10 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 87 | 47 | 40 | 72 | 40 | 32 | 15 | 7 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 86 | 37 | 49 | 70 | 27 | 43 | 16 | 10 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 83 | 45 | 38 | 69 | 40 | 29 | 14 | 5 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 35 | 29 | 55 | 32 | 23 | 9 | 3 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 79 | 45 | 34 | 64 | 36 | 28 | 15 | 9 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 112 | 58 | 54 | 90 | 44 | 46 | 22 | 14 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 104 | 61 | 43 | 86 | 48 | 38 | 18 | 13 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 85 | 45 | 40 | 76 | 38 | 38 | 9 | 7 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 86 | 45 | 41 | 80 | 43 | 37 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 91 | 54 | 37 | 80 | 48 | 32 | 11 | 6 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 78 | 37 | 41 | 71 | 35 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 84 | 43 | 41 | 75 | 37 | 38 | 9 | 6 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 74 | 42 | 32 | 65 | 37 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 91 | 47 | 44 | 75 | 37 | 38 | 16 | 10 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 82 | 41 | 41 | 61 | 29 | 32 | 21 | 12 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 94 | 56 | 38 | 73 | 45 | 28 | 21 | 11 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 80 | 48 | 32 | 62 | 38 | 24 | 18 | 10 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 90 | 51 | 39 | 74 | 41 | 33 | 16 | 10 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 79 | 45 | 34 | 60 | 34 | 26 | 19 | 11 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 97 | 55 | 42 | 73 | 40 | 33 | 24 | 15 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 87 | 45 | 42 | 75 | 38 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 96 | 52 | 44 | 77 | 41 | 36 | 19 | 11 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 111 | 60 | 51 | 85 | 45 | 40 | 26 | 15 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 94 | 39 | 55 | 76 | 32 | 44 | 18 | 7 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 106 | 50 | 56 | 84 | 42 | 42 | 22 | 8 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 115 | 57 | 58 | 101 | 50 | 51 | 14 | 7 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 127 | 64 | 63 | 99 | 51 | 48 | 28 | 13 | 15 |
| | 38 bis unter 39 | 110 | 53 | 57 | 89 | 43 | 46 | 21 | 10 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 106 | 51 | 55 | 88 | 42 | 46 | 18 | 9 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 120 | 52 | 68 | 98 | 44 | 54 | 22 | 8 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 104 | 43 | 61 | 86 | 35 | 51 | 18 | 8 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 115 | 62 | 53 | 88 | 48 | 40 | 27 | 14 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 122 | 69 | 53 | 97 | 51 | 46 | 25 | 18 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 110 | 48 | 62 | 90 | 37 | 53 | 20 | 11 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 106 | 52 | 54 | 89 | 43 | 46 | 17 | 9 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 115 | 65 | 50 | 95 | 51 | 44 | 20 | 14 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 90 | 44 | 46 | 78 | 37 | 41 | 12 | 7 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 125 | 60 | 65 | 108 | 55 | 53 | 17 | 5 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 50 | 50 | 85 | 45 | 40 | 15 | 5 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 106 | 58 | 48 | 86 | 48 | 38 | 20 | 10 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 113 | 48 | 65 | 94 | 39 | 55 | 19 | 9 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 137 | 64 | 73 | 118 | 56 | 62 | 19 | 8 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 184 | 81 | 103 | 163 | 72 | 91 | 21 | 9 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 154 | 69 | 85 | 136 | 61 | 75 | 18 | 8 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 183 | 88 | 95 | 158 | 73 | 85 | 25 | 15 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 177 | 76 | 101 | 168 | 76 | 92 | 9 | — | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 165 | 78 | 87 | 144 | 66 | 78 | 21 | 12 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 179 | 87 | 92 | 162 | 78 | 84 | 17 | 9 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 190 | 90 | 100 | 167 | 79 | 88 | 23 | 11 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 165 | 86 | 79 | 150 | 79 | 71 | 15 | 7 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 161 | 67 | 94 | 153 | 64 | 89 | 8 | 3 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 159 | 78 | 81 | 147 | 71 | 76 | 12 | 7 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 147 | 62 | 85 | 136 | 58 | 78 | 11 | 4 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 147 | 57 | 90 | 140 | 55 | 85 | 7 | 2 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 149 | 66 | 83 | 143 | 62 | 81 | 6 | 4 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 149 | 74 | 75 | 135 | 66 | 69 | 14 | 8 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 131 | 65 | 66 | 121 | 61 | 60 | 10 | 4 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 129 | 74 | 55 | 124 | 73 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 110 | 46 | 64 | 99 | 42 | 57 | 11 | 4 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 91 | 39 | 52 | 88 | 38 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 128 | 62 | 66 | 123 | 60 | 63 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 108 | 55 | 53 | 105 | 53 | 52 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 113 | 50 | 63 | 107 | 49 | 58 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 115 | 50 | 65 | 112 | 49 | 63 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 122 | 60 | 62 | 116 | 60 | 56 | 6 | — | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 94 | 40 | 54 | 87 | 36 | 51 | 7 | 4 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 81 | 31 | 50 | 77 | 28 | 49 | 4 | 3 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 66 | 28 | 38 | 61 | 24 | 37 | 5 | 4 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 69 | 37 | 32 | 66 | 36 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 35 | 55 | 85 | 33 | 52 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 67 | 25 | 42 | 63 | 25 | 38 | 4 | — | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 105 | 57 | 48 | 103 | 55 | 48 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 92 | 41 | 51 | 88 | 38 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 71 | 32 | 39 | 67 | 28 | 39 | 4 | 4 | — |
| | 85 bis unter 86 | 71 | 32 | 39 | 70 | 32 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 75 | 29 | 46 | 75 | 29 | 46 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 56 | 29 | 27 | 55 | 28 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 42 | 16 | 26 | 41 | 15 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 25 | 10 | 15 | 24 | 9 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 592 | 4 693 | 4 899 | 8 434 | 4 099 | 4 335 | 1 158 | 594 | 564 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431005 Bürstadt, Stadt | Unter 1 | 138 | 71 | 67 | 120 | 61 | 59 | 18 | 10 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 160 | 79 | 81 | 142 | 73 | 69 | 18 | 6 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 190 | 104 | 86 | 162 | 87 | 75 | 28 | 17 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 162 | 77 | 85 | 128 | 57 | 71 | 34 | 20 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 193 | 99 | 94 | 161 | 82 | 79 | 32 | 17 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 160 | 69 | 91 | 133 | 57 | 76 | 27 | 12 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 190 | 85 | 105 | 161 | 76 | 85 | 29 | 9 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 161 | 79 | 82 | 136 | 63 | 73 | 25 | 16 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 173 | 79 | 94 | 148 | 71 | 77 | 25 | 8 | 17 |
| | 9 bis unter 10 | 168 | 74 | 94 | 135 | 62 | 73 | 33 | 12 | 21 |
| | 10 bis unter 11 | 152 | 75 | 77 | 126 | 62 | 64 | 26 | 13 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 195 | 82 | 113 | 166 | 69 | 97 | 29 | 13 | 16 |
| | 12 bis unter 13 | 151 | 77 | 74 | 126 | 64 | 62 | 25 | 13 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 149 | 68 | 81 | 129 | 59 | 70 | 20 | 9 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 173 | 76 | 97 | 151 | 70 | 81 | 22 | 6 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 160 | 82 | 78 | 142 | 74 | 68 | 18 | 8 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 154 | 75 | 79 | 133 | 61 | 72 | 21 | 14 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 154 | 70 | 84 | 125 | 55 | 70 | 29 | 15 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 189 | 98 | 91 | 149 | 76 | 73 | 40 | 22 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 174 | 91 | 83 | 145 | 73 | 72 | 29 | 18 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 168 | 105 | 63 | 127 | 75 | 52 | 41 | 30 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 173 | 110 | 63 | 135 | 80 | 55 | 38 | 30 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 191 | 99 | 92 | 141 | 64 | 77 | 50 | 35 | 15 |
| | 23 bis unter 24 | 197 | 112 | 85 | 138 | 71 | 67 | 59 | 41 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 173 | 115 | 58 | 123 | 81 | 42 | 50 | 34 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 199 | 120 | 79 | 135 | 76 | 59 | 64 | 44 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 205 | 129 | 76 | 140 | 85 | 55 | 65 | 44 | 21 |
| | 27 bis unter 28 | 219 | 139 | 80 | 172 | 107 | 65 | 47 | 32 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 202 | 114 | 88 | 145 | 78 | 67 | 57 | 36 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 232 | 127 | 105 | 151 | 81 | 70 | 81 | 46 | 35 |
| | 30 bis unter 31 | 233 | 139 | 94 | 161 | 94 | 67 | 72 | 45 | 27 |
| | 31 bis unter 32 | 212 | 115 | 97 | 143 | 75 | 68 | 69 | 40 | 29 |
| | 32 bis unter 33 | 247 | 112 | 135 | 171 | 69 | 102 | 76 | 43 | 33 |
| | 33 bis unter 34 | 257 | 135 | 122 | 195 | 92 | 103 | 62 | 43 | 19 |
| | 34 bis unter 35 | 260 | 132 | 128 | 202 | 100 | 102 | 58 | 32 | 26 |
| | 35 bis unter 36 | 231 | 112 | 119 | 170 | 70 | 100 | 61 | 42 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 234 | 136 | 98 | 175 | 97 | 78 | 59 | 39 | 20 |
| | 37 bis unter 38 | 221 | 110 | 111 | 173 | 85 | 88 | 48 | 25 | 23 |
| | 38 bis unter 39 | 209 | 107 | 102 | 150 | 72 | 78 | 59 | 35 | 24 |
| | 39 bis unter 40 | 225 | 119 | 106 | 169 | 84 | 85 | 56 | 35 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 225 | 118 | 107 | 172 | 89 | 83 | 53 | 29 | 24 |
| | 41 bis unter 42 | 249 | 130 | 119 | 196 | 102 | 94 | 53 | 28 | 25 |
| | 42 bis unter 43 | 246 | 120 | 126 | 189 | 97 | 92 | 57 | 23 | 34 |
| | 43 bis unter 44 | 260 | 130 | 130 | 195 | 97 | 98 | 65 | 33 | 32 |
| | 44 bis unter 45 | 219 | 115 | 104 | 154 | 75 | 79 | 65 | 40 | 25 |
| | 45 bis unter 46 | 222 | 108 | 114 | 162 | 78 | 84 | 60 | 30 | 30 |
| | 46 bis unter 47 | 186 | 90 | 96 | 134 | 62 | 72 | 52 | 28 | 24 |
| | 47 bis unter 48 | 190 | 89 | 101 | 151 | 74 | 77 | 39 | 15 | 24 |
| | 48 bis unter 49 | 191 | 103 | 88 | 132 | 69 | 63 | 59 | 34 | 25 |
| | 49 bis unter 50 | 193 | 110 | 83 | 137 | 79 | 58 | 56 | 31 | 25 |
| | 50 bis unter 51 | 234 | 112 | 122 | 172 | 82 | 90 | 62 | 30 | 32 |
| | 51 bis unter 52 | 235 | 116 | 119 | 182 | 89 | 93 | 53 | 27 | 26 |
| | 52 bis unter 53 | 247 | 112 | 135 | 205 | 90 | 115 | 42 | 22 | 20 |
| | 53 bis unter 54 | 264 | 141 | 123 | 222 | 118 | 104 | 42 | 23 | 19 |
| | 54 bis unter 55 | 255 | 127 | 128 | 212 | 103 | 109 | 43 | 24 | 19 |
| | 55 bis unter 56 | 275 | 147 | 128 | 234 | 128 | 106 | 41 | 19 | 22 |
| | 56 bis unter 57 | 276 | 165 | 111 | 228 | 133 | 95 | 48 | 32 | 16 |
| | 57 bis unter 58 | 282 | 127 | 155 | 227 | 107 | 120 | 55 | 20 | 35 |
| | 58 bis unter 59 | 280 | 146 | 134 | 236 | 124 | 112 | 44 | 22 | 22 |
| | 59 bis unter 60 | 308 | 162 | 146 | 272 | 141 | 131 | 36 | 21 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 289 | 163 | 126 | 252 | 143 | 109 | 37 | 20 | 17 |
| | 61 bis unter 62 | 279 | 147 | 132 | 245 | 123 | 122 | 34 | 24 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 261 | 120 | 141 | 240 | 105 | 135 | 21 | 15 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 277 | 140 | 137 | 249 | 127 | 122 | 28 | 13 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 278 | 134 | 144 | 254 | 122 | 132 | 24 | 12 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 229 | 109 | 120 | 207 | 97 | 110 | 22 | 12 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 213 | 95 | 118 | 199 | 86 | 113 | 14 | 9 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 257 | 109 | 148 | 237 | 99 | 138 | 20 | 10 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 226 | 115 | 111 | 209 | 108 | 101 | 17 | 7 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 208 | 95 | 113 | 193 | 92 | 101 | 15 | 3 | 12 |
| | 70 bis unter 71 | 222 | 100 | 122 | 203 | 94 | 109 | 19 | 6 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 80 | 103 | 171 | 78 | 93 | 12 | 2 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 192 | 85 | 107 | 179 | 81 | 98 | 13 | 4 | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 183 | 89 | 94 | 170 | 82 | 88 | 13 | 7 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 179 | 78 | 101 | 172 | 76 | 96 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 168 | 84 | 84 | 154 | 79 | 75 | 14 | 5 | 9 |
| | 76 bis unter 77 | 130 | 59 | 71 | 118 | 53 | 65 | 12 | 6 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 122 | 54 | 68 | 113 | 50 | 63 | 9 | 4 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 103 | 45 | 58 | 94 | 40 | 54 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 114 | 48 | 66 | 104 | 44 | 60 | 10 | 4 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 85 | 37 | 48 | 81 | 35 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 121 | 54 | 67 | 110 | 43 | 67 | 11 | 11 | — |
| | 82 bis unter 83 | 110 | 41 | 69 | 106 | 39 | 67 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 135 | 47 | 88 | 130 | 44 | 86 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 110 | 40 | 70 | 106 | 38 | 68 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 98 | 36 | 62 | 94 | 33 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 90 | 33 | 57 | 85 | 29 | 56 | 5 | 4 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 79 | 29 | 50 | 76 | 26 | 50 | 3 | 3 | — |
| | 88 bis unter 89 | 60 | 16 | 44 | 59 | 16 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 52 | 21 | 31 | 51 | 21 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 31 | 5 | 26 | 30 | 5 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 8 | 18 | 25 | 8 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 28 | 6 | 22 | 28 | 6 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 17 683 | 8 812 | 8 871 | 14 564 | 7 072 | 7 492 | 3 119 | 1 740 | 1 379 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431006 Einhausen | Unter 1 | 70 | 30 | 40 | 62 | 26 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 63 | 35 | 28 | 57 | 33 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 78 | 39 | 39 | 71 | 36 | 35 | 7 | 3 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 22 | 31 | 44 | 18 | 26 | 9 | 4 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 86 | 42 | 44 | 74 | 39 | 35 | 12 | 3 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 78 | 45 | 33 | 69 | 41 | 28 | 9 | 4 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 31 | 33 | 57 | 27 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 70 | 33 | 37 | 62 | 30 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 53 | 27 | 26 | 51 | 25 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 62 | 27 | 35 | 53 | 20 | 33 | 9 | 7 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 63 | 38 | 25 | 62 | 38 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 60 | 29 | 31 | 52 | 28 | 24 | 8 | 1 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 55 | 27 | 28 | 48 | 26 | 22 | 7 | 1 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 69 | 37 | 32 | 65 | 36 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 54 | 31 | 23 | 52 | 30 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 54 | 20 | 34 | 47 | 16 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 24 | 21 | 42 | 23 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 50 | 33 | 17 | 44 | 28 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 35 | 20 | 48 | 30 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 63 | 29 | 34 | 59 | 26 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 63 | 29 | 34 | 56 | 25 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 29 | 23 | 49 | 26 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 31 | 24 | 46 | 29 | 17 | 9 | 2 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 45 | 18 | 27 | 33 | 10 | 23 | 12 | 8 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 39 | 16 | 43 | 30 | 13 | 12 | 9 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 36 | 20 | 48 | 30 | 18 | 8 | 6 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 48 | 24 | 24 | 37 | 20 | 17 | 11 | 4 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 53 | 25 | 28 | 42 | 19 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 75 | 44 | 31 | 60 | 32 | 28 | 15 | 12 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 53 | 25 | 28 | 44 | 22 | 22 | 9 | 3 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 79 | 36 | 43 | 64 | 30 | 34 | 15 | 6 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 71 | 36 | 35 | 59 | 29 | 30 | 12 | 7 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 64 | 44 | 20 | 55 | 35 | 20 | 9 | 9 | — |
| | 33 bis unter 34 | 85 | 38 | 47 | 68 | 31 | 37 | 17 | 7 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 74 | 33 | 41 | 63 | 29 | 34 | 11 | 4 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 87 | 48 | 39 | 73 | 40 | 33 | 14 | 8 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 88 | 46 | 42 | 76 | 39 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 36 | 44 | 71 | 34 | 37 | 9 | 2 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 80 | 36 | 44 | 65 | 26 | 39 | 15 | 10 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 80 | 44 | 36 | 72 | 41 | 31 | 8 | 3 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 63 | 29 | 34 | 60 | 26 | 34 | 3 | 3 | — |
| | 41 bis unter 42 | 102 | 52 | 50 | 92 | 45 | 47 | 10 | 7 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 73 | 32 | 41 | 62 | 27 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 79 | 47 | 32 | 74 | 44 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 82 | 43 | 39 | 72 | 39 | 33 | 10 | 4 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 79 | 35 | 44 | 77 | 33 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 46 bis unter 47 | 86 | 50 | 36 | 77 | 47 | 30 | 9 | 3 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 76 | 36 | 40 | 67 | 31 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 81 | 45 | 36 | 68 | 39 | 29 | 13 | 6 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 70 | 33 | 37 | 65 | 30 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 80 | 46 | 34 | 69 | 40 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 99 | 49 | 50 | 89 | 42 | 47 | 10 | 7 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 95 | 54 | 41 | 82 | 46 | 36 | 13 | 8 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 103 | 50 | 53 | 91 | 44 | 47 | 12 | 6 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 98 | 51 | 47 | 94 | 50 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 119 | 65 | 54 | 114 | 61 | 53 | 5 | 4 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 117 | 61 | 56 | 106 | 53 | 53 | 11 | 8 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 131 | 65 | 66 | 126 | 63 | 63 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 117 | 54 | 63 | 109 | 52 | 57 | 8 | 2 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 129 | 61 | 68 | 126 | 60 | 66 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 116 | 55 | 61 | 108 | 51 | 57 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 117 | 59 | 58 | 112 | 56 | 56 | 5 | 3 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 121 | 66 | 55 | 110 | 62 | 48 | 11 | 4 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 100 | 50 | 50 | 98 | 49 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 99 | 48 | 51 | 95 | 45 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 79 | 37 | 42 | 76 | 35 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 105 | 55 | 50 | 100 | 53 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 87 | 38 | 49 | 83 | 36 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 89 | 38 | 51 | 85 | 36 | 49 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 82 | 39 | 43 | 78 | 38 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 66 | 38 | 28 | 64 | 36 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 62 | 33 | 29 | 62 | 33 | 29 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 84 | 40 | 44 | 79 | 37 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 73 | 34 | 39 | 72 | 33 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 79 | 44 | 35 | 76 | 43 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 64 | 26 | 38 | 62 | 25 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 53 | 21 | 32 | 52 | 21 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 20 | 35 | 53 | 18 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 57 | 22 | 35 | 56 | 22 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 54 | 21 | 33 | 54 | 21 | 33 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 25 | 30 | 55 | 25 | 30 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 57 | 18 | 39 | 57 | 18 | 39 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 512 | 3 243 | 3 269 | 5 941 | 2 945 | 2 996 | 571 | 298 | 273 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431007 Fürth | Unter 1 | 96 | 57 | 39 | 77 | 49 | 28 | 19 | 8 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 83 | 42 | 41 | 73 | 38 | 35 | 10 | 4 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 98 | 55 | 43 | 88 | 48 | 40 | 10 | 7 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 118 | 61 | 57 | 95 | 48 | 47 | 23 | 13 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 114 | 58 | 56 | 102 | 53 | 49 | 12 | 5 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 102 | 54 | 48 | 90 | 47 | 43 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 126 | 54 | 72 | 100 | 41 | 59 | 26 | 13 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 100 | 54 | 46 | 87 | 45 | 42 | 13 | 9 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 112 | 62 | 50 | 87 | 45 | 42 | 25 | 17 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 88 | 40 | 48 | 73 | 34 | 39 | 15 | 6 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 100 | 49 | 51 | 88 | 42 | 46 | 12 | 7 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 102 | 48 | 54 | 80 | 40 | 40 | 22 | 8 | 14 |
| | 12 bis unter 13 | 97 | 47 | 50 | 77 | 36 | 41 | 20 | 11 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 95 | 48 | 47 | 83 | 41 | 42 | 12 | 7 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 123 | 66 | 57 | 101 | 53 | 48 | 22 | 13 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 121 | 63 | 58 | 96 | 46 | 50 | 25 | 17 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 91 | 56 | 35 | 73 | 46 | 27 | 18 | 10 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 105 | 55 | 50 | 83 | 41 | 42 | 22 | 14 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 137 | 70 | 67 | 105 | 53 | 52 | 32 | 17 | 15 |
| | 19 bis unter 20 | 117 | 55 | 62 | 94 | 45 | 49 | 23 | 10 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 97 | 56 | 41 | 89 | 48 | 41 | 8 | 8 | — |
| | 21 bis unter 22 | 124 | 75 | 49 | 104 | 60 | 44 | 20 | 15 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 90 | 51 | 39 | 80 | 47 | 33 | 10 | 4 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 99 | 54 | 45 | 90 | 52 | 38 | 9 | 2 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 99 | 52 | 47 | 84 | 43 | 41 | 15 | 9 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 107 | 59 | 48 | 84 | 45 | 39 | 23 | 14 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 101 | 51 | 50 | 80 | 40 | 40 | 21 | 11 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 100 | 53 | 47 | 86 | 44 | 42 | 14 | 9 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 98 | 53 | 45 | 76 | 36 | 40 | 22 | 17 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 99 | 55 | 44 | 75 | 40 | 35 | 24 | 15 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 122 | 58 | 64 | 108 | 51 | 57 | 14 | 7 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 118 | 68 | 50 | 103 | 60 | 43 | 15 | 8 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 113 | 53 | 60 | 87 | 45 | 42 | 26 | 8 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 120 | 52 | 68 | 98 | 43 | 55 | 22 | 9 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 128 | 60 | 68 | 100 | 45 | 55 | 28 | 15 | 13 |
| | 35 bis unter 36 | 141 | 81 | 60 | 114 | 61 | 53 | 27 | 20 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 141 | 68 | 73 | 112 | 49 | 63 | 29 | 19 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 139 | 65 | 74 | 116 | 53 | 63 | 23 | 12 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 138 | 65 | 73 | 114 | 53 | 61 | 24 | 12 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 129 | 72 | 57 | 102 | 54 | 48 | 27 | 18 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 132 | 74 | 58 | 96 | 54 | 42 | 36 | 20 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 130 | 61 | 69 | 100 | 43 | 57 | 30 | 18 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 141 | 75 | 66 | 117 | 61 | 56 | 24 | 14 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 119 | 50 | 69 | 98 | 42 | 56 | 21 | 8 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 125 | 75 | 50 | 101 | 59 | 42 | 24 | 16 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 140 | 70 | 70 | 114 | 57 | 57 | 26 | 13 | 13 |
| | 46 bis unter 47 | 128 | 70 | 58 | 100 | 54 | 46 | 28 | 16 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 125 | 58 | 67 | 106 | 46 | 60 | 19 | 12 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 107 | 54 | 53 | 94 | 47 | 47 | 13 | 7 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 124 | 75 | 49 | 105 | 63 | 42 | 19 | 12 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 117 | 57 | 60 | 95 | 49 | 46 | 22 | 8 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 121 | 56 | 65 | 103 | 49 | 54 | 18 | 7 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 143 | 62 | 81 | 125 | 54 | 71 | 18 | 8 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 178 | 89 | 89 | 153 | 76 | 77 | 25 | 13 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 187 | 93 | 94 | 170 | 88 | 82 | 17 | 5 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 184 | 94 | 90 | 164 | 79 | 85 | 20 | 15 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 167 | 73 | 94 | 159 | 67 | 92 | 8 | 6 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 178 | 96 | 82 | 163 | 86 | 77 | 15 | 10 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 193 | 96 | 97 | 180 | 89 | 91 | 13 | 7 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 167 | 81 | 86 | 143 | 70 | 73 | 24 | 11 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 184 | 93 | 91 | 162 | 79 | 83 | 22 | 14 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 179 | 86 | 93 | 164 | 80 | 84 | 15 | 6 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 189 | 92 | 97 | 178 | 87 | 91 | 11 | 5 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 181 | 91 | 90 | 167 | 83 | 84 | 14 | 8 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 174 | 86 | 88 | 156 | 80 | 76 | 18 | 6 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 150 | 68 | 82 | 139 | 63 | 76 | 11 | 5 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 170 | 84 | 86 | 164 | 81 | 83 | 6 | 3 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 164 | 80 | 84 | 154 | 74 | 80 | 10 | 6 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 153 | 74 | 79 | 146 | 70 | 76 | 7 | 4 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 143 | 81 | 62 | 134 | 77 | 57 | 9 | 4 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 126 | 67 | 59 | 120 | 65 | 55 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 134 | 61 | 73 | 124 | 57 | 67 | 10 | 4 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 122 | 62 | 60 | 112 | 59 | 53 | 10 | 3 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 131 | 60 | 71 | 123 | 57 | 66 | 8 | 3 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 134 | 67 | 67 | 127 | 66 | 61 | 7 | 1 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 128 | 67 | 61 | 122 | 64 | 58 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 94 | 41 | 53 | 92 | 39 | 53 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 78 | 37 | 41 | 75 | 35 | 40 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 66 | 24 | 42 | 57 | 21 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 74 | 30 | 44 | 68 | 27 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 86 | 44 | 42 | 82 | 42 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 77 | 40 | 37 | 72 | 37 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 87 | 38 | 49 | 83 | 37 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 75 | 42 | 33 | 70 | 40 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 80 | 27 | 53 | 75 | 25 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 74 | 25 | 49 | 71 | 25 | 46 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 58 | 27 | 31 | 54 | 25 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 48 | 18 | 30 | 48 | 18 | 30 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 13 | 23 | 34 | 11 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 7 | 16 | 22 | 6 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 5 | 8 | 12 | 4 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 865 | 5 427 | 5 438 | 9 447 | 4 663 | 4 784 | 1 418 | 764 | 654 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431008 Gorxheimertal | Unter 1 | 31 | 13 | 18 | 26 | 10 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 26 | 11 | 15 | 19 | 10 | 9 | 7 | 1 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 42 | 29 | 13 | 38 | 26 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 14 | 15 | 23 | 10 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 41 | 19 | 22 | 27 | 13 | 14 | 14 | 6 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 35 | 14 | 21 | 29 | 10 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 21 | 17 | 31 | 16 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 23 | 18 | 32 | 20 | 12 | 9 | 3 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 19 | 18 | 29 | 15 | 14 | 8 | 4 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 15 | 26 | 33 | 12 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 44 | 21 | 23 | 35 | 18 | 17 | 9 | 3 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 18 | 21 | 24 | 10 | 14 | 15 | 8 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 32 | 11 | 21 | 24 | 6 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 34 | 17 | 17 | 29 | 13 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 56 | 25 | 31 | 40 | 14 | 26 | 16 | 11 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 37 | 26 | 11 | 23 | 18 | 5 | 14 | 8 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 23 | 22 | 29 | 16 | 13 | 16 | 7 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 21 | 15 | 31 | 18 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 35 | 14 | 21 | 25 | 11 | 14 | 10 | 3 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 48 | 21 | 27 | 39 | 15 | 24 | 9 | 6 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 22 | 15 | 33 | 20 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 30 | 14 | 16 | 21 | 8 | 13 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 41 | 25 | 16 | 31 | 18 | 13 | 10 | 7 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 19 | 20 | 30 | 16 | 14 | 9 | 3 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 37 | 17 | 20 | 31 | 13 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 36 | 24 | 12 | 28 | 16 | 12 | 8 | 8 | — |
| | 26 bis unter 27 | 34 | 21 | 13 | 26 | 17 | 9 | 8 | 4 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 42 | 16 | 26 | 30 | 11 | 19 | 12 | 5 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 33 | 16 | 17 | 24 | 10 | 14 | 9 | 6 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 33 | 20 | 13 | 27 | 16 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 17 | 13 | 23 | 11 | 12 | 7 | 6 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 26 | 22 | 36 | 21 | 15 | 12 | 5 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 50 | 27 | 23 | 34 | 15 | 19 | 16 | 12 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 28 | 26 | 42 | 22 | 20 | 12 | 6 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 61 | 33 | 28 | 45 | 22 | 23 | 16 | 11 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 32 | 30 | 38 | 21 | 17 | 24 | 11 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 25 | 28 | 37 | 16 | 21 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 42 | 25 | 17 | 33 | 18 | 15 | 9 | 7 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 46 | 17 | 29 | 36 | 13 | 23 | 10 | 4 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 50 | 21 | 29 | 35 | 16 | 19 | 15 | 5 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 29 | 24 | 35 | 22 | 13 | 18 | 7 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 62 | 31 | 31 | 46 | 20 | 26 | 16 | 11 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 63 | 29 | 34 | 47 | 21 | 26 | 16 | 8 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 59 | 32 | 27 | 40 | 20 | 20 | 19 | 12 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 52 | 28 | 24 | 39 | 22 | 17 | 13 | 6 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 57 | 24 | 33 | 41 | 18 | 23 | 16 | 6 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 39 | 22 | 17 | 29 | 16 | 13 | 10 | 6 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 45 | 21 | 24 | 31 | 15 | 16 | 14 | 6 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 30 | 19 | 42 | 23 | 19 | 7 | 7 | — |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 28 | 32 | 47 | 19 | 28 | 13 | 9 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 44 | 22 | 22 | 34 | 17 | 17 | 10 | 5 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 26 | 24 | 39 | 19 | 20 | 11 | 7 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 27 | 31 | 50 | 26 | 24 | 8 | 1 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 75 | 44 | 31 | 64 | 38 | 26 | 11 | 6 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 80 | 43 | 37 | 73 | 39 | 34 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 70 | 38 | 32 | 53 | 29 | 24 | 17 | 9 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 73 | 39 | 34 | 62 | 30 | 32 | 11 | 9 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 79 | 44 | 35 | 73 | 40 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 55 | 27 | 28 | 49 | 24 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 72 | 37 | 35 | 69 | 37 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 73 | 35 | 38 | 68 | 32 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 74 | 39 | 35 | 66 | 36 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 71 | 32 | 39 | 67 | 32 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 52 | 26 | 26 | 47 | 24 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 58 | 31 | 27 | 53 | 28 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 73 | 40 | 33 | 66 | 35 | 31 | 7 | 5 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 63 | 28 | 35 | 61 | 28 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 48 | 23 | 25 | 45 | 23 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 70 | 36 | 34 | 67 | 34 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 49 | 20 | 29 | 46 | 20 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 35 | 18 | 17 | 35 | 18 | 17 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 49 | 23 | 26 | 47 | 23 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 44 | 26 | 18 | 40 | 25 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 25 | 25 | 47 | 22 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 74 bis unter 75 | 42 | 14 | 28 | 41 | 13 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 46 | 25 | 21 | 45 | 24 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 32 | 18 | 14 | 31 | 17 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 8 | 16 | 23 | 8 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 13 | 11 | 20 | 10 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 34 | 14 | 20 | 33 | 14 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 14 | 18 | 30 | 12 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 37 | 18 | 19 | 36 | 17 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 39 | 13 | 26 | 38 | 12 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 4 139 | 2 061 | 2 078 | 3 439 | 1 683 | 1 756 | 700 | 378 | 322 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431009 Grasellenbach | Unter 1 | 31 | 16 | 15 | 26 | 15 | 11 | 5 | 1 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 24 | 16 | 8 | 20 | 14 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 18 | 21 | 34 | 16 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 35 | 17 | 18 | 29 | 12 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 43 | 25 | 18 | 33 | 18 | 15 | 10 | 7 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 41 | 17 | 24 | 33 | 12 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 13 | 19 | 27 | 13 | 14 | 5 | — | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 14 | 14 | 21 | 9 | 12 | 7 | 5 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 13 | 11 | 19 | 8 | 11 | 5 | 5 | — |
| | 9 bis unter 10 | 44 | 24 | 20 | 41 | 21 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 16 | 15 | 26 | 13 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 27 | 15 | 12 | 20 | 10 | 10 | 7 | 5 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 19 | 14 | 31 | 18 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 41 | 18 | 23 | 28 | 11 | 17 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 35 | 19 | 16 | 28 | 15 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 36 | 18 | 18 | 27 | 14 | 13 | 9 | 4 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 37 | 15 | 22 | 34 | 14 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 37 | 19 | 18 | 29 | 16 | 13 | 8 | 3 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 39 | 18 | 21 | 32 | 12 | 20 | 7 | 6 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 44 | 26 | 18 | 35 | 21 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 31 | 11 | 32 | 22 | 10 | 10 | 9 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 21 | 14 | 20 | 12 | 8 | 15 | 9 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 37 | 23 | 14 | 25 | 16 | 9 | 12 | 7 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 18 | 18 | 26 | 13 | 13 | 10 | 5 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 46 | 34 | 12 | 33 | 24 | 9 | 13 | 10 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 38 | 26 | 12 | 23 | 17 | 6 | 15 | 9 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 45 | 26 | 19 | 30 | 16 | 14 | 15 | 10 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 40 | 22 | 18 | 25 | 11 | 14 | 15 | 11 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 23 | 19 | 26 | 13 | 13 | 16 | 10 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 37 | 21 | 16 | 28 | 18 | 10 | 9 | 3 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 54 | 31 | 23 | 40 | 20 | 20 | 14 | 11 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 36 | 20 | 16 | 27 | 18 | 9 | 9 | 2 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 43 | 24 | 19 | 33 | 15 | 18 | 10 | 9 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 45 | 25 | 20 | 32 | 15 | 17 | 13 | 10 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 41 | 14 | 27 | 30 | 11 | 19 | 11 | 3 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 40 | 17 | 23 | 28 | 9 | 19 | 12 | 8 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 50 | 32 | 18 | 39 | 22 | 17 | 11 | 10 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 61 | 30 | 31 | 44 | 20 | 24 | 17 | 10 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 42 | 21 | 21 | 30 | 17 | 13 | 12 | 4 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 39 | 12 | 27 | 31 | 10 | 21 | 8 | 2 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 47 | 26 | 21 | 36 | 20 | 16 | 11 | 6 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 49 | 26 | 23 | 34 | 18 | 16 | 15 | 8 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 32 | 19 | 37 | 23 | 14 | 14 | 9 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 45 | 20 | 25 | 34 | 14 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 66 | 37 | 29 | 48 | 22 | 26 | 18 | 15 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 46 | 18 | 28 | 34 | 16 | 18 | 12 | 2 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 49 | 28 | 21 | 31 | 16 | 15 | 18 | 12 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 36 | 17 | 19 | 29 | 13 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 44 | 23 | 21 | 32 | 17 | 15 | 12 | 6 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 46 | 33 | 13 | 30 | 19 | 11 | 16 | 14 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 55 | 24 | 31 | 42 | 19 | 23 | 13 | 5 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 31 | 30 | 47 | 23 | 24 | 14 | 8 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 53 | 25 | 28 | 37 | 18 | 19 | 16 | 7 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 59 | 26 | 33 | 42 | 17 | 25 | 17 | 9 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 72 | 39 | 33 | 64 | 34 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 70 | 33 | 37 | 57 | 26 | 31 | 13 | 7 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 67 | 39 | 28 | 56 | 32 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 78 | 32 | 46 | 68 | 27 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 67 | 40 | 27 | 52 | 30 | 22 | 15 | 10 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 71 | 31 | 40 | 67 | 28 | 39 | 4 | 3 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 82 | 42 | 40 | 74 | 38 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 75 | 35 | 40 | 67 | 27 | 40 | 8 | 8 | — |
| | 62 bis unter 63 | 81 | 41 | 40 | 77 | 37 | 40 | 4 | 4 | — |
| | 63 bis unter 64 | 63 | 38 | 25 | 59 | 35 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 84 | 50 | 34 | 78 | 45 | 33 | 6 | 5 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 72 | 34 | 38 | 66 | 29 | 37 | 6 | 5 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 46 | 23 | 23 | 44 | 23 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 47 | 29 | 18 | 43 | 25 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 68 bis unter 69 | 46 | 18 | 28 | 43 | 17 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 62 | 31 | 31 | 58 | 30 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 38 | 19 | 19 | 36 | 19 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 53 | 24 | 29 | 48 | 20 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 52 | 28 | 24 | 50 | 26 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 47 | 20 | 27 | 46 | 19 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 40 | 20 | 20 | 38 | 18 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 23 | 19 | 42 | 23 | 19 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 31 | 13 | 42 | 30 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 22 | 7 | 15 | 18 | 7 | 11 | 4 | — | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 18 | 12 | 30 | 18 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 31 | 9 | 22 | 29 | 9 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 11 | 17 | 27 | 10 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 21 | 25 | 43 | 19 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 12 | 16 | 26 | 11 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 11 | 14 | 24 | 11 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 035 | 2 080 | 1 955 | 3 328 | 1 656 | 1 672 | 707 | 424 | 283 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431010 Groß-Rohrheim | Unter 1 | 24 | 13 | 11 | 21 | 11 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 14 | 7 | 18 | 11 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 13 | 20 | 31 | 13 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 32 | 20 | 12 | 29 | 18 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 22 | 11 | 11 | 19 | 10 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 52 | 29 | 23 | 48 | 26 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 40 | 22 | 18 | 34 | 20 | 14 | 6 | 2 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 27 | 18 | 9 | 22 | 13 | 9 | 5 | 5 | — |
| | 9 bis unter 10 | 31 | 10 | 21 | 28 | 10 | 18 | 3 | — | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 10 | 16 | 22 | 8 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 20 | 10 | 27 | 17 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 29 | 18 | 11 | 27 | 16 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 10 | 12 | 20 | 9 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 17 | 13 | 25 | 15 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 20 | 15 | 31 | 17 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 30 | 14 | 16 | 28 | 13 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 24 | 9 | 15 | 21 | 8 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 31 | 17 | 14 | 28 | 15 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 24 | 14 | 10 | 19 | 11 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 18 | 24 | 37 | 15 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 27 | 16 | 11 | 25 | 14 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 27 | 17 | 10 | 21 | 14 | 7 | 6 | 3 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 18 | 12 | 26 | 16 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 32 | 19 | 13 | 25 | 12 | 13 | 7 | 7 | — |
| | 25 bis unter 26 | 43 | 28 | 15 | 32 | 19 | 13 | 11 | 9 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 25 | 15 | 10 | 22 | 15 | 7 | 3 | — | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 36 | 24 | 12 | 27 | 15 | 12 | 9 | 9 | — |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 21 | 17 | 24 | 10 | 14 | 14 | 11 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 36 | 14 | 22 | 33 | 12 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 29 | 14 | 15 | 28 | 14 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 37 | 15 | 22 | 31 | 15 | 16 | 6 | — | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 48 | 23 | 25 | 36 | 14 | 22 | 12 | 9 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 23 | 21 | 38 | 19 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 18 | 19 | 27 | 12 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 53 | 24 | 29 | 41 | 15 | 26 | 12 | 9 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 59 | 29 | 30 | 50 | 27 | 23 | 9 | 2 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 61 | 37 | 24 | 46 | 28 | 18 | 15 | 9 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 57 | 28 | 29 | 48 | 24 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 41 | 20 | 21 | 34 | 17 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 49 | 32 | 17 | 39 | 25 | 14 | 10 | 7 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 47 | 27 | 20 | 35 | 17 | 18 | 12 | 10 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 47 | 25 | 22 | 36 | 17 | 19 | 11 | 8 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 55 | 22 | 33 | 42 | 14 | 28 | 13 | 8 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 46 | 26 | 20 | 35 | 20 | 15 | 11 | 6 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 48 | 21 | 27 | 37 | 15 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 61 | 42 | 19 | 46 | 32 | 14 | 15 | 10 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 33 | 20 | 13 | 24 | 14 | 10 | 9 | 6 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 40 | 20 | 20 | 32 | 14 | 18 | 8 | 6 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 42 | 20 | 22 | 32 | 14 | 18 | 10 | 6 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 39 | 24 | 15 | 31 | 19 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 31 | 19 | 42 | 24 | 18 | 8 | 7 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 20 | 36 | 48 | 18 | 30 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 48 | 18 | 30 | 40 | 15 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 55 | 24 | 31 | 44 | 18 | 26 | 11 | 6 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 68 | 40 | 28 | 64 | 39 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 64 | 38 | 26 | 52 | 28 | 24 | 12 | 10 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 72 | 42 | 30 | 62 | 36 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 71 | 32 | 39 | 67 | 30 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 84 | 33 | 51 | 80 | 30 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 69 | 38 | 31 | 63 | 35 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 50 | 29 | 21 | 48 | 28 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 72 | 28 | 44 | 67 | 27 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 63 | 34 | 29 | 61 | 32 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 55 | 32 | 23 | 54 | 31 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 51 | 25 | 26 | 46 | 22 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 58 | 28 | 30 | 57 | 28 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 49 | 28 | 21 | 45 | 26 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 37 | 21 | 16 | 32 | 19 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 46 | 23 | 23 | 44 | 23 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 46 | 25 | 21 | 41 | 23 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 35 | 17 | 18 | 32 | 15 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 42 | 19 | 23 | 41 | 18 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 43 | 14 | 29 | 42 | 13 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 41 | 21 | 20 | 40 | 20 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 30 | 15 | 15 | 29 | 15 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 16 | 25 | 41 | 16 | 25 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 11 | 17 | 25 | 10 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 17 | 7 | 10 | 15 | 6 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 28 | 12 | 16 | 26 | 10 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 8 | 18 | 25 | 8 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 5 | 14 | 17 | 4 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 2 | — | 2 | 2 | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 597 | 1 819 | 1 778 | 3 138 | 1 541 | 1 597 | 459 | 278 | 181 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431011 Heppenheim (Bergstraße), Kreisstadt | Unter 1 | 256 | 138 | 118 | 211 | 110 | 101 | 45 | 28 | 17 |
| | 1 bis unter 2 | 278 | 147 | 131 | 228 | 119 | 109 | 50 | 28 | 22 |
| | 2 bis unter 3 | 289 | 150 | 139 | 239 | 127 | 112 | 50 | 23 | 27 |
| | 3 bis unter 4 | 261 | 141 | 120 | 215 | 115 | 100 | 46 | 26 | 20 |
| | 4 bis unter 5 | 281 | 150 | 131 | 231 | 121 | 110 | 50 | 29 | 21 |
| | 5 bis unter 6 | 276 | 136 | 140 | 228 | 115 | 113 | 48 | 21 | 27 |
| | 6 bis unter 7 | 310 | 172 | 138 | 234 | 130 | 104 | 76 | 42 | 34 |
| | 7 bis unter 8 | 251 | 128 | 123 | 213 | 104 | 109 | 38 | 24 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 267 | 135 | 132 | 220 | 106 | 114 | 47 | 29 | 18 |
| | 9 bis unter 10 | 266 | 128 | 138 | 214 | 104 | 110 | 52 | 24 | 28 |
| | 10 bis unter 11 | 255 | 144 | 111 | 208 | 114 | 94 | 47 | 30 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 250 | 134 | 116 | 206 | 109 | 97 | 44 | 25 | 19 |
| | 12 bis unter 13 | 226 | 111 | 115 | 183 | 89 | 94 | 43 | 22 | 21 |
| | 13 bis unter 14 | 253 | 136 | 117 | 203 | 111 | 92 | 50 | 25 | 25 |
| | 14 bis unter 15 | 233 | 113 | 120 | 183 | 90 | 93 | 50 | 23 | 27 |
| | 15 bis unter 16 | 250 | 133 | 117 | 197 | 110 | 87 | 53 | 23 | 30 |
| | 16 bis unter 17 | 262 | 141 | 121 | 207 | 102 | 105 | 55 | 39 | 16 |
| | 17 bis unter 18 | 262 | 152 | 110 | 180 | 107 | 73 | 82 | 45 | 37 |
| | 18 bis unter 19 | 270 | 140 | 130 | 216 | 104 | 112 | 54 | 36 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 288 | 145 | 143 | 233 | 112 | 121 | 55 | 33 | 22 |
| | 20 bis unter 21 | 260 | 128 | 132 | 211 | 103 | 108 | 49 | 25 | 24 |
| | 21 bis unter 22 | 243 | 124 | 119 | 201 | 100 | 101 | 42 | 24 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 265 | 140 | 125 | 214 | 112 | 102 | 51 | 28 | 23 |
| | 23 bis unter 24 | 245 | 125 | 120 | 187 | 86 | 101 | 58 | 39 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 302 | 159 | 143 | 214 | 104 | 110 | 88 | 55 | 33 |
| | 25 bis unter 26 | 297 | 155 | 142 | 222 | 110 | 112 | 75 | 45 | 30 |
| | 26 bis unter 27 | 364 | 175 | 189 | 283 | 129 | 154 | 81 | 46 | 35 |
| | 27 bis unter 28 | 311 | 147 | 164 | 231 | 106 | 125 | 80 | 41 | 39 |
| | 28 bis unter 29 | 325 | 143 | 182 | 238 | 95 | 143 | 87 | 48 | 39 |
| | 29 bis unter 30 | 378 | 176 | 202 | 290 | 129 | 161 | 88 | 47 | 41 |
| | 30 bis unter 31 | 348 | 160 | 188 | 256 | 117 | 139 | 92 | 43 | 49 |
| | 31 bis unter 32 | 362 | 183 | 179 | 274 | 137 | 137 | 88 | 46 | 42 |
| | 32 bis unter 33 | 377 | 187 | 190 | 287 | 141 | 146 | 90 | 46 | 44 |
| | 33 bis unter 34 | 399 | 209 | 190 | 272 | 141 | 131 | 127 | 68 | 59 |
| | 34 bis unter 35 | 371 | 182 | 189 | 278 | 132 | 146 | 93 | 50 | 43 |
| | 35 bis unter 36 | 364 | 201 | 163 | 259 | 141 | 118 | 105 | 60 | 45 |
| | 36 bis unter 37 | 408 | 212 | 196 | 317 | 155 | 162 | 91 | 57 | 34 |
| | 37 bis unter 38 | 408 | 211 | 197 | 310 | 165 | 145 | 98 | 46 | 52 |
| | 38 bis unter 39 | 399 | 191 | 208 | 303 | 145 | 158 | 96 | 46 | 50 |
| | 39 bis unter 40 | 359 | 182 | 177 | 262 | 134 | 128 | 97 | 48 | 49 |
| | 40 bis unter 41 | 358 | 164 | 194 | 263 | 122 | 141 | 95 | 42 | 53 |
| | 41 bis unter 42 | 334 | 163 | 171 | 258 | 122 | 136 | 76 | 41 | 35 |
| | 42 bis unter 43 | 341 | 167 | 174 | 255 | 119 | 136 | 86 | 48 | 38 |
| | 43 bis unter 44 | 397 | 199 | 198 | 306 | 153 | 153 | 91 | 46 | 45 |
| | 44 bis unter 45 | 371 | 185 | 186 | 267 | 127 | 140 | 104 | 58 | 46 |
| | 45 bis unter 46 | 322 | 155 | 167 | 233 | 111 | 122 | 89 | 44 | 45 |
| | 46 bis unter 47 | 338 | 163 | 175 | 245 | 122 | 123 | 93 | 41 | 52 |
| | 47 bis unter 48 | 326 | 166 | 160 | 260 | 132 | 128 | 66 | 34 | 32 |
| | 48 bis unter 49 | 319 | 162 | 157 | 238 | 116 | 122 | 81 | 46 | 35 |
| | 49 bis unter 50 | 324 | 169 | 155 | 247 | 136 | 111 | 77 | 33 | 44 |
| | 50 bis unter 51 | 309 | 156 | 153 | 234 | 117 | 117 | 75 | 39 | 36 |
| | 51 bis unter 52 | 341 | 151 | 190 | 269 | 116 | 153 | 72 | 35 | 37 |
| | 52 bis unter 53 | 356 | 192 | 164 | 291 | 160 | 131 | 65 | 32 | 33 |
| | 53 bis unter 54 | 381 | 198 | 183 | 304 | 159 | 145 | 77 | 39 | 38 |
| | 54 bis unter 55 | 400 | 194 | 206 | 351 | 165 | 186 | 49 | 29 | 20 |
| | 55 bis unter 56 | 454 | 233 | 221 | 393 | 206 | 187 | 61 | 27 | 34 |
| | 56 bis unter 57 | 462 | 241 | 221 | 413 | 210 | 203 | 49 | 31 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 481 | 223 | 258 | 416 | 189 | 227 | 65 | 34 | 31 |
| | 58 bis unter 59 | 427 | 223 | 204 | 368 | 199 | 169 | 59 | 24 | 35 |
| | 59 bis unter 60 | 515 | 262 | 253 | 453 | 234 | 219 | 62 | 28 | 34 |
| | 60 bis unter 61 | 489 | 251 | 238 | 436 | 228 | 208 | 53 | 23 | 30 |
| | 61 bis unter 62 | 441 | 228 | 213 | 391 | 203 | 188 | 50 | 25 | 25 |
| | 62 bis unter 63 | 427 | 214 | 213 | 384 | 192 | 192 | 43 | 22 | 21 |
| | 63 bis unter 64 | 417 | 201 | 216 | 372 | 182 | 190 | 45 | 19 | 26 |
| | 64 bis unter 65 | 397 | 204 | 193 | 358 | 184 | 174 | 39 | 20 | 19 |
| | 65 bis unter 66 | 327 | 143 | 184 | 281 | 118 | 163 | 46 | 25 | 21 |
| | 66 bis unter 67 | 370 | 182 | 188 | 330 | 158 | 172 | 40 | 24 | 16 |
| | 67 bis unter 68 | 343 | 168 | 175 | 308 | 156 | 152 | 35 | 12 | 23 |
| | 68 bis unter 69 | 319 | 172 | 147 | 287 | 161 | 126 | 32 | 11 | 21 |
| | 69 bis unter 70 | 320 | 173 | 147 | 299 | 161 | 138 | 21 | 12 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 319 | 143 | 176 | 293 | 134 | 159 | 26 | 9 | 17 |
| | 71 bis unter 72 | 301 | 168 | 133 | 266 | 151 | 115 | 35 | 17 | 18 |
| | 72 bis unter 73 | 257 | 133 | 124 | 241 | 126 | 115 | 16 | 7 | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 289 | 152 | 137 | 269 | 141 | 128 | 20 | 11 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 274 | 115 | 159 | 247 | 107 | 140 | 27 | 8 | 19 |
| | 75 bis unter 76 | 266 | 118 | 148 | 243 | 105 | 138 | 23 | 13 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 220 | 109 | 111 | 200 | 96 | 104 | 20 | 13 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 208 | 106 | 102 | 196 | 101 | 95 | 12 | 5 | 7 |
| | 78 bis unter 79 | 135 | 63 | 72 | 122 | 58 | 64 | 13 | 5 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 196 | 91 | 105 | 177 | 82 | 95 | 19 | 9 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 195 | 96 | 99 | 185 | 88 | 97 | 10 | 8 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 169 | 82 | 87 | 160 | 77 | 83 | 9 | 5 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 220 | 104 | 116 | 210 | 102 | 108 | 10 | 2 | 8 |
| | 83 bis unter 84 | 201 | 82 | 119 | 192 | 79 | 113 | 9 | 3 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 242 | 116 | 126 | 231 | 115 | 116 | 11 | 1 | 10 |
| | 85 bis unter 86 | 201 | 78 | 123 | 193 | 76 | 117 | 8 | 2 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 147 | 63 | 84 | 140 | 58 | 82 | 7 | 5 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 133 | 57 | 76 | 129 | 56 | 73 | 4 | 1 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 117 | 49 | 68 | 109 | 45 | 64 | 8 | 4 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 81 | 32 | 49 | 77 | 31 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 55 | 21 | 34 | 55 | 21 | 34 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 40 | 15 | 25 | 38 | 14 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 54 | 14 | 40 | 52 | 13 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 33 | 15 | 18 | 32 | 14 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 60 | 13 | 47 | 59 | 12 | 47 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 27 919 | 13 911 | 14 008 | 23 015 | 11 351 | 11 664 | 4 904 | 2 560 | 2 344 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431012 Hirschhorn (Neckar), Stadt | Unter 1 | 21 | 13 | 8 | 19 | 11 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 35 | 23 | 12 | 32 | 21 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 32 | 12 | 20 | 27 | 10 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 35 | 20 | 15 | 31 | 17 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 32 | 20 | 12 | 28 | 17 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 33 | 17 | 16 | 32 | 16 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 13 | 19 | 28 | 10 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 34 | 18 | 16 | 32 | 16 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 26 | 13 | 13 | 22 | 11 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 24 | 15 | 9 | 20 | 12 | 8 | 4 | 3 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 21 | 10 | 25 | 18 | 7 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 11 | 15 | 19 | 8 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 22 | 16 | 6 | 18 | 15 | 3 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 40 | 21 | 19 | 33 | 16 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 26 | 15 | 11 | 18 | 11 | 7 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 21 | 11 | 10 | 16 | 8 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 10 | 16 | 22 | 8 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 29 | 16 | 13 | 25 | 14 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 32 | 17 | 15 | 25 | 15 | 10 | 7 | 2 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 31 | 17 | 14 | 23 | 13 | 10 | 8 | 4 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 17 | 13 | 26 | 16 | 10 | 4 | 1 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 12 | 12 | 21 | 11 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 38 | 23 | 15 | 34 | 21 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 28 | 18 | 10 | 27 | 17 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 17 | 16 | 28 | 14 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 26 | 17 | 9 | 23 | 15 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 18 | 17 | 27 | 13 | 14 | 8 | 5 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 30 | 14 | 16 | 25 | 12 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 29 | 15 | 14 | 26 | 13 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 11 | 15 | 20 | 8 | 12 | 6 | 3 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 43 | 24 | 19 | 36 | 20 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 37 | 22 | 15 | 27 | 13 | 14 | 10 | 9 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 23 | 21 | 39 | 21 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 34 | 20 | 14 | 28 | 17 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 21 | 18 | 30 | 16 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 21 | 13 | 30 | 18 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 45 | 20 | 25 | 37 | 17 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 41 | 24 | 17 | 34 | 19 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 36 | 21 | 15 | 28 | 16 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 21 | 26 | 41 | 16 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 20 | 14 | 29 | 19 | 10 | 5 | 1 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 19 | 23 | 34 | 18 | 16 | 8 | 1 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 38 | 19 | 19 | 31 | 14 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 14 | 20 | 29 | 12 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 40 | 22 | 18 | 33 | 18 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 41 | 20 | 21 | 35 | 15 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 29 | 16 | 13 | 22 | 16 | 6 | 7 | — | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 12 | 18 | 27 | 12 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 31 | 16 | 15 | 24 | 11 | 13 | 7 | 5 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 35 | 16 | 19 | 31 | 13 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 44 | 18 | 26 | 36 | 15 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 28 | 15 | 13 | 22 | 12 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 51 | 23 | 28 | 41 | 22 | 19 | 10 | 1 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 51 | 21 | 30 | 44 | 19 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 58 | 33 | 25 | 41 | 25 | 16 | 17 | 8 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 64 | 30 | 34 | 44 | 24 | 20 | 20 | 6 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 74 | 30 | 44 | 70 | 28 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 58 | 33 | 25 | 51 | 29 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 63 | 29 | 34 | 55 | 26 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 62 | 24 | 38 | 57 | 21 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 64 | 37 | 27 | 57 | 31 | 26 | 7 | 6 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 73 | 39 | 34 | 63 | 33 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 49 | 21 | 28 | 47 | 21 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 52 | 30 | 22 | 47 | 28 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 64 | 25 | 39 | 60 | 23 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 62 | 32 | 30 | 56 | 30 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 49 | 25 | 24 | 44 | 23 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 43 | 21 | 22 | 41 | 20 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 64 | 32 | 32 | 59 | 29 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 49 | 26 | 23 | 48 | 25 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 39 | 21 | 18 | 35 | 19 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 35 | 17 | 18 | 31 | 15 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 48 | 22 | 26 | 43 | 20 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 26 | 24 | 48 | 25 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 41 | 13 | 28 | 36 | 12 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 48 | 21 | 27 | 40 | 17 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 34 | 18 | 16 | 31 | 16 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 11 | 21 | 30 | 10 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 8 | 13 | 17 | 6 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 27 | 13 | 14 | 25 | 13 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 28 | 13 | 15 | 27 | 13 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 27 | 12 | 15 | 25 | 11 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 13 | 21 | 32 | 13 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 43 | 14 | 29 | 43 | 14 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 14 | 23 | 35 | 12 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 25 | 11 | 14 | 24 | 10 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 6 | 17 | 22 | 6 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 452 | 1 697 | 1 755 | 3 001 | 1 472 | 1 529 | 451 | 225 | 226 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431013 Lampertheim, Stadt | Unter 1 | 261 | 148 | 113 | 225 | 125 | 100 | 36 | 23 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 304 | 151 | 153 | 259 | 136 | 123 | 45 | 15 | 30 |
| | 2 bis unter 3 | 325 | 162 | 163 | 281 | 139 | 142 | 44 | 23 | 21 |
| | 3 bis unter 4 | 314 | 164 | 150 | 265 | 140 | 125 | 49 | 24 | 25 |
| | 4 bis unter 5 | 291 | 144 | 147 | 245 | 123 | 122 | 46 | 21 | 25 |
| | 5 bis unter 6 | 298 | 155 | 143 | 257 | 139 | 118 | 41 | 16 | 25 |
| | 6 bis unter 7 | 334 | 158 | 176 | 286 | 134 | 152 | 48 | 24 | 24 |
| | 7 bis unter 8 | 311 | 166 | 145 | 267 | 145 | 122 | 44 | 21 | 23 |
| | 8 bis unter 9 | 313 | 162 | 151 | 277 | 138 | 139 | 36 | 24 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 334 | 159 | 175 | 290 | 139 | 151 | 44 | 20 | 24 |
| | 10 bis unter 11 | 309 | 157 | 152 | 258 | 135 | 123 | 51 | 22 | 29 |
| | 11 bis unter 12 | 292 | 151 | 141 | 261 | 135 | 126 | 31 | 16 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 288 | 148 | 140 | 242 | 127 | 115 | 46 | 21 | 25 |
| | 13 bis unter 14 | 308 | 152 | 156 | 258 | 130 | 128 | 50 | 22 | 28 |
| | 14 bis unter 15 | 303 | 168 | 135 | 246 | 136 | 110 | 57 | 32 | 25 |
| | 15 bis unter 16 | 265 | 144 | 121 | 207 | 110 | 97 | 58 | 34 | 24 |
| | 16 bis unter 17 | 298 | 154 | 144 | 245 | 120 | 125 | 53 | 34 | 19 |
| | 17 bis unter 18 | 306 | 165 | 141 | 249 | 129 | 120 | 57 | 36 | 21 |
| | 18 bis unter 19 | 318 | 157 | 161 | 263 | 127 | 136 | 55 | 30 | 25 |
| | 19 bis unter 20 | 276 | 149 | 127 | 218 | 114 | 104 | 58 | 35 | 23 |
| | 20 bis unter 21 | 282 | 180 | 102 | 231 | 146 | 85 | 51 | 34 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 262 | 126 | 136 | 216 | 101 | 115 | 46 | 25 | 21 |
| | 22 bis unter 23 | 269 | 164 | 105 | 214 | 120 | 94 | 55 | 44 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 293 | 188 | 105 | 236 | 142 | 94 | 57 | 46 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 312 | 174 | 138 | 223 | 121 | 102 | 89 | 53 | 36 |
| | 25 bis unter 26 | 316 | 185 | 131 | 221 | 121 | 100 | 95 | 64 | 31 |
| | 26 bis unter 27 | 321 | 153 | 168 | 242 | 107 | 135 | 79 | 46 | 33 |
| | 27 bis unter 28 | 320 | 180 | 140 | 232 | 128 | 104 | 88 | 52 | 36 |
| | 28 bis unter 29 | 324 | 175 | 149 | 237 | 120 | 117 | 87 | 55 | 32 |
| | 29 bis unter 30 | 353 | 192 | 161 | 267 | 134 | 133 | 86 | 58 | 28 |
| | 30 bis unter 31 | 348 | 179 | 169 | 249 | 120 | 129 | 99 | 59 | 40 |
| | 31 bis unter 32 | 395 | 202 | 193 | 291 | 137 | 154 | 104 | 65 | 39 |
| | 32 bis unter 33 | 347 | 182 | 165 | 277 | 139 | 138 | 70 | 43 | 27 |
| | 33 bis unter 34 | 404 | 222 | 182 | 308 | 155 | 153 | 96 | 67 | 29 |
| | 34 bis unter 35 | 404 | 186 | 218 | 318 | 140 | 178 | 86 | 46 | 40 |
| | 35 bis unter 36 | 427 | 206 | 221 | 305 | 143 | 162 | 122 | 63 | 59 |
| | 36 bis unter 37 | 455 | 225 | 230 | 350 | 158 | 192 | 105 | 67 | 38 |
| | 37 bis unter 38 | 396 | 205 | 191 | 316 | 165 | 151 | 80 | 40 | 40 |
| | 38 bis unter 39 | 448 | 226 | 222 | 347 | 171 | 176 | 101 | 55 | 46 |
| | 39 bis unter 40 | 407 | 208 | 199 | 300 | 152 | 148 | 107 | 56 | 51 |
| | 40 bis unter 41 | 397 | 207 | 190 | 315 | 156 | 159 | 82 | 51 | 31 |
| | 41 bis unter 42 | 428 | 180 | 248 | 339 | 132 | 207 | 89 | 48 | 41 |
| | 42 bis unter 43 | 410 | 178 | 232 | 325 | 136 | 189 | 85 | 42 | 43 |
| | 43 bis unter 44 | 400 | 198 | 202 | 325 | 160 | 165 | 75 | 38 | 37 |
| | 44 bis unter 45 | 394 | 210 | 184 | 300 | 159 | 141 | 94 | 51 | 43 |
| | 45 bis unter 46 | 404 | 188 | 216 | 320 | 150 | 170 | 84 | 38 | 46 |
| | 46 bis unter 47 | 391 | 186 | 205 | 297 | 138 | 159 | 94 | 48 | 46 |
| | 47 bis unter 48 | 363 | 183 | 180 | 263 | 129 | 134 | 100 | 54 | 46 |
| | 48 bis unter 49 | 359 | 189 | 170 | 260 | 142 | 118 | 99 | 47 | 52 |
| | 49 bis unter 50 | 371 | 179 | 192 | 281 | 132 | 149 | 90 | 47 | 43 |
| | 50 bis unter 51 | 336 | 151 | 185 | 258 | 114 | 144 | 78 | 37 | 41 |
| | 51 bis unter 52 | 376 | 170 | 206 | 286 | 126 | 160 | 90 | 44 | 46 |
| | 52 bis unter 53 | 440 | 232 | 208 | 349 | 184 | 165 | 91 | 48 | 43 |
| | 53 bis unter 54 | 493 | 239 | 254 | 412 | 188 | 224 | 81 | 51 | 30 |
| | 54 bis unter 55 | 533 | 250 | 283 | 455 | 212 | 243 | 78 | 38 | 40 |
| | 55 bis unter 56 | 544 | 292 | 252 | 484 | 261 | 223 | 60 | 31 | 29 |
| | 56 bis unter 57 | 547 | 276 | 271 | 465 | 237 | 228 | 82 | 39 | 43 |
| | 57 bis unter 58 | 567 | 270 | 297 | 502 | 241 | 261 | 65 | 29 | 36 |
| | 58 bis unter 59 | 520 | 260 | 260 | 464 | 231 | 233 | 56 | 29 | 27 |
| | 59 bis unter 60 | 556 | 270 | 286 | 494 | 244 | 250 | 62 | 26 | 36 |
| | 60 bis unter 61 | 594 | 287 | 307 | 537 | 256 | 281 | 57 | 31 | 26 |
| | 61 bis unter 62 | 494 | 250 | 244 | 436 | 223 | 213 | 58 | 27 | 31 |
| | 62 bis unter 63 | 545 | 262 | 283 | 492 | 237 | 255 | 53 | 25 | 28 |
| | 63 bis unter 64 | 518 | 243 | 275 | 482 | 229 | 253 | 36 | 14 | 22 |
| | 64 bis unter 65 | 486 | 240 | 246 | 428 | 211 | 217 | 58 | 29 | 29 |
| | 65 bis unter 66 | 452 | 214 | 238 | 428 | 201 | 227 | 24 | 13 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 502 | 240 | 262 | 467 | 221 | 246 | 35 | 19 | 16 |
| | 67 bis unter 68 | 460 | 227 | 233 | 425 | 207 | 218 | 35 | 20 | 15 |
| | 68 bis unter 69 | 390 | 186 | 204 | 360 | 172 | 188 | 30 | 14 | 16 |
| | 69 bis unter 70 | 388 | 184 | 204 | 355 | 165 | 190 | 33 | 19 | 14 |
| | 70 bis unter 71 | 373 | 171 | 202 | 358 | 164 | 194 | 15 | 7 | 8 |
| | 71 bis unter 72 | 402 | 198 | 204 | 382 | 186 | 196 | 20 | 12 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 359 | 175 | 184 | 334 | 162 | 172 | 25 | 13 | 12 |
| | 73 bis unter 74 | 326 | 150 | 176 | 306 | 140 | 166 | 20 | 10 | 10 |
| | 74 bis unter 75 | 348 | 173 | 175 | 328 | 165 | 163 | 20 | 8 | 12 |
| | 75 bis unter 76 | 325 | 153 | 172 | 303 | 143 | 160 | 22 | 10 | 12 |
| | 76 bis unter 77 | 336 | 152 | 184 | 313 | 138 | 175 | 23 | 14 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 243 | 98 | 145 | 228 | 91 | 137 | 15 | 7 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 234 | 102 | 132 | 220 | 98 | 122 | 14 | 4 | 10 |
| | 79 bis unter 80 | 270 | 129 | 141 | 254 | 119 | 135 | 16 | 10 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 253 | 102 | 151 | 243 | 100 | 143 | 10 | 2 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 232 | 108 | 124 | 222 | 103 | 119 | 10 | 5 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 278 | 122 | 156 | 268 | 116 | 152 | 10 | 6 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 269 | 106 | 163 | 262 | 101 | 161 | 7 | 5 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 214 | 86 | 128 | 205 | 81 | 124 | 9 | 5 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 205 | 80 | 125 | 195 | 75 | 120 | 10 | 5 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 173 | 56 | 117 | 169 | 55 | 114 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 161 | 62 | 99 | 158 | 61 | 97 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 140 | 58 | 82 | 139 | 58 | 81 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 100 | 39 | 61 | 96 | 37 | 59 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 70 | 25 | 45 | 67 | 24 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 55 | 17 | 38 | 52 | 16 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 44 | 10 | 34 | 43 | 10 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 34 | 8 | 26 | 34 | 8 | 26 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 30 | 6 | 24 | 30 | 6 | 24 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 44 | 12 | 32 | 43 | 12 | 31 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 32 307 | 15 911 | 16 396 | 27 335 | 13 204 | 14 131 | 4 972 | 2 707 | 2 265 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431014 Lautertal (Odenwald) | Unter 1 | 49 | 24 | 25 | 43 | 21 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 64 | 36 | 28 | 59 | 33 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 68 | 37 | 31 | 57 | 33 | 24 | 11 | 4 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 35 | 31 | 62 | 33 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 62 | 36 | 26 | 56 | 30 | 26 | 6 | 6 | — |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 29 | 33 | 57 | 24 | 33 | 5 | 5 | — |
| | 6 bis unter 7 | 53 | 23 | 30 | 47 | 21 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 62 | 25 | 37 | 52 | 21 | 31 | 10 | 4 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 68 | 38 | 30 | 61 | 32 | 29 | 7 | 6 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 62 | 29 | 33 | 56 | 27 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 71 | 35 | 36 | 58 | 32 | 26 | 13 | 3 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 56 | 20 | 36 | 51 | 19 | 32 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 72 | 30 | 42 | 69 | 30 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 62 | 36 | 26 | 57 | 32 | 25 | 5 | 4 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 59 | 27 | 32 | 55 | 25 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 75 | 39 | 36 | 65 | 34 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 56 | 35 | 21 | 53 | 32 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 17 bis unter 18 | 65 | 35 | 30 | 59 | 34 | 25 | 6 | 1 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 64 | 34 | 30 | 52 | 27 | 25 | 12 | 7 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 51 | 26 | 25 | 47 | 24 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 31 | 30 | 56 | 27 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 49 | 32 | 17 | 45 | 28 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 22 bis unter 23 | 46 | 21 | 25 | 40 | 17 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 58 | 33 | 25 | 51 | 28 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 65 | 37 | 28 | 52 | 31 | 21 | 13 | 6 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 29 | 27 | 44 | 24 | 20 | 12 | 5 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 63 | 32 | 31 | 52 | 25 | 27 | 11 | 7 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 60 | 33 | 27 | 55 | 30 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 64 | 24 | 40 | 53 | 17 | 36 | 11 | 7 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 85 | 42 | 43 | 65 | 31 | 34 | 20 | 11 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 71 | 33 | 38 | 59 | 26 | 33 | 12 | 7 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 70 | 37 | 33 | 60 | 30 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 68 | 35 | 33 | 58 | 28 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 42 | 29 | 62 | 35 | 27 | 9 | 7 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 73 | 30 | 43 | 65 | 27 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 89 | 56 | 33 | 76 | 46 | 30 | 13 | 10 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 88 | 43 | 45 | 68 | 30 | 38 | 20 | 13 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 83 | 42 | 41 | 72 | 35 | 37 | 11 | 7 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 68 | 29 | 39 | 56 | 25 | 31 | 12 | 4 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 91 | 48 | 43 | 79 | 40 | 39 | 12 | 8 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 87 | 36 | 51 | 71 | 31 | 40 | 16 | 5 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 76 | 41 | 35 | 65 | 37 | 28 | 11 | 4 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 87 | 47 | 40 | 80 | 44 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 89 | 38 | 51 | 81 | 34 | 47 | 8 | 4 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 101 | 53 | 48 | 86 | 42 | 44 | 15 | 11 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 90 | 55 | 35 | 78 | 48 | 30 | 12 | 7 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 70 | 38 | 32 | 58 | 32 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 41 | 44 | 63 | 31 | 32 | 22 | 10 | 12 |
| | 48 bis unter 49 | 80 | 49 | 31 | 68 | 42 | 26 | 12 | 7 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 35 | 36 | 60 | 32 | 28 | 11 | 3 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 63 | 28 | 35 | 53 | 24 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 89 | 42 | 47 | 80 | 37 | 43 | 9 | 5 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 108 | 55 | 53 | 92 | 47 | 45 | 16 | 8 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 124 | 63 | 61 | 113 | 61 | 52 | 11 | 2 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 110 | 53 | 57 | 96 | 45 | 51 | 14 | 8 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 132 | 59 | 73 | 123 | 55 | 68 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 115 | 55 | 60 | 107 | 50 | 57 | 8 | 5 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 149 | 71 | 78 | 140 | 69 | 71 | 9 | 2 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 133 | 60 | 73 | 125 | 54 | 71 | 8 | 6 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 127 | 65 | 62 | 117 | 60 | 57 | 10 | 5 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 124 | 68 | 56 | 120 | 64 | 56 | 4 | 4 | — |
| | 61 bis unter 62 | 115 | 62 | 53 | 112 | 62 | 50 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 139 | 66 | 73 | 132 | 63 | 69 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 109 | 65 | 44 | 104 | 62 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 134 | 61 | 73 | 128 | 57 | 71 | 6 | 4 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 92 | 55 | 37 | 89 | 53 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 103 | 50 | 53 | 100 | 47 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 67 bis unter 68 | 93 | 47 | 46 | 91 | 45 | 46 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 44 | 44 | 82 | 40 | 42 | 6 | 4 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 100 | 50 | 50 | 97 | 49 | 48 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 79 | 40 | 39 | 75 | 39 | 36 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 85 | 32 | 53 | 81 | 30 | 51 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 85 | 36 | 49 | 84 | 36 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 97 | 48 | 49 | 95 | 48 | 47 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 84 | 37 | 47 | 80 | 36 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 88 | 39 | 49 | 86 | 38 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 37 | 36 | 70 | 36 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 50 | 23 | 27 | 49 | 22 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 37 | 20 | 17 | 32 | 18 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 49 | 22 | 27 | 48 | 22 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 54 | 20 | 34 | 51 | 18 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 50 | 21 | 29 | 49 | 20 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 58 | 23 | 35 | 57 | 22 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 65 | 28 | 37 | 65 | 28 | 37 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 13 | 27 | 40 | 13 | 27 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 49 | 18 | 31 | 48 | 17 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 10 | 23 | 33 | 10 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 937 | 3 415 | 3 522 | 6 290 | 3 072 | 3 218 | 647 | 343 | 304 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431015 Lindenfels, Stadt | Unter 1 | 37 | 22 | 15 | 32 | 18 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 26 | 14 | 39 | 25 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 43 | 18 | 25 | 33 | 13 | 20 | 10 | 5 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 55 | 27 | 28 | 45 | 17 | 28 | 10 | 10 | — |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 33 | 23 | 40 | 25 | 15 | 16 | 8 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 41 | 25 | 16 | 31 | 16 | 15 | 10 | 9 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 51 | 24 | 27 | 35 | 17 | 18 | 16 | 7 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 42 | 18 | 24 | 29 | 13 | 16 | 13 | 5 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 40 | 19 | 21 | 28 | 13 | 15 | 12 | 6 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 31 | 27 | 41 | 21 | 20 | 17 | 10 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 49 | 25 | 24 | 35 | 18 | 17 | 14 | 7 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 58 | 25 | 33 | 38 | 13 | 25 | 20 | 12 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 37 | 23 | 40 | 24 | 16 | 20 | 13 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 54 | 28 | 26 | 39 | 20 | 19 | 15 | 8 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 24 | 28 | 40 | 19 | 21 | 12 | 5 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 27 | 23 | 34 | 17 | 17 | 16 | 10 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 25 | 36 | 43 | 17 | 26 | 18 | 8 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 61 | 32 | 29 | 41 | 20 | 21 | 20 | 12 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 49 | 29 | 20 | 35 | 18 | 17 | 14 | 11 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 30 | 22 | 39 | 24 | 15 | 13 | 6 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 18 | 21 | 35 | 16 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 51 | 24 | 27 | 40 | 19 | 21 | 11 | 5 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 53 | 21 | 32 | 42 | 15 | 27 | 11 | 6 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 46 | 17 | 29 | 40 | 13 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 37 | 17 | 20 | 28 | 12 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 40 | 17 | 23 | 29 | 14 | 15 | 11 | 3 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 28 | 21 | 44 | 23 | 21 | 5 | 5 | — |
| | 27 bis unter 28 | 43 | 22 | 21 | 39 | 20 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 21 | 17 | 29 | 18 | 11 | 9 | 3 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 51 | 19 | 32 | 43 | 18 | 25 | 8 | 1 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 26 | 25 | 35 | 16 | 19 | 16 | 10 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 39 | 19 | 20 | 31 | 15 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 58 | 23 | 35 | 42 | 17 | 25 | 16 | 6 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 52 | 30 | 22 | 39 | 25 | 14 | 13 | 5 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 49 | 30 | 19 | 38 | 23 | 15 | 11 | 7 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 75 | 44 | 31 | 61 | 34 | 27 | 14 | 10 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 22 | 31 | 46 | 19 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 71 | 37 | 34 | 54 | 29 | 25 | 17 | 8 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 62 | 32 | 30 | 44 | 25 | 19 | 18 | 7 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 50 | 17 | 33 | 37 | 14 | 23 | 13 | 3 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 63 | 26 | 37 | 50 | 19 | 31 | 13 | 7 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 67 | 33 | 34 | 51 | 25 | 26 | 16 | 8 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 65 | 32 | 33 | 45 | 21 | 24 | 20 | 11 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 41 | 20 | 21 | 28 | 16 | 12 | 13 | 4 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 72 | 32 | 40 | 49 | 22 | 27 | 23 | 10 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 61 | 26 | 35 | 43 | 17 | 26 | 18 | 9 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 63 | 29 | 34 | 50 | 27 | 23 | 13 | 2 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 58 | 24 | 34 | 47 | 21 | 26 | 11 | 3 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 33 | 24 | 42 | 22 | 20 | 15 | 11 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 51 | 30 | 21 | 38 | 21 | 17 | 13 | 9 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 33 | 23 | 43 | 25 | 18 | 13 | 8 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 31 | 36 | 59 | 28 | 31 | 8 | 3 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 71 | 35 | 36 | 61 | 33 | 28 | 10 | 2 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 42 | 42 | 70 | 37 | 33 | 14 | 5 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 94 | 53 | 41 | 86 | 47 | 39 | 8 | 6 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 90 | 37 | 53 | 76 | 32 | 44 | 14 | 5 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 82 | 45 | 37 | 74 | 41 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 93 | 45 | 48 | 88 | 43 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 106 | 46 | 60 | 92 | 40 | 52 | 14 | 6 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 114 | 58 | 56 | 103 | 53 | 50 | 11 | 5 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 118 | 74 | 44 | 105 | 71 | 34 | 13 | 3 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 98 | 51 | 47 | 86 | 45 | 41 | 12 | 6 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 98 | 47 | 51 | 89 | 45 | 44 | 9 | 2 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 35 | 39 | 66 | 31 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 70 | 36 | 34 | 61 | 32 | 29 | 9 | 4 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 91 | 50 | 41 | 83 | 47 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 77 | 39 | 38 | 69 | 35 | 34 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 81 | 42 | 39 | 68 | 35 | 33 | 13 | 7 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 79 | 40 | 39 | 71 | 35 | 36 | 8 | 5 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 70 | 39 | 31 | 65 | 38 | 27 | 5 | 1 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 28 | 34 | 59 | 28 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 71 | 35 | 36 | 67 | 33 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 63 | 26 | 37 | 62 | 26 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 57 | 29 | 28 | 53 | 28 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 49 | 20 | 29 | 46 | 19 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 22 | 29 | 47 | 21 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 50 | 23 | 27 | 45 | 23 | 22 | 5 | — | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 19 | 20 | 34 | 16 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 20 | 17 | 34 | 19 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 38 | 20 | 18 | 37 | 19 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 39 | 16 | 23 | 38 | 16 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 47 | 14 | 33 | 46 | 13 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 22 | 19 | 39 | 21 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 9 | 25 | 33 | 9 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 11 | 19 | 29 | 11 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 11 | 3 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 23 | 4 | 19 | 23 | 4 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 276 | 2 574 | 2 702 | 4 399 | 2 146 | 2 253 | 877 | 428 | 449 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431016 Lorsch, Karolingerstadt | Unter 1 | 110 | 60 | 50 | 99 | 53 | 46 | 11 | 7 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 129 | 68 | 61 | 115 | 58 | 57 | 14 | 10 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 152 | 83 | 69 | 134 | 74 | 60 | 18 | 9 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 152 | 85 | 67 | 130 | 73 | 57 | 22 | 12 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 140 | 60 | 80 | 121 | 50 | 71 | 19 | 10 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 159 | 84 | 75 | 136 | 70 | 66 | 23 | 14 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 148 | 72 | 76 | 118 | 59 | 59 | 30 | 13 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 138 | 66 | 72 | 121 | 57 | 64 | 17 | 9 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 148 | 75 | 73 | 127 | 67 | 60 | 21 | 8 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 169 | 80 | 89 | 153 | 70 | 83 | 16 | 10 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 149 | 67 | 82 | 130 | 59 | 71 | 19 | 8 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 142 | 62 | 80 | 125 | 50 | 75 | 17 | 12 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 140 | 63 | 77 | 122 | 54 | 68 | 18 | 9 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 132 | 65 | 67 | 112 | 54 | 58 | 20 | 11 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 134 | 63 | 71 | 121 | 57 | 64 | 13 | 6 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 148 | 75 | 73 | 125 | 64 | 61 | 23 | 11 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 145 | 65 | 80 | 130 | 57 | 73 | 15 | 8 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 141 | 68 | 73 | 127 | 55 | 72 | 14 | 13 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 128 | 72 | 56 | 107 | 57 | 50 | 21 | 15 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 141 | 73 | 68 | 123 | 61 | 62 | 18 | 12 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 113 | 59 | 54 | 88 | 43 | 45 | 25 | 16 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 129 | 71 | 58 | 113 | 60 | 53 | 16 | 11 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 120 | 66 | 54 | 97 | 49 | 48 | 23 | 17 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 129 | 68 | 61 | 100 | 52 | 48 | 29 | 16 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 118 | 65 | 53 | 91 | 46 | 45 | 27 | 19 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 132 | 78 | 54 | 100 | 54 | 46 | 32 | 24 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 136 | 75 | 61 | 113 | 62 | 51 | 23 | 13 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 126 | 65 | 61 | 101 | 52 | 49 | 25 | 13 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 130 | 65 | 65 | 89 | 39 | 50 | 41 | 26 | 15 |
| | 29 bis unter 30 | 133 | 69 | 64 | 97 | 46 | 51 | 36 | 23 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 145 | 70 | 75 | 126 | 62 | 64 | 19 | 8 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 154 | 79 | 75 | 123 | 61 | 62 | 31 | 18 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 138 | 73 | 65 | 109 | 56 | 53 | 29 | 17 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 178 | 96 | 82 | 135 | 71 | 64 | 43 | 25 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 165 | 84 | 81 | 138 | 68 | 70 | 27 | 16 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 189 | 105 | 84 | 149 | 84 | 65 | 40 | 21 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 182 | 87 | 95 | 155 | 71 | 84 | 27 | 16 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 201 | 87 | 114 | 168 | 72 | 96 | 33 | 15 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 177 | 84 | 93 | 143 | 65 | 78 | 34 | 19 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 201 | 87 | 114 | 161 | 69 | 92 | 40 | 18 | 22 |
| | 40 bis unter 41 | 193 | 85 | 108 | 157 | 68 | 89 | 36 | 17 | 19 |
| | 41 bis unter 42 | 190 | 88 | 102 | 163 | 73 | 90 | 27 | 15 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 176 | 75 | 101 | 155 | 70 | 85 | 21 | 5 | 16 |
| | 43 bis unter 44 | 224 | 107 | 117 | 193 | 95 | 98 | 31 | 12 | 19 |
| | 44 bis unter 45 | 175 | 82 | 93 | 148 | 72 | 76 | 27 | 10 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 167 | 77 | 90 | 148 | 67 | 81 | 19 | 10 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 169 | 91 | 78 | 146 | 79 | 67 | 23 | 12 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 154 | 76 | 78 | 129 | 64 | 65 | 25 | 12 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 179 | 92 | 87 | 151 | 77 | 74 | 28 | 15 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 168 | 84 | 84 | 141 | 69 | 72 | 27 | 15 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 156 | 71 | 85 | 138 | 59 | 79 | 18 | 12 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 188 | 84 | 104 | 162 | 71 | 91 | 26 | 13 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 222 | 105 | 117 | 203 | 95 | 108 | 19 | 10 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 205 | 103 | 102 | 178 | 89 | 89 | 27 | 14 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 231 | 109 | 122 | 208 | 100 | 108 | 23 | 9 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 259 | 127 | 132 | 237 | 117 | 120 | 22 | 10 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 258 | 121 | 137 | 244 | 114 | 130 | 14 | 7 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 271 | 146 | 125 | 253 | 136 | 117 | 18 | 10 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 237 | 126 | 111 | 217 | 115 | 102 | 20 | 11 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 260 | 132 | 128 | 243 | 122 | 121 | 17 | 10 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 261 | 132 | 129 | 246 | 125 | 121 | 15 | 7 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 243 | 125 | 118 | 227 | 117 | 110 | 16 | 8 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 233 | 125 | 108 | 223 | 120 | 103 | 10 | 5 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 247 | 110 | 137 | 228 | 98 | 130 | 19 | 12 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 197 | 98 | 99 | 185 | 92 | 93 | 12 | 6 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 207 | 113 | 94 | 192 | 105 | 87 | 15 | 8 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 202 | 106 | 96 | 190 | 100 | 90 | 12 | 6 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 169 | 74 | 95 | 164 | 72 | 92 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 153 | 68 | 85 | 143 | 63 | 80 | 10 | 5 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 162 | 83 | 79 | 154 | 80 | 74 | 8 | 3 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 164 | 73 | 91 | 154 | 67 | 87 | 10 | 6 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 167 | 70 | 97 | 158 | 67 | 91 | 9 | 3 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 146 | 57 | 89 | 141 | 55 | 86 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 151 | 79 | 72 | 149 | 79 | 70 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 181 | 84 | 97 | 172 | 80 | 92 | 9 | 4 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 145 | 66 | 79 | 135 | 58 | 77 | 10 | 8 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 121 | 59 | 62 | 118 | 57 | 61 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 105 | 51 | 54 | 100 | 49 | 51 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 71 | 30 | 41 | 68 | 28 | 40 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 119 | 56 | 63 | 116 | 54 | 62 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 113 | 50 | 63 | 109 | 49 | 60 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 91 | 44 | 47 | 85 | 41 | 44 | 6 | 3 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 97 | 40 | 57 | 97 | 40 | 57 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 121 | 47 | 74 | 117 | 46 | 71 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 109 | 50 | 59 | 106 | 48 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 72 | 29 | 43 | 71 | 28 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 87 | 36 | 51 | 85 | 35 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 69 | 30 | 39 | 66 | 27 | 39 | 3 | 3 | — |
| | 88 bis unter 89 | 53 | 13 | 40 | 52 | 12 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 52 | 16 | 36 | 50 | 14 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 13 | 15 | 27 | 12 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 3 | 22 | 23 | 3 | 20 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 14 355 | 6 978 | 7 377 | 12 708 | 6 082 | 6 626 | 1 647 | 896 | 751 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431017 Mörlenbach | Unter 1 | 91 | 48 | 43 | 68 | 38 | 30 | 23 | 10 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 74 | 43 | 31 | 50 | 31 | 19 | 24 | 12 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 104 | 54 | 50 | 88 | 47 | 41 | 16 | 7 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 94 | 43 | 51 | 81 | 39 | 42 | 13 | 4 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 92 | 55 | 37 | 75 | 42 | 33 | 17 | 13 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 91 | 49 | 42 | 79 | 42 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 109 | 62 | 47 | 80 | 50 | 30 | 29 | 12 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 96 | 40 | 56 | 63 | 28 | 35 | 33 | 12 | 21 |
| | 8 bis unter 9 | 104 | 58 | 46 | 87 | 49 | 38 | 17 | 9 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 102 | 44 | 58 | 84 | 36 | 48 | 18 | 8 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 88 | 40 | 48 | 72 | 33 | 39 | 16 | 7 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 127 | 66 | 61 | 102 | 50 | 52 | 25 | 16 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 97 | 59 | 38 | 76 | 46 | 30 | 21 | 13 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 98 | 55 | 43 | 76 | 45 | 31 | 22 | 10 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 75 | 39 | 36 | 62 | 33 | 29 | 13 | 6 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 83 | 46 | 37 | 65 | 32 | 33 | 18 | 14 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 93 | 48 | 45 | 75 | 37 | 38 | 18 | 11 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 83 | 36 | 47 | 67 | 30 | 37 | 16 | 6 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 96 | 52 | 44 | 78 | 42 | 36 | 18 | 10 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 99 | 55 | 44 | 84 | 46 | 38 | 15 | 9 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 85 | 44 | 41 | 70 | 38 | 32 | 15 | 6 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 81 | 47 | 34 | 65 | 39 | 26 | 16 | 8 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 90 | 53 | 37 | 73 | 43 | 30 | 17 | 10 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 95 | 47 | 48 | 75 | 37 | 38 | 20 | 10 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 72 | 39 | 33 | 57 | 28 | 29 | 15 | 11 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 102 | 62 | 40 | 85 | 50 | 35 | 17 | 12 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 92 | 57 | 35 | 77 | 48 | 29 | 15 | 9 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 98 | 51 | 47 | 79 | 42 | 37 | 19 | 9 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 106 | 60 | 46 | 82 | 50 | 32 | 24 | 10 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 104 | 60 | 44 | 80 | 42 | 38 | 24 | 18 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 111 | 63 | 48 | 91 | 52 | 39 | 20 | 11 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 102 | 46 | 56 | 76 | 38 | 38 | 26 | 8 | 18 |
| | 32 bis unter 33 | 125 | 55 | 70 | 97 | 44 | 53 | 28 | 11 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 145 | 80 | 65 | 103 | 60 | 43 | 42 | 20 | 22 |
| | 34 bis unter 35 | 132 | 64 | 68 | 103 | 47 | 56 | 29 | 17 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 112 | 56 | 56 | 86 | 42 | 44 | 26 | 14 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 114 | 51 | 63 | 93 | 39 | 54 | 21 | 12 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 112 | 58 | 54 | 96 | 50 | 46 | 16 | 8 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 119 | 54 | 65 | 87 | 38 | 49 | 32 | 16 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 110 | 50 | 60 | 77 | 34 | 43 | 33 | 16 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 115 | 58 | 57 | 92 | 44 | 48 | 23 | 14 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 130 | 66 | 64 | 108 | 55 | 53 | 22 | 11 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 142 | 58 | 84 | 117 | 50 | 67 | 25 | 8 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 125 | 68 | 57 | 96 | 52 | 44 | 29 | 16 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 108 | 55 | 53 | 79 | 39 | 40 | 29 | 16 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 126 | 67 | 59 | 95 | 48 | 47 | 31 | 19 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 107 | 50 | 57 | 84 | 35 | 49 | 23 | 15 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 122 | 55 | 67 | 95 | 42 | 53 | 27 | 13 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 119 | 53 | 66 | 90 | 40 | 50 | 29 | 13 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 119 | 59 | 60 | 100 | 50 | 50 | 19 | 9 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 117 | 54 | 63 | 98 | 43 | 55 | 19 | 11 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 128 | 59 | 69 | 103 | 48 | 55 | 25 | 11 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 149 | 59 | 90 | 133 | 52 | 81 | 16 | 7 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 130 | 76 | 54 | 117 | 69 | 48 | 13 | 7 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 141 | 82 | 59 | 125 | 73 | 52 | 16 | 9 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 175 | 99 | 76 | 154 | 85 | 69 | 21 | 14 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 171 | 91 | 80 | 151 | 79 | 72 | 20 | 12 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 166 | 63 | 103 | 156 | 61 | 95 | 10 | 2 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 213 | 95 | 118 | 194 | 88 | 106 | 19 | 7 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 196 | 95 | 101 | 178 | 85 | 93 | 18 | 10 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 197 | 106 | 91 | 174 | 97 | 77 | 23 | 9 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 198 | 97 | 101 | 180 | 87 | 93 | 18 | 10 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 193 | 105 | 88 | 179 | 98 | 81 | 14 | 7 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 199 | 98 | 101 | 180 | 87 | 93 | 19 | 11 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 168 | 82 | 86 | 155 | 76 | 79 | 13 | 6 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 177 | 104 | 73 | 165 | 98 | 67 | 12 | 6 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 138 | 63 | 75 | 125 | 58 | 67 | 13 | 5 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 140 | 82 | 58 | 128 | 73 | 55 | 12 | 9 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 136 | 74 | 62 | 126 | 68 | 58 | 10 | 6 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 102 | 44 | 58 | 98 | 42 | 56 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 138 | 66 | 72 | 129 | 62 | 67 | 9 | 4 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 121 | 49 | 72 | 112 | 46 | 66 | 9 | 3 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 92 | 50 | 42 | 88 | 47 | 41 | 4 | 3 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 111 | 55 | 56 | 105 | 53 | 52 | 6 | 2 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 129 | 62 | 67 | 122 | 60 | 62 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 92 | 45 | 47 | 91 | 44 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 88 | 39 | 49 | 84 | 38 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 84 | 34 | 50 | 80 | 33 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 52 | 25 | 27 | 48 | 22 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 84 | 36 | 48 | 78 | 34 | 44 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 88 | 46 | 42 | 83 | 44 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 68 | 25 | 43 | 65 | 23 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 75 | 32 | 43 | 73 | 31 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 89 | 32 | 57 | 88 | 31 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 79 | 31 | 48 | 78 | 31 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 72 | 30 | 42 | 69 | 30 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 80 | 32 | 48 | 77 | 30 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 63 | 23 | 40 | 61 | 21 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 21 | 35 | 55 | 20 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 16 | 25 | 41 | 16 | 25 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 24 | 4 | 20 | 23 | 3 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 2 | 17 | 19 | 2 | 17 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 19 | 2 | 17 | 19 | 2 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 274 | 5 083 | 5 191 | 8 786 | 4 321 | 4 465 | 1 488 | 762 | 726 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431018 | Unter 1 | 28 | 11 | 17 | 25 | 9 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| Neckarsteinach, Stadt | 1 bis unter 2 | 45 | 27 | 18 | 35 | 23 | 12 | 10 | 4 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 37 | 17 | 20 | 34 | 16 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 21 | 12 | 28 | 17 | 11 | 5 | 4 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 12 | 21 | 30 | 11 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 41 | 27 | 14 | 36 | 22 | 14 | 5 | 5 | — |
| | 6 bis unter 7 | 28 | 14 | 14 | 25 | 13 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 18 | 11 | 27 | 17 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 30 | 17 | 13 | 27 | 15 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 29 | 19 | 10 | 24 | 16 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 16 | 10 | 19 | 13 | 6 | 7 | 3 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 43 | 21 | 22 | 35 | 16 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 16 | 17 | 29 | 14 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 34 | 19 | 15 | 26 | 14 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 28 | 19 | 9 | 20 | 13 | 7 | 8 | 6 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 21 | 14 | 31 | 19 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 39 | 24 | 15 | 30 | 18 | 12 | 9 | 6 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 34 | 19 | 15 | 32 | 18 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 42 | 17 | 25 | 30 | 10 | 20 | 12 | 7 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 38 | 25 | 13 | 28 | 17 | 11 | 10 | 8 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 41 | 30 | 11 | 26 | 21 | 5 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 21 | 15 | 26 | 12 | 14 | 10 | 9 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 19 | 17 | 28 | 13 | 15 | 8 | 6 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 33 | 20 | 13 | 23 | 12 | 11 | 10 | 8 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 35 | 24 | 11 | 22 | 14 | 8 | 13 | 10 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 22 | 25 | 38 | 16 | 22 | 9 | 6 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 24 | 18 | 30 | 14 | 16 | 12 | 10 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 43 | 21 | 22 | 38 | 18 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 21 | 9 | 16 | 9 | 7 | 14 | 12 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 33 | 20 | 13 | 18 | 9 | 9 | 15 | 11 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 46 | 26 | 20 | 30 | 16 | 14 | 16 | 10 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 44 | 23 | 21 | 32 | 14 | 18 | 12 | 9 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 25 | 30 | 38 | 18 | 20 | 17 | 7 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 23 | 26 | 38 | 16 | 22 | 11 | 7 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 58 | 36 | 22 | 43 | 28 | 15 | 15 | 8 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 25 | 37 | 47 | 19 | 28 | 15 | 6 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 46 | 29 | 17 | 35 | 20 | 15 | 11 | 9 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 42 | 23 | 19 | 32 | 17 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 23 | 25 | 29 | 13 | 16 | 19 | 10 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 44 | 18 | 26 | 36 | 16 | 20 | 8 | 2 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 56 | 23 | 33 | 42 | 18 | 24 | 14 | 5 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 41 | 24 | 17 | 34 | 21 | 13 | 7 | 3 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 35 | 13 | 22 | 24 | 7 | 17 | 11 | 6 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 59 | 35 | 24 | 43 | 25 | 18 | 16 | 10 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 49 | 29 | 20 | 35 | 19 | 16 | 14 | 10 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 36 | 21 | 15 | 21 | 15 | 6 | 15 | 6 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 41 | 21 | 20 | 33 | 18 | 15 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 26 | 24 | 41 | 22 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 41 | 17 | 24 | 32 | 13 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 53 | 29 | 24 | 45 | 24 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 40 | 21 | 19 | 30 | 16 | 14 | 10 | 5 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 44 | 22 | 22 | 39 | 22 | 17 | 5 | — | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 59 | 30 | 29 | 49 | 26 | 23 | 10 | 4 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 60 | 33 | 27 | 53 | 28 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 59 | 26 | 33 | 51 | 23 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 76 | 39 | 37 | 72 | 37 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 77 | 36 | 41 | 70 | 32 | 38 | 7 | 4 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 67 | 26 | 41 | 52 | 20 | 32 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 72 | 39 | 33 | 65 | 36 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 74 | 34 | 40 | 64 | 30 | 34 | 10 | 4 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 77 | 45 | 32 | 69 | 41 | 28 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 32 | 25 | 53 | 30 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 53 | 23 | 30 | 50 | 21 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 60 | 32 | 28 | 55 | 30 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 54 | 27 | 27 | 49 | 26 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 56 | 26 | 30 | 54 | 24 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 49 | 26 | 23 | 45 | 25 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 45 | 24 | 21 | 42 | 23 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 48 | 26 | 22 | 45 | 25 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 46 | 20 | 26 | 45 | 19 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 46 | 20 | 26 | 44 | 19 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 37 | 12 | 25 | 35 | 10 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 37 | 13 | 24 | 33 | 12 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 45 | 24 | 21 | 44 | 24 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 40 | 21 | 19 | 39 | 21 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 21 | 25 | 43 | 20 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 43 | 12 | 31 | 41 | 12 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 33 | 12 | 21 | 32 | 12 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 20 | 12 | 31 | 19 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 35 | 11 | 24 | 35 | 11 | 24 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 43 | 20 | 23 | 42 | 20 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 11 | 9 | 19 | 10 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 9 | 6 | 14 | 9 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 9 | 12 | 20 | 8 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 1 | 6 | 6 | 1 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 884 | 1 972 | 1 912 | 3 268 | 1 627 | 1 641 | 616 | 345 | 271 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431019 Rimbach | Unter 1 | 47 | 22 | 25 | 44 | 19 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 1 bis unter 2 | 87 | 40 | 47 | 80 | 39 | 41 | 7 | 1 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 93 | 40 | 53 | 85 | 37 | 48 | 8 | 3 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 81 | 40 | 41 | 67 | 33 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 95 | 47 | 48 | 85 | 44 | 41 | 10 | 3 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 99 | 51 | 48 | 78 | 41 | 37 | 21 | 10 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 81 | 38 | 43 | 73 | 30 | 43 | 8 | 8 | — |
| | 7 bis unter 8 | 81 | 39 | 42 | 70 | 31 | 39 | 11 | 8 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 90 | 53 | 37 | 78 | 43 | 35 | 12 | 10 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 77 | 43 | 34 | 63 | 36 | 27 | 14 | 7 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 97 | 60 | 37 | 87 | 54 | 33 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 92 | 50 | 42 | 77 | 41 | 36 | 15 | 9 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 80 | 38 | 42 | 69 | 32 | 37 | 11 | 6 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 79 | 44 | 35 | 71 | 38 | 33 | 8 | 6 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 79 | 44 | 35 | 74 | 41 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 85 | 45 | 40 | 80 | 41 | 39 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 86 | 47 | 39 | 76 | 40 | 36 | 10 | 7 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 83 | 36 | 47 | 78 | 33 | 45 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 88 | 50 | 38 | 82 | 45 | 37 | 6 | 5 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 88 | 48 | 40 | 87 | 47 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 79 | 46 | 33 | 73 | 41 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 86 | 44 | 42 | 81 | 44 | 37 | 5 | — | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 78 | 43 | 35 | 72 | 37 | 35 | 6 | 6 | — |
| | 23 bis unter 24 | 79 | 39 | 40 | 71 | 37 | 34 | 8 | 2 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 85 | 45 | 40 | 70 | 37 | 33 | 15 | 8 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 65 | 34 | 31 | 55 | 30 | 25 | 10 | 4 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 76 | 45 | 31 | 68 | 41 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 83 | 42 | 41 | 71 | 37 | 34 | 12 | 5 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 74 | 28 | 46 | 67 | 27 | 40 | 7 | 1 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 45 | 32 | 67 | 41 | 26 | 10 | 4 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 86 | 39 | 47 | 75 | 32 | 43 | 11 | 7 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 82 | 46 | 36 | 72 | 41 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 84 | 44 | 40 | 71 | 39 | 32 | 13 | 5 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 94 | 52 | 42 | 84 | 44 | 40 | 10 | 8 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 110 | 47 | 63 | 91 | 40 | 51 | 19 | 7 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 94 | 52 | 42 | 84 | 47 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 98 | 45 | 53 | 86 | 40 | 46 | 12 | 5 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 120 | 55 | 65 | 104 | 46 | 58 | 16 | 9 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 105 | 49 | 56 | 93 | 42 | 51 | 12 | 7 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 112 | 54 | 58 | 93 | 45 | 48 | 19 | 9 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 90 | 53 | 37 | 77 | 44 | 33 | 13 | 9 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 111 | 58 | 53 | 101 | 51 | 50 | 10 | 7 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 92 | 39 | 53 | 78 | 35 | 43 | 14 | 4 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 108 | 59 | 49 | 91 | 50 | 41 | 17 | 9 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 108 | 49 | 59 | 87 | 39 | 48 | 21 | 10 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 118 | 59 | 59 | 105 | 51 | 54 | 13 | 8 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 94 | 46 | 48 | 73 | 37 | 36 | 21 | 9 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 95 | 50 | 45 | 84 | 41 | 43 | 11 | 9 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 104 | 42 | 62 | 87 | 33 | 54 | 17 | 9 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 107 | 50 | 57 | 88 | 43 | 45 | 19 | 7 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 105 | 52 | 53 | 90 | 46 | 44 | 15 | 6 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 117 | 55 | 62 | 101 | 46 | 55 | 16 | 9 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 121 | 60 | 61 | 104 | 50 | 54 | 17 | 10 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 133 | 66 | 67 | 120 | 59 | 61 | 13 | 7 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 144 | 68 | 76 | 134 | 61 | 73 | 10 | 7 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 156 | 80 | 76 | 138 | 70 | 68 | 18 | 10 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 169 | 87 | 82 | 155 | 83 | 72 | 14 | 4 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 153 | 68 | 85 | 144 | 65 | 79 | 9 | 3 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 145 | 71 | 74 | 132 | 63 | 69 | 13 | 8 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 159 | 86 | 73 | 148 | 80 | 68 | 11 | 6 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 161 | 87 | 74 | 148 | 80 | 68 | 13 | 7 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 144 | 73 | 71 | 138 | 70 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 157 | 83 | 74 | 146 | 74 | 72 | 11 | 9 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 142 | 71 | 71 | 134 | 70 | 64 | 8 | 1 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 128 | 57 | 71 | 117 | 53 | 64 | 11 | 4 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 117 | 70 | 47 | 110 | 64 | 46 | 7 | 6 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 105 | 49 | 56 | 98 | 45 | 53 | 7 | 4 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 122 | 66 | 56 | 119 | 65 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 104 | 49 | 55 | 99 | 45 | 54 | 5 | 4 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 110 | 50 | 60 | 107 | 48 | 59 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 98 | 45 | 53 | 97 | 45 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 105 | 42 | 63 | 100 | 41 | 59 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 91 | 56 | 35 | 91 | 56 | 35 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 91 | 42 | 49 | 89 | 42 | 47 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 94 | 45 | 49 | 93 | 45 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 92 | 35 | 57 | 88 | 33 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 98 | 38 | 60 | 96 | 37 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 34 | 37 | 66 | 30 | 36 | 5 | 4 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 54 | 28 | 26 | 53 | 28 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 24 | 34 | 57 | 23 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 64 | 33 | 31 | 62 | 32 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 62 | 23 | 39 | 59 | 23 | 36 | 3 | — | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 80 | 32 | 48 | 78 | 32 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 108 | 46 | 62 | 105 | 45 | 60 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 62 | 29 | 33 | 60 | 28 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 20 | 28 | 46 | 19 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 19 | 30 | 49 | 19 | 30 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 17 | 27 | 44 | 17 | 27 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 11 | 32 | 43 | 11 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | — | 8 | 8 | — | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 708 | 4 287 | 4 421 | 7 903 | 3 866 | 4 037 | 805 | 421 | 384 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431020 Viernheim, Stadt | Unter 1 | 258 | 127 | 131 | 190 | 101 | 89 | 68 | 26 | 42 |
| | 1 bis unter 2 | 327 | 167 | 160 | 253 | 129 | 124 | 74 | 38 | 36 |
| | 2 bis unter 3 | 358 | 192 | 166 | 273 | 138 | 135 | 85 | 54 | 31 |
| | 3 bis unter 4 | 364 | 204 | 160 | 277 | 158 | 119 | 87 | 46 | 41 |
| | 4 bis unter 5 | 335 | 176 | 159 | 265 | 132 | 133 | 70 | 44 | 26 |
| | 5 bis unter 6 | 341 | 160 | 181 | 269 | 131 | 138 | 72 | 29 | 43 |
| | 6 bis unter 7 | 322 | 150 | 172 | 244 | 114 | 130 | 78 | 36 | 42 |
| | 7 bis unter 8 | 366 | 174 | 192 | 285 | 133 | 152 | 81 | 41 | 40 |
| | 8 bis unter 9 | 325 | 177 | 148 | 255 | 144 | 111 | 70 | 33 | 37 |
| | 9 bis unter 10 | 367 | 185 | 182 | 290 | 147 | 143 | 77 | 38 | 39 |
| | 10 bis unter 11 | 316 | 164 | 152 | 259 | 132 | 127 | 57 | 32 | 25 |
| | 11 bis unter 12 | 342 | 177 | 165 | 250 | 127 | 123 | 92 | 50 | 42 |
| | 12 bis unter 13 | 296 | 164 | 132 | 239 | 137 | 102 | 57 | 27 | 30 |
| | 13 bis unter 14 | 338 | 189 | 149 | 272 | 155 | 117 | 66 | 34 | 32 |
| | 14 bis unter 15 | 329 | 169 | 160 | 255 | 123 | 132 | 74 | 46 | 28 |
| | 15 bis unter 16 | 317 | 171 | 146 | 264 | 143 | 121 | 53 | 28 | 25 |
| | 16 bis unter 17 | 325 | 161 | 164 | 257 | 123 | 134 | 68 | 38 | 30 |
| | 17 bis unter 18 | 296 | 161 | 135 | 237 | 124 | 113 | 59 | 37 | 22 |
| | 18 bis unter 19 | 320 | 190 | 130 | 250 | 144 | 106 | 70 | 46 | 24 |
| | 19 bis unter 20 | 344 | 176 | 168 | 274 | 132 | 142 | 70 | 44 | 26 |
| | 20 bis unter 21 | 322 | 175 | 147 | 246 | 138 | 108 | 76 | 37 | 39 |
| | 21 bis unter 22 | 340 | 177 | 163 | 268 | 135 | 133 | 72 | 42 | 30 |
| | 22 bis unter 23 | 352 | 184 | 168 | 271 | 135 | 136 | 81 | 49 | 32 |
| | 23 bis unter 24 | 361 | 174 | 187 | 260 | 121 | 139 | 101 | 53 | 48 |
| | 24 bis unter 25 | 382 | 187 | 195 | 281 | 128 | 153 | 101 | 59 | 42 |
| | 25 bis unter 26 | 381 | 181 | 200 | 261 | 118 | 143 | 120 | 63 | 57 |
| | 26 bis unter 27 | 427 | 207 | 220 | 294 | 127 | 167 | 133 | 80 | 53 |
| | 27 bis unter 28 | 390 | 214 | 176 | 257 | 139 | 118 | 133 | 75 | 58 |
| | 28 bis unter 29 | 391 | 199 | 192 | 260 | 131 | 129 | 131 | 68 | 63 |
| | 29 bis unter 30 | 428 | 186 | 242 | 309 | 130 | 179 | 119 | 56 | 63 |
| | 30 bis unter 31 | 461 | 241 | 220 | 303 | 154 | 149 | 158 | 87 | 71 |
| | 31 bis unter 32 | 440 | 240 | 200 | 297 | 157 | 140 | 143 | 83 | 60 |
| | 32 bis unter 33 | 435 | 227 | 208 | 274 | 134 | 140 | 161 | 93 | 68 |
| | 33 bis unter 34 | 416 | 192 | 224 | 288 | 135 | 153 | 128 | 57 | 71 |
| | 34 bis unter 35 | 461 | 220 | 241 | 321 | 152 | 169 | 140 | 68 | 72 |
| | 35 bis unter 36 | 427 | 224 | 203 | 280 | 141 | 139 | 147 | 83 | 64 |
| | 36 bis unter 37 | 482 | 224 | 258 | 319 | 138 | 181 | 163 | 86 | 77 |
| | 37 bis unter 38 | 443 | 218 | 225 | 294 | 137 | 157 | 149 | 81 | 68 |
| | 38 bis unter 39 | 423 | 210 | 213 | 291 | 143 | 148 | 132 | 67 | 65 |
| | 39 bis unter 40 | 432 | 199 | 233 | 311 | 137 | 174 | 121 | 62 | 59 |
| | 40 bis unter 41 | 435 | 220 | 215 | 297 | 150 | 147 | 138 | 70 | 68 |
| | 41 bis unter 42 | 438 | 223 | 215 | 318 | 153 | 165 | 120 | 70 | 50 |
| | 42 bis unter 43 | 429 | 201 | 228 | 290 | 139 | 151 | 139 | 62 | 77 |
| | 43 bis unter 44 | 439 | 221 | 218 | 296 | 143 | 153 | 143 | 78 | 65 |
| | 44 bis unter 45 | 413 | 220 | 193 | 289 | 161 | 128 | 124 | 59 | 65 |
| | 45 bis unter 46 | 400 | 197 | 203 | 270 | 125 | 145 | 130 | 72 | 58 |
| | 46 bis unter 47 | 394 | 188 | 206 | 250 | 121 | 129 | 144 | 67 | 77 |
| | 47 bis unter 48 | 401 | 192 | 209 | 255 | 120 | 135 | 146 | 72 | 74 |
| | 48 bis unter 49 | 398 | 178 | 220 | 262 | 117 | 145 | 136 | 61 | 75 |
| | 49 bis unter 50 | 400 | 185 | 215 | 277 | 128 | 149 | 123 | 57 | 66 |
| | 50 bis unter 51 | 382 | 170 | 212 | 273 | 119 | 154 | 109 | 51 | 58 |
| | 51 bis unter 52 | 431 | 199 | 232 | 293 | 123 | 170 | 138 | 76 | 62 |
| | 52 bis unter 53 | 478 | 226 | 252 | 356 | 171 | 185 | 122 | 55 | 67 |
| | 53 bis unter 54 | 471 | 244 | 227 | 356 | 186 | 170 | 115 | 58 | 57 |
| | 54 bis unter 55 | 532 | 259 | 273 | 414 | 197 | 217 | 118 | 62 | 56 |
| | 55 bis unter 56 | 536 | 273 | 263 | 420 | 213 | 207 | 116 | 60 | 56 |
| | 56 bis unter 57 | 552 | 254 | 298 | 449 | 210 | 239 | 103 | 44 | 59 |
| | 57 bis unter 58 | 552 | 254 | 298 | 447 | 199 | 248 | 105 | 55 | 50 |
| | 58 bis unter 59 | 561 | 269 | 292 | 449 | 216 | 233 | 112 | 53 | 59 |
| | 59 bis unter 60 | 601 | 312 | 289 | 487 | 251 | 236 | 114 | 61 | 53 |
| | 60 bis unter 61 | 574 | 281 | 293 | 475 | 231 | 244 | 99 | 50 | 49 |
| | 61 bis unter 62 | 540 | 271 | 269 | 453 | 231 | 222 | 87 | 40 | 47 |
| | 62 bis unter 63 | 527 | 250 | 277 | 440 | 204 | 236 | 87 | 46 | 41 |
| | 63 bis unter 64 | 499 | 235 | 264 | 415 | 184 | 231 | 84 | 51 | 33 |
| | 64 bis unter 65 | 479 | 224 | 255 | 424 | 195 | 229 | 55 | 29 | 26 |
| | 65 bis unter 66 | 438 | 202 | 236 | 385 | 181 | 204 | 53 | 21 | 32 |
| | 66 bis unter 67 | 448 | 224 | 224 | 401 | 204 | 197 | 47 | 20 | 27 |
| | 67 bis unter 68 | 441 | 237 | 204 | 385 | 205 | 180 | 56 | 32 | 24 |
| | 68 bis unter 69 | 395 | 181 | 214 | 339 | 152 | 187 | 56 | 29 | 27 |
| | 69 bis unter 70 | 374 | 172 | 202 | 339 | 156 | 183 | 35 | 16 | 19 |
| | 70 bis unter 71 | 351 | 186 | 165 | 318 | 170 | 148 | 33 | 16 | 17 |
| | 71 bis unter 72 | 308 | 145 | 163 | 277 | 133 | 144 | 31 | 12 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 354 | 165 | 189 | 315 | 151 | 164 | 39 | 14 | 25 |
| | 73 bis unter 74 | 340 | 166 | 174 | 297 | 146 | 151 | 43 | 20 | 23 |
| | 74 bis unter 75 | 341 | 163 | 178 | 307 | 148 | 159 | 34 | 15 | 19 |
| | 75 bis unter 76 | 341 | 169 | 172 | 295 | 148 | 147 | 46 | 21 | 25 |
| | 76 bis unter 77 | 320 | 146 | 174 | 278 | 124 | 154 | 42 | 22 | 20 |
| | 77 bis unter 78 | 249 | 100 | 149 | 214 | 83 | 131 | 35 | 17 | 18 |
| | 78 bis unter 79 | 201 | 83 | 118 | 182 | 73 | 109 | 19 | 10 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 301 | 142 | 159 | 267 | 127 | 140 | 34 | 15 | 19 |
| | 80 bis unter 81 | 276 | 121 | 155 | 255 | 108 | 147 | 21 | 13 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 236 | 105 | 131 | 215 | 98 | 117 | 21 | 7 | 14 |
| | 82 bis unter 83 | 261 | 129 | 132 | 242 | 119 | 123 | 19 | 10 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 257 | 115 | 142 | 245 | 108 | 137 | 12 | 7 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 234 | 92 | 142 | 220 | 86 | 134 | 14 | 6 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 207 | 92 | 115 | 199 | 87 | 112 | 8 | 5 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 184 | 57 | 127 | 173 | 53 | 120 | 11 | 4 | 7 |
| | 87 bis unter 88 | 156 | 69 | 87 | 150 | 66 | 84 | 6 | 3 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 136 | 50 | 86 | 132 | 49 | 83 | 4 | 1 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 104 | 29 | 75 | 98 | 27 | 71 | 6 | 2 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 58 | 25 | 33 | 56 | 23 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 55 | 22 | 33 | 49 | 19 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 51 | 17 | 34 | 50 | 17 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 12 | 13 | 24 | 12 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 7 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 69 | 14 | 55 | 65 | 13 | 52 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 34 172 | 16 696 | 17 476 | 26 588 | 12 776 | 13 812 | 7 584 | 3 920 | 3 664 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431021 Wald-Michelbach | Unter 1 | 79 | 40 | 39 | 65 | 31 | 34 | 14 | 9 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 84 | 48 | 36 | 69 | 38 | 31 | 15 | 10 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 97 | 51 | 46 | 80 | 42 | 38 | 17 | 9 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 92 | 48 | 44 | 75 | 37 | 38 | 17 | 11 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 86 | 46 | 40 | 69 | 36 | 33 | 17 | 10 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 81 | 36 | 45 | 61 | 26 | 35 | 20 | 10 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 97 | 47 | 50 | 86 | 43 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 98 | 54 | 44 | 79 | 45 | 34 | 19 | 9 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 89 | 42 | 47 | 73 | 34 | 39 | 16 | 8 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 106 | 53 | 53 | 94 | 45 | 49 | 12 | 8 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 90 | 46 | 44 | 76 | 40 | 36 | 14 | 6 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 85 | 47 | 38 | 66 | 36 | 30 | 19 | 11 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 100 | 48 | 52 | 78 | 36 | 42 | 22 | 12 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 87 | 53 | 34 | 74 | 46 | 28 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 89 | 44 | 45 | 66 | 35 | 31 | 23 | 9 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 110 | 56 | 54 | 91 | 47 | 44 | 19 | 9 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 93 | 49 | 44 | 79 | 40 | 39 | 14 | 9 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 92 | 63 | 29 | 77 | 49 | 28 | 15 | 14 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 102 | 56 | 46 | 87 | 47 | 40 | 15 | 9 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 110 | 58 | 52 | 87 | 44 | 43 | 23 | 14 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 100 | 50 | 50 | 85 | 40 | 45 | 15 | 10 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 94 | 40 | 54 | 75 | 32 | 43 | 19 | 8 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 73 | 42 | 31 | 56 | 32 | 24 | 17 | 10 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 91 | 50 | 41 | 69 | 39 | 30 | 22 | 11 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 116 | 60 | 56 | 94 | 43 | 51 | 22 | 17 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 80 | 45 | 35 | 63 | 34 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 89 | 51 | 38 | 70 | 38 | 32 | 19 | 13 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 89 | 52 | 37 | 67 | 37 | 30 | 22 | 15 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 99 | 53 | 46 | 72 | 39 | 33 | 27 | 14 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 102 | 55 | 47 | 74 | 40 | 34 | 28 | 15 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 103 | 59 | 44 | 78 | 42 | 36 | 25 | 17 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 109 | 53 | 56 | 85 | 38 | 47 | 24 | 15 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 104 | 49 | 55 | 79 | 38 | 41 | 25 | 11 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 115 | 45 | 70 | 101 | 39 | 62 | 14 | 6 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 119 | 61 | 58 | 79 | 40 | 39 | 40 | 21 | 19 |
| | 35 bis unter 36 | 139 | 75 | 64 | 103 | 54 | 49 | 36 | 21 | 15 |
| | 36 bis unter 37 | 139 | 72 | 67 | 102 | 56 | 46 | 37 | 16 | 21 |
| | 37 bis unter 38 | 135 | 79 | 56 | 112 | 64 | 48 | 23 | 15 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 130 | 65 | 65 | 96 | 39 | 57 | 34 | 26 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 125 | 66 | 59 | 100 | 57 | 43 | 25 | 9 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 112 | 63 | 49 | 87 | 50 | 37 | 25 | 13 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 122 | 60 | 62 | 95 | 45 | 50 | 27 | 15 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 143 | 77 | 66 | 112 | 62 | 50 | 31 | 15 | 16 |
| | 43 bis unter 44 | 130 | 59 | 71 | 99 | 45 | 54 | 31 | 14 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 105 | 58 | 47 | 74 | 40 | 34 | 31 | 18 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 128 | 61 | 67 | 109 | 49 | 60 | 19 | 12 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 129 | 56 | 73 | 95 | 41 | 54 | 34 | 15 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 130 | 72 | 58 | 100 | 51 | 49 | 30 | 21 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 141 | 68 | 73 | 111 | 56 | 55 | 30 | 12 | 18 |
| | 49 bis unter 50 | 129 | 62 | 67 | 97 | 44 | 53 | 32 | 18 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 123 | 58 | 65 | 95 | 41 | 54 | 28 | 17 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 129 | 75 | 54 | 104 | 59 | 45 | 25 | 16 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 167 | 81 | 86 | 140 | 72 | 68 | 27 | 9 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 153 | 84 | 69 | 125 | 66 | 59 | 28 | 18 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 195 | 91 | 104 | 168 | 81 | 87 | 27 | 10 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 156 | 88 | 68 | 134 | 78 | 56 | 22 | 10 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 189 | 108 | 81 | 174 | 100 | 74 | 15 | 8 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 185 | 100 | 85 | 162 | 89 | 73 | 23 | 11 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 186 | 97 | 89 | 165 | 80 | 85 | 21 | 17 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 196 | 95 | 101 | 169 | 81 | 88 | 27 | 14 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 192 | 100 | 92 | 172 | 92 | 80 | 20 | 8 | 12 |
| | 61 bis unter 62 | 204 | 113 | 91 | 179 | 101 | 78 | 25 | 12 | 13 |
| | 62 bis unter 63 | 195 | 95 | 100 | 174 | 84 | 90 | 21 | 11 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 167 | 87 | 80 | 155 | 81 | 74 | 12 | 6 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 173 | 93 | 80 | 156 | 83 | 73 | 17 | 10 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 170 | 97 | 73 | 161 | 91 | 70 | 9 | 6 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 199 | 97 | 102 | 185 | 89 | 96 | 14 | 8 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 134 | 64 | 70 | 123 | 57 | 66 | 11 | 7 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 141 | 57 | 84 | 131 | 50 | 81 | 10 | 7 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 153 | 77 | 76 | 143 | 74 | 69 | 10 | 3 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 141 | 67 | 74 | 134 | 63 | 71 | 7 | 4 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 125 | 58 | 67 | 118 | 56 | 62 | 7 | 2 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 124 | 60 | 64 | 121 | 59 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 131 | 59 | 72 | 125 | 58 | 67 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 119 | 54 | 65 | 113 | 51 | 62 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 110 | 49 | 61 | 105 | 49 | 56 | 5 | — | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 94 | 49 | 45 | 91 | 48 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 73 | 35 | 38 | 67 | 32 | 35 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 53 | 21 | 32 | 46 | 18 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 85 | 40 | 45 | 81 | 39 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 84 | 27 | 57 | 78 | 24 | 54 | 6 | 3 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 63 | 24 | 39 | 59 | 23 | 36 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 74 | 30 | 44 | 70 | 29 | 41 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 88 | 42 | 46 | 84 | 40 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 91 | 36 | 55 | 89 | 36 | 53 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 32 | 47 | 76 | 31 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 22 | 34 | 56 | 22 | 34 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 72 | 25 | 47 | 69 | 23 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 54 | 24 | 30 | 53 | 23 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 11 | 25 | 36 | 11 | 25 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 4 | 23 | 26 | 4 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 27 | 5 | 22 | 27 | 5 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 557 | 5 293 | 5 264 | 8 967 | 4 433 | 4 534 | 1 590 | 860 | 730 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431022 Zwingenberg, Stadt | Unter 1 | 63 | 24 | 39 | 53 | 23 | 30 | 10 | 1 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 24 | 20 | 37 | 18 | 19 | 7 | 6 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 66 | 33 | 33 | 56 | 30 | 26 | 10 | 3 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 79 | 36 | 43 | 73 | 34 | 39 | 6 | 2 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 87 | 46 | 41 | 77 | 40 | 37 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 65 | 27 | 38 | 60 | 24 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 86 | 52 | 34 | 79 | 46 | 33 | 7 | 6 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 105 | 57 | 48 | 96 | 55 | 41 | 9 | 2 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 64 | 29 | 35 | 54 | 23 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 74 | 42 | 32 | 68 | 37 | 31 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 70 | 40 | 30 | 58 | 36 | 22 | 12 | 4 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 66 | 39 | 27 | 53 | 32 | 21 | 13 | 7 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 71 | 31 | 40 | 65 | 28 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 66 | 30 | 36 | 57 | 25 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 77 | 35 | 42 | 67 | 30 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 72 | 30 | 42 | 62 | 23 | 39 | 10 | 7 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 65 | 33 | 32 | 57 | 28 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 57 | 37 | 20 | 49 | 33 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 72 | 42 | 30 | 64 | 35 | 29 | 8 | 7 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 65 | 40 | 25 | 57 | 36 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 28 | 33 | 52 | 26 | 26 | 9 | 2 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 67 | 36 | 31 | 60 | 31 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 67 | 42 | 25 | 56 | 35 | 21 | 11 | 7 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 60 | 29 | 31 | 54 | 27 | 27 | 6 | 2 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 67 | 38 | 29 | 52 | 28 | 24 | 15 | 10 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 73 | 36 | 37 | 58 | 29 | 29 | 15 | 7 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 62 | 30 | 32 | 57 | 28 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 65 | 29 | 36 | 56 | 22 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 66 | 43 | 23 | 47 | 33 | 14 | 19 | 10 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 69 | 40 | 29 | 58 | 31 | 27 | 11 | 9 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 35 | 28 | 52 | 29 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 66 | 35 | 31 | 54 | 27 | 27 | 12 | 8 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 70 | 25 | 45 | 48 | 17 | 31 | 22 | 8 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 70 | 37 | 33 | 63 | 30 | 33 | 7 | 7 | — |
| | 34 bis unter 35 | 79 | 44 | 35 | 66 | 36 | 30 | 13 | 8 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 82 | 31 | 51 | 71 | 26 | 45 | 11 | 5 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 37 | 30 | 58 | 34 | 24 | 9 | 3 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 96 | 43 | 53 | 85 | 37 | 48 | 11 | 6 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 98 | 50 | 48 | 79 | 39 | 40 | 19 | 11 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 113 | 54 | 59 | 98 | 46 | 52 | 15 | 8 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 98 | 50 | 48 | 83 | 45 | 38 | 15 | 5 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 94 | 44 | 50 | 76 | 33 | 43 | 18 | 11 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 98 | 58 | 40 | 73 | 42 | 31 | 25 | 16 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 110 | 54 | 56 | 84 | 42 | 42 | 26 | 12 | 14 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 31 | 38 | 54 | 23 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 84 | 39 | 45 | 76 | 35 | 41 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 93 | 49 | 44 | 77 | 41 | 36 | 16 | 8 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 82 | 43 | 39 | 71 | 36 | 35 | 11 | 7 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 78 | 43 | 35 | 70 | 39 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 42 | 34 | 62 | 31 | 31 | 14 | 11 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 94 | 44 | 50 | 82 | 39 | 43 | 12 | 5 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 96 | 44 | 52 | 83 | 39 | 44 | 13 | 5 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 99 | 36 | 63 | 86 | 29 | 57 | 13 | 7 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 114 | 53 | 61 | 101 | 47 | 54 | 13 | 6 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 133 | 70 | 63 | 122 | 65 | 57 | 11 | 5 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 152 | 74 | 78 | 137 | 65 | 72 | 15 | 9 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 143 | 66 | 77 | 135 | 63 | 72 | 8 | 3 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 142 | 77 | 65 | 128 | 67 | 61 | 14 | 10 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 147 | 73 | 74 | 137 | 68 | 69 | 10 | 5 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 144 | 69 | 75 | 137 | 66 | 71 | 7 | 3 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 123 | 63 | 60 | 112 | 56 | 56 | 11 | 7 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 137 | 59 | 78 | 131 | 55 | 76 | 6 | 4 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 132 | 61 | 71 | 131 | 61 | 70 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 128 | 58 | 70 | 119 | 55 | 64 | 9 | 3 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 106 | 46 | 60 | 100 | 44 | 56 | 6 | 2 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 108 | 50 | 58 | 98 | 45 | 53 | 10 | 5 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 86 | 42 | 44 | 82 | 41 | 41 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 93 | 48 | 45 | 89 | 45 | 44 | 4 | 3 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 100 | 50 | 50 | 95 | 50 | 45 | 5 | — | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 89 | 48 | 41 | 85 | 47 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 76 | 33 | 43 | 72 | 31 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 74 | 37 | 37 | 74 | 37 | 37 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 81 | 32 | 49 | 77 | 32 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 78 | 36 | 42 | 77 | 35 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 72 | 28 | 44 | 69 | 27 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 72 | 38 | 34 | 68 | 36 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 70 | 38 | 32 | 69 | 37 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 40 | 16 | 24 | 38 | 14 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 40 | 18 | 22 | 36 | 17 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 60 | 23 | 37 | 58 | 22 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 61 | 27 | 34 | 58 | 26 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 50 | 18 | 32 | 49 | 18 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 56 | 29 | 27 | 54 | 28 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 23 | 30 | 50 | 20 | 30 | 3 | 3 | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 21 | 31 | 51 | 21 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 33 | 17 | 16 | 33 | 17 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 12 | 7 | 18 | 12 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 6 | 9 | 14 | 6 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 2 | 5 | 6 | 2 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 264 | 3 557 | 3 707 | 6 485 | 3 149 | 3 336 | 779 | 408 | 371 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Bergstraße am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 431 Landkreis Bergstraße | Unter 1 | 2 142 | 1 119 | 1 023 | 1 768 | 923 | 845 | 374 | 196 | 178 |
| | 1 bis unter 2 | 2 442 | 1 273 | 1 169 | 2 039 | 1 070 | 969 | 403 | 203 | 200 |
| | 2 bis unter 3 | 2 749 | 1 421 | 1 328 | 2 319 | 1 188 | 1 131 | 430 | 233 | 197 |
| | 3 bis unter 4 | 2 651 | 1 386 | 1 265 | 2 185 | 1 129 | 1 056 | 466 | 257 | 209 |
| | 4 bis unter 5 | 2 705 | 1 403 | 1 302 | 2 263 | 1 158 | 1 105 | 442 | 245 | 197 |
| | 5 bis unter 6 | 2 689 | 1 349 | 1 340 | 2 234 | 1 121 | 1 113 | 455 | 228 | 227 |
| | 6 bis unter 7 | 2 771 | 1 372 | 1 399 | 2 272 | 1 122 | 1 150 | 499 | 250 | 249 |
| | 7 bis unter 8 | 2 638 | 1 325 | 1 313 | 2 189 | 1 106 | 1 083 | 449 | 219 | 230 |
| | 8 bis unter 9 | 2 627 | 1 365 | 1 262 | 2 190 | 1 115 | 1 075 | 437 | 250 | 187 |
| | 9 bis unter 10 | 2 691 | 1 302 | 1 389 | 2 254 | 1 091 | 1 163 | 437 | 211 | 226 |
| | 10 bis unter 11 | 2 469 | 1 286 | 1 183 | 2 060 | 1 080 | 980 | 409 | 206 | 203 |
| | 11 bis unter 12 | 2 615 | 1 317 | 1 298 | 2 130 | 1 057 | 1 073 | 485 | 260 | 225 |
| | 12 bis unter 13 | 2 472 | 1 243 | 1 229 | 2 047 | 1 026 | 1 021 | 425 | 217 | 208 |
| | 13 bis unter 14 | 2 539 | 1 322 | 1 217 | 2 125 | 1 109 | 1 016 | 414 | 213 | 201 |
| | 14 bis unter 15 | 2 489 | 1 275 | 1 214 | 2 043 | 1 049 | 994 | 446 | 226 | 220 |
| | 15 bis unter 16 | 2 545 | 1 323 | 1 222 | 2 095 | 1 084 | 1 011 | 450 | 239 | 211 |
| | 16 bis unter 17 | 2 562 | 1 317 | 1 245 | 2 117 | 1 050 | 1 067 | 445 | 267 | 178 |
| | 17 bis unter 18 | 2 525 | 1 344 | 1 181 | 2 072 | 1 064 | 1 008 | 453 | 280 | 173 |
| | 18 bis unter 19 | 2 652 | 1 443 | 1 209 | 2 165 | 1 131 | 1 034 | 487 | 312 | 175 |
| | 19 bis unter 20 | 2 667 | 1 409 | 1 258 | 2 207 | 1 131 | 1 076 | 460 | 278 | 182 |
| | 20 bis unter 21 | 2 446 | 1 348 | 1 098 | 2 003 | 1 090 | 913 | 443 | 258 | 185 |
| | 21 bis unter 22 | 2 476 | 1 344 | 1 132 | 2 031 | 1 069 | 962 | 445 | 275 | 170 |
| | 22 bis unter 23 | 2 507 | 1 379 | 1 128 | 1 999 | 1 061 | 938 | 508 | 318 | 190 |
| | 23 bis unter 24 | 2 555 | 1 374 | 1 181 | 2 002 | 1 038 | 964 | 553 | 336 | 217 |
| | 24 bis unter 25 | 2 722 | 1 493 | 1 229 | 2 026 | 1 061 | 965 | 696 | 432 | 264 |
| | 25 bis unter 26 | 2 709 | 1 495 | 1 214 | 2 009 | 1 053 | 956 | 700 | 442 | 258 |
| | 26 bis unter 27 | 2 890 | 1 541 | 1 349 | 2 174 | 1 100 | 1 074 | 716 | 441 | 275 |
| | 27 bis unter 28 | 2 762 | 1 485 | 1 277 | 2 076 | 1 089 | 987 | 686 | 396 | 290 |
| | 28 bis unter 29 | 2 798 | 1 469 | 1 329 | 2 036 | 1 016 | 1 020 | 762 | 453 | 309 |
| | 29 bis unter 30 | 2 952 | 1 506 | 1 446 | 2 220 | 1 094 | 1 126 | 732 | 412 | 320 |
| | 30 bis unter 31 | 3 114 | 1 601 | 1 513 | 2 330 | 1 155 | 1 175 | 784 | 446 | 338 |
| | 31 bis unter 32 | 3 054 | 1 595 | 1 459 | 2 290 | 1 160 | 1 130 | 764 | 435 | 329 |
| | 32 bis unter 33 | 3 166 | 1 588 | 1 578 | 2 375 | 1 157 | 1 218 | 791 | 431 | 360 |
| | 33 bis unter 34 | 3 366 | 1 747 | 1 619 | 2 557 | 1 292 | 1 265 | 809 | 455 | 354 |
| | 34 bis unter 35 | 3 394 | 1 646 | 1 748 | 2 591 | 1 226 | 1 365 | 803 | 420 | 383 |
| | 35 bis unter 36 | 3 545 | 1 847 | 1 698 | 2 641 | 1 330 | 1 311 | 904 | 517 | 387 |
| | 36 bis unter 37 | 3 640 | 1 826 | 1 814 | 2 814 | 1 358 | 1 456 | 826 | 468 | 358 |
| | 37 bis unter 38 | 3 540 | 1 774 | 1 766 | 2 768 | 1 377 | 1 391 | 772 | 397 | 375 |
| | 38 bis unter 39 | 3 470 | 1 716 | 1 754 | 2 651 | 1 280 | 1 371 | 819 | 436 | 383 |
| | 39 bis unter 40 | 3 445 | 1 700 | 1 745 | 2 634 | 1 291 | 1 343 | 811 | 409 | 402 |
| | 40 bis unter 41 | 3 415 | 1 712 | 1 703 | 2 620 | 1 305 | 1 315 | 795 | 407 | 388 |
| | 41 bis unter 42 | 3 480 | 1 712 | 1 768 | 2 766 | 1 321 | 1 445 | 714 | 391 | 323 |
| | 42 bis unter 43 | 3 431 | 1 654 | 1 777 | 2 647 | 1 272 | 1 375 | 784 | 382 | 402 |
| | 43 bis unter 44 | 3 596 | 1 807 | 1 789 | 2 792 | 1 376 | 1 416 | 804 | 431 | 373 |
| | 44 bis unter 45 | 3 359 | 1 730 | 1 629 | 2 555 | 1 294 | 1 261 | 804 | 436 | 368 |
| | 45 bis unter 46 | 3 301 | 1 573 | 1 728 | 2 570 | 1 209 | 1 361 | 731 | 364 | 367 |
| | 46 bis unter 47 | 3 211 | 1 613 | 1 598 | 2 450 | 1 231 | 1 219 | 761 | 382 | 379 |
| | 47 bis unter 48 | 3 095 | 1 517 | 1 578 | 2 419 | 1 169 | 1 250 | 676 | 348 | 328 |
| | 48 bis unter 49 | 3 175 | 1 575 | 1 600 | 2 459 | 1 219 | 1 240 | 716 | 356 | 360 |
| | 49 bis unter 50 | 3 155 | 1 587 | 1 568 | 2 447 | 1 223 | 1 224 | 708 | 364 | 344 |
| | 50 bis unter 51 | 3 131 | 1 487 | 1 644 | 2 462 | 1 164 | 1 298 | 669 | 323 | 346 |
| | 51 bis unter 52 | 3 418 | 1 602 | 1 816 | 2 725 | 1 252 | 1 473 | 693 | 350 | 343 |
| | 52 bis unter 53 | 3 848 | 1 856 | 1 992 | 3 212 | 1 556 | 1 656 | 636 | 300 | 336 |
| | 53 bis unter 54 | 4 120 | 2 076 | 2 044 | 3 461 | 1 735 | 1 726 | 659 | 341 | 318 |
| | 54 bis unter 55 | 4 379 | 2 162 | 2 217 | 3 798 | 1 868 | 1 930 | 581 | 294 | 287 |
| | 55 bis unter 56 | 4 688 | 2 390 | 2 298 | 4 082 | 2 073 | 2 009 | 606 | 317 | 289 |
| | 56 bis unter 57 | 4 702 | 2 355 | 2 347 | 4 147 | 2 057 | 2 090 | 555 | 298 | 257 |
| | 57 bis unter 58 | 4 871 | 2 351 | 2 520 | 4 308 | 2 081 | 2 227 | 563 | 270 | 293 |
| | 58 bis unter 59 | 4 705 | 2 328 | 2 377 | 4 164 | 2 066 | 2 098 | 541 | 262 | 279 |
| | 59 bis unter 60 | 4 967 | 2 470 | 2 497 | 4 439 | 2 208 | 2 231 | 528 | 262 | 266 |
| | 60 bis unter 61 | 4 859 | 2 500 | 2 359 | 4 369 | 2 248 | 2 121 | 490 | 252 | 238 |
| | 61 bis unter 62 | 4 538 | 2 280 | 2 258 | 4 090 | 2 054 | 2 036 | 448 | 226 | 222 |
| | 62 bis unter 63 | 4 580 | 2 244 | 2 336 | 4 186 | 2 048 | 2 138 | 394 | 196 | 198 |
| | 63 bis unter 64 | 4 280 | 2 098 | 2 182 | 3 896 | 1 902 | 1 994 | 384 | 196 | 188 |
| | 64 bis unter 65 | 4 076 | 1 986 | 2 090 | 3 725 | 1 813 | 1 912 | 351 | 173 | 178 |
| | 65 bis unter 66 | 3 837 | 1 904 | 1 933 | 3 527 | 1 745 | 1 782 | 310 | 159 | 151 |
| | 66 bis unter 67 | 3 841 | 1 861 | 1 980 | 3 556 | 1 717 | 1 839 | 285 | 144 | 141 |
| | 67 bis unter 68 | 3 620 | 1 805 | 1 815 | 3 343 | 1 659 | 1 684 | 277 | 146 | 131 |
| | 68 bis unter 69 | 3 407 | 1 673 | 1 734 | 3 147 | 1 547 | 1 600 | 260 | 126 | 134 |
| | 69 bis unter 70 | 3 310 | 1 620 | 1 690 | 3 086 | 1 526 | 1 560 | 224 | 94 | 130 |
| | 70 bis unter 71 | 3 079 | 1 438 | 1 641 | 2 883 | 1 359 | 1 524 | 196 | 79 | 117 |
| | 71 bis unter 72 | 3 139 | 1 492 | 1 647 | 2 935 | 1 404 | 1 531 | 204 | 88 | 116 |
| | 72 bis unter 73 | 2 969 | 1 407 | 1 562 | 2 790 | 1 336 | 1 454 | 179 | 71 | 108 |
| | 73 bis unter 74 | 3 014 | 1 454 | 1 560 | 2 838 | 1 376 | 1 462 | 176 | 78 | 98 |
| | 74 bis unter 75 | 3 059 | 1 391 | 1 668 | 2 883 | 1 323 | 1 560 | 176 | 68 | 108 |
| | 75 bis unter 76 | 2 747 | 1 290 | 1 457 | 2 558 | 1 199 | 1 359 | 189 | 91 | 98 |
| | 76 bis unter 77 | 2 480 | 1 166 | 1 314 | 2 322 | 1 082 | 1 240 | 158 | 84 | 74 |
| | 77 bis unter 78 | 2 025 | 881 | 1 144 | 1 881 | 809 | 1 072 | 144 | 72 | 72 |
| | 78 bis unter 79 | 1 611 | 722 | 889 | 1 490 | 664 | 826 | 121 | 58 | 63 |
| | 79 bis unter 80 | 2 154 | 981 | 1 173 | 2 020 | 923 | 1 097 | 134 | 58 | 76 |
| | 80 bis unter 81 | 2 073 | 921 | 1 152 | 1 972 | 867 | 1 105 | 101 | 54 | 47 |
| | 81 bis unter 82 | 1 861 | 798 | 1 063 | 1 767 | 754 | 1 013 | 94 | 44 | 50 |
| | 82 bis unter 83 | 2 200 | 981 | 1 219 | 2 121 | 944 | 1 177 | 79 | 37 | 42 |
| | 83 bis unter 84 | 2 257 | 950 | 1 307 | 2 187 | 912 | 1 275 | 70 | 38 | 32 |
| | 84 bis unter 85 | 2 047 | 849 | 1 198 | 1 981 | 818 | 1 163 | 66 | 31 | 35 |
| | 85 bis unter 86 | 1 743 | 710 | 1 033 | 1 683 | 684 | 999 | 60 | 26 | 34 |
| | 86 bis unter 87 | 1 531 | 586 | 945 | 1 482 | 560 | 922 | 49 | 26 | 23 |
| | 87 bis unter 88 | 1 332 | 545 | 787 | 1 297 | 525 | 772 | 35 | 20 | 15 |
| | 88 bis unter 89 | 1 143 | 415 | 728 | 1 120 | 403 | 717 | 23 | 12 | 11 |
| | 89 bis unter 90 | 871 | 329 | 542 | 847 | 319 | 528 | 24 | 10 | 14 |
| | 90 bis unter 91 | 586 | 205 | 381 | 571 | 196 | 375 | 15 | 9 | 6 |
| | 91 bis unter 92 | 505 | 176 | 329 | 491 | 171 | 320 | 14 | 5 | 9 |
| | 92 bis unter 93 | 385 | 110 | 275 | 378 | 107 | 271 | 7 | 3 | 4 |
| | 93 bis unter 94 | 312 | 102 | 210 | 307 | 100 | 207 | 5 | 2 | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 249 | 75 | 174 | 245 | 72 | 173 | 4 | 3 | 1 |
| | 95 oder älter | 526 | 127 | 399 | 515 | 124 | 391 | 11 | 3 | 8 |
| | Insgesamt | 274 484 | 135 697 | 138 787 | 232 013 | 113 070 | 118 943 | 42 471 | 22 627 | 19 844 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432001 Alsbach-Hähnlein | Unter 1 | 78 | 45 | 33 | 68 | 40 | 28 | 10 | 5 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 82 | 45 | 37 | 64 | 30 | 34 | 18 | 15 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 75 | 37 | 38 | 71 | 35 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 35 | 47 | 65 | 26 | 39 | 17 | 9 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 104 | 44 | 60 | 92 | 39 | 53 | 12 | 5 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 83 | 38 | 45 | 73 | 31 | 42 | 10 | 7 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 96 | 56 | 40 | 92 | 55 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 109 | 46 | 63 | 91 | 37 | 54 | 18 | 9 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 78 | 41 | 37 | 68 | 35 | 33 | 10 | 6 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 77 | 39 | 38 | 70 | 35 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 76 | 36 | 40 | 62 | 29 | 33 | 14 | 7 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 85 | 42 | 43 | 72 | 37 | 35 | 13 | 5 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 96 | 47 | 49 | 84 | 41 | 43 | 12 | 6 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 90 | 41 | 49 | 86 | 39 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 101 | 47 | 54 | 85 | 39 | 46 | 16 | 8 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 97 | 45 | 52 | 89 | 40 | 49 | 8 | 5 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 80 | 38 | 42 | 74 | 36 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 86 | 34 | 52 | 78 | 30 | 48 | 8 | 4 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 87 | 35 | 52 | 78 | 33 | 45 | 9 | 2 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 75 | 38 | 37 | 64 | 33 | 31 | 11 | 5 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 83 | 50 | 33 | 75 | 45 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 43 | 19 | 54 | 38 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 27 | 32 | 54 | 25 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 68 | 41 | 27 | 53 | 31 | 22 | 15 | 10 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 79 | 37 | 42 | 73 | 37 | 36 | 6 | — | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 79 | 48 | 31 | 66 | 40 | 26 | 13 | 8 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 73 | 31 | 42 | 60 | 24 | 36 | 13 | 7 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 84 | 49 | 35 | 69 | 43 | 26 | 15 | 6 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 84 | 47 | 37 | 67 | 38 | 29 | 17 | 9 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 72 | 27 | 45 | 54 | 23 | 31 | 18 | 4 | 14 |
| | 30 bis unter 31 | 107 | 52 | 55 | 77 | 39 | 38 | 30 | 13 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 89 | 43 | 46 | 71 | 37 | 34 | 18 | 6 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 106 | 54 | 52 | 83 | 43 | 40 | 23 | 11 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 94 | 44 | 50 | 83 | 40 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 89 | 49 | 40 | 73 | 39 | 34 | 16 | 10 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 104 | 47 | 57 | 80 | 33 | 47 | 24 | 14 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 101 | 50 | 51 | 77 | 42 | 35 | 24 | 8 | 16 |
| | 37 bis unter 38 | 99 | 42 | 57 | 91 | 41 | 50 | 8 | 1 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 114 | 55 | 59 | 92 | 43 | 49 | 22 | 12 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 127 | 56 | 71 | 106 | 44 | 62 | 21 | 12 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 124 | 65 | 59 | 104 | 55 | 49 | 20 | 10 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 124 | 68 | 56 | 95 | 54 | 41 | 29 | 14 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 115 | 59 | 56 | 96 | 51 | 45 | 19 | 8 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 114 | 57 | 57 | 94 | 47 | 47 | 20 | 10 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 98 | 50 | 48 | 85 | 40 | 45 | 13 | 10 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 105 | 43 | 62 | 85 | 34 | 51 | 20 | 9 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 100 | 41 | 59 | 87 | 38 | 49 | 13 | 3 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 109 | 63 | 46 | 84 | 51 | 33 | 25 | 12 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 104 | 49 | 55 | 91 | 40 | 51 | 13 | 9 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 45 | 55 | 84 | 38 | 46 | 16 | 7 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 46 | 56 | 84 | 40 | 44 | 18 | 6 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 112 | 60 | 52 | 98 | 53 | 45 | 14 | 7 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 118 | 50 | 68 | 101 | 46 | 55 | 17 | 4 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 143 | 72 | 71 | 122 | 60 | 62 | 21 | 12 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 140 | 70 | 70 | 123 | 62 | 61 | 17 | 8 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 172 | 91 | 81 | 149 | 82 | 67 | 23 | 9 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 165 | 83 | 82 | 141 | 69 | 72 | 24 | 14 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 206 | 114 | 92 | 190 | 107 | 83 | 16 | 7 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 206 | 116 | 90 | 192 | 108 | 84 | 14 | 8 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 177 | 97 | 80 | 156 | 83 | 73 | 21 | 14 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 176 | 97 | 79 | 160 | 88 | 72 | 16 | 9 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 165 | 89 | 76 | 151 | 79 | 72 | 14 | 10 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 157 | 74 | 83 | 150 | 71 | 79 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 161 | 88 | 73 | 143 | 75 | 68 | 18 | 13 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 142 | 72 | 70 | 130 | 67 | 63 | 12 | 5 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 134 | 66 | 68 | 126 | 62 | 64 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 144 | 72 | 72 | 135 | 66 | 69 | 9 | 6 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 137 | 64 | 73 | 132 | 60 | 72 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 126 | 50 | 76 | 121 | 48 | 73 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 118 | 52 | 66 | 111 | 48 | 63 | 7 | 4 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 103 | 44 | 59 | 92 | 38 | 54 | 11 | 6 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 128 | 65 | 63 | 123 | 63 | 60 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 113 | 43 | 70 | 109 | 42 | 67 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 112 | 46 | 66 | 109 | 45 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 116 | 57 | 59 | 111 | 55 | 56 | 5 | 2 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 111 | 46 | 65 | 106 | 44 | 62 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 89 | 39 | 50 | 84 | 37 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 76 | 34 | 42 | 73 | 32 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 66 | 27 | 39 | 63 | 24 | 39 | 3 | 3 | — |
| | 79 bis unter 80 | 72 | 36 | 36 | 68 | 35 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 64 | 27 | 37 | 64 | 27 | 37 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 77 | 46 | 31 | 73 | 42 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 82 bis unter 83 | 72 | 36 | 36 | 71 | 35 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 91 | 33 | 58 | 89 | 33 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 69 | 27 | 42 | 65 | 27 | 38 | 4 | — | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 51 | 26 | 25 | 49 | 24 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 15 | 26 | 41 | 15 | 26 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 6 | 20 | 25 | 5 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 5 | 10 | 13 | 4 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 8 | — | 8 | 5 | — | 5 | 3 | — | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 8 | 16 | 22 | 7 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 9 245 | 4 497 | 4 748 | 8 175 | 3 968 | 4 207 | 1 070 | 529 | 541 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432002 Babenhausen, Stadt | Unter 1 | 137 | 81 | 56 | 104 | 59 | 45 | 33 | 22 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 172 | 85 | 87 | 146 | 72 | 74 | 26 | 13 | 13 |
| | 2 bis unter 3 | 172 | 87 | 85 | 142 | 69 | 73 | 30 | 18 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 175 | 87 | 88 | 147 | 76 | 71 | 28 | 11 | 17 |
| | 4 bis unter 5 | 210 | 109 | 101 | 165 | 81 | 84 | 45 | 28 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 215 | 113 | 102 | 182 | 98 | 84 | 33 | 15 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 174 | 81 | 93 | 149 | 70 | 79 | 25 | 11 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 183 | 90 | 93 | 149 | 73 | 76 | 34 | 17 | 17 |
| | 8 bis unter 9 | 202 | 104 | 98 | 165 | 87 | 78 | 37 | 17 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 178 | 90 | 88 | 141 | 74 | 67 | 37 | 16 | 21 |
| | 10 bis unter 11 | 178 | 90 | 88 | 143 | 75 | 68 | 35 | 15 | 20 |
| | 11 bis unter 12 | 160 | 87 | 73 | 130 | 72 | 58 | 30 | 15 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 186 | 99 | 87 | 160 | 86 | 74 | 26 | 13 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 163 | 76 | 87 | 137 | 63 | 74 | 26 | 13 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 165 | 96 | 69 | 127 | 77 | 50 | 38 | 19 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 161 | 94 | 67 | 137 | 78 | 59 | 24 | 16 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 177 | 91 | 86 | 144 | 75 | 69 | 33 | 16 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 159 | 82 | 77 | 126 | 65 | 61 | 33 | 17 | 16 |
| | 18 bis unter 19 | 158 | 75 | 83 | 132 | 62 | 70 | 26 | 13 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 167 | 84 | 83 | 141 | 69 | 72 | 26 | 15 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 180 | 83 | 97 | 140 | 65 | 75 | 40 | 18 | 22 |
| | 21 bis unter 22 | 182 | 87 | 95 | 139 | 69 | 70 | 43 | 18 | 25 |
| | 22 bis unter 23 | 171 | 86 | 85 | 138 | 62 | 76 | 33 | 24 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 199 | 102 | 97 | 165 | 81 | 84 | 34 | 21 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 167 | 82 | 85 | 132 | 68 | 64 | 35 | 14 | 21 |
| | 25 bis unter 26 | 181 | 82 | 99 | 133 | 64 | 69 | 48 | 18 | 30 |
| | 26 bis unter 27 | 181 | 94 | 87 | 128 | 65 | 63 | 53 | 29 | 24 |
| | 27 bis unter 28 | 203 | 115 | 88 | 146 | 82 | 64 | 57 | 33 | 24 |
| | 28 bis unter 29 | 202 | 92 | 110 | 144 | 68 | 76 | 58 | 24 | 34 |
| | 29 bis unter 30 | 211 | 103 | 108 | 161 | 78 | 83 | 50 | 25 | 25 |
| | 30 bis unter 31 | 184 | 88 | 96 | 133 | 57 | 76 | 51 | 31 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 194 | 95 | 99 | 140 | 70 | 70 | 54 | 25 | 29 |
| | 32 bis unter 33 | 195 | 101 | 94 | 135 | 67 | 68 | 60 | 34 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 224 | 103 | 121 | 158 | 80 | 78 | 66 | 23 | 43 |
| | 34 bis unter 35 | 227 | 110 | 117 | 159 | 73 | 86 | 68 | 37 | 31 |
| | 35 bis unter 36 | 256 | 124 | 132 | 178 | 88 | 90 | 78 | 36 | 42 |
| | 36 bis unter 37 | 247 | 114 | 133 | 181 | 79 | 102 | 66 | 35 | 31 |
| | 37 bis unter 38 | 265 | 109 | 156 | 197 | 82 | 115 | 68 | 27 | 41 |
| | 38 bis unter 39 | 225 | 106 | 119 | 172 | 81 | 91 | 53 | 25 | 28 |
| | 39 bis unter 40 | 233 | 120 | 113 | 173 | 87 | 86 | 60 | 33 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 249 | 125 | 124 | 173 | 82 | 91 | 76 | 43 | 33 |
| | 41 bis unter 42 | 257 | 121 | 136 | 195 | 89 | 106 | 62 | 32 | 30 |
| | 42 bis unter 43 | 245 | 114 | 131 | 182 | 82 | 100 | 63 | 32 | 31 |
| | 43 bis unter 44 | 251 | 136 | 115 | 190 | 105 | 85 | 61 | 31 | 30 |
| | 44 bis unter 45 | 229 | 117 | 112 | 164 | 82 | 82 | 65 | 35 | 30 |
| | 45 bis unter 46 | 196 | 85 | 111 | 142 | 63 | 79 | 54 | 22 | 32 |
| | 46 bis unter 47 | 181 | 85 | 96 | 138 | 67 | 71 | 43 | 18 | 25 |
| | 47 bis unter 48 | 226 | 110 | 116 | 173 | 81 | 92 | 53 | 29 | 24 |
| | 48 bis unter 49 | 195 | 91 | 104 | 158 | 70 | 88 | 37 | 21 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 191 | 94 | 97 | 148 | 73 | 75 | 43 | 21 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 182 | 92 | 90 | 125 | 63 | 62 | 57 | 29 | 28 |
| | 51 bis unter 52 | 209 | 106 | 103 | 150 | 71 | 79 | 59 | 35 | 24 |
| | 52 bis unter 53 | 254 | 130 | 124 | 190 | 92 | 98 | 64 | 38 | 26 |
| | 53 bis unter 54 | 277 | 152 | 125 | 228 | 125 | 103 | 49 | 27 | 22 |
| | 54 bis unter 55 | 301 | 154 | 147 | 245 | 127 | 118 | 56 | 27 | 29 |
| | 55 bis unter 56 | 322 | 185 | 137 | 265 | 151 | 114 | 57 | 34 | 23 |
| | 56 bis unter 57 | 294 | 156 | 138 | 246 | 138 | 108 | 48 | 18 | 30 |
| | 57 bis unter 58 | 296 | 150 | 146 | 238 | 120 | 118 | 58 | 30 | 28 |
| | 58 bis unter 59 | 293 | 157 | 136 | 240 | 129 | 111 | 53 | 28 | 25 |
| | 59 bis unter 60 | 289 | 165 | 124 | 227 | 133 | 94 | 62 | 32 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 273 | 132 | 141 | 228 | 105 | 123 | 45 | 27 | 18 |
| | 61 bis unter 62 | 264 | 134 | 130 | 229 | 114 | 115 | 35 | 20 | 15 |
| | 62 bis unter 63 | 276 | 139 | 137 | 242 | 125 | 117 | 34 | 14 | 20 |
| | 63 bis unter 64 | 238 | 110 | 128 | 207 | 96 | 111 | 31 | 14 | 17 |
| | 64 bis unter 65 | 229 | 114 | 115 | 198 | 98 | 100 | 31 | 16 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 240 | 134 | 106 | 207 | 118 | 89 | 33 | 16 | 17 |
| | 66 bis unter 67 | 232 | 127 | 105 | 211 | 115 | 96 | 21 | 12 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 194 | 97 | 97 | 162 | 81 | 81 | 32 | 16 | 16 |
| | 68 bis unter 69 | 179 | 87 | 92 | 152 | 72 | 80 | 27 | 15 | 12 |
| | 69 bis unter 70 | 187 | 100 | 87 | 166 | 86 | 80 | 21 | 14 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 162 | 82 | 80 | 145 | 72 | 73 | 17 | 10 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 200 | 96 | 104 | 174 | 90 | 84 | 26 | 6 | 20 |
| | 72 bis unter 73 | 174 | 90 | 84 | 157 | 82 | 75 | 17 | 8 | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 170 | 79 | 91 | 156 | 74 | 82 | 14 | 5 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 171 | 81 | 90 | 147 | 70 | 77 | 24 | 11 | 13 |
| | 75 bis unter 76 | 164 | 81 | 83 | 144 | 70 | 74 | 20 | 11 | 9 |
| | 76 bis unter 77 | 149 | 67 | 82 | 132 | 59 | 73 | 17 | 8 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 126 | 64 | 62 | 108 | 53 | 55 | 18 | 11 | 7 |
| | 78 bis unter 79 | 87 | 46 | 41 | 72 | 36 | 36 | 15 | 10 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 141 | 61 | 80 | 129 | 55 | 74 | 12 | 6 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 130 | 61 | 69 | 126 | 60 | 66 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 120 | 44 | 76 | 107 | 39 | 68 | 13 | 5 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 124 | 51 | 73 | 120 | 51 | 69 | 4 | — | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 88 | 32 | 56 | 84 | 30 | 54 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 106 | 45 | 61 | 98 | 42 | 56 | 8 | 3 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 90 | 32 | 58 | 85 | 31 | 54 | 5 | 1 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 40 | 36 | 73 | 37 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 87 bis unter 88 | 81 | 31 | 50 | 79 | 30 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 14 | 42 | 52 | 14 | 38 | 4 | — | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 15 | 40 | 55 | 15 | 40 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 13 | 20 | 29 | 11 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 10 | 22 | 31 | 10 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 3 | 11 | 13 | 3 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 3 | 8 | 9 | 2 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 95 oder älter | 34 | 7 | 27 | 32 | 7 | 25 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 17 482 | 8 650 | 8 832 | 14 115 | 6 949 | 7 166 | 3 367 | 1 701 | 1 666 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432003 Bickenbach | Unter 1 | 42 | 19 | 23 | 36 | 17 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 22 | 27 | 42 | 17 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 45 | 27 | 18 | 36 | 22 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 21 | 27 | 45 | 18 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 61 | 34 | 27 | 49 | 26 | 23 | 12 | 8 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 52 | 31 | 21 | 45 | 28 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 67 | 31 | 36 | 59 | 28 | 31 | 8 | 3 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 66 | 37 | 29 | 56 | 32 | 24 | 10 | 5 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 55 | 27 | 28 | 47 | 23 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 69 | 36 | 33 | 58 | 29 | 29 | 11 | 7 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 38 | 19 | 19 | 32 | 15 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 66 | 34 | 32 | 53 | 27 | 26 | 13 | 7 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 62 | 29 | 33 | 46 | 23 | 23 | 16 | 6 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 59 | 30 | 29 | 54 | 29 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 29 | 35 | 56 | 28 | 28 | 8 | 1 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 66 | 29 | 37 | 51 | 21 | 30 | 15 | 8 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 32 | 36 | 56 | 27 | 29 | 12 | 5 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 53 | 32 | 21 | 43 | 27 | 16 | 10 | 5 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 60 | 27 | 33 | 53 | 25 | 28 | 7 | 2 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 61 | 40 | 21 | 55 | 38 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 63 | 36 | 27 | 57 | 34 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 36 | 26 | 54 | 30 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 64 | 42 | 22 | 52 | 33 | 19 | 12 | 9 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 40 | 23 | 17 | 29 | 17 | 12 | 11 | 6 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 50 | 26 | 24 | 40 | 20 | 20 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 52 | 25 | 27 | 42 | 17 | 25 | 10 | 8 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 36 | 39 | 51 | 27 | 24 | 24 | 9 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 58 | 30 | 28 | 43 | 22 | 21 | 15 | 8 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 50 | 28 | 22 | 36 | 18 | 18 | 14 | 10 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 44 | 26 | 18 | 32 | 18 | 14 | 12 | 8 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 53 | 32 | 21 | 37 | 23 | 14 | 16 | 9 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 47 | 20 | 27 | 39 | 18 | 21 | 8 | 2 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 26 | 29 | 42 | 19 | 23 | 13 | 7 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 75 | 37 | 38 | 62 | 28 | 34 | 13 | 9 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 68 | 31 | 37 | 48 | 20 | 28 | 20 | 11 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 74 | 32 | 42 | 64 | 26 | 38 | 10 | 6 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 57 | 33 | 24 | 50 | 31 | 19 | 7 | 2 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 55 | 27 | 28 | 40 | 20 | 20 | 15 | 7 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 75 | 32 | 43 | 47 | 19 | 28 | 28 | 13 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 70 | 31 | 39 | 46 | 23 | 23 | 24 | 8 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 69 | 29 | 40 | 60 | 23 | 37 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 76 | 37 | 39 | 54 | 29 | 25 | 22 | 8 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 70 | 31 | 39 | 51 | 23 | 28 | 19 | 8 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 97 | 49 | 48 | 74 | 33 | 41 | 23 | 16 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 92 | 38 | 54 | 68 | 24 | 44 | 24 | 14 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 80 | 39 | 41 | 58 | 30 | 28 | 22 | 9 | 13 |
| | 46 bis unter 47 | 90 | 47 | 43 | 69 | 33 | 36 | 21 | 14 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 77 | 48 | 29 | 65 | 42 | 23 | 12 | 6 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 93 | 35 | 58 | 75 | 27 | 48 | 18 | 8 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 34 | 37 | 54 | 24 | 30 | 17 | 10 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 75 | 35 | 40 | 65 | 30 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 84 | 32 | 52 | 73 | 28 | 45 | 11 | 4 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 80 | 35 | 45 | 65 | 26 | 39 | 15 | 9 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 101 | 53 | 48 | 88 | 46 | 42 | 13 | 7 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 110 | 43 | 67 | 98 | 39 | 59 | 12 | 4 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 129 | 67 | 62 | 117 | 59 | 58 | 12 | 8 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 50 | 46 | 86 | 46 | 40 | 10 | 4 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 91 | 40 | 51 | 84 | 37 | 47 | 7 | 3 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 107 | 51 | 56 | 96 | 45 | 51 | 11 | 6 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 103 | 59 | 44 | 97 | 56 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 102 | 45 | 57 | 94 | 43 | 51 | 8 | 2 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 107 | 61 | 46 | 96 | 53 | 43 | 11 | 8 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 94 | 50 | 44 | 85 | 45 | 40 | 9 | 5 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 86 | 46 | 40 | 80 | 40 | 40 | 6 | 6 | — |
| | 64 bis unter 65 | 91 | 47 | 44 | 83 | 43 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 83 | 33 | 50 | 72 | 30 | 42 | 11 | 3 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 66 | 31 | 35 | 61 | 27 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 69 | 30 | 39 | 66 | 28 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 63 | 31 | 32 | 61 | 30 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 76 | 36 | 40 | 66 | 32 | 34 | 10 | 4 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 58 | 24 | 34 | 53 | 22 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 57 | 19 | 38 | 55 | 19 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 24 | 33 | 52 | 23 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 28 | 36 | 58 | 25 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 63 | 39 | 24 | 60 | 37 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 32 | 30 | 60 | 30 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 58 | 26 | 32 | 56 | 25 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 12 | 26 | 32 | 9 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 43 | 21 | 22 | 39 | 19 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 16 | 35 | 48 | 16 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 44 | 24 | 20 | 40 | 22 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 20 | 26 | 43 | 18 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 52 | 20 | 32 | 50 | 18 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 58 | 21 | 37 | 56 | 20 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 38 | 15 | 23 | 34 | 13 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 27 | 13 | 14 | 26 | 13 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 7 | 16 | 22 | 7 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 4 | 11 | 14 | 4 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 1 | 7 | 7 | 1 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 26 | 3 | 23 | 25 | 3 | 22 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 5 993 | 2 872 | 3 121 | 5 113 | 2 424 | 2 689 | 880 | 448 | 432 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432004 Dieburg, Stadt | Unter 1 | 100 | 45 | 55 | 85 | 38 | 47 | 15 | 7 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 122 | 62 | 60 | 101 | 52 | 49 | 21 | 10 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 129 | 67 | 62 | 112 | 58 | 54 | 17 | 9 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 152 | 81 | 71 | 131 | 69 | 62 | 21 | 12 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 163 | 86 | 77 | 143 | 76 | 67 | 20 | 10 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 154 | 71 | 83 | 126 | 58 | 68 | 28 | 13 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 134 | 62 | 72 | 120 | 55 | 65 | 14 | 7 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 176 | 78 | 98 | 145 | 58 | 87 | 31 | 20 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 160 | 74 | 86 | 134 | 61 | 73 | 26 | 13 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 172 | 85 | 87 | 151 | 72 | 79 | 21 | 13 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 145 | 80 | 65 | 124 | 73 | 51 | 21 | 7 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 146 | 80 | 66 | 128 | 72 | 56 | 18 | 8 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 142 | 68 | 74 | 118 | 56 | 62 | 24 | 12 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 170 | 83 | 87 | 145 | 77 | 68 | 25 | 6 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 143 | 72 | 71 | 120 | 60 | 60 | 23 | 12 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 141 | 64 | 77 | 122 | 53 | 69 | 19 | 11 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 139 | 81 | 58 | 121 | 72 | 49 | 18 | 9 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 145 | 85 | 60 | 130 | 79 | 51 | 15 | 6 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 172 | 96 | 76 | 141 | 73 | 68 | 31 | 23 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 185 | 83 | 102 | 152 | 68 | 84 | 33 | 15 | 18 |
| | 20 bis unter 21 | 178 | 92 | 86 | 149 | 74 | 75 | 29 | 18 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 184 | 104 | 80 | 160 | 90 | 70 | 24 | 14 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 228 | 120 | 108 | 173 | 82 | 91 | 55 | 38 | 17 |
| | 23 bis unter 24 | 206 | 116 | 90 | 160 | 89 | 71 | 46 | 27 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 198 | 105 | 93 | 138 | 74 | 64 | 60 | 31 | 29 |
| | 25 bis unter 26 | 218 | 136 | 82 | 157 | 97 | 60 | 61 | 39 | 22 |
| | 26 bis unter 27 | 186 | 113 | 73 | 142 | 85 | 57 | 44 | 28 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 185 | 97 | 88 | 122 | 61 | 61 | 63 | 36 | 27 |
| | 28 bis unter 29 | 169 | 95 | 74 | 140 | 80 | 60 | 29 | 15 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 178 | 116 | 62 | 121 | 76 | 45 | 57 | 40 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 191 | 95 | 96 | 140 | 72 | 68 | 51 | 23 | 28 |
| | 31 bis unter 32 | 164 | 89 | 75 | 125 | 67 | 58 | 39 | 22 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 169 | 89 | 80 | 123 | 63 | 60 | 46 | 26 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 187 | 101 | 86 | 147 | 73 | 74 | 40 | 28 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 189 | 99 | 90 | 137 | 77 | 60 | 52 | 22 | 30 |
| | 35 bis unter 36 | 195 | 99 | 96 | 134 | 59 | 75 | 61 | 40 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 170 | 81 | 89 | 140 | 67 | 73 | 30 | 14 | 16 |
| | 37 bis unter 38 | 184 | 94 | 90 | 143 | 69 | 74 | 41 | 25 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 190 | 91 | 99 | 140 | 64 | 76 | 50 | 27 | 23 |
| | 39 bis unter 40 | 186 | 84 | 102 | 149 | 63 | 86 | 37 | 21 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 229 | 104 | 125 | 172 | 80 | 92 | 57 | 24 | 33 |
| | 41 bis unter 42 | 214 | 90 | 124 | 180 | 76 | 104 | 34 | 14 | 20 |
| | 42 bis unter 43 | 228 | 119 | 109 | 180 | 92 | 88 | 48 | 27 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 195 | 87 | 108 | 158 | 73 | 85 | 37 | 14 | 23 |
| | 44 bis unter 45 | 242 | 108 | 134 | 186 | 84 | 102 | 56 | 24 | 32 |
| | 45 bis unter 46 | 219 | 102 | 117 | 170 | 73 | 97 | 49 | 29 | 20 |
| | 46 bis unter 47 | 193 | 89 | 104 | 154 | 69 | 85 | 39 | 20 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 202 | 99 | 103 | 153 | 75 | 78 | 49 | 24 | 25 |
| | 48 bis unter 49 | 194 | 96 | 98 | 169 | 85 | 84 | 25 | 11 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 201 | 101 | 100 | 160 | 80 | 80 | 41 | 21 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 172 | 97 | 75 | 145 | 83 | 62 | 27 | 14 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 198 | 102 | 96 | 162 | 81 | 81 | 36 | 21 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 232 | 116 | 116 | 193 | 99 | 94 | 39 | 17 | 22 |
| | 53 bis unter 54 | 224 | 121 | 103 | 193 | 105 | 88 | 31 | 16 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 226 | 119 | 107 | 196 | 103 | 93 | 30 | 16 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 269 | 144 | 125 | 233 | 121 | 112 | 36 | 23 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 280 | 143 | 137 | 244 | 122 | 122 | 36 | 21 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 260 | 141 | 119 | 237 | 127 | 110 | 23 | 14 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 281 | 135 | 146 | 253 | 119 | 134 | 28 | 16 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 265 | 121 | 144 | 240 | 108 | 132 | 25 | 13 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 231 | 120 | 111 | 215 | 115 | 100 | 16 | 5 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 236 | 104 | 132 | 213 | 91 | 122 | 23 | 13 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 228 | 107 | 121 | 211 | 97 | 114 | 17 | 10 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 221 | 108 | 113 | 202 | 102 | 100 | 19 | 6 | 13 |
| | 64 bis unter 65 | 212 | 115 | 97 | 197 | 106 | 91 | 15 | 9 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 202 | 88 | 114 | 185 | 78 | 107 | 17 | 10 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 181 | 81 | 100 | 166 | 77 | 89 | 15 | 4 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 172 | 80 | 92 | 161 | 77 | 84 | 11 | 3 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 173 | 87 | 86 | 163 | 83 | 80 | 10 | 4 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 158 | 74 | 84 | 142 | 66 | 76 | 16 | 8 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 171 | 78 | 93 | 159 | 72 | 87 | 12 | 6 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 163 | 69 | 94 | 149 | 62 | 87 | 14 | 7 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 164 | 88 | 76 | 154 | 83 | 71 | 10 | 5 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 159 | 64 | 95 | 153 | 63 | 90 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 174 | 82 | 92 | 170 | 79 | 91 | 4 | 3 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 149 | 59 | 90 | 136 | 56 | 80 | 13 | 3 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 131 | 62 | 69 | 126 | 60 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 129 | 63 | 66 | 120 | 59 | 61 | 9 | 4 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 81 | 38 | 43 | 73 | 34 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 135 | 51 | 84 | 129 | 50 | 79 | 6 | 1 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 133 | 64 | 69 | 124 | 62 | 62 | 9 | 2 | 7 |
| | 81 bis unter 82 | 109 | 46 | 63 | 105 | 45 | 60 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 152 | 64 | 88 | 144 | 62 | 82 | 8 | 2 | 6 |
| | 83 bis unter 84 | 115 | 39 | 76 | 110 | 38 | 72 | 5 | 1 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 122 | 51 | 71 | 115 | 48 | 67 | 7 | 3 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 93 | 42 | 51 | 90 | 41 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 83 | 33 | 50 | 82 | 33 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 61 | 35 | 26 | 59 | 33 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 57 | 18 | 39 | 55 | 18 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 14 | 22 | 35 | 13 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 30 | 8 | 22 | 30 | 8 | 22 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 1 | 10 | 9 | 1 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 48 | 11 | 37 | 48 | 11 | 37 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 848 | 7 813 | 8 035 | 13 456 | 6 556 | 6 900 | 2 392 | 1 257 | 1 135 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432005 Eppertshausen | Unter 1 | 66 | 35 | 31 | 55 | 32 | 23 | 11 | 3 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 48 | 19 | 29 | 42 | 16 | 26 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 61 | 31 | 30 | 54 | 29 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 60 | 30 | 30 | 45 | 22 | 23 | 15 | 8 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 65 | 30 | 35 | 59 | 29 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 64 | 28 | 36 | 43 | 19 | 24 | 21 | 9 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 58 | 34 | 24 | 47 | 27 | 20 | 11 | 7 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 59 | 37 | 22 | 48 | 30 | 18 | 11 | 7 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 68 | 32 | 36 | 57 | 31 | 26 | 11 | 1 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 73 | 31 | 42 | 65 | 27 | 38 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 55 | 38 | 17 | 44 | 31 | 13 | 11 | 7 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 55 | 32 | 23 | 44 | 25 | 19 | 11 | 7 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 29 | 24 | 47 | 26 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 61 | 32 | 29 | 47 | 24 | 23 | 14 | 8 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 72 | 37 | 35 | 60 | 32 | 28 | 12 | 5 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 84 | 41 | 43 | 71 | 35 | 36 | 13 | 6 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 52 | 22 | 30 | 45 | 18 | 27 | 7 | 4 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 30 | 30 | 52 | 29 | 23 | 8 | 1 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 75 | 40 | 35 | 68 | 36 | 32 | 7 | 4 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 83 | 42 | 41 | 69 | 37 | 32 | 14 | 5 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 63 | 37 | 26 | 48 | 28 | 20 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 57 | 27 | 30 | 49 | 22 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 58 | 34 | 24 | 46 | 28 | 18 | 12 | 6 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 64 | 33 | 31 | 44 | 21 | 23 | 20 | 12 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 64 | 36 | 28 | 49 | 25 | 24 | 15 | 11 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 71 | 41 | 30 | 52 | 29 | 23 | 19 | 12 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 71 | 42 | 29 | 55 | 34 | 21 | 16 | 8 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 50 | 40 | 66 | 35 | 31 | 24 | 15 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 83 | 51 | 32 | 61 | 35 | 26 | 22 | 16 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 82 | 49 | 33 | 57 | 31 | 26 | 25 | 18 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 84 | 34 | 50 | 55 | 21 | 34 | 29 | 13 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 70 | 37 | 33 | 52 | 30 | 22 | 18 | 7 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 66 | 36 | 30 | 51 | 27 | 24 | 15 | 9 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 76 | 36 | 40 | 58 | 27 | 31 | 18 | 9 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 67 | 29 | 38 | 45 | 15 | 30 | 22 | 14 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 76 | 40 | 36 | 62 | 33 | 29 | 14 | 7 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 85 | 47 | 38 | 68 | 39 | 29 | 17 | 8 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 96 | 57 | 39 | 70 | 39 | 31 | 26 | 18 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 85 | 40 | 45 | 71 | 34 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 73 | 38 | 35 | 55 | 30 | 25 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 70 | 32 | 38 | 54 | 22 | 32 | 16 | 10 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 79 | 38 | 41 | 62 | 31 | 31 | 17 | 7 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 87 | 48 | 39 | 72 | 39 | 33 | 15 | 9 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 98 | 47 | 51 | 72 | 34 | 38 | 26 | 13 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 91 | 47 | 44 | 71 | 38 | 33 | 20 | 9 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 71 | 33 | 38 | 58 | 26 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 85 | 50 | 35 | 67 | 42 | 25 | 18 | 8 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 84 | 45 | 39 | 63 | 33 | 30 | 21 | 12 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 75 | 41 | 34 | 63 | 33 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 74 | 40 | 34 | 56 | 27 | 29 | 18 | 13 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 79 | 44 | 35 | 58 | 32 | 26 | 21 | 12 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 92 | 40 | 52 | 67 | 31 | 36 | 25 | 9 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 100 | 58 | 42 | 81 | 44 | 37 | 19 | 14 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 94 | 44 | 50 | 76 | 36 | 40 | 18 | 8 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 87 | 49 | 38 | 71 | 41 | 30 | 16 | 8 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 93 | 42 | 51 | 82 | 37 | 45 | 11 | 5 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 137 | 70 | 67 | 122 | 63 | 59 | 15 | 7 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 108 | 58 | 50 | 103 | 56 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 98 | 39 | 59 | 85 | 35 | 50 | 13 | 4 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 83 | 40 | 43 | 74 | 34 | 40 | 9 | 6 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 114 | 58 | 56 | 108 | 55 | 53 | 6 | 3 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 96 | 44 | 52 | 86 | 39 | 47 | 10 | 5 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 95 | 43 | 52 | 87 | 40 | 47 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 116 | 57 | 59 | 101 | 53 | 48 | 15 | 4 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 88 | 41 | 47 | 83 | 39 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 79 | 37 | 42 | 70 | 32 | 38 | 9 | 5 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 83 | 40 | 43 | 73 | 35 | 38 | 10 | 5 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 71 | 39 | 32 | 62 | 32 | 30 | 9 | 7 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 80 | 44 | 36 | 76 | 43 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 74 | 32 | 42 | 69 | 30 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 60 | 25 | 35 | 58 | 25 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 76 | 35 | 41 | 75 | 35 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 72 | 29 | 43 | 65 | 27 | 38 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 66 | 36 | 30 | 63 | 35 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 67 | 22 | 45 | 66 | 22 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 72 | 27 | 45 | 66 | 24 | 42 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 63 | 31 | 32 | 56 | 28 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 18 | 31 | 46 | 15 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 78 bis unter 79 | 32 | 15 | 17 | 31 | 14 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 53 | 28 | 25 | 48 | 25 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 33 | 13 | 20 | 32 | 13 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 44 | 22 | 22 | 42 | 21 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 47 | 20 | 27 | 45 | 20 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 23 | 27 | 49 | 22 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 48 | 23 | 25 | 48 | 23 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 14 | 25 | 36 | 13 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 20 | 14 | 32 | 19 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 1 | 10 | 10 | 1 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 10 | 2 | 10 | 8 | 2 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 455 | 3 235 | 3 220 | 5 418 | 2 699 | 2 719 | 1 037 | 536 | 501 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432006 Erzhausen | Unter 1 | 76 | 37 | 39 | 66 | 33 | 33 | 10 | 4 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 80 | 46 | 34 | 74 | 41 | 33 | 6 | 5 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 79 | 38 | 41 | 74 | 36 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 72 | 38 | 34 | 61 | 33 | 28 | 11 | 5 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 65 | 27 | 38 | 60 | 25 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 86 | 43 | 43 | 77 | 38 | 39 | 9 | 5 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 39 | 30 | 59 | 34 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 73 | 38 | 35 | 67 | 35 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 89 | 42 | 47 | 75 | 32 | 43 | 14 | 10 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 82 | 45 | 37 | 73 | 42 | 31 | 9 | 3 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 43 | 34 | 68 | 37 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 67 | 37 | 30 | 61 | 31 | 30 | 6 | 6 | — |
| | 12 bis unter 13 | 80 | 37 | 43 | 65 | 28 | 37 | 15 | 9 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 94 | 39 | 55 | 81 | 34 | 47 | 13 | 5 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 87 | 49 | 38 | 74 | 42 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 79 | 38 | 41 | 67 | 31 | 36 | 12 | 7 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 89 | 45 | 44 | 70 | 33 | 37 | 19 | 12 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 88 | 51 | 37 | 69 | 35 | 34 | 19 | 16 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 86 | 40 | 46 | 73 | 35 | 38 | 13 | 5 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 76 | 43 | 33 | 66 | 33 | 33 | 10 | 10 | — |
| | 20 bis unter 21 | 87 | 34 | 53 | 76 | 29 | 47 | 11 | 5 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 37 | 40 | 72 | 34 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 76 | 42 | 34 | 68 | 37 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 95 | 54 | 41 | 77 | 47 | 30 | 18 | 7 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 76 | 41 | 35 | 64 | 37 | 27 | 12 | 4 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 92 | 58 | 34 | 73 | 47 | 26 | 19 | 11 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 88 | 46 | 42 | 65 | 34 | 31 | 23 | 12 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 79 | 39 | 40 | 65 | 31 | 34 | 14 | 8 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 71 | 31 | 40 | 50 | 21 | 29 | 21 | 10 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 42 | 35 | 56 | 33 | 23 | 21 | 9 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 81 | 42 | 39 | 71 | 37 | 34 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 90 | 40 | 50 | 68 | 30 | 38 | 22 | 10 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 106 | 62 | 44 | 88 | 54 | 34 | 18 | 8 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 78 | 34 | 44 | 63 | 29 | 34 | 15 | 5 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 92 | 45 | 47 | 77 | 39 | 38 | 15 | 6 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 86 | 40 | 46 | 64 | 30 | 34 | 22 | 10 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 53 | 49 | 77 | 40 | 37 | 25 | 13 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 102 | 50 | 52 | 77 | 37 | 40 | 25 | 13 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 102 | 57 | 45 | 76 | 39 | 37 | 26 | 18 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 96 | 52 | 44 | 75 | 37 | 38 | 21 | 15 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 111 | 54 | 57 | 82 | 40 | 42 | 29 | 14 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 118 | 66 | 52 | 88 | 47 | 41 | 30 | 19 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 122 | 62 | 60 | 106 | 52 | 54 | 16 | 10 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 127 | 61 | 66 | 105 | 50 | 55 | 22 | 11 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 105 | 50 | 55 | 88 | 40 | 48 | 17 | 10 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 96 | 54 | 42 | 82 | 42 | 40 | 14 | 12 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 109 | 57 | 52 | 92 | 49 | 43 | 17 | 8 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 97 | 50 | 47 | 74 | 35 | 39 | 23 | 15 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 117 | 60 | 57 | 99 | 52 | 47 | 18 | 8 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 85 | 45 | 40 | 77 | 42 | 35 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 91 | 42 | 49 | 79 | 36 | 43 | 12 | 6 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 118 | 60 | 58 | 94 | 48 | 46 | 24 | 12 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 113 | 60 | 53 | 102 | 57 | 45 | 11 | 3 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 107 | 61 | 46 | 92 | 53 | 39 | 15 | 8 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 141 | 68 | 73 | 120 | 53 | 67 | 21 | 15 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 135 | 64 | 71 | 125 | 59 | 66 | 10 | 5 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 142 | 61 | 81 | 131 | 55 | 76 | 11 | 6 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 132 | 63 | 69 | 114 | 56 | 58 | 18 | 7 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 107 | 61 | 46 | 99 | 56 | 43 | 8 | 5 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 134 | 59 | 75 | 122 | 57 | 65 | 12 | 2 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 133 | 66 | 67 | 123 | 60 | 63 | 10 | 6 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 120 | 59 | 61 | 112 | 56 | 56 | 8 | 3 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 104 | 51 | 53 | 101 | 49 | 52 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 90 | 44 | 46 | 84 | 44 | 40 | 6 | — | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 101 | 48 | 53 | 92 | 43 | 49 | 9 | 5 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 99 | 55 | 44 | 88 | 50 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 97 | 50 | 47 | 90 | 44 | 46 | 7 | 6 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 94 | 52 | 42 | 88 | 48 | 40 | 6 | 4 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 81 | 36 | 45 | 74 | 34 | 40 | 7 | 2 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 89 | 32 | 57 | 78 | 29 | 49 | 11 | 3 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 71 | 31 | 40 | 65 | 29 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 94 | 44 | 50 | 84 | 41 | 43 | 10 | 3 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 59 | 22 | 37 | 55 | 21 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 72 | 36 | 36 | 67 | 35 | 32 | 5 | 1 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 86 | 53 | 33 | 79 | 49 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 73 | 29 | 44 | 68 | 28 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 74 | 32 | 42 | 68 | 31 | 37 | 6 | 1 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 56 | 22 | 34 | 50 | 19 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 18 | 26 | 42 | 18 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 64 | 33 | 31 | 60 | 32 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 60 | 26 | 34 | 57 | 23 | 34 | 3 | 3 | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 24 | 25 | 47 | 23 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 29 | 35 | 62 | 28 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 25 | 28 | 50 | 24 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 62 | 29 | 33 | 58 | 28 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 53 | 18 | 35 | 51 | 17 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 36 | 17 | 19 | 33 | 16 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 29 | 12 | 17 | 27 | 11 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 11 | 15 | 24 | 9 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 4 | 7 | 10 | 3 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 889 | 3 909 | 3 980 | 6 829 | 3 360 | 3 469 | 1 060 | 549 | 511 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432007 Fischbachtal | Unter 1 | 16 | 9 | 7 | 13 | 7 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 24 | 14 | 10 | 21 | 12 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 28 | 14 | 14 | 25 | 14 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 22 | 12 | 10 | 19 | 11 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 31 | 15 | 16 | 25 | 11 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 21 | 9 | 12 | 17 | 9 | 8 | 4 | — | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 30 | 15 | 15 | 27 | 14 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 36 | 14 | 22 | 34 | 14 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 26 | 12 | 14 | 23 | 9 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 9 bis unter 10 | 27 | 12 | 15 | 24 | 11 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 18 | 12 | 24 | 14 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 17 | 10 | 7 | 16 | 10 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 27 | 15 | 12 | 22 | 12 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 32 | 14 | 18 | 27 | 12 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 16 | 9 | 21 | 13 | 8 | 4 | 3 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 16 | 8 | 8 | 13 | 6 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 13 | 15 | 24 | 11 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 32 | 13 | 19 | 24 | 11 | 13 | 8 | 2 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 27 | 16 | 11 | 24 | 13 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 13 | 16 | 25 | 11 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 8 | 8 | 14 | 7 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 18 | 9 | 9 | 15 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 20 | 13 | 7 | 19 | 12 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 15 | 9 | 6 | 13 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 8 | 5 | 3 | 6 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 22 | 10 | 12 | 20 | 10 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 15 | 7 | 8 | 14 | 7 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 27 | 15 | 12 | 23 | 12 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 20 | 9 | 11 | 17 | 8 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 38 | 16 | 22 | 36 | 15 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 38 | 20 | 18 | 35 | 19 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 35 | 16 | 19 | 33 | 16 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 25 | 15 | 10 | 21 | 12 | 9 | 4 | 3 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 13 | 21 | 33 | 13 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 35 | 19 | 16 | 34 | 18 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 40 | 20 | 20 | 35 | 16 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 46 | 25 | 21 | 40 | 21 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 38 | 19 | 19 | 33 | 17 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 36 | 16 | 20 | 32 | 13 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 18 | 27 | 37 | 17 | 20 | 8 | 1 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 15 | 17 | 26 | 12 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 31 | 15 | 16 | 24 | 10 | 14 | 7 | 5 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 30 | 15 | 15 | 27 | 14 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 44 | 23 | 21 | 40 | 21 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 35 | 18 | 17 | 31 | 17 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 13 | 17 | 27 | 12 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 41 | 24 | 17 | 36 | 20 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 35 | 17 | 18 | 30 | 14 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 29 | 15 | 14 | 24 | 12 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 28 | 14 | 14 | 25 | 12 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 35 | 18 | 17 | 32 | 18 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 38 | 20 | 18 | 33 | 18 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 43 | 19 | 24 | 39 | 17 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 47 | 26 | 21 | 44 | 25 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 44 | 27 | 17 | 39 | 24 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 33 | 25 | 55 | 32 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 58 | 25 | 33 | 55 | 23 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 29 | 23 | 50 | 27 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 61 bis unter 62 | 45 | 24 | 21 | 44 | 23 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 58 | 26 | 32 | 56 | 26 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 20 | 18 | 35 | 18 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 45 | 22 | 23 | 44 | 21 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 29 | 14 | 15 | 28 | 14 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 23 | 18 | 41 | 23 | 18 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 25 | 13 | 12 | 24 | 12 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 38 | 19 | 19 | 37 | 19 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 24 | 9 | 15 | 23 | 9 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 33 | 18 | 15 | 33 | 18 | 15 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 23 | 16 | 7 | 22 | 16 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 21 | 10 | 11 | 19 | 10 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 22 | 7 | 15 | 21 | 7 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 22 | 16 | 6 | 22 | 16 | 6 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 14 | 2 | 12 | 13 | 2 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 8 | 11 | 18 | 7 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 10 | 4 | 14 | 10 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 703 | 1 341 | 1 362 | 2 468 | 1 226 | 1 242 | 235 | 115 | 120 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432008 Griesheim, Stadt | Unter 1 | 248 | 128 | 120 | 190 | 95 | 95 | 58 | 33 | 25 |
| | 1 bis unter 2 | 286 | 155 | 131 | 240 | 133 | 107 | 46 | 22 | 24 |
| | 2 bis unter 3 | 333 | 170 | 163 | 273 | 138 | 135 | 60 | 32 | 28 |
| | 3 bis unter 4 | 302 | 161 | 141 | 257 | 144 | 113 | 45 | 17 | 28 |
| | 4 bis unter 5 | 275 | 146 | 129 | 233 | 129 | 104 | 42 | 17 | 25 |
| | 5 bis unter 6 | 331 | 161 | 170 | 274 | 134 | 140 | 57 | 27 | 30 |
| | 6 bis unter 7 | 284 | 143 | 141 | 225 | 114 | 111 | 59 | 29 | 30 |
| | 7 bis unter 8 | 313 | 152 | 161 | 251 | 124 | 127 | 62 | 28 | 34 |
| | 8 bis unter 9 | 286 | 169 | 117 | 229 | 134 | 95 | 57 | 35 | 22 |
| | 9 bis unter 10 | 291 | 130 | 161 | 233 | 104 | 129 | 58 | 26 | 32 |
| | 10 bis unter 11 | 268 | 130 | 138 | 231 | 110 | 121 | 37 | 20 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 271 | 149 | 122 | 220 | 125 | 95 | 51 | 24 | 27 |
| | 12 bis unter 13 | 282 | 154 | 128 | 235 | 131 | 104 | 47 | 23 | 24 |
| | 13 bis unter 14 | 288 | 159 | 129 | 241 | 134 | 107 | 47 | 25 | 22 |
| | 14 bis unter 15 | 263 | 149 | 114 | 216 | 130 | 86 | 47 | 19 | 28 |
| | 15 bis unter 16 | 254 | 139 | 115 | 220 | 122 | 98 | 34 | 17 | 17 |
| | 16 bis unter 17 | 279 | 149 | 130 | 233 | 125 | 108 | 46 | 24 | 22 |
| | 17 bis unter 18 | 262 | 136 | 126 | 212 | 110 | 102 | 50 | 26 | 24 |
| | 18 bis unter 19 | 302 | 172 | 130 | 259 | 145 | 114 | 43 | 27 | 16 |
| | 19 bis unter 20 | 304 | 170 | 134 | 234 | 124 | 110 | 70 | 46 | 24 |
| | 20 bis unter 21 | 308 | 152 | 156 | 233 | 109 | 124 | 75 | 43 | 32 |
| | 21 bis unter 22 | 276 | 144 | 132 | 217 | 103 | 114 | 59 | 41 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 298 | 166 | 132 | 220 | 119 | 101 | 78 | 47 | 31 |
| | 23 bis unter 24 | 330 | 164 | 166 | 240 | 110 | 130 | 90 | 54 | 36 |
| | 24 bis unter 25 | 303 | 154 | 149 | 209 | 97 | 112 | 94 | 57 | 37 |
| | 25 bis unter 26 | 342 | 158 | 184 | 235 | 105 | 130 | 107 | 53 | 54 |
| | 26 bis unter 27 | 355 | 180 | 175 | 236 | 107 | 129 | 119 | 73 | 46 |
| | 27 bis unter 28 | 353 | 183 | 170 | 242 | 123 | 119 | 111 | 60 | 51 |
| | 28 bis unter 29 | 351 | 169 | 182 | 229 | 102 | 127 | 122 | 67 | 55 |
| | 29 bis unter 30 | 332 | 149 | 183 | 219 | 96 | 123 | 113 | 53 | 60 |
| | 30 bis unter 31 | 376 | 159 | 217 | 242 | 98 | 144 | 134 | 61 | 73 |
| | 31 bis unter 32 | 418 | 206 | 212 | 276 | 132 | 144 | 142 | 74 | 68 |
| | 32 bis unter 33 | 397 | 224 | 173 | 259 | 147 | 112 | 138 | 77 | 61 |
| | 33 bis unter 34 | 420 | 214 | 206 | 302 | 144 | 158 | 118 | 70 | 48 |
| | 34 bis unter 35 | 473 | 252 | 221 | 335 | 172 | 163 | 138 | 80 | 58 |
| | 35 bis unter 36 | 421 | 211 | 210 | 303 | 147 | 156 | 118 | 64 | 54 |
| | 36 bis unter 37 | 399 | 207 | 192 | 281 | 142 | 139 | 118 | 65 | 53 |
| | 37 bis unter 38 | 404 | 214 | 190 | 292 | 143 | 149 | 112 | 71 | 41 |
| | 38 bis unter 39 | 398 | 219 | 179 | 264 | 140 | 124 | 134 | 79 | 55 |
| | 39 bis unter 40 | 383 | 190 | 193 | 260 | 133 | 127 | 123 | 57 | 66 |
| | 40 bis unter 41 | 429 | 219 | 210 | 297 | 150 | 147 | 132 | 69 | 63 |
| | 41 bis unter 42 | 407 | 202 | 205 | 285 | 147 | 138 | 122 | 55 | 67 |
| | 42 bis unter 43 | 401 | 194 | 207 | 287 | 148 | 139 | 114 | 46 | 68 |
| | 43 bis unter 44 | 439 | 222 | 217 | 315 | 160 | 155 | 124 | 62 | 62 |
| | 44 bis unter 45 | 394 | 199 | 195 | 277 | 140 | 137 | 117 | 59 | 58 |
| | 45 bis unter 46 | 366 | 167 | 199 | 261 | 111 | 150 | 105 | 56 | 49 |
| | 46 bis unter 47 | 361 | 175 | 186 | 248 | 120 | 128 | 113 | 55 | 58 |
| | 47 bis unter 48 | 352 | 174 | 178 | 251 | 122 | 129 | 101 | 52 | 49 |
| | 48 bis unter 49 | 392 | 204 | 188 | 269 | 142 | 127 | 123 | 62 | 61 |
| | 49 bis unter 50 | 405 | 187 | 218 | 287 | 125 | 162 | 118 | 62 | 56 |
| | 50 bis unter 51 | 384 | 197 | 187 | 265 | 138 | 127 | 119 | 59 | 60 |
| | 51 bis unter 52 | 371 | 197 | 174 | 266 | 136 | 130 | 105 | 61 | 44 |
| | 52 bis unter 53 | 429 | 216 | 213 | 321 | 152 | 169 | 108 | 64 | 44 |
| | 53 bis unter 54 | 454 | 223 | 231 | 346 | 171 | 175 | 108 | 52 | 56 |
| | 54 bis unter 55 | 451 | 220 | 231 | 355 | 171 | 184 | 96 | 49 | 47 |
| | 55 bis unter 56 | 484 | 240 | 244 | 397 | 194 | 203 | 87 | 46 | 41 |
| | 56 bis unter 57 | 519 | 285 | 234 | 428 | 228 | 200 | 91 | 57 | 34 |
| | 57 bis unter 58 | 490 | 247 | 243 | 393 | 191 | 202 | 97 | 56 | 41 |
| | 58 bis unter 59 | 534 | 288 | 246 | 435 | 229 | 206 | 99 | 59 | 40 |
| | 59 bis unter 60 | 479 | 233 | 246 | 406 | 196 | 210 | 73 | 37 | 36 |
| | 60 bis unter 61 | 517 | 267 | 250 | 430 | 221 | 209 | 87 | 46 | 41 |
| | 61 bis unter 62 | 434 | 209 | 225 | 368 | 172 | 196 | 66 | 37 | 29 |
| | 62 bis unter 63 | 409 | 220 | 189 | 341 | 185 | 156 | 68 | 35 | 33 |
| | 63 bis unter 64 | 378 | 192 | 186 | 318 | 156 | 162 | 60 | 36 | 24 |
| | 64 bis unter 65 | 386 | 182 | 204 | 331 | 157 | 174 | 55 | 25 | 30 |
| | 65 bis unter 66 | 380 | 166 | 214 | 334 | 137 | 197 | 46 | 29 | 17 |
| | 66 bis unter 67 | 319 | 159 | 160 | 271 | 131 | 140 | 48 | 28 | 20 |
| | 67 bis unter 68 | 332 | 174 | 158 | 285 | 149 | 136 | 47 | 25 | 22 |
| | 68 bis unter 69 | 291 | 148 | 143 | 252 | 131 | 121 | 39 | 17 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 299 | 152 | 147 | 261 | 139 | 122 | 38 | 13 | 25 |
| | 70 bis unter 71 | 265 | 124 | 141 | 240 | 113 | 127 | 25 | 11 | 14 |
| | 71 bis unter 72 | 278 | 127 | 151 | 246 | 113 | 133 | 32 | 14 | 18 |
| | 72 bis unter 73 | 286 | 133 | 153 | 252 | 122 | 130 | 34 | 11 | 23 |
| | 73 bis unter 74 | 280 | 135 | 145 | 241 | 114 | 127 | 39 | 21 | 18 |
| | 74 bis unter 75 | 232 | 117 | 115 | 210 | 103 | 107 | 22 | 14 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 214 | 107 | 107 | 186 | 93 | 93 | 28 | 14 | 14 |
| | 76 bis unter 77 | 204 | 86 | 118 | 173 | 75 | 98 | 31 | 11 | 20 |
| | 77 bis unter 78 | 176 | 86 | 90 | 150 | 72 | 78 | 26 | 14 | 12 |
| | 78 bis unter 79 | 162 | 68 | 94 | 143 | 60 | 83 | 19 | 8 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 200 | 101 | 99 | 179 | 92 | 87 | 21 | 9 | 12 |
| | 80 bis unter 81 | 182 | 80 | 102 | 163 | 68 | 95 | 19 | 12 | 7 |
| | 81 bis unter 82 | 173 | 76 | 97 | 157 | 72 | 85 | 16 | 4 | 12 |
| | 82 bis unter 83 | 178 | 64 | 114 | 166 | 59 | 107 | 12 | 5 | 7 |
| | 83 bis unter 84 | 157 | 64 | 93 | 146 | 58 | 88 | 11 | 6 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 149 | 63 | 86 | 138 | 55 | 83 | 11 | 8 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 137 | 48 | 89 | 130 | 47 | 83 | 7 | 1 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 128 | 52 | 76 | 116 | 45 | 71 | 12 | 7 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 111 | 51 | 60 | 103 | 49 | 54 | 8 | 2 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 94 | 27 | 67 | 86 | 26 | 60 | 8 | 1 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 75 | 32 | 43 | 71 | 32 | 39 | 4 | — | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 64 | 18 | 46 | 56 | 17 | 39 | 8 | 1 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 43 | 15 | 28 | 39 | 13 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 33 | 10 | 23 | 32 | 9 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 31 | 11 | 20 | 31 | 11 | 20 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 5 | 7 | 11 | 5 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 39 | 9 | 30 | 39 | 9 | 30 | — | — | — |
| | Insgesamt | 29 248 | 14 604 | 14 644 | 22 884 | 11 255 | 11 629 | 6 364 | 3 349 | 3 015 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432009 Groß-Bieberau, Stadt | Unter 1 | 40 | 15 | 25 | 37 | 13 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 15 | 15 | 28 | 13 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 38 | 23 | 15 | 30 | 17 | 13 | 8 | 6 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 14 | 27 | 36 | 10 | 26 | 5 | 4 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 32 | 21 | 11 | 27 | 19 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 48 | 25 | 23 | 43 | 22 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 55 | 31 | 24 | 49 | 27 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 11 | 19 | 24 | 8 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 26 | 23 | 43 | 21 | 22 | 6 | 5 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 50 | 22 | 28 | 45 | 21 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 53 | 25 | 28 | 49 | 23 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 51 | 30 | 21 | 45 | 25 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 10 | 26 | 29 | 9 | 20 | 7 | 1 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 40 | 17 | 23 | 35 | 15 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 37 | 19 | 18 | 31 | 15 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 42 | 25 | 17 | 32 | 20 | 12 | 10 | 5 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 46 | 24 | 22 | 42 | 21 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 34 | 30 | 54 | 27 | 27 | 10 | 7 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 45 | 24 | 21 | 37 | 17 | 20 | 8 | 7 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 45 | 24 | 21 | 41 | 21 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 15 | 24 | 36 | 12 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 18 | 17 | 32 | 16 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 43 | 26 | 17 | 36 | 21 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 48 | 29 | 19 | 46 | 28 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 48 | 29 | 19 | 41 | 23 | 18 | 7 | 6 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 42 | 23 | 19 | 36 | 18 | 18 | 6 | 5 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 24 | 25 | 39 | 21 | 18 | 10 | 3 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 25 | 20 | 36 | 20 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 25 | 19 | 37 | 21 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 58 | 32 | 26 | 45 | 25 | 20 | 13 | 7 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 40 | 19 | 21 | 29 | 10 | 19 | 11 | 9 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 58 | 34 | 24 | 43 | 22 | 21 | 15 | 12 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 27 | 17 | 31 | 17 | 14 | 13 | 10 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 28 | 27 | 52 | 26 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 57 | 32 | 25 | 44 | 26 | 18 | 13 | 6 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 70 | 33 | 37 | 57 | 26 | 31 | 13 | 7 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 61 | 27 | 34 | 47 | 18 | 29 | 14 | 9 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 75 | 38 | 37 | 62 | 32 | 30 | 13 | 6 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 59 | 35 | 24 | 50 | 30 | 20 | 9 | 5 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 66 | 34 | 32 | 49 | 26 | 23 | 17 | 8 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 52 | 33 | 19 | 41 | 24 | 17 | 11 | 9 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 29 | 30 | 49 | 26 | 23 | 10 | 3 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 68 | 39 | 29 | 51 | 26 | 25 | 17 | 13 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 67 | 31 | 36 | 55 | 24 | 31 | 12 | 7 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 30 | 44 | 57 | 21 | 36 | 17 | 9 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 27 | 24 | 40 | 17 | 23 | 11 | 10 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 67 | 37 | 30 | 56 | 31 | 25 | 11 | 6 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 56 | 27 | 29 | 46 | 25 | 21 | 10 | 2 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 27 | 22 | 42 | 21 | 21 | 7 | 6 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 41 | 16 | 25 | 37 | 15 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 50 | 25 | 25 | 45 | 23 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 64 | 25 | 39 | 47 | 16 | 31 | 17 | 9 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 37 | 24 | 53 | 32 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 77 | 32 | 45 | 63 | 27 | 36 | 14 | 5 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 87 | 51 | 36 | 74 | 44 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 80 | 36 | 44 | 74 | 31 | 43 | 6 | 5 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 68 | 35 | 33 | 60 | 31 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 83 | 37 | 46 | 77 | 36 | 41 | 6 | 1 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 84 | 47 | 37 | 79 | 42 | 37 | 5 | 5 | — |
| | 59 bis unter 60 | 75 | 43 | 32 | 65 | 38 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 75 | 36 | 39 | 71 | 33 | 38 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 63 | 34 | 29 | 61 | 33 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 83 | 38 | 45 | 76 | 32 | 44 | 7 | 6 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 41 | 33 | 67 | 39 | 28 | 7 | 2 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 67 | 36 | 31 | 60 | 33 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 72 | 31 | 41 | 69 | 31 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 72 | 38 | 34 | 63 | 32 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 55 | 29 | 26 | 52 | 29 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 59 | 27 | 32 | 55 | 26 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 42 | 19 | 23 | 40 | 19 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 56 | 31 | 25 | 51 | 27 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 61 | 25 | 36 | 58 | 24 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 50 | 33 | 17 | 47 | 32 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 51 | 25 | 26 | 50 | 24 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 29 | 25 | 50 | 27 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 20 | 22 | 38 | 18 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 32 | 16 | 16 | 29 | 13 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 77 bis unter 78 | 41 | 22 | 19 | 41 | 22 | 19 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 9 | 20 | 24 | 6 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 13 | 12 | 23 | 11 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 31 | 18 | 13 | 30 | 18 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 14 | 15 | 26 | 12 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 43 | 22 | 21 | 40 | 22 | 18 | 3 | — | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 41 | 14 | 27 | 40 | 14 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 5 | 24 | 28 | 4 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 14 | 24 | 37 | 14 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 4 | 5 | 8 | 3 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 665 | 2 334 | 2 331 | 4 070 | 1 989 | 2 081 | 595 | 345 | 250 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432010 Groß-Umstadt, Stadt | Unter 1 | 180 | 90 | 90 | 159 | 76 | 83 | 21 | 14 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 172 | 87 | 85 | 147 | 73 | 74 | 25 | 14 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 194 | 101 | 93 | 175 | 94 | 81 | 19 | 7 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 186 | 107 | 79 | 166 | 95 | 71 | 20 | 12 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 190 | 94 | 96 | 168 | 83 | 85 | 22 | 11 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 199 | 112 | 87 | 180 | 99 | 81 | 19 | 13 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 209 | 110 | 99 | 181 | 96 | 85 | 28 | 14 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 177 | 96 | 81 | 160 | 85 | 75 | 17 | 11 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 177 | 85 | 92 | 158 | 77 | 81 | 19 | 8 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 179 | 97 | 82 | 162 | 85 | 77 | 17 | 12 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 180 | 90 | 90 | 160 | 77 | 83 | 20 | 13 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 191 | 92 | 99 | 176 | 85 | 91 | 15 | 7 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 190 | 103 | 87 | 162 | 90 | 72 | 28 | 13 | 15 |
| | 13 bis unter 14 | 189 | 91 | 98 | 172 | 82 | 90 | 17 | 9 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 199 | 85 | 114 | 173 | 75 | 98 | 26 | 10 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 178 | 93 | 85 | 159 | 82 | 77 | 19 | 11 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 199 | 116 | 83 | 177 | 101 | 76 | 22 | 15 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 175 | 97 | 78 | 152 | 84 | 68 | 23 | 13 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 214 | 119 | 95 | 189 | 104 | 85 | 25 | 15 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 192 | 97 | 95 | 170 | 86 | 84 | 22 | 11 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 200 | 93 | 107 | 182 | 86 | 96 | 18 | 7 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 169 | 106 | 63 | 153 | 97 | 56 | 16 | 9 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 183 | 99 | 84 | 156 | 82 | 74 | 27 | 17 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 185 | 104 | 81 | 159 | 84 | 75 | 26 | 20 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 192 | 95 | 97 | 151 | 72 | 79 | 41 | 23 | 18 |
| | 25 bis unter 26 | 207 | 126 | 81 | 170 | 106 | 64 | 37 | 20 | 17 |
| | 26 bis unter 27 | 208 | 107 | 101 | 171 | 86 | 85 | 37 | 21 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 195 | 106 | 89 | 162 | 85 | 77 | 33 | 21 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 204 | 115 | 89 | 161 | 94 | 67 | 43 | 21 | 22 |
| | 29 bis unter 30 | 234 | 126 | 108 | 182 | 91 | 91 | 52 | 35 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 228 | 120 | 108 | 188 | 96 | 92 | 40 | 24 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 245 | 124 | 121 | 194 | 99 | 95 | 51 | 25 | 26 |
| | 32 bis unter 33 | 243 | 129 | 114 | 189 | 100 | 89 | 54 | 29 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 277 | 143 | 134 | 216 | 116 | 100 | 61 | 27 | 34 |
| | 34 bis unter 35 | 260 | 123 | 137 | 197 | 88 | 109 | 63 | 35 | 28 |
| | 35 bis unter 36 | 258 | 131 | 127 | 219 | 105 | 114 | 39 | 26 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 250 | 125 | 125 | 212 | 110 | 102 | 38 | 15 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 251 | 129 | 122 | 196 | 98 | 98 | 55 | 31 | 24 |
| | 38 bis unter 39 | 258 | 129 | 129 | 218 | 111 | 107 | 40 | 18 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 253 | 135 | 118 | 201 | 102 | 99 | 52 | 33 | 19 |
| | 40 bis unter 41 | 238 | 115 | 123 | 190 | 89 | 101 | 48 | 26 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 262 | 125 | 137 | 213 | 103 | 110 | 49 | 22 | 27 |
| | 42 bis unter 43 | 273 | 141 | 132 | 208 | 109 | 99 | 65 | 32 | 33 |
| | 43 bis unter 44 | 273 | 129 | 144 | 225 | 108 | 117 | 48 | 21 | 27 |
| | 44 bis unter 45 | 244 | 120 | 124 | 201 | 101 | 100 | 43 | 19 | 24 |
| | 45 bis unter 46 | 241 | 128 | 113 | 196 | 103 | 93 | 45 | 25 | 20 |
| | 46 bis unter 47 | 249 | 106 | 143 | 199 | 89 | 110 | 50 | 17 | 33 |
| | 47 bis unter 48 | 272 | 138 | 134 | 216 | 111 | 105 | 56 | 27 | 29 |
| | 48 bis unter 49 | 224 | 106 | 118 | 181 | 83 | 98 | 43 | 23 | 20 |
| | 49 bis unter 50 | 253 | 137 | 116 | 209 | 111 | 98 | 44 | 26 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 248 | 110 | 138 | 196 | 82 | 114 | 52 | 28 | 24 |
| | 51 bis unter 52 | 251 | 113 | 138 | 216 | 95 | 121 | 35 | 18 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 324 | 152 | 172 | 273 | 126 | 147 | 51 | 26 | 25 |
| | 53 bis unter 54 | 331 | 151 | 180 | 284 | 135 | 149 | 47 | 16 | 31 |
| | 54 bis unter 55 | 439 | 228 | 211 | 379 | 190 | 189 | 60 | 38 | 22 |
| | 55 bis unter 56 | 401 | 196 | 205 | 349 | 169 | 180 | 52 | 27 | 25 |
| | 56 bis unter 57 | 389 | 185 | 204 | 344 | 163 | 181 | 45 | 22 | 23 |
| | 57 bis unter 58 | 422 | 204 | 218 | 368 | 174 | 194 | 54 | 30 | 24 |
| | 58 bis unter 59 | 421 | 204 | 217 | 367 | 181 | 186 | 54 | 23 | 31 |
| | 59 bis unter 60 | 428 | 223 | 205 | 380 | 197 | 183 | 48 | 26 | 22 |
| | 60 bis unter 61 | 409 | 205 | 204 | 369 | 182 | 187 | 40 | 23 | 17 |
| | 61 bis unter 62 | 390 | 192 | 198 | 349 | 174 | 175 | 41 | 18 | 23 |
| | 62 bis unter 63 | 363 | 198 | 165 | 323 | 174 | 149 | 40 | 24 | 16 |
| | 63 bis unter 64 | 354 | 179 | 175 | 310 | 157 | 153 | 44 | 22 | 22 |
| | 64 bis unter 65 | 327 | 172 | 155 | 296 | 155 | 141 | 31 | 17 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 287 | 142 | 145 | 251 | 122 | 129 | 36 | 20 | 16 |
| | 66 bis unter 67 | 291 | 123 | 168 | 268 | 116 | 152 | 23 | 7 | 16 |
| | 67 bis unter 68 | 262 | 128 | 134 | 239 | 114 | 125 | 23 | 14 | 9 |
| | 68 bis unter 69 | 292 | 127 | 165 | 264 | 114 | 150 | 28 | 13 | 15 |
| | 69 bis unter 70 | 249 | 115 | 134 | 229 | 105 | 124 | 20 | 10 | 10 |
| | 70 bis unter 71 | 217 | 101 | 116 | 205 | 100 | 105 | 12 | 1 | 11 |
| | 71 bis unter 72 | 251 | 134 | 117 | 230 | 123 | 107 | 21 | 11 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 241 | 117 | 124 | 222 | 108 | 114 | 19 | 9 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 264 | 123 | 141 | 243 | 118 | 125 | 21 | 5 | 16 |
| | 74 bis unter 75 | 237 | 115 | 122 | 225 | 109 | 116 | 12 | 6 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 197 | 88 | 109 | 181 | 81 | 100 | 16 | 7 | 9 |
| | 76 bis unter 77 | 218 | 104 | 114 | 203 | 96 | 107 | 15 | 8 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 138 | 57 | 81 | 128 | 52 | 76 | 10 | 5 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 116 | 49 | 67 | 99 | 44 | 55 | 17 | 5 | 12 |
| | 79 bis unter 80 | 152 | 68 | 84 | 138 | 59 | 79 | 14 | 9 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 160 | 71 | 89 | 155 | 68 | 87 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 147 | 58 | 89 | 132 | 53 | 79 | 15 | 5 | 10 |
| | 82 bis unter 83 | 170 | 76 | 94 | 164 | 74 | 90 | 6 | 2 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 148 | 72 | 76 | 141 | 69 | 72 | 7 | 3 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 145 | 61 | 84 | 139 | 56 | 83 | 6 | 5 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 119 | 45 | 74 | 113 | 42 | 71 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 117 | 42 | 75 | 113 | 41 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 114 | 48 | 66 | 106 | 42 | 64 | 8 | 6 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 69 | 30 | 39 | 68 | 30 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 63 | 25 | 38 | 61 | 24 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 42 | 10 | 32 | 42 | 10 | 32 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 36 | 7 | 29 | 34 | 7 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 34 | 8 | 26 | 34 | 8 | 26 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 8 | 23 | 29 | 8 | 21 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 21 149 | 10 452 | 10 697 | 18 366 | 9 007 | 9 359 | 2 783 | 1 445 | 1 338 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432011 Groß-Zimmern | Unter 1 | 147 | 62 | 85 | 122 | 49 | 73 | 25 | 13 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 122 | 62 | 60 | 103 | 55 | 48 | 19 | 7 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 164 | 74 | 90 | 137 | 62 | 75 | 27 | 12 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 134 | 69 | 65 | 108 | 53 | 55 | 26 | 16 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 163 | 78 | 85 | 139 | 66 | 73 | 24 | 12 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 182 | 85 | 97 | 159 | 69 | 90 | 23 | 16 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 125 | 65 | 60 | 106 | 54 | 52 | 19 | 11 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 175 | 96 | 79 | 147 | 81 | 66 | 28 | 15 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 144 | 78 | 66 | 126 | 70 | 56 | 18 | 8 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 167 | 76 | 91 | 140 | 62 | 78 | 27 | 14 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 135 | 66 | 69 | 118 | 61 | 57 | 17 | 5 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 132 | 72 | 60 | 111 | 57 | 54 | 21 | 15 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 152 | 76 | 76 | 127 | 61 | 66 | 25 | 15 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 157 | 79 | 78 | 123 | 64 | 59 | 34 | 15 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 146 | 72 | 74 | 117 | 59 | 58 | 29 | 13 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 170 | 76 | 94 | 147 | 63 | 84 | 23 | 13 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 160 | 79 | 81 | 140 | 68 | 72 | 20 | 11 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 137 | 66 | 71 | 119 | 57 | 62 | 18 | 9 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 163 | 92 | 71 | 133 | 72 | 61 | 30 | 20 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 158 | 86 | 72 | 130 | 68 | 62 | 28 | 18 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 137 | 82 | 55 | 112 | 63 | 49 | 25 | 19 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 126 | 59 | 67 | 106 | 46 | 60 | 20 | 13 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 138 | 88 | 50 | 114 | 68 | 46 | 24 | 20 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 160 | 92 | 68 | 124 | 67 | 57 | 36 | 25 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 155 | 81 | 74 | 101 | 50 | 51 | 54 | 31 | 23 |
| | 25 bis unter 26 | 194 | 102 | 92 | 148 | 77 | 71 | 46 | 25 | 21 |
| | 26 bis unter 27 | 172 | 104 | 68 | 123 | 74 | 49 | 49 | 30 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 173 | 101 | 72 | 112 | 67 | 45 | 61 | 34 | 27 |
| | 28 bis unter 29 | 171 | 89 | 82 | 125 | 68 | 57 | 46 | 21 | 25 |
| | 29 bis unter 30 | 169 | 88 | 81 | 124 | 63 | 61 | 45 | 25 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 173 | 84 | 89 | 132 | 60 | 72 | 41 | 24 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 198 | 117 | 81 | 138 | 77 | 61 | 60 | 40 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 189 | 101 | 88 | 132 | 72 | 60 | 57 | 29 | 28 |
| | 33 bis unter 34 | 214 | 103 | 111 | 166 | 80 | 86 | 48 | 23 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 198 | 108 | 90 | 141 | 75 | 66 | 57 | 33 | 24 |
| | 35 bis unter 36 | 190 | 84 | 106 | 128 | 58 | 70 | 62 | 26 | 36 |
| | 36 bis unter 37 | 221 | 112 | 109 | 160 | 74 | 86 | 61 | 38 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 174 | 89 | 85 | 124 | 65 | 59 | 50 | 24 | 26 |
| | 38 bis unter 39 | 194 | 94 | 100 | 138 | 71 | 67 | 56 | 23 | 33 |
| | 39 bis unter 40 | 196 | 92 | 104 | 143 | 64 | 79 | 53 | 28 | 25 |
| | 40 bis unter 41 | 203 | 107 | 96 | 170 | 92 | 78 | 33 | 15 | 18 |
| | 41 bis unter 42 | 178 | 88 | 90 | 147 | 73 | 74 | 31 | 15 | 16 |
| | 42 bis unter 43 | 171 | 73 | 98 | 120 | 49 | 71 | 51 | 24 | 27 |
| | 43 bis unter 44 | 162 | 79 | 83 | 118 | 55 | 63 | 44 | 24 | 20 |
| | 44 bis unter 45 | 205 | 104 | 101 | 155 | 73 | 82 | 50 | 31 | 19 |
| | 45 bis unter 46 | 166 | 95 | 71 | 129 | 70 | 59 | 37 | 25 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 174 | 87 | 87 | 119 | 61 | 58 | 55 | 26 | 29 |
| | 47 bis unter 48 | 176 | 85 | 91 | 137 | 70 | 67 | 39 | 15 | 24 |
| | 48 bis unter 49 | 167 | 83 | 84 | 121 | 60 | 61 | 46 | 23 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 196 | 102 | 94 | 154 | 77 | 77 | 42 | 25 | 17 |
| | 50 bis unter 51 | 168 | 78 | 90 | 134 | 65 | 69 | 34 | 13 | 21 |
| | 51 bis unter 52 | 171 | 90 | 81 | 125 | 65 | 60 | 46 | 25 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 214 | 107 | 107 | 171 | 81 | 90 | 43 | 26 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 196 | 90 | 106 | 161 | 75 | 86 | 35 | 15 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 218 | 107 | 111 | 168 | 83 | 85 | 50 | 24 | 26 |
| | 55 bis unter 56 | 228 | 103 | 125 | 200 | 94 | 106 | 28 | 9 | 19 |
| | 56 bis unter 57 | 241 | 120 | 121 | 206 | 99 | 107 | 35 | 21 | 14 |
| | 57 bis unter 58 | 252 | 131 | 121 | 211 | 112 | 99 | 41 | 19 | 22 |
| | 58 bis unter 59 | 269 | 146 | 123 | 220 | 124 | 96 | 49 | 22 | 27 |
| | 59 bis unter 60 | 272 | 127 | 145 | 243 | 113 | 130 | 29 | 14 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 267 | 129 | 138 | 218 | 102 | 116 | 49 | 27 | 22 |
| | 61 bis unter 62 | 246 | 115 | 131 | 217 | 98 | 119 | 29 | 17 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 217 | 121 | 96 | 193 | 108 | 85 | 24 | 13 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 212 | 107 | 105 | 189 | 93 | 96 | 23 | 14 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 202 | 96 | 106 | 183 | 86 | 97 | 19 | 10 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 199 | 98 | 101 | 173 | 87 | 86 | 26 | 11 | 15 |
| | 66 bis unter 67 | 186 | 97 | 89 | 165 | 85 | 80 | 21 | 12 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 170 | 90 | 80 | 147 | 76 | 71 | 23 | 14 | 9 |
| | 68 bis unter 69 | 167 | 89 | 78 | 145 | 78 | 67 | 22 | 11 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 143 | 67 | 76 | 125 | 62 | 63 | 18 | 5 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 171 | 82 | 89 | 157 | 74 | 83 | 14 | 8 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 155 | 77 | 78 | 135 | 70 | 65 | 20 | 7 | 13 |
| | 72 bis unter 73 | 137 | 57 | 80 | 124 | 54 | 70 | 13 | 3 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 149 | 81 | 68 | 135 | 74 | 61 | 14 | 7 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 144 | 74 | 70 | 134 | 71 | 63 | 10 | 3 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 127 | 51 | 76 | 114 | 42 | 72 | 13 | 9 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 84 | 43 | 41 | 76 | 39 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 94 | 43 | 51 | 86 | 36 | 50 | 8 | 7 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 72 | 41 | 31 | 66 | 36 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 92 | 32 | 60 | 82 | 29 | 53 | 10 | 3 | 7 |
| | 80 bis unter 81 | 104 | 46 | 58 | 100 | 44 | 56 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 64 | 28 | 36 | 61 | 26 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 77 | 28 | 49 | 74 | 27 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 87 | 39 | 48 | 82 | 36 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 79 | 35 | 44 | 77 | 35 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 25 | 54 | 78 | 24 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 21 | 35 | 55 | 21 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 48 | 18 | 30 | 45 | 18 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 59 | 20 | 39 | 56 | 18 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 25 | 9 | 16 | 24 | 8 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 6 | 6 | 11 | 5 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 1 | 17 | 16 | 1 | 15 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 14 618 | 7 263 | 7 355 | 11 969 | 5 860 | 6 109 | 2 649 | 1 403 | 1 246 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432012 Messel | Unter 1 | 38 | 15 | 23 | 32 | 11 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 21 | 23 | 37 | 19 | 18 | 7 | 2 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 47 | 31 | 16 | 40 | 25 | 15 | 7 | 6 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 38 | 22 | 16 | 34 | 20 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 38 | 19 | 19 | 33 | 16 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 48 | 28 | 20 | 41 | 22 | 19 | 7 | 6 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 49 | 25 | 24 | 47 | 24 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 43 | 19 | 24 | 39 | 16 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 51 | 28 | 23 | 47 | 25 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 22 | 19 | 35 | 20 | 15 | 6 | 2 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 22 | 20 | 35 | 17 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 45 | 27 | 18 | 41 | 25 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 16 | 29 | 38 | 14 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 32 | 15 | 17 | 25 | 11 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 30 | 29 | 53 | 26 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 36 | 18 | 18 | 32 | 16 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 38 | 21 | 17 | 33 | 18 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 44 | 25 | 19 | 35 | 18 | 17 | 9 | 7 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 43 | 28 | 15 | 36 | 24 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 36 | 21 | 15 | 28 | 16 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 23 | 15 | 25 | 14 | 11 | 13 | 9 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 39 | 21 | 18 | 25 | 12 | 13 | 14 | 9 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 38 | 19 | 19 | 27 | 14 | 13 | 11 | 5 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 43 | 24 | 19 | 29 | 15 | 14 | 14 | 9 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 36 | 22 | 14 | 27 | 15 | 12 | 9 | 7 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 18 | 17 | 18 | 10 | 8 | 17 | 8 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 24 | 21 | 41 | 20 | 21 | 4 | 4 | — |
| | 28 bis unter 29 | 41 | 24 | 17 | 26 | 12 | 14 | 15 | 12 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 41 | 25 | 16 | 31 | 21 | 10 | 10 | 4 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 32 | 9 | 23 | 22 | 7 | 15 | 10 | 2 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 47 | 19 | 28 | 36 | 12 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 32 | 16 | 16 | 26 | 10 | 16 | 6 | 6 | — |
| | 33 bis unter 34 | 50 | 27 | 23 | 38 | 20 | 18 | 12 | 7 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 43 | 20 | 23 | 34 | 15 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 39 | 38 | 56 | 23 | 33 | 21 | 16 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 52 | 26 | 26 | 40 | 17 | 23 | 12 | 9 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 30 | 15 | 32 | 22 | 10 | 13 | 8 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 26 | 22 | 40 | 21 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 33 | 32 | 47 | 25 | 22 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 33 | 20 | 40 | 28 | 12 | 13 | 5 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 46 | 23 | 23 | 30 | 13 | 17 | 16 | 10 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 60 | 33 | 27 | 48 | 25 | 23 | 12 | 8 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 68 | 31 | 37 | 51 | 23 | 28 | 17 | 8 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 63 | 26 | 37 | 53 | 21 | 32 | 10 | 5 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 65 | 28 | 37 | 48 | 21 | 27 | 17 | 7 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 52 | 28 | 24 | 40 | 21 | 19 | 12 | 7 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 22 | 28 | 39 | 17 | 22 | 11 | 5 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 23 | 23 | 38 | 19 | 19 | 8 | 4 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 54 | 29 | 25 | 40 | 21 | 19 | 14 | 8 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 52 | 33 | 19 | 40 | 25 | 15 | 12 | 8 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 65 | 27 | 38 | 52 | 20 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 22 | 36 | 50 | 17 | 33 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 59 | 36 | 23 | 55 | 34 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 59 | 33 | 26 | 51 | 27 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 60 | 35 | 25 | 56 | 32 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 80 | 40 | 40 | 76 | 38 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 66 | 37 | 29 | 59 | 32 | 27 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 59 | 32 | 27 | 56 | 30 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 72 | 38 | 34 | 65 | 33 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 62 | 28 | 34 | 57 | 27 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 64 | 27 | 37 | 56 | 23 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 62 | 31 | 31 | 55 | 28 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 67 | 26 | 41 | 62 | 23 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 44 | 25 | 19 | 41 | 24 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 56 | 25 | 31 | 53 | 24 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 67 | 34 | 33 | 61 | 32 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 47 | 26 | 21 | 43 | 25 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 55 | 25 | 30 | 48 | 23 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 49 | 21 | 28 | 45 | 19 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 42 | 19 | 23 | 42 | 19 | 23 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 43 | 20 | 23 | 38 | 18 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 21 | 25 | 44 | 20 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 27 | 26 | 49 | 25 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 32 | 17 | 15 | 30 | 16 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 49 | 22 | 27 | 46 | 20 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 43 | 19 | 24 | 38 | 17 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 31 | 15 | 16 | 29 | 15 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 12 | 21 | 32 | 12 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 19 | 26 | 44 | 18 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 36 | 21 | 15 | 34 | 19 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 15 | 13 | 27 | 14 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 42 | 19 | 23 | 40 | 19 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 199 | 2 117 | 2 082 | 3 571 | 1 759 | 1 812 | 628 | 358 | 270 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432013 Modautal | Unter 1 | 28 | 18 | 10 | 27 | 18 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 39 | 24 | 15 | 34 | 22 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 44 | 23 | 21 | 37 | 19 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 38 | 19 | 19 | 34 | 17 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 45 | 19 | 26 | 38 | 17 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 59 | 30 | 29 | 51 | 24 | 27 | 8 | 6 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 59 | 29 | 30 | 50 | 25 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 37 | 18 | 19 | 34 | 17 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 61 | 30 | 31 | 55 | 26 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 27 | 32 | 49 | 23 | 26 | 10 | 4 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 37 | 17 | 20 | 36 | 16 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 35 | 19 | 16 | 30 | 16 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 50 | 24 | 26 | 47 | 23 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 22 | 24 | 40 | 20 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 21 | 26 | 40 | 19 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 27 | 11 | 31 | 23 | 8 | 7 | 4 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 49 | 24 | 25 | 47 | 24 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 16 | 25 | 39 | 14 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 33 | 20 | 13 | 26 | 15 | 11 | 7 | 5 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 48 | 28 | 20 | 42 | 24 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 35 | 19 | 16 | 31 | 15 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 24 | 16 | 34 | 20 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 16 | 14 | 25 | 13 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 41 | 26 | 15 | 33 | 21 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 42 | 22 | 20 | 39 | 21 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 31 | 15 | 16 | 27 | 15 | 12 | 4 | — | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 24 | 25 | 42 | 21 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 50 | 22 | 28 | 44 | 19 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 48 | 18 | 30 | 39 | 16 | 23 | 9 | 2 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 47 | 26 | 21 | 45 | 24 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 59 | 31 | 28 | 50 | 26 | 24 | 9 | 5 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 64 | 32 | 32 | 52 | 27 | 25 | 12 | 5 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 54 | 29 | 25 | 42 | 23 | 19 | 12 | 6 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 23 | 26 | 40 | 18 | 22 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 61 | 38 | 23 | 52 | 29 | 23 | 9 | 9 | — |
| | 35 bis unter 36 | 66 | 35 | 31 | 59 | 32 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 64 | 34 | 30 | 53 | 25 | 28 | 11 | 9 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 51 | 20 | 31 | 48 | 18 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 55 | 31 | 24 | 49 | 29 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 51 | 29 | 22 | 50 | 29 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 56 | 24 | 32 | 51 | 20 | 31 | 5 | 4 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 67 | 37 | 30 | 54 | 29 | 25 | 13 | 8 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 23 | 28 | 43 | 20 | 23 | 8 | 3 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 81 | 45 | 36 | 71 | 38 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 53 | 26 | 27 | 47 | 22 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 72 | 41 | 31 | 66 | 37 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 52 | 24 | 28 | 44 | 20 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 64 | 27 | 37 | 57 | 22 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 53 | 25 | 28 | 47 | 21 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 33 | 32 | 55 | 28 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 51 | 25 | 26 | 40 | 21 | 19 | 11 | 4 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 33 | 34 | 60 | 29 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 81 | 47 | 34 | 71 | 41 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 67 | 34 | 33 | 59 | 29 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 77 | 41 | 36 | 72 | 36 | 36 | 5 | 5 | — |
| | 55 bis unter 56 | 97 | 49 | 48 | 92 | 45 | 47 | 5 | 4 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 106 | 49 | 57 | 99 | 46 | 53 | 7 | 3 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 126 | 72 | 54 | 117 | 67 | 50 | 9 | 5 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 119 | 59 | 60 | 103 | 51 | 52 | 16 | 8 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 61 | 49 | 100 | 56 | 44 | 10 | 5 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 101 | 51 | 50 | 98 | 48 | 50 | 3 | 3 | — |
| | 61 bis unter 62 | 101 | 51 | 50 | 91 | 47 | 44 | 10 | 4 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 42 | 42 | 79 | 38 | 41 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 96 | 42 | 54 | 92 | 41 | 51 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 90 | 36 | 54 | 86 | 32 | 54 | 4 | 4 | — |
| | 65 bis unter 66 | 69 | 30 | 39 | 66 | 30 | 36 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 78 | 39 | 39 | 75 | 38 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 84 | 40 | 44 | 79 | 36 | 43 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 66 | 32 | 34 | 65 | 31 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 65 | 41 | 24 | 59 | 38 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 59 | 31 | 28 | 54 | 27 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 61 | 22 | 39 | 60 | 22 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 32 | 35 | 67 | 32 | 35 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 73 | 35 | 38 | 73 | 35 | 38 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 56 | 36 | 20 | 54 | 35 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 32 | 22 | 53 | 32 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 42 | 17 | 25 | 41 | 17 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 20 | 13 | 32 | 20 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 11 | 17 | 26 | 11 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 19 | 32 | 47 | 18 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 35 | 19 | 16 | 34 | 18 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 13 | 11 | 23 | 12 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 12 | 28 | 40 | 12 | 28 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 44 | 15 | 29 | 43 | 15 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 7 | 15 | 21 | 6 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 8 | 4 | 11 | 8 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 109 | 2 545 | 2 564 | 4 637 | 2 288 | 2 349 | 472 | 257 | 215 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432014 Mühltal | Unter 1 | 119 | 57 | 62 | 103 | 51 | 52 | 16 | 6 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 105 | 53 | 52 | 93 | 45 | 48 | 12 | 8 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 143 | 78 | 65 | 133 | 73 | 60 | 10 | 5 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 126 | 53 | 73 | 114 | 48 | 66 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 117 | 60 | 57 | 102 | 52 | 50 | 15 | 8 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 149 | 76 | 73 | 139 | 72 | 67 | 10 | 4 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 145 | 74 | 71 | 126 | 66 | 60 | 19 | 8 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 151 | 75 | 76 | 132 | 64 | 68 | 19 | 11 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 126 | 61 | 65 | 117 | 57 | 60 | 9 | 4 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 123 | 54 | 69 | 113 | 48 | 65 | 10 | 6 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 150 | 79 | 71 | 133 | 69 | 64 | 17 | 10 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 137 | 68 | 69 | 126 | 64 | 62 | 11 | 4 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 114 | 54 | 60 | 95 | 44 | 51 | 19 | 10 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 131 | 56 | 75 | 116 | 49 | 67 | 15 | 7 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 124 | 55 | 69 | 115 | 51 | 64 | 9 | 4 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 143 | 86 | 57 | 129 | 80 | 49 | 14 | 6 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 145 | 70 | 75 | 132 | 65 | 67 | 13 | 5 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 146 | 70 | 76 | 125 | 61 | 64 | 21 | 9 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 163 | 91 | 72 | 139 | 75 | 64 | 24 | 16 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 153 | 73 | 80 | 129 | 58 | 71 | 24 | 15 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 67 | 57 | 112 | 58 | 54 | 12 | 9 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 133 | 84 | 49 | 116 | 71 | 45 | 17 | 13 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 127 | 68 | 59 | 108 | 60 | 48 | 19 | 8 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 115 | 72 | 43 | 91 | 52 | 39 | 24 | 20 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 112 | 70 | 42 | 83 | 54 | 29 | 29 | 16 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 122 | 58 | 64 | 98 | 42 | 56 | 24 | 16 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 114 | 76 | 38 | 85 | 60 | 25 | 29 | 16 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 109 | 60 | 49 | 89 | 51 | 38 | 20 | 9 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 136 | 65 | 71 | 101 | 48 | 53 | 35 | 17 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 117 | 66 | 51 | 93 | 53 | 40 | 24 | 13 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 128 | 70 | 58 | 101 | 55 | 46 | 27 | 15 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 148 | 78 | 70 | 123 | 60 | 63 | 25 | 18 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 138 | 67 | 71 | 117 | 60 | 57 | 21 | 7 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 151 | 70 | 81 | 126 | 58 | 68 | 25 | 12 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 171 | 94 | 77 | 138 | 72 | 66 | 33 | 22 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 175 | 81 | 94 | 152 | 72 | 80 | 23 | 9 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 172 | 86 | 86 | 150 | 75 | 75 | 22 | 11 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 140 | 67 | 73 | 118 | 62 | 56 | 22 | 5 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 169 | 86 | 83 | 139 | 70 | 69 | 30 | 16 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 163 | 81 | 82 | 133 | 62 | 71 | 30 | 19 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 171 | 74 | 97 | 145 | 65 | 80 | 26 | 9 | 17 |
| | 41 bis unter 42 | 167 | 85 | 82 | 137 | 73 | 64 | 30 | 12 | 18 |
| | 42 bis unter 43 | 173 | 89 | 84 | 144 | 75 | 69 | 29 | 14 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 200 | 101 | 99 | 163 | 86 | 77 | 37 | 15 | 22 |
| | 44 bis unter 45 | 169 | 79 | 90 | 134 | 62 | 72 | 35 | 17 | 18 |
| | 45 bis unter 46 | 170 | 83 | 87 | 145 | 72 | 73 | 25 | 11 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 189 | 82 | 107 | 158 | 65 | 93 | 31 | 17 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 166 | 85 | 81 | 145 | 74 | 71 | 21 | 11 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 172 | 83 | 89 | 149 | 71 | 78 | 23 | 12 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 166 | 87 | 79 | 129 | 67 | 62 | 37 | 20 | 17 |
| | 50 bis unter 51 | 192 | 106 | 86 | 160 | 88 | 72 | 32 | 18 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 193 | 88 | 105 | 166 | 76 | 90 | 27 | 12 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 203 | 101 | 102 | 175 | 83 | 92 | 28 | 18 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 199 | 103 | 96 | 174 | 95 | 79 | 25 | 8 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 260 | 118 | 142 | 238 | 114 | 124 | 22 | 4 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 262 | 123 | 139 | 249 | 118 | 131 | 13 | 5 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 286 | 141 | 145 | 262 | 129 | 133 | 24 | 12 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 244 | 125 | 119 | 229 | 119 | 110 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 242 | 113 | 129 | 223 | 102 | 121 | 19 | 11 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 271 | 135 | 136 | 247 | 125 | 122 | 24 | 10 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 246 | 122 | 124 | 237 | 117 | 120 | 9 | 5 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 226 | 100 | 126 | 214 | 97 | 117 | 12 | 3 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 231 | 102 | 129 | 226 | 98 | 128 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 196 | 97 | 99 | 181 | 86 | 95 | 15 | 11 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 190 | 91 | 99 | 183 | 87 | 96 | 7 | 4 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 188 | 87 | 101 | 178 | 84 | 94 | 10 | 3 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 212 | 90 | 122 | 197 | 87 | 110 | 15 | 3 | 12 |
| | 67 bis unter 68 | 190 | 89 | 101 | 179 | 81 | 98 | 11 | 8 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 157 | 70 | 87 | 143 | 60 | 83 | 14 | 10 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 150 | 66 | 84 | 140 | 61 | 79 | 10 | 5 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 155 | 79 | 76 | 140 | 69 | 71 | 15 | 10 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 145 | 72 | 73 | 135 | 71 | 64 | 10 | 1 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 143 | 67 | 76 | 138 | 65 | 73 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 173 | 71 | 102 | 161 | 64 | 97 | 12 | 7 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 161 | 77 | 84 | 158 | 77 | 81 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 146 | 65 | 81 | 136 | 61 | 75 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 145 | 81 | 64 | 136 | 76 | 60 | 9 | 5 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 106 | 47 | 59 | 100 | 46 | 54 | 6 | 1 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 85 | 37 | 48 | 75 | 32 | 43 | 10 | 5 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 134 | 56 | 78 | 130 | 54 | 76 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 143 | 64 | 79 | 139 | 62 | 77 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 115 | 52 | 63 | 106 | 48 | 58 | 9 | 4 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 130 | 59 | 71 | 126 | 57 | 69 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 131 | 69 | 62 | 125 | 66 | 59 | 6 | 3 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 95 | 45 | 50 | 93 | 43 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 98 | 34 | 64 | 93 | 32 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 64 | 24 | 40 | 63 | 24 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 27 | 40 | 66 | 26 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 54 | 22 | 32 | 51 | 21 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 54 | 20 | 34 | 54 | 20 | 34 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 3 | 21 | 24 | 3 | 21 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 013 | 6 827 | 7 186 | 12 471 | 6 053 | 6 418 | 1 542 | 774 | 768 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432015 Münster (Hessen) | Unter 1 | 116 | 63 | 53 | 102 | 56 | 46 | 14 | 7 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 142 | 85 | 57 | 120 | 71 | 49 | 22 | 14 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 140 | 59 | 81 | 117 | 46 | 71 | 23 | 13 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 150 | 78 | 72 | 125 | 61 | 64 | 25 | 17 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 140 | 76 | 64 | 124 | 68 | 56 | 16 | 8 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 145 | 76 | 69 | 131 | 68 | 63 | 14 | 8 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 143 | 71 | 72 | 122 | 62 | 60 | 21 | 9 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 165 | 94 | 71 | 135 | 77 | 58 | 30 | 17 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 164 | 84 | 80 | 151 | 77 | 74 | 13 | 7 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 157 | 82 | 75 | 141 | 75 | 66 | 16 | 7 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 124 | 62 | 62 | 112 | 56 | 56 | 12 | 6 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 142 | 74 | 68 | 124 | 65 | 59 | 18 | 9 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 152 | 83 | 69 | 130 | 71 | 59 | 22 | 12 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 132 | 61 | 71 | 114 | 51 | 63 | 18 | 10 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 138 | 85 | 53 | 121 | 77 | 44 | 17 | 8 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 143 | 75 | 68 | 120 | 64 | 56 | 23 | 11 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 134 | 65 | 69 | 117 | 54 | 63 | 17 | 11 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 153 | 80 | 73 | 131 | 67 | 64 | 22 | 13 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 132 | 62 | 70 | 117 | 55 | 62 | 15 | 7 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 144 | 69 | 75 | 126 | 60 | 66 | 18 | 9 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 146 | 78 | 68 | 112 | 55 | 57 | 34 | 23 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 154 | 82 | 72 | 126 | 64 | 62 | 28 | 18 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 158 | 78 | 80 | 126 | 61 | 65 | 32 | 17 | 15 |
| | 23 bis unter 24 | 162 | 92 | 70 | 131 | 69 | 62 | 31 | 23 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 147 | 64 | 83 | 114 | 50 | 64 | 33 | 14 | 19 |
| | 25 bis unter 26 | 154 | 82 | 72 | 126 | 66 | 60 | 28 | 16 | 12 |
| | 26 bis unter 27 | 147 | 70 | 77 | 127 | 61 | 66 | 20 | 9 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 163 | 88 | 75 | 133 | 71 | 62 | 30 | 17 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 146 | 68 | 78 | 120 | 52 | 68 | 26 | 16 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 148 | 81 | 67 | 114 | 63 | 51 | 34 | 18 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 166 | 82 | 84 | 138 | 69 | 69 | 28 | 13 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 190 | 84 | 106 | 148 | 70 | 78 | 42 | 14 | 28 |
| | 32 bis unter 33 | 170 | 87 | 83 | 138 | 72 | 66 | 32 | 15 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 191 | 106 | 85 | 154 | 82 | 72 | 37 | 24 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 194 | 95 | 99 | 159 | 78 | 81 | 35 | 17 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 196 | 102 | 94 | 147 | 81 | 66 | 49 | 21 | 28 |
| | 36 bis unter 37 | 203 | 102 | 101 | 160 | 84 | 76 | 43 | 18 | 25 |
| | 37 bis unter 38 | 208 | 112 | 96 | 159 | 82 | 77 | 49 | 30 | 19 |
| | 38 bis unter 39 | 174 | 96 | 78 | 130 | 74 | 56 | 44 | 22 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 178 | 77 | 101 | 146 | 61 | 85 | 32 | 16 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 170 | 98 | 72 | 135 | 76 | 59 | 35 | 22 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 207 | 97 | 110 | 164 | 73 | 91 | 43 | 24 | 19 |
| | 42 bis unter 43 | 216 | 104 | 112 | 172 | 86 | 86 | 44 | 18 | 26 |
| | 43 bis unter 44 | 190 | 100 | 90 | 152 | 80 | 72 | 38 | 20 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 189 | 98 | 91 | 145 | 73 | 72 | 44 | 25 | 19 |
| | 45 bis unter 46 | 194 | 99 | 95 | 146 | 77 | 69 | 48 | 22 | 26 |
| | 46 bis unter 47 | 169 | 80 | 89 | 134 | 58 | 76 | 35 | 22 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 158 | 84 | 74 | 121 | 66 | 55 | 37 | 18 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 145 | 60 | 85 | 118 | 48 | 70 | 27 | 12 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 170 | 81 | 89 | 129 | 65 | 64 | 41 | 16 | 25 |
| | 50 bis unter 51 | 187 | 95 | 92 | 143 | 73 | 70 | 44 | 22 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 198 | 90 | 108 | 157 | 74 | 83 | 41 | 16 | 25 |
| | 52 bis unter 53 | 207 | 101 | 106 | 162 | 83 | 79 | 45 | 18 | 27 |
| | 53 bis unter 54 | 202 | 86 | 116 | 165 | 70 | 95 | 37 | 16 | 21 |
| | 54 bis unter 55 | 257 | 130 | 127 | 214 | 111 | 103 | 43 | 19 | 24 |
| | 55 bis unter 56 | 240 | 117 | 123 | 209 | 102 | 107 | 31 | 15 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 213 | 115 | 98 | 186 | 102 | 84 | 27 | 13 | 14 |
| | 57 bis unter 58 | 258 | 126 | 132 | 225 | 109 | 116 | 33 | 17 | 16 |
| | 58 bis unter 59 | 292 | 137 | 155 | 254 | 113 | 141 | 38 | 24 | 14 |
| | 59 bis unter 60 | 261 | 136 | 125 | 235 | 125 | 110 | 26 | 11 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 233 | 100 | 133 | 221 | 92 | 129 | 12 | 8 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 273 | 136 | 137 | 251 | 123 | 128 | 22 | 13 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 260 | 128 | 132 | 241 | 118 | 123 | 19 | 10 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 240 | 113 | 127 | 223 | 107 | 116 | 17 | 6 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 242 | 125 | 117 | 216 | 113 | 103 | 26 | 12 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 206 | 111 | 95 | 195 | 103 | 92 | 11 | 8 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 178 | 85 | 93 | 163 | 76 | 87 | 15 | 9 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 176 | 83 | 93 | 162 | 74 | 88 | 14 | 9 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 172 | 77 | 95 | 155 | 71 | 84 | 17 | 6 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 180 | 84 | 96 | 160 | 73 | 87 | 20 | 11 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 145 | 60 | 85 | 136 | 58 | 78 | 9 | 2 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 149 | 60 | 89 | 137 | 56 | 81 | 12 | 4 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 163 | 82 | 81 | 154 | 81 | 73 | 9 | 1 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 167 | 76 | 91 | 166 | 75 | 91 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 152 | 70 | 82 | 147 | 68 | 79 | 5 | 2 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 138 | 64 | 74 | 132 | 62 | 70 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 132 | 63 | 69 | 125 | 58 | 67 | 7 | 5 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 98 | 55 | 43 | 88 | 51 | 37 | 10 | 4 | 6 |
| | 78 bis unter 79 | 79 | 39 | 40 | 72 | 36 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 101 | 36 | 65 | 95 | 36 | 59 | 6 | — | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 93 | 38 | 55 | 90 | 37 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 101 | 42 | 59 | 96 | 39 | 57 | 5 | 3 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 116 | 48 | 68 | 109 | 44 | 65 | 7 | 4 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 110 | 55 | 55 | 105 | 51 | 54 | 5 | 4 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 102 | 44 | 58 | 98 | 41 | 57 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 84 | 46 | 38 | 82 | 45 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 72 | 27 | 45 | 70 | 26 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 74 | 26 | 48 | 74 | 26 | 48 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 51 | 21 | 30 | 51 | 21 | 30 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 37 | 13 | 24 | 36 | 13 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 19 | 5 | 14 | 17 | 5 | 12 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 14 793 | 7 286 | 7 507 | 12 697 | 6 219 | 6 478 | 2 096 | 1 067 | 1 029 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432016 Ober-Ramstadt, Stadt | Unter 1 | 122 | 67 | 55 | 100 | 58 | 42 | 22 | 9 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 149 | 86 | 63 | 127 | 79 | 48 | 22 | 7 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 132 | 76 | 56 | 110 | 66 | 44 | 22 | 10 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 142 | 74 | 68 | 122 | 66 | 56 | 20 | 8 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 160 | 88 | 72 | 135 | 75 | 60 | 25 | 13 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 140 | 67 | 73 | 122 | 56 | 66 | 18 | 11 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 162 | 94 | 68 | 136 | 74 | 62 | 26 | 20 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 160 | 73 | 87 | 122 | 57 | 65 | 38 | 16 | 22 |
| | 8 bis unter 9 | 179 | 104 | 75 | 147 | 87 | 60 | 32 | 17 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 154 | 75 | 79 | 128 | 63 | 65 | 26 | 12 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 184 | 92 | 92 | 150 | 76 | 74 | 34 | 16 | 18 |
| | 11 bis unter 12 | 174 | 85 | 89 | 143 | 66 | 77 | 31 | 19 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 153 | 79 | 74 | 127 | 64 | 63 | 26 | 15 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 170 | 93 | 77 | 139 | 74 | 65 | 31 | 19 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 162 | 73 | 89 | 126 | 52 | 74 | 36 | 21 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 162 | 80 | 82 | 139 | 69 | 70 | 23 | 11 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 153 | 78 | 75 | 136 | 72 | 64 | 17 | 6 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 150 | 76 | 74 | 129 | 68 | 61 | 21 | 8 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 150 | 87 | 63 | 132 | 79 | 53 | 18 | 8 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 149 | 73 | 76 | 122 | 56 | 66 | 27 | 17 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 159 | 85 | 74 | 126 | 70 | 56 | 33 | 15 | 18 |
| | 21 bis unter 22 | 140 | 86 | 54 | 118 | 68 | 50 | 22 | 18 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 139 | 86 | 53 | 118 | 69 | 49 | 21 | 17 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 146 | 86 | 60 | 119 | 70 | 49 | 27 | 16 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 155 | 93 | 62 | 118 | 68 | 50 | 37 | 25 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 165 | 105 | 60 | 137 | 86 | 51 | 28 | 19 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 145 | 80 | 65 | 127 | 70 | 57 | 18 | 10 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 161 | 91 | 70 | 121 | 67 | 54 | 40 | 24 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 130 | 70 | 60 | 99 | 50 | 49 | 31 | 20 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 144 | 84 | 60 | 106 | 64 | 42 | 38 | 20 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 157 | 92 | 65 | 120 | 73 | 47 | 37 | 19 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 143 | 74 | 69 | 123 | 63 | 60 | 20 | 11 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 165 | 80 | 85 | 124 | 57 | 67 | 41 | 23 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 191 | 94 | 97 | 146 | 72 | 74 | 45 | 22 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 190 | 81 | 109 | 151 | 62 | 89 | 39 | 19 | 20 |
| | 35 bis unter 36 | 210 | 97 | 113 | 171 | 79 | 92 | 39 | 18 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 196 | 89 | 107 | 155 | 74 | 81 | 41 | 15 | 26 |
| | 37 bis unter 38 | 212 | 102 | 110 | 165 | 80 | 85 | 47 | 22 | 25 |
| | 38 bis unter 39 | 164 | 89 | 75 | 118 | 65 | 53 | 46 | 24 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 191 | 90 | 101 | 135 | 64 | 71 | 56 | 26 | 30 |
| | 40 bis unter 41 | 172 | 72 | 100 | 134 | 55 | 79 | 38 | 17 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 194 | 99 | 95 | 155 | 79 | 76 | 39 | 20 | 19 |
| | 42 bis unter 43 | 187 | 86 | 101 | 153 | 72 | 81 | 34 | 14 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 197 | 96 | 101 | 157 | 82 | 75 | 40 | 14 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 214 | 86 | 128 | 166 | 67 | 99 | 48 | 19 | 29 |
| | 45 bis unter 46 | 193 | 79 | 114 | 157 | 70 | 87 | 36 | 9 | 27 |
| | 46 bis unter 47 | 191 | 86 | 105 | 157 | 71 | 86 | 34 | 15 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 175 | 82 | 93 | 141 | 65 | 76 | 34 | 17 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 186 | 75 | 111 | 150 | 59 | 91 | 36 | 16 | 20 |
| | 49 bis unter 50 | 195 | 98 | 97 | 148 | 77 | 71 | 47 | 21 | 26 |
| | 50 bis unter 51 | 199 | 90 | 109 | 158 | 74 | 84 | 41 | 16 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 185 | 68 | 117 | 159 | 57 | 102 | 26 | 11 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 226 | 126 | 100 | 178 | 104 | 74 | 48 | 22 | 26 |
| | 53 bis unter 54 | 232 | 107 | 125 | 194 | 89 | 105 | 38 | 18 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 230 | 114 | 116 | 197 | 99 | 98 | 33 | 15 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 274 | 141 | 133 | 238 | 121 | 117 | 36 | 20 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 263 | 130 | 133 | 236 | 116 | 120 | 27 | 14 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 250 | 104 | 146 | 221 | 93 | 128 | 29 | 11 | 18 |
| | 58 bis unter 59 | 254 | 128 | 126 | 229 | 121 | 108 | 25 | 7 | 18 |
| | 59 bis unter 60 | 271 | 131 | 140 | 243 | 116 | 127 | 28 | 15 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 237 | 120 | 117 | 225 | 118 | 107 | 12 | 2 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 232 | 121 | 111 | 207 | 108 | 99 | 25 | 13 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 229 | 117 | 112 | 208 | 101 | 107 | 21 | 16 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 232 | 110 | 122 | 205 | 98 | 107 | 27 | 12 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 222 | 112 | 110 | 202 | 103 | 99 | 20 | 9 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 238 | 126 | 112 | 210 | 111 | 99 | 28 | 15 | 13 |
| | 66 bis unter 67 | 213 | 110 | 103 | 198 | 102 | 96 | 15 | 8 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 199 | 89 | 110 | 184 | 82 | 102 | 15 | 7 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 195 | 93 | 102 | 180 | 87 | 93 | 15 | 6 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 170 | 78 | 92 | 152 | 70 | 82 | 18 | 8 | 10 |
| | 70 bis unter 71 | 200 | 94 | 106 | 185 | 90 | 95 | 15 | 4 | 11 |
| | 71 bis unter 72 | 165 | 81 | 84 | 152 | 75 | 77 | 13 | 6 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 141 | 77 | 64 | 137 | 74 | 63 | 4 | 3 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 147 | 63 | 84 | 127 | 53 | 74 | 20 | 10 | 10 |
| | 74 bis unter 75 | 157 | 73 | 84 | 139 | 65 | 74 | 18 | 8 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 128 | 53 | 75 | 118 | 50 | 68 | 10 | 3 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 121 | 57 | 64 | 115 | 53 | 62 | 6 | 4 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 99 | 35 | 64 | 84 | 29 | 55 | 15 | 6 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 44 | 36 | 70 | 38 | 32 | 10 | 6 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 116 | 54 | 62 | 111 | 51 | 60 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 105 | 54 | 51 | 100 | 51 | 49 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 96 | 45 | 51 | 83 | 40 | 43 | 13 | 5 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 98 | 41 | 57 | 92 | 38 | 54 | 6 | 3 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 102 | 40 | 62 | 100 | 39 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 95 | 42 | 53 | 91 | 40 | 51 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 77 | 32 | 45 | 71 | 30 | 41 | 6 | 2 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 62 | 27 | 35 | 61 | 26 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 50 | 17 | 33 | 48 | 17 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 14 | 29 | 41 | 13 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 53 | 21 | 32 | 48 | 18 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 31 | 12 | 19 | 29 | 10 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 6 | 8 | 13 | 5 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 22 | 6 | 16 | 21 | 6 | 15 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 15 126 | 7 463 | 7 663 | 12 825 | 6 332 | 6 493 | 2 301 | 1 131 | 1 170 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432017 Otzberg | Unter 1 | 48 | 22 | 26 | 45 | 21 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 62 | 24 | 38 | 60 | 24 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 65 | 40 | 25 | 60 | 38 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 68 | 32 | 36 | 66 | 30 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 64 | 33 | 31 | 62 | 32 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 60 | 29 | 31 | 51 | 29 | 22 | 9 | — | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 59 | 27 | 32 | 58 | 27 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 63 | 30 | 33 | 58 | 28 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 64 | 26 | 38 | 56 | 23 | 33 | 8 | 3 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 47 | 20 | 27 | 40 | 18 | 22 | 7 | 2 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 66 | 31 | 35 | 60 | 28 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 52 | 31 | 21 | 50 | 31 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 21 | 32 | 49 | 20 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 58 | 25 | 33 | 54 | 22 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 57 | 28 | 29 | 48 | 23 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 67 | 33 | 34 | 63 | 31 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 49 | 20 | 29 | 43 | 17 | 26 | 6 | 3 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 27 | 32 | 55 | 26 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 54 | 29 | 25 | 41 | 22 | 19 | 13 | 7 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 53 | 31 | 22 | 48 | 27 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 48 | 32 | 16 | 45 | 30 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 56 | 39 | 17 | 48 | 32 | 16 | 8 | 7 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 53 | 31 | 22 | 48 | 26 | 22 | 5 | 5 | — |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 44 | 12 | 49 | 37 | 12 | 7 | 7 | — |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 34 | 23 | 48 | 26 | 22 | 9 | 8 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 51 | 23 | 28 | 49 | 22 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 63 | 38 | 25 | 49 | 31 | 18 | 14 | 7 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 66 | 33 | 33 | 59 | 28 | 31 | 7 | 5 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 26 | 23 | 44 | 21 | 23 | 5 | 5 | — |
| | 31 bis unter 32 | 73 | 35 | 38 | 64 | 29 | 35 | 9 | 6 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 80 | 35 | 45 | 68 | 29 | 39 | 12 | 6 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 44 | 27 | 61 | 37 | 24 | 10 | 7 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 105 | 55 | 50 | 96 | 50 | 46 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 63 | 30 | 33 | 54 | 26 | 28 | 9 | 4 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 80 | 40 | 40 | 70 | 36 | 34 | 10 | 4 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 81 | 46 | 35 | 71 | 40 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 79 | 37 | 42 | 72 | 33 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 72 | 32 | 40 | 65 | 29 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 71 | 39 | 32 | 65 | 35 | 30 | 6 | 4 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 97 | 40 | 57 | 86 | 38 | 48 | 11 | 2 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 80 | 35 | 45 | 69 | 30 | 39 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 78 | 46 | 32 | 70 | 41 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 79 | 42 | 37 | 63 | 33 | 30 | 16 | 9 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 80 | 36 | 44 | 66 | 29 | 37 | 14 | 7 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 82 | 41 | 41 | 67 | 35 | 32 | 15 | 6 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 91 | 29 | 62 | 84 | 26 | 58 | 7 | 3 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 79 | 41 | 38 | 65 | 32 | 33 | 14 | 9 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 67 | 37 | 30 | 60 | 31 | 29 | 7 | 6 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 83 | 29 | 54 | 77 | 28 | 49 | 6 | 1 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 80 | 45 | 35 | 77 | 42 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 52 bis unter 53 | 74 | 34 | 40 | 66 | 34 | 32 | 8 | — | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 106 | 48 | 58 | 98 | 47 | 51 | 8 | 1 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 130 | 60 | 70 | 120 | 53 | 67 | 10 | 7 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 113 | 66 | 47 | 103 | 60 | 43 | 10 | 6 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 120 | 66 | 54 | 114 | 62 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 106 | 56 | 50 | 98 | 50 | 48 | 8 | 6 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 105 | 48 | 57 | 100 | 48 | 52 | 5 | — | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 111 | 68 | 43 | 104 | 62 | 42 | 7 | 6 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 119 | 53 | 66 | 115 | 51 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 108 | 61 | 47 | 101 | 58 | 43 | 7 | 3 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 117 | 56 | 61 | 113 | 55 | 58 | 4 | 1 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 109 | 56 | 53 | 106 | 55 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 101 | 40 | 61 | 93 | 37 | 56 | 8 | 3 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 110 | 59 | 51 | 107 | 59 | 48 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 84 | 36 | 48 | 82 | 36 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 93 | 49 | 44 | 88 | 47 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 98 | 47 | 51 | 95 | 45 | 50 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 84 | 40 | 44 | 83 | 40 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 77 | 42 | 35 | 75 | 41 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 61 | 33 | 28 | 59 | 33 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 87 | 40 | 47 | 85 | 40 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 80 | 30 | 50 | 73 | 27 | 46 | 7 | 3 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 81 | 47 | 34 | 77 | 44 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 35 | 28 | 62 | 34 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 48 | 26 | 22 | 48 | 26 | 22 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 45 | 26 | 19 | 43 | 26 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 17 | 17 | 32 | 15 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 43 | 20 | 23 | 43 | 20 | 23 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 13 | 20 | 31 | 13 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 52 | 19 | 33 | 51 | 19 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 14 | 24 | 35 | 12 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 15 | 20 | 35 | 15 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 54 | 24 | 30 | 52 | 22 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 2 | 15 | 16 | 2 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | — | 8 | 8 | — | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 383 | 3 145 | 3 238 | 5 887 | 2 892 | 2 995 | 496 | 253 | 243 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432018 Pfungstadt, Stadt | Unter 1 | 210 | 98 | 112 | 174 | 80 | 94 | 36 | 18 | 18 |
| | 1 bis unter 2 | 214 | 113 | 101 | 172 | 87 | 85 | 42 | 26 | 16 |
| | 2 bis unter 3 | 239 | 117 | 122 | 206 | 101 | 105 | 33 | 16 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 260 | 134 | 126 | 224 | 120 | 104 | 36 | 14 | 22 |
| | 4 bis unter 5 | 235 | 116 | 119 | 196 | 98 | 98 | 39 | 18 | 21 |
| | 5 bis unter 6 | 275 | 143 | 132 | 236 | 122 | 114 | 39 | 21 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 270 | 123 | 147 | 226 | 99 | 127 | 44 | 24 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 264 | 126 | 138 | 218 | 98 | 120 | 46 | 28 | 18 |
| | 8 bis unter 9 | 270 | 144 | 126 | 231 | 116 | 115 | 39 | 28 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 274 | 169 | 105 | 228 | 142 | 86 | 46 | 27 | 19 |
| | 10 bis unter 11 | 271 | 138 | 133 | 228 | 112 | 116 | 43 | 26 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 265 | 138 | 127 | 227 | 118 | 109 | 38 | 20 | 18 |
| | 12 bis unter 13 | 250 | 139 | 111 | 202 | 111 | 91 | 48 | 28 | 20 |
| | 13 bis unter 14 | 261 | 134 | 127 | 208 | 101 | 107 | 53 | 33 | 20 |
| | 14 bis unter 15 | 255 | 133 | 122 | 212 | 108 | 104 | 43 | 25 | 18 |
| | 15 bis unter 16 | 253 | 139 | 114 | 220 | 116 | 104 | 33 | 23 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 218 | 101 | 117 | 185 | 79 | 106 | 33 | 22 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 256 | 135 | 121 | 208 | 107 | 101 | 48 | 28 | 20 |
| | 18 bis unter 19 | 255 | 131 | 124 | 193 | 91 | 102 | 62 | 40 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 240 | 136 | 104 | 201 | 112 | 89 | 39 | 24 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 236 | 117 | 119 | 182 | 81 | 101 | 54 | 36 | 18 |
| | 21 bis unter 22 | 247 | 127 | 120 | 210 | 105 | 105 | 37 | 22 | 15 |
| | 22 bis unter 23 | 259 | 144 | 115 | 206 | 108 | 98 | 53 | 36 | 17 |
| | 23 bis unter 24 | 278 | 150 | 128 | 224 | 120 | 104 | 54 | 30 | 24 |
| | 24 bis unter 25 | 279 | 146 | 133 | 194 | 94 | 100 | 85 | 52 | 33 |
| | 25 bis unter 26 | 263 | 138 | 125 | 180 | 87 | 93 | 83 | 51 | 32 |
| | 26 bis unter 27 | 304 | 163 | 141 | 210 | 105 | 105 | 94 | 58 | 36 |
| | 27 bis unter 28 | 274 | 135 | 139 | 191 | 93 | 98 | 83 | 42 | 41 |
| | 28 bis unter 29 | 272 | 152 | 120 | 193 | 104 | 89 | 79 | 48 | 31 |
| | 29 bis unter 30 | 309 | 159 | 150 | 205 | 99 | 106 | 104 | 60 | 44 |
| | 30 bis unter 31 | 285 | 152 | 133 | 193 | 90 | 103 | 92 | 62 | 30 |
| | 31 bis unter 32 | 302 | 162 | 140 | 217 | 116 | 101 | 85 | 46 | 39 |
| | 32 bis unter 33 | 317 | 172 | 145 | 223 | 121 | 102 | 94 | 51 | 43 |
| | 33 bis unter 34 | 337 | 199 | 138 | 244 | 137 | 107 | 93 | 62 | 31 |
| | 34 bis unter 35 | 317 | 161 | 156 | 229 | 117 | 112 | 88 | 44 | 44 |
| | 35 bis unter 36 | 336 | 173 | 163 | 246 | 134 | 112 | 90 | 39 | 51 |
| | 36 bis unter 37 | 356 | 182 | 174 | 258 | 131 | 127 | 98 | 51 | 47 |
| | 37 bis unter 38 | 325 | 162 | 163 | 241 | 118 | 123 | 84 | 44 | 40 |
| | 38 bis unter 39 | 321 | 164 | 157 | 236 | 111 | 125 | 85 | 53 | 32 |
| | 39 bis unter 40 | 362 | 183 | 179 | 280 | 135 | 145 | 82 | 48 | 34 |
| | 40 bis unter 41 | 325 | 151 | 174 | 249 | 112 | 137 | 76 | 39 | 37 |
| | 41 bis unter 42 | 352 | 182 | 170 | 275 | 135 | 140 | 77 | 47 | 30 |
| | 42 bis unter 43 | 306 | 157 | 149 | 225 | 114 | 111 | 81 | 43 | 38 |
| | 43 bis unter 44 | 391 | 192 | 199 | 285 | 132 | 153 | 106 | 60 | 46 |
| | 44 bis unter 45 | 369 | 185 | 184 | 278 | 133 | 145 | 91 | 52 | 39 |
| | 45 bis unter 46 | 335 | 168 | 167 | 251 | 122 | 129 | 84 | 46 | 38 |
| | 46 bis unter 47 | 347 | 171 | 176 | 264 | 128 | 136 | 83 | 43 | 40 |
| | 47 bis unter 48 | 308 | 160 | 148 | 236 | 121 | 115 | 72 | 39 | 33 |
| | 48 bis unter 49 | 340 | 171 | 169 | 257 | 127 | 130 | 83 | 44 | 39 |
| | 49 bis unter 50 | 292 | 153 | 139 | 211 | 111 | 100 | 81 | 42 | 39 |
| | 50 bis unter 51 | 289 | 134 | 155 | 215 | 95 | 120 | 74 | 39 | 35 |
| | 51 bis unter 52 | 318 | 158 | 160 | 247 | 119 | 128 | 71 | 39 | 32 |
| | 52 bis unter 53 | 343 | 156 | 187 | 259 | 113 | 146 | 84 | 43 | 41 |
| | 53 bis unter 54 | 321 | 163 | 158 | 265 | 131 | 134 | 56 | 32 | 24 |
| | 54 bis unter 55 | 388 | 210 | 178 | 321 | 177 | 144 | 67 | 33 | 34 |
| | 55 bis unter 56 | 424 | 210 | 214 | 344 | 164 | 180 | 80 | 46 | 34 |
| | 56 bis unter 57 | 372 | 178 | 194 | 324 | 151 | 173 | 48 | 27 | 21 |
| | 57 bis unter 58 | 430 | 216 | 214 | 363 | 183 | 180 | 67 | 33 | 34 |
| | 58 bis unter 59 | 388 | 190 | 198 | 332 | 164 | 168 | 56 | 26 | 30 |
| | 59 bis unter 60 | 413 | 216 | 197 | 355 | 182 | 173 | 58 | 34 | 24 |
| | 60 bis unter 61 | 367 | 177 | 190 | 321 | 152 | 169 | 46 | 25 | 21 |
| | 61 bis unter 62 | 378 | 172 | 206 | 336 | 150 | 186 | 42 | 22 | 20 |
| | 62 bis unter 63 | 399 | 191 | 208 | 361 | 171 | 190 | 38 | 20 | 18 |
| | 63 bis unter 64 | 399 | 196 | 203 | 371 | 182 | 189 | 28 | 14 | 14 |
| | 64 bis unter 65 | 365 | 174 | 191 | 317 | 157 | 160 | 48 | 17 | 31 |
| | 65 bis unter 66 | 319 | 152 | 167 | 287 | 138 | 149 | 32 | 14 | 18 |
| | 66 bis unter 67 | 315 | 147 | 168 | 274 | 124 | 150 | 41 | 23 | 18 |
| | 67 bis unter 68 | 312 | 144 | 168 | 278 | 127 | 151 | 34 | 17 | 17 |
| | 68 bis unter 69 | 287 | 133 | 154 | 258 | 123 | 135 | 29 | 10 | 19 |
| | 69 bis unter 70 | 320 | 139 | 181 | 290 | 122 | 168 | 30 | 17 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 270 | 135 | 135 | 254 | 132 | 122 | 16 | 3 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 283 | 106 | 177 | 269 | 103 | 166 | 14 | 3 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 299 | 138 | 161 | 271 | 122 | 149 | 28 | 16 | 12 |
| | 73 bis unter 74 | 299 | 133 | 166 | 277 | 120 | 157 | 22 | 13 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 257 | 121 | 136 | 237 | 113 | 124 | 20 | 8 | 12 |
| | 75 bis unter 76 | 246 | 122 | 124 | 229 | 113 | 116 | 17 | 9 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 225 | 98 | 127 | 207 | 88 | 119 | 18 | 10 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 172 | 72 | 100 | 155 | 64 | 91 | 17 | 8 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 130 | 62 | 68 | 110 | 51 | 59 | 20 | 11 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 212 | 105 | 107 | 196 | 99 | 97 | 16 | 6 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 162 | 72 | 90 | 151 | 69 | 82 | 11 | 3 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 157 | 72 | 85 | 145 | 67 | 78 | 12 | 5 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 185 | 75 | 110 | 176 | 69 | 107 | 9 | 6 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 194 | 80 | 114 | 183 | 76 | 107 | 11 | 4 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 174 | 68 | 106 | 164 | 65 | 99 | 10 | 3 | 7 |
| | 85 bis unter 86 | 150 | 62 | 88 | 148 | 61 | 87 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 130 | 46 | 84 | 130 | 46 | 84 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 101 | 34 | 67 | 100 | 34 | 66 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 96 | 31 | 65 | 93 | 29 | 64 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 68 | 27 | 41 | 65 | 27 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 45 | 13 | 32 | 42 | 12 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 47 | 14 | 33 | 44 | 13 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 41 | 14 | 27 | 40 | 13 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 1 | 22 | 23 | 1 | 22 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 4 | 14 | 17 | 4 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 52 | 11 | 41 | 52 | 11 | 41 | — | — | — |
| | Insgesamt | 25 562 | 12 610 | 12 952 | 20 984 | 10 086 | 10 898 | 4 578 | 2 524 | 2 054 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432019 Reinheim, Stadt | Unter 1 | 119 | 63 | 56 | 102 | 55 | 47 | 17 | 8 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 167 | 74 | 93 | 150 | 64 | 86 | 17 | 10 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 133 | 73 | 60 | 115 | 61 | 54 | 18 | 12 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 133 | 62 | 71 | 110 | 52 | 58 | 23 | 10 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 156 | 71 | 85 | 132 | 60 | 72 | 24 | 11 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 149 | 84 | 65 | 128 | 73 | 55 | 21 | 11 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 163 | 86 | 77 | 128 | 63 | 65 | 35 | 23 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 163 | 69 | 94 | 137 | 59 | 78 | 26 | 10 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 149 | 76 | 73 | 127 | 62 | 65 | 22 | 14 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 158 | 88 | 70 | 132 | 77 | 55 | 26 | 11 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 146 | 71 | 75 | 122 | 60 | 62 | 24 | 11 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 143 | 85 | 58 | 119 | 68 | 51 | 24 | 17 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 154 | 88 | 66 | 132 | 74 | 58 | 22 | 14 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 170 | 86 | 84 | 147 | 78 | 69 | 23 | 8 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 152 | 84 | 68 | 131 | 73 | 58 | 21 | 11 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 185 | 93 | 92 | 161 | 77 | 84 | 24 | 16 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 158 | 88 | 70 | 133 | 76 | 57 | 25 | 12 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 149 | 67 | 82 | 125 | 54 | 71 | 24 | 13 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 178 | 100 | 78 | 152 | 84 | 68 | 26 | 16 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 138 | 70 | 68 | 110 | 55 | 55 | 28 | 15 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 148 | 76 | 72 | 128 | 67 | 61 | 20 | 9 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 145 | 79 | 66 | 118 | 63 | 55 | 27 | 16 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 153 | 84 | 69 | 135 | 78 | 57 | 18 | 6 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 172 | 92 | 80 | 147 | 78 | 69 | 25 | 14 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 163 | 87 | 76 | 136 | 73 | 63 | 27 | 14 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 180 | 95 | 85 | 148 | 81 | 67 | 32 | 14 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 197 | 112 | 85 | 152 | 86 | 66 | 45 | 26 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 186 | 106 | 80 | 152 | 85 | 67 | 34 | 21 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 200 | 107 | 93 | 158 | 85 | 73 | 42 | 22 | 20 |
| | 29 bis unter 30 | 158 | 97 | 61 | 125 | 77 | 48 | 33 | 20 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 170 | 73 | 97 | 129 | 53 | 76 | 41 | 20 | 21 |
| | 31 bis unter 32 | 188 | 104 | 84 | 141 | 79 | 62 | 47 | 25 | 22 |
| | 32 bis unter 33 | 173 | 86 | 87 | 137 | 70 | 67 | 36 | 16 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 192 | 89 | 103 | 151 | 75 | 76 | 41 | 14 | 27 |
| | 34 bis unter 35 | 207 | 122 | 85 | 163 | 95 | 68 | 44 | 27 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 199 | 108 | 91 | 153 | 80 | 73 | 46 | 28 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 200 | 99 | 101 | 174 | 80 | 94 | 26 | 19 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 197 | 94 | 103 | 144 | 66 | 78 | 53 | 28 | 25 |
| | 38 bis unter 39 | 199 | 97 | 102 | 157 | 80 | 77 | 42 | 17 | 25 |
| | 39 bis unter 40 | 177 | 86 | 91 | 139 | 69 | 70 | 38 | 17 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 189 | 83 | 106 | 151 | 69 | 82 | 38 | 14 | 24 |
| | 41 bis unter 42 | 212 | 98 | 114 | 152 | 71 | 81 | 60 | 27 | 33 |
| | 42 bis unter 43 | 211 | 108 | 103 | 156 | 76 | 80 | 55 | 32 | 23 |
| | 43 bis unter 44 | 214 | 117 | 97 | 172 | 93 | 79 | 42 | 24 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 173 | 90 | 83 | 140 | 68 | 72 | 33 | 22 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 201 | 100 | 101 | 157 | 77 | 80 | 44 | 23 | 21 |
| | 46 bis unter 47 | 197 | 100 | 97 | 157 | 79 | 78 | 40 | 21 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 211 | 91 | 120 | 168 | 77 | 91 | 43 | 14 | 29 |
| | 48 bis unter 49 | 172 | 90 | 82 | 139 | 75 | 64 | 33 | 15 | 18 |
| | 49 bis unter 50 | 205 | 109 | 96 | 153 | 83 | 70 | 52 | 26 | 26 |
| | 50 bis unter 51 | 181 | 91 | 90 | 149 | 78 | 71 | 32 | 13 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 198 | 101 | 97 | 155 | 83 | 72 | 43 | 18 | 25 |
| | 52 bis unter 53 | 236 | 108 | 128 | 211 | 93 | 118 | 25 | 15 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 214 | 104 | 110 | 181 | 88 | 93 | 33 | 16 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 235 | 129 | 106 | 206 | 112 | 94 | 29 | 17 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 271 | 125 | 146 | 232 | 109 | 123 | 39 | 16 | 23 |
| | 56 bis unter 57 | 257 | 118 | 139 | 223 | 106 | 117 | 34 | 12 | 22 |
| | 57 bis unter 58 | 289 | 145 | 144 | 261 | 129 | 132 | 28 | 16 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 278 | 133 | 145 | 246 | 113 | 133 | 32 | 20 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 302 | 151 | 151 | 282 | 137 | 145 | 20 | 14 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 304 | 145 | 159 | 275 | 131 | 144 | 29 | 14 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 307 | 150 | 157 | 286 | 141 | 145 | 21 | 9 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 258 | 131 | 127 | 236 | 119 | 117 | 22 | 12 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 237 | 125 | 112 | 217 | 114 | 103 | 20 | 11 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 231 | 112 | 119 | 210 | 102 | 108 | 21 | 10 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 246 | 117 | 129 | 223 | 106 | 117 | 23 | 11 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 239 | 107 | 132 | 219 | 97 | 122 | 20 | 10 | 10 |
| | 67 bis unter 68 | 196 | 93 | 103 | 182 | 86 | 96 | 14 | 7 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 215 | 101 | 114 | 201 | 96 | 105 | 14 | 5 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 214 | 100 | 114 | 189 | 90 | 99 | 25 | 10 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 182 | 82 | 100 | 172 | 76 | 96 | 10 | 6 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 213 | 102 | 111 | 199 | 97 | 102 | 14 | 5 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 189 | 88 | 101 | 180 | 83 | 97 | 9 | 5 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 206 | 104 | 102 | 197 | 102 | 95 | 9 | 2 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 182 | 90 | 92 | 173 | 86 | 87 | 9 | 4 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 193 | 92 | 101 | 184 | 86 | 98 | 9 | 6 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 166 | 80 | 86 | 152 | 71 | 81 | 14 | 9 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 156 | 62 | 94 | 148 | 59 | 89 | 8 | 3 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 111 | 39 | 72 | 106 | 35 | 71 | 5 | 4 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 161 | 66 | 95 | 155 | 64 | 91 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 156 | 65 | 91 | 152 | 62 | 90 | 4 | 3 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 130 | 66 | 64 | 115 | 58 | 57 | 15 | 8 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 159 | 74 | 85 | 155 | 72 | 83 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 126 | 67 | 59 | 120 | 66 | 54 | 6 | 1 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 130 | 69 | 61 | 125 | 66 | 59 | 5 | 3 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 102 | 36 | 66 | 98 | 34 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 87 | 38 | 49 | 82 | 36 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 75 | 25 | 50 | 73 | 24 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 70 | 27 | 43 | 67 | 25 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 18 | 30 | 44 | 17 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 11 | 22 | 28 | 8 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 36 | 8 | 28 | 35 | 8 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 6 | 15 | 20 | 6 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 7 | 15 | 20 | 6 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 16 540 | 8 170 | 8 370 | 14 235 | 6 995 | 7 240 | 2 305 | 1 175 | 1 130 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432020 Roßdorf | Unter 1 | 93 | 46 | 47 | 64 | 33 | 31 | 29 | 13 | 16 |
| | 1 bis unter 2 | 101 | 50 | 51 | 82 | 41 | 41 | 19 | 9 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 117 | 60 | 57 | 102 | 52 | 50 | 15 | 8 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 143 | 67 | 76 | 120 | 55 | 65 | 23 | 12 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 143 | 55 | 88 | 118 | 44 | 74 | 25 | 11 | 14 |
| | 5 bis unter 6 | 149 | 67 | 82 | 122 | 53 | 69 | 27 | 14 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 135 | 69 | 66 | 109 | 57 | 52 | 26 | 12 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 162 | 87 | 75 | 138 | 79 | 59 | 24 | 8 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 144 | 62 | 82 | 120 | 51 | 69 | 24 | 11 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 156 | 76 | 80 | 135 | 67 | 68 | 21 | 9 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 145 | 71 | 74 | 125 | 60 | 65 | 20 | 11 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 130 | 60 | 70 | 107 | 55 | 52 | 23 | 5 | 18 |
| | 12 bis unter 13 | 142 | 73 | 69 | 116 | 59 | 57 | 26 | 14 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 139 | 68 | 71 | 118 | 56 | 62 | 21 | 12 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 134 | 56 | 78 | 120 | 49 | 71 | 14 | 7 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 126 | 62 | 64 | 108 | 51 | 57 | 18 | 11 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 124 | 66 | 58 | 97 | 50 | 47 | 27 | 16 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 143 | 69 | 74 | 120 | 52 | 68 | 23 | 17 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 132 | 68 | 64 | 115 | 58 | 57 | 17 | 10 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 143 | 86 | 57 | 121 | 73 | 48 | 22 | 13 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 167 | 96 | 71 | 136 | 80 | 56 | 31 | 16 | 15 |
| | 21 bis unter 22 | 122 | 81 | 41 | 96 | 62 | 34 | 26 | 19 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 121 | 80 | 41 | 100 | 66 | 34 | 21 | 14 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 150 | 95 | 55 | 112 | 70 | 42 | 38 | 25 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 123 | 84 | 39 | 92 | 61 | 31 | 31 | 23 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 133 | 75 | 58 | 95 | 55 | 40 | 38 | 20 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 140 | 83 | 57 | 94 | 61 | 33 | 46 | 22 | 24 |
| | 27 bis unter 28 | 138 | 92 | 46 | 104 | 67 | 37 | 34 | 25 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 147 | 91 | 56 | 104 | 58 | 46 | 43 | 33 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 129 | 77 | 52 | 99 | 61 | 38 | 30 | 16 | 14 |
| | 30 bis unter 31 | 134 | 89 | 45 | 106 | 70 | 36 | 28 | 19 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 147 | 81 | 66 | 99 | 51 | 48 | 48 | 30 | 18 |
| | 32 bis unter 33 | 165 | 75 | 90 | 124 | 60 | 64 | 41 | 15 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 171 | 80 | 91 | 128 | 61 | 67 | 43 | 19 | 24 |
| | 34 bis unter 35 | 150 | 78 | 72 | 122 | 61 | 61 | 28 | 17 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 164 | 83 | 81 | 126 | 62 | 64 | 38 | 21 | 17 |
| | 36 bis unter 37 | 165 | 84 | 81 | 132 | 65 | 67 | 33 | 19 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 163 | 69 | 94 | 125 | 47 | 78 | 38 | 22 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 137 | 81 | 56 | 101 | 63 | 38 | 36 | 18 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 190 | 86 | 104 | 144 | 61 | 83 | 46 | 25 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 171 | 79 | 92 | 136 | 65 | 71 | 35 | 14 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 172 | 78 | 94 | 138 | 59 | 79 | 34 | 19 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 171 | 75 | 96 | 139 | 62 | 77 | 32 | 13 | 19 |
| | 43 bis unter 44 | 185 | 87 | 98 | 134 | 64 | 70 | 51 | 23 | 28 |
| | 44 bis unter 45 | 168 | 82 | 86 | 135 | 63 | 72 | 33 | 19 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 167 | 82 | 85 | 125 | 61 | 64 | 42 | 21 | 21 |
| | 46 bis unter 47 | 164 | 74 | 90 | 137 | 60 | 77 | 27 | 14 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 164 | 80 | 84 | 128 | 63 | 65 | 36 | 17 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 129 | 68 | 61 | 108 | 51 | 57 | 21 | 17 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 153 | 71 | 82 | 122 | 59 | 63 | 31 | 12 | 19 |
| | 50 bis unter 51 | 144 | 67 | 77 | 112 | 52 | 60 | 32 | 15 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 164 | 68 | 96 | 138 | 56 | 82 | 26 | 12 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 167 | 81 | 86 | 137 | 65 | 72 | 30 | 16 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 193 | 98 | 95 | 161 | 83 | 78 | 32 | 15 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 200 | 90 | 110 | 165 | 71 | 94 | 35 | 19 | 16 |
| | 55 bis unter 56 | 214 | 115 | 99 | 187 | 101 | 86 | 27 | 14 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 233 | 116 | 117 | 214 | 105 | 109 | 19 | 11 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 248 | 125 | 123 | 229 | 116 | 113 | 19 | 9 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 223 | 111 | 112 | 202 | 102 | 100 | 21 | 9 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 243 | 122 | 121 | 219 | 111 | 108 | 24 | 11 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 220 | 91 | 129 | 207 | 84 | 123 | 13 | 7 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 207 | 107 | 100 | 186 | 95 | 91 | 21 | 12 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 181 | 102 | 79 | 173 | 99 | 74 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 207 | 98 | 109 | 193 | 90 | 103 | 14 | 8 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 168 | 87 | 81 | 151 | 78 | 73 | 17 | 9 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 186 | 88 | 98 | 168 | 82 | 86 | 18 | 6 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 183 | 91 | 92 | 169 | 85 | 84 | 14 | 6 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 170 | 81 | 89 | 163 | 79 | 84 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 132 | 60 | 72 | 122 | 54 | 68 | 10 | 6 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 138 | 60 | 78 | 130 | 58 | 72 | 8 | 2 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 127 | 66 | 61 | 120 | 63 | 57 | 7 | 3 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 120 | 65 | 55 | 115 | 61 | 54 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 101 | 47 | 54 | 94 | 47 | 47 | 7 | — | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 116 | 62 | 54 | 111 | 58 | 53 | 5 | 4 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 143 | 68 | 75 | 130 | 64 | 66 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 131 | 61 | 70 | 124 | 57 | 67 | 7 | 4 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 97 | 39 | 58 | 91 | 36 | 55 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 84 | 38 | 46 | 77 | 35 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 70 | 36 | 34 | 70 | 36 | 34 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 98 | 40 | 58 | 92 | 38 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 45 | 45 | 83 | 40 | 43 | 7 | 5 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 98 | 41 | 57 | 94 | 40 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 116 | 56 | 60 | 115 | 55 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 92 | 36 | 56 | 89 | 35 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 104 | 48 | 56 | 101 | 46 | 55 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 88 | 44 | 44 | 86 | 43 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 26 | 44 | 69 | 26 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 46 | 15 | 31 | 45 | 14 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 35 | 15 | 20 | 35 | 15 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 27 | 10 | 17 | 26 | 9 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 9 | 2 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 120 | 6 527 | 6 593 | 11 135 | 5 484 | 5 651 | 1 985 | 1 043 | 942 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432021 Schaafheim | Unter 1 | 66 | 33 | 33 | 58 | 28 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 84 | 47 | 37 | 80 | 45 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 97 | 51 | 46 | 89 | 47 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 46 | 36 | 70 | 41 | 29 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 76 | 43 | 33 | 70 | 39 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 71 | 34 | 37 | 67 | 31 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 67 | 30 | 37 | 59 | 25 | 34 | 8 | 5 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 72 | 40 | 32 | 64 | 33 | 31 | 8 | 7 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 75 | 35 | 40 | 67 | 30 | 37 | 8 | 5 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 71 | 40 | 31 | 58 | 30 | 28 | 13 | 10 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 80 | 36 | 44 | 65 | 29 | 36 | 15 | 7 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 93 | 57 | 36 | 81 | 50 | 31 | 12 | 7 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 79 | 37 | 42 | 67 | 30 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 86 | 45 | 41 | 75 | 40 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 98 | 52 | 46 | 85 | 44 | 41 | 13 | 8 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 72 | 37 | 35 | 62 | 31 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 84 | 50 | 34 | 72 | 40 | 32 | 12 | 10 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 81 | 40 | 41 | 78 | 38 | 40 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 93 | 51 | 42 | 84 | 45 | 39 | 9 | 6 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 89 | 48 | 41 | 79 | 46 | 33 | 10 | 2 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 87 | 44 | 43 | 71 | 33 | 38 | 16 | 11 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 107 | 59 | 48 | 90 | 48 | 42 | 17 | 11 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 99 | 46 | 53 | 86 | 35 | 51 | 13 | 11 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 84 | 46 | 38 | 57 | 27 | 30 | 27 | 19 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 89 | 50 | 39 | 77 | 42 | 35 | 12 | 8 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 89 | 48 | 41 | 62 | 35 | 27 | 27 | 13 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 109 | 62 | 47 | 86 | 45 | 41 | 23 | 17 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 97 | 62 | 35 | 80 | 51 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 96 | 56 | 40 | 78 | 45 | 33 | 18 | 11 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 86 | 46 | 40 | 66 | 30 | 36 | 20 | 16 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 107 | 54 | 53 | 89 | 45 | 44 | 18 | 9 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 91 | 51 | 40 | 78 | 43 | 35 | 13 | 8 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 131 | 58 | 73 | 101 | 44 | 57 | 30 | 14 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 97 | 47 | 50 | 85 | 39 | 46 | 12 | 8 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 108 | 51 | 57 | 93 | 38 | 55 | 15 | 13 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 125 | 71 | 54 | 96 | 51 | 45 | 29 | 20 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 118 | 70 | 48 | 95 | 57 | 38 | 23 | 13 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 109 | 59 | 50 | 90 | 48 | 42 | 19 | 11 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 111 | 53 | 58 | 99 | 53 | 46 | 12 | — | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 97 | 52 | 45 | 82 | 46 | 36 | 15 | 6 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 97 | 37 | 60 | 70 | 26 | 44 | 27 | 11 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 113 | 54 | 59 | 82 | 34 | 48 | 31 | 20 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 132 | 64 | 68 | 102 | 49 | 53 | 30 | 15 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 109 | 57 | 52 | 88 | 45 | 43 | 21 | 12 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 108 | 47 | 61 | 85 | 40 | 45 | 23 | 7 | 16 |
| | 45 bis unter 46 | 121 | 59 | 62 | 101 | 50 | 51 | 20 | 9 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 114 | 63 | 51 | 96 | 56 | 40 | 18 | 7 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 90 | 49 | 41 | 75 | 44 | 31 | 15 | 5 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 100 | 39 | 61 | 88 | 34 | 54 | 12 | 5 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 122 | 60 | 62 | 100 | 49 | 51 | 22 | 11 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 126 | 59 | 67 | 101 | 43 | 58 | 25 | 16 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 141 | 73 | 68 | 111 | 59 | 52 | 30 | 14 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 145 | 62 | 83 | 125 | 55 | 70 | 20 | 7 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 168 | 88 | 80 | 153 | 78 | 75 | 15 | 10 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 167 | 70 | 97 | 153 | 64 | 89 | 14 | 6 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 172 | 95 | 77 | 156 | 84 | 72 | 16 | 11 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 165 | 75 | 90 | 149 | 68 | 81 | 16 | 7 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 171 | 84 | 87 | 156 | 78 | 78 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 157 | 79 | 78 | 148 | 73 | 75 | 9 | 6 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 188 | 96 | 92 | 174 | 90 | 84 | 14 | 6 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 186 | 88 | 98 | 172 | 82 | 90 | 14 | 6 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 177 | 97 | 80 | 164 | 91 | 73 | 13 | 6 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 158 | 64 | 94 | 144 | 58 | 86 | 14 | 6 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 152 | 77 | 75 | 136 | 73 | 63 | 16 | 4 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 155 | 85 | 70 | 143 | 80 | 63 | 12 | 5 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 115 | 65 | 50 | 109 | 62 | 47 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 143 | 68 | 75 | 135 | 62 | 73 | 8 | 6 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 102 | 53 | 49 | 97 | 49 | 48 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 114 | 54 | 60 | 104 | 49 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 90 | 47 | 43 | 89 | 47 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 90 | 35 | 55 | 87 | 33 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 105 | 52 | 53 | 101 | 51 | 50 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 104 | 43 | 61 | 100 | 42 | 58 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 103 | 45 | 58 | 102 | 45 | 57 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 93 | 43 | 50 | 90 | 43 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 98 | 53 | 45 | 93 | 52 | 41 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 77 | 38 | 39 | 69 | 34 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 57 | 31 | 26 | 52 | 28 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 52 | 24 | 28 | 51 | 23 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 69 | 42 | 27 | 66 | 40 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 17 | 32 | 48 | 17 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 66 | 25 | 41 | 66 | 25 | 41 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 54 | 22 | 32 | 52 | 20 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 69 | 33 | 36 | 69 | 33 | 36 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 50 | 22 | 28 | 50 | 22 | 28 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 18 | 22 | 38 | 16 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 19 | 25 | 39 | 18 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 9 | 24 | 32 | 8 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 5 | 3 | 7 | 5 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 117 | 4 561 | 4 556 | 8 014 | 3 964 | 4 050 | 1 103 | 597 | 506 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432022 Seeheim-Jugenheim | Unter 1 | 121 | 61 | 60 | 106 | 52 | 54 | 15 | 9 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 125 | 68 | 57 | 106 | 59 | 47 | 19 | 9 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 144 | 73 | 71 | 129 | 65 | 64 | 15 | 8 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 124 | 61 | 63 | 114 | 55 | 59 | 10 | 6 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 149 | 80 | 69 | 128 | 72 | 56 | 21 | 8 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 165 | 76 | 89 | 136 | 60 | 76 | 29 | 16 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 164 | 69 | 95 | 148 | 63 | 85 | 16 | 6 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 161 | 70 | 91 | 127 | 58 | 69 | 34 | 12 | 22 |
| | 8 bis unter 9 | 155 | 74 | 81 | 126 | 61 | 65 | 29 | 13 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 139 | 77 | 62 | 105 | 55 | 50 | 34 | 22 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 163 | 87 | 76 | 133 | 73 | 60 | 30 | 14 | 16 |
| | 11 bis unter 12 | 148 | 66 | 82 | 109 | 47 | 62 | 39 | 19 | 20 |
| | 12 bis unter 13 | 171 | 93 | 78 | 149 | 80 | 69 | 22 | 13 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 177 | 95 | 82 | 139 | 76 | 63 | 38 | 19 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 170 | 82 | 88 | 142 | 66 | 76 | 28 | 16 | 12 |
| | 15 bis unter 16 | 170 | 95 | 75 | 144 | 84 | 60 | 26 | 11 | 15 |
| | 16 bis unter 17 | 178 | 99 | 79 | 147 | 85 | 62 | 31 | 14 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 168 | 88 | 80 | 138 | 72 | 66 | 30 | 16 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 173 | 82 | 91 | 155 | 75 | 80 | 18 | 7 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 156 | 76 | 80 | 133 | 64 | 69 | 23 | 12 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 135 | 66 | 69 | 118 | 57 | 61 | 17 | 9 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 131 | 80 | 51 | 119 | 73 | 46 | 12 | 7 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 115 | 54 | 61 | 102 | 51 | 51 | 13 | 3 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 115 | 60 | 55 | 88 | 49 | 39 | 27 | 11 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 130 | 62 | 68 | 103 | 49 | 54 | 27 | 13 | 14 |
| | 25 bis unter 26 | 107 | 55 | 52 | 75 | 38 | 37 | 32 | 17 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 137 | 75 | 62 | 105 | 58 | 47 | 32 | 17 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 118 | 55 | 63 | 97 | 49 | 48 | 21 | 6 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 119 | 58 | 61 | 100 | 51 | 49 | 19 | 7 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 118 | 56 | 62 | 86 | 39 | 47 | 32 | 17 | 15 |
| | 30 bis unter 31 | 129 | 59 | 70 | 98 | 44 | 54 | 31 | 15 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 117 | 53 | 64 | 89 | 40 | 49 | 28 | 13 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 138 | 79 | 59 | 111 | 61 | 50 | 27 | 18 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 188 | 93 | 95 | 150 | 73 | 77 | 38 | 20 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 174 | 91 | 83 | 148 | 77 | 71 | 26 | 14 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 181 | 84 | 97 | 129 | 65 | 64 | 52 | 19 | 33 |
| | 36 bis unter 37 | 183 | 84 | 99 | 148 | 66 | 82 | 35 | 18 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 190 | 96 | 94 | 126 | 62 | 64 | 64 | 34 | 30 |
| | 38 bis unter 39 | 158 | 74 | 84 | 108 | 52 | 56 | 50 | 22 | 28 |
| | 39 bis unter 40 | 203 | 93 | 110 | 154 | 71 | 83 | 49 | 22 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 188 | 84 | 104 | 137 | 59 | 78 | 51 | 25 | 26 |
| | 41 bis unter 42 | 214 | 117 | 97 | 161 | 88 | 73 | 53 | 29 | 24 |
| | 42 bis unter 43 | 257 | 120 | 137 | 192 | 82 | 110 | 65 | 38 | 27 |
| | 43 bis unter 44 | 230 | 117 | 113 | 162 | 82 | 80 | 68 | 35 | 33 |
| | 44 bis unter 45 | 218 | 93 | 125 | 171 | 73 | 98 | 47 | 20 | 27 |
| | 45 bis unter 46 | 233 | 122 | 111 | 180 | 95 | 85 | 53 | 27 | 26 |
| | 46 bis unter 47 | 201 | 96 | 105 | 156 | 70 | 86 | 45 | 26 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 200 | 100 | 100 | 156 | 74 | 82 | 44 | 26 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 197 | 99 | 98 | 158 | 83 | 75 | 39 | 16 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 203 | 92 | 111 | 169 | 72 | 97 | 34 | 20 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 177 | 88 | 89 | 140 | 74 | 66 | 37 | 14 | 23 |
| | 51 bis unter 52 | 198 | 93 | 105 | 161 | 77 | 84 | 37 | 16 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 238 | 124 | 114 | 197 | 105 | 92 | 41 | 19 | 22 |
| | 53 bis unter 54 | 257 | 122 | 135 | 218 | 100 | 118 | 39 | 22 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 299 | 149 | 150 | 262 | 131 | 131 | 37 | 18 | 19 |
| | 55 bis unter 56 | 264 | 125 | 139 | 242 | 116 | 126 | 22 | 9 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 292 | 139 | 153 | 270 | 127 | 143 | 22 | 12 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 314 | 162 | 152 | 281 | 143 | 138 | 33 | 19 | 14 |
| | 58 bis unter 59 | 300 | 164 | 136 | 279 | 149 | 130 | 21 | 15 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 290 | 144 | 146 | 265 | 133 | 132 | 25 | 11 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 273 | 131 | 142 | 252 | 121 | 131 | 21 | 10 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 311 | 152 | 159 | 285 | 142 | 143 | 26 | 10 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 279 | 147 | 132 | 266 | 138 | 128 | 13 | 9 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 262 | 130 | 132 | 246 | 122 | 124 | 16 | 8 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 259 | 134 | 125 | 240 | 126 | 114 | 19 | 8 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 237 | 111 | 126 | 221 | 104 | 117 | 16 | 7 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 190 | 87 | 103 | 178 | 81 | 97 | 12 | 6 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 198 | 89 | 109 | 183 | 85 | 98 | 15 | 4 | 11 |
| | 68 bis unter 69 | 187 | 91 | 96 | 175 | 83 | 92 | 12 | 8 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 180 | 84 | 96 | 167 | 81 | 86 | 13 | 3 | 10 |
| | 70 bis unter 71 | 206 | 104 | 102 | 191 | 99 | 92 | 15 | 5 | 10 |
| | 71 bis unter 72 | 188 | 92 | 96 | 177 | 88 | 89 | 11 | 4 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 177 | 77 | 100 | 170 | 74 | 96 | 7 | 3 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 206 | 81 | 125 | 190 | 76 | 114 | 16 | 5 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 215 | 96 | 119 | 201 | 90 | 111 | 14 | 6 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 167 | 81 | 86 | 158 | 74 | 84 | 9 | 7 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 184 | 89 | 95 | 178 | 86 | 92 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 139 | 62 | 77 | 129 | 58 | 71 | 10 | 4 | 6 |
| | 78 bis unter 79 | 128 | 55 | 73 | 124 | 53 | 71 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 202 | 91 | 111 | 196 | 89 | 107 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 185 | 85 | 100 | 178 | 82 | 96 | 7 | 3 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 151 | 69 | 82 | 144 | 66 | 78 | 7 | 3 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 178 | 74 | 104 | 174 | 73 | 101 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 169 | 76 | 93 | 166 | 74 | 92 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 151 | 66 | 85 | 150 | 66 | 84 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 134 | 49 | 85 | 132 | 49 | 83 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 101 | 41 | 60 | 100 | 40 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 90 | 40 | 50 | 88 | 38 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 81 | 33 | 48 | 81 | 33 | 48 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 59 | 22 | 37 | 59 | 22 | 37 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 44 | 23 | 21 | 44 | 23 | 21 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 38 | 20 | 18 | 37 | 19 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 34 | 11 | 23 | 33 | 11 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 24 | 3 | 21 | 24 | 3 | 21 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 48 | 6 | 42 | 48 | 6 | 42 | — | — | — |
| | Insgesamt | 16 481 | 7 962 | 8 519 | 14 239 | 6 866 | 7 373 | 2 242 | 1 096 | 1 146 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432023 Weiterstadt, Stadt | Unter 1 | 235 | 132 | 103 | 184 | 107 | 77 | 51 | 25 | 26 |
| | 1 bis unter 2 | 245 | 130 | 115 | 207 | 109 | 98 | 38 | 21 | 17 |
| | 2 bis unter 3 | 258 | 137 | 121 | 221 | 124 | 97 | 37 | 13 | 24 |
| | 3 bis unter 4 | 266 | 135 | 131 | 224 | 117 | 107 | 42 | 18 | 24 |
| | 4 bis unter 5 | 271 | 153 | 118 | 213 | 121 | 92 | 58 | 32 | 26 |
| | 5 bis unter 6 | 269 | 144 | 125 | 230 | 121 | 109 | 39 | 23 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 300 | 140 | 160 | 259 | 127 | 132 | 41 | 13 | 28 |
| | 7 bis unter 8 | 293 | 158 | 135 | 253 | 137 | 116 | 40 | 21 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 283 | 139 | 144 | 248 | 123 | 125 | 35 | 16 | 19 |
| | 9 bis unter 10 | 314 | 168 | 146 | 261 | 143 | 118 | 53 | 25 | 28 |
| | 10 bis unter 11 | 286 | 163 | 123 | 249 | 144 | 105 | 37 | 19 | 18 |
| | 11 bis unter 12 | 271 | 135 | 136 | 239 | 120 | 119 | 32 | 15 | 17 |
| | 12 bis unter 13 | 274 | 132 | 142 | 231 | 115 | 116 | 43 | 17 | 26 |
| | 13 bis unter 14 | 294 | 142 | 152 | 245 | 122 | 123 | 49 | 20 | 29 |
| | 14 bis unter 15 | 275 | 140 | 135 | 239 | 124 | 115 | 36 | 16 | 20 |
| | 15 bis unter 16 | 275 | 140 | 135 | 234 | 120 | 114 | 41 | 20 | 21 |
| | 16 bis unter 17 | 289 | 163 | 126 | 248 | 134 | 114 | 41 | 29 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 226 | 126 | 100 | 195 | 108 | 87 | 31 | 18 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 266 | 149 | 117 | 231 | 124 | 107 | 35 | 25 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 273 | 133 | 140 | 228 | 107 | 121 | 45 | 26 | 19 |
| | 20 bis unter 21 | 256 | 138 | 118 | 219 | 117 | 102 | 37 | 21 | 16 |
| | 21 bis unter 22 | 255 | 137 | 118 | 208 | 107 | 101 | 47 | 30 | 17 |
| | 22 bis unter 23 | 259 | 136 | 123 | 200 | 100 | 100 | 59 | 36 | 23 |
| | 23 bis unter 24 | 276 | 152 | 124 | 215 | 112 | 103 | 61 | 40 | 21 |
| | 24 bis unter 25 | 314 | 177 | 137 | 233 | 130 | 103 | 81 | 47 | 34 |
| | 25 bis unter 26 | 295 | 157 | 138 | 206 | 105 | 101 | 89 | 52 | 37 |
| | 26 bis unter 27 | 355 | 181 | 174 | 233 | 108 | 125 | 122 | 73 | 49 |
| | 27 bis unter 28 | 353 | 175 | 178 | 245 | 117 | 128 | 108 | 58 | 50 |
| | 28 bis unter 29 | 328 | 184 | 144 | 232 | 130 | 102 | 96 | 54 | 42 |
| | 29 bis unter 30 | 313 | 186 | 127 | 207 | 118 | 89 | 106 | 68 | 38 |
| | 30 bis unter 31 | 340 | 203 | 137 | 228 | 125 | 103 | 112 | 78 | 34 |
| | 31 bis unter 32 | 335 | 165 | 170 | 223 | 104 | 119 | 112 | 61 | 51 |
| | 32 bis unter 33 | 319 | 183 | 136 | 228 | 125 | 103 | 91 | 58 | 33 |
| | 33 bis unter 34 | 397 | 200 | 197 | 281 | 139 | 142 | 116 | 61 | 55 |
| | 34 bis unter 35 | 339 | 172 | 167 | 244 | 118 | 126 | 95 | 54 | 41 |
| | 35 bis unter 36 | 393 | 215 | 178 | 272 | 143 | 129 | 121 | 72 | 49 |
| | 36 bis unter 37 | 378 | 200 | 178 | 256 | 135 | 121 | 122 | 65 | 57 |
| | 37 bis unter 38 | 356 | 180 | 176 | 239 | 122 | 117 | 117 | 58 | 59 |
| | 38 bis unter 39 | 341 | 182 | 159 | 250 | 124 | 126 | 91 | 58 | 33 |
| | 39 bis unter 40 | 371 | 181 | 190 | 263 | 123 | 140 | 108 | 58 | 50 |
| | 40 bis unter 41 | 415 | 204 | 211 | 291 | 140 | 151 | 124 | 64 | 60 |
| | 41 bis unter 42 | 385 | 197 | 188 | 274 | 136 | 138 | 111 | 61 | 50 |
| | 42 bis unter 43 | 400 | 211 | 189 | 292 | 151 | 141 | 108 | 60 | 48 |
| | 43 bis unter 44 | 358 | 174 | 184 | 255 | 122 | 133 | 103 | 52 | 51 |
| | 44 bis unter 45 | 370 | 207 | 163 | 289 | 166 | 123 | 81 | 41 | 40 |
| | 45 bis unter 46 | 374 | 173 | 201 | 280 | 121 | 159 | 94 | 52 | 42 |
| | 46 bis unter 47 | 370 | 191 | 179 | 271 | 144 | 127 | 99 | 47 | 52 |
| | 47 bis unter 48 | 368 | 203 | 165 | 284 | 159 | 125 | 84 | 44 | 40 |
| | 48 bis unter 49 | 324 | 165 | 159 | 242 | 116 | 126 | 82 | 49 | 33 |
| | 49 bis unter 50 | 328 | 169 | 159 | 246 | 123 | 123 | 82 | 46 | 36 |
| | 50 bis unter 51 | 373 | 180 | 193 | 274 | 130 | 144 | 99 | 50 | 49 |
| | 51 bis unter 52 | 308 | 163 | 145 | 239 | 128 | 111 | 69 | 35 | 34 |
| | 52 bis unter 53 | 372 | 196 | 176 | 295 | 151 | 144 | 77 | 45 | 32 |
| | 53 bis unter 54 | 368 | 196 | 172 | 296 | 157 | 139 | 72 | 39 | 33 |
| | 54 bis unter 55 | 382 | 211 | 171 | 311 | 167 | 144 | 71 | 44 | 27 |
| | 55 bis unter 56 | 399 | 202 | 197 | 328 | 165 | 163 | 71 | 37 | 34 |
| | 56 bis unter 57 | 408 | 195 | 213 | 351 | 165 | 186 | 57 | 30 | 27 |
| | 57 bis unter 58 | 414 | 216 | 198 | 357 | 191 | 166 | 57 | 25 | 32 |
| | 58 bis unter 59 | 447 | 211 | 236 | 378 | 184 | 194 | 69 | 27 | 42 |
| | 59 bis unter 60 | 376 | 201 | 175 | 318 | 171 | 147 | 58 | 30 | 28 |
| | 60 bis unter 61 | 370 | 178 | 192 | 329 | 158 | 171 | 41 | 20 | 21 |
| | 61 bis unter 62 | 398 | 225 | 173 | 347 | 194 | 153 | 51 | 31 | 20 |
| | 62 bis unter 63 | 359 | 173 | 186 | 321 | 155 | 166 | 38 | 18 | 20 |
| | 63 bis unter 64 | 360 | 163 | 197 | 311 | 139 | 172 | 49 | 24 | 25 |
| | 64 bis unter 65 | 327 | 159 | 168 | 277 | 137 | 140 | 50 | 22 | 28 |
| | 65 bis unter 66 | 314 | 160 | 154 | 274 | 144 | 130 | 40 | 16 | 24 |
| | 66 bis unter 67 | 322 | 149 | 173 | 293 | 131 | 162 | 29 | 18 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 304 | 151 | 153 | 267 | 133 | 134 | 37 | 18 | 19 |
| | 68 bis unter 69 | 295 | 134 | 161 | 266 | 126 | 140 | 29 | 8 | 21 |
| | 69 bis unter 70 | 255 | 105 | 150 | 226 | 93 | 133 | 29 | 12 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 270 | 122 | 148 | 241 | 112 | 129 | 29 | 10 | 19 |
| | 71 bis unter 72 | 266 | 130 | 136 | 229 | 112 | 117 | 37 | 18 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 270 | 140 | 130 | 240 | 127 | 113 | 30 | 13 | 17 |
| | 73 bis unter 74 | 266 | 132 | 134 | 234 | 117 | 117 | 32 | 15 | 17 |
| | 74 bis unter 75 | 266 | 125 | 141 | 240 | 110 | 130 | 26 | 15 | 11 |
| | 75 bis unter 76 | 259 | 121 | 138 | 227 | 104 | 123 | 32 | 17 | 15 |
| | 76 bis unter 77 | 203 | 91 | 112 | 179 | 74 | 105 | 24 | 17 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 178 | 83 | 95 | 154 | 70 | 84 | 24 | 13 | 11 |
| | 78 bis unter 79 | 138 | 55 | 83 | 121 | 49 | 72 | 17 | 6 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 172 | 76 | 96 | 157 | 66 | 91 | 15 | 10 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 158 | 74 | 84 | 149 | 67 | 82 | 9 | 7 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 163 | 81 | 82 | 155 | 78 | 77 | 8 | 3 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 173 | 84 | 89 | 165 | 80 | 85 | 8 | 4 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 157 | 65 | 92 | 149 | 60 | 89 | 8 | 5 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 126 | 54 | 72 | 120 | 53 | 67 | 6 | 1 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 126 | 65 | 61 | 120 | 61 | 59 | 6 | 4 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 95 | 43 | 52 | 91 | 41 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 78 | 32 | 46 | 75 | 32 | 43 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 71 | 32 | 39 | 68 | 29 | 39 | 3 | 3 | — |
| | 89 bis unter 90 | 53 | 23 | 30 | 48 | 20 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 45 | 13 | 32 | 43 | 13 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 38 | 18 | 20 | 36 | 17 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 9 | 12 | 17 | 8 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 19 | 5 | 14 | 18 | 5 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 6 | 18 | 20 | 4 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | Insgesamt | 26 525 | 13 510 | 13 015 | 21 410 | 10 761 | 10 649 | 5 115 | 2 749 | 2 366 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Darmstadt-Dieburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 432 Landkreis Darmstadt-Dieburg | Unter 1 | 2 445 | 1 241 | 1 204 | 2 032 | 1 029 | 1 003 | 413 | 212 | 201 |
| | 1 bis unter 2 | 2 664 | 1 387 | 1 277 | 2 276 | 1 179 | 1 097 | 388 | 208 | 180 |
| | 2 bis unter 3 | 2 877 | 1 487 | 1 390 | 2 488 | 1 291 | 1 197 | 389 | 196 | 193 |
| | 3 bis unter 4 | 2 844 | 1 438 | 1 406 | 2 437 | 1 239 | 1 198 | 407 | 199 | 208 |
| | 4 bis unter 5 | 2 953 | 1 497 | 1 456 | 2 511 | 1 278 | 1 233 | 442 | 219 | 223 |
| | 5 bis unter 6 | 3 114 | 1 570 | 1 544 | 2 673 | 1 336 | 1 337 | 441 | 234 | 207 |
| | 6 bis unter 7 | 3 017 | 1 504 | 1 513 | 2 582 | 1 286 | 1 296 | 435 | 218 | 217 |
| | 7 bis unter 8 | 3 131 | 1 554 | 1 577 | 2 629 | 1 300 | 1 329 | 502 | 254 | 248 |
| | 8 bis unter 9 | 3 055 | 1 553 | 1 502 | 2 617 | 1 318 | 1 299 | 438 | 235 | 203 |
| | 9 bis unter 10 | 3 061 | 1 566 | 1 495 | 2 597 | 1 330 | 1 267 | 464 | 236 | 228 |
| | 10 bis unter 11 | 2 910 | 1 493 | 1 417 | 2 483 | 1 275 | 1 208 | 427 | 218 | 209 |
| | 11 bis unter 12 | 2 866 | 1 494 | 1 372 | 2 442 | 1 274 | 1 168 | 424 | 220 | 204 |
| | 12 bis unter 13 | 2 941 | 1 522 | 1 419 | 2 483 | 1 285 | 1 198 | 458 | 237 | 221 |
| | 13 bis unter 14 | 3 046 | 1 510 | 1 536 | 2 577 | 1 285 | 1 292 | 469 | 225 | 244 |
| | 14 bis unter 15 | 2 942 | 1 488 | 1 454 | 2 485 | 1 264 | 1 221 | 457 | 224 | 233 |
| | 15 bis unter 16 | 2 972 | 1 541 | 1 431 | 2 563 | 1 314 | 1 249 | 409 | 227 | 182 |
| | 16 bis unter 17 | 2 942 | 1 540 | 1 402 | 2 520 | 1 305 | 1 215 | 422 | 235 | 187 |
| | 17 bis unter 18 | 2 879 | 1 481 | 1 398 | 2 443 | 1 244 | 1 199 | 436 | 237 | 199 |
| | 18 bis unter 19 | 3 057 | 1 622 | 1 435 | 2 609 | 1 351 | 1 258 | 448 | 271 | 177 |
| | 19 bis unter 20 | 3 010 | 1 567 | 1 443 | 2 529 | 1 293 | 1 236 | 481 | 274 | 207 |
| | 20 bis unter 21 | 2 937 | 1 518 | 1 419 | 2 426 | 1 223 | 1 203 | 511 | 295 | 216 |
| | 21 bis unter 22 | 2 813 | 1 563 | 1 250 | 2 359 | 1 274 | 1 085 | 454 | 289 | 165 |
| | 22 bis unter 23 | 2 885 | 1 588 | 1 297 | 2 352 | 1 252 | 1 100 | 533 | 336 | 197 |
| | 23 bis unter 24 | 3 043 | 1 696 | 1 347 | 2 402 | 1 297 | 1 105 | 641 | 399 | 242 |
| | 24 bis unter 25 | 3 003 | 1 610 | 1 393 | 2 285 | 1 200 | 1 085 | 718 | 410 | 308 |
| | 25 bis unter 26 | 3 117 | 1 698 | 1 419 | 2 348 | 1 266 | 1 082 | 769 | 432 | 337 |
| | 26 bis unter 27 | 3 269 | 1 765 | 1 504 | 2 417 | 1 278 | 1 139 | 852 | 487 | 365 |
| | 27 bis unter 28 | 3 225 | 1 735 | 1 490 | 2 423 | 1 288 | 1 135 | 802 | 447 | 355 |
| | 28 bis unter 29 | 3 171 | 1 680 | 1 491 | 2 364 | 1 234 | 1 130 | 807 | 446 | 361 |
| | 29 bis unter 30 | 3 160 | 1 709 | 1 451 | 2 310 | 1 223 | 1 087 | 850 | 486 | 364 |
| | 30 bis unter 31 | 3 293 | 1 674 | 1 619 | 2 439 | 1 199 | 1 240 | 854 | 475 | 379 |
| | 31 bis unter 32 | 3 456 | 1 759 | 1 697 | 2 575 | 1 291 | 1 284 | 881 | 468 | 413 |
| | 32 bis unter 33 | 3 490 | 1 836 | 1 654 | 2 607 | 1 360 | 1 247 | 883 | 476 | 407 |
| | 33 bis unter 34 | 3 820 | 1 931 | 1 889 | 2 944 | 1 470 | 1 474 | 876 | 461 | 415 |
| | 34 bis unter 35 | 3 804 | 1 951 | 1 853 | 2 906 | 1 448 | 1 458 | 898 | 503 | 395 |
| | 35 bis unter 36 | 3 949 | 1 972 | 1 977 | 2 983 | 1 466 | 1 517 | 966 | 506 | 460 |
| | 36 bis unter 37 | 3 895 | 1 964 | 1 931 | 3 018 | 1 505 | 1 513 | 877 | 459 | 418 |
| | 37 bis unter 38 | 3 822 | 1 906 | 1 916 | 2 885 | 1 409 | 1 476 | 937 | 497 | 440 |
| | 38 bis unter 39 | 3 702 | 1 899 | 1 803 | 2 807 | 1 428 | 1 379 | 895 | 471 | 424 |
| | 39 bis unter 40 | 3 841 | 1 874 | 1 967 | 2 928 | 1 401 | 1 527 | 913 | 473 | 440 |
| | 40 bis unter 41 | 3 888 | 1 877 | 2 011 | 2 979 | 1 420 | 1 559 | 909 | 457 | 452 |
| | 41 bis unter 42 | 4 045 | 1 989 | 2 056 | 3 113 | 1 520 | 1 593 | 932 | 469 | 463 |
| | 42 bis unter 43 | 4 056 | 2 000 | 2 056 | 3 114 | 1 525 | 1 589 | 942 | 475 | 467 |
| | 43 bis unter 44 | 4 155 | 2 076 | 2 079 | 3 190 | 1 587 | 1 603 | 965 | 489 | 476 |
| | 44 bis unter 45 | 3 977 | 1 939 | 2 038 | 3 085 | 1 478 | 1 607 | 892 | 461 | 431 |
| | 45 bis unter 46 | 3 840 | 1 866 | 1 974 | 2 983 | 1 422 | 1 561 | 857 | 444 | 413 |
| | 46 bis unter 47 | 3 772 | 1 828 | 1 944 | 2 941 | 1 423 | 1 518 | 831 | 405 | 426 |
| | 47 bis unter 48 | 3 726 | 1 864 | 1 862 | 2 923 | 1 465 | 1 458 | 803 | 399 | 404 |
| | 48 bis unter 49 | 3 594 | 1 755 | 1 839 | 2 863 | 1 369 | 1 494 | 731 | 386 | 345 |
| | 49 bis unter 50 | 3 672 | 1 837 | 1 835 | 2 858 | 1 412 | 1 446 | 814 | 425 | 389 |
| | 50 bis unter 51 | 3 634 | 1 778 | 1 856 | 2 829 | 1 385 | 1 444 | 805 | 393 | 412 |
| | 51 bis unter 52 | 3 813 | 1 846 | 1 967 | 3 045 | 1 456 | 1 589 | 768 | 390 | 378 |
| | 52 bis unter 53 | 4 310 | 2 137 | 2 173 | 3 508 | 1 717 | 1 791 | 802 | 420 | 382 |
| | 53 bis unter 54 | 4 428 | 2 204 | 2 224 | 3 705 | 1 852 | 1 853 | 723 | 352 | 371 |
| | 54 bis unter 55 | 4 927 | 2 483 | 2 444 | 4 178 | 2 092 | 2 086 | 749 | 391 | 358 |
| | 55 bis unter 56 | 5 150 | 2 597 | 2 553 | 4 471 | 2 239 | 2 232 | 679 | 358 | 321 |
| | 56 bis unter 57 | 5 170 | 2 577 | 2 593 | 4 551 | 2 253 | 2 298 | 619 | 324 | 295 |
| | 57 bis unter 58 | 5 306 | 2 675 | 2 631 | 4 659 | 2 347 | 2 312 | 647 | 328 | 319 |
| | 58 bis unter 59 | 5 322 | 2 682 | 2 640 | 4 671 | 2 350 | 2 321 | 651 | 332 | 319 |
| | 59 bis unter 60 | 5 271 | 2 691 | 2 580 | 4 672 | 2 379 | 2 293 | 599 | 312 | 287 |
| | 60 bis unter 61 | 5 067 | 2 468 | 2 599 | 4 575 | 2 212 | 2 363 | 492 | 256 | 236 |
| | 61 bis unter 62 | 4 948 | 2 464 | 2 484 | 4 450 | 2 201 | 2 249 | 498 | 263 | 235 |
| | 62 bis unter 63 | 4 701 | 2 351 | 2 350 | 4 288 | 2 130 | 2 158 | 413 | 221 | 192 |
| | 63 bis unter 64 | 4 537 | 2 227 | 2 310 | 4 092 | 2 006 | 2 086 | 445 | 221 | 224 |
| | 64 bis unter 65 | 4 276 | 2 122 | 2 154 | 3 848 | 1 921 | 1 927 | 428 | 201 | 227 |
| | 65 bis unter 66 | 4 097 | 2 001 | 2 096 | 3 701 | 1 812 | 1 889 | 396 | 189 | 207 |
| | 66 bis unter 67 | 3 940 | 1 883 | 2 057 | 3 591 | 1 700 | 1 891 | 349 | 183 | 166 |
| | 67 bis unter 68 | 3 656 | 1 784 | 1 872 | 3 327 | 1 612 | 1 715 | 329 | 172 | 157 |
| | 68 bis unter 69 | 3 525 | 1 666 | 1 859 | 3 216 | 1 530 | 1 686 | 309 | 136 | 173 |
| | 69 bis unter 70 | 3 355 | 1 557 | 1 798 | 3 041 | 1 420 | 1 621 | 314 | 137 | 177 |
| | 70 bis unter 71 | 3 195 | 1 510 | 1 685 | 2 959 | 1 410 | 1 549 | 236 | 100 | 136 |
| | 71 bis unter 72 | 3 286 | 1 535 | 1 751 | 3 023 | 1 436 | 1 587 | 263 | 99 | 164 |
| | 72 bis unter 73 | 3 173 | 1 506 | 1 667 | 2 950 | 1 419 | 1 531 | 223 | 87 | 136 |
| | 73 bis unter 74 | 3 303 | 1 526 | 1 777 | 3 062 | 1 418 | 1 644 | 241 | 108 | 133 |
| | 74 bis unter 75 | 3 162 | 1 548 | 1 614 | 2 950 | 1 449 | 1 501 | 212 | 99 | 113 |
| | 75 bis unter 76 | 2 904 | 1 351 | 1 553 | 2 680 | 1 241 | 1 439 | 224 | 110 | 114 |
| | 76 bis unter 77 | 2 607 | 1 211 | 1 396 | 2 403 | 1 106 | 1 297 | 204 | 105 | 99 |
| | 77 bis unter 78 | 2 144 | 977 | 1 167 | 1 947 | 880 | 1 067 | 197 | 97 | 100 |
| | 78 bis unter 79 | 1 717 | 771 | 946 | 1 558 | 690 | 868 | 159 | 81 | 78 |
| | 79 bis unter 80 | 2 417 | 1 076 | 1 341 | 2 264 | 1 010 | 1 254 | 153 | 66 | 87 |
| | 80 bis unter 81 | 2 218 | 1 025 | 1 193 | 2 115 | 970 | 1 145 | 103 | 55 | 48 |
| | 81 bis unter 82 | 2 020 | 910 | 1 110 | 1 880 | 851 | 1 029 | 140 | 59 | 81 |
| | 82 bis unter 83 | 2 340 | 994 | 1 346 | 2 253 | 955 | 1 298 | 87 | 39 | 48 |
| | 83 bis unter 84 | 2 162 | 937 | 1 225 | 2 067 | 893 | 1 174 | 95 | 44 | 51 |
| | 84 bis unter 85 | 2 032 | 885 | 1 147 | 1 949 | 847 | 1 102 | 83 | 38 | 45 |
| | 85 bis unter 86 | 1 747 | 701 | 1 046 | 1 687 | 676 | 1 011 | 60 | 25 | 35 |
| | 86 bis unter 87 | 1 450 | 602 | 848 | 1 403 | 577 | 826 | 47 | 25 | 22 |
| | 87 bis unter 88 | 1 336 | 536 | 800 | 1 294 | 519 | 775 | 42 | 17 | 25 |
| | 88 bis unter 89 | 1 101 | 396 | 705 | 1 063 | 379 | 684 | 38 | 17 | 21 |
| | 89 bis unter 90 | 850 | 316 | 534 | 817 | 303 | 514 | 33 | 13 | 20 |
| | 90 bis unter 91 | 580 | 202 | 378 | 551 | 190 | 361 | 29 | 12 | 17 |
| | 91 bis unter 92 | 460 | 160 | 300 | 441 | 152 | 289 | 19 | 8 | 11 |
| | 92 bis unter 93 | 381 | 124 | 257 | 366 | 118 | 248 | 15 | 6 | 9 |
| | 93 bis unter 94 | 351 | 116 | 235 | 341 | 114 | 227 | 10 | 2 | 8 |
| | 94 bis unter 95 | 238 | 66 | 172 | 231 | 64 | 167 | 7 | 2 | 5 |
| | 95 oder älter | 510 | 105 | 405 | 493 | 102 | 391 | 17 | 3 | 14 |
| | Insgesamt | 302 263 | 149 693 | 152 570 | 254 968 | 124 992 | 129 976 | 47 295 | 24 701 | 22 594 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433001 Biebesheim am Rhein | Unter 1 | 60 | 24 | 36 | 51 | 19 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 55 | 34 | 21 | 49 | 29 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 60 | 30 | 30 | 51 | 27 | 24 | 9 | 3 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 76 | 36 | 40 | 64 | 33 | 31 | 12 | 3 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 76 | 30 | 46 | 68 | 28 | 40 | 8 | 2 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 72 | 38 | 34 | 57 | 29 | 28 | 15 | 9 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 63 | 33 | 30 | 61 | 31 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 69 | 26 | 43 | 55 | 21 | 34 | 14 | 5 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 58 | 29 | 29 | 49 | 25 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 83 | 45 | 38 | 72 | 38 | 34 | 11 | 7 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 46 | 24 | 22 | 37 | 20 | 17 | 9 | 4 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 43 | 27 | 16 | 34 | 22 | 12 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 50 | 24 | 26 | 46 | 21 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 54 | 26 | 28 | 46 | 21 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 69 | 35 | 34 | 55 | 26 | 29 | 14 | 9 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 49 | 26 | 23 | 40 | 22 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 70 | 37 | 33 | 54 | 26 | 28 | 16 | 11 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 45 | 21 | 24 | 40 | 17 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 59 | 30 | 29 | 43 | 16 | 27 | 16 | 14 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 60 | 27 | 33 | 49 | 21 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 51 | 29 | 22 | 42 | 22 | 20 | 9 | 7 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 42 | 25 | 17 | 34 | 18 | 16 | 8 | 7 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 58 | 35 | 23 | 49 | 31 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 60 | 34 | 26 | 50 | 26 | 24 | 10 | 8 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 50 | 26 | 24 | 33 | 16 | 17 | 17 | 10 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 76 | 32 | 44 | 53 | 24 | 29 | 23 | 8 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 78 | 37 | 41 | 57 | 28 | 29 | 21 | 9 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 57 | 27 | 30 | 41 | 20 | 21 | 16 | 7 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 58 | 34 | 24 | 43 | 26 | 17 | 15 | 8 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 67 | 38 | 29 | 43 | 24 | 19 | 24 | 14 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 37 | 26 | 47 | 26 | 21 | 16 | 11 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 70 | 40 | 30 | 47 | 24 | 23 | 23 | 16 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 75 | 42 | 33 | 42 | 28 | 14 | 33 | 14 | 19 |
| | 33 bis unter 34 | 79 | 47 | 32 | 53 | 28 | 25 | 26 | 19 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 96 | 40 | 56 | 70 | 32 | 38 | 26 | 8 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 102 | 57 | 45 | 70 | 33 | 37 | 32 | 24 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 82 | 47 | 35 | 62 | 34 | 28 | 20 | 13 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 90 | 52 | 38 | 65 | 34 | 31 | 25 | 18 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 81 | 43 | 38 | 61 | 29 | 32 | 20 | 14 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 86 | 37 | 49 | 67 | 29 | 38 | 19 | 8 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 41 | 43 | 59 | 27 | 32 | 25 | 14 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 106 | 57 | 49 | 84 | 44 | 40 | 22 | 13 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 95 | 53 | 42 | 76 | 45 | 31 | 19 | 8 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 88 | 43 | 45 | 64 | 29 | 35 | 24 | 14 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 84 | 46 | 38 | 57 | 33 | 24 | 27 | 13 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 80 | 45 | 35 | 63 | 34 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 81 | 32 | 49 | 59 | 22 | 37 | 22 | 10 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 47 | 38 | 65 | 33 | 32 | 20 | 14 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 76 | 47 | 29 | 52 | 32 | 20 | 24 | 15 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 36 | 36 | 60 | 30 | 30 | 12 | 6 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 80 | 42 | 38 | 57 | 30 | 27 | 23 | 12 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 81 | 43 | 38 | 57 | 27 | 30 | 24 | 16 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 79 | 41 | 38 | 63 | 33 | 30 | 16 | 8 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 113 | 52 | 61 | 87 | 37 | 50 | 26 | 15 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 108 | 57 | 51 | 88 | 44 | 44 | 20 | 13 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 130 | 73 | 57 | 110 | 57 | 53 | 20 | 16 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 105 | 59 | 46 | 88 | 49 | 39 | 17 | 10 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 108 | 50 | 58 | 92 | 44 | 48 | 16 | 6 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 109 | 61 | 48 | 91 | 48 | 43 | 18 | 13 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 117 | 60 | 57 | 108 | 58 | 50 | 9 | 2 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 96 | 54 | 42 | 85 | 49 | 36 | 11 | 5 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 101 | 44 | 57 | 98 | 42 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 114 | 46 | 68 | 102 | 38 | 64 | 12 | 8 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 91 | 45 | 46 | 77 | 39 | 38 | 14 | 6 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 94 | 49 | 45 | 87 | 45 | 42 | 7 | 4 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 84 | 38 | 46 | 76 | 37 | 39 | 8 | 1 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 79 | 43 | 36 | 73 | 41 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 90 | 37 | 53 | 83 | 35 | 48 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 81 | 48 | 33 | 75 | 45 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 36 | 36 | 66 | 33 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 81 | 36 | 45 | 76 | 35 | 41 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 75 | 46 | 29 | 72 | 46 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 75 | 39 | 36 | 67 | 33 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 68 | 31 | 37 | 63 | 28 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 64 | 30 | 34 | 61 | 29 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 67 | 37 | 30 | 64 | 36 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 29 | 35 | 60 | 26 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 13 | 26 | 35 | 12 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 17 | 16 | 29 | 14 | 15 | 4 | 3 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 55 | 23 | 32 | 54 | 22 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 47 | 21 | 26 | 47 | 21 | 26 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 27 | 16 | 11 | 24 | 14 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 44 | 22 | 22 | 43 | 21 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 44 | 21 | 23 | 44 | 21 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 16 | 27 | 42 | 16 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 34 | 13 | 21 | 33 | 12 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 4 | 20 | 23 | 4 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 424 | 3 239 | 3 185 | 5 307 | 2 613 | 2 694 | 1 117 | 626 | 491 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433002 Bischofsheim | Unter 1 | 138 | 70 | 68 | 112 | 53 | 59 | 26 | 17 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 147 | 72 | 75 | 124 | 57 | 67 | 23 | 15 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 124 | 74 | 50 | 99 | 60 | 39 | 25 | 14 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 119 | 67 | 52 | 101 | 55 | 46 | 18 | 12 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 135 | 66 | 69 | 109 | 53 | 56 | 26 | 13 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 121 | 70 | 51 | 104 | 58 | 46 | 17 | 12 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 131 | 66 | 65 | 102 | 52 | 50 | 29 | 14 | 15 |
| | 7 bis unter 8 | 152 | 80 | 72 | 121 | 61 | 60 | 31 | 19 | 12 |
| | 8 bis unter 9 | 136 | 78 | 58 | 111 | 60 | 51 | 25 | 18 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 61 | 56 | 91 | 48 | 43 | 26 | 13 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 122 | 64 | 58 | 100 | 51 | 49 | 22 | 13 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 124 | 65 | 59 | 97 | 53 | 44 | 27 | 12 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 128 | 62 | 66 | 97 | 48 | 49 | 31 | 14 | 17 |
| | 13 bis unter 14 | 126 | 68 | 58 | 104 | 55 | 49 | 22 | 13 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 111 | 61 | 50 | 96 | 51 | 45 | 15 | 10 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 120 | 57 | 63 | 97 | 45 | 52 | 23 | 12 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 132 | 65 | 67 | 103 | 49 | 54 | 29 | 16 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 108 | 65 | 43 | 86 | 54 | 32 | 22 | 11 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 118 | 62 | 56 | 98 | 51 | 47 | 20 | 11 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 137 | 70 | 67 | 109 | 56 | 53 | 28 | 14 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 141 | 66 | 75 | 108 | 51 | 57 | 33 | 15 | 18 |
| | 21 bis unter 22 | 112 | 57 | 55 | 89 | 43 | 46 | 23 | 14 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 131 | 69 | 62 | 110 | 58 | 52 | 21 | 11 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 161 | 89 | 72 | 116 | 62 | 54 | 45 | 27 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 137 | 70 | 67 | 103 | 45 | 58 | 34 | 25 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 173 | 95 | 78 | 118 | 64 | 54 | 55 | 31 | 24 |
| | 26 bis unter 27 | 159 | 81 | 78 | 108 | 56 | 52 | 51 | 25 | 26 |
| | 27 bis unter 28 | 154 | 92 | 62 | 107 | 63 | 44 | 47 | 29 | 18 |
| | 28 bis unter 29 | 149 | 82 | 67 | 105 | 54 | 51 | 44 | 28 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 162 | 85 | 77 | 97 | 44 | 53 | 65 | 41 | 24 |
| | 30 bis unter 31 | 155 | 76 | 79 | 104 | 49 | 55 | 51 | 27 | 24 |
| | 31 bis unter 32 | 191 | 92 | 99 | 133 | 61 | 72 | 58 | 31 | 27 |
| | 32 bis unter 33 | 185 | 93 | 92 | 128 | 66 | 62 | 57 | 27 | 30 |
| | 33 bis unter 34 | 166 | 87 | 79 | 122 | 59 | 63 | 44 | 28 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 189 | 92 | 97 | 120 | 56 | 64 | 69 | 36 | 33 |
| | 35 bis unter 36 | 156 | 80 | 76 | 96 | 46 | 50 | 60 | 34 | 26 |
| | 36 bis unter 37 | 193 | 92 | 101 | 139 | 65 | 74 | 54 | 27 | 27 |
| | 37 bis unter 38 | 192 | 83 | 109 | 136 | 58 | 78 | 56 | 25 | 31 |
| | 38 bis unter 39 | 188 | 108 | 80 | 124 | 73 | 51 | 64 | 35 | 29 |
| | 39 bis unter 40 | 183 | 86 | 97 | 125 | 57 | 68 | 58 | 29 | 29 |
| | 40 bis unter 41 | 141 | 74 | 67 | 91 | 43 | 48 | 50 | 31 | 19 |
| | 41 bis unter 42 | 201 | 89 | 112 | 141 | 61 | 80 | 60 | 28 | 32 |
| | 42 bis unter 43 | 139 | 61 | 78 | 85 | 34 | 51 | 54 | 27 | 27 |
| | 43 bis unter 44 | 152 | 79 | 73 | 99 | 50 | 49 | 53 | 29 | 24 |
| | 44 bis unter 45 | 165 | 77 | 88 | 119 | 55 | 64 | 46 | 22 | 24 |
| | 45 bis unter 46 | 170 | 86 | 84 | 102 | 56 | 46 | 68 | 30 | 38 |
| | 46 bis unter 47 | 193 | 85 | 108 | 134 | 57 | 77 | 59 | 28 | 31 |
| | 47 bis unter 48 | 154 | 68 | 86 | 97 | 43 | 54 | 57 | 25 | 32 |
| | 48 bis unter 49 | 168 | 80 | 88 | 99 | 41 | 58 | 69 | 39 | 30 |
| | 49 bis unter 50 | 156 | 80 | 76 | 94 | 45 | 49 | 62 | 35 | 27 |
| | 50 bis unter 51 | 133 | 79 | 54 | 88 | 51 | 37 | 45 | 28 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 165 | 90 | 75 | 107 | 53 | 54 | 58 | 37 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 185 | 93 | 92 | 145 | 72 | 73 | 40 | 21 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 180 | 91 | 89 | 132 | 67 | 65 | 48 | 24 | 24 |
| | 54 bis unter 55 | 194 | 100 | 94 | 141 | 72 | 69 | 53 | 28 | 25 |
| | 55 bis unter 56 | 210 | 102 | 108 | 176 | 88 | 88 | 34 | 14 | 20 |
| | 56 bis unter 57 | 186 | 83 | 103 | 146 | 63 | 83 | 40 | 20 | 20 |
| | 57 bis unter 58 | 180 | 91 | 89 | 143 | 71 | 72 | 37 | 20 | 17 |
| | 58 bis unter 59 | 189 | 98 | 91 | 147 | 73 | 74 | 42 | 25 | 17 |
| | 59 bis unter 60 | 192 | 112 | 80 | 166 | 97 | 69 | 26 | 15 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 184 | 99 | 85 | 149 | 78 | 71 | 35 | 21 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 141 | 62 | 79 | 123 | 53 | 70 | 18 | 9 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 162 | 79 | 83 | 143 | 71 | 72 | 19 | 8 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 154 | 80 | 74 | 136 | 72 | 64 | 18 | 8 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 139 | 55 | 84 | 120 | 46 | 74 | 19 | 9 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 149 | 64 | 85 | 135 | 57 | 78 | 14 | 7 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 144 | 73 | 71 | 129 | 67 | 62 | 15 | 6 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 118 | 59 | 59 | 102 | 49 | 53 | 16 | 10 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 125 | 55 | 70 | 112 | 50 | 62 | 13 | 5 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 127 | 59 | 68 | 110 | 51 | 59 | 17 | 8 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 109 | 61 | 48 | 93 | 54 | 39 | 16 | 7 | 9 |
| | 71 bis unter 72 | 125 | 54 | 71 | 116 | 49 | 67 | 9 | 5 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 134 | 62 | 72 | 122 | 58 | 64 | 12 | 4 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 128 | 61 | 67 | 115 | 57 | 58 | 13 | 4 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 123 | 63 | 60 | 105 | 55 | 50 | 18 | 8 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 118 | 52 | 66 | 105 | 44 | 61 | 13 | 8 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 119 | 50 | 69 | 105 | 40 | 65 | 14 | 10 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 93 | 42 | 51 | 84 | 41 | 43 | 9 | 1 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 84 | 43 | 41 | 76 | 39 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 110 | 58 | 52 | 97 | 51 | 46 | 13 | 7 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 91 | 45 | 46 | 77 | 37 | 40 | 14 | 8 | 6 |
| | 81 bis unter 82 | 90 | 46 | 44 | 77 | 41 | 36 | 13 | 5 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 122 | 52 | 70 | 112 | 47 | 65 | 10 | 5 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 117 | 56 | 61 | 106 | 50 | 56 | 11 | 6 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 107 | 44 | 63 | 103 | 42 | 61 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 85 | 32 | 53 | 79 | 30 | 49 | 6 | 2 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 74 | 32 | 42 | 70 | 29 | 41 | 4 | 3 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 24 | 21 | 43 | 23 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 55 | 20 | 35 | 51 | 18 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 14 | 28 | 42 | 14 | 28 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 6 | 22 | 27 | 5 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 25 | 7 | 18 | 24 | 7 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 2 | 19 | 21 | 2 | 19 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 2 | 12 | 12 | 2 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 7 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 35 | 10 | 25 | 35 | 10 | 25 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 832 | 6 366 | 6 466 | 9 975 | 4 837 | 5 138 | 2 857 | 1 529 | 1 328 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433003 Büttelborn | Unter 1 | 127 | 71 | 56 | 104 | 56 | 48 | 23 | 15 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 120 | 62 | 58 | 108 | 57 | 51 | 12 | 5 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 169 | 84 | 85 | 147 | 74 | 73 | 22 | 10 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 161 | 83 | 78 | 135 | 72 | 63 | 26 | 11 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 138 | 63 | 75 | 117 | 55 | 62 | 21 | 8 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 163 | 87 | 76 | 142 | 75 | 67 | 21 | 12 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 149 | 62 | 87 | 119 | 50 | 69 | 30 | 12 | 18 |
| | 7 bis unter 8 | 159 | 81 | 78 | 141 | 69 | 72 | 18 | 12 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 138 | 66 | 72 | 123 | 61 | 62 | 15 | 5 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 161 | 82 | 79 | 141 | 72 | 69 | 20 | 10 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 135 | 63 | 72 | 108 | 53 | 55 | 27 | 10 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 141 | 70 | 71 | 126 | 65 | 61 | 15 | 5 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 171 | 89 | 82 | 145 | 76 | 69 | 26 | 13 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 163 | 83 | 80 | 136 | 68 | 68 | 27 | 15 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 153 | 78 | 75 | 125 | 63 | 62 | 28 | 15 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 171 | 77 | 94 | 152 | 65 | 87 | 19 | 12 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 152 | 85 | 67 | 130 | 69 | 61 | 22 | 16 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 150 | 73 | 77 | 124 | 58 | 66 | 26 | 15 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 129 | 64 | 65 | 116 | 56 | 60 | 13 | 8 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 133 | 75 | 58 | 108 | 57 | 51 | 25 | 18 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 145 | 61 | 84 | 130 | 55 | 75 | 15 | 6 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 149 | 72 | 77 | 123 | 55 | 68 | 26 | 17 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 126 | 56 | 70 | 104 | 37 | 67 | 22 | 19 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 132 | 59 | 73 | 107 | 47 | 60 | 25 | 12 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 157 | 87 | 70 | 132 | 74 | 58 | 25 | 13 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 176 | 85 | 91 | 120 | 56 | 64 | 56 | 29 | 27 |
| | 26 bis unter 27 | 156 | 79 | 77 | 115 | 53 | 62 | 41 | 26 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 159 | 75 | 84 | 129 | 60 | 69 | 30 | 15 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 185 | 85 | 100 | 131 | 52 | 79 | 54 | 33 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 161 | 84 | 77 | 116 | 61 | 55 | 45 | 23 | 22 |
| | 30 bis unter 31 | 167 | 86 | 81 | 115 | 58 | 57 | 52 | 28 | 24 |
| | 31 bis unter 32 | 161 | 78 | 83 | 114 | 52 | 62 | 47 | 26 | 21 |
| | 32 bis unter 33 | 182 | 90 | 92 | 134 | 62 | 72 | 48 | 28 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 176 | 85 | 91 | 127 | 66 | 61 | 49 | 19 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 175 | 79 | 96 | 137 | 58 | 79 | 38 | 21 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 216 | 119 | 97 | 152 | 79 | 73 | 64 | 40 | 24 |
| | 36 bis unter 37 | 183 | 85 | 98 | 143 | 67 | 76 | 40 | 18 | 22 |
| | 37 bis unter 38 | 213 | 108 | 105 | 159 | 76 | 83 | 54 | 32 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 182 | 91 | 91 | 141 | 67 | 74 | 41 | 24 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 206 | 101 | 105 | 151 | 76 | 75 | 55 | 25 | 30 |
| | 40 bis unter 41 | 212 | 94 | 118 | 164 | 70 | 94 | 48 | 24 | 24 |
| | 41 bis unter 42 | 202 | 89 | 113 | 156 | 71 | 85 | 46 | 18 | 28 |
| | 42 bis unter 43 | 224 | 106 | 118 | 184 | 84 | 100 | 40 | 22 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 207 | 92 | 115 | 152 | 67 | 85 | 55 | 25 | 30 |
| | 44 bis unter 45 | 192 | 112 | 80 | 148 | 82 | 66 | 44 | 30 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 214 | 100 | 114 | 166 | 71 | 95 | 48 | 29 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 185 | 87 | 98 | 158 | 77 | 81 | 27 | 10 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 175 | 85 | 90 | 136 | 63 | 73 | 39 | 22 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 178 | 85 | 93 | 143 | 66 | 77 | 35 | 19 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 174 | 87 | 87 | 137 | 68 | 69 | 37 | 19 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 182 | 85 | 97 | 140 | 59 | 81 | 42 | 26 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 214 | 109 | 105 | 167 | 85 | 82 | 47 | 24 | 23 |
| | 52 bis unter 53 | 225 | 116 | 109 | 189 | 106 | 83 | 36 | 10 | 26 |
| | 53 bis unter 54 | 226 | 130 | 96 | 192 | 108 | 84 | 34 | 22 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 239 | 110 | 129 | 203 | 96 | 107 | 36 | 14 | 22 |
| | 55 bis unter 56 | 255 | 137 | 118 | 218 | 116 | 102 | 37 | 21 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 298 | 147 | 151 | 260 | 127 | 133 | 38 | 20 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 225 | 107 | 118 | 194 | 90 | 104 | 31 | 17 | 14 |
| | 58 bis unter 59 | 233 | 133 | 100 | 200 | 111 | 89 | 33 | 22 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 249 | 152 | 97 | 225 | 134 | 91 | 24 | 18 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 225 | 108 | 117 | 204 | 100 | 104 | 21 | 8 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 202 | 94 | 108 | 183 | 85 | 98 | 19 | 9 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 218 | 128 | 90 | 201 | 120 | 81 | 17 | 8 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 217 | 111 | 106 | 185 | 95 | 90 | 32 | 16 | 16 |
| | 64 bis unter 65 | 204 | 94 | 110 | 190 | 86 | 104 | 14 | 8 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 172 | 82 | 90 | 161 | 79 | 82 | 11 | 3 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 184 | 99 | 85 | 165 | 90 | 75 | 19 | 9 | 10 |
| | 67 bis unter 68 | 140 | 61 | 79 | 125 | 53 | 72 | 15 | 8 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 117 | 71 | 46 | 108 | 64 | 44 | 9 | 7 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 149 | 74 | 75 | 133 | 67 | 66 | 16 | 7 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 124 | 58 | 66 | 111 | 51 | 60 | 13 | 7 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 133 | 73 | 60 | 123 | 68 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 160 | 88 | 72 | 147 | 82 | 65 | 13 | 6 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 165 | 86 | 79 | 149 | 78 | 71 | 16 | 8 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 140 | 67 | 73 | 135 | 64 | 71 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 116 | 59 | 57 | 108 | 53 | 55 | 8 | 6 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 118 | 64 | 54 | 108 | 59 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 104 | 60 | 44 | 95 | 54 | 41 | 9 | 6 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 91 | 47 | 44 | 88 | 44 | 44 | 3 | 3 | — |
| | 79 bis unter 80 | 90 | 42 | 48 | 84 | 37 | 47 | 6 | 5 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 94 | 47 | 47 | 85 | 43 | 42 | 9 | 4 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 83 | 42 | 41 | 78 | 39 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 114 | 54 | 60 | 111 | 53 | 58 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 109 | 52 | 57 | 104 | 48 | 56 | 5 | 4 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 103 | 55 | 48 | 99 | 54 | 45 | 4 | 1 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 37 | 42 | 78 | 36 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 64 | 24 | 40 | 60 | 23 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 59 | 21 | 38 | 57 | 20 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 5 | 13 | 17 | 4 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 11 | 7 | 17 | 10 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 5 | 12 | 16 | 4 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 635 | 7 299 | 7 336 | 12 293 | 6 050 | 6 243 | 2 342 | 1 249 | 1 093 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433004 Gernsheim, Schöfferstadt | Unter 1 | 87 | 41 | 46 | 77 | 36 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 113 | 61 | 52 | 98 | 52 | 46 | 15 | 9 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 108 | 60 | 48 | 94 | 52 | 42 | 14 | 8 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 95 | 44 | 51 | 77 | 34 | 43 | 18 | 10 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 115 | 63 | 52 | 100 | 54 | 46 | 15 | 9 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 112 | 49 | 63 | 98 | 45 | 53 | 14 | 4 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 111 | 56 | 55 | 102 | 52 | 50 | 9 | 4 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 119 | 60 | 59 | 104 | 54 | 50 | 15 | 6 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 127 | 61 | 66 | 111 | 54 | 57 | 16 | 7 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 113 | 60 | 53 | 94 | 50 | 44 | 19 | 10 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 118 | 64 | 54 | 105 | 58 | 47 | 13 | 6 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 102 | 49 | 53 | 83 | 42 | 41 | 19 | 7 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 92 | 47 | 45 | 82 | 41 | 41 | 10 | 6 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 102 | 49 | 53 | 93 | 43 | 50 | 9 | 6 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 88 | 55 | 33 | 77 | 52 | 25 | 11 | 3 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 119 | 74 | 45 | 96 | 58 | 38 | 23 | 16 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 100 | 55 | 45 | 82 | 43 | 39 | 18 | 12 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 87 | 44 | 43 | 71 | 37 | 34 | 16 | 7 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 99 | 63 | 36 | 86 | 53 | 33 | 13 | 10 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 107 | 57 | 50 | 92 | 47 | 45 | 15 | 10 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 101 | 50 | 51 | 77 | 38 | 39 | 24 | 12 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 78 | 37 | 41 | 66 | 29 | 37 | 12 | 8 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 93 | 50 | 43 | 72 | 38 | 34 | 21 | 12 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 117 | 59 | 58 | 97 | 51 | 46 | 20 | 8 | 12 |
| | 24 bis unter 25 | 92 | 43 | 49 | 72 | 30 | 42 | 20 | 13 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 101 | 53 | 48 | 77 | 40 | 37 | 24 | 13 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 109 | 60 | 49 | 85 | 44 | 41 | 24 | 16 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 101 | 49 | 52 | 80 | 37 | 43 | 21 | 12 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 124 | 54 | 70 | 92 | 43 | 49 | 32 | 11 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 108 | 59 | 49 | 72 | 41 | 31 | 36 | 18 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 126 | 68 | 58 | 98 | 52 | 46 | 28 | 16 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 127 | 73 | 54 | 97 | 54 | 43 | 30 | 19 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 145 | 70 | 75 | 109 | 51 | 58 | 36 | 19 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 125 | 64 | 61 | 94 | 49 | 45 | 31 | 15 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 145 | 81 | 64 | 118 | 64 | 54 | 27 | 17 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 141 | 72 | 69 | 105 | 52 | 53 | 36 | 20 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 142 | 73 | 69 | 116 | 56 | 60 | 26 | 17 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 150 | 73 | 77 | 112 | 51 | 61 | 38 | 22 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 138 | 75 | 63 | 105 | 57 | 48 | 33 | 18 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 171 | 92 | 79 | 143 | 76 | 67 | 28 | 16 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 157 | 76 | 81 | 119 | 60 | 59 | 38 | 16 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 152 | 72 | 80 | 130 | 58 | 72 | 22 | 14 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 146 | 69 | 77 | 117 | 52 | 65 | 29 | 17 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 155 | 78 | 77 | 124 | 61 | 63 | 31 | 17 | 14 |
| | 44 bis unter 45 | 150 | 67 | 83 | 115 | 53 | 62 | 35 | 14 | 21 |
| | 45 bis unter 46 | 130 | 62 | 68 | 97 | 45 | 52 | 33 | 17 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 123 | 55 | 68 | 90 | 39 | 51 | 33 | 16 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 125 | 58 | 67 | 98 | 44 | 54 | 27 | 14 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 126 | 65 | 61 | 87 | 43 | 44 | 39 | 22 | 17 |
| | 49 bis unter 50 | 134 | 70 | 64 | 105 | 55 | 50 | 29 | 15 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 119 | 73 | 46 | 92 | 57 | 35 | 27 | 16 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 143 | 68 | 75 | 113 | 56 | 57 | 30 | 12 | 18 |
| | 52 bis unter 53 | 152 | 83 | 69 | 111 | 55 | 56 | 41 | 28 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 152 | 78 | 74 | 118 | 62 | 56 | 34 | 16 | 18 |
| | 54 bis unter 55 | 165 | 79 | 86 | 140 | 66 | 74 | 25 | 13 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 206 | 102 | 104 | 184 | 89 | 95 | 22 | 13 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 187 | 93 | 94 | 160 | 79 | 81 | 27 | 14 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 169 | 80 | 89 | 145 | 67 | 78 | 24 | 13 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 197 | 100 | 97 | 171 | 86 | 85 | 26 | 14 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 196 | 90 | 106 | 179 | 81 | 98 | 17 | 9 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 183 | 82 | 101 | 166 | 76 | 90 | 17 | 6 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 160 | 81 | 79 | 152 | 74 | 78 | 8 | 7 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 159 | 71 | 88 | 145 | 63 | 82 | 14 | 8 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 159 | 91 | 68 | 144 | 83 | 61 | 15 | 8 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 162 | 79 | 83 | 151 | 71 | 80 | 11 | 8 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 137 | 70 | 67 | 132 | 67 | 65 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 140 | 66 | 74 | 128 | 60 | 68 | 12 | 6 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 130 | 56 | 74 | 120 | 52 | 68 | 10 | 4 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 127 | 53 | 74 | 120 | 50 | 70 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 114 | 50 | 64 | 101 | 40 | 61 | 13 | 10 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 96 | 40 | 56 | 94 | 39 | 55 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 105 | 41 | 64 | 100 | 41 | 59 | 5 | — | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 108 | 42 | 66 | 100 | 39 | 61 | 8 | 3 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 102 | 42 | 60 | 94 | 40 | 54 | 8 | 2 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 112 | 51 | 61 | 103 | 49 | 54 | 9 | 2 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 92 | 43 | 49 | 88 | 42 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 34 | 30 | 57 | 32 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 68 | 27 | 41 | 63 | 24 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 66 | 28 | 38 | 59 | 24 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 66 | 35 | 31 | 61 | 33 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 57 | 15 | 42 | 54 | 15 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 54 | 25 | 29 | 52 | 24 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 65 | 18 | 47 | 62 | 18 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 73 | 23 | 50 | 71 | 23 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 54 | 25 | 29 | 52 | 24 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 59 | 18 | 41 | 58 | 17 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 12 | 25 | 37 | 12 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 63 | 21 | 42 | 62 | 21 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 40 | 10 | 30 | 40 | 10 | 30 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 8 | — | 8 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 1 | 20 | 19 | 1 | 18 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 10 574 | 5 157 | 5 417 | 8 957 | 4 303 | 4 654 | 1 617 | 854 | 763 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433005 Ginsheim-Gustavsburg, Stadt | Unter 1 | 170 | 104 | 66 | 132 | 82 | 50 | 38 | 22 | 16 |
| | 1 bis unter 2 | 170 | 90 | 80 | 152 | 78 | 74 | 18 | 12 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 187 | 101 | 86 | 149 | 82 | 67 | 38 | 19 | 19 |
| | 3 bis unter 4 | 155 | 79 | 76 | 133 | 71 | 62 | 22 | 8 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 146 | 77 | 69 | 119 | 63 | 56 | 27 | 14 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 176 | 90 | 86 | 137 | 66 | 71 | 39 | 24 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 154 | 84 | 70 | 133 | 73 | 60 | 21 | 11 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 193 | 102 | 91 | 157 | 85 | 72 | 36 | 17 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 163 | 96 | 67 | 132 | 82 | 50 | 31 | 14 | 17 |
| | 9 bis unter 10 | 172 | 92 | 80 | 142 | 74 | 68 | 30 | 18 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 167 | 83 | 84 | 137 | 70 | 67 | 30 | 13 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 171 | 95 | 76 | 136 | 75 | 61 | 35 | 20 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 156 | 78 | 78 | 130 | 65 | 65 | 26 | 13 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 155 | 80 | 75 | 127 | 65 | 62 | 28 | 15 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 170 | 99 | 71 | 145 | 85 | 60 | 25 | 14 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 151 | 69 | 82 | 132 | 60 | 72 | 19 | 9 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 135 | 68 | 67 | 116 | 59 | 57 | 19 | 9 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 143 | 68 | 75 | 121 | 55 | 66 | 22 | 13 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 158 | 83 | 75 | 130 | 66 | 64 | 28 | 17 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 146 | 78 | 68 | 118 | 65 | 53 | 28 | 13 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 175 | 78 | 97 | 141 | 61 | 80 | 34 | 17 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 128 | 76 | 52 | 94 | 55 | 39 | 34 | 21 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 162 | 81 | 81 | 126 | 62 | 64 | 36 | 19 | 17 |
| | 23 bis unter 24 | 157 | 88 | 69 | 121 | 65 | 56 | 36 | 23 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 198 | 118 | 80 | 132 | 84 | 48 | 66 | 34 | 32 |
| | 25 bis unter 26 | 196 | 99 | 97 | 152 | 78 | 74 | 44 | 21 | 23 |
| | 26 bis unter 27 | 170 | 92 | 78 | 129 | 60 | 69 | 41 | 32 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 181 | 95 | 86 | 135 | 65 | 70 | 46 | 30 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 193 | 84 | 109 | 135 | 57 | 78 | 58 | 27 | 31 |
| | 29 bis unter 30 | 210 | 104 | 106 | 156 | 69 | 87 | 54 | 35 | 19 |
| | 30 bis unter 31 | 217 | 126 | 91 | 156 | 92 | 64 | 61 | 34 | 27 |
| | 31 bis unter 32 | 220 | 99 | 121 | 141 | 66 | 75 | 79 | 33 | 46 |
| | 32 bis unter 33 | 221 | 111 | 110 | 151 | 69 | 82 | 70 | 42 | 28 |
| | 33 bis unter 34 | 238 | 122 | 116 | 160 | 81 | 79 | 78 | 41 | 37 |
| | 34 bis unter 35 | 225 | 118 | 107 | 170 | 92 | 78 | 55 | 26 | 29 |
| | 35 bis unter 36 | 215 | 102 | 113 | 154 | 71 | 83 | 61 | 31 | 30 |
| | 36 bis unter 37 | 243 | 123 | 120 | 160 | 72 | 88 | 83 | 51 | 32 |
| | 37 bis unter 38 | 231 | 123 | 108 | 171 | 94 | 77 | 60 | 29 | 31 |
| | 38 bis unter 39 | 233 | 102 | 131 | 160 | 69 | 91 | 73 | 33 | 40 |
| | 39 bis unter 40 | 233 | 128 | 105 | 170 | 97 | 73 | 63 | 31 | 32 |
| | 40 bis unter 41 | 174 | 92 | 82 | 128 | 66 | 62 | 46 | 26 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 223 | 101 | 122 | 155 | 69 | 86 | 68 | 32 | 36 |
| | 42 bis unter 43 | 245 | 115 | 130 | 164 | 77 | 87 | 81 | 38 | 43 |
| | 43 bis unter 44 | 219 | 122 | 97 | 156 | 87 | 69 | 63 | 35 | 28 |
| | 44 bis unter 45 | 222 | 99 | 123 | 156 | 64 | 92 | 66 | 35 | 31 |
| | 45 bis unter 46 | 235 | 122 | 113 | 166 | 87 | 79 | 69 | 35 | 34 |
| | 46 bis unter 47 | 213 | 110 | 103 | 155 | 81 | 74 | 58 | 29 | 29 |
| | 47 bis unter 48 | 220 | 117 | 103 | 152 | 77 | 75 | 68 | 40 | 28 |
| | 48 bis unter 49 | 183 | 84 | 99 | 128 | 58 | 70 | 55 | 26 | 29 |
| | 49 bis unter 50 | 204 | 106 | 98 | 131 | 69 | 62 | 73 | 37 | 36 |
| | 50 bis unter 51 | 182 | 93 | 89 | 131 | 67 | 64 | 51 | 26 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 201 | 107 | 94 | 142 | 75 | 67 | 59 | 32 | 27 |
| | 52 bis unter 53 | 223 | 108 | 115 | 169 | 85 | 84 | 54 | 23 | 31 |
| | 53 bis unter 54 | 214 | 105 | 109 | 147 | 71 | 76 | 67 | 34 | 33 |
| | 54 bis unter 55 | 239 | 139 | 100 | 194 | 113 | 81 | 45 | 26 | 19 |
| | 55 bis unter 56 | 233 | 108 | 125 | 196 | 87 | 109 | 37 | 21 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 293 | 145 | 148 | 253 | 123 | 130 | 40 | 22 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 291 | 145 | 146 | 245 | 126 | 119 | 46 | 19 | 27 |
| | 58 bis unter 59 | 265 | 128 | 137 | 223 | 104 | 119 | 42 | 24 | 18 |
| | 59 bis unter 60 | 284 | 138 | 146 | 243 | 121 | 122 | 41 | 17 | 24 |
| | 60 bis unter 61 | 283 | 135 | 148 | 241 | 113 | 128 | 42 | 22 | 20 |
| | 61 bis unter 62 | 264 | 112 | 152 | 237 | 101 | 136 | 27 | 11 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 249 | 132 | 117 | 227 | 120 | 107 | 22 | 12 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 248 | 125 | 123 | 219 | 109 | 110 | 29 | 16 | 13 |
| | 64 bis unter 65 | 223 | 110 | 113 | 196 | 98 | 98 | 27 | 12 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 201 | 100 | 101 | 182 | 91 | 91 | 19 | 9 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 199 | 98 | 101 | 175 | 82 | 93 | 24 | 16 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 193 | 96 | 97 | 160 | 82 | 78 | 33 | 14 | 19 |
| | 68 bis unter 69 | 164 | 80 | 84 | 144 | 70 | 74 | 20 | 10 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 173 | 91 | 82 | 152 | 77 | 75 | 21 | 14 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 163 | 81 | 82 | 146 | 76 | 70 | 17 | 5 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 155 | 66 | 89 | 139 | 62 | 77 | 16 | 4 | 12 |
| | 72 bis unter 73 | 156 | 69 | 87 | 143 | 64 | 79 | 13 | 5 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 136 | 63 | 73 | 120 | 59 | 61 | 16 | 4 | 12 |
| | 74 bis unter 75 | 127 | 54 | 73 | 107 | 46 | 61 | 20 | 8 | 12 |
| | 75 bis unter 76 | 139 | 60 | 79 | 116 | 55 | 61 | 23 | 5 | 18 |
| | 76 bis unter 77 | 128 | 53 | 75 | 111 | 44 | 67 | 17 | 9 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 97 | 44 | 53 | 85 | 41 | 44 | 12 | 3 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 86 | 39 | 47 | 68 | 29 | 39 | 18 | 10 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 134 | 56 | 78 | 122 | 49 | 73 | 12 | 7 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 115 | 53 | 62 | 105 | 48 | 57 | 10 | 5 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 109 | 47 | 62 | 99 | 39 | 60 | 10 | 8 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 110 | 53 | 57 | 105 | 50 | 55 | 5 | 3 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 117 | 51 | 66 | 113 | 51 | 62 | 4 | — | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 140 | 56 | 84 | 129 | 49 | 80 | 11 | 7 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 70 | 29 | 41 | 65 | 25 | 40 | 5 | 4 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 75 | 33 | 42 | 72 | 32 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 87 | 38 | 49 | 81 | 36 | 45 | 6 | 2 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 68 | 32 | 36 | 64 | 29 | 35 | 4 | 3 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 17 | 31 | 48 | 17 | 31 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 9 | 29 | 34 | 8 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 4 | 25 | 27 | 4 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 5 | 12 | 15 | 5 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 4 | 18 | 22 | 4 | 18 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 32 | 7 | 25 | 30 | 7 | 23 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 16 454 | 8 174 | 8 280 | 13 137 | 6 462 | 6 675 | 3 317 | 1 712 | 1 605 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433006 Groß-Gerau, Stadt | Unter 1 | 237 | 122 | 115 | 188 | 103 | 85 | 49 | 19 | 30 |
| | 1 bis unter 2 | 263 | 136 | 127 | 200 | 105 | 95 | 63 | 31 | 32 |
| | 2 bis unter 3 | 261 | 121 | 140 | 228 | 105 | 123 | 33 | 16 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 261 | 131 | 130 | 216 | 111 | 105 | 45 | 20 | 25 |
| | 4 bis unter 5 | 278 | 142 | 136 | 230 | 114 | 116 | 48 | 28 | 20 |
| | 5 bis unter 6 | 281 | 146 | 135 | 236 | 126 | 110 | 45 | 20 | 25 |
| | 6 bis unter 7 | 282 | 136 | 146 | 250 | 124 | 126 | 32 | 12 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 290 | 140 | 150 | 250 | 113 | 137 | 40 | 27 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 260 | 122 | 138 | 215 | 93 | 122 | 45 | 29 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 284 | 133 | 151 | 246 | 117 | 129 | 38 | 16 | 22 |
| | 10 bis unter 11 | 235 | 112 | 123 | 197 | 93 | 104 | 38 | 19 | 19 |
| | 11 bis unter 12 | 240 | 125 | 115 | 194 | 95 | 99 | 46 | 30 | 16 |
| | 12 bis unter 13 | 268 | 133 | 135 | 215 | 108 | 107 | 53 | 25 | 28 |
| | 13 bis unter 14 | 229 | 124 | 105 | 181 | 98 | 83 | 48 | 26 | 22 |
| | 14 bis unter 15 | 239 | 113 | 126 | 200 | 98 | 102 | 39 | 15 | 24 |
| | 15 bis unter 16 | 253 | 130 | 123 | 202 | 105 | 97 | 51 | 25 | 26 |
| | 16 bis unter 17 | 231 | 119 | 112 | 194 | 105 | 89 | 37 | 14 | 23 |
| | 17 bis unter 18 | 269 | 132 | 137 | 210 | 98 | 112 | 59 | 34 | 25 |
| | 18 bis unter 19 | 260 | 128 | 132 | 209 | 95 | 114 | 51 | 33 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 262 | 150 | 112 | 214 | 114 | 100 | 48 | 36 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 245 | 154 | 91 | 165 | 96 | 69 | 80 | 58 | 22 |
| | 21 bis unter 22 | 247 | 144 | 103 | 183 | 105 | 78 | 64 | 39 | 25 |
| | 22 bis unter 23 | 250 | 147 | 103 | 202 | 115 | 87 | 48 | 32 | 16 |
| | 23 bis unter 24 | 276 | 167 | 109 | 212 | 122 | 90 | 64 | 45 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 243 | 140 | 103 | 162 | 93 | 69 | 81 | 47 | 34 |
| | 25 bis unter 26 | 241 | 133 | 108 | 163 | 85 | 78 | 78 | 48 | 30 |
| | 26 bis unter 27 | 221 | 120 | 101 | 158 | 87 | 71 | 63 | 33 | 30 |
| | 27 bis unter 28 | 251 | 152 | 99 | 161 | 89 | 72 | 90 | 63 | 27 |
| | 28 bis unter 29 | 241 | 145 | 96 | 130 | 71 | 59 | 111 | 74 | 37 |
| | 29 bis unter 30 | 236 | 132 | 104 | 146 | 79 | 67 | 90 | 53 | 37 |
| | 30 bis unter 31 | 247 | 117 | 130 | 164 | 76 | 88 | 83 | 41 | 42 |
| | 31 bis unter 32 | 324 | 171 | 153 | 221 | 117 | 104 | 103 | 54 | 49 |
| | 32 bis unter 33 | 342 | 174 | 168 | 229 | 112 | 117 | 113 | 62 | 51 |
| | 33 bis unter 34 | 358 | 180 | 178 | 256 | 122 | 134 | 102 | 58 | 44 |
| | 34 bis unter 35 | 376 | 186 | 190 | 259 | 125 | 134 | 117 | 61 | 56 |
| | 35 bis unter 36 | 343 | 175 | 168 | 231 | 112 | 119 | 112 | 63 | 49 |
| | 36 bis unter 37 | 343 | 179 | 164 | 231 | 118 | 113 | 112 | 61 | 51 |
| | 37 bis unter 38 | 327 | 166 | 161 | 225 | 118 | 107 | 102 | 48 | 54 |
| | 38 bis unter 39 | 341 | 168 | 173 | 226 | 112 | 114 | 115 | 56 | 59 |
| | 39 bis unter 40 | 362 | 196 | 166 | 257 | 145 | 112 | 105 | 51 | 54 |
| | 40 bis unter 41 | 355 | 191 | 164 | 236 | 120 | 116 | 119 | 71 | 48 |
| | 41 bis unter 42 | 353 | 186 | 167 | 242 | 126 | 116 | 111 | 60 | 51 |
| | 42 bis unter 43 | 373 | 190 | 183 | 254 | 129 | 125 | 119 | 61 | 58 |
| | 43 bis unter 44 | 332 | 177 | 155 | 228 | 114 | 114 | 104 | 63 | 41 |
| | 44 bis unter 45 | 310 | 154 | 156 | 215 | 105 | 110 | 95 | 49 | 46 |
| | 45 bis unter 46 | 344 | 189 | 155 | 222 | 118 | 104 | 122 | 71 | 51 |
| | 46 bis unter 47 | 306 | 154 | 152 | 218 | 108 | 110 | 88 | 46 | 42 |
| | 47 bis unter 48 | 336 | 156 | 180 | 225 | 93 | 132 | 111 | 63 | 48 |
| | 48 bis unter 49 | 311 | 158 | 153 | 222 | 109 | 113 | 89 | 49 | 40 |
| | 49 bis unter 50 | 314 | 167 | 147 | 223 | 115 | 108 | 91 | 52 | 39 |
| | 50 bis unter 51 | 312 | 165 | 147 | 219 | 112 | 107 | 93 | 53 | 40 |
| | 51 bis unter 52 | 353 | 160 | 193 | 255 | 113 | 142 | 98 | 47 | 51 |
| | 52 bis unter 53 | 360 | 196 | 164 | 261 | 134 | 127 | 99 | 62 | 37 |
| | 53 bis unter 54 | 363 | 197 | 166 | 277 | 152 | 125 | 86 | 45 | 41 |
| | 54 bis unter 55 | 396 | 215 | 181 | 311 | 166 | 145 | 85 | 49 | 36 |
| | 55 bis unter 56 | 395 | 211 | 184 | 319 | 164 | 155 | 76 | 47 | 29 |
| | 56 bis unter 57 | 380 | 184 | 196 | 313 | 141 | 172 | 67 | 43 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 425 | 228 | 197 | 344 | 189 | 155 | 81 | 39 | 42 |
| | 58 bis unter 59 | 418 | 221 | 197 | 343 | 178 | 165 | 75 | 43 | 32 |
| | 59 bis unter 60 | 382 | 193 | 189 | 319 | 161 | 158 | 63 | 32 | 31 |
| | 60 bis unter 61 | 392 | 191 | 201 | 325 | 160 | 165 | 67 | 31 | 36 |
| | 61 bis unter 62 | 359 | 182 | 177 | 298 | 149 | 149 | 61 | 33 | 28 |
| | 62 bis unter 63 | 383 | 203 | 180 | 328 | 170 | 158 | 55 | 33 | 22 |
| | 63 bis unter 64 | 314 | 163 | 151 | 269 | 140 | 129 | 45 | 23 | 22 |
| | 64 bis unter 65 | 337 | 173 | 164 | 290 | 148 | 142 | 47 | 25 | 22 |
| | 65 bis unter 66 | 321 | 161 | 160 | 276 | 140 | 136 | 45 | 21 | 24 |
| | 66 bis unter 67 | 303 | 145 | 158 | 263 | 128 | 135 | 40 | 17 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 280 | 124 | 156 | 247 | 106 | 141 | 33 | 18 | 15 |
| | 68 bis unter 69 | 270 | 112 | 158 | 228 | 88 | 140 | 42 | 24 | 18 |
| | 69 bis unter 70 | 270 | 117 | 153 | 232 | 103 | 129 | 38 | 14 | 24 |
| | 70 bis unter 71 | 240 | 118 | 122 | 208 | 105 | 103 | 32 | 13 | 19 |
| | 71 bis unter 72 | 262 | 121 | 141 | 234 | 108 | 126 | 28 | 13 | 15 |
| | 72 bis unter 73 | 234 | 98 | 136 | 200 | 84 | 116 | 34 | 14 | 20 |
| | 73 bis unter 74 | 278 | 127 | 151 | 257 | 120 | 137 | 21 | 7 | 14 |
| | 74 bis unter 75 | 270 | 116 | 154 | 241 | 103 | 138 | 29 | 13 | 16 |
| | 75 bis unter 76 | 241 | 107 | 134 | 209 | 99 | 110 | 32 | 8 | 24 |
| | 76 bis unter 77 | 211 | 100 | 111 | 188 | 90 | 98 | 23 | 10 | 13 |
| | 77 bis unter 78 | 176 | 80 | 96 | 153 | 69 | 84 | 23 | 11 | 12 |
| | 78 bis unter 79 | 150 | 62 | 88 | 131 | 50 | 81 | 19 | 12 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 181 | 80 | 101 | 161 | 71 | 90 | 20 | 9 | 11 |
| | 80 bis unter 81 | 198 | 67 | 131 | 175 | 57 | 118 | 23 | 10 | 13 |
| | 81 bis unter 82 | 154 | 63 | 91 | 142 | 56 | 86 | 12 | 7 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 217 | 91 | 126 | 194 | 79 | 115 | 23 | 12 | 11 |
| | 83 bis unter 84 | 191 | 71 | 120 | 178 | 68 | 110 | 13 | 3 | 10 |
| | 84 bis unter 85 | 168 | 59 | 109 | 161 | 55 | 106 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 119 | 44 | 75 | 111 | 41 | 70 | 8 | 3 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 134 | 55 | 79 | 126 | 50 | 76 | 8 | 5 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 120 | 46 | 74 | 117 | 45 | 72 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 80 | 31 | 49 | 74 | 27 | 47 | 6 | 4 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 77 | 26 | 51 | 66 | 22 | 44 | 11 | 4 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 42 | 8 | 34 | 41 | 7 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 9 | 20 | 28 | 9 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 32 | 10 | 22 | 31 | 10 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 35 | 8 | 27 | 34 | 8 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 41 | 12 | 29 | 40 | 11 | 29 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 25 246 | 12 622 | 12 624 | 19 779 | 9 651 | 10 128 | 5 467 | 2 971 | 2 496 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433007 Kelsterbach, Stadt | Unter 1 | 144 | 76 | 68 | 112 | 63 | 49 | 32 | 13 | 19 |
| | 1 bis unter 2 | 177 | 81 | 96 | 134 | 66 | 68 | 43 | 15 | 28 |
| | 2 bis unter 3 | 170 | 86 | 84 | 128 | 67 | 61 | 42 | 19 | 23 |
| | 3 bis unter 4 | 189 | 91 | 98 | 167 | 80 | 87 | 22 | 11 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 184 | 79 | 105 | 133 | 54 | 79 | 51 | 25 | 26 |
| | 5 bis unter 6 | 186 | 95 | 91 | 144 | 70 | 74 | 42 | 25 | 17 |
| | 6 bis unter 7 | 189 | 111 | 78 | 146 | 81 | 65 | 43 | 30 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 164 | 78 | 86 | 128 | 63 | 65 | 36 | 15 | 21 |
| | 8 bis unter 9 | 180 | 108 | 72 | 142 | 86 | 56 | 38 | 22 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 172 | 81 | 91 | 141 | 67 | 74 | 31 | 14 | 17 |
| | 10 bis unter 11 | 162 | 87 | 75 | 131 | 69 | 62 | 31 | 18 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 182 | 92 | 90 | 146 | 68 | 78 | 36 | 24 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 158 | 85 | 73 | 120 | 61 | 59 | 38 | 24 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 179 | 81 | 98 | 139 | 65 | 74 | 40 | 16 | 24 |
| | 14 bis unter 15 | 147 | 81 | 66 | 106 | 59 | 47 | 41 | 22 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 134 | 74 | 60 | 101 | 55 | 46 | 33 | 19 | 14 |
| | 16 bis unter 17 | 154 | 68 | 86 | 113 | 49 | 64 | 41 | 19 | 22 |
| | 17 bis unter 18 | 125 | 55 | 70 | 85 | 36 | 49 | 40 | 19 | 21 |
| | 18 bis unter 19 | 139 | 60 | 79 | 103 | 42 | 61 | 36 | 18 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 140 | 63 | 77 | 113 | 49 | 64 | 27 | 14 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 125 | 63 | 62 | 95 | 47 | 48 | 30 | 16 | 14 |
| | 21 bis unter 22 | 167 | 87 | 80 | 128 | 64 | 64 | 39 | 23 | 16 |
| | 22 bis unter 23 | 156 | 79 | 77 | 117 | 52 | 65 | 39 | 27 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 194 | 107 | 87 | 138 | 70 | 68 | 56 | 37 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 183 | 99 | 84 | 107 | 51 | 56 | 76 | 48 | 28 |
| | 25 bis unter 26 | 205 | 101 | 104 | 127 | 63 | 64 | 78 | 38 | 40 |
| | 26 bis unter 27 | 212 | 111 | 101 | 127 | 58 | 69 | 85 | 53 | 32 |
| | 27 bis unter 28 | 192 | 94 | 98 | 105 | 44 | 61 | 87 | 50 | 37 |
| | 28 bis unter 29 | 201 | 95 | 106 | 119 | 61 | 58 | 82 | 34 | 48 |
| | 29 bis unter 30 | 207 | 105 | 102 | 118 | 65 | 53 | 89 | 40 | 49 |
| | 30 bis unter 31 | 215 | 116 | 99 | 117 | 62 | 55 | 98 | 54 | 44 |
| | 31 bis unter 32 | 206 | 104 | 102 | 98 | 42 | 56 | 108 | 62 | 46 |
| | 32 bis unter 33 | 225 | 103 | 122 | 117 | 45 | 72 | 108 | 58 | 50 |
| | 33 bis unter 34 | 236 | 111 | 125 | 128 | 58 | 70 | 108 | 53 | 55 |
| | 34 bis unter 35 | 249 | 109 | 140 | 124 | 49 | 75 | 125 | 60 | 65 |
| | 35 bis unter 36 | 275 | 123 | 152 | 130 | 59 | 71 | 145 | 64 | 81 |
| | 36 bis unter 37 | 244 | 116 | 128 | 134 | 61 | 73 | 110 | 55 | 55 |
| | 37 bis unter 38 | 264 | 130 | 134 | 142 | 64 | 78 | 122 | 66 | 56 |
| | 38 bis unter 39 | 246 | 125 | 121 | 133 | 64 | 69 | 113 | 61 | 52 |
| | 39 bis unter 40 | 275 | 135 | 140 | 148 | 66 | 82 | 127 | 69 | 58 |
| | 40 bis unter 41 | 271 | 129 | 142 | 149 | 63 | 86 | 122 | 66 | 56 |
| | 41 bis unter 42 | 257 | 124 | 133 | 148 | 72 | 76 | 109 | 52 | 57 |
| | 42 bis unter 43 | 210 | 95 | 115 | 110 | 40 | 70 | 100 | 55 | 45 |
| | 43 bis unter 44 | 259 | 134 | 125 | 144 | 82 | 62 | 115 | 52 | 63 |
| | 44 bis unter 45 | 236 | 125 | 111 | 134 | 68 | 66 | 102 | 57 | 45 |
| | 45 bis unter 46 | 280 | 138 | 142 | 157 | 75 | 82 | 123 | 63 | 60 |
| | 46 bis unter 47 | 210 | 114 | 96 | 103 | 61 | 42 | 107 | 53 | 54 |
| | 47 bis unter 48 | 201 | 105 | 96 | 110 | 58 | 52 | 91 | 47 | 44 |
| | 48 bis unter 49 | 203 | 110 | 93 | 100 | 51 | 49 | 103 | 59 | 44 |
| | 49 bis unter 50 | 197 | 92 | 105 | 98 | 43 | 55 | 99 | 49 | 50 |
| | 50 bis unter 51 | 166 | 70 | 96 | 68 | 33 | 35 | 98 | 37 | 61 |
| | 51 bis unter 52 | 230 | 118 | 112 | 124 | 53 | 71 | 106 | 65 | 41 |
| | 52 bis unter 53 | 238 | 142 | 96 | 123 | 80 | 43 | 115 | 62 | 53 |
| | 53 bis unter 54 | 197 | 106 | 91 | 106 | 58 | 48 | 91 | 48 | 43 |
| | 54 bis unter 55 | 235 | 124 | 111 | 143 | 72 | 71 | 92 | 52 | 40 |
| | 55 bis unter 56 | 226 | 123 | 103 | 141 | 71 | 70 | 85 | 52 | 33 |
| | 56 bis unter 57 | 252 | 160 | 92 | 155 | 98 | 57 | 97 | 62 | 35 |
| | 57 bis unter 58 | 243 | 117 | 126 | 161 | 79 | 82 | 82 | 38 | 44 |
| | 58 bis unter 59 | 242 | 122 | 120 | 169 | 87 | 82 | 73 | 35 | 38 |
| | 59 bis unter 60 | 278 | 139 | 139 | 198 | 100 | 98 | 80 | 39 | 41 |
| | 60 bis unter 61 | 264 | 145 | 119 | 171 | 82 | 89 | 93 | 63 | 30 |
| | 61 bis unter 62 | 235 | 134 | 101 | 166 | 94 | 72 | 69 | 40 | 29 |
| | 62 bis unter 63 | 191 | 104 | 87 | 141 | 78 | 63 | 50 | 26 | 24 |
| | 63 bis unter 64 | 189 | 88 | 101 | 125 | 62 | 63 | 64 | 26 | 38 |
| | 64 bis unter 65 | 199 | 104 | 95 | 152 | 80 | 72 | 47 | 24 | 23 |
| | 65 bis unter 66 | 167 | 82 | 85 | 120 | 57 | 63 | 47 | 25 | 22 |
| | 66 bis unter 67 | 165 | 79 | 86 | 116 | 53 | 63 | 49 | 26 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 162 | 80 | 82 | 112 | 53 | 59 | 50 | 27 | 23 |
| | 68 bis unter 69 | 140 | 71 | 69 | 100 | 49 | 51 | 40 | 22 | 18 |
| | 69 bis unter 70 | 134 | 63 | 71 | 86 | 44 | 42 | 48 | 19 | 29 |
| | 70 bis unter 71 | 134 | 66 | 68 | 94 | 52 | 42 | 40 | 14 | 26 |
| | 71 bis unter 72 | 129 | 75 | 54 | 89 | 52 | 37 | 40 | 23 | 17 |
| | 72 bis unter 73 | 123 | 52 | 71 | 84 | 36 | 48 | 39 | 16 | 23 |
| | 73 bis unter 74 | 163 | 78 | 85 | 118 | 58 | 60 | 45 | 20 | 25 |
| | 74 bis unter 75 | 105 | 53 | 52 | 73 | 39 | 34 | 32 | 14 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 122 | 63 | 59 | 86 | 48 | 38 | 36 | 15 | 21 |
| | 76 bis unter 77 | 86 | 41 | 45 | 57 | 24 | 33 | 29 | 17 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 89 | 49 | 40 | 53 | 23 | 30 | 36 | 26 | 10 |
| | 78 bis unter 79 | 76 | 32 | 44 | 57 | 20 | 37 | 19 | 12 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 87 | 38 | 49 | 74 | 29 | 45 | 13 | 9 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 86 | 32 | 54 | 70 | 27 | 43 | 16 | 5 | 11 |
| | 81 bis unter 82 | 93 | 38 | 55 | 69 | 29 | 40 | 24 | 9 | 15 |
| | 82 bis unter 83 | 96 | 46 | 50 | 85 | 39 | 46 | 11 | 7 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 86 | 36 | 50 | 75 | 32 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 82 | 35 | 47 | 75 | 31 | 44 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 65 | 27 | 38 | 59 | 23 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 55 | 21 | 34 | 48 | 20 | 28 | 7 | 1 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 20 | 24 | 38 | 17 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 46 | 19 | 27 | 42 | 18 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 13 | 17 | 27 | 11 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 6 | 20 | 22 | 4 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 3 | 15 | 16 | 2 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 11 | — | 11 | 10 | — | 10 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 4 | 12 | 15 | 4 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 918 | 7 938 | 7 980 | 10 371 | 5 038 | 5 333 | 5 547 | 2 900 | 2 647 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433008 Mörfelden-Walldorf, Stadt | Unter 1 | 312 | 166 | 146 | 257 | 137 | 120 | 55 | 29 | 26 |
| | 1 bis unter 2 | 298 | 161 | 137 | 228 | 128 | 100 | 70 | 33 | 37 |
| | 2 bis unter 3 | 334 | 164 | 170 | 253 | 128 | 125 | 81 | 36 | 45 |
| | 3 bis unter 4 | 291 | 152 | 139 | 231 | 120 | 111 | 60 | 32 | 28 |
| | 4 bis unter 5 | 302 | 156 | 146 | 248 | 124 | 124 | 54 | 32 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 328 | 170 | 158 | 260 | 139 | 121 | 68 | 31 | 37 |
| | 6 bis unter 7 | 330 | 174 | 156 | 249 | 135 | 114 | 81 | 39 | 42 |
| | 7 bis unter 8 | 295 | 154 | 141 | 230 | 123 | 107 | 65 | 31 | 34 |
| | 8 bis unter 9 | 339 | 179 | 160 | 262 | 135 | 127 | 77 | 44 | 33 |
| | 9 bis unter 10 | 338 | 179 | 159 | 258 | 137 | 121 | 80 | 42 | 38 |
| | 10 bis unter 11 | 303 | 164 | 139 | 230 | 125 | 105 | 73 | 39 | 34 |
| | 11 bis unter 12 | 294 | 150 | 144 | 228 | 118 | 110 | 66 | 32 | 34 |
| | 12 bis unter 13 | 328 | 182 | 146 | 261 | 148 | 113 | 67 | 34 | 33 |
| | 13 bis unter 14 | 294 | 152 | 142 | 229 | 117 | 112 | 65 | 35 | 30 |
| | 14 bis unter 15 | 312 | 155 | 157 | 236 | 117 | 119 | 76 | 38 | 38 |
| | 15 bis unter 16 | 338 | 175 | 163 | 261 | 132 | 129 | 77 | 43 | 34 |
| | 16 bis unter 17 | 367 | 178 | 189 | 289 | 133 | 156 | 78 | 45 | 33 |
| | 17 bis unter 18 | 296 | 167 | 129 | 237 | 134 | 103 | 59 | 33 | 26 |
| | 18 bis unter 19 | 366 | 200 | 166 | 266 | 135 | 131 | 100 | 65 | 35 |
| | 19 bis unter 20 | 344 | 182 | 162 | 257 | 125 | 132 | 87 | 57 | 30 |
| | 20 bis unter 21 | 309 | 180 | 129 | 235 | 132 | 103 | 74 | 48 | 26 |
| | 21 bis unter 22 | 361 | 215 | 146 | 278 | 162 | 116 | 83 | 53 | 30 |
| | 22 bis unter 23 | 359 | 204 | 155 | 253 | 143 | 110 | 106 | 61 | 45 |
| | 23 bis unter 24 | 343 | 202 | 141 | 247 | 136 | 111 | 96 | 66 | 30 |
| | 24 bis unter 25 | 356 | 196 | 160 | 207 | 110 | 97 | 149 | 86 | 63 |
| | 25 bis unter 26 | 376 | 209 | 167 | 227 | 114 | 113 | 149 | 95 | 54 |
| | 26 bis unter 27 | 320 | 192 | 128 | 200 | 112 | 88 | 120 | 80 | 40 |
| | 27 bis unter 28 | 398 | 243 | 155 | 251 | 159 | 92 | 147 | 84 | 63 |
| | 28 bis unter 29 | 357 | 234 | 123 | 213 | 132 | 81 | 144 | 102 | 42 |
| | 29 bis unter 30 | 399 | 219 | 180 | 248 | 137 | 111 | 151 | 82 | 69 |
| | 30 bis unter 31 | 410 | 218 | 192 | 233 | 116 | 117 | 177 | 102 | 75 |
| | 31 bis unter 32 | 391 | 205 | 186 | 239 | 119 | 120 | 152 | 86 | 66 |
| | 32 bis unter 33 | 400 | 200 | 200 | 232 | 109 | 123 | 168 | 91 | 77 |
| | 33 bis unter 34 | 404 | 199 | 205 | 276 | 139 | 137 | 128 | 60 | 68 |
| | 34 bis unter 35 | 432 | 234 | 198 | 264 | 134 | 130 | 168 | 100 | 68 |
| | 35 bis unter 36 | 468 | 227 | 241 | 286 | 126 | 160 | 182 | 101 | 81 |
| | 36 bis unter 37 | 442 | 236 | 206 | 273 | 140 | 133 | 169 | 96 | 73 |
| | 37 bis unter 38 | 406 | 208 | 198 | 234 | 117 | 117 | 172 | 91 | 81 |
| | 38 bis unter 39 | 463 | 229 | 234 | 291 | 134 | 157 | 172 | 95 | 77 |
| | 39 bis unter 40 | 449 | 221 | 228 | 283 | 140 | 143 | 166 | 81 | 85 |
| | 40 bis unter 41 | 500 | 230 | 270 | 320 | 145 | 175 | 180 | 85 | 95 |
| | 41 bis unter 42 | 445 | 235 | 210 | 284 | 144 | 140 | 161 | 91 | 70 |
| | 42 bis unter 43 | 463 | 212 | 251 | 284 | 130 | 154 | 179 | 82 | 97 |
| | 43 bis unter 44 | 474 | 223 | 251 | 298 | 142 | 156 | 176 | 81 | 95 |
| | 44 bis unter 45 | 403 | 198 | 205 | 268 | 129 | 139 | 135 | 69 | 66 |
| | 45 bis unter 46 | 442 | 212 | 230 | 280 | 135 | 145 | 162 | 77 | 85 |
| | 46 bis unter 47 | 404 | 177 | 227 | 235 | 110 | 125 | 169 | 67 | 102 |
| | 47 bis unter 48 | 444 | 212 | 232 | 288 | 130 | 158 | 156 | 82 | 74 |
| | 48 bis unter 49 | 421 | 206 | 215 | 276 | 128 | 148 | 145 | 78 | 67 |
| | 49 bis unter 50 | 415 | 195 | 220 | 265 | 123 | 142 | 150 | 72 | 78 |
| | 50 bis unter 51 | 398 | 183 | 215 | 256 | 121 | 135 | 142 | 62 | 80 |
| | 51 bis unter 52 | 472 | 238 | 234 | 315 | 156 | 159 | 157 | 82 | 75 |
| | 52 bis unter 53 | 466 | 245 | 221 | 315 | 162 | 153 | 151 | 83 | 68 |
| | 53 bis unter 54 | 518 | 286 | 232 | 369 | 199 | 170 | 149 | 87 | 62 |
| | 54 bis unter 55 | 512 | 272 | 240 | 371 | 201 | 170 | 141 | 71 | 70 |
| | 55 bis unter 56 | 485 | 274 | 211 | 360 | 198 | 162 | 125 | 76 | 49 |
| | 56 bis unter 57 | 548 | 269 | 279 | 426 | 217 | 209 | 122 | 52 | 70 |
| | 57 bis unter 58 | 548 | 313 | 235 | 440 | 252 | 188 | 108 | 61 | 47 |
| | 58 bis unter 59 | 551 | 307 | 244 | 431 | 235 | 196 | 120 | 72 | 48 |
| | 59 bis unter 60 | 541 | 277 | 264 | 415 | 198 | 217 | 126 | 79 | 47 |
| | 60 bis unter 61 | 534 | 272 | 262 | 426 | 210 | 216 | 108 | 62 | 46 |
| | 61 bis unter 62 | 479 | 255 | 224 | 380 | 204 | 176 | 99 | 51 | 48 |
| | 62 bis unter 63 | 451 | 218 | 233 | 364 | 170 | 194 | 87 | 48 | 39 |
| | 63 bis unter 64 | 448 | 238 | 210 | 361 | 191 | 170 | 87 | 47 | 40 |
| | 64 bis unter 65 | 406 | 222 | 184 | 321 | 177 | 144 | 85 | 45 | 40 |
| | 65 bis unter 66 | 366 | 195 | 171 | 309 | 168 | 141 | 57 | 27 | 30 |
| | 66 bis unter 67 | 342 | 167 | 175 | 290 | 139 | 151 | 52 | 28 | 24 |
| | 67 bis unter 68 | 328 | 141 | 187 | 263 | 115 | 148 | 65 | 26 | 39 |
| | 68 bis unter 69 | 314 | 140 | 174 | 270 | 124 | 146 | 44 | 16 | 28 |
| | 69 bis unter 70 | 332 | 150 | 182 | 275 | 130 | 145 | 57 | 20 | 37 |
| | 70 bis unter 71 | 291 | 121 | 170 | 241 | 107 | 134 | 50 | 14 | 36 |
| | 71 bis unter 72 | 259 | 103 | 156 | 221 | 94 | 127 | 38 | 9 | 29 |
| | 72 bis unter 73 | 295 | 135 | 160 | 248 | 115 | 133 | 47 | 20 | 27 |
| | 73 bis unter 74 | 288 | 115 | 173 | 241 | 93 | 148 | 47 | 22 | 25 |
| | 74 bis unter 75 | 266 | 114 | 152 | 220 | 99 | 121 | 46 | 15 | 31 |
| | 75 bis unter 76 | 273 | 115 | 158 | 241 | 104 | 137 | 32 | 11 | 21 |
| | 76 bis unter 77 | 255 | 116 | 139 | 206 | 92 | 114 | 49 | 24 | 25 |
| | 77 bis unter 78 | 201 | 82 | 119 | 176 | 72 | 104 | 25 | 10 | 15 |
| | 78 bis unter 79 | 174 | 75 | 99 | 145 | 62 | 83 | 29 | 13 | 16 |
| | 79 bis unter 80 | 251 | 102 | 149 | 213 | 88 | 125 | 38 | 14 | 24 |
| | 80 bis unter 81 | 233 | 80 | 153 | 212 | 69 | 143 | 21 | 11 | 10 |
| | 81 bis unter 82 | 193 | 85 | 108 | 171 | 72 | 99 | 22 | 13 | 9 |
| | 82 bis unter 83 | 234 | 85 | 149 | 213 | 76 | 137 | 21 | 9 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 208 | 70 | 138 | 184 | 59 | 125 | 24 | 11 | 13 |
| | 84 bis unter 85 | 221 | 80 | 141 | 206 | 73 | 133 | 15 | 7 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 178 | 64 | 114 | 162 | 56 | 106 | 16 | 8 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 144 | 52 | 92 | 136 | 48 | 88 | 8 | 4 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 118 | 48 | 70 | 113 | 47 | 66 | 5 | 1 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 105 | 38 | 67 | 96 | 33 | 63 | 9 | 5 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 70 | 22 | 48 | 67 | 20 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 53 | 13 | 40 | 48 | 10 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 47 | 20 | 27 | 45 | 18 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 50 | 18 | 32 | 47 | 17 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 27 | 10 | 17 | 26 | 10 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 22 | 6 | 16 | 21 | 5 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 38 | 4 | 34 | 34 | 2 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | Insgesamt | 32 196 | 16 166 | 16 030 | 23 628 | 11 625 | 12 003 | 8 568 | 4 541 | 4 027 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433009 Nauheim | Unter 1 | 107 | 55 | 52 | 94 | 50 | 44 | 13 | 5 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 86 | 39 | 47 | 73 | 31 | 42 | 13 | 8 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 103 | 61 | 42 | 98 | 57 | 41 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 107 | 68 | 39 | 95 | 63 | 32 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 93 | 64 | 29 | 82 | 55 | 27 | 11 | 9 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 99 | 45 | 54 | 86 | 40 | 46 | 13 | 5 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 124 | 61 | 63 | 102 | 51 | 51 | 22 | 10 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 121 | 66 | 55 | 106 | 57 | 49 | 15 | 9 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 107 | 57 | 50 | 91 | 47 | 44 | 16 | 10 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 90 | 37 | 53 | 79 | 34 | 45 | 11 | 3 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 99 | 52 | 47 | 88 | 45 | 43 | 11 | 7 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 102 | 53 | 49 | 85 | 46 | 39 | 17 | 7 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 116 | 69 | 47 | 97 | 58 | 39 | 19 | 11 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 68 | 39 | 29 | 53 | 32 | 21 | 15 | 7 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 97 | 47 | 50 | 84 | 38 | 46 | 13 | 9 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 89 | 46 | 43 | 76 | 39 | 37 | 13 | 7 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 95 | 55 | 40 | 82 | 48 | 34 | 13 | 7 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 94 | 46 | 48 | 80 | 39 | 41 | 14 | 7 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 83 | 37 | 46 | 67 | 28 | 39 | 16 | 9 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 92 | 51 | 41 | 76 | 40 | 36 | 16 | 11 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 128 | 76 | 52 | 102 | 57 | 45 | 26 | 19 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 83 | 47 | 36 | 69 | 41 | 28 | 14 | 6 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 92 | 55 | 37 | 73 | 44 | 29 | 19 | 11 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 110 | 59 | 51 | 89 | 46 | 43 | 21 | 13 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 115 | 54 | 61 | 78 | 33 | 45 | 37 | 21 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 83 | 39 | 44 | 62 | 32 | 30 | 21 | 7 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 100 | 51 | 49 | 84 | 43 | 41 | 16 | 8 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 108 | 57 | 51 | 72 | 41 | 31 | 36 | 16 | 20 |
| | 28 bis unter 29 | 83 | 39 | 44 | 61 | 28 | 33 | 22 | 11 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 115 | 55 | 60 | 79 | 38 | 41 | 36 | 17 | 19 |
| | 30 bis unter 31 | 113 | 61 | 52 | 81 | 45 | 36 | 32 | 16 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 109 | 53 | 56 | 86 | 38 | 48 | 23 | 15 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 122 | 67 | 55 | 95 | 50 | 45 | 27 | 17 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 125 | 61 | 64 | 103 | 52 | 51 | 22 | 9 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 146 | 84 | 62 | 113 | 62 | 51 | 33 | 22 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 147 | 67 | 80 | 102 | 47 | 55 | 45 | 20 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 142 | 66 | 76 | 91 | 41 | 50 | 51 | 25 | 26 |
| | 37 bis unter 38 | 161 | 74 | 87 | 119 | 59 | 60 | 42 | 15 | 27 |
| | 38 bis unter 39 | 164 | 82 | 82 | 119 | 54 | 65 | 45 | 28 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 119 | 61 | 58 | 87 | 41 | 46 | 32 | 20 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 151 | 86 | 65 | 107 | 64 | 43 | 44 | 22 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 142 | 82 | 60 | 110 | 61 | 49 | 32 | 21 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 139 | 63 | 76 | 107 | 48 | 59 | 32 | 15 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 135 | 74 | 61 | 96 | 51 | 45 | 39 | 23 | 16 |
| | 44 bis unter 45 | 161 | 77 | 84 | 124 | 60 | 64 | 37 | 17 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 134 | 68 | 66 | 109 | 55 | 54 | 25 | 13 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 151 | 69 | 82 | 109 | 45 | 64 | 42 | 24 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 141 | 69 | 72 | 98 | 47 | 51 | 43 | 22 | 21 |
| | 48 bis unter 49 | 92 | 51 | 41 | 69 | 40 | 29 | 23 | 11 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 96 | 49 | 47 | 66 | 34 | 32 | 30 | 15 | 15 |
| | 50 bis unter 51 | 139 | 67 | 72 | 105 | 51 | 54 | 34 | 16 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 119 | 58 | 61 | 92 | 40 | 52 | 27 | 18 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 145 | 74 | 71 | 113 | 50 | 63 | 32 | 24 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 155 | 81 | 74 | 120 | 61 | 59 | 35 | 20 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 171 | 98 | 73 | 150 | 82 | 68 | 21 | 16 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 182 | 99 | 83 | 158 | 87 | 71 | 24 | 12 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 180 | 92 | 88 | 160 | 81 | 79 | 20 | 11 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 145 | 72 | 73 | 130 | 64 | 66 | 15 | 8 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 170 | 82 | 88 | 150 | 74 | 76 | 20 | 8 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 174 | 80 | 94 | 149 | 68 | 81 | 25 | 12 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 147 | 70 | 77 | 136 | 63 | 73 | 11 | 7 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 150 | 73 | 77 | 136 | 64 | 72 | 14 | 9 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 132 | 58 | 74 | 122 | 52 | 70 | 10 | 6 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 143 | 63 | 80 | 125 | 56 | 69 | 18 | 7 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 161 | 75 | 86 | 147 | 65 | 82 | 14 | 10 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 145 | 67 | 78 | 130 | 59 | 71 | 15 | 8 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 114 | 69 | 45 | 99 | 60 | 39 | 15 | 9 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 132 | 66 | 66 | 119 | 59 | 60 | 13 | 7 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 120 | 63 | 57 | 109 | 59 | 50 | 11 | 4 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 110 | 40 | 70 | 97 | 36 | 61 | 13 | 4 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 78 | 34 | 44 | 74 | 32 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 115 | 49 | 66 | 109 | 45 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 96 | 47 | 49 | 87 | 42 | 45 | 9 | 5 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 109 | 47 | 62 | 105 | 44 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 133 | 57 | 76 | 119 | 50 | 69 | 14 | 7 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 104 | 40 | 64 | 98 | 38 | 60 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 97 | 45 | 52 | 89 | 43 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 69 | 37 | 32 | 63 | 33 | 30 | 6 | 4 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 85 | 35 | 50 | 77 | 32 | 45 | 8 | 3 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 108 | 36 | 72 | 102 | 35 | 67 | 6 | 1 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 108 | 48 | 60 | 101 | 46 | 55 | 7 | 2 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 79 | 36 | 43 | 75 | 32 | 43 | 4 | 4 | — |
| | 82 bis unter 83 | 114 | 44 | 70 | 111 | 42 | 69 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 98 | 43 | 55 | 94 | 41 | 53 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 97 | 42 | 55 | 94 | 41 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 69 | 31 | 38 | 67 | 31 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 68 | 30 | 38 | 64 | 27 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 53 | 21 | 32 | 50 | 20 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 46 | 14 | 32 | 44 | 13 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 4 | 15 | 19 | 4 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 13 | 3 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 3 | 19 | 22 | 3 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 469 | 5 164 | 5 305 | 8 753 | 4 250 | 4 503 | 1 716 | 914 | 802 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433010 Raunheim, Stadt | Unter 1 | 177 | 96 | 81 | 126 | 65 | 61 | 51 | 31 | 20 |
| | 1 bis unter 2 | 171 | 82 | 89 | 127 | 62 | 65 | 44 | 20 | 24 |
| | 2 bis unter 3 | 185 | 102 | 83 | 140 | 75 | 65 | 45 | 27 | 18 |
| | 3 bis unter 4 | 167 | 96 | 71 | 122 | 70 | 52 | 45 | 26 | 19 |
| | 4 bis unter 5 | 183 | 85 | 98 | 124 | 63 | 61 | 59 | 22 | 37 |
| | 5 bis unter 6 | 180 | 87 | 93 | 138 | 66 | 72 | 42 | 21 | 21 |
| | 6 bis unter 7 | 162 | 91 | 71 | 126 | 68 | 58 | 36 | 23 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 182 | 93 | 89 | 145 | 78 | 67 | 37 | 15 | 22 |
| | 8 bis unter 9 | 196 | 103 | 93 | 153 | 80 | 73 | 43 | 23 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 167 | 88 | 79 | 128 | 69 | 59 | 39 | 19 | 20 |
| | 10 bis unter 11 | 181 | 89 | 92 | 136 | 68 | 68 | 45 | 21 | 24 |
| | 11 bis unter 12 | 160 | 77 | 83 | 135 | 62 | 73 | 25 | 15 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 177 | 92 | 85 | 137 | 63 | 74 | 40 | 29 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 165 | 86 | 79 | 124 | 66 | 58 | 41 | 20 | 21 |
| | 14 bis unter 15 | 184 | 95 | 89 | 141 | 73 | 68 | 43 | 22 | 21 |
| | 15 bis unter 16 | 136 | 70 | 66 | 105 | 55 | 50 | 31 | 15 | 16 |
| | 16 bis unter 17 | 174 | 92 | 82 | 130 | 66 | 64 | 44 | 26 | 18 |
| | 17 bis unter 18 | 178 | 94 | 84 | 129 | 69 | 60 | 49 | 25 | 24 |
| | 18 bis unter 19 | 176 | 96 | 80 | 142 | 78 | 64 | 34 | 18 | 16 |
| | 19 bis unter 20 | 192 | 106 | 86 | 139 | 68 | 71 | 53 | 38 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 184 | 89 | 95 | 134 | 62 | 72 | 50 | 27 | 23 |
| | 21 bis unter 22 | 191 | 97 | 94 | 144 | 66 | 78 | 47 | 31 | 16 |
| | 22 bis unter 23 | 193 | 92 | 101 | 136 | 63 | 73 | 57 | 29 | 28 |
| | 23 bis unter 24 | 215 | 113 | 102 | 134 | 68 | 66 | 81 | 45 | 36 |
| | 24 bis unter 25 | 202 | 106 | 96 | 100 | 51 | 49 | 102 | 55 | 47 |
| | 25 bis unter 26 | 241 | 128 | 113 | 121 | 62 | 59 | 120 | 66 | 54 |
| | 26 bis unter 27 | 236 | 113 | 123 | 137 | 62 | 75 | 99 | 51 | 48 |
| | 27 bis unter 28 | 212 | 112 | 100 | 99 | 46 | 53 | 113 | 66 | 47 |
| | 28 bis unter 29 | 209 | 127 | 82 | 97 | 59 | 38 | 112 | 68 | 44 |
| | 29 bis unter 30 | 207 | 106 | 101 | 116 | 57 | 59 | 91 | 49 | 42 |
| | 30 bis unter 31 | 199 | 112 | 87 | 95 | 47 | 48 | 104 | 65 | 39 |
| | 31 bis unter 32 | 222 | 102 | 120 | 124 | 52 | 72 | 98 | 50 | 48 |
| | 32 bis unter 33 | 242 | 124 | 118 | 117 | 56 | 61 | 125 | 68 | 57 |
| | 33 bis unter 34 | 238 | 117 | 121 | 133 | 60 | 73 | 105 | 57 | 48 |
| | 34 bis unter 35 | 217 | 114 | 103 | 104 | 55 | 49 | 113 | 59 | 54 |
| | 35 bis unter 36 | 224 | 122 | 102 | 118 | 66 | 52 | 106 | 56 | 50 |
| | 36 bis unter 37 | 229 | 117 | 112 | 119 | 58 | 61 | 110 | 59 | 51 |
| | 37 bis unter 38 | 216 | 121 | 95 | 111 | 65 | 46 | 105 | 56 | 49 |
| | 38 bis unter 39 | 207 | 113 | 94 | 99 | 56 | 43 | 108 | 57 | 51 |
| | 39 bis unter 40 | 203 | 112 | 91 | 100 | 48 | 52 | 103 | 64 | 39 |
| | 40 bis unter 41 | 191 | 96 | 95 | 91 | 45 | 46 | 100 | 51 | 49 |
| | 41 bis unter 42 | 225 | 116 | 109 | 95 | 45 | 50 | 130 | 71 | 59 |
| | 42 bis unter 43 | 216 | 115 | 101 | 122 | 57 | 65 | 94 | 58 | 36 |
| | 43 bis unter 44 | 222 | 117 | 105 | 105 | 52 | 53 | 117 | 65 | 52 |
| | 44 bis unter 45 | 227 | 113 | 114 | 109 | 53 | 56 | 118 | 60 | 58 |
| | 45 bis unter 46 | 216 | 107 | 109 | 101 | 53 | 48 | 115 | 54 | 61 |
| | 46 bis unter 47 | 221 | 110 | 111 | 118 | 57 | 61 | 103 | 53 | 50 |
| | 47 bis unter 48 | 219 | 104 | 115 | 119 | 56 | 63 | 100 | 48 | 52 |
| | 48 bis unter 49 | 202 | 116 | 86 | 97 | 53 | 44 | 105 | 63 | 42 |
| | 49 bis unter 50 | 191 | 98 | 93 | 77 | 36 | 41 | 114 | 62 | 52 |
| | 50 bis unter 51 | 195 | 113 | 82 | 98 | 57 | 41 | 97 | 56 | 41 |
| | 51 bis unter 52 | 168 | 87 | 81 | 77 | 40 | 37 | 91 | 47 | 44 |
| | 52 bis unter 53 | 199 | 107 | 92 | 98 | 55 | 43 | 101 | 52 | 49 |
| | 53 bis unter 54 | 205 | 111 | 94 | 132 | 71 | 61 | 73 | 40 | 33 |
| | 54 bis unter 55 | 210 | 105 | 105 | 130 | 65 | 65 | 80 | 40 | 40 |
| | 55 bis unter 56 | 235 | 116 | 119 | 149 | 67 | 82 | 86 | 49 | 37 |
| | 56 bis unter 57 | 234 | 117 | 117 | 159 | 80 | 79 | 75 | 37 | 38 |
| | 57 bis unter 58 | 225 | 113 | 112 | 145 | 68 | 77 | 80 | 45 | 35 |
| | 58 bis unter 59 | 239 | 121 | 118 | 168 | 88 | 80 | 71 | 33 | 38 |
| | 59 bis unter 60 | 268 | 133 | 135 | 181 | 84 | 97 | 87 | 49 | 38 |
| | 60 bis unter 61 | 179 | 100 | 79 | 130 | 76 | 54 | 49 | 24 | 25 |
| | 61 bis unter 62 | 226 | 125 | 101 | 156 | 85 | 71 | 70 | 40 | 30 |
| | 62 bis unter 63 | 181 | 96 | 85 | 140 | 76 | 64 | 41 | 20 | 21 |
| | 63 bis unter 64 | 169 | 81 | 88 | 135 | 68 | 67 | 34 | 13 | 21 |
| | 64 bis unter 65 | 173 | 96 | 77 | 129 | 66 | 63 | 44 | 30 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 152 | 78 | 74 | 120 | 63 | 57 | 32 | 15 | 17 |
| | 66 bis unter 67 | 131 | 64 | 67 | 96 | 46 | 50 | 35 | 18 | 17 |
| | 67 bis unter 68 | 136 | 72 | 64 | 98 | 53 | 45 | 38 | 19 | 19 |
| | 68 bis unter 69 | 121 | 61 | 60 | 88 | 43 | 45 | 33 | 18 | 15 |
| | 69 bis unter 70 | 129 | 60 | 69 | 92 | 48 | 44 | 37 | 12 | 25 |
| | 70 bis unter 71 | 86 | 43 | 43 | 73 | 39 | 34 | 13 | 4 | 9 |
| | 71 bis unter 72 | 104 | 47 | 57 | 83 | 37 | 46 | 21 | 10 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 94 | 43 | 51 | 73 | 33 | 40 | 21 | 10 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 84 | 32 | 52 | 66 | 24 | 42 | 18 | 8 | 10 |
| | 74 bis unter 75 | 99 | 46 | 53 | 74 | 36 | 38 | 25 | 10 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 97 | 51 | 46 | 66 | 32 | 34 | 31 | 19 | 12 |
| | 76 bis unter 77 | 91 | 42 | 49 | 61 | 29 | 32 | 30 | 13 | 17 |
| | 77 bis unter 78 | 66 | 25 | 41 | 44 | 14 | 30 | 22 | 11 | 11 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 28 | 33 | 45 | 24 | 21 | 16 | 4 | 12 |
| | 79 bis unter 80 | 71 | 30 | 41 | 61 | 26 | 35 | 10 | 4 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 68 | 25 | 43 | 61 | 21 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 94 | 42 | 52 | 80 | 33 | 47 | 14 | 9 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 62 | 23 | 39 | 58 | 21 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 96 | 32 | 64 | 83 | 25 | 58 | 13 | 7 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 79 | 38 | 41 | 61 | 28 | 33 | 18 | 10 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 15 | 33 | 43 | 13 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 59 | 21 | 38 | 53 | 18 | 35 | 6 | 3 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 52 | 18 | 34 | 43 | 15 | 28 | 9 | 3 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 18 | 18 | 30 | 17 | 13 | 6 | 1 | 5 |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 16 | 25 | 36 | 14 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 31 | 13 | 18 | 30 | 12 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 3 | 10 | 11 | 3 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 6 | 5 | 9 | 4 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 8 | 12 | 18 | 8 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 5 | 7 | 11 | 4 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 277 | 7 778 | 7 499 | 9 830 | 4 862 | 4 968 | 5 447 | 2 916 | 2 531 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433011 Riedstadt, Stadt | Unter 1 | 216 | 111 | 105 | 180 | 93 | 87 | 36 | 18 | 18 |
| | 1 bis unter 2 | 204 | 89 | 115 | 174 | 75 | 99 | 30 | 14 | 16 |
| | 2 bis unter 3 | 260 | 145 | 115 | 224 | 119 | 105 | 36 | 26 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 226 | 138 | 88 | 197 | 119 | 78 | 29 | 19 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 253 | 127 | 126 | 212 | 106 | 106 | 41 | 21 | 20 |
| | 5 bis unter 6 | 285 | 157 | 128 | 248 | 142 | 106 | 37 | 15 | 22 |
| | 6 bis unter 7 | 256 | 144 | 112 | 227 | 134 | 93 | 29 | 10 | 19 |
| | 7 bis unter 8 | 285 | 144 | 141 | 249 | 130 | 119 | 36 | 14 | 22 |
| | 8 bis unter 9 | 246 | 128 | 118 | 216 | 114 | 102 | 30 | 14 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 232 | 121 | 111 | 207 | 109 | 98 | 25 | 12 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 236 | 123 | 113 | 203 | 102 | 101 | 33 | 21 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 238 | 107 | 131 | 216 | 96 | 120 | 22 | 11 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 237 | 124 | 113 | 205 | 107 | 98 | 32 | 17 | 15 |
| | 13 bis unter 14 | 288 | 153 | 135 | 254 | 132 | 122 | 34 | 21 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 228 | 138 | 90 | 197 | 122 | 75 | 31 | 16 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 260 | 134 | 126 | 227 | 114 | 113 | 33 | 20 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 240 | 114 | 126 | 206 | 93 | 113 | 34 | 21 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 216 | 118 | 98 | 183 | 97 | 86 | 33 | 21 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 271 | 139 | 132 | 229 | 117 | 112 | 42 | 22 | 20 |
| | 19 bis unter 20 | 224 | 122 | 102 | 185 | 99 | 86 | 39 | 23 | 16 |
| | 20 bis unter 21 | 224 | 133 | 91 | 172 | 102 | 70 | 52 | 31 | 21 |
| | 21 bis unter 22 | 238 | 138 | 100 | 190 | 105 | 85 | 48 | 33 | 15 |
| | 22 bis unter 23 | 242 | 126 | 116 | 187 | 92 | 95 | 55 | 34 | 21 |
| | 23 bis unter 24 | 249 | 133 | 116 | 178 | 89 | 89 | 71 | 44 | 27 |
| | 24 bis unter 25 | 237 | 138 | 99 | 169 | 96 | 73 | 68 | 42 | 26 |
| | 25 bis unter 26 | 243 | 133 | 110 | 167 | 86 | 81 | 76 | 47 | 29 |
| | 26 bis unter 27 | 264 | 151 | 113 | 187 | 102 | 85 | 77 | 49 | 28 |
| | 27 bis unter 28 | 226 | 116 | 110 | 154 | 68 | 86 | 72 | 48 | 24 |
| | 28 bis unter 29 | 216 | 122 | 94 | 167 | 93 | 74 | 49 | 29 | 20 |
| | 29 bis unter 30 | 258 | 129 | 129 | 178 | 86 | 92 | 80 | 43 | 37 |
| | 30 bis unter 31 | 250 | 116 | 134 | 161 | 66 | 95 | 89 | 50 | 39 |
| | 31 bis unter 32 | 240 | 145 | 95 | 165 | 99 | 66 | 75 | 46 | 29 |
| | 32 bis unter 33 | 248 | 120 | 128 | 180 | 87 | 93 | 68 | 33 | 35 |
| | 33 bis unter 34 | 293 | 150 | 143 | 213 | 107 | 106 | 80 | 43 | 37 |
| | 34 bis unter 35 | 312 | 155 | 157 | 244 | 118 | 126 | 68 | 37 | 31 |
| | 35 bis unter 36 | 309 | 173 | 136 | 238 | 130 | 108 | 71 | 43 | 28 |
| | 36 bis unter 37 | 325 | 140 | 185 | 248 | 106 | 142 | 77 | 34 | 43 |
| | 37 bis unter 38 | 322 | 161 | 161 | 247 | 123 | 124 | 75 | 38 | 37 |
| | 38 bis unter 39 | 321 | 162 | 159 | 230 | 121 | 109 | 91 | 41 | 50 |
| | 39 bis unter 40 | 350 | 163 | 187 | 266 | 126 | 140 | 84 | 37 | 47 |
| | 40 bis unter 41 | 355 | 173 | 182 | 276 | 127 | 149 | 79 | 46 | 33 |
| | 41 bis unter 42 | 339 | 182 | 157 | 268 | 143 | 125 | 71 | 39 | 32 |
| | 42 bis unter 43 | 372 | 183 | 189 | 282 | 126 | 156 | 90 | 57 | 33 |
| | 43 bis unter 44 | 339 | 180 | 159 | 266 | 132 | 134 | 73 | 48 | 25 |
| | 44 bis unter 45 | 299 | 128 | 171 | 239 | 98 | 141 | 60 | 30 | 30 |
| | 45 bis unter 46 | 302 | 153 | 149 | 240 | 122 | 118 | 62 | 31 | 31 |
| | 46 bis unter 47 | 320 | 153 | 167 | 242 | 110 | 132 | 78 | 43 | 35 |
| | 47 bis unter 48 | 294 | 141 | 153 | 240 | 112 | 128 | 54 | 29 | 25 |
| | 48 bis unter 49 | 321 | 154 | 167 | 251 | 118 | 133 | 70 | 36 | 34 |
| | 49 bis unter 50 | 264 | 128 | 136 | 209 | 99 | 110 | 55 | 29 | 26 |
| | 50 bis unter 51 | 271 | 136 | 135 | 207 | 94 | 113 | 64 | 42 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 310 | 160 | 150 | 263 | 134 | 129 | 47 | 26 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 326 | 168 | 158 | 279 | 143 | 136 | 47 | 25 | 22 |
| | 53 bis unter 54 | 329 | 169 | 160 | 287 | 153 | 134 | 42 | 16 | 26 |
| | 54 bis unter 55 | 365 | 208 | 157 | 308 | 167 | 141 | 57 | 41 | 16 |
| | 55 bis unter 56 | 412 | 224 | 188 | 363 | 191 | 172 | 49 | 33 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 375 | 193 | 182 | 334 | 170 | 164 | 41 | 23 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 408 | 183 | 225 | 351 | 159 | 192 | 57 | 24 | 33 |
| | 58 bis unter 59 | 390 | 201 | 189 | 354 | 185 | 169 | 36 | 16 | 20 |
| | 59 bis unter 60 | 370 | 203 | 167 | 325 | 182 | 143 | 45 | 21 | 24 |
| | 60 bis unter 61 | 401 | 206 | 195 | 350 | 173 | 177 | 51 | 33 | 18 |
| | 61 bis unter 62 | 357 | 161 | 196 | 325 | 145 | 180 | 32 | 16 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 392 | 192 | 200 | 358 | 175 | 183 | 34 | 17 | 17 |
| | 63 bis unter 64 | 311 | 144 | 167 | 289 | 134 | 155 | 22 | 10 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 283 | 138 | 145 | 263 | 130 | 133 | 20 | 8 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 301 | 150 | 151 | 280 | 139 | 141 | 21 | 11 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 283 | 150 | 133 | 252 | 133 | 119 | 31 | 17 | 14 |
| | 67 bis unter 68 | 281 | 127 | 154 | 254 | 120 | 134 | 27 | 7 | 20 |
| | 68 bis unter 69 | 293 | 139 | 154 | 264 | 124 | 140 | 29 | 15 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 258 | 125 | 133 | 238 | 117 | 121 | 20 | 8 | 12 |
| | 70 bis unter 71 | 248 | 129 | 119 | 231 | 122 | 109 | 17 | 7 | 10 |
| | 71 bis unter 72 | 249 | 126 | 123 | 232 | 116 | 116 | 17 | 10 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 214 | 99 | 115 | 203 | 96 | 107 | 11 | 3 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 248 | 111 | 137 | 232 | 100 | 132 | 16 | 11 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 242 | 121 | 121 | 229 | 118 | 111 | 13 | 3 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 201 | 99 | 102 | 195 | 97 | 98 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 172 | 90 | 82 | 157 | 79 | 78 | 15 | 11 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 127 | 64 | 63 | 119 | 58 | 61 | 8 | 6 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 123 | 54 | 69 | 107 | 47 | 60 | 16 | 7 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 120 | 56 | 64 | 112 | 53 | 59 | 8 | 3 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 143 | 60 | 83 | 137 | 58 | 79 | 6 | 2 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 123 | 50 | 73 | 112 | 43 | 69 | 11 | 7 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 150 | 65 | 85 | 147 | 63 | 84 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 141 | 62 | 79 | 134 | 59 | 75 | 7 | 3 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 139 | 61 | 78 | 137 | 60 | 77 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 89 | 45 | 44 | 87 | 44 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 80 | 30 | 50 | 79 | 29 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 102 | 35 | 67 | 98 | 32 | 66 | 4 | 3 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 19 | 37 | 56 | 19 | 37 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 19 | 36 | 54 | 19 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 11 | 17 | 27 | 10 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 4 | 15 | 19 | 4 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 4 | 12 | 15 | 4 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 24 | 7 | 17 | 23 | 7 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 29 | 7 | 22 | 28 | 6 | 22 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 23 342 | 11 766 | 11 576 | 19 622 | 9 726 | 9 896 | 3 720 | 2 040 | 1 680 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433012 | Unter 1 | 638 | 343 | 295 | 492 | 251 | 241 | 146 | 92 | 54 |
| Rüsselsheim am Main, Stadt | 1 bis unter 2 | 738 | 386 | 352 | 579 | 296 | 283 | 159 | 90 | 69 |
| | 2 bis unter 3 | 741 | 366 | 375 | 597 | 285 | 312 | 144 | 81 | 63 |
| | 3 bis unter 4 | 692 | 329 | 363 | 506 | 240 | 266 | 186 | 89 | 97 |
| | 4 bis unter 5 | 677 | 327 | 350 | 509 | 241 | 268 | 168 | 86 | 82 |
| | 5 bis unter 6 | 722 | 388 | 334 | 557 | 300 | 257 | 165 | 88 | 77 |
| | 6 bis unter 7 | 737 | 357 | 380 | 566 | 276 | 290 | 171 | 81 | 90 |
| | 7 bis unter 8 | 739 | 401 | 338 | 563 | 307 | 256 | 176 | 94 | 82 |
| | 8 bis unter 9 | 739 | 364 | 375 | 567 | 283 | 284 | 172 | 81 | 91 |
| | 9 bis unter 10 | 710 | 368 | 342 | 538 | 269 | 269 | 172 | 99 | 73 |
| | 10 bis unter 11 | 659 | 346 | 313 | 502 | 259 | 243 | 157 | 87 | 70 |
| | 11 bis unter 12 | 651 | 314 | 337 | 511 | 252 | 259 | 140 | 62 | 78 |
| | 12 bis unter 13 | 740 | 366 | 374 | 567 | 273 | 294 | 173 | 93 | 80 |
| | 13 bis unter 14 | 695 | 329 | 366 | 531 | 253 | 278 | 164 | 76 | 88 |
| | 14 bis unter 15 | 697 | 359 | 338 | 549 | 281 | 268 | 148 | 78 | 70 |
| | 15 bis unter 16 | 690 | 362 | 328 | 537 | 280 | 257 | 153 | 82 | 71 |
| | 16 bis unter 17 | 769 | 387 | 382 | 585 | 283 | 302 | 184 | 104 | 80 |
| | 17 bis unter 18 | 689 | 359 | 330 | 530 | 266 | 264 | 159 | 93 | 66 |
| | 18 bis unter 19 | 742 | 393 | 349 | 580 | 277 | 303 | 162 | 116 | 46 |
| | 19 bis unter 20 | 767 | 443 | 324 | 568 | 319 | 249 | 199 | 124 | 75 |
| | 20 bis unter 21 | 709 | 366 | 343 | 516 | 255 | 261 | 193 | 111 | 82 |
| | 21 bis unter 22 | 730 | 401 | 329 | 544 | 300 | 244 | 186 | 101 | 85 |
| | 22 bis unter 23 | 776 | 427 | 349 | 555 | 286 | 269 | 221 | 141 | 80 |
| | 23 bis unter 24 | 765 | 417 | 348 | 503 | 267 | 236 | 262 | 150 | 112 |
| | 24 bis unter 25 | 765 | 396 | 369 | 449 | 226 | 223 | 316 | 170 | 146 |
| | 25 bis unter 26 | 833 | 446 | 387 | 455 | 231 | 224 | 378 | 215 | 163 |
| | 26 bis unter 27 | 875 | 477 | 398 | 533 | 278 | 255 | 342 | 199 | 143 |
| | 27 bis unter 28 | 815 | 419 | 396 | 492 | 245 | 247 | 323 | 174 | 149 |
| | 28 bis unter 29 | 815 | 455 | 360 | 444 | 243 | 201 | 371 | 212 | 159 |
| | 29 bis unter 30 | 845 | 452 | 393 | 487 | 253 | 234 | 358 | 199 | 159 |
| | 30 bis unter 31 | 852 | 426 | 426 | 503 | 252 | 251 | 349 | 174 | 175 |
| | 31 bis unter 32 | 858 | 475 | 383 | 461 | 237 | 224 | 397 | 238 | 159 |
| | 32 bis unter 33 | 861 | 449 | 412 | 483 | 241 | 242 | 378 | 208 | 170 |
| | 33 bis unter 34 | 934 | 482 | 452 | 511 | 246 | 265 | 423 | 236 | 187 |
| | 34 bis unter 35 | 884 | 443 | 441 | 499 | 238 | 261 | 385 | 205 | 180 |
| | 35 bis unter 36 | 904 | 455 | 449 | 516 | 244 | 272 | 388 | 211 | 177 |
| | 36 bis unter 37 | 965 | 526 | 439 | 529 | 277 | 252 | 436 | 249 | 187 |
| | 37 bis unter 38 | 906 | 455 | 451 | 536 | 254 | 282 | 370 | 201 | 169 |
| | 38 bis unter 39 | 832 | 426 | 406 | 486 | 248 | 238 | 346 | 178 | 168 |
| | 39 bis unter 40 | 870 | 419 | 451 | 456 | 210 | 246 | 414 | 209 | 205 |
| | 40 bis unter 41 | 859 | 464 | 395 | 504 | 275 | 229 | 355 | 189 | 166 |
| | 41 bis unter 42 | 910 | 466 | 444 | 517 | 258 | 259 | 393 | 208 | 185 |
| | 42 bis unter 43 | 888 | 432 | 456 | 527 | 267 | 260 | 361 | 165 | 196 |
| | 43 bis unter 44 | 968 | 495 | 473 | 574 | 292 | 282 | 394 | 203 | 191 |
| | 44 bis unter 45 | 883 | 444 | 439 | 494 | 244 | 250 | 389 | 200 | 189 |
| | 45 bis unter 46 | 879 | 429 | 450 | 517 | 261 | 256 | 362 | 168 | 194 |
| | 46 bis unter 47 | 864 | 403 | 461 | 486 | 226 | 260 | 378 | 177 | 201 |
| | 47 bis unter 48 | 835 | 404 | 431 | 482 | 241 | 241 | 353 | 163 | 190 |
| | 48 bis unter 49 | 883 | 426 | 457 | 491 | 235 | 256 | 392 | 191 | 201 |
| | 49 bis unter 50 | 829 | 440 | 389 | 471 | 243 | 228 | 358 | 197 | 161 |
| | 50 bis unter 51 | 796 | 416 | 380 | 466 | 238 | 228 | 330 | 178 | 152 |
| | 51 bis unter 52 | 818 | 421 | 397 | 476 | 237 | 239 | 342 | 184 | 158 |
| | 52 bis unter 53 | 865 | 442 | 423 | 548 | 277 | 271 | 317 | 165 | 152 |
| | 53 bis unter 54 | 974 | 509 | 465 | 658 | 334 | 324 | 316 | 175 | 141 |
| | 54 bis unter 55 | 988 | 514 | 474 | 681 | 351 | 330 | 307 | 163 | 144 |
| | 55 bis unter 56 | 980 | 512 | 468 | 690 | 362 | 328 | 290 | 150 | 140 |
| | 56 bis unter 57 | 964 | 486 | 478 | 713 | 352 | 361 | 251 | 134 | 117 |
| | 57 bis unter 58 | 1 014 | 557 | 457 | 776 | 428 | 348 | 238 | 129 | 109 |
| | 58 bis unter 59 | 933 | 487 | 446 | 710 | 377 | 333 | 223 | 110 | 113 |
| | 59 bis unter 60 | 995 | 533 | 462 | 748 | 398 | 350 | 247 | 135 | 112 |
| | 60 bis unter 61 | 946 | 483 | 463 | 761 | 386 | 375 | 185 | 97 | 88 |
| | 61 bis unter 62 | 856 | 435 | 421 | 682 | 340 | 342 | 174 | 95 | 79 |
| | 62 bis unter 63 | 801 | 405 | 396 | 651 | 334 | 317 | 150 | 71 | 79 |
| | 63 bis unter 64 | 837 | 425 | 412 | 674 | 334 | 340 | 163 | 91 | 72 |
| | 64 bis unter 65 | 757 | 396 | 361 | 596 | 312 | 284 | 161 | 84 | 77 |
| | 65 bis unter 66 | 692 | 324 | 368 | 561 | 269 | 292 | 131 | 55 | 76 |
| | 66 bis unter 67 | 661 | 307 | 354 | 536 | 253 | 283 | 125 | 54 | 71 |
| | 67 bis unter 68 | 658 | 316 | 342 | 508 | 242 | 266 | 150 | 74 | 76 |
| | 68 bis unter 69 | 651 | 328 | 323 | 512 | 269 | 243 | 139 | 59 | 80 |
| | 69 bis unter 70 | 547 | 274 | 273 | 436 | 220 | 216 | 111 | 54 | 57 |
| | 70 bis unter 71 | 521 | 244 | 277 | 419 | 203 | 216 | 102 | 41 | 61 |
| | 71 bis unter 72 | 584 | 277 | 307 | 460 | 226 | 234 | 124 | 51 | 73 |
| | 72 bis unter 73 | 523 | 239 | 284 | 425 | 197 | 228 | 98 | 42 | 56 |
| | 73 bis unter 74 | 624 | 295 | 329 | 502 | 242 | 260 | 122 | 53 | 69 |
| | 74 bis unter 75 | 550 | 258 | 292 | 429 | 201 | 228 | 121 | 57 | 64 |
| | 75 bis unter 76 | 486 | 202 | 284 | 394 | 166 | 228 | 92 | 36 | 56 |
| | 76 bis unter 77 | 468 | 198 | 270 | 343 | 138 | 205 | 125 | 60 | 65 |
| | 77 bis unter 78 | 424 | 196 | 228 | 323 | 137 | 186 | 101 | 59 | 42 |
| | 78 bis unter 79 | 312 | 139 | 173 | 230 | 102 | 128 | 82 | 37 | 45 |
| | 79 bis unter 80 | 428 | 179 | 249 | 347 | 146 | 201 | 81 | 33 | 48 |
| | 80 bis unter 81 | 384 | 189 | 195 | 315 | 150 | 165 | 69 | 39 | 30 |
| | 81 bis unter 82 | 369 | 156 | 213 | 312 | 125 | 187 | 57 | 31 | 26 |
| | 82 bis unter 83 | 473 | 190 | 283 | 415 | 163 | 252 | 58 | 27 | 31 |
| | 83 bis unter 84 | 458 | 200 | 258 | 403 | 169 | 234 | 55 | 31 | 24 |
| | 84 bis unter 85 | 427 | 173 | 254 | 378 | 149 | 229 | 49 | 24 | 25 |
| | 85 bis unter 86 | 381 | 139 | 242 | 345 | 123 | 222 | 36 | 16 | 20 |
| | 86 bis unter 87 | 340 | 133 | 207 | 298 | 119 | 179 | 42 | 14 | 28 |
| | 87 bis unter 88 | 288 | 116 | 172 | 255 | 98 | 157 | 33 | 18 | 15 |
| | 88 bis unter 89 | 249 | 95 | 154 | 224 | 79 | 145 | 25 | 16 | 9 |
| | 89 bis unter 90 | 190 | 80 | 110 | 169 | 67 | 102 | 21 | 13 | 8 |
| | 90 bis unter 91 | 136 | 51 | 85 | 117 | 44 | 73 | 19 | 7 | 12 |
| | 91 bis unter 92 | 105 | 38 | 67 | 95 | 34 | 61 | 10 | 4 | 6 |
| | 92 bis unter 93 | 83 | 28 | 55 | 72 | 24 | 48 | 11 | 4 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 68 | 32 | 36 | 58 | 25 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 63 | 25 | 38 | 56 | 23 | 33 | 7 | 2 | 5 |
| | 95 oder älter | 116 | 33 | 83 | 103 | 30 | 73 | 13 | 3 | 10 |
| | Insgesamt | 65 607 | 32 977 | 32 630 | 45 825 | 22 557 | 23 268 | 19 782 | 10 420 | 9 362 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433013 Stockstadt am Rhein | Unter 1 | 67 | 29 | 38 | 57 | 27 | 30 | 10 | 2 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 32 | 36 | 53 | 25 | 28 | 15 | 7 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 50 | 23 | 27 | 47 | 23 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 72 | 37 | 35 | 61 | 30 | 31 | 11 | 7 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 54 | 33 | 21 | 47 | 27 | 20 | 7 | 6 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 69 | 40 | 29 | 60 | 35 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 56 | 26 | 30 | 50 | 23 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 72 | 33 | 39 | 60 | 26 | 34 | 12 | 7 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 32 | 33 | 51 | 26 | 25 | 14 | 6 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 56 | 31 | 25 | 50 | 30 | 20 | 6 | 1 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 76 | 38 | 38 | 57 | 27 | 30 | 19 | 11 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 27 | 30 | 54 | 27 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 46 | 22 | 24 | 41 | 19 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 63 | 33 | 30 | 59 | 31 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 58 | 33 | 25 | 45 | 23 | 22 | 13 | 10 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 64 | 37 | 27 | 59 | 35 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 54 | 27 | 27 | 47 | 21 | 26 | 7 | 6 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 56 | 24 | 32 | 46 | 19 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 54 | 22 | 32 | 46 | 19 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 53 | 26 | 27 | 47 | 24 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 24 | 18 | 34 | 19 | 15 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 56 | 33 | 23 | 49 | 30 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 61 | 39 | 22 | 53 | 33 | 20 | 8 | 6 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 29 | 23 | 44 | 22 | 22 | 8 | 7 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 45 | 27 | 18 | 33 | 21 | 12 | 12 | 6 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 58 | 33 | 25 | 47 | 26 | 21 | 11 | 7 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 77 | 42 | 35 | 50 | 28 | 22 | 27 | 14 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 72 | 44 | 28 | 48 | 30 | 18 | 24 | 14 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 20 | 26 | 34 | 14 | 20 | 12 | 6 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 60 | 34 | 26 | 42 | 22 | 20 | 18 | 12 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 35 | 28 | 44 | 23 | 21 | 19 | 12 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 61 | 28 | 33 | 43 | 20 | 23 | 18 | 8 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 72 | 37 | 35 | 58 | 33 | 25 | 14 | 4 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 89 | 42 | 47 | 54 | 20 | 34 | 35 | 22 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 99 | 55 | 44 | 71 | 39 | 32 | 28 | 16 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 84 | 40 | 44 | 66 | 27 | 39 | 18 | 13 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 88 | 41 | 47 | 68 | 28 | 40 | 20 | 13 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 85 | 55 | 30 | 61 | 36 | 25 | 24 | 19 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 78 | 39 | 39 | 62 | 28 | 34 | 16 | 11 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 75 | 43 | 32 | 57 | 31 | 26 | 18 | 12 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 86 | 34 | 52 | 64 | 27 | 37 | 22 | 7 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 84 | 41 | 43 | 70 | 31 | 39 | 14 | 10 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 94 | 49 | 45 | 62 | 30 | 32 | 32 | 19 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 84 | 41 | 43 | 62 | 26 | 36 | 22 | 15 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 64 | 35 | 29 | 48 | 24 | 24 | 16 | 11 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 89 | 46 | 43 | 63 | 35 | 28 | 26 | 11 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 68 | 35 | 33 | 51 | 27 | 24 | 17 | 8 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 71 | 40 | 31 | 55 | 28 | 27 | 16 | 12 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 37 | 26 | 47 | 27 | 20 | 16 | 10 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 32 | 40 | 50 | 22 | 28 | 22 | 10 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 66 | 34 | 32 | 44 | 22 | 22 | 22 | 12 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 68 | 31 | 37 | 51 | 22 | 29 | 17 | 9 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 99 | 52 | 47 | 82 | 42 | 40 | 17 | 10 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 38 | 45 | 65 | 35 | 30 | 18 | 3 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 98 | 56 | 42 | 84 | 45 | 39 | 14 | 11 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 107 | 51 | 56 | 85 | 41 | 44 | 22 | 10 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 98 | 55 | 43 | 74 | 36 | 38 | 24 | 19 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 103 | 63 | 40 | 86 | 51 | 35 | 17 | 12 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 100 | 55 | 45 | 79 | 43 | 36 | 21 | 12 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 105 | 53 | 52 | 97 | 49 | 48 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 81 | 49 | 32 | 69 | 41 | 28 | 12 | 8 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 81 | 38 | 43 | 74 | 34 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 86 | 50 | 36 | 79 | 44 | 35 | 7 | 6 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 83 | 50 | 33 | 77 | 45 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 94 | 39 | 55 | 87 | 37 | 50 | 7 | 2 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 90 | 43 | 47 | 79 | 37 | 42 | 11 | 6 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 86 | 47 | 39 | 76 | 41 | 35 | 10 | 6 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 84 | 52 | 32 | 74 | 45 | 29 | 10 | 7 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 80 | 35 | 45 | 75 | 33 | 42 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 74 | 33 | 41 | 72 | 32 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 69 | 36 | 33 | 64 | 33 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 57 | 30 | 27 | 55 | 29 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 58 | 28 | 30 | 54 | 25 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 63 | 33 | 30 | 60 | 31 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 24 | 30 | 46 | 20 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 57 | 28 | 29 | 52 | 27 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 47 | 20 | 27 | 45 | 19 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 53 | 23 | 30 | 49 | 21 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 31 | 13 | 18 | 29 | 11 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 25 | 20 | 43 | 23 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 52 | 26 | 26 | 46 | 22 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 10 | 21 | 26 | 10 | 16 | 5 | — | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 49 | 22 | 27 | 48 | 22 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 27 | 18 | 41 | 24 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 14 | 15 | 27 | 12 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 6 038 | 3 091 | 2 947 | 5 001 | 2 498 | 2 503 | 1 037 | 593 | 444 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433014 Trebur | Unter 1 | 98 | 58 | 40 | 90 | 54 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 89 | 47 | 42 | 80 | 41 | 39 | 9 | 6 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 117 | 62 | 55 | 108 | 55 | 53 | 9 | 7 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 94 | 51 | 43 | 86 | 46 | 40 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 67 | 54 | 108 | 58 | 50 | 13 | 9 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 130 | 63 | 67 | 119 | 56 | 63 | 11 | 7 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 91 | 55 | 36 | 77 | 45 | 32 | 14 | 10 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 118 | 57 | 61 | 104 | 49 | 55 | 14 | 8 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 120 | 66 | 54 | 102 | 55 | 47 | 18 | 11 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 105 | 44 | 61 | 86 | 34 | 52 | 19 | 10 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 101 | 54 | 47 | 91 | 48 | 43 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 116 | 64 | 52 | 100 | 56 | 44 | 16 | 8 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 102 | 51 | 51 | 88 | 47 | 41 | 14 | 4 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 108 | 55 | 53 | 103 | 53 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 93 | 57 | 36 | 79 | 47 | 32 | 14 | 10 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 124 | 57 | 67 | 110 | 51 | 59 | 14 | 6 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 125 | 70 | 55 | 111 | 59 | 52 | 14 | 11 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 125 | 61 | 64 | 117 | 57 | 60 | 8 | 4 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 130 | 64 | 66 | 120 | 56 | 64 | 10 | 8 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 138 | 81 | 57 | 126 | 71 | 55 | 12 | 10 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 113 | 54 | 59 | 102 | 47 | 55 | 11 | 7 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 116 | 66 | 50 | 102 | 58 | 44 | 14 | 8 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 130 | 66 | 64 | 113 | 54 | 59 | 17 | 12 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 150 | 99 | 51 | 124 | 85 | 39 | 26 | 14 | 12 |
| | 24 bis unter 25 | 133 | 74 | 59 | 106 | 55 | 51 | 27 | 19 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 108 | 58 | 50 | 83 | 41 | 42 | 25 | 17 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 132 | 67 | 65 | 115 | 62 | 53 | 17 | 5 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 135 | 67 | 68 | 110 | 52 | 58 | 25 | 15 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 136 | 73 | 63 | 113 | 62 | 51 | 23 | 11 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 121 | 64 | 57 | 96 | 47 | 49 | 25 | 17 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 142 | 70 | 72 | 113 | 55 | 58 | 29 | 15 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 136 | 62 | 74 | 108 | 45 | 63 | 28 | 17 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 146 | 73 | 73 | 120 | 60 | 60 | 26 | 13 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 127 | 76 | 51 | 96 | 53 | 43 | 31 | 23 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 162 | 79 | 83 | 140 | 71 | 69 | 22 | 8 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 164 | 79 | 85 | 136 | 64 | 72 | 28 | 15 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 143 | 80 | 63 | 125 | 71 | 54 | 18 | 9 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 153 | 86 | 67 | 132 | 77 | 55 | 21 | 9 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 145 | 67 | 78 | 117 | 49 | 68 | 28 | 18 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 154 | 84 | 70 | 129 | 74 | 55 | 25 | 10 | 15 |
| | 40 bis unter 41 | 155 | 79 | 76 | 133 | 67 | 66 | 22 | 12 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 137 | 61 | 76 | 112 | 49 | 63 | 25 | 12 | 13 |
| | 42 bis unter 43 | 162 | 74 | 88 | 143 | 64 | 79 | 19 | 10 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 169 | 82 | 87 | 135 | 61 | 74 | 34 | 21 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 175 | 81 | 94 | 138 | 64 | 74 | 37 | 17 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 133 | 72 | 61 | 117 | 60 | 57 | 16 | 12 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 161 | 81 | 80 | 139 | 74 | 65 | 22 | 7 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 164 | 72 | 92 | 133 | 59 | 74 | 31 | 13 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 163 | 90 | 73 | 135 | 76 | 59 | 28 | 14 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 167 | 88 | 79 | 137 | 72 | 65 | 30 | 16 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 154 | 77 | 77 | 131 | 67 | 64 | 23 | 10 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 174 | 81 | 93 | 149 | 70 | 79 | 25 | 11 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 212 | 106 | 106 | 174 | 86 | 88 | 38 | 20 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 223 | 99 | 124 | 194 | 87 | 107 | 29 | 12 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 238 | 107 | 131 | 221 | 101 | 120 | 17 | 6 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 267 | 133 | 134 | 244 | 121 | 123 | 23 | 12 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 301 | 143 | 158 | 275 | 129 | 146 | 26 | 14 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 289 | 134 | 155 | 270 | 123 | 147 | 19 | 11 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 256 | 132 | 124 | 240 | 125 | 115 | 16 | 7 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 242 | 142 | 100 | 228 | 131 | 97 | 14 | 11 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 252 | 120 | 132 | 239 | 113 | 126 | 13 | 7 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 236 | 126 | 110 | 226 | 118 | 108 | 10 | 8 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 185 | 97 | 88 | 179 | 92 | 87 | 6 | 5 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 196 | 90 | 106 | 191 | 86 | 105 | 5 | 4 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 180 | 92 | 88 | 175 | 90 | 85 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 179 | 83 | 96 | 168 | 77 | 91 | 11 | 6 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 127 | 63 | 64 | 119 | 60 | 59 | 8 | 3 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 164 | 71 | 93 | 158 | 71 | 87 | 6 | — | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 160 | 83 | 77 | 155 | 78 | 77 | 5 | 5 | — |
| | 69 bis unter 70 | 141 | 64 | 77 | 137 | 61 | 76 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 152 | 69 | 83 | 140 | 64 | 76 | 12 | 5 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 128 | 52 | 76 | 126 | 52 | 74 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 143 | 60 | 83 | 137 | 59 | 78 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 118 | 64 | 54 | 112 | 59 | 53 | 6 | 5 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 141 | 70 | 71 | 133 | 68 | 65 | 8 | 2 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 120 | 57 | 63 | 115 | 53 | 62 | 5 | 4 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 119 | 53 | 66 | 113 | 49 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 111 | 43 | 68 | 106 | 41 | 65 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 75 | 36 | 39 | 74 | 35 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 49 | 54 | 100 | 48 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 113 | 40 | 73 | 110 | 39 | 71 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 104 | 45 | 59 | 100 | 42 | 58 | 4 | 3 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 107 | 56 | 51 | 106 | 55 | 51 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 130 | 49 | 81 | 125 | 47 | 78 | 5 | 2 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 89 | 41 | 48 | 89 | 41 | 48 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 80 | 33 | 47 | 77 | 33 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 72 | 28 | 44 | 69 | 26 | 43 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 50 | 15 | 35 | 49 | 14 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 15 | 28 | 43 | 15 | 28 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 47 | 18 | 29 | 47 | 18 | 29 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 10 | 17 | 26 | 10 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 4 | 17 | 19 | 4 | 15 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 12 908 | 6 375 | 6 533 | 11 558 | 5 641 | 5 917 | 1 350 | 734 | 616 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Groß-Gerau am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 433 | Unter 1 | 2 578 | 1 366 | 1 212 | 2 072 | 1 089 | 983 | 506 | 277 | 229 |
| Landkreis Groß-Gerau | 1 bis unter 2 | 2 699 | 1 372 | 1 327 | 2 179 | 1 102 | 1 077 | 520 | 270 | 250 |
| | 2 bis unter 3 | 2 869 | 1 479 | 1 390 | 2 363 | 1 209 | 1 154 | 506 | 270 | 236 |
| | 3 bis unter 4 | 2 705 | 1 402 | 1 303 | 2 191 | 1 144 | 1 047 | 514 | 258 | 256 |
| | 4 bis unter 5 | 2 755 | 1 379 | 1 376 | 2 206 | 1 095 | 1 111 | 549 | 284 | 265 |
| | 5 bis unter 6 | 2 924 | 1 525 | 1 399 | 2 386 | 1 247 | 1 139 | 538 | 278 | 260 |
| | 6 bis unter 7 | 2 835 | 1 456 | 1 379 | 2 310 | 1 195 | 1 115 | 525 | 261 | 264 |
| | 7 bis unter 8 | 2 958 | 1 515 | 1 443 | 2 413 | 1 236 | 1 177 | 545 | 279 | 266 |
| | 8 bis unter 9 | 2 874 | 1 489 | 1 385 | 2 325 | 1 201 | 1 124 | 549 | 288 | 261 |
| | 9 bis unter 10 | 2 800 | 1 422 | 1 378 | 2 273 | 1 148 | 1 125 | 527 | 274 | 253 |
| | 10 bis unter 11 | 2 640 | 1 363 | 1 277 | 2 122 | 1 088 | 1 034 | 518 | 275 | 243 |
| | 11 bis unter 12 | 2 621 | 1 315 | 1 306 | 2 145 | 1 077 | 1 068 | 476 | 238 | 238 |
| | 12 bis unter 13 | 2 769 | 1 424 | 1 345 | 2 231 | 1 135 | 1 096 | 538 | 289 | 249 |
| | 13 bis unter 14 | 2 689 | 1 358 | 1 331 | 2 179 | 1 099 | 1 080 | 510 | 259 | 251 |
| | 14 bis unter 15 | 2 646 | 1 406 | 1 240 | 2 135 | 1 135 | 1 000 | 511 | 271 | 240 |
| | 15 bis unter 16 | 2 698 | 1 388 | 1 310 | 2 195 | 1 116 | 1 079 | 503 | 272 | 231 |
| | 16 bis unter 17 | 2 798 | 1 420 | 1 378 | 2 242 | 1 103 | 1 139 | 556 | 317 | 239 |
| | 17 bis unter 18 | 2 581 | 1 327 | 1 254 | 2 059 | 1 036 | 1 023 | 522 | 291 | 231 |
| | 18 bis unter 19 | 2 784 | 1 441 | 1 343 | 2 235 | 1 089 | 1 146 | 549 | 352 | 197 |
| | 19 bis unter 20 | 2 795 | 1 531 | 1 264 | 2 201 | 1 155 | 1 046 | 594 | 376 | 218 |
| | 20 bis unter 21 | 2 692 | 1 423 | 1 269 | 2 053 | 1 044 | 1 009 | 639 | 379 | 260 |
| | 21 bis unter 22 | 2 698 | 1 495 | 1 203 | 2 093 | 1 131 | 962 | 605 | 364 | 241 |
| | 22 bis unter 23 | 2 829 | 1 526 | 1 303 | 2 150 | 1 108 | 1 042 | 679 | 418 | 261 |
| | 23 bis unter 24 | 2 981 | 1 655 | 1 326 | 2 160 | 1 156 | 1 004 | 821 | 499 | 322 |
| | 24 bis unter 25 | 2 913 | 1 574 | 1 339 | 1 883 | 985 | 898 | 1 030 | 589 | 441 |
| | 25 bis unter 26 | 3 110 | 1 644 | 1 466 | 1 972 | 1 002 | 970 | 1 138 | 642 | 496 |
| | 26 bis unter 27 | 3 109 | 1 673 | 1 436 | 2 085 | 1 073 | 1 012 | 1 024 | 600 | 424 |
| | 27 bis unter 28 | 3 061 | 1 642 | 1 419 | 1 984 | 1 019 | 965 | 1 077 | 623 | 454 |
| | 28 bis unter 29 | 3 013 | 1 649 | 1 364 | 1 884 | 995 | 889 | 1 129 | 654 | 475 |
| | 29 bis unter 30 | 3 156 | 1 666 | 1 490 | 1 994 | 1 023 | 971 | 1 162 | 643 | 519 |
| | 30 bis unter 31 | 3 219 | 1 664 | 1 555 | 2 031 | 1 019 | 1 012 | 1 188 | 645 | 543 |
| | 31 bis unter 32 | 3 316 | 1 727 | 1 589 | 2 077 | 1 026 | 1 051 | 1 239 | 701 | 538 |
| | 32 bis unter 33 | 3 466 | 1 753 | 1 713 | 2 195 | 1 069 | 1 126 | 1 271 | 684 | 587 |
| | 33 bis unter 34 | 3 588 | 1 823 | 1 765 | 2 326 | 1 140 | 1 186 | 1 262 | 683 | 579 |
| | 34 bis unter 35 | 3 707 | 1 869 | 1 838 | 2 433 | 1 193 | 1 240 | 1 274 | 676 | 598 |
| | 35 bis unter 36 | 3 748 | 1 891 | 1 857 | 2 400 | 1 156 | 1 244 | 1 348 | 735 | 613 |
| | 36 bis unter 37 | 3 764 | 1 921 | 1 843 | 2 438 | 1 194 | 1 244 | 1 326 | 727 | 599 |
| | 37 bis unter 38 | 3 716 | 1 895 | 1 821 | 2 450 | 1 226 | 1 224 | 1 266 | 669 | 597 |
| | 38 bis unter 39 | 3 619 | 1 830 | 1 789 | 2 354 | 1 161 | 1 193 | 1 265 | 669 | 596 |
| | 39 bis unter 40 | 3 736 | 1 878 | 1 858 | 2 439 | 1 216 | 1 223 | 1 297 | 662 | 635 |
| | 40 bis unter 41 | 3 691 | 1 859 | 1 832 | 2 441 | 1 199 | 1 242 | 1 250 | 660 | 590 |
| | 41 bis unter 42 | 3 776 | 1 901 | 1 875 | 2 512 | 1 232 | 1 280 | 1 264 | 669 | 595 |
| | 42 bis unter 43 | 3 766 | 1 817 | 1 949 | 2 517 | 1 183 | 1 334 | 1 249 | 634 | 615 |
| | 43 bis unter 44 | 3 803 | 1 937 | 1 866 | 2 503 | 1 246 | 1 257 | 1 300 | 691 | 609 |
| | 44 bis unter 45 | 3 571 | 1 756 | 1 815 | 2 364 | 1 132 | 1 232 | 1 207 | 624 | 583 |
| | 45 bis unter 46 | 3 648 | 1 829 | 1 819 | 2 400 | 1 207 | 1 193 | 1 248 | 622 | 626 |
| | 46 bis unter 47 | 3 500 | 1 665 | 1 835 | 2 297 | 1 094 | 1 203 | 1 203 | 571 | 632 |
| | 47 bis unter 48 | 3 464 | 1 678 | 1 786 | 2 298 | 1 084 | 1 214 | 1 166 | 594 | 572 |
| | 48 bis unter 49 | 3 390 | 1 709 | 1 681 | 2 197 | 1 077 | 1 120 | 1 193 | 632 | 561 |
| | 49 bis unter 50 | 3 285 | 1 668 | 1 617 | 2 123 | 1 054 | 1 069 | 1 162 | 614 | 548 |
| | 50 bis unter 51 | 3 193 | 1 633 | 1 560 | 2 102 | 1 059 | 1 043 | 1 091 | 574 | 517 |
| | 51 bis unter 52 | 3 516 | 1 771 | 1 745 | 2 388 | 1 161 | 1 227 | 1 128 | 610 | 518 |
| | 52 bis unter 53 | 3 774 | 1 973 | 1 801 | 2 670 | 1 380 | 1 290 | 1 104 | 593 | 511 |
| | 53 bis unter 54 | 3 932 | 2 052 | 1 880 | 2 884 | 1 495 | 1 389 | 1 048 | 557 | 491 |
| | 54 bis unter 55 | 4 158 | 2 184 | 1 974 | 3 165 | 1 641 | 1 524 | 993 | 543 | 450 |
| | 55 bis unter 56 | 4 323 | 2 265 | 2 058 | 3 393 | 1 739 | 1 654 | 930 | 526 | 404 |
| | 56 bis unter 57 | 4 401 | 2 226 | 2 175 | 3 516 | 1 745 | 1 771 | 885 | 481 | 404 |
| | 57 bis unter 58 | 4 373 | 2 253 | 2 120 | 3 522 | 1 811 | 1 711 | 851 | 442 | 409 |
| | 58 bis unter 59 | 4 292 | 2 248 | 2 044 | 3 476 | 1 814 | 1 662 | 816 | 434 | 382 |
| | 59 bis unter 60 | 4 393 | 2 305 | 2 088 | 3 581 | 1 862 | 1 719 | 812 | 443 | 369 |
| | 60 bis unter 61 | 4 167 | 2 114 | 2 053 | 3 452 | 1 720 | 1 732 | 715 | 394 | 321 |
| | 61 bis unter 62 | 3 847 | 1 922 | 1 925 | 3 236 | 1 588 | 1 648 | 611 | 334 | 277 |
| | 62 bis unter 63 | 3 704 | 1 879 | 1 825 | 3 180 | 1 603 | 1 577 | 524 | 276 | 248 |
| | 63 bis unter 64 | 3 559 | 1 794 | 1 765 | 3 007 | 1 514 | 1 493 | 552 | 280 | 272 |
| | 64 bis unter 65 | 3 412 | 1 722 | 1 690 | 2 904 | 1 451 | 1 453 | 508 | 271 | 237 |
| | 65 bis unter 66 | 3 156 | 1 537 | 1 619 | 2 729 | 1 340 | 1 389 | 427 | 197 | 230 |
| | 66 bis unter 67 | 2 958 | 1 470 | 1 488 | 2 517 | 1 253 | 1 264 | 441 | 217 | 224 |
| | 67 bis unter 68 | 2 896 | 1 358 | 1 538 | 2 423 | 1 135 | 1 288 | 473 | 223 | 250 |
| | 68 bis unter 69 | 2 763 | 1 339 | 1 424 | 2 360 | 1 146 | 1 214 | 403 | 193 | 210 |
| | 69 bis unter 70 | 2 630 | 1 236 | 1 394 | 2 227 | 1 059 | 1 168 | 403 | 177 | 226 |
| | 70 bis unter 71 | 2 392 | 1 136 | 1 256 | 2 064 | 1 012 | 1 052 | 328 | 124 | 204 |
| | 71 bis unter 72 | 2 480 | 1 160 | 1 320 | 2 159 | 1 025 | 1 134 | 321 | 135 | 186 |
| | 72 bis unter 73 | 2 413 | 1 101 | 1 312 | 2 090 | 963 | 1 127 | 323 | 138 | 185 |
| | 73 bis unter 74 | 2 574 | 1 185 | 1 389 | 2 234 | 1 033 | 1 201 | 340 | 152 | 188 |
| | 74 bis unter 75 | 2 426 | 1 124 | 1 302 | 2 075 | 977 | 1 098 | 351 | 147 | 204 |
| | 75 bis unter 76 | 2 233 | 1 013 | 1 220 | 1 937 | 894 | 1 043 | 296 | 119 | 177 |
| | 76 bis unter 77 | 2 039 | 935 | 1 104 | 1 700 | 764 | 936 | 339 | 171 | 168 |
| | 77 bis unter 78 | 1 717 | 785 | 932 | 1 448 | 640 | 808 | 269 | 145 | 124 |
| | 78 bis unter 79 | 1 447 | 648 | 799 | 1 215 | 533 | 682 | 232 | 115 | 117 |
| | 79 bis unter 80 | 1 849 | 809 | 1 040 | 1 631 | 711 | 920 | 218 | 98 | 120 |
| | 80 bis unter 81 | 1 789 | 748 | 1 041 | 1 595 | 653 | 942 | 194 | 95 | 99 |
| | 81 bis unter 82 | 1 603 | 701 | 902 | 1 417 | 599 | 818 | 186 | 102 | 84 |
| | 82 bis unter 83 | 1 957 | 821 | 1 136 | 1 810 | 749 | 1 061 | 147 | 72 | 75 |
| | 83 bis unter 84 | 1 913 | 793 | 1 120 | 1 755 | 717 | 1 038 | 158 | 76 | 82 |
| | 84 bis unter 85 | 1 778 | 739 | 1 039 | 1 653 | 675 | 978 | 125 | 64 | 61 |
| | 85 bis unter 86 | 1 386 | 539 | 847 | 1 293 | 495 | 798 | 93 | 44 | 49 |
| | 86 bis unter 87 | 1 255 | 495 | 760 | 1 165 | 457 | 708 | 90 | 38 | 52 |
| | 87 bis unter 88 | 1 131 | 442 | 689 | 1 055 | 407 | 648 | 76 | 35 | 41 |
| | 88 bis unter 89 | 910 | 347 | 563 | 848 | 313 | 535 | 62 | 34 | 28 |
| | 89 bis unter 90 | 723 | 279 | 444 | 679 | 256 | 423 | 44 | 23 | 21 |
| | 90 bis unter 91 | 477 | 151 | 326 | 440 | 134 | 306 | 37 | 17 | 20 |
| | 91 bis unter 92 | 367 | 111 | 256 | 344 | 102 | 242 | 23 | 9 | 14 |
| | 92 bis unter 93 | 332 | 107 | 225 | 310 | 99 | 211 | 22 | 8 | 14 |
| | 93 bis unter 94 | 290 | 87 | 203 | 270 | 79 | 191 | 20 | 8 | 12 |
| | 94 bis unter 95 | 216 | 75 | 141 | 205 | 70 | 135 | 11 | 5 | 6 |
| | 95 oder älter | 423 | 105 | 318 | 397 | 97 | 300 | 26 | 8 | 18 |
| | Insgesamt | 267 920 | 134 112 | 133 808 | 204 036 | 100 113 | 103 923 | 63 884 | 33 999 | 29 885 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434001 Bad Homburg v. d. Höhe, Stadt | Unter 1 | 410 | 209 | 201 | 322 | 163 | 159 | 88 | 46 | 42 |
| | 1 bis unter 2 | 426 | 212 | 214 | 325 | 166 | 159 | 101 | 46 | 55 |
| | 2 bis unter 3 | 473 | 240 | 233 | 360 | 180 | 180 | 113 | 60 | 53 |
| | 3 bis unter 4 | 485 | 240 | 245 | 383 | 183 | 200 | 102 | 57 | 45 |
| | 4 bis unter 5 | 507 | 264 | 243 | 378 | 199 | 179 | 129 | 65 | 64 |
| | 5 bis unter 6 | 570 | 329 | 241 | 430 | 242 | 188 | 140 | 87 | 53 |
| | 6 bis unter 7 | 537 | 300 | 237 | 416 | 241 | 175 | 121 | 59 | 62 |
| | 7 bis unter 8 | 584 | 298 | 286 | 437 | 220 | 217 | 147 | 78 | 69 |
| | 8 bis unter 9 | 629 | 346 | 283 | 479 | 267 | 212 | 150 | 79 | 71 |
| | 9 bis unter 10 | 578 | 316 | 262 | 450 | 249 | 201 | 128 | 67 | 61 |
| | 10 bis unter 11 | 578 | 319 | 259 | 459 | 253 | 206 | 119 | 66 | 53 |
| | 11 bis unter 12 | 616 | 372 | 244 | 480 | 281 | 199 | 136 | 91 | 45 |
| | 12 bis unter 13 | 587 | 284 | 303 | 476 | 226 | 250 | 111 | 58 | 53 |
| | 13 bis unter 14 | 669 | 356 | 313 | 513 | 281 | 232 | 156 | 75 | 81 |
| | 14 bis unter 15 | 580 | 342 | 238 | 474 | 277 | 197 | 106 | 65 | 41 |
| | 15 bis unter 16 | 585 | 340 | 245 | 477 | 279 | 198 | 108 | 61 | 47 |
| | 16 bis unter 17 | 624 | 347 | 277 | 512 | 290 | 222 | 112 | 57 | 55 |
| | 17 bis unter 18 | 594 | 332 | 262 | 492 | 273 | 219 | 102 | 59 | 43 |
| | 18 bis unter 19 | 577 | 305 | 272 | 487 | 253 | 234 | 90 | 52 | 38 |
| | 19 bis unter 20 | 544 | 307 | 237 | 442 | 238 | 204 | 102 | 69 | 33 |
| | 20 bis unter 21 | 490 | 254 | 236 | 403 | 209 | 194 | 87 | 45 | 42 |
| | 21 bis unter 22 | 443 | 241 | 202 | 355 | 192 | 163 | 88 | 49 | 39 |
| | 22 bis unter 23 | 458 | 258 | 200 | 359 | 194 | 165 | 99 | 64 | 35 |
| | 23 bis unter 24 | 494 | 252 | 242 | 368 | 185 | 183 | 126 | 67 | 59 |
| | 24 bis unter 25 | 513 | 286 | 227 | 357 | 199 | 158 | 156 | 87 | 69 |
| | 25 bis unter 26 | 497 | 266 | 231 | 341 | 174 | 167 | 156 | 92 | 64 |
| | 26 bis unter 27 | 557 | 286 | 271 | 371 | 195 | 176 | 186 | 91 | 95 |
| | 27 bis unter 28 | 526 | 274 | 252 | 352 | 180 | 172 | 174 | 94 | 80 |
| | 28 bis unter 29 | 486 | 245 | 241 | 302 | 161 | 141 | 184 | 84 | 100 |
| | 29 bis unter 30 | 529 | 273 | 256 | 322 | 171 | 151 | 207 | 102 | 105 |
| | 30 bis unter 31 | 532 | 278 | 254 | 334 | 185 | 149 | 198 | 93 | 105 |
| | 31 bis unter 32 | 607 | 309 | 298 | 378 | 201 | 177 | 229 | 108 | 121 |
| | 32 bis unter 33 | 650 | 321 | 329 | 404 | 197 | 207 | 246 | 124 | 122 |
| | 33 bis unter 34 | 701 | 329 | 372 | 460 | 202 | 258 | 241 | 127 | 114 |
| | 34 bis unter 35 | 635 | 297 | 338 | 392 | 184 | 208 | 243 | 113 | 130 |
| | 35 bis unter 36 | 693 | 340 | 353 | 416 | 202 | 214 | 277 | 138 | 139 |
| | 36 bis unter 37 | 677 | 328 | 349 | 419 | 205 | 214 | 258 | 123 | 135 |
| | 37 bis unter 38 | 699 | 324 | 375 | 424 | 191 | 233 | 275 | 133 | 142 |
| | 38 bis unter 39 | 669 | 336 | 333 | 415 | 212 | 203 | 254 | 124 | 130 |
| | 39 bis unter 40 | 754 | 344 | 410 | 482 | 222 | 260 | 272 | 122 | 150 |
| | 40 bis unter 41 | 712 | 334 | 378 | 456 | 213 | 243 | 256 | 121 | 135 |
| | 41 bis unter 42 | 767 | 360 | 407 | 494 | 236 | 258 | 273 | 124 | 149 |
| | 42 bis unter 43 | 767 | 340 | 427 | 513 | 233 | 280 | 254 | 107 | 147 |
| | 43 bis unter 44 | 755 | 333 | 422 | 478 | 202 | 276 | 277 | 131 | 146 |
| | 44 bis unter 45 | 752 | 330 | 422 | 463 | 197 | 266 | 289 | 133 | 156 |
| | 45 bis unter 46 | 788 | 341 | 447 | 515 | 232 | 283 | 273 | 109 | 164 |
| | 46 bis unter 47 | 756 | 349 | 407 | 510 | 224 | 286 | 246 | 125 | 121 |
| | 47 bis unter 48 | 776 | 380 | 396 | 539 | 265 | 274 | 237 | 115 | 122 |
| | 48 bis unter 49 | 733 | 356 | 377 | 507 | 246 | 261 | 226 | 110 | 116 |
| | 49 bis unter 50 | 804 | 366 | 438 | 597 | 270 | 327 | 207 | 96 | 111 |
| | 50 bis unter 51 | 732 | 336 | 396 | 515 | 243 | 272 | 217 | 93 | 124 |
| | 51 bis unter 52 | 738 | 338 | 400 | 533 | 242 | 291 | 205 | 96 | 109 |
| | 52 bis unter 53 | 808 | 390 | 418 | 620 | 302 | 318 | 188 | 88 | 100 |
| | 53 bis unter 54 | 840 | 385 | 455 | 664 | 301 | 363 | 176 | 84 | 92 |
| | 54 bis unter 55 | 865 | 419 | 446 | 699 | 348 | 351 | 166 | 71 | 95 |
| | 55 bis unter 56 | 924 | 450 | 474 | 764 | 381 | 383 | 160 | 69 | 91 |
| | 56 bis unter 57 | 957 | 461 | 496 | 808 | 399 | 409 | 149 | 62 | 87 |
| | 57 bis unter 58 | 928 | 452 | 476 | 772 | 371 | 401 | 156 | 81 | 75 |
| | 58 bis unter 59 | 918 | 446 | 472 | 769 | 378 | 391 | 149 | 68 | 81 |
| | 59 bis unter 60 | 886 | 410 | 476 | 763 | 339 | 424 | 123 | 71 | 52 |
| | 60 bis unter 61 | 880 | 420 | 460 | 755 | 353 | 402 | 125 | 67 | 58 |
| | 61 bis unter 62 | 847 | 403 | 444 | 706 | 330 | 376 | 141 | 73 | 68 |
| | 62 bis unter 63 | 769 | 360 | 409 | 658 | 308 | 350 | 111 | 52 | 59 |
| | 63 bis unter 64 | 721 | 316 | 405 | 602 | 270 | 332 | 119 | 46 | 73 |
| | 64 bis unter 65 | 705 | 321 | 384 | 599 | 281 | 318 | 106 | 40 | 66 |
| | 65 bis unter 66 | 617 | 283 | 334 | 529 | 249 | 280 | 88 | 34 | 54 |
| | 66 bis unter 67 | 590 | 264 | 326 | 501 | 227 | 274 | 89 | 37 | 52 |
| | 67 bis unter 68 | 608 | 280 | 328 | 524 | 244 | 280 | 84 | 36 | 48 |
| | 68 bis unter 69 | 606 | 249 | 357 | 535 | 222 | 313 | 71 | 27 | 44 |
| | 69 bis unter 70 | 544 | 242 | 302 | 473 | 220 | 253 | 71 | 22 | 49 |
| | 70 bis unter 71 | 477 | 210 | 267 | 405 | 183 | 222 | 72 | 27 | 45 |
| | 71 bis unter 72 | 472 | 198 | 274 | 419 | 178 | 241 | 53 | 20 | 33 |
| | 72 bis unter 73 | 542 | 237 | 305 | 470 | 206 | 264 | 72 | 31 | 41 |
| | 73 bis unter 74 | 536 | 232 | 304 | 471 | 205 | 266 | 65 | 27 | 38 |
| | 74 bis unter 75 | 590 | 259 | 331 | 503 | 229 | 274 | 87 | 30 | 57 |
| | 75 bis unter 76 | 573 | 243 | 330 | 503 | 213 | 290 | 70 | 30 | 40 |
| | 76 bis unter 77 | 500 | 192 | 308 | 435 | 166 | 269 | 65 | 26 | 39 |
| | 77 bis unter 78 | 443 | 185 | 258 | 392 | 164 | 228 | 51 | 21 | 30 |
| | 78 bis unter 79 | 405 | 163 | 242 | 355 | 138 | 217 | 50 | 25 | 25 |
| | 79 bis unter 80 | 506 | 203 | 303 | 462 | 179 | 283 | 44 | 24 | 20 |
| | 80 bis unter 81 | 536 | 215 | 321 | 487 | 192 | 295 | 49 | 23 | 26 |
| | 81 bis unter 82 | 495 | 212 | 283 | 451 | 190 | 261 | 44 | 22 | 22 |
| | 82 bis unter 83 | 570 | 231 | 339 | 532 | 217 | 315 | 38 | 14 | 24 |
| | 83 bis unter 84 | 560 | 210 | 350 | 518 | 192 | 326 | 42 | 18 | 24 |
| | 84 bis unter 85 | 503 | 207 | 296 | 468 | 190 | 278 | 35 | 17 | 18 |
| | 85 bis unter 86 | 444 | 168 | 276 | 416 | 157 | 259 | 28 | 11 | 17 |
| | 86 bis unter 87 | 355 | 135 | 220 | 337 | 127 | 210 | 18 | 8 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 321 | 112 | 209 | 301 | 105 | 196 | 20 | 7 | 13 |
| | 88 bis unter 89 | 250 | 87 | 163 | 239 | 84 | 155 | 11 | 3 | 8 |
| | 89 bis unter 90 | 236 | 96 | 140 | 218 | 86 | 132 | 18 | 10 | 8 |
| | 90 bis unter 91 | 181 | 64 | 117 | 165 | 55 | 110 | 16 | 9 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 116 | 30 | 86 | 109 | 27 | 82 | 7 | 3 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 104 | 25 | 79 | 100 | 24 | 76 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 86 | 25 | 61 | 83 | 24 | 59 | 3 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 69 | 19 | 50 | 66 | 19 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 95 oder älter | 172 | 36 | 136 | 163 | 35 | 128 | 9 | 1 | 8 |
| | Insgesamt | 55 898 | 26 607 | 29 291 | 43 375 | 20 533 | 22 842 | 12 523 | 6 074 | 6 449 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434002 Friedrichsdorf, Stadt | Unter 1 | 158 | 87 | 71 | 140 | 78 | 62 | 18 | 9 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 243 | 110 | 133 | 187 | 83 | 104 | 56 | 27 | 29 |
| | 2 bis unter 3 | 213 | 96 | 117 | 178 | 82 | 96 | 35 | 14 | 21 |
| | 3 bis unter 4 | 238 | 117 | 121 | 202 | 99 | 103 | 36 | 18 | 18 |
| | 4 bis unter 5 | 250 | 137 | 113 | 209 | 114 | 95 | 41 | 23 | 18 |
| | 5 bis unter 6 | 233 | 109 | 124 | 193 | 88 | 105 | 40 | 21 | 19 |
| | 6 bis unter 7 | 244 | 118 | 126 | 197 | 96 | 101 | 47 | 22 | 25 |
| | 7 bis unter 8 | 273 | 148 | 125 | 227 | 125 | 102 | 46 | 23 | 23 |
| | 8 bis unter 9 | 287 | 145 | 142 | 249 | 123 | 126 | 38 | 22 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 266 | 130 | 136 | 221 | 108 | 113 | 45 | 22 | 23 |
| | 10 bis unter 11 | 264 | 128 | 136 | 223 | 108 | 115 | 41 | 20 | 21 |
| | 11 bis unter 12 | 255 | 129 | 126 | 225 | 111 | 114 | 30 | 18 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 247 | 127 | 120 | 213 | 112 | 101 | 34 | 15 | 19 |
| | 13 bis unter 14 | 299 | 160 | 139 | 265 | 143 | 122 | 34 | 17 | 17 |
| | 14 bis unter 15 | 239 | 119 | 120 | 202 | 99 | 103 | 37 | 20 | 17 |
| | 15 bis unter 16 | 242 | 117 | 125 | 207 | 96 | 111 | 35 | 21 | 14 |
| | 16 bis unter 17 | 267 | 150 | 117 | 236 | 136 | 100 | 31 | 14 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 284 | 157 | 127 | 237 | 128 | 109 | 47 | 29 | 18 |
| | 18 bis unter 19 | 245 | 143 | 102 | 207 | 110 | 97 | 38 | 33 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 249 | 123 | 126 | 208 | 97 | 111 | 41 | 26 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 248 | 140 | 108 | 211 | 123 | 88 | 37 | 17 | 20 |
| | 21 bis unter 22 | 238 | 131 | 107 | 190 | 103 | 87 | 48 | 28 | 20 |
| | 22 bis unter 23 | 216 | 116 | 100 | 177 | 101 | 76 | 39 | 15 | 24 |
| | 23 bis unter 24 | 213 | 126 | 87 | 166 | 94 | 72 | 47 | 32 | 15 |
| | 24 bis unter 25 | 206 | 123 | 83 | 147 | 93 | 54 | 59 | 30 | 29 |
| | 25 bis unter 26 | 234 | 115 | 119 | 173 | 83 | 90 | 61 | 32 | 29 |
| | 26 bis unter 27 | 265 | 139 | 126 | 184 | 94 | 90 | 81 | 45 | 36 |
| | 27 bis unter 28 | 238 | 128 | 110 | 169 | 92 | 77 | 69 | 36 | 33 |
| | 28 bis unter 29 | 235 | 129 | 106 | 144 | 78 | 66 | 91 | 51 | 40 |
| | 29 bis unter 30 | 241 | 120 | 121 | 167 | 84 | 83 | 74 | 36 | 38 |
| | 30 bis unter 31 | 232 | 128 | 104 | 160 | 89 | 71 | 72 | 39 | 33 |
| | 31 bis unter 32 | 242 | 124 | 118 | 148 | 71 | 77 | 94 | 53 | 41 |
| | 32 bis unter 33 | 250 | 125 | 125 | 154 | 76 | 78 | 96 | 49 | 47 |
| | 33 bis unter 34 | 268 | 130 | 138 | 201 | 98 | 103 | 67 | 32 | 35 |
| | 34 bis unter 35 | 261 | 116 | 145 | 175 | 76 | 99 | 86 | 40 | 46 |
| | 35 bis unter 36 | 285 | 141 | 144 | 210 | 102 | 108 | 75 | 39 | 36 |
| | 36 bis unter 37 | 280 | 142 | 138 | 190 | 92 | 98 | 90 | 50 | 40 |
| | 37 bis unter 38 | 287 | 147 | 140 | 196 | 95 | 101 | 91 | 52 | 39 |
| | 38 bis unter 39 | 325 | 146 | 179 | 230 | 103 | 127 | 95 | 43 | 52 |
| | 39 bis unter 40 | 323 | 145 | 178 | 231 | 106 | 125 | 92 | 39 | 53 |
| | 40 bis unter 41 | 318 | 143 | 175 | 240 | 99 | 141 | 78 | 44 | 34 |
| | 41 bis unter 42 | 336 | 166 | 170 | 252 | 127 | 125 | 84 | 39 | 45 |
| | 42 bis unter 43 | 351 | 176 | 175 | 268 | 127 | 141 | 83 | 49 | 34 |
| | 43 bis unter 44 | 364 | 164 | 200 | 290 | 126 | 164 | 74 | 38 | 36 |
| | 44 bis unter 45 | 353 | 182 | 171 | 261 | 135 | 126 | 92 | 47 | 45 |
| | 45 bis unter 46 | 369 | 175 | 194 | 292 | 139 | 153 | 77 | 36 | 41 |
| | 46 bis unter 47 | 359 | 181 | 178 | 286 | 139 | 147 | 73 | 42 | 31 |
| | 47 bis unter 48 | 366 | 185 | 181 | 296 | 149 | 147 | 70 | 36 | 34 |
| | 48 bis unter 49 | 348 | 163 | 185 | 259 | 124 | 135 | 89 | 39 | 50 |
| | 49 bis unter 50 | 330 | 157 | 173 | 255 | 123 | 132 | 75 | 34 | 41 |
| | 50 bis unter 51 | 346 | 172 | 174 | 297 | 146 | 151 | 49 | 26 | 23 |
| | 51 bis unter 52 | 365 | 170 | 195 | 279 | 134 | 145 | 86 | 36 | 50 |
| | 52 bis unter 53 | 386 | 199 | 187 | 305 | 149 | 156 | 81 | 50 | 31 |
| | 53 bis unter 54 | 401 | 211 | 190 | 330 | 179 | 151 | 71 | 32 | 39 |
| | 54 bis unter 55 | 418 | 205 | 213 | 347 | 176 | 171 | 71 | 29 | 42 |
| | 55 bis unter 56 | 452 | 223 | 229 | 381 | 182 | 199 | 71 | 41 | 30 |
| | 56 bis unter 57 | 451 | 236 | 215 | 391 | 209 | 182 | 60 | 27 | 33 |
| | 57 bis unter 58 | 466 | 251 | 215 | 419 | 233 | 186 | 47 | 18 | 29 |
| | 58 bis unter 59 | 400 | 173 | 227 | 356 | 160 | 196 | 44 | 13 | 31 |
| | 59 bis unter 60 | 420 | 206 | 214 | 364 | 180 | 184 | 56 | 26 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 436 | 214 | 222 | 383 | 187 | 196 | 53 | 27 | 26 |
| | 61 bis unter 62 | 397 | 175 | 222 | 345 | 150 | 195 | 52 | 25 | 27 |
| | 62 bis unter 63 | 354 | 174 | 180 | 304 | 151 | 153 | 50 | 23 | 27 |
| | 63 bis unter 64 | 370 | 189 | 181 | 322 | 170 | 152 | 48 | 19 | 29 |
| | 64 bis unter 65 | 351 | 181 | 170 | 300 | 154 | 146 | 51 | 27 | 24 |
| | 65 bis unter 66 | 282 | 145 | 137 | 260 | 131 | 129 | 22 | 14 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 312 | 145 | 167 | 282 | 130 | 152 | 30 | 15 | 15 |
| | 67 bis unter 68 | 327 | 145 | 182 | 296 | 132 | 164 | 31 | 13 | 18 |
| | 68 bis unter 69 | 268 | 124 | 144 | 237 | 107 | 130 | 31 | 17 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 339 | 147 | 192 | 306 | 129 | 177 | 33 | 18 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 304 | 145 | 159 | 268 | 129 | 139 | 36 | 16 | 20 |
| | 71 bis unter 72 | 269 | 121 | 148 | 239 | 112 | 127 | 30 | 9 | 21 |
| | 72 bis unter 73 | 300 | 132 | 168 | 272 | 117 | 155 | 28 | 15 | 13 |
| | 73 bis unter 74 | 256 | 122 | 134 | 234 | 116 | 118 | 22 | 6 | 16 |
| | 74 bis unter 75 | 294 | 127 | 167 | 275 | 123 | 152 | 19 | 4 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 278 | 141 | 137 | 249 | 126 | 123 | 29 | 15 | 14 |
| | 76 bis unter 77 | 278 | 131 | 147 | 251 | 114 | 137 | 27 | 17 | 10 |
| | 77 bis unter 78 | 227 | 87 | 140 | 210 | 80 | 130 | 17 | 7 | 10 |
| | 78 bis unter 79 | 210 | 97 | 113 | 191 | 91 | 100 | 19 | 6 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 295 | 138 | 157 | 277 | 128 | 149 | 18 | 10 | 8 |
| | 80 bis unter 81 | 248 | 102 | 146 | 229 | 92 | 137 | 19 | 10 | 9 |
| | 81 bis unter 82 | 239 | 113 | 126 | 224 | 101 | 123 | 15 | 12 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 262 | 130 | 132 | 254 | 125 | 129 | 8 | 5 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 241 | 114 | 127 | 231 | 108 | 123 | 10 | 6 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 255 | 126 | 129 | 247 | 122 | 125 | 8 | 4 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 175 | 77 | 98 | 167 | 73 | 94 | 8 | 4 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 132 | 57 | 75 | 123 | 52 | 71 | 9 | 5 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 127 | 56 | 71 | 121 | 53 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 97 | 36 | 61 | 93 | 33 | 60 | 4 | 3 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 92 | 45 | 47 | 88 | 41 | 47 | 4 | 4 | — |
| | 90 bis unter 91 | 48 | 18 | 30 | 47 | 18 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 41 | 12 | 29 | 39 | 12 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 7 | 11 | 17 | 6 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 50 | 11 | 39 | 50 | 11 | 39 | — | — | — |
| | Insgesamt | 25 906 | 12 704 | 13 202 | 21 499 | 10 470 | 11 029 | 4 407 | 2 234 | 2 173 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434003 Glashütten | Unter 1 | 29 | 10 | 19 | 26 | 9 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 42 | 21 | 21 | 37 | 18 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 55 | 31 | 24 | 55 | 31 | 24 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 46 | 27 | 19 | 38 | 22 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 43 | 19 | 24 | 40 | 19 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 53 | 27 | 26 | 52 | 26 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 54 | 30 | 24 | 43 | 22 | 21 | 11 | 8 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 61 | 32 | 29 | 49 | 25 | 24 | 12 | 7 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 58 | 30 | 28 | 54 | 26 | 28 | 4 | 4 | — |
| | 9 bis unter 10 | 53 | 28 | 25 | 45 | 24 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 62 | 29 | 33 | 55 | 27 | 28 | 7 | 2 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 47 | 25 | 22 | 41 | 21 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 47 | 28 | 19 | 39 | 24 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 53 | 28 | 25 | 48 | 26 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 60 | 34 | 26 | 53 | 29 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 60 | 33 | 27 | 58 | 33 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 44 | 20 | 58 | 40 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 28 | 26 | 48 | 22 | 26 | 6 | 6 | — |
| | 18 bis unter 19 | 56 | 34 | 22 | 50 | 28 | 22 | 6 | 6 | — |
| | 19 bis unter 20 | 56 | 27 | 29 | 50 | 26 | 24 | 6 | 1 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 38 | 27 | 11 | 29 | 20 | 9 | 9 | 7 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 35 | 17 | 47 | 31 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 15 | 17 | 28 | 13 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 35 | 22 | 13 | 31 | 20 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 41 | 23 | 18 | 33 | 18 | 15 | 8 | 5 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 54 | 33 | 21 | 43 | 26 | 17 | 11 | 7 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 59 | 31 | 28 | 45 | 19 | 26 | 14 | 12 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 31 | 15 | 16 | 24 | 11 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 19 | 19 | 32 | 16 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 38 | 19 | 19 | 23 | 13 | 10 | 15 | 6 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 37 | 18 | 19 | 27 | 12 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 38 | 24 | 14 | 31 | 20 | 11 | 7 | 4 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 47 | 19 | 28 | 36 | 13 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 45 | 23 | 22 | 36 | 18 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 47 | 20 | 27 | 33 | 14 | 19 | 14 | 6 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 46 | 18 | 28 | 35 | 13 | 22 | 11 | 5 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 44 | 19 | 25 | 33 | 15 | 18 | 11 | 4 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 61 | 29 | 32 | 47 | 21 | 26 | 14 | 8 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 24 | 24 | 40 | 21 | 19 | 8 | 3 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 51 | 17 | 34 | 37 | 14 | 23 | 14 | 3 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 66 | 24 | 42 | 50 | 18 | 32 | 16 | 6 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 64 | 33 | 31 | 54 | 26 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 33 | 41 | 63 | 28 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 73 | 34 | 39 | 60 | 27 | 33 | 13 | 7 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 82 | 42 | 40 | 74 | 41 | 33 | 8 | 1 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 63 | 29 | 34 | 53 | 25 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 69 | 36 | 33 | 55 | 28 | 27 | 14 | 8 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 86 | 40 | 46 | 73 | 36 | 37 | 13 | 4 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 72 | 43 | 29 | 52 | 32 | 20 | 20 | 11 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 67 | 29 | 38 | 54 | 22 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 63 | 27 | 36 | 52 | 22 | 30 | 11 | 5 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 78 | 37 | 41 | 57 | 30 | 27 | 21 | 7 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 23 | 35 | 52 | 19 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 102 | 53 | 49 | 90 | 48 | 42 | 12 | 5 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 64 | 49 | 103 | 60 | 43 | 10 | 4 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 108 | 47 | 61 | 88 | 40 | 48 | 20 | 7 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 97 | 50 | 47 | 88 | 46 | 42 | 9 | 4 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 103 | 52 | 51 | 93 | 47 | 46 | 10 | 5 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 114 | 69 | 45 | 106 | 64 | 42 | 8 | 5 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 97 | 59 | 38 | 88 | 56 | 32 | 9 | 3 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 107 | 57 | 50 | 97 | 52 | 45 | 10 | 5 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 95 | 38 | 57 | 88 | 37 | 51 | 7 | 1 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 92 | 43 | 49 | 86 | 41 | 45 | 6 | 2 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 67 | 34 | 33 | 62 | 31 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 78 | 39 | 39 | 75 | 37 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 89 | 38 | 51 | 78 | 34 | 44 | 11 | 4 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 89 | 41 | 48 | 81 | 38 | 43 | 8 | 3 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 70 | 28 | 42 | 63 | 26 | 37 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 59 | 32 | 27 | 54 | 29 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 26 | 34 | 57 | 26 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 22 | 35 | 50 | 20 | 30 | 7 | 2 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 48 | 21 | 27 | 40 | 20 | 20 | 8 | 1 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 54 | 23 | 31 | 51 | 22 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 49 | 24 | 25 | 45 | 22 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 41 | 18 | 23 | 38 | 18 | 20 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 21 | 33 | 48 | 19 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 20 | 25 | 44 | 19 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 25 | 24 | 42 | 21 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 17 | 19 | 33 | 16 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 38 | 18 | 20 | 36 | 17 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 47 | 25 | 22 | 42 | 23 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 50 | 15 | 35 | 48 | 14 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 63 | 29 | 34 | 59 | 27 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 57 | 21 | 36 | 56 | 20 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 54 | 22 | 32 | 51 | 20 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 17 | 20 | 33 | 15 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 12 | 19 | 30 | 12 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 3 | 10 | 12 | 3 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 345 | 2 624 | 2 721 | 4 664 | 2 296 | 2 368 | 681 | 328 | 353 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434004 Grävenwiesbach | Unter 1 | 36 | 13 | 23 | 27 | 11 | 16 | 9 | 2 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 24 | 14 | 28 | 18 | 10 | 10 | 6 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 31 | 28 | 50 | 26 | 24 | 9 | 5 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 54 | 24 | 30 | 32 | 16 | 16 | 22 | 8 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 51 | 25 | 26 | 40 | 19 | 21 | 11 | 6 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 56 | 32 | 24 | 44 | 24 | 20 | 12 | 8 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 52 | 25 | 27 | 28 | 15 | 13 | 24 | 10 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 62 | 34 | 28 | 48 | 26 | 22 | 14 | 8 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 53 | 22 | 31 | 39 | 15 | 24 | 14 | 7 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 36 | 22 | 39 | 22 | 17 | 19 | 14 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 55 | 33 | 22 | 41 | 22 | 19 | 14 | 11 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 63 | 32 | 31 | 46 | 23 | 23 | 17 | 9 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 28 | 24 | 38 | 22 | 16 | 14 | 6 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 64 | 35 | 29 | 49 | 26 | 23 | 15 | 9 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 60 | 26 | 34 | 47 | 22 | 25 | 13 | 4 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 32 | 27 | 40 | 23 | 17 | 19 | 9 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 60 | 32 | 28 | 44 | 23 | 21 | 16 | 9 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 67 | 35 | 32 | 56 | 28 | 28 | 11 | 7 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 31 | 24 | 41 | 24 | 17 | 14 | 7 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 53 | 30 | 23 | 47 | 27 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 45 | 27 | 18 | 37 | 21 | 16 | 8 | 6 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 34 | 28 | 53 | 28 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 42 | 16 | 26 | 34 | 13 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 18 | 18 | 31 | 15 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 31 | 21 | 38 | 20 | 18 | 14 | 11 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 58 | 36 | 22 | 41 | 23 | 18 | 17 | 13 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 24 | 25 | 35 | 16 | 19 | 14 | 8 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 55 | 26 | 29 | 41 | 18 | 23 | 14 | 8 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 64 | 32 | 32 | 47 | 25 | 22 | 17 | 7 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 28 | 20 | 30 | 17 | 13 | 18 | 11 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 47 | 24 | 23 | 37 | 19 | 18 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 31 | 23 | 43 | 24 | 19 | 11 | 7 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 45 | 21 | 24 | 31 | 17 | 14 | 14 | 4 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 29 | 25 | 43 | 23 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 75 | 37 | 38 | 55 | 27 | 28 | 20 | 10 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 69 | 35 | 34 | 51 | 29 | 22 | 18 | 6 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 34 | 35 | 53 | 25 | 28 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 63 | 33 | 30 | 47 | 24 | 23 | 16 | 9 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 71 | 47 | 24 | 51 | 33 | 18 | 20 | 14 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 66 | 40 | 26 | 49 | 30 | 19 | 17 | 10 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 55 | 22 | 33 | 40 | 16 | 24 | 15 | 6 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 76 | 33 | 43 | 60 | 22 | 38 | 16 | 11 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 70 | 41 | 29 | 47 | 27 | 20 | 23 | 14 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 88 | 37 | 51 | 67 | 27 | 40 | 21 | 10 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 39 | 28 | 53 | 31 | 22 | 14 | 8 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 74 | 37 | 37 | 56 | 29 | 27 | 18 | 8 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 54 | 26 | 28 | 42 | 23 | 19 | 12 | 3 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 59 | 29 | 30 | 47 | 21 | 26 | 12 | 8 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 31 | 32 | 52 | 27 | 25 | 11 | 4 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 58 | 32 | 26 | 40 | 23 | 17 | 18 | 9 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 62 | 34 | 28 | 48 | 26 | 22 | 14 | 8 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 92 | 48 | 44 | 74 | 38 | 36 | 18 | 10 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 86 | 29 | 57 | 71 | 24 | 47 | 15 | 5 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 34 | 50 | 73 | 28 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 82 | 38 | 44 | 73 | 30 | 43 | 9 | 8 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 102 | 47 | 55 | 88 | 39 | 49 | 14 | 8 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 97 | 49 | 48 | 91 | 46 | 45 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 88 | 49 | 39 | 80 | 45 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 117 | 59 | 58 | 109 | 54 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 98 | 50 | 48 | 87 | 44 | 43 | 11 | 6 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 108 | 56 | 52 | 96 | 47 | 49 | 12 | 9 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 106 | 50 | 56 | 103 | 49 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 89 | 47 | 42 | 80 | 41 | 39 | 9 | 6 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 87 | 42 | 45 | 81 | 42 | 39 | 6 | — | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 83 | 35 | 48 | 76 | 31 | 45 | 7 | 4 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 67 | 31 | 36 | 62 | 27 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 71 | 41 | 30 | 65 | 36 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 83 | 44 | 39 | 80 | 43 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 63 | 35 | 28 | 59 | 32 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 31 | 27 | 51 | 29 | 22 | 7 | 2 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 22 | 27 | 47 | 22 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 26 | 28 | 52 | 25 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 33 | 24 | 51 | 28 | 23 | 6 | 5 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 58 | 31 | 27 | 54 | 29 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 65 | 35 | 30 | 62 | 33 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 58 | 28 | 30 | 54 | 27 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 27 | 19 | 45 | 26 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 44 | 17 | 27 | 38 | 15 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 12 | 10 | 19 | 11 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 34 | 13 | 21 | 33 | 13 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 30 | 14 | 16 | 29 | 13 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 35 | 16 | 19 | 33 | 16 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 20 | 25 | 43 | 19 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 15 | 28 | 42 | 15 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 9 | 21 | 30 | 9 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 10 | 18 | 24 | 8 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 11 | 14 | 24 | 10 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 7 | 14 | 20 | 6 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 451 | 2 741 | 2 710 | 4 509 | 2 236 | 2 273 | 942 | 505 | 437 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434005 Königstein im Taunus, Stadt | Unter 1 | 113 | 65 | 48 | 98 | 56 | 42 | 15 | 9 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 130 | 69 | 61 | 109 | 57 | 52 | 21 | 12 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 148 | 76 | 72 | 112 | 56 | 56 | 36 | 20 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 149 | 75 | 74 | 119 | 60 | 59 | 30 | 15 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 166 | 87 | 79 | 131 | 67 | 64 | 35 | 20 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 181 | 84 | 97 | 142 | 64 | 78 | 39 | 20 | 19 |
| | 6 bis unter 7 | 186 | 97 | 89 | 149 | 77 | 72 | 37 | 20 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 195 | 98 | 97 | 156 | 79 | 77 | 39 | 19 | 20 |
| | 8 bis unter 9 | 196 | 109 | 87 | 139 | 72 | 67 | 57 | 37 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 219 | 104 | 115 | 164 | 80 | 84 | 55 | 24 | 31 |
| | 10 bis unter 11 | 218 | 104 | 114 | 179 | 83 | 96 | 39 | 21 | 18 |
| | 11 bis unter 12 | 191 | 82 | 109 | 153 | 61 | 92 | 38 | 21 | 17 |
| | 12 bis unter 13 | 211 | 102 | 109 | 169 | 82 | 87 | 42 | 20 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 207 | 107 | 100 | 165 | 86 | 79 | 42 | 21 | 21 |
| | 14 bis unter 15 | 207 | 95 | 112 | 165 | 79 | 86 | 42 | 16 | 26 |
| | 15 bis unter 16 | 214 | 97 | 117 | 188 | 88 | 100 | 26 | 9 | 17 |
| | 16 bis unter 17 | 198 | 94 | 104 | 170 | 86 | 84 | 28 | 8 | 20 |
| | 17 bis unter 18 | 219 | 92 | 127 | 179 | 76 | 103 | 40 | 16 | 24 |
| | 18 bis unter 19 | 196 | 93 | 103 | 171 | 83 | 88 | 25 | 10 | 15 |
| | 19 bis unter 20 | 186 | 96 | 90 | 152 | 74 | 78 | 34 | 22 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 141 | 87 | 54 | 108 | 66 | 42 | 33 | 21 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 134 | 73 | 61 | 107 | 59 | 48 | 27 | 14 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 132 | 62 | 70 | 104 | 48 | 56 | 28 | 14 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 130 | 84 | 46 | 96 | 64 | 32 | 34 | 20 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 149 | 92 | 57 | 118 | 73 | 45 | 31 | 19 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 127 | 62 | 65 | 87 | 42 | 45 | 40 | 20 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 136 | 77 | 59 | 103 | 64 | 39 | 33 | 13 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 133 | 76 | 57 | 90 | 48 | 42 | 43 | 28 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 135 | 73 | 62 | 79 | 41 | 38 | 56 | 32 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 104 | 58 | 46 | 63 | 37 | 26 | 41 | 21 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 147 | 72 | 75 | 85 | 45 | 40 | 62 | 27 | 35 |
| | 31 bis unter 32 | 121 | 62 | 59 | 73 | 40 | 33 | 48 | 22 | 26 |
| | 32 bis unter 33 | 130 | 67 | 63 | 81 | 36 | 45 | 49 | 31 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 155 | 76 | 79 | 103 | 54 | 49 | 52 | 22 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 175 | 70 | 105 | 104 | 51 | 53 | 71 | 19 | 52 |
| | 35 bis unter 36 | 188 | 89 | 99 | 119 | 68 | 51 | 69 | 21 | 48 |
| | 36 bis unter 37 | 183 | 81 | 102 | 124 | 58 | 66 | 59 | 23 | 36 |
| | 37 bis unter 38 | 220 | 97 | 123 | 146 | 68 | 78 | 74 | 29 | 45 |
| | 38 bis unter 39 | 193 | 79 | 114 | 126 | 51 | 75 | 67 | 28 | 39 |
| | 39 bis unter 40 | 217 | 94 | 123 | 143 | 58 | 85 | 74 | 36 | 38 |
| | 40 bis unter 41 | 198 | 93 | 105 | 120 | 55 | 65 | 78 | 38 | 40 |
| | 41 bis unter 42 | 210 | 103 | 107 | 138 | 62 | 76 | 72 | 41 | 31 |
| | 42 bis unter 43 | 239 | 94 | 145 | 161 | 71 | 90 | 78 | 23 | 55 |
| | 43 bis unter 44 | 260 | 121 | 139 | 168 | 82 | 86 | 92 | 39 | 53 |
| | 44 bis unter 45 | 218 | 102 | 116 | 139 | 69 | 70 | 79 | 33 | 46 |
| | 45 bis unter 46 | 232 | 113 | 119 | 163 | 82 | 81 | 69 | 31 | 38 |
| | 46 bis unter 47 | 230 | 117 | 113 | 173 | 82 | 91 | 57 | 35 | 22 |
| | 47 bis unter 48 | 236 | 111 | 125 | 168 | 81 | 87 | 68 | 30 | 38 |
| | 48 bis unter 49 | 277 | 130 | 147 | 177 | 86 | 91 | 100 | 44 | 56 |
| | 49 bis unter 50 | 244 | 107 | 137 | 187 | 82 | 105 | 57 | 25 | 32 |
| | 50 bis unter 51 | 250 | 124 | 126 | 185 | 94 | 91 | 65 | 30 | 35 |
| | 51 bis unter 52 | 253 | 125 | 128 | 192 | 98 | 94 | 61 | 27 | 34 |
| | 52 bis unter 53 | 238 | 109 | 129 | 177 | 85 | 92 | 61 | 24 | 37 |
| | 53 bis unter 54 | 285 | 144 | 141 | 218 | 116 | 102 | 67 | 28 | 39 |
| | 54 bis unter 55 | 302 | 146 | 156 | 265 | 130 | 135 | 37 | 16 | 21 |
| | 55 bis unter 56 | 330 | 175 | 155 | 286 | 149 | 137 | 44 | 26 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 312 | 170 | 142 | 264 | 146 | 118 | 48 | 24 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 284 | 139 | 145 | 243 | 119 | 124 | 41 | 20 | 21 |
| | 58 bis unter 59 | 307 | 155 | 152 | 273 | 140 | 133 | 34 | 15 | 19 |
| | 59 bis unter 60 | 289 | 156 | 133 | 260 | 138 | 122 | 29 | 18 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 247 | 122 | 125 | 206 | 100 | 106 | 41 | 22 | 19 |
| | 61 bis unter 62 | 257 | 125 | 132 | 224 | 115 | 109 | 33 | 10 | 23 |
| | 62 bis unter 63 | 245 | 136 | 109 | 206 | 113 | 93 | 39 | 23 | 16 |
| | 63 bis unter 64 | 199 | 105 | 94 | 177 | 95 | 82 | 22 | 10 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 236 | 115 | 121 | 205 | 102 | 103 | 31 | 13 | 18 |
| | 65 bis unter 66 | 195 | 90 | 105 | 175 | 81 | 94 | 20 | 9 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 171 | 82 | 89 | 143 | 75 | 68 | 28 | 7 | 21 |
| | 67 bis unter 68 | 171 | 85 | 86 | 146 | 73 | 73 | 25 | 12 | 13 |
| | 68 bis unter 69 | 170 | 85 | 85 | 138 | 72 | 66 | 32 | 13 | 19 |
| | 69 bis unter 70 | 170 | 86 | 84 | 152 | 82 | 70 | 18 | 4 | 14 |
| | 70 bis unter 71 | 150 | 87 | 63 | 125 | 76 | 49 | 25 | 11 | 14 |
| | 71 bis unter 72 | 176 | 76 | 100 | 156 | 67 | 89 | 20 | 9 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 141 | 54 | 87 | 127 | 50 | 77 | 14 | 4 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 141 | 61 | 80 | 126 | 55 | 71 | 15 | 6 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 162 | 77 | 85 | 147 | 70 | 77 | 15 | 7 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 145 | 66 | 79 | 125 | 54 | 71 | 20 | 12 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 134 | 58 | 76 | 100 | 45 | 55 | 34 | 13 | 21 |
| | 77 bis unter 78 | 116 | 39 | 77 | 105 | 33 | 72 | 11 | 6 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 102 | 45 | 57 | 94 | 41 | 53 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 151 | 70 | 81 | 144 | 67 | 77 | 7 | 3 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 141 | 59 | 82 | 128 | 51 | 77 | 13 | 8 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 129 | 60 | 69 | 125 | 59 | 66 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 156 | 67 | 89 | 145 | 61 | 84 | 11 | 6 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 142 | 49 | 93 | 133 | 45 | 88 | 9 | 4 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 134 | 56 | 78 | 129 | 54 | 75 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 124 | 67 | 57 | 118 | 63 | 55 | 6 | 4 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 106 | 46 | 60 | 104 | 45 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 103 | 38 | 65 | 100 | 37 | 63 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 77 | 37 | 40 | 75 | 37 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 60 | 29 | 31 | 58 | 28 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 46 | 14 | 32 | 44 | 14 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 14 | 20 | 32 | 13 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 35 | 11 | 24 | 32 | 9 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 3 | 15 | 18 | 3 | 15 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 45 | 9 | 36 | 45 | 9 | 36 | — | — | — |
| | Insgesamt | 16 827 | 8 125 | 8 702 | 13 356 | 6 508 | 6 848 | 3 471 | 1 617 | 1 854 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434006 Kronberg im Taunus, Stadt | Unter 1 | 140 | 73 | 67 | 110 | 56 | 54 | 30 | 17 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 125 | 65 | 60 | 93 | 46 | 47 | 32 | 19 | 13 |
| | 2 bis unter 3 | 140 | 66 | 74 | 113 | 54 | 59 | 27 | 12 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 143 | 70 | 73 | 113 | 58 | 55 | 30 | 12 | 18 |
| | 4 bis unter 5 | 166 | 95 | 71 | 130 | 75 | 55 | 36 | 20 | 16 |
| | 5 bis unter 6 | 155 | 69 | 86 | 126 | 56 | 70 | 29 | 13 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 183 | 75 | 108 | 140 | 59 | 81 | 43 | 16 | 27 |
| | 7 bis unter 8 | 181 | 88 | 93 | 136 | 64 | 72 | 45 | 24 | 21 |
| | 8 bis unter 9 | 176 | 83 | 93 | 139 | 65 | 74 | 37 | 18 | 19 |
| | 9 bis unter 10 | 180 | 75 | 105 | 147 | 62 | 85 | 33 | 13 | 20 |
| | 10 bis unter 11 | 209 | 94 | 115 | 180 | 80 | 100 | 29 | 14 | 15 |
| | 11 bis unter 12 | 184 | 96 | 88 | 135 | 71 | 64 | 49 | 25 | 24 |
| | 12 bis unter 13 | 181 | 84 | 97 | 154 | 73 | 81 | 27 | 11 | 16 |
| | 13 bis unter 14 | 195 | 95 | 100 | 161 | 80 | 81 | 34 | 15 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 166 | 77 | 89 | 136 | 61 | 75 | 30 | 16 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 207 | 95 | 112 | 164 | 75 | 89 | 43 | 20 | 23 |
| | 16 bis unter 17 | 214 | 123 | 91 | 167 | 92 | 75 | 47 | 31 | 16 |
| | 17 bis unter 18 | 187 | 103 | 84 | 142 | 72 | 70 | 45 | 31 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 186 | 93 | 93 | 148 | 74 | 74 | 38 | 19 | 19 |
| | 19 bis unter 20 | 209 | 115 | 94 | 169 | 87 | 82 | 40 | 28 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 161 | 94 | 67 | 130 | 76 | 54 | 31 | 18 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 162 | 93 | 69 | 128 | 75 | 53 | 34 | 18 | 16 |
| | 22 bis unter 23 | 147 | 95 | 52 | 112 | 74 | 38 | 35 | 21 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 150 | 82 | 68 | 108 | 59 | 49 | 42 | 23 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 150 | 81 | 69 | 104 | 59 | 45 | 46 | 22 | 24 |
| | 25 bis unter 26 | 154 | 95 | 59 | 101 | 61 | 40 | 53 | 34 | 19 |
| | 26 bis unter 27 | 151 | 93 | 58 | 86 | 56 | 30 | 65 | 37 | 28 |
| | 27 bis unter 28 | 158 | 79 | 79 | 97 | 47 | 50 | 61 | 32 | 29 |
| | 28 bis unter 29 | 140 | 76 | 64 | 83 | 43 | 40 | 57 | 33 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 141 | 79 | 62 | 83 | 38 | 45 | 58 | 41 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 137 | 83 | 54 | 98 | 57 | 41 | 39 | 26 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 160 | 79 | 81 | 98 | 50 | 48 | 62 | 29 | 33 |
| | 32 bis unter 33 | 159 | 81 | 78 | 103 | 53 | 50 | 56 | 28 | 28 |
| | 33 bis unter 34 | 176 | 91 | 85 | 115 | 58 | 57 | 61 | 33 | 28 |
| | 34 bis unter 35 | 189 | 95 | 94 | 124 | 65 | 59 | 65 | 30 | 35 |
| | 35 bis unter 36 | 162 | 84 | 78 | 108 | 64 | 44 | 54 | 20 | 34 |
| | 36 bis unter 37 | 183 | 81 | 102 | 111 | 48 | 63 | 72 | 33 | 39 |
| | 37 bis unter 38 | 183 | 82 | 101 | 116 | 51 | 65 | 67 | 31 | 36 |
| | 38 bis unter 39 | 190 | 104 | 86 | 111 | 63 | 48 | 79 | 41 | 38 |
| | 39 bis unter 40 | 214 | 99 | 115 | 134 | 65 | 69 | 80 | 34 | 46 |
| | 40 bis unter 41 | 203 | 84 | 119 | 129 | 60 | 69 | 74 | 24 | 50 |
| | 41 bis unter 42 | 229 | 113 | 116 | 154 | 81 | 73 | 75 | 32 | 43 |
| | 42 bis unter 43 | 208 | 91 | 117 | 149 | 68 | 81 | 59 | 23 | 36 |
| | 43 bis unter 44 | 243 | 104 | 139 | 159 | 67 | 92 | 84 | 37 | 47 |
| | 44 bis unter 45 | 231 | 116 | 115 | 172 | 86 | 86 | 59 | 30 | 29 |
| | 45 bis unter 46 | 211 | 102 | 109 | 148 | 69 | 79 | 63 | 33 | 30 |
| | 46 bis unter 47 | 262 | 108 | 154 | 191 | 79 | 112 | 71 | 29 | 42 |
| | 47 bis unter 48 | 242 | 118 | 124 | 189 | 91 | 98 | 53 | 27 | 26 |
| | 48 bis unter 49 | 244 | 119 | 125 | 173 | 83 | 90 | 71 | 36 | 35 |
| | 49 bis unter 50 | 272 | 133 | 139 | 201 | 100 | 101 | 71 | 33 | 38 |
| | 50 bis unter 51 | 250 | 116 | 134 | 196 | 88 | 108 | 54 | 28 | 26 |
| | 51 bis unter 52 | 258 | 121 | 137 | 207 | 101 | 106 | 51 | 20 | 31 |
| | 52 bis unter 53 | 304 | 142 | 162 | 236 | 112 | 124 | 68 | 30 | 38 |
| | 53 bis unter 54 | 288 | 139 | 149 | 235 | 115 | 120 | 53 | 24 | 29 |
| | 54 bis unter 55 | 297 | 147 | 150 | 237 | 116 | 121 | 60 | 31 | 29 |
| | 55 bis unter 56 | 317 | 157 | 160 | 284 | 144 | 140 | 33 | 13 | 20 |
| | 56 bis unter 57 | 320 | 158 | 162 | 272 | 137 | 135 | 48 | 21 | 27 |
| | 57 bis unter 58 | 310 | 142 | 168 | 270 | 125 | 145 | 40 | 17 | 23 |
| | 58 bis unter 59 | 288 | 129 | 159 | 247 | 117 | 130 | 41 | 12 | 29 |
| | 59 bis unter 60 | 301 | 138 | 163 | 260 | 120 | 140 | 41 | 18 | 23 |
| | 60 bis unter 61 | 293 | 114 | 179 | 247 | 99 | 148 | 46 | 15 | 31 |
| | 61 bis unter 62 | 266 | 137 | 129 | 237 | 122 | 115 | 29 | 15 | 14 |
| | 62 bis unter 63 | 215 | 105 | 110 | 192 | 94 | 98 | 23 | 11 | 12 |
| | 63 bis unter 64 | 190 | 83 | 107 | 167 | 71 | 96 | 23 | 12 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 199 | 89 | 110 | 180 | 85 | 95 | 19 | 4 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 176 | 82 | 94 | 147 | 66 | 81 | 29 | 16 | 13 |
| | 66 bis unter 67 | 209 | 101 | 108 | 192 | 90 | 102 | 17 | 11 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 207 | 90 | 117 | 184 | 81 | 103 | 23 | 9 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 202 | 89 | 113 | 179 | 82 | 97 | 23 | 7 | 16 |
| | 69 bis unter 70 | 194 | 98 | 96 | 173 | 92 | 81 | 21 | 6 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 179 | 92 | 87 | 158 | 84 | 74 | 21 | 8 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 157 | 72 | 85 | 142 | 69 | 73 | 15 | 3 | 12 |
| | 72 bis unter 73 | 142 | 54 | 88 | 133 | 51 | 82 | 9 | 3 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 169 | 85 | 84 | 154 | 72 | 82 | 15 | 13 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 189 | 76 | 113 | 168 | 69 | 99 | 21 | 7 | 14 |
| | 75 bis unter 76 | 170 | 69 | 101 | 159 | 66 | 93 | 11 | 3 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 180 | 71 | 109 | 165 | 64 | 101 | 15 | 7 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 177 | 72 | 105 | 160 | 64 | 96 | 17 | 8 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 154 | 67 | 87 | 145 | 62 | 83 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 246 | 112 | 134 | 235 | 101 | 134 | 11 | 11 | — |
| | 80 bis unter 81 | 224 | 94 | 130 | 213 | 87 | 126 | 11 | 7 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 222 | 92 | 130 | 208 | 87 | 121 | 14 | 5 | 9 |
| | 82 bis unter 83 | 259 | 109 | 150 | 245 | 104 | 141 | 14 | 5 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 256 | 108 | 148 | 251 | 104 | 147 | 5 | 4 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 269 | 116 | 153 | 262 | 113 | 149 | 7 | 3 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 239 | 81 | 158 | 235 | 80 | 155 | 4 | 1 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 176 | 67 | 109 | 172 | 63 | 109 | 4 | 4 | — |
| | 87 bis unter 88 | 187 | 73 | 114 | 184 | 71 | 113 | 3 | 2 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 161 | 60 | 101 | 160 | 60 | 100 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 133 | 40 | 93 | 133 | 40 | 93 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 86 | 33 | 53 | 84 | 32 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 100 | 43 | 57 | 100 | 43 | 57 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 69 | 17 | 52 | 66 | 15 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 62 | 20 | 42 | 61 | 20 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 42 | 15 | 27 | 39 | 13 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 95 oder älter | 135 | 42 | 93 | 132 | 42 | 90 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 18 606 | 8 725 | 9 881 | 15 124 | 7 039 | 8 085 | 3 482 | 1 686 | 1 796 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434007 Neu-Anspach, Stadt | Unter 1 | 101 | 47 | 54 | 88 | 41 | 47 | 13 | 6 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 139 | 65 | 74 | 117 | 57 | 60 | 22 | 8 | 14 |
| | 2 bis unter 3 | 124 | 68 | 56 | 107 | 56 | 51 | 17 | 12 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 146 | 73 | 73 | 125 | 61 | 64 | 21 | 12 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 137 | 68 | 69 | 121 | 57 | 64 | 16 | 11 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 114 | 62 | 52 | 99 | 55 | 44 | 15 | 7 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 160 | 87 | 73 | 136 | 76 | 60 | 24 | 11 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 126 | 65 | 61 | 108 | 60 | 48 | 18 | 5 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 151 | 76 | 75 | 141 | 73 | 68 | 10 | 3 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 127 | 65 | 62 | 113 | 56 | 57 | 14 | 9 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 135 | 67 | 68 | 108 | 56 | 52 | 27 | 11 | 16 |
| | 11 bis unter 12 | 134 | 62 | 72 | 114 | 52 | 62 | 20 | 10 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 137 | 70 | 67 | 117 | 57 | 60 | 20 | 13 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 153 | 75 | 78 | 130 | 66 | 64 | 23 | 9 | 14 |
| | 14 bis unter 15 | 157 | 81 | 76 | 131 | 68 | 63 | 26 | 13 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 140 | 67 | 73 | 127 | 63 | 64 | 13 | 4 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 133 | 69 | 64 | 114 | 58 | 56 | 19 | 11 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 138 | 73 | 65 | 122 | 63 | 59 | 16 | 10 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 158 | 82 | 76 | 140 | 72 | 68 | 18 | 10 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 126 | 58 | 68 | 113 | 51 | 62 | 13 | 7 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 122 | 62 | 60 | 110 | 58 | 52 | 12 | 4 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 140 | 82 | 58 | 124 | 72 | 52 | 16 | 10 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 133 | 72 | 61 | 116 | 65 | 51 | 17 | 7 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 135 | 77 | 58 | 113 | 66 | 47 | 22 | 11 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 139 | 76 | 63 | 119 | 63 | 56 | 20 | 13 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 122 | 62 | 60 | 102 | 54 | 48 | 20 | 8 | 12 |
| | 26 bis unter 27 | 124 | 74 | 50 | 105 | 62 | 43 | 19 | 12 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 124 | 71 | 53 | 96 | 56 | 40 | 28 | 15 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 97 | 52 | 45 | 78 | 45 | 33 | 19 | 7 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 132 | 65 | 67 | 103 | 50 | 53 | 29 | 15 | 14 |
| | 30 bis unter 31 | 151 | 77 | 74 | 120 | 62 | 58 | 31 | 15 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 136 | 81 | 55 | 114 | 67 | 47 | 22 | 14 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 136 | 63 | 73 | 109 | 47 | 62 | 27 | 16 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 162 | 72 | 90 | 135 | 57 | 78 | 27 | 15 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 167 | 79 | 88 | 136 | 66 | 70 | 31 | 13 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 159 | 91 | 68 | 132 | 73 | 59 | 27 | 18 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 158 | 81 | 77 | 125 | 63 | 62 | 33 | 18 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 190 | 100 | 90 | 158 | 83 | 75 | 32 | 17 | 15 |
| | 38 bis unter 39 | 210 | 103 | 107 | 173 | 86 | 87 | 37 | 17 | 20 |
| | 39 bis unter 40 | 188 | 99 | 89 | 150 | 81 | 69 | 38 | 18 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 176 | 87 | 89 | 144 | 76 | 68 | 32 | 11 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 201 | 86 | 115 | 155 | 63 | 92 | 46 | 23 | 23 |
| | 42 bis unter 43 | 168 | 85 | 83 | 135 | 71 | 64 | 33 | 14 | 19 |
| | 43 bis unter 44 | 182 | 92 | 90 | 143 | 70 | 73 | 39 | 22 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 173 | 85 | 88 | 141 | 70 | 71 | 32 | 15 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 186 | 80 | 106 | 146 | 65 | 81 | 40 | 15 | 25 |
| | 46 bis unter 47 | 189 | 95 | 94 | 158 | 80 | 78 | 31 | 15 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 174 | 89 | 85 | 130 | 62 | 68 | 44 | 27 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 163 | 87 | 76 | 136 | 75 | 61 | 27 | 12 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 177 | 86 | 91 | 139 | 69 | 70 | 38 | 17 | 21 |
| | 50 bis unter 51 | 170 | 81 | 89 | 140 | 66 | 74 | 30 | 15 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 180 | 85 | 95 | 147 | 74 | 73 | 33 | 11 | 22 |
| | 52 bis unter 53 | 191 | 84 | 107 | 168 | 77 | 91 | 23 | 7 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 219 | 115 | 104 | 186 | 96 | 90 | 33 | 19 | 14 |
| | 54 bis unter 55 | 224 | 112 | 112 | 203 | 101 | 102 | 21 | 11 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 229 | 115 | 114 | 207 | 102 | 105 | 22 | 13 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 243 | 111 | 132 | 222 | 103 | 119 | 21 | 8 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 273 | 132 | 141 | 249 | 120 | 129 | 24 | 12 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 281 | 142 | 139 | 257 | 128 | 129 | 24 | 14 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 287 | 139 | 148 | 261 | 126 | 135 | 26 | 13 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 286 | 143 | 143 | 266 | 131 | 135 | 20 | 12 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 276 | 140 | 136 | 256 | 128 | 128 | 20 | 12 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 257 | 131 | 126 | 239 | 126 | 113 | 18 | 5 | 13 |
| | 63 bis unter 64 | 237 | 114 | 123 | 219 | 106 | 113 | 18 | 8 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 270 | 129 | 141 | 252 | 123 | 129 | 18 | 6 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 215 | 106 | 109 | 196 | 98 | 98 | 19 | 8 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 209 | 97 | 112 | 197 | 89 | 108 | 12 | 8 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 192 | 88 | 104 | 177 | 83 | 94 | 15 | 5 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 168 | 82 | 86 | 162 | 78 | 84 | 6 | 4 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 194 | 81 | 113 | 188 | 79 | 109 | 6 | 2 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 193 | 92 | 101 | 184 | 90 | 94 | 9 | 2 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 185 | 89 | 96 | 171 | 82 | 89 | 14 | 7 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 179 | 79 | 100 | 168 | 75 | 93 | 11 | 4 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 174 | 86 | 88 | 159 | 79 | 80 | 15 | 7 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 136 | 63 | 73 | 129 | 62 | 67 | 7 | 1 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 169 | 73 | 96 | 159 | 69 | 90 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 128 | 55 | 73 | 120 | 51 | 69 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 133 | 53 | 80 | 122 | 47 | 75 | 11 | 6 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 78 | 42 | 36 | 72 | 40 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 117 | 58 | 59 | 111 | 56 | 55 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 100 | 46 | 54 | 97 | 45 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 89 | 39 | 50 | 85 | 37 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 93 | 38 | 55 | 86 | 35 | 51 | 7 | 3 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 106 | 47 | 59 | 100 | 43 | 57 | 6 | 4 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 100 | 42 | 58 | 97 | 40 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 68 | 30 | 38 | 66 | 29 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 54 | 23 | 31 | 52 | 23 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 42 | 16 | 26 | 40 | 15 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 42 | 9 | 33 | 39 | 9 | 30 | 3 | — | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 11 | 25 | 34 | 10 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 5 | 12 | 16 | 4 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 8 | 12 | 19 | 7 | 12 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 14 365 | 7 041 | 7 324 | 12 588 | 6 176 | 6 412 | 1 777 | 865 | 912 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434008 Oberursel (Taunus), Stadt | Unter 1 | 312 | 168 | 144 | 269 | 147 | 122 | 43 | 21 | 22 |
| | 1 bis unter 2 | 334 | 191 | 143 | 265 | 147 | 118 | 69 | 44 | 25 |
| | 2 bis unter 3 | 394 | 202 | 192 | 318 | 159 | 159 | 76 | 43 | 33 |
| | 3 bis unter 4 | 383 | 197 | 186 | 313 | 163 | 150 | 70 | 34 | 36 |
| | 4 bis unter 5 | 436 | 230 | 206 | 361 | 190 | 171 | 75 | 40 | 35 |
| | 5 bis unter 6 | 436 | 245 | 191 | 349 | 193 | 156 | 87 | 52 | 35 |
| | 6 bis unter 7 | 460 | 249 | 211 | 369 | 191 | 178 | 91 | 58 | 33 |
| | 7 bis unter 8 | 498 | 262 | 236 | 391 | 205 | 186 | 107 | 57 | 50 |
| | 8 bis unter 9 | 544 | 295 | 249 | 440 | 240 | 200 | 104 | 55 | 49 |
| | 9 bis unter 10 | 478 | 253 | 225 | 367 | 190 | 177 | 111 | 63 | 48 |
| | 10 bis unter 11 | 519 | 269 | 250 | 413 | 210 | 203 | 106 | 59 | 47 |
| | 11 bis unter 12 | 486 | 262 | 224 | 386 | 199 | 187 | 100 | 63 | 37 |
| | 12 bis unter 13 | 443 | 230 | 213 | 363 | 188 | 175 | 80 | 42 | 38 |
| | 13 bis unter 14 | 534 | 287 | 247 | 410 | 220 | 190 | 124 | 67 | 57 |
| | 14 bis unter 15 | 505 | 248 | 257 | 403 | 191 | 212 | 102 | 57 | 45 |
| | 15 bis unter 16 | 549 | 287 | 262 | 442 | 231 | 211 | 107 | 56 | 51 |
| | 16 bis unter 17 | 515 | 264 | 251 | 421 | 215 | 206 | 94 | 49 | 45 |
| | 17 bis unter 18 | 501 | 234 | 267 | 414 | 199 | 215 | 87 | 35 | 52 |
| | 18 bis unter 19 | 514 | 256 | 258 | 434 | 215 | 219 | 80 | 41 | 39 |
| | 19 bis unter 20 | 524 | 265 | 259 | 427 | 215 | 212 | 97 | 50 | 47 |
| | 20 bis unter 21 | 434 | 223 | 211 | 363 | 191 | 172 | 71 | 32 | 39 |
| | 21 bis unter 22 | 403 | 232 | 171 | 330 | 199 | 131 | 73 | 33 | 40 |
| | 22 bis unter 23 | 380 | 207 | 173 | 312 | 165 | 147 | 68 | 42 | 26 |
| | 23 bis unter 24 | 448 | 251 | 197 | 356 | 202 | 154 | 92 | 49 | 43 |
| | 24 bis unter 25 | 388 | 221 | 167 | 289 | 159 | 130 | 99 | 62 | 37 |
| | 25 bis unter 26 | 449 | 236 | 213 | 348 | 185 | 163 | 101 | 51 | 50 |
| | 26 bis unter 27 | 473 | 261 | 212 | 353 | 195 | 158 | 120 | 66 | 54 |
| | 27 bis unter 28 | 477 | 247 | 230 | 353 | 179 | 174 | 124 | 68 | 56 |
| | 28 bis unter 29 | 450 | 243 | 207 | 304 | 169 | 135 | 146 | 74 | 72 |
| | 29 bis unter 30 | 440 | 221 | 219 | 303 | 153 | 150 | 137 | 68 | 69 |
| | 30 bis unter 31 | 487 | 247 | 240 | 324 | 160 | 164 | 163 | 87 | 76 |
| | 31 bis unter 32 | 480 | 238 | 242 | 325 | 162 | 163 | 155 | 76 | 79 |
| | 32 bis unter 33 | 450 | 220 | 230 | 311 | 154 | 157 | 139 | 66 | 73 |
| | 33 bis unter 34 | 530 | 260 | 270 | 362 | 176 | 186 | 168 | 84 | 84 |
| | 34 bis unter 35 | 524 | 263 | 261 | 363 | 178 | 185 | 161 | 85 | 76 |
| | 35 bis unter 36 | 504 | 233 | 271 | 341 | 157 | 184 | 163 | 76 | 87 |
| | 36 bis unter 37 | 554 | 285 | 269 | 390 | 197 | 193 | 164 | 88 | 76 |
| | 37 bis unter 38 | 550 | 265 | 285 | 391 | 179 | 212 | 159 | 86 | 73 |
| | 38 bis unter 39 | 548 | 263 | 285 | 370 | 177 | 193 | 178 | 86 | 92 |
| | 39 bis unter 40 | 587 | 287 | 300 | 410 | 206 | 204 | 177 | 81 | 96 |
| | 40 bis unter 41 | 604 | 272 | 332 | 420 | 200 | 220 | 184 | 72 | 112 |
| | 41 bis unter 42 | 580 | 276 | 304 | 400 | 187 | 213 | 180 | 89 | 91 |
| | 42 bis unter 43 | 613 | 275 | 338 | 434 | 192 | 242 | 179 | 83 | 96 |
| | 43 bis unter 44 | 704 | 338 | 366 | 486 | 239 | 247 | 218 | 99 | 119 |
| | 44 bis unter 45 | 641 | 280 | 361 | 461 | 203 | 258 | 180 | 77 | 103 |
| | 45 bis unter 46 | 628 | 279 | 349 | 468 | 209 | 259 | 160 | 70 | 90 |
| | 46 bis unter 47 | 626 | 285 | 341 | 439 | 199 | 240 | 187 | 86 | 101 |
| | 47 bis unter 48 | 647 | 300 | 347 | 505 | 229 | 276 | 142 | 71 | 71 |
| | 48 bis unter 49 | 618 | 299 | 319 | 464 | 222 | 242 | 154 | 77 | 77 |
| | 49 bis unter 50 | 654 | 307 | 347 | 474 | 234 | 240 | 180 | 73 | 107 |
| | 50 bis unter 51 | 659 | 318 | 341 | 509 | 240 | 269 | 150 | 78 | 72 |
| | 51 bis unter 52 | 695 | 337 | 358 | 521 | 253 | 268 | 174 | 84 | 90 |
| | 52 bis unter 53 | 765 | 365 | 400 | 630 | 310 | 320 | 135 | 55 | 80 |
| | 53 bis unter 54 | 800 | 388 | 412 | 663 | 317 | 346 | 137 | 71 | 66 |
| | 54 bis unter 55 | 771 | 394 | 377 | 651 | 338 | 313 | 120 | 56 | 64 |
| | 55 bis unter 56 | 855 | 437 | 418 | 749 | 380 | 369 | 106 | 57 | 49 |
| | 56 bis unter 57 | 830 | 413 | 417 | 716 | 360 | 356 | 114 | 53 | 61 |
| | 57 bis unter 58 | 802 | 431 | 371 | 690 | 364 | 326 | 112 | 67 | 45 |
| | 58 bis unter 59 | 814 | 409 | 405 | 721 | 367 | 354 | 93 | 42 | 51 |
| | 59 bis unter 60 | 801 | 386 | 415 | 710 | 342 | 368 | 91 | 44 | 47 |
| | 60 bis unter 61 | 707 | 361 | 346 | 621 | 311 | 310 | 86 | 50 | 36 |
| | 61 bis unter 62 | 703 | 340 | 363 | 630 | 306 | 324 | 73 | 34 | 39 |
| | 62 bis unter 63 | 683 | 336 | 347 | 587 | 297 | 290 | 96 | 39 | 57 |
| | 63 bis unter 64 | 654 | 319 | 335 | 571 | 277 | 294 | 83 | 42 | 41 |
| | 64 bis unter 65 | 593 | 268 | 325 | 528 | 235 | 293 | 65 | 33 | 32 |
| | 65 bis unter 66 | 542 | 277 | 265 | 477 | 245 | 232 | 65 | 32 | 33 |
| | 66 bis unter 67 | 556 | 270 | 286 | 491 | 236 | 255 | 65 | 34 | 31 |
| | 67 bis unter 68 | 504 | 221 | 283 | 435 | 194 | 241 | 69 | 27 | 42 |
| | 68 bis unter 69 | 460 | 217 | 243 | 411 | 200 | 211 | 49 | 17 | 32 |
| | 69 bis unter 70 | 444 | 206 | 238 | 395 | 186 | 209 | 49 | 20 | 29 |
| | 70 bis unter 71 | 427 | 190 | 237 | 378 | 171 | 207 | 49 | 19 | 30 |
| | 71 bis unter 72 | 406 | 201 | 205 | 355 | 179 | 176 | 51 | 22 | 29 |
| | 72 bis unter 73 | 417 | 181 | 236 | 377 | 161 | 216 | 40 | 20 | 20 |
| | 73 bis unter 74 | 429 | 183 | 246 | 377 | 160 | 217 | 52 | 23 | 29 |
| | 74 bis unter 75 | 411 | 175 | 236 | 375 | 161 | 214 | 36 | 14 | 22 |
| | 75 bis unter 76 | 406 | 174 | 232 | 363 | 157 | 206 | 43 | 17 | 26 |
| | 76 bis unter 77 | 400 | 179 | 221 | 361 | 160 | 201 | 39 | 19 | 20 |
| | 77 bis unter 78 | 381 | 154 | 227 | 339 | 138 | 201 | 42 | 16 | 26 |
| | 78 bis unter 79 | 308 | 142 | 166 | 276 | 125 | 151 | 32 | 17 | 15 |
| | 79 bis unter 80 | 395 | 156 | 239 | 363 | 144 | 219 | 32 | 12 | 20 |
| | 80 bis unter 81 | 418 | 173 | 245 | 398 | 165 | 233 | 20 | 8 | 12 |
| | 81 bis unter 82 | 363 | 165 | 198 | 330 | 144 | 186 | 33 | 21 | 12 |
| | 82 bis unter 83 | 371 | 176 | 195 | 350 | 164 | 186 | 21 | 12 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 385 | 160 | 225 | 371 | 154 | 217 | 14 | 6 | 8 |
| | 84 bis unter 85 | 355 | 134 | 221 | 344 | 130 | 214 | 11 | 4 | 7 |
| | 85 bis unter 86 | 314 | 117 | 197 | 304 | 112 | 192 | 10 | 5 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 258 | 84 | 174 | 243 | 77 | 166 | 15 | 7 | 8 |
| | 87 bis unter 88 | 244 | 94 | 150 | 238 | 93 | 145 | 6 | 1 | 5 |
| | 88 bis unter 89 | 203 | 78 | 125 | 199 | 75 | 124 | 4 | 3 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 149 | 57 | 92 | 146 | 55 | 91 | 3 | 2 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 111 | 23 | 88 | 107 | 22 | 85 | 4 | 1 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 103 | 36 | 67 | 100 | 36 | 64 | 3 | — | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 87 | 28 | 59 | 84 | 27 | 57 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 62 | 24 | 38 | 60 | 23 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 54 | 17 | 37 | 53 | 16 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 146 | 30 | 116 | 144 | 30 | 114 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 46 477 | 22 532 | 23 945 | 37 745 | 18 202 | 19 543 | 8 732 | 4 330 | 4 402 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434009 Schmitten im Taunus | Unter 1 | 65 | 44 | 21 | 58 | 39 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 84 | 39 | 45 | 74 | 32 | 42 | 10 | 7 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 102 | 54 | 48 | 86 | 47 | 39 | 16 | 7 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 90 | 44 | 46 | 77 | 40 | 37 | 13 | 4 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 86 | 46 | 40 | 73 | 37 | 36 | 13 | 9 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 97 | 55 | 42 | 79 | 49 | 30 | 18 | 6 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 104 | 54 | 50 | 91 | 48 | 43 | 13 | 6 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 95 | 44 | 51 | 78 | 37 | 41 | 17 | 7 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 95 | 44 | 51 | 78 | 36 | 42 | 17 | 8 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 95 | 40 | 55 | 86 | 38 | 48 | 9 | 2 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 111 | 60 | 51 | 95 | 49 | 46 | 16 | 11 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 113 | 68 | 45 | 96 | 56 | 40 | 17 | 12 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 71 | 36 | 35 | 64 | 33 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 109 | 52 | 57 | 94 | 45 | 49 | 15 | 7 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 112 | 60 | 52 | 96 | 52 | 44 | 16 | 8 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 104 | 51 | 53 | 92 | 43 | 49 | 12 | 8 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 91 | 49 | 42 | 77 | 42 | 35 | 14 | 7 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 105 | 53 | 52 | 96 | 49 | 47 | 9 | 4 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 97 | 50 | 47 | 76 | 39 | 37 | 21 | 11 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 99 | 60 | 39 | 81 | 48 | 33 | 18 | 12 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 87 | 38 | 49 | 74 | 32 | 42 | 13 | 6 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 72 | 43 | 29 | 61 | 36 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 80 | 36 | 44 | 67 | 34 | 33 | 13 | 2 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 72 | 35 | 37 | 57 | 26 | 31 | 15 | 9 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 69 | 43 | 26 | 58 | 35 | 23 | 11 | 8 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 75 | 42 | 33 | 59 | 35 | 24 | 16 | 7 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 65 | 40 | 25 | 51 | 33 | 18 | 14 | 7 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 55 | 31 | 24 | 39 | 20 | 19 | 16 | 11 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 53 | 20 | 33 | 45 | 16 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 61 | 33 | 28 | 46 | 27 | 19 | 15 | 6 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 74 | 37 | 37 | 56 | 32 | 24 | 18 | 5 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 68 | 32 | 36 | 51 | 23 | 28 | 17 | 9 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 98 | 45 | 53 | 71 | 28 | 43 | 27 | 17 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 118 | 64 | 54 | 85 | 44 | 41 | 33 | 20 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 98 | 58 | 40 | 73 | 46 | 27 | 25 | 12 | 13 |
| | 35 bis unter 36 | 124 | 59 | 65 | 85 | 33 | 52 | 39 | 26 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 108 | 50 | 58 | 81 | 38 | 43 | 27 | 12 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 116 | 59 | 57 | 90 | 47 | 43 | 26 | 12 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 103 | 45 | 58 | 74 | 31 | 43 | 29 | 14 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 119 | 59 | 60 | 91 | 44 | 47 | 28 | 15 | 13 |
| | 40 bis unter 41 | 124 | 65 | 59 | 107 | 54 | 53 | 17 | 11 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 137 | 73 | 64 | 104 | 55 | 49 | 33 | 18 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 138 | 67 | 71 | 107 | 48 | 59 | 31 | 19 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 137 | 67 | 70 | 109 | 60 | 49 | 28 | 7 | 21 |
| | 44 bis unter 45 | 131 | 62 | 69 | 98 | 47 | 51 | 33 | 15 | 18 |
| | 45 bis unter 46 | 133 | 76 | 57 | 103 | 63 | 40 | 30 | 13 | 17 |
| | 46 bis unter 47 | 140 | 69 | 71 | 119 | 58 | 61 | 21 | 11 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 127 | 65 | 62 | 101 | 52 | 49 | 26 | 13 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 147 | 77 | 70 | 129 | 67 | 62 | 18 | 10 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 116 | 58 | 58 | 101 | 49 | 52 | 15 | 9 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 140 | 78 | 62 | 110 | 63 | 47 | 30 | 15 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 135 | 66 | 69 | 101 | 51 | 50 | 34 | 15 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 146 | 79 | 67 | 125 | 65 | 60 | 21 | 14 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 174 | 86 | 88 | 145 | 70 | 75 | 29 | 16 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 161 | 84 | 77 | 151 | 78 | 73 | 10 | 6 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 167 | 77 | 90 | 145 | 68 | 77 | 22 | 9 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 189 | 98 | 91 | 177 | 91 | 86 | 12 | 7 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 184 | 92 | 92 | 168 | 87 | 81 | 16 | 5 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 190 | 91 | 99 | 171 | 79 | 92 | 19 | 12 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 170 | 72 | 98 | 162 | 71 | 91 | 8 | 1 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 194 | 107 | 87 | 174 | 98 | 76 | 20 | 9 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 168 | 95 | 73 | 158 | 91 | 67 | 10 | 4 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 166 | 83 | 83 | 146 | 73 | 73 | 20 | 10 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 139 | 76 | 63 | 129 | 70 | 59 | 10 | 6 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 116 | 57 | 59 | 111 | 55 | 56 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 137 | 65 | 72 | 122 | 60 | 62 | 15 | 5 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 123 | 61 | 62 | 116 | 57 | 59 | 7 | 4 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 115 | 60 | 55 | 104 | 56 | 48 | 11 | 4 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 115 | 54 | 61 | 94 | 44 | 50 | 21 | 10 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 80 | 39 | 41 | 77 | 39 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 83 | 45 | 38 | 72 | 42 | 30 | 11 | 3 | 8 |
| | 71 bis unter 72 | 85 | 40 | 45 | 72 | 34 | 38 | 13 | 6 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 96 | 50 | 46 | 85 | 43 | 42 | 11 | 7 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 77 | 38 | 39 | 70 | 34 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 89 | 43 | 46 | 82 | 40 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 100 | 54 | 46 | 94 | 49 | 45 | 6 | 5 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 75 | 37 | 38 | 71 | 33 | 38 | 4 | 4 | — |
| | 77 bis unter 78 | 58 | 32 | 26 | 55 | 32 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 48 | 22 | 26 | 45 | 20 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 66 | 30 | 36 | 63 | 29 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 85 | 32 | 53 | 83 | 31 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 53 | 31 | 22 | 52 | 31 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 71 | 31 | 40 | 69 | 31 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 60 | 25 | 35 | 58 | 25 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 26 | 26 | 49 | 25 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 22 | 26 | 47 | 21 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 15 | 16 | 30 | 15 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 38 | 14 | 24 | 37 | 14 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 5 | 12 | 14 | 4 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 11 | — | 11 | 11 | — | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 2 | 17 | 19 | 2 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 5 | 16 | 19 | 4 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 9 349 | 4 703 | 4 646 | 8 009 | 4 030 | 3 979 | 1 340 | 673 | 667 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434010 Steinbach (Taunus), Stadt | Unter 1 | 83 | 35 | 48 | 66 | 28 | 38 | 17 | 7 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 102 | 52 | 50 | 83 | 43 | 40 | 19 | 9 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 119 | 63 | 56 | 95 | 50 | 45 | 24 | 13 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 104 | 54 | 50 | 77 | 41 | 36 | 27 | 13 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 123 | 67 | 56 | 101 | 57 | 44 | 22 | 10 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 99 | 43 | 56 | 81 | 30 | 51 | 18 | 13 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 113 | 62 | 51 | 88 | 45 | 43 | 25 | 17 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 147 | 74 | 73 | 109 | 55 | 54 | 38 | 19 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 103 | 53 | 50 | 78 | 41 | 37 | 25 | 12 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 55 | 62 | 86 | 37 | 49 | 31 | 18 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 113 | 59 | 54 | 91 | 48 | 43 | 22 | 11 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 119 | 61 | 58 | 91 | 46 | 45 | 28 | 15 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 112 | 61 | 51 | 86 | 44 | 42 | 26 | 17 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 149 | 67 | 82 | 114 | 51 | 63 | 35 | 16 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 113 | 67 | 46 | 90 | 53 | 37 | 23 | 14 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 121 | 62 | 59 | 97 | 47 | 50 | 24 | 15 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 108 | 63 | 45 | 83 | 44 | 39 | 25 | 19 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 135 | 66 | 69 | 96 | 44 | 52 | 39 | 22 | 17 |
| | 18 bis unter 19 | 114 | 64 | 50 | 91 | 51 | 40 | 23 | 13 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 108 | 66 | 42 | 87 | 53 | 34 | 21 | 13 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 128 | 70 | 58 | 109 | 60 | 49 | 19 | 10 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 75 | 38 | 37 | 63 | 31 | 32 | 12 | 7 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 101 | 49 | 52 | 84 | 40 | 44 | 17 | 9 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 90 | 42 | 48 | 67 | 32 | 35 | 23 | 10 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 93 | 45 | 48 | 70 | 37 | 33 | 23 | 8 | 15 |
| | 25 bis unter 26 | 108 | 64 | 44 | 70 | 44 | 26 | 38 | 20 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 114 | 55 | 59 | 64 | 30 | 34 | 50 | 25 | 25 |
| | 27 bis unter 28 | 106 | 59 | 47 | 73 | 41 | 32 | 33 | 18 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 108 | 51 | 57 | 66 | 33 | 33 | 42 | 18 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 121 | 69 | 52 | 74 | 46 | 28 | 47 | 23 | 24 |
| | 30 bis unter 31 | 111 | 52 | 59 | 74 | 37 | 37 | 37 | 15 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 114 | 44 | 70 | 70 | 28 | 42 | 44 | 16 | 28 |
| | 32 bis unter 33 | 121 | 61 | 60 | 71 | 37 | 34 | 50 | 24 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 127 | 64 | 63 | 76 | 37 | 39 | 51 | 27 | 24 |
| | 34 bis unter 35 | 127 | 56 | 71 | 80 | 40 | 40 | 47 | 16 | 31 |
| | 35 bis unter 36 | 118 | 64 | 54 | 65 | 33 | 32 | 53 | 31 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 156 | 81 | 75 | 83 | 43 | 40 | 73 | 38 | 35 |
| | 37 bis unter 38 | 133 | 69 | 64 | 88 | 44 | 44 | 45 | 25 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 154 | 78 | 76 | 86 | 43 | 43 | 68 | 35 | 33 |
| | 39 bis unter 40 | 135 | 74 | 61 | 85 | 45 | 40 | 50 | 29 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 143 | 56 | 87 | 86 | 33 | 53 | 57 | 23 | 34 |
| | 41 bis unter 42 | 168 | 87 | 81 | 111 | 57 | 54 | 57 | 30 | 27 |
| | 42 bis unter 43 | 111 | 52 | 59 | 70 | 38 | 32 | 41 | 14 | 27 |
| | 43 bis unter 44 | 161 | 72 | 89 | 96 | 45 | 51 | 65 | 27 | 38 |
| | 44 bis unter 45 | 155 | 72 | 83 | 104 | 48 | 56 | 51 | 24 | 27 |
| | 45 bis unter 46 | 155 | 84 | 71 | 96 | 53 | 43 | 59 | 31 | 28 |
| | 46 bis unter 47 | 123 | 67 | 56 | 85 | 44 | 41 | 38 | 23 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 131 | 56 | 75 | 83 | 40 | 43 | 48 | 16 | 32 |
| | 48 bis unter 49 | 143 | 73 | 70 | 94 | 54 | 40 | 49 | 19 | 30 |
| | 49 bis unter 50 | 113 | 65 | 48 | 71 | 41 | 30 | 42 | 24 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 127 | 63 | 64 | 89 | 44 | 45 | 38 | 19 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 128 | 55 | 73 | 89 | 40 | 49 | 39 | 15 | 24 |
| | 52 bis unter 53 | 136 | 65 | 71 | 103 | 51 | 52 | 33 | 14 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 163 | 79 | 84 | 113 | 50 | 63 | 50 | 29 | 21 |
| | 54 bis unter 55 | 139 | 79 | 60 | 105 | 58 | 47 | 34 | 21 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 165 | 72 | 93 | 132 | 60 | 72 | 33 | 12 | 21 |
| | 56 bis unter 57 | 170 | 80 | 90 | 136 | 66 | 70 | 34 | 14 | 20 |
| | 57 bis unter 58 | 167 | 78 | 89 | 144 | 68 | 76 | 23 | 10 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 175 | 70 | 105 | 146 | 57 | 89 | 29 | 13 | 16 |
| | 59 bis unter 60 | 205 | 90 | 115 | 163 | 79 | 84 | 42 | 11 | 31 |
| | 60 bis unter 61 | 190 | 101 | 89 | 152 | 80 | 72 | 38 | 21 | 17 |
| | 61 bis unter 62 | 156 | 73 | 83 | 129 | 63 | 66 | 27 | 10 | 17 |
| | 62 bis unter 63 | 132 | 56 | 76 | 108 | 50 | 58 | 24 | 6 | 18 |
| | 63 bis unter 64 | 136 | 70 | 66 | 121 | 62 | 59 | 15 | 8 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 135 | 68 | 67 | 109 | 51 | 58 | 26 | 17 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 154 | 67 | 87 | 131 | 54 | 77 | 23 | 13 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 115 | 53 | 62 | 97 | 46 | 51 | 18 | 7 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 127 | 56 | 71 | 107 | 48 | 59 | 20 | 8 | 12 |
| | 68 bis unter 69 | 107 | 52 | 55 | 88 | 42 | 46 | 19 | 10 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 106 | 45 | 61 | 87 | 38 | 49 | 19 | 7 | 12 |
| | 70 bis unter 71 | 84 | 38 | 46 | 72 | 37 | 35 | 12 | 1 | 11 |
| | 71 bis unter 72 | 92 | 37 | 55 | 84 | 35 | 49 | 8 | 2 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 111 | 60 | 51 | 102 | 53 | 49 | 9 | 7 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 106 | 46 | 60 | 92 | 39 | 53 | 14 | 7 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 102 | 47 | 55 | 83 | 38 | 45 | 19 | 9 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 111 | 46 | 65 | 93 | 41 | 52 | 18 | 5 | 13 |
| | 76 bis unter 77 | 83 | 35 | 48 | 69 | 30 | 39 | 14 | 5 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 99 | 38 | 61 | 85 | 33 | 52 | 14 | 5 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 69 | 33 | 36 | 62 | 30 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 99 | 39 | 60 | 90 | 34 | 56 | 9 | 5 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 103 | 35 | 68 | 93 | 29 | 64 | 10 | 6 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 89 | 42 | 47 | 86 | 42 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 99 | 34 | 65 | 91 | 30 | 61 | 8 | 4 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 109 | 48 | 61 | 101 | 43 | 58 | 8 | 5 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 88 | 36 | 52 | 84 | 33 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 59 | 21 | 38 | 56 | 20 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 69 | 27 | 42 | 64 | 25 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 59 | 22 | 37 | 57 | 20 | 37 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 52 | 24 | 28 | 51 | 24 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 17 | 25 | 39 | 15 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 797 | 5 193 | 5 604 | 8 201 | 3 933 | 4 268 | 2 596 | 1 260 | 1 336 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434011 Usingen, Stadt | Unter 1 | 121 | 55 | 66 | 104 | 45 | 59 | 17 | 10 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 153 | 71 | 82 | 134 | 62 | 72 | 19 | 9 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 154 | 82 | 72 | 133 | 70 | 63 | 21 | 12 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 142 | 69 | 73 | 118 | 58 | 60 | 24 | 11 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 171 | 98 | 73 | 145 | 80 | 65 | 26 | 18 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 160 | 91 | 69 | 135 | 82 | 53 | 25 | 9 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 171 | 80 | 91 | 143 | 67 | 76 | 28 | 13 | 15 |
| | 7 bis unter 8 | 174 | 96 | 78 | 146 | 82 | 64 | 28 | 14 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 168 | 88 | 80 | 142 | 72 | 70 | 26 | 16 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 148 | 80 | 68 | 129 | 68 | 61 | 19 | 12 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 192 | 110 | 82 | 157 | 86 | 71 | 35 | 24 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 153 | 76 | 77 | 127 | 68 | 59 | 26 | 8 | 18 |
| | 12 bis unter 13 | 171 | 95 | 76 | 137 | 78 | 59 | 34 | 17 | 17 |
| | 13 bis unter 14 | 151 | 79 | 72 | 126 | 68 | 58 | 25 | 11 | 14 |
| | 14 bis unter 15 | 160 | 75 | 85 | 135 | 61 | 74 | 25 | 14 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 161 | 81 | 80 | 135 | 66 | 69 | 26 | 15 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 184 | 92 | 92 | 146 | 71 | 75 | 38 | 21 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 127 | 61 | 66 | 104 | 48 | 56 | 23 | 13 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 136 | 68 | 68 | 121 | 60 | 61 | 15 | 8 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 159 | 89 | 70 | 140 | 77 | 63 | 19 | 12 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 163 | 71 | 92 | 129 | 58 | 71 | 34 | 13 | 21 |
| | 21 bis unter 22 | 126 | 55 | 71 | 106 | 48 | 58 | 20 | 7 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 139 | 77 | 62 | 122 | 65 | 57 | 17 | 12 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 154 | 85 | 69 | 124 | 69 | 55 | 30 | 16 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 150 | 77 | 73 | 125 | 62 | 63 | 25 | 15 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 148 | 75 | 73 | 116 | 53 | 63 | 32 | 22 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 137 | 65 | 72 | 105 | 49 | 56 | 32 | 16 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 166 | 85 | 81 | 124 | 62 | 62 | 42 | 23 | 19 |
| | 28 bis unter 29 | 142 | 81 | 61 | 106 | 58 | 48 | 36 | 23 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 126 | 59 | 67 | 99 | 44 | 55 | 27 | 15 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 175 | 86 | 89 | 142 | 74 | 68 | 33 | 12 | 21 |
| | 31 bis unter 32 | 167 | 83 | 84 | 128 | 63 | 65 | 39 | 20 | 19 |
| | 32 bis unter 33 | 147 | 72 | 75 | 95 | 41 | 54 | 52 | 31 | 21 |
| | 33 bis unter 34 | 181 | 87 | 94 | 134 | 70 | 64 | 47 | 17 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 139 | 73 | 66 | 99 | 58 | 41 | 40 | 15 | 25 |
| | 35 bis unter 36 | 158 | 77 | 81 | 116 | 56 | 60 | 42 | 21 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 179 | 93 | 86 | 120 | 61 | 59 | 59 | 32 | 27 |
| | 37 bis unter 38 | 218 | 103 | 115 | 159 | 80 | 79 | 59 | 23 | 36 |
| | 38 bis unter 39 | 191 | 87 | 104 | 137 | 62 | 75 | 54 | 25 | 29 |
| | 39 bis unter 40 | 211 | 95 | 116 | 154 | 72 | 82 | 57 | 23 | 34 |
| | 40 bis unter 41 | 179 | 92 | 87 | 144 | 72 | 72 | 35 | 20 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 196 | 101 | 95 | 155 | 80 | 75 | 41 | 21 | 20 |
| | 42 bis unter 43 | 249 | 115 | 134 | 195 | 94 | 101 | 54 | 21 | 33 |
| | 43 bis unter 44 | 212 | 121 | 91 | 155 | 87 | 68 | 57 | 34 | 23 |
| | 44 bis unter 45 | 198 | 83 | 115 | 149 | 70 | 79 | 49 | 13 | 36 |
| | 45 bis unter 46 | 196 | 102 | 94 | 151 | 84 | 67 | 45 | 18 | 27 |
| | 46 bis unter 47 | 181 | 105 | 76 | 146 | 82 | 64 | 35 | 23 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 171 | 91 | 80 | 127 | 68 | 59 | 44 | 23 | 21 |
| | 48 bis unter 49 | 185 | 85 | 100 | 143 | 63 | 80 | 42 | 22 | 20 |
| | 49 bis unter 50 | 174 | 99 | 75 | 135 | 81 | 54 | 39 | 18 | 21 |
| | 50 bis unter 51 | 199 | 95 | 104 | 148 | 71 | 77 | 51 | 24 | 27 |
| | 51 bis unter 52 | 198 | 96 | 102 | 144 | 71 | 73 | 54 | 25 | 29 |
| | 52 bis unter 53 | 229 | 118 | 111 | 194 | 102 | 92 | 35 | 16 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 227 | 122 | 105 | 190 | 102 | 88 | 37 | 20 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 254 | 147 | 107 | 220 | 126 | 94 | 34 | 21 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 276 | 148 | 128 | 239 | 126 | 113 | 37 | 22 | 15 |
| | 56 bis unter 57 | 251 | 128 | 123 | 217 | 109 | 108 | 34 | 19 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 258 | 132 | 126 | 215 | 109 | 106 | 43 | 23 | 20 |
| | 58 bis unter 59 | 248 | 136 | 112 | 224 | 123 | 101 | 24 | 13 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 274 | 144 | 130 | 239 | 122 | 117 | 35 | 22 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 272 | 142 | 130 | 244 | 129 | 115 | 28 | 13 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 257 | 124 | 133 | 232 | 110 | 122 | 25 | 14 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 256 | 144 | 112 | 237 | 133 | 104 | 19 | 11 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 232 | 124 | 108 | 206 | 116 | 90 | 26 | 8 | 18 |
| | 64 bis unter 65 | 229 | 118 | 111 | 206 | 110 | 96 | 23 | 8 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 209 | 100 | 109 | 196 | 95 | 101 | 13 | 5 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 178 | 92 | 86 | 164 | 85 | 79 | 14 | 7 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 211 | 97 | 114 | 193 | 87 | 106 | 18 | 10 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 172 | 76 | 96 | 158 | 69 | 89 | 14 | 7 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 193 | 89 | 104 | 181 | 84 | 97 | 12 | 5 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 151 | 64 | 87 | 139 | 59 | 80 | 12 | 5 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 166 | 82 | 84 | 156 | 78 | 78 | 10 | 4 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 160 | 67 | 93 | 143 | 61 | 82 | 17 | 6 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 181 | 77 | 104 | 172 | 75 | 97 | 9 | 2 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 176 | 71 | 105 | 163 | 67 | 96 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 131 | 66 | 65 | 118 | 59 | 59 | 13 | 7 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 162 | 68 | 94 | 154 | 66 | 88 | 8 | 2 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 108 | 46 | 62 | 95 | 43 | 52 | 13 | 3 | 10 |
| | 78 bis unter 79 | 105 | 40 | 65 | 102 | 39 | 63 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 127 | 43 | 84 | 124 | 41 | 83 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 125 | 48 | 77 | 119 | 45 | 74 | 6 | 3 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 116 | 54 | 62 | 112 | 53 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 107 | 48 | 59 | 106 | 47 | 59 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 117 | 33 | 84 | 111 | 31 | 80 | 6 | 2 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 111 | 40 | 71 | 105 | 39 | 66 | 6 | 1 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 86 | 31 | 55 | 83 | 30 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 31 | 40 | 69 | 30 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 27 | 40 | 63 | 26 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 62 | 22 | 40 | 62 | 22 | 40 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 9 | 39 | 48 | 9 | 39 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 41 | 15 | 26 | 39 | 14 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 3 | 13 | 15 | 3 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 5 | 26 | 31 | 5 | 26 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 450 | 7 596 | 7 854 | 13 021 | 6 394 | 6 627 | 2 429 | 1 202 | 1 227 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434012 Wehrheim | Unter 1 | 60 | 29 | 31 | 50 | 23 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 70 | 41 | 29 | 61 | 37 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 74 | 33 | 41 | 71 | 32 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 79 | 39 | 40 | 70 | 34 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 93 | 53 | 40 | 86 | 50 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 97 | 58 | 39 | 89 | 52 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 90 | 49 | 41 | 81 | 45 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 80 | 42 | 38 | 78 | 42 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 87 | 54 | 33 | 83 | 53 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 86 | 47 | 39 | 75 | 43 | 32 | 11 | 4 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 85 | 53 | 32 | 79 | 51 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 73 | 44 | 29 | 65 | 39 | 26 | 8 | 5 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 74 | 46 | 28 | 65 | 42 | 23 | 9 | 4 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 92 | 50 | 42 | 85 | 46 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 88 | 53 | 35 | 80 | 50 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 110 | 59 | 51 | 101 | 54 | 47 | 9 | 5 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 95 | 59 | 36 | 88 | 55 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 103 | 54 | 49 | 95 | 47 | 48 | 8 | 7 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 102 | 62 | 40 | 93 | 59 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 86 | 52 | 34 | 81 | 48 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 104 | 65 | 39 | 97 | 61 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 81 | 49 | 32 | 73 | 44 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 73 | 44 | 29 | 63 | 36 | 27 | 10 | 8 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 92 | 59 | 33 | 81 | 51 | 30 | 11 | 8 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 67 | 45 | 22 | 57 | 36 | 21 | 10 | 9 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 93 | 52 | 41 | 75 | 42 | 33 | 18 | 10 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 54 | 35 | 19 | 49 | 30 | 19 | 5 | 5 | — |
| | 27 bis unter 28 | 64 | 43 | 21 | 53 | 37 | 16 | 11 | 6 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 73 | 41 | 32 | 61 | 37 | 24 | 12 | 4 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 66 | 34 | 32 | 51 | 24 | 27 | 15 | 10 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 73 | 43 | 30 | 60 | 37 | 23 | 13 | 6 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 65 | 32 | 33 | 52 | 24 | 28 | 13 | 8 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 85 | 39 | 46 | 60 | 27 | 33 | 25 | 12 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 91 | 45 | 46 | 73 | 37 | 36 | 18 | 8 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 81 | 34 | 47 | 68 | 26 | 42 | 13 | 8 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 78 | 33 | 45 | 65 | 25 | 40 | 13 | 8 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 79 | 43 | 36 | 64 | 33 | 31 | 15 | 10 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 82 | 42 | 40 | 68 | 38 | 30 | 14 | 4 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 116 | 53 | 63 | 89 | 42 | 47 | 27 | 11 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 98 | 46 | 52 | 92 | 43 | 49 | 6 | 3 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 112 | 43 | 69 | 94 | 36 | 58 | 18 | 7 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 107 | 53 | 54 | 88 | 44 | 44 | 19 | 9 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 116 | 53 | 63 | 99 | 44 | 55 | 17 | 9 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 102 | 52 | 50 | 86 | 43 | 43 | 16 | 9 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 133 | 55 | 78 | 116 | 49 | 67 | 17 | 6 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 128 | 63 | 65 | 112 | 56 | 56 | 16 | 7 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 105 | 55 | 50 | 89 | 41 | 48 | 16 | 14 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 122 | 43 | 79 | 102 | 35 | 67 | 20 | 8 | 12 |
| | 48 bis unter 49 | 95 | 48 | 47 | 87 | 42 | 45 | 8 | 6 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 113 | 49 | 64 | 93 | 45 | 48 | 20 | 4 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 134 | 67 | 67 | 110 | 56 | 54 | 24 | 11 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 144 | 63 | 81 | 131 | 56 | 75 | 13 | 7 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 152 | 77 | 75 | 137 | 69 | 68 | 15 | 8 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 152 | 76 | 76 | 138 | 67 | 71 | 14 | 9 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 173 | 83 | 90 | 162 | 79 | 83 | 11 | 4 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 193 | 97 | 96 | 176 | 90 | 86 | 17 | 7 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 199 | 93 | 106 | 176 | 83 | 93 | 23 | 10 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 226 | 126 | 100 | 219 | 125 | 94 | 7 | 1 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 184 | 101 | 83 | 172 | 92 | 80 | 12 | 9 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 185 | 85 | 100 | 176 | 80 | 96 | 9 | 5 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 192 | 107 | 85 | 184 | 100 | 84 | 8 | 7 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 191 | 83 | 108 | 183 | 77 | 106 | 8 | 6 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 170 | 80 | 90 | 165 | 76 | 89 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 171 | 80 | 91 | 155 | 74 | 81 | 16 | 6 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 151 | 73 | 78 | 142 | 70 | 72 | 9 | 3 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 127 | 66 | 61 | 117 | 62 | 55 | 10 | 4 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 115 | 61 | 54 | 109 | 59 | 50 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 122 | 59 | 63 | 112 | 55 | 57 | 10 | 4 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 105 | 54 | 51 | 101 | 53 | 48 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 98 | 50 | 48 | 95 | 49 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 110 | 54 | 56 | 101 | 50 | 51 | 9 | 4 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 99 | 43 | 56 | 91 | 40 | 51 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 103 | 41 | 62 | 95 | 38 | 57 | 8 | 3 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 103 | 48 | 55 | 95 | 47 | 48 | 8 | 1 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 81 | 38 | 43 | 77 | 37 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 103 | 47 | 56 | 97 | 44 | 53 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 89 | 38 | 51 | 83 | 36 | 47 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 69 | 30 | 39 | 62 | 25 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 23 | 38 | 56 | 22 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 90 | 38 | 52 | 89 | 38 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 72 | 31 | 41 | 69 | 30 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 63 | 29 | 34 | 61 | 29 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 84 | 28 | 56 | 81 | 27 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 86 | 40 | 46 | 84 | 40 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 80 | 34 | 46 | 76 | 32 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 62 | 25 | 37 | 61 | 24 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 51 | 16 | 35 | 49 | 16 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 45 | 13 | 32 | 45 | 13 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 2 | 10 | 11 | 1 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 268 | 4 628 | 4 640 | 8 385 | 4 189 | 4 196 | 883 | 439 | 444 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434013 Weilrod | Unter 1 | 46 | 19 | 27 | 40 | 17 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 61 | 29 | 32 | 53 | 25 | 28 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 63 | 33 | 30 | 50 | 28 | 22 | 13 | 5 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 65 | 36 | 29 | 49 | 25 | 24 | 16 | 11 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 69 | 42 | 27 | 59 | 37 | 22 | 10 | 5 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 79 | 36 | 43 | 56 | 23 | 33 | 23 | 13 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 55 | 29 | 26 | 41 | 23 | 18 | 14 | 6 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 76 | 39 | 37 | 61 | 29 | 32 | 15 | 10 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 66 | 32 | 34 | 52 | 27 | 25 | 14 | 5 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 68 | 38 | 30 | 54 | 30 | 24 | 14 | 8 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 60 | 29 | 31 | 49 | 23 | 26 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 30 | 34 | 45 | 24 | 21 | 19 | 6 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 63 | 29 | 34 | 55 | 26 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 67 | 44 | 23 | 54 | 37 | 17 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 56 | 34 | 22 | 42 | 25 | 17 | 14 | 9 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 68 | 35 | 33 | 54 | 24 | 30 | 14 | 11 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 81 | 39 | 42 | 65 | 36 | 29 | 16 | 3 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 33 | 27 | 48 | 24 | 24 | 12 | 9 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 75 | 44 | 31 | 58 | 31 | 27 | 17 | 13 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 56 | 32 | 24 | 48 | 29 | 19 | 8 | 3 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 34 | 27 | 47 | 27 | 20 | 14 | 7 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 36 | 26 | 52 | 30 | 22 | 10 | 6 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 21 | 15 | 25 | 12 | 13 | 11 | 9 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 72 | 36 | 36 | 58 | 25 | 33 | 14 | 11 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 38 | 17 | 38 | 23 | 15 | 17 | 15 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 52 | 36 | 16 | 37 | 27 | 10 | 15 | 9 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 61 | 34 | 27 | 47 | 27 | 20 | 14 | 7 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 78 | 51 | 27 | 56 | 35 | 21 | 22 | 16 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 78 | 38 | 40 | 60 | 26 | 34 | 18 | 12 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 72 | 33 | 39 | 54 | 25 | 29 | 18 | 8 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 33 | 30 | 47 | 25 | 22 | 16 | 8 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 71 | 47 | 24 | 55 | 36 | 19 | 16 | 11 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 72 | 39 | 33 | 52 | 25 | 27 | 20 | 14 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 67 | 29 | 38 | 56 | 26 | 30 | 11 | 3 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 77 | 36 | 41 | 62 | 30 | 32 | 15 | 6 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 84 | 46 | 38 | 67 | 34 | 33 | 17 | 12 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 85 | 42 | 43 | 68 | 35 | 33 | 17 | 7 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 78 | 38 | 40 | 55 | 29 | 26 | 23 | 9 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 75 | 39 | 36 | 67 | 33 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 77 | 36 | 41 | 57 | 23 | 34 | 20 | 13 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 75 | 40 | 35 | 61 | 30 | 31 | 14 | 10 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 112 | 58 | 54 | 97 | 46 | 51 | 15 | 12 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 102 | 51 | 51 | 74 | 38 | 36 | 28 | 13 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 96 | 62 | 34 | 81 | 50 | 31 | 15 | 12 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 78 | 40 | 38 | 64 | 30 | 34 | 14 | 10 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 79 | 44 | 35 | 63 | 35 | 28 | 16 | 9 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 85 | 41 | 44 | 68 | 32 | 36 | 17 | 9 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 70 | 35 | 35 | 56 | 28 | 28 | 14 | 7 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 85 | 43 | 42 | 72 | 36 | 36 | 13 | 7 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 35 | 36 | 58 | 30 | 28 | 13 | 5 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 71 | 34 | 37 | 62 | 31 | 31 | 9 | 3 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 85 | 45 | 40 | 75 | 38 | 37 | 10 | 7 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 97 | 63 | 34 | 85 | 57 | 28 | 12 | 6 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 105 | 40 | 65 | 90 | 36 | 54 | 15 | 4 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 122 | 69 | 53 | 112 | 63 | 49 | 10 | 6 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 123 | 68 | 55 | 111 | 60 | 51 | 12 | 8 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 118 | 63 | 55 | 111 | 60 | 51 | 7 | 3 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 137 | 82 | 55 | 131 | 78 | 53 | 6 | 4 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 144 | 78 | 66 | 134 | 73 | 61 | 10 | 5 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 138 | 78 | 60 | 131 | 73 | 58 | 7 | 5 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 140 | 73 | 67 | 132 | 70 | 62 | 8 | 3 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 107 | 54 | 53 | 92 | 47 | 45 | 15 | 7 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 117 | 64 | 53 | 108 | 59 | 49 | 9 | 5 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 121 | 71 | 50 | 117 | 70 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 47 | 51 | 92 | 46 | 46 | 6 | 1 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 103 | 68 | 35 | 95 | 62 | 33 | 8 | 6 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 111 | 51 | 60 | 107 | 49 | 58 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 91 | 39 | 52 | 87 | 36 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 91 | 33 | 58 | 80 | 31 | 49 | 11 | 2 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 85 | 41 | 44 | 80 | 39 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 24 | 50 | 73 | 24 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 85 | 39 | 46 | 82 | 39 | 43 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 78 | 33 | 45 | 73 | 30 | 43 | 5 | 3 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 80 | 34 | 46 | 74 | 32 | 42 | 6 | 2 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 76 | 36 | 40 | 74 | 36 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 26 | 25 | 48 | 23 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 76 bis unter 77 | 68 | 22 | 46 | 66 | 21 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 23 | 28 | 49 | 22 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 15 | 18 | 31 | 15 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 18 | 30 | 45 | 18 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 55 | 25 | 30 | 52 | 24 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 54 | 17 | 37 | 52 | 16 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 23 | 30 | 50 | 21 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 58 | 27 | 31 | 55 | 26 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 15 | 36 | 49 | 14 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 14 | 26 | 40 | 14 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 33 | 8 | 25 | 31 | 7 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 7 | 14 | 20 | 7 | 13 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 883 | 3 490 | 3 393 | 5 926 | 2 968 | 2 958 | 957 | 522 | 435 |

Bevölkerung der Gemeinden im Hochtaunuskreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 434 Hochtaunuskreis | Unter 1 | 1 674 | 854 | 820 | 1 398 | 713 | 685 | 276 | 141 | 135 |
| | 1 bis unter 2 | 1 947 | 989 | 958 | 1 566 | 791 | 775 | 381 | 198 | 183 |
| | 2 bis unter 3 | 2 118 | 1 075 | 1 043 | 1 728 | 871 | 857 | 390 | 204 | 186 |
| | 3 bis unter 4 | 2 124 | 1 065 | 1 059 | 1 716 | 860 | 856 | 408 | 205 | 203 |
| | 4 bis unter 5 | 2 298 | 1 231 | 1 067 | 1 874 | 1 001 | 873 | 424 | 230 | 194 |
| | 5 bis unter 6 | 2 330 | 1 240 | 1 090 | 1 875 | 984 | 891 | 455 | 256 | 199 |
| | 6 bis unter 7 | 2 409 | 1 255 | 1 154 | 1 922 | 1 005 | 917 | 487 | 250 | 237 |
| | 7 bis unter 8 | 2 552 | 1 320 | 1 232 | 2 024 | 1 049 | 975 | 528 | 271 | 257 |
| | 8 bis unter 9 | 2 613 | 1 377 | 1 236 | 2 113 | 1 110 | 1 003 | 500 | 267 | 233 |
| | 9 bis unter 10 | 2 473 | 1 267 | 1 206 | 1 976 | 1 007 | 969 | 497 | 260 | 237 |
| | 10 bis unter 11 | 2 601 | 1 354 | 1 247 | 2 129 | 1 096 | 1 033 | 472 | 258 | 214 |
| | 11 bis unter 12 | 2 498 | 1 339 | 1 159 | 2 004 | 1 052 | 952 | 494 | 287 | 207 |
| | 12 bis unter 13 | 2 396 | 1 220 | 1 176 | 1 976 | 1 007 | 969 | 420 | 213 | 207 |
| | 13 bis unter 14 | 2 742 | 1 435 | 1 307 | 2 214 | 1 175 | 1 039 | 528 | 260 | 268 |
| | 14 bis unter 15 | 2 503 | 1 311 | 1 192 | 2 054 | 1 067 | 987 | 449 | 244 | 205 |
| | 15 bis unter 16 | 2 620 | 1 356 | 1 264 | 2 182 | 1 122 | 1 060 | 438 | 234 | 204 |
| | 16 bis unter 17 | 2 634 | 1 425 | 1 209 | 2 181 | 1 188 | 993 | 453 | 237 | 216 |
| | 17 bis unter 18 | 2 574 | 1 321 | 1 253 | 2 129 | 1 073 | 1 056 | 445 | 248 | 197 |
| | 18 bis unter 19 | 2 511 | 1 325 | 1 186 | 2 117 | 1 099 | 1 018 | 394 | 226 | 168 |
| | 19 bis unter 20 | 2 455 | 1 320 | 1 135 | 2 045 | 1 070 | 975 | 410 | 250 | 160 |
| | 20 bis unter 21 | 2 222 | 1 192 | 1 030 | 1 847 | 1 002 | 845 | 375 | 190 | 185 |
| | 21 bis unter 22 | 2 050 | 1 142 | 908 | 1 689 | 948 | 741 | 361 | 194 | 167 |
| | 22 bis unter 23 | 1 969 | 1 068 | 901 | 1 603 | 860 | 743 | 366 | 208 | 158 |
| | 23 bis unter 24 | 2 121 | 1 169 | 952 | 1 656 | 908 | 748 | 465 | 261 | 204 |
| | 24 bis unter 25 | 2 072 | 1 181 | 891 | 1 553 | 877 | 676 | 519 | 304 | 215 |
| | 25 bis unter 26 | 2 171 | 1 174 | 997 | 1 593 | 849 | 744 | 578 | 325 | 253 |
| | 26 bis unter 27 | 2 245 | 1 214 | 1 031 | 1 598 | 870 | 728 | 647 | 344 | 303 |
| | 27 bis unter 28 | 2 211 | 1 185 | 1 026 | 1 567 | 826 | 741 | 644 | 359 | 285 |
| | 28 bis unter 29 | 2 099 | 1 100 | 999 | 1 407 | 748 | 659 | 692 | 352 | 340 |
| | 29 bis unter 30 | 2 119 | 1 091 | 1 028 | 1 418 | 729 | 689 | 701 | 362 | 339 |
| | 30 bis unter 31 | 2 266 | 1 178 | 1 088 | 1 564 | 834 | 730 | 702 | 344 | 358 |
| | 31 bis unter 32 | 2 323 | 1 186 | 1 137 | 1 566 | 809 | 757 | 757 | 377 | 380 |
| | 32 bis unter 33 | 2 390 | 1 173 | 1 217 | 1 578 | 751 | 827 | 812 | 422 | 390 |
| | 33 bis unter 34 | 2 675 | 1 299 | 1 376 | 1 879 | 900 | 979 | 796 | 399 | 397 |
| | 34 bis unter 35 | 2 595 | 1 234 | 1 361 | 1 764 | 861 | 903 | 831 | 373 | 458 |
| | 35 bis unter 36 | 2 668 | 1 310 | 1 358 | 1 810 | 889 | 921 | 858 | 421 | 437 |
| | 36 bis unter 37 | 2 755 | 1 360 | 1 395 | 1 861 | 913 | 948 | 894 | 447 | 447 |
| | 37 bis unter 38 | 2 880 | 1 388 | 1 492 | 1 985 | 950 | 1 035 | 895 | 438 | 457 |
| | 38 bis unter 39 | 2 893 | 1 404 | 1 489 | 1 969 | 957 | 1 012 | 924 | 447 | 477 |
| | 39 bis unter 40 | 3 040 | 1 435 | 1 605 | 2 115 | 1 009 | 1 106 | 925 | 426 | 499 |
| | 40 bis unter 41 | 2 965 | 1 355 | 1 610 | 2 091 | 962 | 1 129 | 874 | 393 | 481 |
| | 41 bis unter 42 | 3 183 | 1 542 | 1 641 | 2 262 | 1 086 | 1 176 | 921 | 456 | 465 |
| | 42 bis unter 43 | 3 206 | 1 473 | 1 733 | 2 315 | 1 079 | 1 236 | 891 | 394 | 497 |
| | 43 bis unter 44 | 3 377 | 1 597 | 1 780 | 2 378 | 1 125 | 1 253 | 999 | 472 | 527 |
| | 44 bis unter 45 | 3 212 | 1 488 | 1 724 | 2 295 | 1 076 | 1 219 | 917 | 412 | 505 |
| | 45 bis unter 46 | 3 242 | 1 525 | 1 717 | 2 366 | 1 141 | 1 225 | 876 | 384 | 492 |
| | 46 bis unter 47 | 3 179 | 1 534 | 1 645 | 2 361 | 1 111 | 1 250 | 818 | 423 | 395 |
| | 47 bis unter 48 | 3 207 | 1 542 | 1 665 | 2 416 | 1 157 | 1 259 | 791 | 385 | 406 |
| | 48 bis unter 49 | 3 173 | 1 554 | 1 619 | 2 345 | 1 157 | 1 188 | 828 | 397 | 431 |
| | 49 bis unter 50 | 3 193 | 1 523 | 1 670 | 2 405 | 1 169 | 1 236 | 788 | 354 | 434 |
| | 50 bis unter 51 | 3 203 | 1 545 | 1 658 | 2 461 | 1 190 | 1 271 | 742 | 355 | 387 |
| | 51 bis unter 52 | 3 349 | 1 586 | 1 763 | 2 550 | 1 226 | 1 324 | 799 | 360 | 439 |
| | 52 bis unter 53 | 3 596 | 1 743 | 1 853 | 2 903 | 1 422 | 1 481 | 693 | 321 | 372 |
| | 53 bis unter 54 | 3 840 | 1 872 | 1 968 | 3 135 | 1 525 | 1 610 | 705 | 347 | 358 |
| | 54 bis unter 55 | 3 921 | 1 987 | 1 934 | 3 328 | 1 703 | 1 625 | 593 | 284 | 309 |
| | 55 bis unter 56 | 4 241 | 2 113 | 2 128 | 3 650 | 1 821 | 1 829 | 591 | 292 | 299 |
| | 56 bis unter 57 | 4 234 | 2 110 | 2 124 | 3 669 | 1 855 | 1 814 | 565 | 255 | 310 |
| | 57 bis unter 58 | 4 226 | 2 158 | 2 068 | 3 693 | 1 891 | 1 802 | 533 | 267 | 266 |
| | 58 bis unter 59 | 4 180 | 2 058 | 2 122 | 3 685 | 1 832 | 1 853 | 495 | 226 | 269 |
| | 59 bis unter 60 | 4 151 | 2 013 | 2 138 | 3 664 | 1 770 | 1 894 | 487 | 243 | 244 |
| | 60 bis unter 61 | 4 052 | 2 017 | 2 035 | 3 557 | 1 757 | 1 800 | 495 | 260 | 235 |
| | 61 bis unter 62 | 3 826 | 1 837 | 1 989 | 3 383 | 1 625 | 1 758 | 443 | 212 | 231 |
| | 62 bis unter 63 | 3 545 | 1 759 | 1 786 | 3 116 | 1 562 | 1 554 | 429 | 197 | 232 |
| | 63 bis unter 64 | 3 324 | 1 623 | 1 701 | 2 929 | 1 454 | 1 475 | 395 | 169 | 226 |
| | 64 bis unter 65 | 3 244 | 1 540 | 1 704 | 2 875 | 1 380 | 1 495 | 369 | 160 | 209 |
| | 65 bis unter 66 | 2 913 | 1 418 | 1 495 | 2 585 | 1 264 | 1 321 | 328 | 154 | 174 |
| | 66 bis unter 67 | 2 849 | 1 359 | 1 490 | 2 545 | 1 217 | 1 328 | 304 | 142 | 162 |
| | 67 bis unter 68 | 2 828 | 1 292 | 1 536 | 2 508 | 1 158 | 1 350 | 320 | 134 | 186 |
| | 68 bis unter 69 | 2 586 | 1 182 | 1 404 | 2 296 | 1 061 | 1 235 | 290 | 121 | 169 |
| | 69 bis unter 70 | 2 565 | 1 181 | 1 384 | 2 315 | 1 092 | 1 223 | 250 | 89 | 161 |
| | 70 bis unter 71 | 2 338 | 1 085 | 1 253 | 2 072 | 987 | 1 085 | 266 | 98 | 168 |
| | 71 bis unter 72 | 2 294 | 1 045 | 1 249 | 2 059 | 958 | 1 101 | 235 | 87 | 148 |
| | 72 bis unter 73 | 2 380 | 1 044 | 1 336 | 2 147 | 935 | 1 212 | 233 | 109 | 124 |
| | 73 bis unter 74 | 2 359 | 1 067 | 1 292 | 2 123 | 965 | 1 158 | 236 | 102 | 134 |
| | 74 bis unter 75 | 2 412 | 1 065 | 1 347 | 2 176 | 983 | 1 193 | 236 | 82 | 154 |
| | 75 bis unter 76 | 2 349 | 1 054 | 1 295 | 2 110 | 947 | 1 163 | 239 | 107 | 132 |
| | 76 bis unter 77 | 2 188 | 933 | 1 255 | 1 964 | 831 | 1 133 | 224 | 102 | 122 |
| | 77 bis unter 78 | 1 955 | 801 | 1 154 | 1 754 | 717 | 1 037 | 201 | 84 | 117 |
| | 78 bis unter 79 | 1 631 | 718 | 913 | 1 481 | 650 | 831 | 150 | 68 | 82 |
| | 79 bis unter 80 | 2 212 | 936 | 1 276 | 2 072 | 865 | 1 207 | 140 | 71 | 69 |
| | 80 bis unter 81 | 2 184 | 899 | 1 285 | 2 039 | 827 | 1 212 | 145 | 72 | 73 |
| | 81 bis unter 82 | 1 997 | 885 | 1 112 | 1 867 | 819 | 1 048 | 130 | 66 | 64 |
| | 82 bis unter 83 | 2 226 | 965 | 1 261 | 2 105 | 909 | 1 196 | 121 | 56 | 65 |
| | 83 bis unter 84 | 2 222 | 902 | 1 320 | 2 112 | 850 | 1 262 | 110 | 52 | 58 |
| | 84 bis unter 85 | 2 095 | 869 | 1 226 | 2 003 | 827 | 1 176 | 92 | 42 | 50 |
| | 85 bis unter 86 | 1 723 | 676 | 1 047 | 1 654 | 645 | 1 009 | 69 | 31 | 38 |
| | 86 bis unter 87 | 1 431 | 548 | 883 | 1 367 | 517 | 850 | 64 | 31 | 33 |
| | 87 bis unter 88 | 1 301 | 504 | 797 | 1 252 | 485 | 767 | 49 | 19 | 30 |
| | 88 bis unter 89 | 1 102 | 413 | 689 | 1 074 | 403 | 671 | 28 | 10 | 18 |
| | 89 bis unter 90 | 903 | 340 | 563 | 866 | 318 | 548 | 37 | 22 | 15 |
| | 90 bis unter 91 | 627 | 209 | 418 | 598 | 197 | 401 | 29 | 12 | 17 |
| | 91 bis unter 92 | 516 | 173 | 343 | 499 | 168 | 331 | 17 | 5 | 12 |
| | 92 bis unter 93 | 425 | 128 | 297 | 411 | 121 | 290 | 14 | 7 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 344 | 119 | 225 | 335 | 116 | 219 | 9 | 3 | 6 |
| | 94 bis unter 95 | 277 | 81 | 196 | 269 | 77 | 192 | 8 | 4 | 4 |
| | 95 oder älter | 685 | 162 | 523 | 667 | 159 | 508 | 18 | 3 | 15 |
| | Insgesamt | 240 622 | 116 709 | 123 913 | 196 402 | 94 974 | 101 428 | 44 220 | 21 735 | 22 485 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435001 Bad Orb, Stadt | Unter 1 | 75 | 46 | 29 | 53 | 27 | 26 | 22 | 19 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 84 | 46 | 38 | 59 | 32 | 27 | 25 | 14 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 88 | 40 | 48 | 68 | 31 | 37 | 20 | 9 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 43 | 39 | 57 | 31 | 26 | 25 | 12 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 77 | 47 | 30 | 59 | 36 | 23 | 18 | 11 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 34 | 34 | 49 | 25 | 24 | 19 | 9 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 80 | 41 | 39 | 59 | 26 | 33 | 21 | 15 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 70 | 37 | 33 | 50 | 23 | 27 | 20 | 14 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 82 | 48 | 34 | 52 | 36 | 16 | 30 | 12 | 18 |
| | 9 bis unter 10 | 62 | 27 | 35 | 42 | 14 | 28 | 20 | 13 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 32 | 45 | 50 | 19 | 31 | 27 | 13 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 67 | 32 | 35 | 48 | 21 | 27 | 19 | 11 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 65 | 28 | 37 | 44 | 17 | 27 | 21 | 11 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 76 | 46 | 30 | 56 | 33 | 23 | 20 | 13 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 68 | 38 | 30 | 45 | 25 | 20 | 23 | 13 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 82 | 44 | 38 | 60 | 32 | 28 | 22 | 12 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 74 | 42 | 32 | 52 | 27 | 25 | 22 | 15 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 66 | 34 | 32 | 47 | 21 | 26 | 19 | 13 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 73 | 47 | 26 | 54 | 35 | 19 | 19 | 12 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 83 | 43 | 40 | 63 | 34 | 29 | 20 | 9 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 84 | 55 | 29 | 62 | 38 | 24 | 22 | 17 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 31 | 46 | 50 | 18 | 32 | 27 | 13 | 14 |
| | 22 bis unter 23 | 87 | 51 | 36 | 64 | 38 | 26 | 23 | 13 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 93 | 47 | 46 | 76 | 39 | 37 | 17 | 8 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 100 | 53 | 47 | 73 | 35 | 38 | 27 | 18 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 102 | 52 | 50 | 61 | 29 | 32 | 41 | 23 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 96 | 57 | 39 | 55 | 33 | 22 | 41 | 24 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 93 | 49 | 44 | 68 | 34 | 34 | 25 | 15 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 116 | 48 | 68 | 79 | 32 | 47 | 37 | 16 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 108 | 56 | 52 | 64 | 31 | 33 | 44 | 25 | 19 |
| | 30 bis unter 31 | 124 | 68 | 56 | 82 | 50 | 32 | 42 | 18 | 24 |
| | 31 bis unter 32 | 88 | 51 | 37 | 62 | 35 | 27 | 26 | 16 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 108 | 60 | 48 | 74 | 35 | 39 | 34 | 25 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 113 | 60 | 53 | 75 | 45 | 30 | 38 | 15 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 115 | 64 | 51 | 92 | 50 | 42 | 23 | 14 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 109 | 50 | 59 | 75 | 38 | 37 | 34 | 12 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 127 | 78 | 49 | 82 | 50 | 32 | 45 | 28 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 133 | 51 | 82 | 85 | 31 | 54 | 48 | 20 | 28 |
| | 38 bis unter 39 | 104 | 53 | 51 | 66 | 37 | 29 | 38 | 16 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 112 | 55 | 57 | 83 | 42 | 41 | 29 | 13 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 120 | 63 | 57 | 75 | 43 | 32 | 45 | 20 | 25 |
| | 41 bis unter 42 | 113 | 61 | 52 | 79 | 41 | 38 | 34 | 20 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 105 | 57 | 48 | 63 | 32 | 31 | 42 | 25 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 102 | 49 | 53 | 72 | 37 | 35 | 30 | 12 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 128 | 61 | 67 | 92 | 37 | 55 | 36 | 24 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 109 | 55 | 54 | 77 | 37 | 40 | 32 | 18 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 99 | 43 | 56 | 78 | 34 | 44 | 21 | 9 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 103 | 48 | 55 | 76 | 33 | 43 | 27 | 15 | 12 |
| | 48 bis unter 49 | 107 | 50 | 57 | 80 | 39 | 41 | 27 | 11 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 113 | 60 | 53 | 78 | 41 | 37 | 35 | 19 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 109 | 52 | 57 | 85 | 38 | 47 | 24 | 14 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 82 | 40 | 42 | 64 | 30 | 34 | 18 | 10 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 122 | 67 | 55 | 91 | 46 | 45 | 31 | 21 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 114 | 61 | 53 | 91 | 51 | 40 | 23 | 10 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 90 | 43 | 47 | 75 | 38 | 37 | 15 | 5 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 164 | 87 | 77 | 137 | 72 | 65 | 27 | 15 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 149 | 69 | 80 | 121 | 59 | 62 | 28 | 10 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 158 | 77 | 81 | 140 | 68 | 72 | 18 | 9 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 177 | 78 | 99 | 146 | 71 | 75 | 31 | 7 | 24 |
| | 59 bis unter 60 | 152 | 70 | 82 | 137 | 64 | 73 | 15 | 6 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 183 | 91 | 92 | 160 | 74 | 86 | 23 | 17 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 171 | 84 | 87 | 151 | 75 | 76 | 20 | 9 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 171 | 78 | 93 | 159 | 75 | 84 | 12 | 3 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 172 | 86 | 86 | 157 | 78 | 79 | 15 | 8 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 158 | 75 | 83 | 151 | 70 | 81 | 7 | 5 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 152 | 61 | 91 | 139 | 57 | 82 | 13 | 4 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 133 | 57 | 76 | 121 | 51 | 70 | 12 | 6 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 141 | 63 | 78 | 132 | 60 | 72 | 9 | 3 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 167 | 75 | 92 | 152 | 70 | 82 | 15 | 5 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 140 | 65 | 75 | 130 | 57 | 73 | 10 | 8 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 141 | 69 | 72 | 128 | 62 | 66 | 13 | 7 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 144 | 61 | 83 | 138 | 57 | 81 | 6 | 4 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 117 | 58 | 59 | 110 | 54 | 56 | 7 | 4 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 155 | 78 | 77 | 147 | 74 | 73 | 8 | 4 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 152 | 63 | 89 | 143 | 59 | 84 | 9 | 4 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 121 | 54 | 67 | 113 | 51 | 62 | 8 | 3 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 108 | 50 | 58 | 98 | 44 | 54 | 10 | 6 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 108 | 53 | 55 | 98 | 47 | 51 | 10 | 6 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 40 | 40 | 75 | 38 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 41 | 62 | 102 | 41 | 61 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 105 | 43 | 62 | 101 | 40 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 93 | 35 | 58 | 91 | 34 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 128 | 39 | 89 | 125 | 37 | 88 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 126 | 51 | 75 | 124 | 50 | 74 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 126 | 39 | 87 | 121 | 38 | 83 | 5 | 1 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 118 | 50 | 68 | 112 | 47 | 65 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 77 | 26 | 51 | 75 | 26 | 49 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 84 | 32 | 52 | 84 | 32 | 52 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 62 | 24 | 38 | 62 | 24 | 38 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 62 | 16 | 46 | 62 | 16 | 46 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 36 | 8 | 28 | 34 | 7 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 26 | 1 | 25 | 26 | 1 | 25 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 35 | 8 | 27 | 35 | 8 | 27 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 959 | 4 767 | 5 192 | 8 067 | 3 768 | 4 299 | 1 892 | 999 | 893 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435002 Bad Soden-Salmünster, Stadt | Unter 1 | 126 | 59 | 67 | 97 | 42 | 55 | 29 | 17 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 113 | 58 | 55 | 100 | 50 | 50 | 13 | 8 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 140 | 60 | 80 | 116 | 53 | 63 | 24 | 7 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 127 | 71 | 56 | 110 | 59 | 51 | 17 | 12 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 66 | 55 | 98 | 53 | 45 | 23 | 13 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 107 | 55 | 52 | 86 | 47 | 39 | 21 | 8 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 131 | 62 | 69 | 106 | 46 | 60 | 25 | 16 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 127 | 59 | 68 | 99 | 44 | 55 | 28 | 15 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 120 | 73 | 47 | 91 | 54 | 37 | 29 | 19 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 60 | 57 | 93 | 46 | 47 | 24 | 14 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 119 | 67 | 52 | 101 | 56 | 45 | 18 | 11 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 121 | 58 | 63 | 86 | 39 | 47 | 35 | 19 | 16 |
| | 12 bis unter 13 | 109 | 56 | 53 | 82 | 41 | 41 | 27 | 15 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 125 | 67 | 58 | 95 | 50 | 45 | 30 | 17 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 115 | 58 | 57 | 91 | 48 | 43 | 24 | 10 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 127 | 52 | 75 | 107 | 45 | 62 | 20 | 7 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 124 | 56 | 68 | 112 | 50 | 62 | 12 | 6 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 116 | 64 | 52 | 94 | 51 | 43 | 22 | 13 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 135 | 75 | 60 | 112 | 62 | 50 | 23 | 13 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 109 | 54 | 55 | 78 | 40 | 38 | 31 | 14 | 17 |
| | 20 bis unter 21 | 133 | 61 | 72 | 108 | 54 | 54 | 25 | 7 | 18 |
| | 21 bis unter 22 | 158 | 91 | 67 | 125 | 72 | 53 | 33 | 19 | 14 |
| | 22 bis unter 23 | 135 | 82 | 53 | 114 | 64 | 50 | 21 | 18 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 148 | 71 | 77 | 119 | 53 | 66 | 29 | 18 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 159 | 84 | 75 | 129 | 61 | 68 | 30 | 23 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 143 | 90 | 53 | 103 | 64 | 39 | 40 | 26 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 142 | 75 | 67 | 107 | 55 | 52 | 35 | 20 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 165 | 90 | 75 | 119 | 61 | 58 | 46 | 29 | 17 |
| | 28 bis unter 29 | 140 | 71 | 69 | 106 | 51 | 55 | 34 | 20 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 146 | 80 | 66 | 111 | 60 | 51 | 35 | 20 | 15 |
| | 30 bis unter 31 | 180 | 101 | 79 | 142 | 77 | 65 | 38 | 24 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 164 | 92 | 72 | 122 | 68 | 54 | 42 | 24 | 18 |
| | 32 bis unter 33 | 167 | 92 | 75 | 124 | 66 | 58 | 43 | 26 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 174 | 90 | 84 | 123 | 58 | 65 | 51 | 32 | 19 |
| | 34 bis unter 35 | 196 | 120 | 76 | 147 | 93 | 54 | 49 | 27 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 158 | 71 | 87 | 118 | 53 | 65 | 40 | 18 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 156 | 75 | 81 | 121 | 57 | 64 | 35 | 18 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 186 | 94 | 92 | 144 | 70 | 74 | 42 | 24 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 187 | 108 | 79 | 140 | 81 | 59 | 47 | 27 | 20 |
| | 39 bis unter 40 | 184 | 89 | 95 | 133 | 64 | 69 | 51 | 25 | 26 |
| | 40 bis unter 41 | 164 | 82 | 82 | 110 | 58 | 52 | 54 | 24 | 30 |
| | 41 bis unter 42 | 180 | 101 | 79 | 136 | 78 | 58 | 44 | 23 | 21 |
| | 42 bis unter 43 | 189 | 97 | 92 | 147 | 75 | 72 | 42 | 22 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 176 | 90 | 86 | 140 | 72 | 68 | 36 | 18 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 153 | 79 | 74 | 117 | 58 | 59 | 36 | 21 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 167 | 86 | 81 | 134 | 70 | 64 | 33 | 16 | 17 |
| | 46 bis unter 47 | 146 | 85 | 61 | 102 | 59 | 43 | 44 | 26 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 158 | 80 | 78 | 123 | 64 | 59 | 35 | 16 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 147 | 76 | 71 | 116 | 56 | 60 | 31 | 20 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 180 | 83 | 97 | 130 | 60 | 70 | 50 | 23 | 27 |
| | 50 bis unter 51 | 152 | 78 | 74 | 113 | 60 | 53 | 39 | 18 | 21 |
| | 51 bis unter 52 | 171 | 83 | 88 | 137 | 65 | 72 | 34 | 18 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 209 | 114 | 95 | 170 | 91 | 79 | 39 | 23 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 179 | 92 | 87 | 147 | 75 | 72 | 32 | 17 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 202 | 113 | 89 | 173 | 98 | 75 | 29 | 15 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 224 | 110 | 114 | 199 | 94 | 105 | 25 | 16 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 208 | 95 | 113 | 183 | 83 | 100 | 25 | 12 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 244 | 132 | 112 | 203 | 111 | 92 | 41 | 21 | 20 |
| | 58 bis unter 59 | 240 | 120 | 120 | 215 | 105 | 110 | 25 | 15 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 234 | 103 | 131 | 204 | 87 | 117 | 30 | 16 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 238 | 118 | 120 | 209 | 107 | 102 | 29 | 11 | 18 |
| | 61 bis unter 62 | 247 | 134 | 113 | 215 | 114 | 101 | 32 | 20 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 214 | 111 | 103 | 199 | 101 | 98 | 15 | 10 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 218 | 102 | 116 | 194 | 89 | 105 | 24 | 13 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 225 | 119 | 106 | 204 | 108 | 96 | 21 | 11 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 197 | 90 | 107 | 180 | 85 | 95 | 17 | 5 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 189 | 89 | 100 | 171 | 78 | 93 | 18 | 11 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 163 | 89 | 74 | 153 | 83 | 70 | 10 | 6 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 156 | 70 | 86 | 142 | 63 | 79 | 14 | 7 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 161 | 77 | 84 | 149 | 73 | 76 | 12 | 4 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 164 | 80 | 84 | 156 | 77 | 79 | 8 | 3 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 180 | 85 | 95 | 170 | 79 | 91 | 10 | 6 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 160 | 67 | 93 | 145 | 60 | 85 | 15 | 7 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 159 | 74 | 85 | 147 | 66 | 81 | 12 | 8 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 150 | 73 | 77 | 142 | 70 | 72 | 8 | 3 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 132 | 58 | 74 | 124 | 54 | 70 | 8 | 4 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 122 | 52 | 70 | 114 | 49 | 65 | 8 | 3 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 88 | 41 | 47 | 81 | 37 | 44 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 72 | 30 | 42 | 61 | 26 | 35 | 11 | 4 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 104 | 49 | 55 | 99 | 45 | 54 | 5 | 4 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 94 | 34 | 60 | 89 | 30 | 59 | 5 | 4 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 61 | 32 | 29 | 61 | 32 | 29 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 109 | 50 | 59 | 97 | 44 | 53 | 12 | 6 | 6 |
| | 83 bis unter 84 | 129 | 47 | 82 | 122 | 44 | 78 | 7 | 3 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 94 | 42 | 52 | 93 | 42 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 88 | 32 | 56 | 85 | 31 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 29 | 47 | 76 | 29 | 47 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 30 | 37 | 67 | 30 | 37 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 63 | 23 | 40 | 62 | 23 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 47 | 13 | 34 | 43 | 12 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 2 | 19 | 20 | 2 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 4 | 17 | 21 | 4 | 17 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | — | 15 | 14 | — | 14 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 646 | 6 816 | 6 830 | 11 362 | 5 578 | 5 784 | 2 284 | 1 238 | 1 046 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435003 Biebergemünd | Unter 1 | 61 | 37 | 24 | 57 | 36 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 61 | 26 | 35 | 54 | 21 | 33 | 7 | 5 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 75 | 55 | 20 | 63 | 47 | 16 | 12 | 8 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 72 | 33 | 39 | 56 | 26 | 30 | 16 | 7 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 66 | 31 | 35 | 56 | 25 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 73 | 27 | 46 | 68 | 26 | 42 | 5 | 1 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 68 | 36 | 32 | 54 | 29 | 25 | 14 | 7 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 76 | 41 | 35 | 68 | 37 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 79 | 38 | 41 | 67 | 33 | 34 | 12 | 5 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 72 | 34 | 38 | 55 | 24 | 31 | 17 | 10 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 87 | 41 | 46 | 77 | 36 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 59 | 31 | 28 | 47 | 28 | 19 | 12 | 3 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 69 | 39 | 30 | 52 | 27 | 25 | 17 | 12 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 77 | 34 | 43 | 62 | 27 | 35 | 15 | 7 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 80 | 46 | 34 | 71 | 40 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 95 | 51 | 44 | 89 | 49 | 40 | 6 | 2 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 86 | 51 | 35 | 66 | 39 | 27 | 20 | 12 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 82 | 43 | 39 | 63 | 33 | 30 | 19 | 10 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 71 | 34 | 37 | 58 | 28 | 30 | 13 | 6 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 76 | 40 | 36 | 72 | 37 | 35 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 39 | 32 | 62 | 34 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 67 | 34 | 33 | 60 | 30 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 67 | 39 | 28 | 62 | 37 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 65 | 39 | 26 | 58 | 36 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 83 | 49 | 34 | 69 | 41 | 28 | 14 | 8 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 67 | 34 | 33 | 58 | 27 | 31 | 9 | 7 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 73 | 50 | 23 | 59 | 42 | 17 | 14 | 8 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 84 | 49 | 35 | 76 | 46 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 73 | 32 | 41 | 59 | 26 | 33 | 14 | 6 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 64 | 33 | 31 | 56 | 30 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 86 | 44 | 42 | 76 | 39 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 97 | 52 | 45 | 93 | 49 | 44 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 90 | 43 | 47 | 76 | 36 | 40 | 14 | 7 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 102 | 57 | 45 | 86 | 50 | 36 | 16 | 7 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 109 | 58 | 51 | 88 | 49 | 39 | 21 | 9 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 87 | 47 | 40 | 70 | 38 | 32 | 17 | 9 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 43 | 59 | 88 | 37 | 51 | 14 | 6 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 115 | 61 | 54 | 96 | 50 | 46 | 19 | 11 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 90 | 40 | 50 | 81 | 36 | 45 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 110 | 63 | 47 | 92 | 53 | 39 | 18 | 10 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 92 | 49 | 43 | 77 | 45 | 32 | 15 | 4 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 103 | 42 | 61 | 89 | 37 | 52 | 14 | 5 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 99 | 53 | 46 | 92 | 51 | 41 | 7 | 2 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 104 | 45 | 59 | 85 | 39 | 46 | 19 | 6 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 101 | 58 | 43 | 85 | 49 | 36 | 16 | 9 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 79 | 40 | 39 | 68 | 34 | 34 | 11 | 6 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 99 | 57 | 42 | 85 | 48 | 37 | 14 | 9 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 92 | 54 | 38 | 83 | 51 | 32 | 9 | 3 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 89 | 35 | 54 | 80 | 31 | 49 | 9 | 4 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 47 | 53 | 89 | 43 | 46 | 11 | 4 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 100 | 49 | 51 | 90 | 42 | 48 | 10 | 7 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 99 | 51 | 48 | 94 | 47 | 47 | 5 | 4 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 138 | 67 | 71 | 127 | 62 | 65 | 11 | 5 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 123 | 64 | 59 | 114 | 60 | 54 | 9 | 4 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 141 | 86 | 55 | 127 | 78 | 49 | 14 | 8 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 145 | 76 | 69 | 136 | 72 | 64 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 166 | 73 | 93 | 158 | 70 | 88 | 8 | 3 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 157 | 80 | 77 | 151 | 77 | 74 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 162 | 83 | 79 | 161 | 83 | 78 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 158 | 82 | 76 | 153 | 78 | 75 | 5 | 4 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 148 | 89 | 59 | 144 | 87 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 150 | 85 | 65 | 143 | 85 | 58 | 7 | — | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 162 | 92 | 70 | 157 | 91 | 66 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 138 | 63 | 75 | 130 | 59 | 71 | 8 | 4 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 157 | 82 | 75 | 155 | 81 | 74 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 121 | 57 | 64 | 118 | 54 | 64 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 122 | 63 | 59 | 120 | 63 | 57 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 130 | 61 | 69 | 125 | 59 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 121 | 61 | 60 | 119 | 60 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 127 | 53 | 74 | 122 | 50 | 72 | 5 | 3 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 99 | 44 | 55 | 98 | 44 | 54 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 89 | 44 | 45 | 84 | 42 | 42 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 116 | 60 | 56 | 111 | 58 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 107 | 41 | 66 | 104 | 40 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 91 | 42 | 49 | 90 | 41 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 38 | 38 | 75 | 38 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 84 | 39 | 45 | 83 | 38 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 27 | 28 | 52 | 27 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 43 | 21 | 22 | 42 | 21 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 21 | 37 | 55 | 20 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 61 | 25 | 36 | 60 | 25 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 18 | 28 | 46 | 18 | 28 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 58 | 26 | 32 | 57 | 26 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 57 | 20 | 37 | 56 | 20 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 49 | 15 | 34 | 49 | 15 | 34 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 18 | 17 | 34 | 18 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 17 | 32 | 48 | 16 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 21 | 23 | 43 | 21 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 40 | 10 | 30 | 40 | 10 | 30 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 255 | 4 145 | 4 110 | 7 512 | 3 785 | 3 727 | 743 | 360 | 383 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435004 Birstein | Unter 1 | 43 | 24 | 19 | 37 | 22 | 15 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 53 | 25 | 28 | 50 | 24 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 64 | 31 | 33 | 59 | 28 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 60 | 34 | 26 | 55 | 32 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 64 | 33 | 31 | 59 | 31 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 79 | 40 | 39 | 74 | 38 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 54 | 25 | 29 | 45 | 19 | 26 | 9 | 6 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 53 | 32 | 21 | 42 | 28 | 14 | 11 | 4 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 53 | 28 | 25 | 45 | 25 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 52 | 30 | 22 | 46 | 26 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 62 | 35 | 27 | 56 | 35 | 21 | 6 | — | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 35 | 29 | 54 | 29 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 33 | 20 | 48 | 29 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 55 | 27 | 28 | 49 | 23 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 23 | 30 | 46 | 21 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 69 | 40 | 29 | 62 | 36 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 58 | 32 | 26 | 52 | 28 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 73 | 35 | 38 | 64 | 30 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 59 | 29 | 30 | 51 | 23 | 28 | 8 | 6 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 28 | 24 | 47 | 23 | 24 | 5 | 5 | — |
| | 20 bis unter 21 | 43 | 28 | 15 | 37 | 23 | 14 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 59 | 35 | 24 | 51 | 31 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 52 | 28 | 24 | 46 | 22 | 24 | 6 | 6 | — |
| | 23 bis unter 24 | 63 | 38 | 25 | 55 | 35 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 30 | 28 | 48 | 24 | 24 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 52 | 33 | 19 | 42 | 28 | 14 | 10 | 5 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 34 | 23 | 49 | 29 | 20 | 8 | 5 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 61 | 38 | 23 | 56 | 33 | 23 | 5 | 5 | — |
| | 28 bis unter 29 | 49 | 28 | 21 | 43 | 25 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 19 | 26 | 33 | 14 | 19 | 12 | 5 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 36 | 33 | 64 | 34 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 65 | 31 | 34 | 60 | 31 | 29 | 5 | — | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 62 | 31 | 31 | 58 | 28 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 68 | 40 | 28 | 61 | 37 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 73 | 39 | 34 | 67 | 35 | 32 | 6 | 4 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 67 | 25 | 42 | 54 | 20 | 34 | 13 | 5 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 60 | 28 | 32 | 53 | 25 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 71 | 33 | 38 | 65 | 28 | 37 | 6 | 5 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 56 | 29 | 27 | 54 | 28 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 77 | 40 | 37 | 69 | 36 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 73 | 32 | 41 | 64 | 28 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 90 | 46 | 44 | 78 | 40 | 38 | 12 | 6 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 73 | 40 | 33 | 63 | 32 | 31 | 10 | 8 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 85 | 41 | 44 | 76 | 39 | 37 | 9 | 2 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 90 | 41 | 49 | 77 | 34 | 43 | 13 | 7 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 78 | 39 | 39 | 67 | 32 | 35 | 11 | 7 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 65 | 38 | 27 | 63 | 38 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 81 | 39 | 42 | 72 | 36 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 58 | 24 | 34 | 53 | 20 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 33 | 38 | 60 | 27 | 33 | 11 | 6 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 74 | 43 | 31 | 71 | 42 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 90 | 36 | 54 | 85 | 35 | 50 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 90 | 46 | 44 | 85 | 42 | 43 | 5 | 4 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 88 | 42 | 46 | 80 | 37 | 43 | 8 | 5 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 109 | 55 | 54 | 103 | 51 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 99 | 54 | 45 | 89 | 52 | 37 | 10 | 2 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 91 | 51 | 40 | 86 | 48 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 90 | 47 | 43 | 84 | 44 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 91 | 39 | 52 | 86 | 37 | 49 | 5 | 2 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 104 | 52 | 52 | 99 | 49 | 50 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 107 | 51 | 56 | 105 | 51 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 114 | 55 | 59 | 111 | 53 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 113 | 45 | 68 | 105 | 42 | 63 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 103 | 53 | 50 | 101 | 53 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 105 | 55 | 50 | 102 | 53 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 75 | 34 | 41 | 73 | 32 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 94 | 42 | 52 | 93 | 42 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 106 | 56 | 50 | 104 | 55 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 100 | 46 | 54 | 100 | 46 | 54 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 90 | 42 | 48 | 89 | 41 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 93 | 49 | 44 | 89 | 48 | 41 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 92 | 43 | 49 | 92 | 43 | 49 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 92 | 55 | 37 | 88 | 53 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 83 | 45 | 38 | 83 | 45 | 38 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 73 | 36 | 37 | 72 | 36 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 65 | 32 | 33 | 65 | 32 | 33 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 50 | 27 | 23 | 46 | 24 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 44 | 21 | 23 | 42 | 21 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 16 | 11 | 26 | 16 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 13 | 16 | 27 | 12 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 49 | 21 | 28 | 49 | 21 | 28 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 17 | 34 | 50 | 17 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 45 | 16 | 29 | 45 | 16 | 29 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 152 | 3 072 | 3 080 | 5 685 | 2 832 | 2 853 | 467 | 240 | 227 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435005 Brachtal | Unter 1 | 27 | 10 | 17 | 25 | 10 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 17 | 21 | 33 | 16 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 24 | 9 | 29 | 20 | 9 | 4 | 4 | — |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 21 | 20 | 39 | 20 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 55 | 24 | 31 | 47 | 20 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 42 | 26 | 16 | 35 | 23 | 12 | 7 | 3 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 46 | 17 | 29 | 40 | 15 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 38 | 17 | 21 | 33 | 15 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 15 | 20 | 29 | 15 | 14 | 6 | — | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 30 | 16 | 14 | 29 | 16 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 43 | 18 | 25 | 38 | 16 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 45 | 21 | 24 | 39 | 19 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 28 | 24 | 47 | 25 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 18 | 26 | 40 | 15 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 45 | 22 | 23 | 42 | 20 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 44 | 24 | 20 | 43 | 23 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 56 | 27 | 29 | 49 | 26 | 23 | 7 | 1 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 33 | 31 | 55 | 27 | 28 | 9 | 6 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 47 | 26 | 21 | 40 | 21 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 33 | 18 | 15 | 26 | 13 | 13 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 44 | 20 | 24 | 38 | 18 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 42 | 18 | 24 | 36 | 15 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 25 | 11 | 29 | 19 | 10 | 7 | 6 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 25 | 17 | 38 | 21 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 24 bis unter 25 | 45 | 32 | 13 | 39 | 28 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 49 | 29 | 20 | 40 | 21 | 19 | 9 | 8 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 39 | 21 | 18 | 30 | 14 | 16 | 9 | 7 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 31 | 23 | 42 | 23 | 19 | 12 | 8 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 35 | 18 | 17 | 28 | 13 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 35 | 20 | 15 | 31 | 17 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 43 | 20 | 23 | 34 | 15 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 43 | 19 | 24 | 40 | 18 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 62 | 39 | 23 | 53 | 32 | 21 | 9 | 7 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 48 | 29 | 19 | 37 | 23 | 14 | 11 | 6 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 20 | 19 | 29 | 11 | 18 | 10 | 9 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 64 | 38 | 26 | 51 | 29 | 22 | 13 | 9 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 61 | 32 | 29 | 56 | 28 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 56 | 26 | 30 | 49 | 22 | 27 | 7 | 4 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 53 | 28 | 25 | 40 | 24 | 16 | 13 | 4 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 62 | 33 | 29 | 51 | 28 | 23 | 11 | 5 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 68 | 34 | 34 | 55 | 25 | 30 | 13 | 9 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 60 | 28 | 32 | 50 | 25 | 25 | 10 | 3 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 64 | 37 | 27 | 56 | 33 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 58 | 25 | 33 | 49 | 23 | 26 | 9 | 2 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 37 | 32 | 59 | 33 | 26 | 10 | 4 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 59 | 32 | 27 | 46 | 25 | 21 | 13 | 7 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 54 | 30 | 24 | 47 | 24 | 23 | 7 | 6 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 59 | 30 | 29 | 55 | 26 | 29 | 4 | 4 | — |
| | 48 bis unter 49 | 58 | 35 | 23 | 51 | 30 | 21 | 7 | 5 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 70 | 35 | 35 | 61 | 33 | 28 | 9 | 2 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 64 | 41 | 23 | 54 | 35 | 19 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 20 | 41 | 55 | 19 | 36 | 6 | 1 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 71 | 29 | 42 | 65 | 27 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 96 | 42 | 54 | 88 | 38 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 76 | 41 | 35 | 71 | 38 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 81 | 35 | 46 | 78 | 34 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 98 | 46 | 52 | 90 | 44 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 75 | 41 | 34 | 70 | 37 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 106 | 53 | 53 | 94 | 44 | 50 | 12 | 9 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 102 | 52 | 50 | 93 | 47 | 46 | 9 | 5 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 81 | 47 | 34 | 75 | 44 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 90 | 41 | 49 | 83 | 39 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 79 | 34 | 45 | 75 | 32 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 26 | 48 | 70 | 24 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 89 | 41 | 48 | 88 | 41 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 90 | 35 | 55 | 83 | 33 | 50 | 7 | 2 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 72 | 34 | 38 | 67 | 31 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 82 | 43 | 39 | 79 | 42 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 80 | 38 | 42 | 72 | 35 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 68 | 39 | 29 | 65 | 37 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 34 | 40 | 73 | 33 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 63 | 28 | 35 | 63 | 28 | 35 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 41 | 28 | 69 | 41 | 28 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 67 | 32 | 35 | 66 | 31 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 62 | 33 | 29 | 60 | 33 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 27 | 24 | 49 | 25 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 23 | 31 | 53 | 23 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 21 | 11 | 31 | 20 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 14 | 15 | 26 | 12 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 15 | 11 | 24 | 14 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 14 | 10 | 23 | 14 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 37 | 9 | 28 | 37 | 9 | 28 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 33 | 18 | 15 | 32 | 17 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 24 | 11 | 13 | 22 | 10 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 6 | 9 | 14 | 6 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 6 | 19 | 24 | 5 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 895 | 2 427 | 2 468 | 4 405 | 2 162 | 2 243 | 490 | 265 | 225 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435006 Bruckköbel, Stadt | Unter 1 | 140 | 65 | 75 | 123 | 58 | 65 | 17 | 7 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 187 | 92 | 95 | 171 | 84 | 87 | 16 | 8 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 196 | 106 | 90 | 176 | 96 | 80 | 20 | 10 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 162 | 75 | 87 | 135 | 67 | 68 | 27 | 8 | 19 |
| | 4 bis unter 5 | 195 | 90 | 105 | 161 | 71 | 90 | 34 | 19 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 208 | 100 | 108 | 177 | 81 | 96 | 31 | 19 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 178 | 87 | 91 | 148 | 73 | 75 | 30 | 14 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 200 | 98 | 102 | 172 | 86 | 86 | 28 | 12 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 186 | 101 | 85 | 162 | 88 | 74 | 24 | 13 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 172 | 82 | 90 | 144 | 68 | 76 | 28 | 14 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 174 | 90 | 84 | 152 | 80 | 72 | 22 | 10 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 161 | 80 | 81 | 145 | 74 | 71 | 16 | 6 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 187 | 90 | 97 | 163 | 77 | 86 | 24 | 13 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 162 | 77 | 85 | 141 | 67 | 74 | 21 | 10 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 175 | 90 | 85 | 151 | 77 | 74 | 24 | 13 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 200 | 110 | 90 | 181 | 99 | 82 | 19 | 11 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 185 | 97 | 88 | 161 | 84 | 77 | 24 | 13 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 206 | 106 | 100 | 173 | 87 | 86 | 33 | 19 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 204 | 108 | 96 | 180 | 95 | 85 | 24 | 13 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 210 | 127 | 83 | 185 | 111 | 74 | 25 | 16 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 207 | 109 | 98 | 183 | 92 | 91 | 24 | 17 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 156 | 80 | 76 | 131 | 64 | 67 | 25 | 16 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 211 | 125 | 86 | 175 | 99 | 76 | 36 | 26 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 203 | 105 | 98 | 167 | 83 | 84 | 36 | 22 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 191 | 104 | 87 | 158 | 80 | 78 | 33 | 24 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 204 | 120 | 84 | 174 | 100 | 74 | 30 | 20 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 236 | 123 | 113 | 185 | 95 | 90 | 51 | 28 | 23 |
| | 27 bis unter 28 | 220 | 121 | 99 | 164 | 85 | 79 | 56 | 36 | 20 |
| | 28 bis unter 29 | 229 | 128 | 101 | 172 | 95 | 77 | 57 | 33 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 209 | 108 | 101 | 165 | 86 | 79 | 44 | 22 | 22 |
| | 30 bis unter 31 | 216 | 107 | 109 | 163 | 76 | 87 | 53 | 31 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 204 | 108 | 96 | 153 | 78 | 75 | 51 | 30 | 21 |
| | 32 bis unter 33 | 220 | 110 | 110 | 172 | 86 | 86 | 48 | 24 | 24 |
| | 33 bis unter 34 | 273 | 141 | 132 | 212 | 103 | 109 | 61 | 38 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 226 | 114 | 112 | 172 | 82 | 90 | 54 | 32 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 248 | 126 | 122 | 187 | 86 | 101 | 61 | 40 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 223 | 104 | 119 | 171 | 75 | 96 | 52 | 29 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 231 | 120 | 111 | 180 | 93 | 87 | 51 | 27 | 24 |
| | 38 bis unter 39 | 216 | 113 | 103 | 158 | 78 | 80 | 58 | 35 | 23 |
| | 39 bis unter 40 | 236 | 123 | 113 | 186 | 93 | 93 | 50 | 30 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 219 | 111 | 108 | 174 | 87 | 87 | 45 | 24 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 238 | 117 | 121 | 184 | 87 | 97 | 54 | 30 | 24 |
| | 42 bis unter 43 | 254 | 106 | 148 | 198 | 88 | 110 | 56 | 18 | 38 |
| | 43 bis unter 44 | 235 | 106 | 129 | 190 | 82 | 108 | 45 | 24 | 21 |
| | 44 bis unter 45 | 255 | 125 | 130 | 205 | 98 | 107 | 50 | 27 | 23 |
| | 45 bis unter 46 | 240 | 123 | 117 | 189 | 96 | 93 | 51 | 27 | 24 |
| | 46 bis unter 47 | 232 | 108 | 124 | 187 | 89 | 98 | 45 | 19 | 26 |
| | 47 bis unter 48 | 249 | 134 | 115 | 202 | 108 | 94 | 47 | 26 | 21 |
| | 48 bis unter 49 | 241 | 109 | 132 | 204 | 93 | 111 | 37 | 16 | 21 |
| | 49 bis unter 50 | 262 | 125 | 137 | 218 | 103 | 115 | 44 | 22 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 229 | 99 | 130 | 187 | 78 | 109 | 42 | 21 | 21 |
| | 51 bis unter 52 | 332 | 157 | 175 | 270 | 128 | 142 | 62 | 29 | 33 |
| | 52 bis unter 53 | 321 | 159 | 162 | 286 | 142 | 144 | 35 | 17 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 324 | 149 | 175 | 279 | 131 | 148 | 45 | 18 | 27 |
| | 54 bis unter 55 | 348 | 161 | 187 | 304 | 142 | 162 | 44 | 19 | 25 |
| | 55 bis unter 56 | 365 | 191 | 174 | 321 | 164 | 157 | 44 | 27 | 17 |
| | 56 bis unter 57 | 357 | 173 | 184 | 319 | 153 | 166 | 38 | 20 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 366 | 167 | 199 | 325 | 152 | 173 | 41 | 15 | 26 |
| | 58 bis unter 59 | 331 | 168 | 163 | 302 | 156 | 146 | 29 | 12 | 17 |
| | 59 bis unter 60 | 335 | 156 | 179 | 303 | 143 | 160 | 32 | 13 | 19 |
| | 60 bis unter 61 | 366 | 194 | 172 | 332 | 175 | 157 | 34 | 19 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 306 | 144 | 162 | 282 | 127 | 155 | 24 | 17 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 313 | 141 | 172 | 290 | 131 | 159 | 23 | 10 | 13 |
| | 63 bis unter 64 | 300 | 137 | 163 | 278 | 127 | 151 | 22 | 10 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 256 | 117 | 139 | 237 | 108 | 129 | 19 | 9 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 291 | 129 | 162 | 268 | 118 | 150 | 23 | 11 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 249 | 131 | 118 | 228 | 121 | 107 | 21 | 10 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 248 | 123 | 125 | 236 | 117 | 119 | 12 | 6 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 241 | 114 | 127 | 221 | 106 | 115 | 20 | 8 | 12 |
| | 69 bis unter 70 | 236 | 94 | 142 | 219 | 82 | 137 | 17 | 12 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 202 | 92 | 110 | 192 | 89 | 103 | 10 | 3 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 229 | 102 | 127 | 216 | 94 | 122 | 13 | 8 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 211 | 86 | 125 | 200 | 83 | 117 | 11 | 3 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 242 | 113 | 129 | 225 | 105 | 120 | 17 | 8 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 254 | 108 | 146 | 234 | 98 | 136 | 20 | 10 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 239 | 109 | 130 | 226 | 104 | 122 | 13 | 5 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 222 | 89 | 133 | 208 | 81 | 127 | 14 | 8 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 183 | 86 | 97 | 168 | 81 | 87 | 15 | 5 | 10 |
| | 78 bis unter 79 | 134 | 55 | 79 | 125 | 50 | 75 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 205 | 96 | 109 | 200 | 94 | 106 | 5 | 2 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 216 | 89 | 127 | 202 | 86 | 116 | 14 | 3 | 11 |
| | 81 bis unter 82 | 162 | 65 | 97 | 158 | 65 | 93 | 4 | — | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 206 | 92 | 114 | 202 | 88 | 114 | 4 | 4 | — |
| | 83 bis unter 84 | 202 | 88 | 114 | 193 | 82 | 111 | 9 | 6 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 194 | 79 | 115 | 189 | 76 | 113 | 5 | 3 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 162 | 83 | 79 | 157 | 80 | 77 | 5 | 3 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 124 | 57 | 67 | 122 | 56 | 66 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 104 | 35 | 69 | 100 | 33 | 67 | 4 | 2 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 107 | 33 | 74 | 106 | 33 | 73 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 80 | 33 | 47 | 78 | 33 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 62 | 20 | 42 | 56 | 20 | 36 | 6 | — | 6 |
| | 91 bis unter 92 | 36 | 8 | 28 | 36 | 8 | 28 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 49 | 24 | 25 | 48 | 23 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 42 | 18 | 24 | 42 | 18 | 24 | — | — | — |
| | Insgesamt | 20 491 | 9 900 | 10 591 | 17 788 | 8 476 | 9 312 | 2 703 | 1 424 | 1 279 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435007 Erlensee, Stadt | Unter 1 | 148 | 75 | 73 | 123 | 60 | 63 | 25 | 15 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 159 | 88 | 71 | 128 | 74 | 54 | 31 | 14 | 17 |
| | 2 bis unter 3 | 163 | 88 | 75 | 130 | 71 | 59 | 33 | 17 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 189 | 94 | 95 | 155 | 77 | 78 | 34 | 17 | 17 |
| | 4 bis unter 5 | 183 | 91 | 92 | 150 | 75 | 75 | 33 | 16 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 188 | 91 | 97 | 148 | 73 | 75 | 40 | 18 | 22 |
| | 6 bis unter 7 | 206 | 103 | 103 | 165 | 83 | 82 | 41 | 20 | 21 |
| | 7 bis unter 8 | 209 | 107 | 102 | 171 | 92 | 79 | 38 | 15 | 23 |
| | 8 bis unter 9 | 183 | 101 | 82 | 141 | 73 | 68 | 42 | 28 | 14 |
| | 9 bis unter 10 | 178 | 95 | 83 | 149 | 81 | 68 | 29 | 14 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 194 | 94 | 100 | 151 | 74 | 77 | 43 | 20 | 23 |
| | 11 bis unter 12 | 166 | 86 | 80 | 136 | 69 | 67 | 30 | 17 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 169 | 86 | 83 | 128 | 62 | 66 | 41 | 24 | 17 |
| | 13 bis unter 14 | 168 | 88 | 80 | 128 | 66 | 62 | 40 | 22 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 166 | 79 | 87 | 123 | 55 | 68 | 43 | 24 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 182 | 106 | 76 | 135 | 78 | 57 | 47 | 28 | 19 |
| | 16 bis unter 17 | 154 | 92 | 62 | 131 | 78 | 53 | 23 | 14 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 144 | 92 | 52 | 112 | 69 | 43 | 32 | 23 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 153 | 76 | 77 | 112 | 57 | 55 | 41 | 19 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 156 | 79 | 77 | 124 | 65 | 59 | 32 | 14 | 18 |
| | 20 bis unter 21 | 174 | 99 | 75 | 125 | 66 | 59 | 49 | 33 | 16 |
| | 21 bis unter 22 | 161 | 97 | 64 | 117 | 63 | 54 | 44 | 34 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 160 | 100 | 60 | 115 | 67 | 48 | 45 | 33 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 170 | 92 | 78 | 136 | 72 | 64 | 34 | 20 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 179 | 95 | 84 | 121 | 63 | 58 | 58 | 32 | 26 |
| | 25 bis unter 26 | 197 | 105 | 92 | 123 | 62 | 61 | 74 | 43 | 31 |
| | 26 bis unter 27 | 160 | 89 | 71 | 103 | 50 | 53 | 57 | 39 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 175 | 106 | 69 | 108 | 65 | 43 | 67 | 41 | 26 |
| | 28 bis unter 29 | 187 | 104 | 83 | 118 | 62 | 56 | 69 | 42 | 27 |
| | 29 bis unter 30 | 164 | 91 | 73 | 100 | 50 | 50 | 64 | 41 | 23 |
| | 30 bis unter 31 | 186 | 90 | 96 | 112 | 58 | 54 | 74 | 32 | 42 |
| | 31 bis unter 32 | 174 | 92 | 82 | 108 | 59 | 49 | 66 | 33 | 33 |
| | 32 bis unter 33 | 208 | 105 | 103 | 132 | 68 | 64 | 76 | 37 | 39 |
| | 33 bis unter 34 | 219 | 115 | 104 | 144 | 70 | 74 | 75 | 45 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 237 | 122 | 115 | 154 | 75 | 79 | 83 | 47 | 36 |
| | 35 bis unter 36 | 249 | 128 | 121 | 163 | 81 | 82 | 86 | 47 | 39 |
| | 36 bis unter 37 | 224 | 106 | 118 | 149 | 67 | 82 | 75 | 39 | 36 |
| | 37 bis unter 38 | 229 | 117 | 112 | 163 | 85 | 78 | 66 | 32 | 34 |
| | 38 bis unter 39 | 202 | 102 | 100 | 135 | 63 | 72 | 67 | 39 | 28 |
| | 39 bis unter 40 | 216 | 98 | 118 | 151 | 63 | 88 | 65 | 35 | 30 |
| | 40 bis unter 41 | 218 | 113 | 105 | 159 | 79 | 80 | 59 | 34 | 25 |
| | 41 bis unter 42 | 211 | 101 | 110 | 146 | 74 | 72 | 65 | 27 | 38 |
| | 42 bis unter 43 | 225 | 108 | 117 | 148 | 65 | 83 | 77 | 43 | 34 |
| | 43 bis unter 44 | 220 | 104 | 116 | 153 | 72 | 81 | 67 | 32 | 35 |
| | 44 bis unter 45 | 212 | 98 | 114 | 139 | 66 | 73 | 73 | 32 | 41 |
| | 45 bis unter 46 | 197 | 103 | 94 | 156 | 86 | 70 | 41 | 17 | 24 |
| | 46 bis unter 47 | 215 | 120 | 95 | 144 | 82 | 62 | 71 | 38 | 33 |
| | 47 bis unter 48 | 205 | 104 | 101 | 138 | 73 | 65 | 67 | 31 | 36 |
| | 48 bis unter 49 | 192 | 101 | 91 | 136 | 72 | 64 | 56 | 29 | 27 |
| | 49 bis unter 50 | 170 | 85 | 85 | 109 | 52 | 57 | 61 | 33 | 28 |
| | 50 bis unter 51 | 190 | 115 | 75 | 127 | 77 | 50 | 63 | 38 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 197 | 95 | 102 | 143 | 64 | 79 | 54 | 31 | 23 |
| | 52 bis unter 53 | 214 | 108 | 106 | 154 | 79 | 75 | 60 | 29 | 31 |
| | 53 bis unter 54 | 200 | 105 | 95 | 156 | 84 | 72 | 44 | 21 | 23 |
| | 54 bis unter 55 | 243 | 118 | 125 | 186 | 96 | 90 | 57 | 22 | 35 |
| | 55 bis unter 56 | 210 | 120 | 90 | 167 | 92 | 75 | 43 | 28 | 15 |
| | 56 bis unter 57 | 239 | 116 | 123 | 198 | 93 | 105 | 41 | 23 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 252 | 138 | 114 | 195 | 104 | 91 | 57 | 34 | 23 |
| | 58 bis unter 59 | 230 | 125 | 105 | 181 | 101 | 80 | 49 | 24 | 25 |
| | 59 bis unter 60 | 241 | 117 | 124 | 203 | 95 | 108 | 38 | 22 | 16 |
| | 60 bis unter 61 | 266 | 135 | 131 | 227 | 110 | 117 | 39 | 25 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 254 | 120 | 134 | 221 | 103 | 118 | 33 | 17 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 223 | 108 | 115 | 190 | 94 | 96 | 33 | 14 | 19 |
| | 63 bis unter 64 | 209 | 104 | 105 | 169 | 83 | 86 | 40 | 21 | 19 |
| | 64 bis unter 65 | 209 | 112 | 97 | 181 | 96 | 85 | 28 | 16 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 164 | 68 | 96 | 144 | 59 | 85 | 20 | 9 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 205 | 100 | 105 | 174 | 86 | 88 | 31 | 14 | 17 |
| | 67 bis unter 68 | 170 | 82 | 88 | 150 | 72 | 78 | 20 | 10 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 161 | 79 | 82 | 143 | 71 | 72 | 18 | 8 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 140 | 59 | 81 | 131 | 54 | 77 | 9 | 5 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 149 | 75 | 74 | 133 | 65 | 68 | 16 | 10 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 140 | 70 | 70 | 130 | 65 | 65 | 10 | 5 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 130 | 54 | 76 | 117 | 49 | 68 | 13 | 5 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 127 | 72 | 55 | 120 | 66 | 54 | 7 | 6 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 148 | 76 | 72 | 136 | 70 | 66 | 12 | 6 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 134 | 55 | 79 | 124 | 51 | 73 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 119 | 52 | 67 | 103 | 46 | 57 | 16 | 6 | 10 |
| | 77 bis unter 78 | 87 | 39 | 48 | 79 | 35 | 44 | 8 | 4 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 77 | 35 | 42 | 71 | 33 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 117 | 58 | 59 | 107 | 53 | 54 | 10 | 5 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 107 | 42 | 65 | 100 | 39 | 61 | 7 | 3 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 86 | 35 | 51 | 81 | 34 | 47 | 5 | 1 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 99 | 40 | 59 | 93 | 38 | 55 | 6 | 2 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 100 | 39 | 61 | 99 | 38 | 61 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 89 | 40 | 49 | 85 | 38 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 89 | 34 | 55 | 86 | 32 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 25 | 45 | 66 | 23 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 17 | 47 | 62 | 16 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 55 | 15 | 40 | 52 | 15 | 37 | 3 | — | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 25 | 6 | 19 | 24 | 5 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 7 | 14 | 19 | 6 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 10 | 10 | 18 | 8 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 722 | 7 939 | 7 783 | 12 148 | 6 018 | 6 130 | 3 574 | 1 921 | 1 653 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435008 Flörsbachtal | Unter 1 | 25 | 11 | 14 | 23 | 11 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 11 | 11 | 21 | 11 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 13 | 7 | 6 | 9 | 4 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 8 | 19 | 22 | 7 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 18 | 9 | 9 | 16 | 8 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 14 | 13 | 21 | 12 | 9 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 19 | 9 | 10 | 15 | 9 | 6 | 4 | — | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 13 | 8 | 5 | 10 | 5 | 5 | 3 | 3 | — |
| | 9 bis unter 10 | 25 | 11 | 14 | 22 | 10 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 14 | 6 | 8 | 11 | 5 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 17 | 12 | 5 | 12 | 8 | 4 | 5 | 4 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 21 | 4 | 17 | 18 | 4 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 16 | 5 | 11 | 13 | 4 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 17 | 6 | 11 | 12 | 4 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 9 | 16 | 22 | 7 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 20 | 8 | 12 | 19 | 7 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 26 | 12 | 14 | 24 | 11 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 13 | 6 | 7 | 11 | 4 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 25 | 12 | 13 | 23 | 11 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 14 | 8 | 21 | 13 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 28 | 9 | 19 | 27 | 8 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 26 | 14 | 12 | 24 | 12 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 18 | 11 | 7 | 16 | 10 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 19 | 10 | 9 | 17 | 8 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 25 bis unter 26 | 27 | 12 | 15 | 23 | 10 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 23 | 13 | 10 | 21 | 11 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 26 | 16 | 10 | 25 | 15 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 19 | 8 | 11 | 15 | 7 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 18 | 8 | 10 | 16 | 8 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 27 | 20 | 7 | 24 | 18 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 28 | 13 | 15 | 27 | 13 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 37 | 20 | 17 | 26 | 13 | 13 | 11 | 7 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 27 | 14 | 13 | 20 | 10 | 10 | 7 | 4 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 27 | 18 | 9 | 24 | 16 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 19 | 10 | 9 | 17 | 9 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 28 | 13 | 15 | 26 | 12 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 29 | 12 | 17 | 26 | 12 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 38 | 17 | 21 | 32 | 15 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 14 | 18 | 26 | 11 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 28 | 20 | 8 | 23 | 16 | 7 | 5 | 4 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 45 bis unter 46 | 28 | 16 | 12 | 26 | 15 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 8 | 14 | 20 | 6 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 48 bis unter 49 | 27 | 13 | 14 | 21 | 10 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 20 | 24 | 41 | 19 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 33 | 17 | 16 | 26 | 13 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 18 | 10 | 8 | 15 | 7 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 52 bis unter 53 | 38 | 19 | 19 | 33 | 16 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 29 | 17 | 12 | 28 | 17 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 42 | 19 | 23 | 40 | 19 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 45 | 19 | 26 | 43 | 19 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 43 | 22 | 21 | 42 | 22 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 43 | 22 | 21 | 39 | 20 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 35 | 18 | 17 | 33 | 18 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 52 | 29 | 23 | 50 | 28 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 42 | 25 | 17 | 39 | 23 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 31 | 15 | 16 | 29 | 14 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 39 | 18 | 21 | 38 | 17 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 34 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 35 | 14 | 21 | 34 | 14 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 37 | 17 | 20 | 34 | 16 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 43 | 20 | 23 | 40 | 18 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 25 | 13 | 12 | 24 | 13 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 39 | 17 | 22 | 34 | 15 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 17 | 14 | 30 | 17 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 18 | 9 | 9 | 15 | 8 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 24 | 14 | 10 | 22 | 13 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 19 | 10 | 9 | 19 | 10 | 9 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | 2 | — | 2 | 2 | — | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 5 | 2 | 7 | 5 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 314 | 1 125 | 1 189 | 2 113 | 1 026 | 1 087 | 201 | 99 | 102 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435009 Freigericht | Unter 1 | 118 | 54 | 64 | 102 | 47 | 55 | 16 | 7 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 112 | 55 | 57 | 99 | 48 | 51 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 137 | 74 | 63 | 121 | 66 | 55 | 16 | 8 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 128 | 60 | 68 | 117 | 57 | 60 | 11 | 3 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 123 | 59 | 64 | 107 | 51 | 56 | 16 | 8 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 116 | 66 | 50 | 101 | 57 | 44 | 15 | 9 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 130 | 74 | 56 | 108 | 63 | 45 | 22 | 11 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 130 | 69 | 61 | 116 | 66 | 50 | 14 | 3 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 56 | 65 | 96 | 44 | 52 | 25 | 12 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 137 | 75 | 62 | 121 | 66 | 55 | 16 | 9 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 140 | 65 | 75 | 124 | 62 | 62 | 16 | 3 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 128 | 63 | 65 | 107 | 54 | 53 | 21 | 9 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 103 | 51 | 52 | 88 | 43 | 45 | 15 | 8 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 142 | 79 | 63 | 117 | 65 | 52 | 25 | 14 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 140 | 54 | 86 | 121 | 46 | 75 | 19 | 8 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 115 | 57 | 58 | 98 | 49 | 49 | 17 | 8 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 131 | 69 | 62 | 103 | 54 | 49 | 28 | 15 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 126 | 64 | 62 | 108 | 53 | 55 | 18 | 11 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 119 | 61 | 58 | 100 | 55 | 45 | 19 | 6 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 137 | 70 | 67 | 121 | 57 | 64 | 16 | 13 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 154 | 79 | 75 | 122 | 60 | 62 | 32 | 19 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 135 | 75 | 60 | 126 | 71 | 55 | 9 | 4 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 135 | 82 | 53 | 105 | 58 | 47 | 30 | 24 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 140 | 90 | 50 | 113 | 73 | 40 | 27 | 17 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 149 | 94 | 55 | 127 | 80 | 47 | 22 | 14 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 119 | 73 | 46 | 97 | 59 | 38 | 22 | 14 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 143 | 84 | 59 | 112 | 62 | 50 | 31 | 22 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 133 | 82 | 51 | 118 | 71 | 47 | 15 | 11 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 137 | 72 | 65 | 110 | 58 | 52 | 27 | 14 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 146 | 89 | 57 | 126 | 78 | 48 | 20 | 11 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 152 | 90 | 62 | 127 | 73 | 54 | 25 | 17 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 126 | 68 | 58 | 103 | 56 | 47 | 23 | 12 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 158 | 83 | 75 | 130 | 75 | 55 | 28 | 8 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 186 | 92 | 94 | 154 | 72 | 82 | 32 | 20 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 191 | 94 | 97 | 153 | 71 | 82 | 38 | 23 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 157 | 71 | 86 | 138 | 58 | 80 | 19 | 13 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 204 | 98 | 106 | 164 | 78 | 86 | 40 | 20 | 20 |
| | 37 bis unter 38 | 177 | 107 | 70 | 148 | 88 | 60 | 29 | 19 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 145 | 71 | 74 | 119 | 61 | 58 | 26 | 10 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 166 | 85 | 81 | 139 | 70 | 69 | 27 | 15 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 166 | 85 | 81 | 139 | 69 | 70 | 27 | 16 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 185 | 90 | 95 | 154 | 74 | 80 | 31 | 16 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 179 | 92 | 87 | 145 | 75 | 70 | 34 | 17 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 187 | 82 | 105 | 154 | 64 | 90 | 33 | 18 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 165 | 89 | 76 | 138 | 74 | 64 | 27 | 15 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 168 | 78 | 90 | 142 | 64 | 78 | 26 | 14 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 158 | 70 | 88 | 134 | 61 | 73 | 24 | 9 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 154 | 82 | 72 | 128 | 69 | 59 | 26 | 13 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 139 | 67 | 72 | 112 | 53 | 59 | 27 | 14 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 148 | 74 | 74 | 125 | 59 | 66 | 23 | 15 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 156 | 69 | 87 | 135 | 59 | 76 | 21 | 10 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 205 | 88 | 117 | 181 | 75 | 106 | 24 | 13 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 213 | 101 | 112 | 190 | 92 | 98 | 23 | 9 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 249 | 104 | 145 | 212 | 88 | 124 | 37 | 16 | 21 |
| | 54 bis unter 55 | 244 | 104 | 140 | 218 | 89 | 129 | 26 | 15 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 265 | 122 | 143 | 235 | 109 | 126 | 30 | 13 | 17 |
| | 56 bis unter 57 | 264 | 127 | 137 | 246 | 118 | 128 | 18 | 9 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 289 | 144 | 145 | 269 | 131 | 138 | 20 | 13 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 264 | 104 | 160 | 238 | 93 | 145 | 26 | 11 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 264 | 130 | 134 | 248 | 123 | 125 | 16 | 7 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 262 | 122 | 140 | 245 | 113 | 132 | 17 | 9 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 262 | 112 | 150 | 237 | 102 | 135 | 25 | 10 | 15 |
| | 62 bis unter 63 | 254 | 105 | 149 | 240 | 101 | 139 | 14 | 4 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 237 | 112 | 125 | 223 | 106 | 117 | 14 | 6 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 230 | 107 | 123 | 214 | 97 | 117 | 16 | 10 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 235 | 98 | 137 | 227 | 94 | 133 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 209 | 106 | 103 | 197 | 102 | 95 | 12 | 4 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 184 | 96 | 88 | 179 | 92 | 87 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 203 | 99 | 104 | 190 | 93 | 97 | 13 | 6 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 183 | 96 | 87 | 174 | 89 | 85 | 9 | 7 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 159 | 73 | 86 | 151 | 72 | 79 | 8 | 1 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 146 | 81 | 65 | 143 | 79 | 64 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 170 | 87 | 83 | 165 | 85 | 80 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 159 | 79 | 80 | 150 | 77 | 73 | 9 | 2 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 162 | 77 | 85 | 155 | 73 | 82 | 7 | 4 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 157 | 89 | 68 | 150 | 84 | 66 | 7 | 5 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 139 | 66 | 73 | 134 | 63 | 71 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 115 | 60 | 55 | 112 | 59 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 86 | 41 | 45 | 81 | 40 | 41 | 5 | 1 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 114 | 50 | 64 | 108 | 46 | 62 | 6 | 4 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 131 | 73 | 58 | 125 | 68 | 57 | 6 | 5 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 101 | 58 | 43 | 97 | 55 | 42 | 4 | 3 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 113 | 57 | 56 | 112 | 57 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 95 | 45 | 50 | 92 | 44 | 48 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 106 | 46 | 60 | 104 | 46 | 58 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 100 | 41 | 59 | 100 | 41 | 59 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 101 | 33 | 68 | 98 | 31 | 67 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 75 | 30 | 45 | 73 | 28 | 45 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 51 | 15 | 36 | 51 | 15 | 36 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 17 | 15 | 30 | 15 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 4 | 10 | 13 | 4 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 341 | 7 071 | 7 270 | 12 727 | 6 225 | 6 502 | 1 614 | 846 | 768 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435010 | Unter 1 | 231 | 124 | 107 | 186 | 99 | 87 | 45 | 25 | 20 |
| Gelnhausen, Barbarossastadt, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 188 | 96 | 92 | 148 | 74 | 74 | 40 | 22 | 18 |
| | 2 bis unter 3 | 260 | 132 | 128 | 224 | 119 | 105 | 36 | 13 | 23 |
| | 3 bis unter 4 | 216 | 111 | 105 | 180 | 94 | 86 | 36 | 17 | 19 |
| | 4 bis unter 5 | 230 | 119 | 111 | 189 | 102 | 87 | 41 | 17 | 24 |
| | 5 bis unter 6 | 242 | 125 | 117 | 210 | 116 | 94 | 32 | 9 | 23 |
| | 6 bis unter 7 | 215 | 102 | 113 | 175 | 82 | 93 | 40 | 20 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 253 | 137 | 116 | 217 | 119 | 98 | 36 | 18 | 18 |
| | 8 bis unter 9 | 229 | 115 | 114 | 190 | 99 | 91 | 39 | 16 | 23 |
| | 9 bis unter 10 | 217 | 111 | 106 | 170 | 86 | 84 | 47 | 25 | 22 |
| | 10 bis unter 11 | 200 | 96 | 104 | 171 | 81 | 90 | 29 | 15 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 200 | 110 | 90 | 152 | 88 | 64 | 48 | 22 | 26 |
| | 12 bis unter 13 | 212 | 113 | 99 | 166 | 85 | 81 | 46 | 28 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 185 | 110 | 75 | 154 | 90 | 64 | 31 | 20 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 222 | 108 | 114 | 178 | 87 | 91 | 44 | 21 | 23 |
| | 15 bis unter 16 | 219 | 110 | 109 | 183 | 94 | 89 | 36 | 16 | 20 |
| | 16 bis unter 17 | 226 | 118 | 108 | 189 | 97 | 92 | 37 | 21 | 16 |
| | 17 bis unter 18 | 214 | 99 | 115 | 173 | 79 | 94 | 41 | 20 | 21 |
| | 18 bis unter 19 | 220 | 128 | 92 | 173 | 102 | 71 | 47 | 26 | 21 |
| | 19 bis unter 20 | 200 | 99 | 101 | 164 | 79 | 85 | 36 | 20 | 16 |
| | 20 bis unter 21 | 218 | 115 | 103 | 178 | 94 | 84 | 40 | 21 | 19 |
| | 21 bis unter 22 | 208 | 98 | 110 | 173 | 80 | 93 | 35 | 18 | 17 |
| | 22 bis unter 23 | 225 | 114 | 111 | 173 | 84 | 89 | 52 | 30 | 22 |
| | 23 bis unter 24 | 228 | 114 | 114 | 183 | 89 | 94 | 45 | 25 | 20 |
| | 24 bis unter 25 | 264 | 134 | 130 | 188 | 87 | 101 | 76 | 47 | 29 |
| | 25 bis unter 26 | 264 | 143 | 121 | 188 | 99 | 89 | 76 | 44 | 32 |
| | 26 bis unter 27 | 274 | 151 | 123 | 203 | 114 | 89 | 71 | 37 | 34 |
| | 27 bis unter 28 | 254 | 127 | 127 | 198 | 94 | 104 | 56 | 33 | 23 |
| | 28 bis unter 29 | 261 | 131 | 130 | 185 | 89 | 96 | 76 | 42 | 34 |
| | 29 bis unter 30 | 268 | 143 | 125 | 186 | 102 | 84 | 82 | 41 | 41 |
| | 30 bis unter 31 | 282 | 148 | 134 | 209 | 108 | 101 | 73 | 40 | 33 |
| | 31 bis unter 32 | 271 | 148 | 123 | 205 | 110 | 95 | 66 | 38 | 28 |
| | 32 bis unter 33 | 277 | 133 | 144 | 216 | 100 | 116 | 61 | 33 | 28 |
| | 33 bis unter 34 | 308 | 142 | 166 | 244 | 108 | 136 | 64 | 34 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 316 | 172 | 144 | 238 | 126 | 112 | 78 | 46 | 32 |
| | 35 bis unter 36 | 328 | 169 | 159 | 274 | 140 | 134 | 54 | 29 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 338 | 164 | 174 | 273 | 133 | 140 | 65 | 31 | 34 |
| | 37 bis unter 38 | 317 | 169 | 148 | 238 | 131 | 107 | 79 | 38 | 41 |
| | 38 bis unter 39 | 296 | 146 | 150 | 231 | 119 | 112 | 65 | 27 | 38 |
| | 39 bis unter 40 | 286 | 152 | 134 | 218 | 120 | 98 | 68 | 32 | 36 |
| | 40 bis unter 41 | 276 | 145 | 131 | 207 | 106 | 101 | 69 | 39 | 30 |
| | 41 bis unter 42 | 287 | 146 | 141 | 236 | 122 | 114 | 51 | 24 | 27 |
| | 42 bis unter 43 | 307 | 155 | 152 | 228 | 123 | 105 | 79 | 32 | 47 |
| | 43 bis unter 44 | 303 | 156 | 147 | 254 | 133 | 121 | 49 | 23 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 286 | 142 | 144 | 229 | 120 | 109 | 57 | 22 | 35 |
| | 45 bis unter 46 | 315 | 156 | 159 | 247 | 120 | 127 | 68 | 36 | 32 |
| | 46 bis unter 47 | 297 | 156 | 141 | 228 | 119 | 109 | 69 | 37 | 32 |
| | 47 bis unter 48 | 309 | 156 | 153 | 247 | 127 | 120 | 62 | 29 | 33 |
| | 48 bis unter 49 | 261 | 131 | 130 | 211 | 102 | 109 | 50 | 29 | 21 |
| | 49 bis unter 50 | 283 | 138 | 145 | 217 | 111 | 106 | 66 | 27 | 39 |
| | 50 bis unter 51 | 258 | 124 | 134 | 210 | 101 | 109 | 48 | 23 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 297 | 127 | 170 | 244 | 100 | 144 | 53 | 27 | 26 |
| | 52 bis unter 53 | 306 | 140 | 166 | 247 | 109 | 138 | 59 | 31 | 28 |
| | 53 bis unter 54 | 300 | 147 | 153 | 248 | 130 | 118 | 52 | 17 | 35 |
| | 54 bis unter 55 | 369 | 179 | 190 | 315 | 153 | 162 | 54 | 26 | 28 |
| | 55 bis unter 56 | 389 | 179 | 210 | 345 | 159 | 186 | 44 | 20 | 24 |
| | 56 bis unter 57 | 353 | 176 | 177 | 309 | 157 | 152 | 44 | 19 | 25 |
| | 57 bis unter 58 | 416 | 195 | 221 | 364 | 173 | 191 | 52 | 22 | 30 |
| | 58 bis unter 59 | 376 | 184 | 192 | 341 | 164 | 177 | 35 | 20 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 390 | 193 | 197 | 358 | 176 | 182 | 32 | 17 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 375 | 176 | 199 | 344 | 161 | 183 | 31 | 15 | 16 |
| | 61 bis unter 62 | 382 | 188 | 194 | 341 | 165 | 176 | 41 | 23 | 18 |
| | 62 bis unter 63 | 379 | 157 | 222 | 346 | 144 | 202 | 33 | 13 | 20 |
| | 63 bis unter 64 | 352 | 154 | 198 | 322 | 141 | 181 | 30 | 13 | 17 |
| | 64 bis unter 65 | 348 | 161 | 187 | 322 | 153 | 169 | 26 | 8 | 18 |
| | 65 bis unter 66 | 307 | 141 | 166 | 270 | 125 | 145 | 37 | 16 | 21 |
| | 66 bis unter 67 | 307 | 141 | 166 | 283 | 132 | 151 | 24 | 9 | 15 |
| | 67 bis unter 68 | 305 | 147 | 158 | 277 | 137 | 140 | 28 | 10 | 18 |
| | 68 bis unter 69 | 295 | 164 | 131 | 260 | 147 | 113 | 35 | 17 | 18 |
| | 69 bis unter 70 | 280 | 126 | 154 | 262 | 123 | 139 | 18 | 3 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 242 | 119 | 123 | 226 | 112 | 114 | 16 | 7 | 9 |
| | 71 bis unter 72 | 260 | 130 | 130 | 247 | 125 | 122 | 13 | 5 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 224 | 106 | 118 | 206 | 99 | 107 | 18 | 7 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 248 | 114 | 134 | 227 | 107 | 120 | 21 | 7 | 14 |
| | 74 bis unter 75 | 236 | 102 | 134 | 223 | 97 | 126 | 13 | 5 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 223 | 100 | 123 | 206 | 93 | 113 | 17 | 7 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 222 | 100 | 122 | 205 | 96 | 109 | 17 | 4 | 13 |
| | 77 bis unter 78 | 165 | 82 | 83 | 149 | 69 | 80 | 16 | 13 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 125 | 59 | 66 | 116 | 53 | 63 | 9 | 6 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 160 | 86 | 74 | 151 | 83 | 68 | 9 | 3 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 164 | 71 | 93 | 157 | 68 | 89 | 7 | 3 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 176 | 62 | 114 | 167 | 59 | 108 | 9 | 3 | 6 |
| | 82 bis unter 83 | 184 | 71 | 113 | 178 | 66 | 112 | 6 | 5 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 191 | 89 | 102 | 189 | 87 | 102 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 178 | 87 | 91 | 176 | 86 | 90 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 135 | 50 | 85 | 132 | 48 | 84 | 3 | 2 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 130 | 51 | 79 | 127 | 49 | 78 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 92 | 29 | 63 | 90 | 29 | 61 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 79 | 37 | 42 | 79 | 37 | 42 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 59 | 26 | 33 | 57 | 26 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 39 | 11 | 28 | 37 | 9 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 9 | 21 | 28 | 8 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 34 | 9 | 25 | 34 | 9 | 25 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 21 | 4 | 17 | 21 | 4 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 49 | 11 | 38 | 47 | 10 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 23 252 | 11 376 | 11 876 | 19 596 | 9 566 | 10 030 | 3 656 | 1 810 | 1 846 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435011 Großkrotzenburg | Unter 1 | 64 | 31 | 33 | 57 | 27 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 64 | 33 | 31 | 58 | 30 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 29 | 30 | 48 | 25 | 23 | 11 | 4 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 29 | 37 | 57 | 25 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 60 | 26 | 34 | 53 | 23 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 74 | 40 | 34 | 65 | 34 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 63 | 31 | 32 | 57 | 28 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 66 | 26 | 40 | 59 | 25 | 34 | 7 | 1 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 62 | 27 | 35 | 54 | 23 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 63 | 30 | 33 | 56 | 27 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 35 | 42 | 70 | 31 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 60 | 27 | 33 | 54 | 26 | 28 | 6 | 1 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 24 | 25 | 42 | 22 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 68 | 33 | 35 | 60 | 29 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 72 | 34 | 38 | 66 | 32 | 34 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 76 | 38 | 38 | 68 | 36 | 32 | 8 | 2 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 74 | 45 | 29 | 69 | 45 | 24 | 5 | — | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 71 | 31 | 40 | 64 | 27 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 76 | 42 | 34 | 69 | 38 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 58 | 29 | 29 | 49 | 22 | 27 | 9 | 7 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 64 | 32 | 32 | 55 | 26 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 38 | 39 | 67 | 32 | 35 | 10 | 6 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 37 | 22 | 51 | 33 | 18 | 8 | 4 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 60 | 31 | 29 | 48 | 23 | 25 | 12 | 8 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 78 | 47 | 31 | 65 | 38 | 27 | 13 | 9 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 67 | 36 | 31 | 44 | 20 | 24 | 23 | 16 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 59 | 39 | 20 | 42 | 25 | 17 | 17 | 14 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 89 | 50 | 39 | 59 | 29 | 30 | 30 | 21 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 74 | 44 | 30 | 54 | 33 | 21 | 20 | 11 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 82 | 45 | 37 | 53 | 25 | 28 | 29 | 20 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 84 | 46 | 38 | 66 | 36 | 30 | 18 | 10 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 64 | 32 | 32 | 43 | 18 | 25 | 21 | 14 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 93 | 44 | 49 | 60 | 27 | 33 | 33 | 17 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 91 | 45 | 46 | 71 | 33 | 38 | 20 | 12 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 83 | 39 | 44 | 63 | 27 | 36 | 20 | 12 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 92 | 44 | 48 | 73 | 31 | 42 | 19 | 13 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 91 | 36 | 55 | 60 | 22 | 38 | 31 | 14 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 35 | 42 | 59 | 28 | 31 | 18 | 7 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 72 | 32 | 40 | 59 | 24 | 35 | 13 | 8 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 84 | 43 | 41 | 65 | 35 | 30 | 19 | 8 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 81 | 35 | 46 | 71 | 28 | 43 | 10 | 7 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 96 | 44 | 52 | 82 | 38 | 44 | 14 | 6 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 93 | 53 | 40 | 77 | 44 | 33 | 16 | 9 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 92 | 40 | 52 | 66 | 24 | 42 | 26 | 16 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 83 | 36 | 47 | 60 | 25 | 35 | 23 | 11 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 83 | 44 | 39 | 65 | 36 | 29 | 18 | 8 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 86 | 32 | 54 | 67 | 25 | 42 | 19 | 7 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 86 | 42 | 44 | 72 | 34 | 38 | 14 | 8 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 109 | 49 | 60 | 88 | 38 | 50 | 21 | 11 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 95 | 49 | 46 | 70 | 34 | 36 | 25 | 15 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 99 | 48 | 51 | 75 | 38 | 37 | 24 | 10 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 86 | 39 | 47 | 65 | 30 | 35 | 21 | 9 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 100 | 45 | 55 | 79 | 37 | 42 | 21 | 8 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 111 | 49 | 62 | 91 | 38 | 53 | 20 | 11 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 114 | 57 | 57 | 98 | 51 | 47 | 16 | 6 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 135 | 85 | 50 | 119 | 76 | 43 | 16 | 9 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 140 | 71 | 69 | 120 | 59 | 61 | 20 | 12 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 118 | 59 | 59 | 114 | 57 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 131 | 61 | 70 | 121 | 55 | 66 | 10 | 6 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 123 | 59 | 64 | 114 | 53 | 61 | 9 | 6 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 134 | 73 | 61 | 122 | 64 | 58 | 12 | 9 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 118 | 67 | 51 | 111 | 64 | 47 | 7 | 3 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 130 | 67 | 63 | 117 | 59 | 58 | 13 | 8 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 110 | 50 | 60 | 97 | 43 | 54 | 13 | 7 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 108 | 59 | 49 | 103 | 57 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 98 | 40 | 58 | 89 | 34 | 55 | 9 | 6 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 112 | 50 | 62 | 99 | 45 | 54 | 13 | 5 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 85 | 43 | 42 | 78 | 41 | 37 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 101 | 57 | 44 | 90 | 49 | 41 | 11 | 8 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 92 | 47 | 45 | 87 | 43 | 44 | 5 | 4 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 66 | 32 | 34 | 61 | 28 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 79 | 38 | 41 | 78 | 38 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 73 | 42 | 31 | 67 | 38 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 74 | 41 | 33 | 68 | 38 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 82 | 37 | 45 | 72 | 32 | 40 | 10 | 5 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 67 | 27 | 40 | 59 | 26 | 33 | 8 | 1 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 56 | 28 | 28 | 52 | 25 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 42 | 17 | 25 | 39 | 15 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 55 | 22 | 33 | 53 | 21 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 66 | 27 | 39 | 64 | 27 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 74 | 33 | 41 | 67 | 29 | 38 | 7 | 4 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 56 | 24 | 32 | 51 | 22 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 70 | 28 | 42 | 70 | 28 | 42 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 56 | 21 | 35 | 53 | 20 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 64 | 30 | 34 | 62 | 28 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 49 | 27 | 22 | 46 | 26 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 16 | 31 | 44 | 15 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 30 | 10 | 20 | 28 | 9 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 9 | 13 | 21 | 8 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 7 | 11 | 16 | 7 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 4 | 11 | 14 | 4 | 10 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 7 259 | 3 539 | 3 720 | 6 211 | 2 977 | 3 234 | 1 048 | 562 | 486 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435012 Gründau | Unter 1 | 118 | 57 | 61 | 101 | 50 | 51 | 17 | 7 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 137 | 67 | 70 | 126 | 61 | 65 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 135 | 75 | 60 | 122 | 70 | 52 | 13 | 5 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 135 | 78 | 57 | 119 | 67 | 52 | 16 | 11 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 145 | 70 | 75 | 126 | 61 | 65 | 19 | 9 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 138 | 75 | 63 | 126 | 69 | 57 | 12 | 6 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 156 | 79 | 77 | 139 | 70 | 69 | 17 | 9 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 168 | 94 | 74 | 151 | 83 | 68 | 17 | 11 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 154 | 93 | 61 | 138 | 85 | 53 | 16 | 8 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 149 | 83 | 66 | 131 | 73 | 58 | 18 | 10 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 136 | 67 | 69 | 120 | 57 | 63 | 16 | 10 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 142 | 79 | 63 | 133 | 72 | 61 | 9 | 7 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 110 | 54 | 56 | 101 | 52 | 49 | 9 | 2 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 134 | 82 | 52 | 117 | 71 | 46 | 17 | 11 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 122 | 65 | 57 | 111 | 58 | 53 | 11 | 7 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 134 | 57 | 77 | 120 | 54 | 66 | 14 | 3 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 149 | 70 | 79 | 132 | 62 | 70 | 17 | 8 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 127 | 68 | 59 | 112 | 61 | 51 | 15 | 7 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 135 | 80 | 55 | 116 | 71 | 45 | 19 | 9 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 140 | 73 | 67 | 124 | 63 | 61 | 16 | 10 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 65 | 59 | 109 | 56 | 53 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 121 | 66 | 55 | 109 | 60 | 49 | 12 | 6 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 139 | 67 | 72 | 120 | 52 | 68 | 19 | 15 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 155 | 83 | 72 | 133 | 70 | 63 | 22 | 13 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 60 | 54 | 100 | 53 | 47 | 14 | 7 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 129 | 75 | 54 | 112 | 65 | 47 | 17 | 10 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 147 | 83 | 64 | 124 | 68 | 56 | 23 | 15 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 127 | 70 | 57 | 106 | 57 | 49 | 21 | 13 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 159 | 85 | 74 | 133 | 70 | 63 | 26 | 15 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 147 | 87 | 60 | 118 | 67 | 51 | 29 | 20 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 148 | 74 | 74 | 118 | 61 | 57 | 30 | 13 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 144 | 78 | 66 | 121 | 68 | 53 | 23 | 10 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 168 | 86 | 82 | 146 | 73 | 73 | 22 | 13 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 172 | 91 | 81 | 137 | 68 | 69 | 35 | 23 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 185 | 90 | 95 | 164 | 77 | 87 | 21 | 13 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 166 | 77 | 89 | 143 | 61 | 82 | 23 | 16 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 195 | 94 | 101 | 171 | 81 | 90 | 24 | 13 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 214 | 99 | 115 | 178 | 83 | 95 | 36 | 16 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 188 | 91 | 97 | 155 | 72 | 83 | 33 | 19 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 176 | 90 | 86 | 149 | 74 | 75 | 27 | 16 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 170 | 88 | 82 | 145 | 73 | 72 | 25 | 15 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 176 | 91 | 85 | 153 | 77 | 76 | 23 | 14 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 193 | 94 | 99 | 164 | 77 | 87 | 29 | 17 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 181 | 94 | 87 | 164 | 85 | 79 | 17 | 9 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 179 | 90 | 89 | 153 | 78 | 75 | 26 | 12 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 189 | 88 | 101 | 159 | 73 | 86 | 30 | 15 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 187 | 91 | 96 | 153 | 77 | 76 | 34 | 14 | 20 |
| | 47 bis unter 48 | 168 | 89 | 79 | 148 | 79 | 69 | 20 | 10 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 142 | 62 | 80 | 116 | 48 | 68 | 26 | 14 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 171 | 85 | 86 | 138 | 72 | 66 | 33 | 13 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 159 | 73 | 86 | 142 | 64 | 78 | 17 | 9 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 181 | 93 | 88 | 155 | 83 | 72 | 26 | 10 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 210 | 91 | 119 | 187 | 83 | 104 | 23 | 8 | 15 |
| | 53 bis unter 54 | 224 | 103 | 121 | 197 | 89 | 108 | 27 | 14 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 244 | 108 | 136 | 226 | 99 | 127 | 18 | 9 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 242 | 127 | 115 | 227 | 120 | 107 | 15 | 7 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 260 | 126 | 134 | 238 | 114 | 124 | 22 | 12 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 249 | 127 | 122 | 226 | 113 | 113 | 23 | 14 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 261 | 131 | 130 | 243 | 124 | 119 | 18 | 7 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 270 | 136 | 134 | 243 | 118 | 125 | 27 | 18 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 275 | 118 | 157 | 254 | 110 | 144 | 21 | 8 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 274 | 118 | 156 | 255 | 109 | 146 | 19 | 9 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 248 | 128 | 120 | 239 | 123 | 116 | 9 | 5 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 227 | 120 | 107 | 206 | 109 | 97 | 21 | 11 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 243 | 117 | 126 | 228 | 112 | 116 | 15 | 5 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 225 | 116 | 109 | 209 | 105 | 104 | 16 | 11 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 196 | 100 | 96 | 182 | 93 | 89 | 14 | 7 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 226 | 97 | 129 | 221 | 95 | 126 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 175 | 82 | 93 | 169 | 80 | 89 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 165 | 71 | 94 | 157 | 69 | 88 | 8 | 2 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 150 | 70 | 80 | 143 | 66 | 77 | 7 | 4 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 160 | 77 | 83 | 155 | 74 | 81 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 166 | 72 | 94 | 160 | 70 | 90 | 6 | 2 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 179 | 88 | 91 | 171 | 81 | 90 | 8 | 7 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 158 | 70 | 88 | 152 | 65 | 87 | 6 | 5 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 150 | 75 | 75 | 145 | 71 | 74 | 5 | 4 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 131 | 65 | 66 | 130 | 65 | 65 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 105 | 53 | 52 | 100 | 51 | 49 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 32 | 48 | 73 | 29 | 44 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 91 | 39 | 52 | 90 | 39 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 42 | 48 | 88 | 42 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 106 | 51 | 55 | 101 | 47 | 54 | 5 | 4 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 102 | 43 | 59 | 98 | 41 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 103 | 45 | 58 | 100 | 44 | 56 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 90 | 34 | 56 | 88 | 34 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 86 | 34 | 52 | 86 | 34 | 52 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 74 | 37 | 37 | 70 | 36 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 47 | 15 | 32 | 46 | 14 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 54 | 18 | 36 | 53 | 17 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 14 | 16 | 29 | 13 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 429 | 7 130 | 7 299 | 12 971 | 6 355 | 6 616 | 1 458 | 775 | 683 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435013 Hammersbach | Unter 1 | 42 | 12 | 30 | 36 | 10 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 17 | 23 | 35 | 17 | 18 | 5 | — | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 53 | 25 | 28 | 51 | 24 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 51 | 27 | 24 | 45 | 25 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 57 | 31 | 26 | 53 | 27 | 26 | 4 | 4 | — |
| | 5 bis unter 6 | 45 | 17 | 28 | 39 | 15 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 42 | 18 | 24 | 37 | 16 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 54 | 30 | 24 | 46 | 25 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 45 | 18 | 27 | 35 | 15 | 20 | 10 | 3 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 16 | 25 | 38 | 15 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 53 | 26 | 27 | 48 | 24 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 47 | 23 | 24 | 43 | 21 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 20 | 16 | 29 | 16 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 50 | 29 | 21 | 44 | 24 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 40 | 17 | 23 | 38 | 17 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 22 | 23 | 39 | 18 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 17 | 25 | 35 | 14 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 46 | 15 | 31 | 42 | 14 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 39 | 25 | 14 | 35 | 24 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 44 | 23 | 21 | 38 | 20 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 51 | 21 | 30 | 42 | 15 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 41 | 22 | 19 | 37 | 20 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 26 | 29 | 50 | 25 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 44 | 17 | 27 | 41 | 15 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 45 | 23 | 22 | 41 | 21 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 49 | 27 | 22 | 46 | 27 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 40 | 21 | 19 | 34 | 18 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 49 | 25 | 24 | 39 | 21 | 18 | 10 | 4 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 55 | 26 | 29 | 45 | 22 | 23 | 10 | 4 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 22 | 24 | 40 | 19 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 40 | 21 | 19 | 33 | 17 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 58 | 30 | 28 | 46 | 24 | 22 | 12 | 6 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 60 | 29 | 31 | 54 | 26 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 47 | 22 | 25 | 35 | 16 | 19 | 12 | 6 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 60 | 28 | 32 | 55 | 27 | 28 | 5 | 1 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 59 | 34 | 25 | 51 | 28 | 23 | 8 | 6 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 60 | 35 | 25 | 53 | 33 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 50 | 25 | 25 | 41 | 21 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 63 | 29 | 34 | 54 | 27 | 27 | 9 | 2 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 55 | 23 | 32 | 45 | 16 | 29 | 10 | 7 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 33 | 32 | 58 | 28 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 30 | 29 | 49 | 25 | 24 | 10 | 5 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 50 | 24 | 26 | 41 | 20 | 21 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 63 | 32 | 31 | 57 | 28 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 65 | 26 | 39 | 57 | 22 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 72 | 30 | 42 | 65 | 27 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 34 | 28 | 52 | 29 | 23 | 10 | 5 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 61 | 31 | 30 | 55 | 28 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 48 | 23 | 25 | 42 | 19 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 47 | 30 | 17 | 43 | 27 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 59 | 31 | 28 | 51 | 26 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 59 | 27 | 32 | 52 | 25 | 27 | 7 | 2 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 74 | 42 | 32 | 67 | 37 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 78 | 32 | 46 | 69 | 30 | 39 | 9 | 2 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 78 | 28 | 50 | 71 | 26 | 45 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 84 | 38 | 46 | 81 | 37 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 83 | 43 | 40 | 72 | 38 | 34 | 11 | 5 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 84 | 51 | 33 | 78 | 47 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 106 | 49 | 57 | 105 | 48 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 86 | 33 | 53 | 84 | 33 | 51 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 85 | 54 | 31 | 84 | 53 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 76 | 34 | 42 | 69 | 31 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 74 | 34 | 40 | 69 | 34 | 35 | 5 | — | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 80 | 41 | 39 | 75 | 39 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 63 | 30 | 33 | 59 | 29 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 74 | 33 | 41 | 72 | 32 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 73 | 38 | 35 | 71 | 38 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 64 | 37 | 27 | 62 | 37 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 49 | 20 | 29 | 47 | 19 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 62 | 32 | 30 | 57 | 30 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 53 | 25 | 28 | 50 | 23 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 48 | 18 | 30 | 46 | 18 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 52 | 23 | 29 | 48 | 21 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 51 | 20 | 31 | 50 | 19 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 28 | 23 | 50 | 28 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 42 | 23 | 19 | 40 | 22 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 24 | 15 | 39 | 24 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 14 | 14 | 27 | 13 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 46 | 19 | 27 | 44 | 17 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 11 | 18 | 27 | 10 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 46 | 22 | 24 | 45 | 22 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 18 | 19 | 37 | 18 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 8 | 11 | 18 | 7 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 10 | 9 | 19 | 10 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 804 | 2 318 | 2 486 | 4 362 | 2 113 | 2 249 | 442 | 205 | 237 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435014 Hanau, Brüder-Grimm-Stadt | Unter 1 | 1 067 | 535 | 532 | 772 | 390 | 382 | 295 | 145 | 150 |
| | 1 bis unter 2 | 1 083 | 538 | 545 | 776 | 386 | 390 | 307 | 152 | 155 |
| | 2 bis unter 3 | 1 069 | 555 | 514 | 794 | 410 | 384 | 275 | 145 | 130 |
| | 3 bis unter 4 | 1 044 | 495 | 549 | 778 | 359 | 419 | 266 | 136 | 130 |
| | 4 bis unter 5 | 1 058 | 558 | 500 | 774 | 411 | 363 | 284 | 147 | 137 |
| | 5 bis unter 6 | 1 047 | 524 | 523 | 786 | 389 | 397 | 261 | 135 | 126 |
| | 6 bis unter 7 | 1 025 | 492 | 533 | 733 | 365 | 368 | 292 | 127 | 165 |
| | 7 bis unter 8 | 1 029 | 522 | 507 | 739 | 372 | 367 | 290 | 150 | 140 |
| | 8 bis unter 9 | 1 014 | 511 | 503 | 734 | 371 | 363 | 280 | 140 | 140 |
| | 9 bis unter 10 | 985 | 517 | 468 | 724 | 383 | 341 | 261 | 134 | 127 |
| | 10 bis unter 11 | 919 | 468 | 451 | 689 | 353 | 336 | 230 | 115 | 115 |
| | 11 bis unter 12 | 931 | 458 | 473 | 677 | 332 | 345 | 254 | 126 | 128 |
| | 12 bis unter 13 | 998 | 522 | 476 | 745 | 386 | 359 | 253 | 136 | 117 |
| | 13 bis unter 14 | 946 | 473 | 473 | 692 | 337 | 355 | 254 | 136 | 118 |
| | 14 bis unter 15 | 978 | 495 | 483 | 711 | 364 | 347 | 267 | 131 | 136 |
| | 15 bis unter 16 | 947 | 485 | 462 | 683 | 357 | 326 | 264 | 128 | 136 |
| | 16 bis unter 17 | 947 | 483 | 464 | 715 | 352 | 363 | 232 | 131 | 101 |
| | 17 bis unter 18 | 991 | 496 | 495 | 752 | 367 | 385 | 239 | 129 | 110 |
| | 18 bis unter 19 | 997 | 529 | 468 | 724 | 372 | 352 | 273 | 157 | 116 |
| | 19 bis unter 20 | 1 011 | 518 | 493 | 749 | 362 | 387 | 262 | 156 | 106 |
| | 20 bis unter 21 | 997 | 487 | 510 | 730 | 332 | 398 | 267 | 155 | 112 |
| | 21 bis unter 22 | 963 | 469 | 494 | 709 | 340 | 369 | 254 | 129 | 125 |
| | 22 bis unter 23 | 1 062 | 557 | 505 | 747 | 379 | 368 | 315 | 178 | 137 |
| | 23 bis unter 24 | 1 176 | 609 | 567 | 807 | 400 | 407 | 369 | 209 | 160 |
| | 24 bis unter 25 | 1 186 | 606 | 580 | 740 | 379 | 361 | 446 | 227 | 219 |
| | 25 bis unter 26 | 1 202 | 597 | 605 | 725 | 349 | 376 | 477 | 248 | 229 |
| | 26 bis unter 27 | 1 240 | 620 | 620 | 749 | 369 | 380 | 491 | 251 | 240 |
| | 27 bis unter 28 | 1 324 | 689 | 635 | 762 | 370 | 392 | 562 | 319 | 243 |
| | 28 bis unter 29 | 1 249 | 635 | 614 | 721 | 360 | 361 | 528 | 275 | 253 |
| | 29 bis unter 30 | 1 287 | 666 | 621 | 738 | 375 | 363 | 549 | 291 | 258 |
| | 30 bis unter 31 | 1 304 | 660 | 644 | 718 | 349 | 369 | 586 | 311 | 275 |
| | 31 bis unter 32 | 1 395 | 701 | 694 | 823 | 390 | 433 | 572 | 311 | 261 |
| | 32 bis unter 33 | 1 432 | 722 | 710 | 837 | 404 | 433 | 595 | 318 | 277 |
| | 33 bis unter 34 | 1 461 | 770 | 691 | 844 | 455 | 389 | 617 | 315 | 302 |
| | 34 bis unter 35 | 1 454 | 716 | 738 | 830 | 399 | 431 | 624 | 317 | 307 |
| | 35 bis unter 36 | 1 501 | 801 | 700 | 882 | 473 | 409 | 619 | 328 | 291 |
| | 36 bis unter 37 | 1 412 | 687 | 725 | 831 | 394 | 437 | 581 | 293 | 288 |
| | 37 bis unter 38 | 1 358 | 690 | 668 | 821 | 412 | 409 | 537 | 278 | 259 |
| | 38 bis unter 39 | 1 376 | 701 | 675 | 833 | 425 | 408 | 543 | 276 | 267 |
| | 39 bis unter 40 | 1 344 | 693 | 651 | 801 | 429 | 372 | 543 | 264 | 279 |
| | 40 bis unter 41 | 1 289 | 692 | 597 | 767 | 400 | 367 | 522 | 292 | 230 |
| | 41 bis unter 42 | 1 311 | 643 | 668 | 793 | 381 | 412 | 518 | 262 | 256 |
| | 42 bis unter 43 | 1 371 | 669 | 702 | 845 | 410 | 435 | 526 | 259 | 267 |
| | 43 bis unter 44 | 1 336 | 682 | 654 | 784 | 407 | 377 | 552 | 275 | 277 |
| | 44 bis unter 45 | 1 242 | 640 | 602 | 757 | 370 | 387 | 485 | 270 | 215 |
| | 45 bis unter 46 | 1 247 | 630 | 617 | 747 | 372 | 375 | 500 | 258 | 242 |
| | 46 bis unter 47 | 1 279 | 609 | 670 | 802 | 381 | 421 | 477 | 228 | 249 |
| | 47 bis unter 48 | 1 171 | 557 | 614 | 699 | 338 | 361 | 472 | 219 | 253 |
| | 48 bis unter 49 | 1 153 | 571 | 582 | 703 | 333 | 370 | 450 | 238 | 212 |
| | 49 bis unter 50 | 1 205 | 577 | 628 | 738 | 343 | 395 | 467 | 234 | 233 |
| | 50 bis unter 51 | 1 209 | 627 | 582 | 737 | 379 | 358 | 472 | 248 | 224 |
| | 51 bis unter 52 | 1 246 | 640 | 606 | 805 | 414 | 391 | 441 | 226 | 215 |
| | 52 bis unter 53 | 1 350 | 681 | 669 | 875 | 439 | 436 | 475 | 242 | 233 |
| | 53 bis unter 54 | 1 305 | 673 | 632 | 851 | 440 | 411 | 454 | 233 | 221 |
| | 54 bis unter 55 | 1 428 | 717 | 711 | 971 | 486 | 485 | 457 | 231 | 226 |
| | 55 bis unter 56 | 1 417 | 688 | 729 | 1 036 | 493 | 543 | 381 | 195 | 186 |
| | 56 bis unter 57 | 1 397 | 686 | 711 | 1 064 | 537 | 527 | 333 | 149 | 184 |
| | 57 bis unter 58 | 1 473 | 734 | 739 | 1 079 | 526 | 553 | 394 | 208 | 186 |
| | 58 bis unter 59 | 1 419 | 719 | 700 | 1 045 | 532 | 513 | 374 | 187 | 187 |
| | 59 bis unter 60 | 1 509 | 771 | 738 | 1 165 | 587 | 578 | 344 | 184 | 160 |
| | 60 bis unter 61 | 1 325 | 672 | 653 | 987 | 489 | 498 | 338 | 183 | 155 |
| | 61 bis unter 62 | 1 312 | 628 | 684 | 1 031 | 473 | 558 | 281 | 155 | 126 |
| | 62 bis unter 63 | 1 235 | 621 | 614 | 992 | 485 | 507 | 243 | 136 | 107 |
| | 63 bis unter 64 | 1 168 | 596 | 572 | 943 | 484 | 459 | 225 | 112 | 113 |
| | 64 bis unter 65 | 1 145 | 528 | 617 | 923 | 424 | 499 | 222 | 104 | 118 |
| | 65 bis unter 66 | 1 072 | 487 | 585 | 897 | 404 | 493 | 175 | 83 | 92 |
| | 66 bis unter 67 | 1 103 | 539 | 564 | 927 | 457 | 470 | 176 | 82 | 94 |
| | 67 bis unter 68 | 1 060 | 521 | 539 | 870 | 428 | 442 | 190 | 93 | 97 |
| | 68 bis unter 69 | 932 | 474 | 458 | 763 | 388 | 375 | 169 | 86 | 83 |
| | 69 bis unter 70 | 982 | 457 | 525 | 822 | 387 | 435 | 160 | 70 | 90 |
| | 70 bis unter 71 | 859 | 385 | 474 | 723 | 337 | 386 | 136 | 48 | 88 |
| | 71 bis unter 72 | 879 | 404 | 475 | 740 | 353 | 387 | 139 | 51 | 88 |
| | 72 bis unter 73 | 861 | 373 | 488 | 718 | 316 | 402 | 143 | 57 | 86 |
| | 73 bis unter 74 | 776 | 332 | 444 | 619 | 283 | 336 | 157 | 49 | 108 |
| | 74 bis unter 75 | 857 | 358 | 499 | 720 | 307 | 413 | 137 | 51 | 86 |
| | 75 bis unter 76 | 788 | 378 | 410 | 644 | 316 | 328 | 144 | 62 | 82 |
| | 76 bis unter 77 | 749 | 335 | 414 | 607 | 257 | 350 | 142 | 78 | 64 |
| | 77 bis unter 78 | 614 | 282 | 332 | 512 | 235 | 277 | 102 | 47 | 55 |
| | 78 bis unter 79 | 568 | 255 | 313 | 458 | 200 | 258 | 110 | 55 | 55 |
| | 79 bis unter 80 | 651 | 308 | 343 | 561 | 259 | 302 | 90 | 49 | 41 |
| | 80 bis unter 81 | 657 | 316 | 341 | 568 | 278 | 290 | 89 | 38 | 51 |
| | 81 bis unter 82 | 555 | 244 | 311 | 496 | 210 | 286 | 59 | 34 | 25 |
| | 82 bis unter 83 | 643 | 289 | 354 | 571 | 252 | 319 | 72 | 37 | 35 |
| | 83 bis unter 84 | 613 | 249 | 364 | 543 | 209 | 334 | 70 | 40 | 30 |
| | 84 bis unter 85 | 569 | 231 | 338 | 524 | 215 | 309 | 45 | 16 | 29 |
| | 85 bis unter 86 | 427 | 166 | 261 | 377 | 140 | 237 | 50 | 26 | 24 |
| | 86 bis unter 87 | 421 | 175 | 246 | 386 | 159 | 227 | 35 | 16 | 19 |
| | 87 bis unter 88 | 385 | 135 | 250 | 353 | 123 | 230 | 32 | 12 | 20 |
| | 88 bis unter 89 | 310 | 108 | 202 | 291 | 96 | 195 | 19 | 12 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 276 | 84 | 192 | 253 | 71 | 182 | 23 | 13 | 10 |
| | 90 bis unter 91 | 174 | 61 | 113 | 158 | 55 | 103 | 16 | 6 | 10 |
| | 91 bis unter 92 | 147 | 49 | 98 | 134 | 45 | 89 | 13 | 4 | 9 |
| | 92 bis unter 93 | 131 | 41 | 90 | 127 | 40 | 87 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 111 | 29 | 82 | 107 | 28 | 79 | 4 | 1 | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 81 | 23 | 58 | 79 | 23 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 184 | 43 | 141 | 180 | 40 | 140 | 4 | 3 | 1 |
| | Insgesamt | 96 786 | 47 632 | 49 154 | 68 262 | 33 035 | 35 227 | 28 524 | 14 597 | 13 927 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435015 Hasselroth | Unter 1 | 51 | 31 | 20 | 48 | 29 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 64 | 37 | 27 | 51 | 29 | 22 | 13 | 8 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 68 | 34 | 34 | 60 | 31 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 68 | 35 | 33 | 65 | 33 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 69 | 32 | 37 | 59 | 26 | 33 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 82 | 38 | 44 | 72 | 36 | 36 | 10 | 2 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 70 | 38 | 32 | 59 | 35 | 24 | 11 | 3 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 30 | 37 | 63 | 29 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 55 | 31 | 24 | 50 | 26 | 24 | 5 | 5 | — |
| | 9 bis unter 10 | 80 | 41 | 39 | 71 | 35 | 36 | 9 | 6 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 62 | 33 | 29 | 56 | 31 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 65 | 34 | 31 | 55 | 31 | 24 | 10 | 3 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 59 | 30 | 29 | 53 | 30 | 23 | 6 | — | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 60 | 28 | 32 | 57 | 26 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 70 | 34 | 36 | 64 | 31 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 70 | 36 | 34 | 65 | 33 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 35 | 29 | 61 | 32 | 29 | 3 | 3 | — |
| | 17 bis unter 18 | 58 | 30 | 28 | 55 | 30 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 67 | 33 | 34 | 58 | 28 | 30 | 9 | 5 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 67 | 32 | 35 | 58 | 28 | 30 | 9 | 4 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 77 | 48 | 29 | 63 | 38 | 25 | 14 | 10 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 61 | 34 | 27 | 46 | 24 | 22 | 15 | 10 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 71 | 34 | 37 | 55 | 25 | 30 | 16 | 9 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 63 | 36 | 27 | 57 | 32 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 62 | 45 | 17 | 48 | 33 | 15 | 14 | 12 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 71 | 38 | 33 | 50 | 25 | 25 | 21 | 13 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 89 | 44 | 45 | 70 | 32 | 38 | 19 | 12 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 62 | 31 | 31 | 49 | 24 | 25 | 13 | 7 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 60 | 37 | 23 | 47 | 29 | 18 | 13 | 8 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 59 | 35 | 24 | 44 | 27 | 17 | 15 | 8 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 59 | 24 | 35 | 53 | 21 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 88 | 53 | 35 | 69 | 39 | 30 | 19 | 14 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 85 | 36 | 49 | 72 | 28 | 44 | 13 | 8 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 105 | 51 | 54 | 82 | 40 | 42 | 23 | 11 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 106 | 50 | 56 | 88 | 44 | 44 | 18 | 6 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 82 | 39 | 43 | 69 | 32 | 37 | 13 | 7 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 89 | 46 | 43 | 74 | 37 | 37 | 15 | 9 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 97 | 41 | 56 | 87 | 33 | 54 | 10 | 8 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 101 | 46 | 55 | 82 | 39 | 43 | 19 | 7 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 33 | 38 | 59 | 24 | 35 | 12 | 9 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 83 | 37 | 46 | 76 | 34 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 105 | 52 | 53 | 93 | 45 | 48 | 12 | 7 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 96 | 55 | 41 | 82 | 46 | 36 | 14 | 9 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 86 | 46 | 40 | 74 | 38 | 36 | 12 | 8 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 84 | 48 | 36 | 74 | 43 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 101 | 45 | 56 | 79 | 34 | 45 | 22 | 11 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 77 | 31 | 46 | 65 | 25 | 40 | 12 | 6 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 73 | 36 | 37 | 62 | 33 | 29 | 11 | 3 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 77 | 40 | 37 | 72 | 39 | 33 | 5 | 1 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 77 | 41 | 36 | 67 | 35 | 32 | 10 | 6 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 85 | 39 | 46 | 76 | 35 | 41 | 9 | 4 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 103 | 47 | 56 | 86 | 38 | 48 | 17 | 9 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 96 | 55 | 41 | 80 | 46 | 34 | 16 | 9 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 106 | 49 | 57 | 98 | 45 | 53 | 8 | 4 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 120 | 60 | 60 | 103 | 53 | 50 | 17 | 7 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 117 | 56 | 61 | 101 | 51 | 50 | 16 | 5 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 108 | 56 | 52 | 97 | 49 | 48 | 11 | 7 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 136 | 73 | 63 | 121 | 67 | 54 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 143 | 67 | 76 | 129 | 59 | 70 | 14 | 8 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 120 | 48 | 72 | 114 | 45 | 69 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 136 | 59 | 77 | 128 | 55 | 73 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 145 | 63 | 82 | 138 | 58 | 80 | 7 | 5 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 136 | 67 | 69 | 125 | 58 | 67 | 11 | 9 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 128 | 69 | 59 | 117 | 63 | 54 | 11 | 6 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 118 | 54 | 64 | 107 | 49 | 58 | 11 | 5 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 115 | 59 | 56 | 113 | 58 | 55 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 119 | 66 | 53 | 115 | 63 | 52 | 4 | 3 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 107 | 50 | 57 | 104 | 50 | 54 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 91 | 49 | 42 | 85 | 45 | 40 | 6 | 4 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 116 | 60 | 56 | 113 | 59 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 79 | 38 | 41 | 75 | 36 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 86 | 37 | 49 | 82 | 35 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 87 | 37 | 50 | 83 | 35 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 75 | 35 | 40 | 73 | 35 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 83 | 41 | 42 | 80 | 41 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 36 | 40 | 75 | 36 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 18 | 36 | 52 | 18 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 31 | 40 | 68 | 31 | 37 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 22 | 14 | 34 | 21 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 28 | 30 | 56 | 26 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 54 | 26 | 28 | 48 | 22 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 69 | 32 | 37 | 65 | 31 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 30 | 34 | 62 | 29 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 54 | 22 | 32 | 53 | 21 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 18 | 28 | 46 | 18 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 16 | 26 | 42 | 16 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 55 | 19 | 36 | 52 | 18 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 13 | 11 | 24 | 13 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 13 | 21 | 33 | 13 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 304 | 3 587 | 3 717 | 6 519 | 3 173 | 3 346 | 785 | 414 | 371 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435016 Jossgrund | Unter 1 | 27 | 7 | 20 | 25 | 6 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 26 | 15 | 11 | 21 | 11 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 26 | 11 | 15 | 20 | 7 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 9 | 18 | 25 | 7 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 26 | 7 | 19 | 21 | 5 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 12 | 14 | 23 | 9 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 7 bis unter 8 | 33 | 13 | 20 | 26 | 12 | 14 | 7 | 1 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 29 | 22 | 7 | 24 | 18 | 6 | 5 | 4 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 18 | 8 | 10 | 15 | 5 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 22 | 11 | 11 | 17 | 8 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 12 | 14 | 22 | 9 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 21 | 11 | 10 | 20 | 11 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 36 | 23 | 13 | 31 | 19 | 12 | 5 | 4 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 13 | 12 | 20 | 12 | 8 | 5 | 1 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 18 | 20 | 33 | 18 | 15 | 5 | — | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 18 | 8 | 25 | 18 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 28 | 17 | 11 | 27 | 17 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 29 | 16 | 13 | 25 | 12 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 10 | 16 | 19 | 8 | 11 | 7 | 2 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 32 | 18 | 14 | 27 | 14 | 13 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 28 | 14 | 14 | 24 | 12 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 27 | 16 | 11 | 22 | 12 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 21 | 6 | 26 | 20 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 18 | 10 | 20 | 13 | 7 | 8 | 5 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 29 | 13 | 16 | 20 | 6 | 14 | 9 | 7 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 25 | 12 | 13 | 21 | 10 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 21 | 17 | 34 | 17 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 29 bis unter 30 | 29 | 18 | 11 | 27 | 17 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 32 | 17 | 15 | 30 | 15 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 31 | 16 | 15 | 29 | 16 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 19 | 11 | 26 | 17 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 39 | 20 | 19 | 38 | 20 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 18 | 14 | 29 | 17 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 45 | 22 | 23 | 40 | 20 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 38 | 20 | 18 | 28 | 15 | 13 | 10 | 5 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 44 | 24 | 20 | 35 | 19 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 38 | 18 | 20 | 34 | 15 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 28 | 19 | 34 | 19 | 15 | 13 | 9 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 30 | 19 | 11 | 25 | 14 | 11 | 5 | 5 | — |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 22 | 23 | 36 | 16 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 39 | 14 | 25 | 35 | 14 | 21 | 4 | — | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 30 | 11 | 19 | 25 | 10 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 36 | 16 | 20 | 32 | 16 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 28 | 17 | 39 | 24 | 15 | 6 | 4 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 39 | 15 | 24 | 34 | 14 | 20 | 5 | 1 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 21 | 29 | 42 | 19 | 23 | 8 | 2 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 33 | 20 | 13 | 25 | 15 | 10 | 8 | 5 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 26 | 18 | 38 | 23 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 33 | 20 | 13 | 30 | 20 | 10 | 3 | — | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 43 | 16 | 27 | 42 | 15 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 25 | 33 | 54 | 22 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 57 | 30 | 27 | 54 | 28 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 47 | 23 | 24 | 43 | 22 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 63 | 34 | 29 | 59 | 33 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 63 | 32 | 31 | 58 | 30 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 57 | 30 | 27 | 55 | 28 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 76 | 36 | 40 | 74 | 34 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 83 | 44 | 39 | 80 | 43 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 73 | 33 | 40 | 71 | 32 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 68 | 36 | 32 | 64 | 35 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 75 | 37 | 38 | 70 | 32 | 38 | 5 | 5 | — |
| | 63 bis unter 64 | 49 | 27 | 22 | 48 | 26 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 72 | 39 | 33 | 68 | 36 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 60 | 34 | 26 | 56 | 33 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 48 | 22 | 26 | 45 | 20 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 20 | 31 | 48 | 19 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 55 | 23 | 32 | 54 | 22 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 30 | 28 | 56 | 30 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 27 | 22 | 46 | 26 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 57 | 27 | 30 | 56 | 27 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 38 | 22 | 16 | 37 | 22 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 23 | 16 | 7 | 23 | 16 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 16 | 18 | 34 | 16 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 5 | 12 | 16 | 5 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 1 | 8 | 8 | 1 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 391 | 1 699 | 1 692 | 3 088 | 1 536 | 1 552 | 303 | 163 | 140 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435017 Langenselbold, Stadt | Unter 1 | 103 | 45 | 58 | 84 | 37 | 47 | 19 | 8 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 123 | 64 | 59 | 104 | 53 | 51 | 19 | 11 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 126 | 59 | 67 | 110 | 50 | 60 | 16 | 9 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 116 | 53 | 63 | 96 | 47 | 49 | 20 | 6 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 154 | 81 | 73 | 139 | 72 | 67 | 15 | 9 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 146 | 76 | 70 | 118 | 62 | 56 | 28 | 14 | 14 |
| | 6 bis unter 7 | 145 | 72 | 73 | 116 | 57 | 59 | 29 | 15 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 136 | 75 | 61 | 113 | 65 | 48 | 23 | 10 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 152 | 82 | 70 | 123 | 68 | 55 | 29 | 14 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 131 | 72 | 59 | 110 | 60 | 50 | 21 | 12 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 159 | 83 | 76 | 140 | 73 | 67 | 19 | 10 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 144 | 74 | 70 | 121 | 66 | 55 | 23 | 8 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 130 | 66 | 64 | 113 | 58 | 55 | 17 | 8 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 144 | 69 | 75 | 121 | 59 | 62 | 23 | 10 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 156 | 79 | 77 | 132 | 66 | 66 | 24 | 13 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 150 | 86 | 64 | 135 | 77 | 58 | 15 | 9 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 137 | 62 | 75 | 114 | 51 | 63 | 23 | 11 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 142 | 59 | 83 | 125 | 50 | 75 | 17 | 9 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 137 | 72 | 65 | 119 | 65 | 54 | 18 | 7 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 136 | 71 | 65 | 119 | 60 | 59 | 17 | 11 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 102 | 54 | 48 | 89 | 46 | 43 | 13 | 8 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 118 | 65 | 53 | 105 | 57 | 48 | 13 | 8 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 126 | 70 | 56 | 110 | 61 | 49 | 16 | 9 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 136 | 72 | 64 | 107 | 53 | 54 | 29 | 19 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 116 | 72 | 44 | 89 | 57 | 32 | 27 | 15 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 138 | 70 | 68 | 111 | 52 | 59 | 27 | 18 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 170 | 83 | 87 | 143 | 70 | 73 | 27 | 13 | 14 |
| | 27 bis unter 28 | 144 | 78 | 66 | 115 | 60 | 55 | 29 | 18 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 137 | 77 | 60 | 107 | 63 | 44 | 30 | 14 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 166 | 83 | 83 | 127 | 64 | 63 | 39 | 19 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 152 | 71 | 81 | 116 | 58 | 58 | 36 | 13 | 23 |
| | 31 bis unter 32 | 153 | 91 | 62 | 124 | 77 | 47 | 29 | 14 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 188 | 88 | 100 | 154 | 74 | 80 | 34 | 14 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 155 | 83 | 72 | 133 | 67 | 66 | 22 | 16 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 165 | 81 | 84 | 128 | 67 | 61 | 37 | 14 | 23 |
| | 35 bis unter 36 | 182 | 89 | 93 | 149 | 74 | 75 | 33 | 15 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 207 | 102 | 105 | 156 | 68 | 88 | 51 | 34 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 210 | 99 | 111 | 180 | 82 | 98 | 30 | 17 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 174 | 97 | 77 | 131 | 72 | 59 | 43 | 25 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 173 | 88 | 85 | 135 | 64 | 71 | 38 | 24 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 190 | 88 | 102 | 158 | 76 | 82 | 32 | 12 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 192 | 110 | 82 | 158 | 87 | 71 | 34 | 23 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 207 | 98 | 109 | 178 | 86 | 92 | 29 | 12 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 203 | 88 | 115 | 172 | 73 | 99 | 31 | 15 | 16 |
| | 44 bis unter 45 | 188 | 94 | 94 | 144 | 70 | 74 | 44 | 24 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 191 | 90 | 101 | 156 | 71 | 85 | 35 | 19 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 171 | 92 | 79 | 138 | 75 | 63 | 33 | 17 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 200 | 100 | 100 | 159 | 82 | 77 | 41 | 18 | 23 |
| | 48 bis unter 49 | 187 | 95 | 92 | 150 | 79 | 71 | 37 | 16 | 21 |
| | 49 bis unter 50 | 194 | 80 | 114 | 170 | 69 | 101 | 24 | 11 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 178 | 85 | 93 | 144 | 70 | 74 | 34 | 15 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 194 | 93 | 101 | 169 | 79 | 90 | 25 | 14 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 214 | 120 | 94 | 186 | 102 | 84 | 28 | 18 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 216 | 130 | 86 | 189 | 119 | 70 | 27 | 11 | 16 |
| | 54 bis unter 55 | 225 | 105 | 120 | 200 | 93 | 107 | 25 | 12 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 264 | 133 | 131 | 237 | 121 | 116 | 27 | 12 | 15 |
| | 56 bis unter 57 | 247 | 136 | 111 | 221 | 118 | 103 | 26 | 18 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 265 | 120 | 145 | 243 | 111 | 132 | 22 | 9 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 259 | 129 | 130 | 239 | 121 | 118 | 20 | 8 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 243 | 122 | 121 | 222 | 115 | 107 | 21 | 7 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 232 | 114 | 118 | 216 | 103 | 113 | 16 | 11 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 242 | 125 | 117 | 225 | 116 | 109 | 17 | 9 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 224 | 110 | 114 | 212 | 103 | 109 | 12 | 7 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 216 | 109 | 107 | 202 | 103 | 99 | 14 | 6 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 234 | 128 | 106 | 219 | 118 | 101 | 15 | 10 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 190 | 97 | 93 | 179 | 92 | 87 | 11 | 5 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 172 | 90 | 82 | 162 | 84 | 78 | 10 | 6 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 176 | 83 | 93 | 161 | 76 | 85 | 15 | 7 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 168 | 78 | 90 | 161 | 74 | 87 | 7 | 4 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 167 | 68 | 99 | 157 | 62 | 95 | 10 | 6 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 155 | 72 | 83 | 146 | 68 | 78 | 9 | 4 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 167 | 81 | 86 | 164 | 79 | 85 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 167 | 79 | 88 | 158 | 76 | 82 | 9 | 3 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 170 | 66 | 104 | 161 | 64 | 97 | 9 | 2 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 163 | 79 | 84 | 153 | 75 | 78 | 10 | 4 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 151 | 71 | 80 | 142 | 67 | 75 | 9 | 4 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 130 | 72 | 58 | 121 | 66 | 55 | 9 | 6 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 99 | 40 | 59 | 92 | 37 | 55 | 7 | 3 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 86 | 33 | 53 | 83 | 33 | 50 | 3 | — | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 47 | 56 | 98 | 44 | 54 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 111 | 59 | 52 | 106 | 58 | 48 | 5 | 1 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 82 | 24 | 58 | 77 | 23 | 54 | 5 | 1 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 106 | 44 | 62 | 103 | 42 | 61 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 86 | 33 | 53 | 84 | 31 | 53 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 97 | 44 | 53 | 94 | 41 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 85 bis unter 86 | 70 | 24 | 46 | 70 | 24 | 46 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 39 | 37 | 76 | 39 | 37 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 46 | 14 | 32 | 44 | 12 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 45 | 21 | 24 | 45 | 21 | 24 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 10 | 26 | 36 | 10 | 26 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 11 | 19 | 28 | 11 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 6 | 18 | 23 | 6 | 17 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 14 402 | 7 115 | 7 287 | 12 566 | 6 180 | 6 386 | 1 836 | 935 | 901 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435018 Linsengericht | Unter 1 | 82 | 42 | 40 | 71 | 37 | 34 | 11 | 5 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 75 | 36 | 39 | 71 | 36 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 100 | 59 | 41 | 93 | 54 | 39 | 7 | 5 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 93 | 42 | 51 | 79 | 34 | 45 | 14 | 8 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 82 | 45 | 37 | 72 | 37 | 35 | 10 | 8 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 108 | 50 | 58 | 92 | 43 | 49 | 16 | 7 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 68 | 38 | 30 | 61 | 33 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 108 | 54 | 54 | 98 | 52 | 46 | 10 | 2 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 78 | 29 | 49 | 74 | 28 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 91 | 47 | 44 | 80 | 42 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 92 | 58 | 34 | 81 | 52 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 94 | 46 | 48 | 80 | 37 | 43 | 14 | 9 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 92 | 46 | 46 | 82 | 41 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 91 | 51 | 40 | 80 | 45 | 35 | 11 | 6 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 97 | 35 | 62 | 90 | 31 | 59 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 71 | 36 | 35 | 65 | 31 | 34 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 33 | 35 | 64 | 30 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 119 | 60 | 59 | 104 | 54 | 50 | 15 | 6 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 65 | 29 | 36 | 52 | 22 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 100 | 62 | 38 | 84 | 49 | 35 | 16 | 13 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 89 | 42 | 47 | 79 | 37 | 42 | 10 | 5 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 84 | 45 | 39 | 72 | 37 | 35 | 12 | 8 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 89 | 40 | 49 | 75 | 32 | 43 | 14 | 8 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 90 | 51 | 39 | 80 | 42 | 38 | 10 | 9 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 116 | 76 | 40 | 101 | 67 | 34 | 15 | 9 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 96 | 57 | 39 | 81 | 48 | 33 | 15 | 9 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 95 | 50 | 45 | 77 | 40 | 37 | 18 | 10 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 81 | 43 | 38 | 64 | 34 | 30 | 17 | 9 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 106 | 56 | 50 | 86 | 45 | 41 | 20 | 11 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 100 | 61 | 39 | 87 | 54 | 33 | 13 | 7 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 106 | 53 | 53 | 87 | 45 | 42 | 19 | 8 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 110 | 59 | 51 | 89 | 42 | 47 | 21 | 17 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 114 | 58 | 56 | 94 | 47 | 47 | 20 | 11 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 109 | 51 | 58 | 88 | 40 | 48 | 21 | 11 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 85 | 46 | 39 | 73 | 40 | 33 | 12 | 6 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 113 | 64 | 49 | 88 | 49 | 39 | 25 | 15 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 56 | 56 | 98 | 47 | 51 | 14 | 9 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 111 | 58 | 53 | 90 | 44 | 46 | 21 | 14 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 117 | 57 | 60 | 99 | 48 | 51 | 18 | 9 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 96 | 46 | 50 | 85 | 40 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 123 | 56 | 67 | 107 | 48 | 59 | 16 | 8 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 110 | 58 | 52 | 94 | 53 | 41 | 16 | 5 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 116 | 64 | 52 | 98 | 55 | 43 | 18 | 9 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 126 | 55 | 71 | 111 | 48 | 63 | 15 | 7 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 103 | 42 | 61 | 80 | 28 | 52 | 23 | 14 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 114 | 60 | 54 | 93 | 51 | 42 | 21 | 9 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 125 | 57 | 68 | 105 | 47 | 58 | 20 | 10 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 107 | 58 | 49 | 93 | 51 | 42 | 14 | 7 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 93 | 46 | 47 | 77 | 41 | 36 | 16 | 5 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 101 | 56 | 45 | 86 | 48 | 38 | 15 | 8 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 145 | 72 | 73 | 122 | 60 | 62 | 23 | 12 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 132 | 72 | 60 | 115 | 62 | 53 | 17 | 10 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 164 | 76 | 88 | 149 | 71 | 78 | 15 | 5 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 178 | 68 | 110 | 158 | 57 | 101 | 20 | 11 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 175 | 96 | 79 | 164 | 90 | 74 | 11 | 6 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 149 | 77 | 72 | 141 | 72 | 69 | 8 | 5 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 196 | 102 | 94 | 188 | 96 | 92 | 8 | 6 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 207 | 88 | 119 | 195 | 83 | 112 | 12 | 5 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 183 | 97 | 86 | 169 | 93 | 76 | 14 | 4 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 183 | 88 | 95 | 173 | 82 | 91 | 10 | 6 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 191 | 98 | 93 | 180 | 93 | 87 | 11 | 5 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 171 | 90 | 81 | 164 | 87 | 77 | 7 | 3 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 170 | 89 | 81 | 156 | 83 | 73 | 14 | 6 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 145 | 69 | 76 | 138 | 69 | 69 | 7 | — | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 162 | 79 | 83 | 154 | 76 | 78 | 8 | 3 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 150 | 84 | 66 | 142 | 80 | 62 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 136 | 72 | 64 | 131 | 71 | 60 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 144 | 76 | 68 | 133 | 71 | 62 | 11 | 5 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 111 | 47 | 64 | 106 | 45 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 118 | 54 | 64 | 115 | 53 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 108 | 56 | 52 | 104 | 53 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 117 | 54 | 63 | 116 | 53 | 63 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 97 | 47 | 50 | 95 | 47 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 110 | 46 | 64 | 107 | 45 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 117 | 55 | 62 | 114 | 54 | 60 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 88 | 44 | 44 | 85 | 43 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 42 | 50 | 91 | 41 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 60 | 29 | 31 | 59 | 29 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 45 | 28 | 17 | 41 | 26 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 70 | 35 | 35 | 67 | 34 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 64 | 29 | 35 | 62 | 28 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 16 | 39 | 54 | 15 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 77 | 27 | 50 | 73 | 25 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 85 | 33 | 52 | 84 | 32 | 52 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 86 | 26 | 60 | 82 | 23 | 59 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 56 | 21 | 35 | 56 | 21 | 35 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 21 | 26 | 46 | 21 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 42 | 13 | 29 | 42 | 13 | 29 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 49 | 16 | 33 | 48 | 15 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 28 | 9 | 19 | 27 | 9 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 8 | 10 | 16 | 8 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 7 | 7 | 13 | 7 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 3 | 15 | 18 | 3 | 15 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 717 | 4 803 | 4 914 | 8 756 | 4 300 | 4 456 | 961 | 503 | 458 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435019 Maintal, Stadt | Unter 1 | 396 | 200 | 196 | 304 | 159 | 145 | 92 | 41 | 51 |
| | 1 bis unter 2 | 451 | 227 | 224 | 325 | 161 | 164 | 126 | 66 | 60 |
| | 2 bis unter 3 | 424 | 207 | 217 | 308 | 148 | 160 | 116 | 59 | 57 |
| | 3 bis unter 4 | 416 | 214 | 202 | 320 | 163 | 157 | 96 | 51 | 45 |
| | 4 bis unter 5 | 409 | 218 | 191 | 303 | 167 | 136 | 106 | 51 | 55 |
| | 5 bis unter 6 | 399 | 217 | 182 | 314 | 163 | 151 | 85 | 54 | 31 |
| | 6 bis unter 7 | 373 | 192 | 181 | 293 | 153 | 140 | 80 | 39 | 41 |
| | 7 bis unter 8 | 420 | 239 | 181 | 329 | 190 | 139 | 91 | 49 | 42 |
| | 8 bis unter 9 | 374 | 196 | 178 | 294 | 150 | 144 | 80 | 46 | 34 |
| | 9 bis unter 10 | 400 | 221 | 179 | 304 | 165 | 139 | 96 | 56 | 40 |
| | 10 bis unter 11 | 366 | 199 | 167 | 302 | 165 | 137 | 64 | 34 | 30 |
| | 11 bis unter 12 | 333 | 187 | 146 | 260 | 152 | 108 | 73 | 35 | 38 |
| | 12 bis unter 13 | 403 | 203 | 200 | 320 | 163 | 157 | 83 | 40 | 43 |
| | 13 bis unter 14 | 376 | 195 | 181 | 294 | 150 | 144 | 82 | 45 | 37 |
| | 14 bis unter 15 | 387 | 211 | 176 | 285 | 150 | 135 | 102 | 61 | 41 |
| | 15 bis unter 16 | 351 | 192 | 159 | 269 | 155 | 114 | 82 | 37 | 45 |
| | 16 bis unter 17 | 370 | 193 | 177 | 272 | 151 | 121 | 98 | 42 | 56 |
| | 17 bis unter 18 | 354 | 194 | 160 | 284 | 154 | 130 | 70 | 40 | 30 |
| | 18 bis unter 19 | 375 | 191 | 184 | 296 | 148 | 148 | 79 | 43 | 36 |
| | 19 bis unter 20 | 375 | 213 | 162 | 265 | 137 | 128 | 110 | 76 | 34 |
| | 20 bis unter 21 | 362 | 184 | 178 | 278 | 129 | 149 | 84 | 55 | 29 |
| | 21 bis unter 22 | 420 | 223 | 197 | 303 | 156 | 147 | 117 | 67 | 50 |
| | 22 bis unter 23 | 376 | 201 | 175 | 257 | 129 | 128 | 119 | 72 | 47 |
| | 23 bis unter 24 | 442 | 228 | 214 | 316 | 158 | 158 | 126 | 70 | 56 |
| | 24 bis unter 25 | 440 | 216 | 224 | 287 | 130 | 157 | 153 | 86 | 67 |
| | 25 bis unter 26 | 427 | 242 | 185 | 256 | 135 | 121 | 171 | 107 | 64 |
| | 26 bis unter 27 | 418 | 224 | 194 | 259 | 135 | 124 | 159 | 89 | 70 |
| | 27 bis unter 28 | 425 | 218 | 207 | 277 | 134 | 143 | 148 | 84 | 64 |
| | 28 bis unter 29 | 449 | 231 | 218 | 253 | 126 | 127 | 196 | 105 | 91 |
| | 29 bis unter 30 | 434 | 217 | 217 | 254 | 133 | 121 | 180 | 84 | 96 |
| | 30 bis unter 31 | 498 | 258 | 240 | 280 | 133 | 147 | 218 | 125 | 93 |
| | 31 bis unter 32 | 485 | 242 | 243 | 272 | 135 | 137 | 213 | 107 | 106 |
| | 32 bis unter 33 | 527 | 287 | 240 | 310 | 162 | 148 | 217 | 125 | 92 |
| | 33 bis unter 34 | 528 | 281 | 247 | 328 | 167 | 161 | 200 | 114 | 86 |
| | 34 bis unter 35 | 558 | 260 | 298 | 321 | 141 | 180 | 237 | 119 | 118 |
| | 35 bis unter 36 | 541 | 276 | 265 | 343 | 167 | 176 | 198 | 109 | 89 |
| | 36 bis unter 37 | 517 | 256 | 261 | 308 | 149 | 159 | 209 | 107 | 102 |
| | 37 bis unter 38 | 530 | 277 | 253 | 315 | 153 | 162 | 215 | 124 | 91 |
| | 38 bis unter 39 | 548 | 283 | 265 | 333 | 163 | 170 | 215 | 120 | 95 |
| | 39 bis unter 40 | 531 | 272 | 259 | 346 | 184 | 162 | 185 | 88 | 97 |
| | 40 bis unter 41 | 553 | 289 | 264 | 363 | 188 | 175 | 190 | 101 | 89 |
| | 41 bis unter 42 | 547 | 269 | 278 | 363 | 172 | 191 | 184 | 97 | 87 |
| | 42 bis unter 43 | 544 | 269 | 275 | 337 | 152 | 185 | 207 | 117 | 90 |
| | 43 bis unter 44 | 595 | 288 | 307 | 359 | 164 | 195 | 236 | 124 | 112 |
| | 44 bis unter 45 | 538 | 287 | 251 | 339 | 183 | 156 | 199 | 104 | 95 |
| | 45 bis unter 46 | 534 | 282 | 252 | 340 | 175 | 165 | 194 | 107 | 87 |
| | 46 bis unter 47 | 505 | 265 | 240 | 303 | 152 | 151 | 202 | 113 | 89 |
| | 47 bis unter 48 | 476 | 239 | 237 | 304 | 142 | 162 | 172 | 97 | 75 |
| | 48 bis unter 49 | 476 | 241 | 235 | 289 | 139 | 150 | 187 | 102 | 85 |
| | 49 bis unter 50 | 437 | 218 | 219 | 267 | 125 | 142 | 170 | 93 | 77 |
| | 50 bis unter 51 | 453 | 225 | 228 | 294 | 149 | 145 | 159 | 76 | 83 |
| | 51 bis unter 52 | 509 | 252 | 257 | 339 | 167 | 172 | 170 | 85 | 85 |
| | 52 bis unter 53 | 527 | 285 | 242 | 357 | 181 | 176 | 170 | 104 | 66 |
| | 53 bis unter 54 | 547 | 276 | 271 | 407 | 209 | 198 | 140 | 67 | 73 |
| | 54 bis unter 55 | 561 | 298 | 263 | 417 | 221 | 196 | 144 | 77 | 67 |
| | 55 bis unter 56 | 627 | 307 | 320 | 465 | 226 | 239 | 162 | 81 | 81 |
| | 56 bis unter 57 | 629 | 328 | 301 | 493 | 262 | 231 | 136 | 66 | 70 |
| | 57 bis unter 58 | 603 | 306 | 297 | 485 | 240 | 245 | 118 | 66 | 52 |
| | 58 bis unter 59 | 584 | 272 | 312 | 470 | 216 | 254 | 114 | 56 | 58 |
| | 59 bis unter 60 | 555 | 280 | 275 | 450 | 223 | 227 | 105 | 57 | 48 |
| | 60 bis unter 61 | 557 | 282 | 275 | 464 | 231 | 233 | 93 | 51 | 42 |
| | 61 bis unter 62 | 516 | 259 | 257 | 407 | 193 | 214 | 109 | 66 | 43 |
| | 62 bis unter 63 | 497 | 255 | 242 | 428 | 227 | 201 | 69 | 28 | 41 |
| | 63 bis unter 64 | 511 | 256 | 255 | 413 | 206 | 207 | 98 | 50 | 48 |
| | 64 bis unter 65 | 523 | 250 | 273 | 440 | 206 | 234 | 83 | 44 | 39 |
| | 65 bis unter 66 | 443 | 218 | 225 | 372 | 176 | 196 | 71 | 42 | 29 |
| | 66 bis unter 67 | 505 | 234 | 271 | 417 | 191 | 226 | 88 | 43 | 45 |
| | 67 bis unter 68 | 419 | 203 | 216 | 340 | 167 | 173 | 79 | 36 | 43 |
| | 68 bis unter 69 | 376 | 195 | 181 | 318 | 162 | 156 | 58 | 33 | 25 |
| | 69 bis unter 70 | 408 | 196 | 212 | 359 | 170 | 189 | 49 | 26 | 23 |
| | 70 bis unter 71 | 386 | 167 | 219 | 328 | 140 | 188 | 58 | 27 | 31 |
| | 71 bis unter 72 | 384 | 173 | 211 | 329 | 153 | 176 | 55 | 20 | 35 |
| | 72 bis unter 73 | 382 | 167 | 215 | 332 | 149 | 183 | 50 | 18 | 32 |
| | 73 bis unter 74 | 375 | 162 | 213 | 309 | 137 | 172 | 66 | 25 | 41 |
| | 74 bis unter 75 | 378 | 178 | 200 | 319 | 149 | 170 | 59 | 29 | 30 |
| | 75 bis unter 76 | 346 | 155 | 191 | 297 | 129 | 168 | 49 | 26 | 23 |
| | 76 bis unter 77 | 324 | 159 | 165 | 274 | 136 | 138 | 50 | 23 | 27 |
| | 77 bis unter 78 | 279 | 127 | 152 | 231 | 97 | 134 | 48 | 30 | 18 |
| | 78 bis unter 79 | 229 | 98 | 131 | 194 | 82 | 112 | 35 | 16 | 19 |
| | 79 bis unter 80 | 332 | 151 | 181 | 308 | 136 | 172 | 24 | 15 | 9 |
| | 80 bis unter 81 | 311 | 152 | 159 | 270 | 130 | 140 | 41 | 22 | 19 |
| | 81 bis unter 82 | 288 | 111 | 177 | 263 | 98 | 165 | 25 | 13 | 12 |
| | 82 bis unter 83 | 289 | 128 | 161 | 268 | 115 | 153 | 21 | 13 | 8 |
| | 83 bis unter 84 | 305 | 141 | 164 | 280 | 122 | 158 | 25 | 19 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 275 | 113 | 162 | 257 | 106 | 151 | 18 | 7 | 11 |
| | 85 bis unter 86 | 225 | 103 | 122 | 205 | 93 | 112 | 20 | 10 | 10 |
| | 86 bis unter 87 | 208 | 76 | 132 | 200 | 69 | 131 | 8 | 7 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 152 | 69 | 83 | 147 | 65 | 82 | 5 | 4 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 152 | 63 | 89 | 144 | 57 | 87 | 8 | 6 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 135 | 42 | 93 | 124 | 37 | 87 | 11 | 5 | 6 |
| | 90 bis unter 91 | 74 | 28 | 46 | 71 | 27 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 50 | 18 | 32 | 44 | 16 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 40 | 13 | 27 | 38 | 11 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 39 | 17 | 22 | 38 | 16 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 23 | 3 | 20 | 22 | 3 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 80 | 28 | 52 | 69 | 25 | 44 | 11 | 3 | 8 |
| | Insgesamt | 38 824 | 19 451 | 19 373 | 28 597 | 13 976 | 14 621 | 10 227 | 5 475 | 4 752 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435020 Neuberg | Unter 1 | 43 | 21 | 22 | 39 | 18 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 17 | 23 | 39 | 17 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 71 | 29 | 42 | 63 | 25 | 38 | 8 | 4 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 29 | 24 | 47 | 25 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 50 | 29 | 21 | 41 | 24 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 25 | 25 | 42 | 22 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 48 | 20 | 28 | 45 | 17 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 7 bis unter 8 | 46 | 23 | 23 | 33 | 19 | 14 | 13 | 4 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 42 | 18 | 24 | 38 | 15 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 60 | 26 | 34 | 52 | 21 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 19 | 23 | 34 | 14 | 20 | 8 | 5 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 40 | 16 | 24 | 36 | 15 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 38 | 16 | 22 | 37 | 16 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 51 | 27 | 24 | 47 | 27 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 43 | 27 | 16 | 38 | 24 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 44 | 22 | 22 | 39 | 21 | 18 | 5 | 1 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 67 | 38 | 29 | 59 | 32 | 27 | 8 | 6 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 46 | 20 | 26 | 45 | 19 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 46 | 21 | 25 | 42 | 17 | 25 | 4 | 4 | — |
| | 19 bis unter 20 | 36 | 23 | 13 | 31 | 21 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 26 | 20 | 41 | 23 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 51 | 21 | 30 | 48 | 20 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 46 | 25 | 21 | 41 | 23 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 40 | 18 | 22 | 37 | 15 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 34 | 21 | 45 | 26 | 19 | 10 | 8 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 51 | 28 | 23 | 37 | 21 | 16 | 14 | 7 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 44 | 22 | 22 | 33 | 17 | 16 | 11 | 5 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 48 | 25 | 23 | 44 | 21 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 28 bis unter 29 | 49 | 26 | 23 | 41 | 20 | 21 | 8 | 6 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 41 | 19 | 22 | 29 | 13 | 16 | 12 | 6 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 45 | 13 | 32 | 38 | 12 | 26 | 7 | 1 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 23 | 25 | 41 | 20 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 68 | 36 | 32 | 54 | 25 | 29 | 14 | 11 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 25 | 30 | 40 | 17 | 23 | 15 | 8 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 57 | 34 | 23 | 44 | 27 | 17 | 13 | 7 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 42 | 35 | 69 | 38 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 68 | 29 | 39 | 54 | 23 | 31 | 14 | 6 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 28 | 37 | 57 | 24 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 45 | 22 | 23 | 38 | 17 | 21 | 7 | 5 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 49 | 24 | 25 | 38 | 17 | 21 | 11 | 7 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 66 | 39 | 27 | 55 | 34 | 21 | 11 | 5 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 69 | 39 | 30 | 58 | 31 | 27 | 11 | 8 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 66 | 34 | 32 | 57 | 31 | 26 | 9 | 3 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 72 | 36 | 36 | 72 | 36 | 36 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 40 | 34 | 59 | 32 | 27 | 15 | 8 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 59 | 29 | 30 | 51 | 26 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 67 | 26 | 41 | 55 | 23 | 32 | 12 | 3 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 69 | 31 | 38 | 56 | 25 | 31 | 13 | 6 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 52 | 19 | 33 | 45 | 18 | 27 | 7 | 1 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 55 | 30 | 25 | 45 | 24 | 21 | 10 | 6 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 60 | 34 | 26 | 56 | 32 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 78 | 41 | 37 | 65 | 32 | 33 | 13 | 9 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 76 | 41 | 35 | 69 | 38 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 91 | 43 | 48 | 79 | 36 | 43 | 12 | 7 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 98 | 43 | 55 | 86 | 36 | 50 | 12 | 7 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 91 | 51 | 40 | 87 | 49 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 53 | 40 | 87 | 51 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 97 | 34 | 63 | 88 | 28 | 60 | 9 | 6 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 88 | 40 | 48 | 80 | 38 | 42 | 8 | 2 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 101 | 46 | 55 | 89 | 41 | 48 | 12 | 5 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 96 | 54 | 42 | 91 | 51 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 87 | 43 | 44 | 83 | 42 | 41 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 79 | 38 | 41 | 71 | 32 | 39 | 8 | 6 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 83 | 47 | 36 | 78 | 44 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 83 | 47 | 36 | 80 | 44 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 65 bis unter 66 | 74 | 33 | 41 | 70 | 31 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 85 | 40 | 45 | 81 | 39 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 39 | 34 | 68 | 36 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 55 | 33 | 22 | 52 | 30 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 69 bis unter 70 | 54 | 25 | 29 | 50 | 22 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 25 | 32 | 54 | 23 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 51 | 23 | 28 | 48 | 21 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 26 | 29 | 52 | 26 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 62 | 23 | 39 | 61 | 22 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 66 | 27 | 39 | 64 | 25 | 39 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 36 | 27 | 59 | 33 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 32 | 32 | 59 | 29 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 42 | 19 | 23 | 40 | 19 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 19 | 19 | 35 | 16 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 79 bis unter 80 | 55 | 22 | 33 | 54 | 22 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 72 | 31 | 41 | 69 | 31 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 42 | 22 | 20 | 40 | 20 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 49 | 29 | 20 | 45 | 26 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 43 | 22 | 21 | 41 | 21 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 47 | 19 | 28 | 47 | 19 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 17 | 22 | 36 | 14 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 86 bis unter 87 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 8 | 15 | 22 | 8 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 5 | — | 5 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 274 | 2 581 | 2 693 | 4 715 | 2 282 | 2 433 | 559 | 299 | 260 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435021 Nidderau, Stadt | Unter 1 | 137 | 79 | 58 | 127 | 75 | 52 | 10 | 4 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 183 | 94 | 89 | 160 | 80 | 80 | 23 | 14 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 183 | 97 | 86 | 161 | 85 | 76 | 22 | 12 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 174 | 85 | 89 | 156 | 79 | 77 | 18 | 6 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 171 | 90 | 81 | 152 | 83 | 69 | 19 | 7 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 241 | 138 | 103 | 214 | 120 | 94 | 27 | 18 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 213 | 105 | 108 | 194 | 97 | 97 | 19 | 8 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 204 | 112 | 92 | 178 | 99 | 79 | 26 | 13 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 230 | 131 | 99 | 201 | 113 | 88 | 29 | 18 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 225 | 115 | 110 | 192 | 101 | 91 | 33 | 14 | 19 |
| | 10 bis unter 11 | 209 | 113 | 96 | 197 | 105 | 92 | 12 | 8 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 201 | 107 | 94 | 175 | 91 | 84 | 26 | 16 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 190 | 95 | 95 | 163 | 78 | 85 | 27 | 17 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 195 | 106 | 89 | 174 | 100 | 74 | 21 | 6 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 177 | 93 | 84 | 153 | 80 | 73 | 24 | 13 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 195 | 113 | 82 | 173 | 99 | 74 | 22 | 14 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 183 | 97 | 86 | 158 | 87 | 71 | 25 | 10 | 15 |
| | 17 bis unter 18 | 187 | 100 | 87 | 168 | 89 | 79 | 19 | 11 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 193 | 99 | 94 | 170 | 84 | 86 | 23 | 15 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 195 | 107 | 88 | 168 | 91 | 77 | 27 | 16 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 197 | 113 | 84 | 174 | 97 | 77 | 23 | 16 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 157 | 80 | 77 | 137 | 70 | 67 | 20 | 10 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 176 | 103 | 73 | 151 | 88 | 63 | 25 | 15 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 197 | 112 | 85 | 160 | 86 | 74 | 37 | 26 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 176 | 95 | 81 | 147 | 80 | 67 | 29 | 15 | 14 |
| | 25 bis unter 26 | 195 | 115 | 80 | 150 | 87 | 63 | 45 | 28 | 17 |
| | 26 bis unter 27 | 221 | 123 | 98 | 178 | 97 | 81 | 43 | 26 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 173 | 99 | 74 | 143 | 82 | 61 | 30 | 17 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 175 | 104 | 71 | 130 | 77 | 53 | 45 | 27 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 177 | 97 | 80 | 132 | 72 | 60 | 45 | 25 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 196 | 103 | 93 | 155 | 77 | 78 | 41 | 26 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 184 | 97 | 87 | 150 | 77 | 73 | 34 | 20 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 220 | 103 | 117 | 174 | 79 | 95 | 46 | 24 | 22 |
| | 33 bis unter 34 | 214 | 109 | 105 | 170 | 84 | 86 | 44 | 25 | 19 |
| | 34 bis unter 35 | 230 | 89 | 141 | 176 | 69 | 107 | 54 | 20 | 34 |
| | 35 bis unter 36 | 254 | 128 | 126 | 203 | 103 | 100 | 51 | 25 | 26 |
| | 36 bis unter 37 | 236 | 102 | 134 | 179 | 75 | 104 | 57 | 27 | 30 |
| | 37 bis unter 38 | 271 | 116 | 155 | 211 | 88 | 123 | 60 | 28 | 32 |
| | 38 bis unter 39 | 241 | 113 | 128 | 196 | 89 | 107 | 45 | 24 | 21 |
| | 39 bis unter 40 | 265 | 138 | 127 | 227 | 119 | 108 | 38 | 19 | 19 |
| | 40 bis unter 41 | 287 | 144 | 143 | 245 | 124 | 121 | 42 | 20 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 302 | 149 | 153 | 263 | 131 | 132 | 39 | 18 | 21 |
| | 42 bis unter 43 | 303 | 145 | 158 | 257 | 122 | 135 | 46 | 23 | 23 |
| | 43 bis unter 44 | 297 | 132 | 165 | 254 | 110 | 144 | 43 | 22 | 21 |
| | 44 bis unter 45 | 252 | 126 | 126 | 221 | 107 | 114 | 31 | 19 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 238 | 116 | 122 | 205 | 98 | 107 | 33 | 18 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 263 | 129 | 134 | 219 | 105 | 114 | 44 | 24 | 20 |
| | 47 bis unter 48 | 243 | 121 | 122 | 205 | 105 | 100 | 38 | 16 | 22 |
| | 48 bis unter 49 | 240 | 129 | 111 | 207 | 109 | 98 | 33 | 20 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 244 | 107 | 137 | 198 | 88 | 110 | 46 | 19 | 27 |
| | 50 bis unter 51 | 243 | 131 | 112 | 208 | 111 | 97 | 35 | 20 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 273 | 133 | 140 | 225 | 105 | 120 | 48 | 28 | 20 |
| | 52 bis unter 53 | 304 | 143 | 161 | 271 | 128 | 143 | 33 | 15 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 343 | 171 | 172 | 310 | 156 | 154 | 33 | 15 | 18 |
| | 54 bis unter 55 | 343 | 159 | 184 | 316 | 145 | 171 | 27 | 14 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 389 | 197 | 192 | 357 | 176 | 181 | 32 | 21 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 349 | 163 | 186 | 318 | 150 | 168 | 31 | 13 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 340 | 165 | 175 | 326 | 162 | 164 | 14 | 3 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 368 | 182 | 186 | 343 | 169 | 174 | 25 | 13 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 339 | 175 | 164 | 321 | 167 | 154 | 18 | 8 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 336 | 169 | 167 | 313 | 154 | 159 | 23 | 15 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 344 | 165 | 179 | 319 | 149 | 170 | 25 | 16 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 340 | 187 | 153 | 326 | 181 | 145 | 14 | 6 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 301 | 138 | 163 | 286 | 131 | 155 | 15 | 7 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 328 | 159 | 169 | 316 | 156 | 160 | 12 | 3 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 280 | 135 | 145 | 268 | 133 | 135 | 12 | 2 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 286 | 153 | 133 | 266 | 143 | 123 | 20 | 10 | 10 |
| | 67 bis unter 68 | 277 | 138 | 139 | 252 | 123 | 129 | 25 | 15 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 238 | 114 | 124 | 218 | 108 | 110 | 20 | 6 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 250 | 111 | 139 | 240 | 104 | 136 | 10 | 7 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 233 | 103 | 130 | 226 | 101 | 125 | 7 | 2 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 229 | 108 | 121 | 219 | 104 | 115 | 10 | 4 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 204 | 83 | 121 | 191 | 80 | 111 | 13 | 3 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 210 | 115 | 95 | 194 | 103 | 91 | 16 | 12 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 210 | 85 | 125 | 201 | 80 | 121 | 9 | 5 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 202 | 98 | 104 | 189 | 91 | 98 | 13 | 7 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 180 | 79 | 101 | 172 | 74 | 98 | 8 | 5 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 148 | 57 | 91 | 141 | 57 | 84 | 7 | — | 7 |
| | 78 bis unter 79 | 124 | 46 | 78 | 115 | 44 | 71 | 9 | 2 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 148 | 62 | 86 | 145 | 60 | 85 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 126 | 64 | 62 | 120 | 60 | 60 | 6 | 4 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 125 | 55 | 70 | 120 | 54 | 66 | 5 | 1 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 136 | 52 | 84 | 132 | 50 | 82 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 155 | 73 | 82 | 149 | 73 | 76 | 6 | — | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 122 | 46 | 76 | 120 | 46 | 74 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 122 | 52 | 70 | 115 | 48 | 67 | 7 | 4 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 91 | 44 | 47 | 89 | 43 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 71 | 23 | 48 | 68 | 22 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 68 | 21 | 47 | 66 | 20 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 54 | 25 | 29 | 53 | 25 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 10 | 22 | 29 | 7 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 91 bis unter 92 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 29 | 5 | 24 | 29 | 5 | 24 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 5 | 20 | 25 | 5 | 20 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | — | 24 | 24 | — | 24 | — | — | — |
| | Insgesamt | 20 087 | 9 926 | 10 161 | 17 820 | 8 748 | 9 072 | 2 267 | 1 178 | 1 089 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435022 Niederdorfelden | Unter 1 | 50 | 27 | 23 | 43 | 25 | 18 | 7 | 2 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 41 | 24 | 17 | 31 | 18 | 13 | 10 | 6 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 45 | 23 | 22 | 39 | 22 | 17 | 6 | 1 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 11 | 28 | 33 | 10 | 23 | 6 | 1 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 57 | 32 | 25 | 51 | 26 | 25 | 6 | 6 | — |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 21 | 17 | 33 | 19 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 48 | 30 | 18 | 42 | 26 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 45 | 16 | 29 | 43 | 14 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 53 | 28 | 25 | 48 | 25 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 43 | 26 | 17 | 34 | 19 | 15 | 9 | 7 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 20 | 11 | 25 | 17 | 8 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 59 | 35 | 24 | 49 | 25 | 24 | 10 | 10 | — |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 32 | 28 | 52 | 26 | 26 | 8 | 6 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 50 | 23 | 27 | 47 | 21 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 58 | 30 | 28 | 51 | 25 | 26 | 7 | 5 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 63 | 31 | 32 | 59 | 29 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 16 | 29 | 39 | 14 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 50 | 24 | 26 | 44 | 21 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 41 | 20 | 21 | 36 | 17 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 36 | 21 | 15 | 32 | 20 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 20 | 26 | 41 | 19 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 45 | 20 | 25 | 34 | 17 | 17 | 11 | 3 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 21 | 15 | 32 | 19 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 27 | 9 | 30 | 24 | 6 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 16 | 23 | 33 | 13 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 35 | 23 | 12 | 31 | 22 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 38 | 20 | 18 | 29 | 13 | 16 | 9 | 7 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 19 | 8 | 22 | 15 | 7 | 5 | 4 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 12 | 18 | 21 | 7 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 26 | 19 | 34 | 20 | 14 | 11 | 6 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 48 | 25 | 23 | 32 | 16 | 16 | 16 | 9 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 50 | 26 | 24 | 39 | 20 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 45 | 23 | 22 | 33 | 17 | 16 | 12 | 6 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 25 | 24 | 36 | 18 | 18 | 13 | 7 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 61 | 20 | 41 | 43 | 14 | 29 | 18 | 6 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 30 | 28 | 42 | 21 | 21 | 16 | 9 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 44 | 26 | 18 | 34 | 20 | 14 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 23 | 22 | 29 | 14 | 15 | 16 | 9 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 50 | 20 | 30 | 41 | 15 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 44 | 18 | 26 | 31 | 12 | 19 | 13 | 6 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 21 | 29 | 31 | 14 | 17 | 19 | 7 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 58 | 20 | 38 | 45 | 15 | 30 | 13 | 5 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 69 | 28 | 41 | 51 | 21 | 30 | 18 | 7 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 56 | 22 | 34 | 41 | 18 | 23 | 15 | 4 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 57 | 26 | 31 | 51 | 25 | 26 | 6 | 1 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 82 | 41 | 41 | 68 | 34 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 61 | 27 | 34 | 47 | 22 | 25 | 14 | 5 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 72 | 37 | 35 | 59 | 29 | 30 | 13 | 8 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 70 | 31 | 39 | 53 | 22 | 31 | 17 | 9 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 26 | 24 | 39 | 20 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 60 | 34 | 26 | 48 | 31 | 17 | 12 | 3 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 54 | 27 | 27 | 41 | 21 | 20 | 13 | 6 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 35 | 27 | 56 | 33 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 58 | 33 | 25 | 53 | 30 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 85 | 50 | 35 | 72 | 41 | 31 | 13 | 9 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 80 | 35 | 45 | 70 | 29 | 41 | 10 | 6 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 69 | 36 | 33 | 59 | 31 | 28 | 10 | 5 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 58 | 26 | 32 | 56 | 26 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 65 | 36 | 29 | 56 | 31 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 49 | 31 | 18 | 45 | 27 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 60 bis unter 61 | 55 | 27 | 28 | 51 | 23 | 28 | 4 | 4 | — |
| | 61 bis unter 62 | 46 | 24 | 22 | 44 | 24 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 50 | 24 | 26 | 44 | 20 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 47 | 23 | 24 | 45 | 23 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 47 | 26 | 21 | 38 | 23 | 15 | 9 | 3 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 43 | 16 | 27 | 38 | 14 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 41 | 17 | 24 | 38 | 16 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 25 | 16 | 36 | 22 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 45 | 20 | 25 | 42 | 19 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 35 | 18 | 17 | 32 | 17 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 35 | 20 | 15 | 31 | 19 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 38 | 19 | 19 | 31 | 15 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 42 | 14 | 28 | 40 | 14 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 14 | 30 | 40 | 12 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 29 | 16 | 13 | 29 | 16 | 13 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 9 | 16 | 24 | 8 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 18 | 16 | 29 | 16 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 11 | 13 | 22 | 9 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 15 | 14 | 25 | 14 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 12 | 17 | 27 | 10 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 23 | 12 | 11 | 22 | 12 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 7 | 9 | 12 | 6 | 6 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 11 | 8 | 3 | 10 | 8 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 7 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 2 | 13 | 14 | 2 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 3 | 4 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | — | 8 | 8 | — | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 115 | 2 023 | 2 092 | 3 479 | 1 706 | 1 773 | 636 | 317 | 319 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435023 Rodenbach | Unter 1 | 92 | 53 | 39 | 78 | 42 | 36 | 14 | 11 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 123 | 51 | 72 | 105 | 42 | 63 | 18 | 9 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 95 | 50 | 45 | 81 | 44 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 98 | 57 | 41 | 82 | 50 | 32 | 16 | 7 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 112 | 55 | 57 | 92 | 43 | 49 | 20 | 12 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 106 | 54 | 52 | 88 | 45 | 43 | 18 | 9 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 113 | 69 | 44 | 85 | 54 | 31 | 28 | 15 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 92 | 55 | 37 | 69 | 40 | 29 | 23 | 15 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 109 | 49 | 60 | 89 | 38 | 51 | 20 | 11 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 110 | 58 | 52 | 93 | 52 | 41 | 17 | 6 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 106 | 55 | 51 | 89 | 43 | 46 | 17 | 12 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 94 | 53 | 41 | 78 | 47 | 31 | 16 | 6 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 100 | 64 | 36 | 79 | 48 | 31 | 21 | 16 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 99 | 43 | 56 | 81 | 36 | 45 | 18 | 7 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 108 | 58 | 50 | 85 | 45 | 40 | 23 | 13 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 96 | 52 | 44 | 73 | 40 | 33 | 23 | 12 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 99 | 46 | 53 | 84 | 36 | 48 | 15 | 10 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 100 | 52 | 48 | 82 | 44 | 38 | 18 | 8 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 97 | 52 | 45 | 83 | 42 | 41 | 14 | 10 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 97 | 50 | 47 | 76 | 36 | 40 | 21 | 14 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 105 | 56 | 49 | 85 | 41 | 44 | 20 | 15 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 75 | 34 | 41 | 62 | 29 | 33 | 13 | 5 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 68 | 40 | 28 | 55 | 30 | 25 | 13 | 10 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 83 | 38 | 45 | 78 | 34 | 44 | 5 | 4 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 106 | 57 | 49 | 80 | 39 | 41 | 26 | 18 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 108 | 54 | 54 | 86 | 41 | 45 | 22 | 13 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 121 | 61 | 60 | 100 | 47 | 53 | 21 | 14 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 46 | 44 | 72 | 38 | 34 | 18 | 8 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 105 | 47 | 58 | 84 | 35 | 49 | 21 | 12 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 80 | 33 | 47 | 59 | 27 | 32 | 21 | 6 | 15 |
| | 30 bis unter 31 | 97 | 49 | 48 | 71 | 38 | 33 | 26 | 11 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 105 | 57 | 48 | 82 | 43 | 39 | 23 | 14 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 132 | 62 | 70 | 99 | 42 | 57 | 33 | 20 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 138 | 67 | 71 | 109 | 53 | 56 | 29 | 14 | 15 |
| | 34 bis unter 35 | 139 | 66 | 73 | 98 | 42 | 56 | 41 | 24 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 137 | 73 | 64 | 109 | 60 | 49 | 28 | 13 | 15 |
| | 36 bis unter 37 | 153 | 78 | 75 | 121 | 62 | 59 | 32 | 16 | 16 |
| | 37 bis unter 38 | 143 | 67 | 76 | 108 | 52 | 56 | 35 | 15 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 134 | 73 | 61 | 95 | 53 | 42 | 39 | 20 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 104 | 54 | 50 | 78 | 43 | 35 | 26 | 11 | 15 |
| | 40 bis unter 41 | 135 | 64 | 71 | 97 | 48 | 49 | 38 | 16 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 136 | 79 | 57 | 94 | 53 | 41 | 42 | 26 | 16 |
| | 42 bis unter 43 | 151 | 71 | 80 | 111 | 49 | 62 | 40 | 22 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 130 | 71 | 59 | 98 | 51 | 47 | 32 | 20 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 146 | 68 | 78 | 112 | 52 | 60 | 34 | 16 | 18 |
| | 45 bis unter 46 | 127 | 64 | 63 | 102 | 53 | 49 | 25 | 11 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 110 | 56 | 54 | 88 | 42 | 46 | 22 | 14 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 122 | 60 | 62 | 108 | 55 | 53 | 14 | 5 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 143 | 71 | 72 | 120 | 58 | 62 | 23 | 13 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 133 | 71 | 62 | 101 | 59 | 42 | 32 | 12 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 124 | 67 | 57 | 95 | 52 | 43 | 29 | 15 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 135 | 65 | 70 | 115 | 55 | 60 | 20 | 10 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 138 | 60 | 78 | 123 | 54 | 69 | 15 | 6 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 170 | 78 | 92 | 151 | 67 | 84 | 19 | 11 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 161 | 66 | 95 | 146 | 58 | 88 | 15 | 8 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 174 | 77 | 97 | 163 | 70 | 93 | 11 | 7 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 190 | 86 | 104 | 167 | 78 | 89 | 23 | 8 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 198 | 103 | 95 | 187 | 98 | 89 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 191 | 83 | 108 | 166 | 71 | 95 | 25 | 12 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 187 | 79 | 108 | 173 | 75 | 98 | 14 | 4 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 193 | 92 | 101 | 172 | 84 | 88 | 21 | 8 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 165 | 85 | 80 | 153 | 76 | 77 | 12 | 9 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 184 | 80 | 104 | 168 | 72 | 96 | 16 | 8 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 154 | 72 | 82 | 145 | 67 | 78 | 9 | 5 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 160 | 74 | 86 | 145 | 68 | 77 | 15 | 6 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 128 | 74 | 54 | 120 | 70 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 123 | 56 | 67 | 121 | 54 | 67 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 134 | 52 | 82 | 118 | 46 | 72 | 16 | 6 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 112 | 57 | 55 | 103 | 53 | 50 | 9 | 4 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 115 | 59 | 56 | 107 | 55 | 52 | 8 | 4 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 105 | 46 | 59 | 97 | 44 | 53 | 8 | 2 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 157 | 70 | 87 | 142 | 62 | 80 | 15 | 8 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 125 | 62 | 63 | 122 | 61 | 61 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 141 | 73 | 68 | 135 | 73 | 62 | 6 | — | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 125 | 54 | 71 | 118 | 51 | 67 | 7 | 3 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 120 | 66 | 54 | 112 | 61 | 51 | 8 | 5 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 118 | 48 | 70 | 117 | 48 | 69 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 91 | 44 | 47 | 89 | 42 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 78 | 31 | 47 | 74 | 29 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 124 | 58 | 66 | 118 | 54 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 113 | 46 | 67 | 111 | 45 | 66 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 134 | 62 | 72 | 126 | 57 | 69 | 8 | 5 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 118 | 59 | 59 | 116 | 58 | 58 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 117 | 46 | 71 | 112 | 43 | 69 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 119 | 58 | 61 | 115 | 55 | 60 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 97 | 53 | 44 | 96 | 52 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 68 | 33 | 35 | 68 | 33 | 35 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 27 | 40 | 66 | 26 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 16 | 27 | 42 | 15 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 11 | 19 | 29 | 11 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 3 | 18 | 21 | 3 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 939 | 5 322 | 5 617 | 9 388 | 4 510 | 4 878 | 1 551 | 812 | 739 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435024 Ronneburg | Unter 1 | 31 | 11 | 20 | 25 | 9 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 27 | 13 | 14 | 23 | 9 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 2 bis unter 3 | 31 | 16 | 15 | 25 | 12 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 35 | 14 | 21 | 29 | 11 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 12 | 21 | 29 | 9 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 22 | 16 | 32 | 20 | 12 | 6 | 2 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 25 | 7 | 18 | 22 | 7 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 21 | 20 | 33 | 18 | 15 | 8 | 3 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 28 | 13 | 15 | 26 | 13 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 38 | 16 | 22 | 32 | 14 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 22 | 20 | 37 | 19 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 27 | 11 | 16 | 22 | 9 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 43 | 21 | 22 | 36 | 17 | 19 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 41 | 13 | 28 | 37 | 12 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 8 | 17 | 19 | 6 | 13 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 11 | 14 | 22 | 11 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 16 | 9 | 7 | 15 | 8 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 35 | 15 | 20 | 28 | 12 | 16 | 7 | 3 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 41 | 20 | 21 | 35 | 17 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 8 | 21 | 28 | 7 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 23 | 15 | 8 | 17 | 12 | 5 | 6 | 3 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 14 | 19 | 28 | 12 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 23 | 13 | 32 | 20 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 19 | 8 | 19 | 13 | 6 | 8 | 6 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 20 | 14 | 6 | 20 | 14 | 6 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 12 | 18 | 24 | 10 | 14 | 6 | 2 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 41 | 17 | 24 | 32 | 14 | 18 | 9 | 3 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 13 | 14 | 22 | 12 | 10 | 5 | 1 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 10 | 20 | 26 | 7 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 35 | 18 | 17 | 25 | 13 | 12 | 10 | 5 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 43 | 24 | 19 | 37 | 20 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 36 | 18 | 18 | 28 | 12 | 16 | 8 | 6 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 41 | 24 | 17 | 35 | 20 | 15 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 46 | 20 | 26 | 39 | 15 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 47 | 22 | 25 | 40 | 17 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 54 | 19 | 35 | 46 | 17 | 29 | 8 | 2 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 46 | 21 | 25 | 37 | 17 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 14 | 17 | 23 | 10 | 13 | 8 | 4 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 39 | 22 | 17 | 33 | 18 | 15 | 6 | 4 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 41 | 20 | 21 | 36 | 20 | 16 | 5 | — | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 55 | 29 | 26 | 49 | 26 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 25 | 26 | 46 | 24 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 42 | 28 | 14 | 36 | 24 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 57 | 28 | 29 | 49 | 27 | 22 | 8 | 1 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 15 | 30 | 36 | 11 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 39 | 19 | 20 | 33 | 14 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 53 | 22 | 31 | 41 | 16 | 25 | 12 | 6 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 15 | 15 | 26 | 14 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 47 | 24 | 23 | 38 | 19 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 40 | 17 | 23 | 36 | 16 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 41 | 28 | 13 | 39 | 27 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 51 | 26 | 25 | 48 | 26 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 59 | 37 | 22 | 53 | 33 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 58 | 29 | 29 | 54 | 28 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 66 | 35 | 31 | 60 | 32 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 59 | 33 | 26 | 57 | 31 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 53 | 30 | 23 | 52 | 30 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 66 | 32 | 34 | 56 | 28 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 53 | 29 | 24 | 52 | 29 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 65 | 31 | 34 | 61 | 31 | 30 | 4 | — | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 77 | 44 | 33 | 74 | 43 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 59 | 34 | 25 | 56 | 31 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 63 | 34 | 29 | 62 | 33 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 45 | 27 | 18 | 43 | 26 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 57 | 27 | 30 | 53 | 25 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 55 | 23 | 32 | 51 | 21 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 45 | 18 | 27 | 44 | 18 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 35 | 19 | 16 | 35 | 19 | 16 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 40 | 18 | 22 | 37 | 16 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 49 | 20 | 29 | 48 | 20 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 24 | 31 | 52 | 23 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 24 | 20 | 43 | 24 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 46 | 26 | 20 | 43 | 24 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 21 | 20 | 39 | 19 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 14 | 13 | 25 | 13 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 27 | 12 | 15 | 26 | 12 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 9 | 10 | 17 | 9 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 13 | 5 | 8 | 12 | 5 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 13 | 4 | 9 | 12 | 3 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 483 | 1 692 | 1 791 | 3 108 | 1 515 | 1 593 | 375 | 177 | 198 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435025 Schlüchtern, Stadt | Unter 1 | 107 | 53 | 54 | 83 | 41 | 42 | 24 | 12 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 134 | 77 | 57 | 110 | 63 | 47 | 24 | 14 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 142 | 86 | 56 | 115 | 71 | 44 | 27 | 15 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 134 | 77 | 57 | 119 | 67 | 52 | 15 | 10 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 138 | 63 | 75 | 102 | 48 | 54 | 36 | 15 | 21 |
| | 5 bis unter 6 | 156 | 91 | 65 | 116 | 68 | 48 | 40 | 23 | 17 |
| | 6 bis unter 7 | 148 | 80 | 68 | 114 | 61 | 53 | 34 | 19 | 15 |
| | 7 bis unter 8 | 131 | 64 | 67 | 107 | 55 | 52 | 24 | 9 | 15 |
| | 8 bis unter 9 | 153 | 78 | 75 | 128 | 66 | 62 | 25 | 12 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 150 | 74 | 76 | 121 | 59 | 62 | 29 | 15 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 131 | 65 | 66 | 106 | 54 | 52 | 25 | 11 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 134 | 61 | 73 | 108 | 48 | 60 | 26 | 13 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 148 | 95 | 53 | 111 | 72 | 39 | 37 | 23 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 140 | 61 | 79 | 105 | 47 | 58 | 35 | 14 | 21 |
| | 14 bis unter 15 | 139 | 78 | 61 | 117 | 61 | 56 | 22 | 17 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 155 | 76 | 79 | 120 | 57 | 63 | 35 | 19 | 16 |
| | 16 bis unter 17 | 164 | 87 | 77 | 131 | 66 | 65 | 33 | 21 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 142 | 80 | 62 | 108 | 58 | 50 | 34 | 22 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 145 | 77 | 68 | 116 | 60 | 56 | 29 | 17 | 12 |
| | 19 bis unter 20 | 157 | 88 | 69 | 137 | 77 | 60 | 20 | 11 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 153 | 76 | 77 | 124 | 60 | 64 | 29 | 16 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 146 | 87 | 59 | 128 | 74 | 54 | 18 | 13 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 161 | 92 | 69 | 134 | 76 | 58 | 27 | 16 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 140 | 80 | 60 | 117 | 63 | 54 | 23 | 17 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 173 | 80 | 93 | 136 | 62 | 74 | 37 | 18 | 19 |
| | 25 bis unter 26 | 182 | 94 | 88 | 128 | 65 | 63 | 54 | 29 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 161 | 83 | 78 | 134 | 69 | 65 | 27 | 14 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 171 | 106 | 65 | 140 | 90 | 50 | 31 | 16 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 165 | 91 | 74 | 126 | 71 | 55 | 39 | 20 | 19 |
| | 29 bis unter 30 | 171 | 93 | 78 | 130 | 73 | 57 | 41 | 20 | 21 |
| | 30 bis unter 31 | 181 | 95 | 86 | 120 | 66 | 54 | 61 | 29 | 32 |
| | 31 bis unter 32 | 170 | 86 | 84 | 144 | 72 | 72 | 26 | 14 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 192 | 95 | 97 | 143 | 71 | 72 | 49 | 24 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 168 | 79 | 89 | 125 | 59 | 66 | 43 | 20 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 156 | 78 | 78 | 121 | 61 | 60 | 35 | 17 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 202 | 116 | 86 | 156 | 91 | 65 | 46 | 25 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 180 | 93 | 87 | 136 | 70 | 66 | 44 | 23 | 21 |
| | 37 bis unter 38 | 183 | 85 | 98 | 150 | 67 | 83 | 33 | 18 | 15 |
| | 38 bis unter 39 | 206 | 110 | 96 | 164 | 87 | 77 | 42 | 23 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 167 | 78 | 89 | 128 | 63 | 65 | 39 | 15 | 24 |
| | 40 bis unter 41 | 195 | 88 | 107 | 155 | 70 | 85 | 40 | 18 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 188 | 89 | 99 | 147 | 65 | 82 | 41 | 24 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 193 | 101 | 92 | 154 | 78 | 76 | 39 | 23 | 16 |
| | 43 bis unter 44 | 161 | 80 | 81 | 125 | 61 | 64 | 36 | 19 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 165 | 81 | 84 | 134 | 70 | 64 | 31 | 11 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 177 | 90 | 87 | 137 | 72 | 65 | 40 | 18 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 195 | 91 | 104 | 153 | 70 | 83 | 42 | 21 | 21 |
| | 47 bis unter 48 | 199 | 102 | 97 | 170 | 89 | 81 | 29 | 13 | 16 |
| | 48 bis unter 49 | 169 | 84 | 85 | 140 | 67 | 73 | 29 | 17 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 201 | 97 | 104 | 164 | 82 | 82 | 37 | 15 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 196 | 88 | 108 | 164 | 72 | 92 | 32 | 16 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 213 | 103 | 110 | 179 | 91 | 88 | 34 | 12 | 22 |
| | 52 bis unter 53 | 219 | 107 | 112 | 191 | 91 | 100 | 28 | 16 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 242 | 116 | 126 | 209 | 99 | 110 | 33 | 17 | 16 |
| | 54 bis unter 55 | 255 | 140 | 115 | 219 | 122 | 97 | 36 | 18 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 235 | 118 | 117 | 220 | 109 | 111 | 15 | 9 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 290 | 137 | 153 | 265 | 127 | 138 | 25 | 10 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 290 | 136 | 154 | 273 | 126 | 147 | 17 | 10 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 263 | 142 | 121 | 237 | 130 | 107 | 26 | 12 | 14 |
| | 59 bis unter 60 | 237 | 107 | 130 | 209 | 97 | 112 | 28 | 10 | 18 |
| | 60 bis unter 61 | 275 | 121 | 154 | 252 | 109 | 143 | 23 | 12 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 276 | 136 | 140 | 253 | 122 | 131 | 23 | 14 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 217 | 114 | 103 | 205 | 110 | 95 | 12 | 4 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 251 | 125 | 126 | 239 | 118 | 121 | 12 | 7 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 256 | 139 | 117 | 244 | 134 | 110 | 12 | 5 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 215 | 107 | 108 | 203 | 102 | 101 | 12 | 5 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 224 | 119 | 105 | 214 | 112 | 102 | 10 | 7 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 216 | 113 | 103 | 206 | 110 | 96 | 10 | 3 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 191 | 86 | 105 | 180 | 79 | 101 | 11 | 7 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 205 | 89 | 116 | 194 | 84 | 110 | 11 | 5 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 174 | 84 | 90 | 168 | 82 | 86 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 196 | 95 | 101 | 183 | 93 | 90 | 13 | 2 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 195 | 94 | 101 | 186 | 89 | 97 | 9 | 5 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 182 | 87 | 95 | 175 | 84 | 91 | 7 | 3 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 192 | 86 | 106 | 180 | 83 | 97 | 12 | 3 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 173 | 80 | 93 | 166 | 76 | 90 | 7 | 4 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 180 | 87 | 93 | 168 | 83 | 85 | 12 | 4 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 131 | 58 | 73 | 125 | 54 | 71 | 6 | 4 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 93 | 53 | 40 | 87 | 49 | 38 | 6 | 4 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 120 | 59 | 61 | 110 | 54 | 56 | 10 | 5 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 127 | 59 | 68 | 124 | 56 | 68 | 3 | 3 | — |
| | 81 bis unter 82 | 114 | 53 | 61 | 112 | 51 | 61 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 136 | 54 | 82 | 131 | 52 | 79 | 5 | 2 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 132 | 57 | 75 | 129 | 57 | 72 | 3 | — | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 134 | 68 | 66 | 132 | 66 | 66 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 116 | 56 | 60 | 114 | 54 | 60 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 101 | 40 | 61 | 99 | 39 | 60 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 96 | 38 | 58 | 94 | 38 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 70 | 25 | 45 | 69 | 24 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 53 | 19 | 34 | 53 | 19 | 34 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 37 | 10 | 27 | 35 | 10 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 38 | 9 | 29 | 37 | 9 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 30 | 5 | 25 | 29 | 4 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 22 | 2 | 20 | 21 | 2 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 33 | 4 | 29 | 33 | 4 | 29 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 786 | 7 843 | 7 943 | 13 579 | 6 716 | 6 863 | 2 207 | 1 127 | 1 080 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435026 Schöneck | Unter 1 | 103 | 49 | 54 | 80 | 37 | 43 | 23 | 12 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 102 | 48 | 54 | 83 | 38 | 45 | 19 | 10 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 108 | 58 | 50 | 97 | 52 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 112 | 59 | 53 | 93 | 48 | 45 | 19 | 11 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 114 | 56 | 58 | 96 | 50 | 46 | 18 | 6 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 112 | 50 | 62 | 101 | 43 | 58 | 11 | 7 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 106 | 55 | 51 | 88 | 45 | 43 | 18 | 10 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 114 | 59 | 55 | 93 | 47 | 46 | 21 | 12 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 128 | 67 | 61 | 103 | 51 | 52 | 25 | 16 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 113 | 59 | 54 | 89 | 48 | 41 | 24 | 11 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 108 | 48 | 60 | 92 | 36 | 56 | 16 | 12 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 104 | 67 | 37 | 90 | 58 | 32 | 14 | 9 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 107 | 40 | 67 | 95 | 36 | 59 | 12 | 4 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 127 | 74 | 53 | 108 | 62 | 46 | 19 | 12 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 127 | 55 | 72 | 115 | 49 | 66 | 12 | 6 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 136 | 71 | 65 | 120 | 61 | 59 | 16 | 10 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 102 | 54 | 48 | 91 | 47 | 44 | 11 | 7 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 124 | 61 | 63 | 107 | 51 | 56 | 17 | 10 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 117 | 59 | 58 | 105 | 51 | 54 | 12 | 8 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 115 | 66 | 49 | 95 | 53 | 42 | 20 | 13 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 110 | 66 | 44 | 95 | 54 | 41 | 15 | 12 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 100 | 55 | 45 | 89 | 52 | 37 | 11 | 3 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 99 | 53 | 46 | 83 | 42 | 41 | 16 | 11 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 109 | 63 | 46 | 89 | 49 | 40 | 20 | 14 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 118 | 59 | 59 | 94 | 44 | 50 | 24 | 15 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 101 | 46 | 55 | 79 | 37 | 42 | 22 | 9 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 101 | 50 | 51 | 78 | 40 | 38 | 23 | 10 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 114 | 66 | 48 | 96 | 53 | 43 | 18 | 13 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 120 | 62 | 58 | 84 | 45 | 39 | 36 | 17 | 19 |
| | 29 bis unter 30 | 114 | 63 | 51 | 96 | 53 | 43 | 18 | 10 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 112 | 58 | 54 | 83 | 43 | 40 | 29 | 15 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 123 | 67 | 56 | 90 | 51 | 39 | 33 | 16 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 119 | 60 | 59 | 93 | 45 | 48 | 26 | 15 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 134 | 74 | 60 | 98 | 47 | 51 | 36 | 27 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 138 | 60 | 78 | 113 | 50 | 63 | 25 | 10 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 165 | 84 | 81 | 123 | 63 | 60 | 42 | 21 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 146 | 83 | 63 | 112 | 62 | 50 | 34 | 21 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 148 | 69 | 79 | 111 | 57 | 54 | 37 | 12 | 25 |
| | 38 bis unter 39 | 129 | 59 | 70 | 101 | 45 | 56 | 28 | 14 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 148 | 91 | 57 | 114 | 69 | 45 | 34 | 22 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 127 | 59 | 68 | 102 | 47 | 55 | 25 | 12 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 148 | 65 | 83 | 125 | 56 | 69 | 23 | 9 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 170 | 81 | 89 | 134 | 59 | 75 | 36 | 22 | 14 |
| | 43 bis unter 44 | 136 | 70 | 66 | 109 | 58 | 51 | 27 | 12 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 155 | 78 | 77 | 126 | 64 | 62 | 29 | 14 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 140 | 65 | 75 | 109 | 45 | 64 | 31 | 20 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 163 | 74 | 89 | 131 | 57 | 74 | 32 | 17 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 156 | 75 | 81 | 123 | 56 | 67 | 33 | 19 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 142 | 81 | 61 | 115 | 67 | 48 | 27 | 14 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 157 | 78 | 79 | 131 | 64 | 67 | 26 | 14 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 162 | 72 | 90 | 132 | 60 | 72 | 30 | 12 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 157 | 87 | 70 | 136 | 76 | 60 | 21 | 11 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 178 | 100 | 78 | 158 | 81 | 77 | 20 | 19 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 193 | 103 | 90 | 169 | 90 | 79 | 24 | 13 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 209 | 100 | 109 | 182 | 85 | 97 | 27 | 15 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 201 | 91 | 110 | 181 | 85 | 96 | 20 | 6 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 226 | 108 | 118 | 202 | 100 | 102 | 24 | 8 | 16 |
| | 57 bis unter 58 | 219 | 108 | 111 | 191 | 89 | 102 | 28 | 19 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 231 | 113 | 118 | 210 | 105 | 105 | 21 | 8 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 205 | 97 | 108 | 191 | 90 | 101 | 14 | 7 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 217 | 104 | 113 | 195 | 97 | 98 | 22 | 7 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 213 | 102 | 111 | 199 | 94 | 105 | 14 | 8 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 210 | 98 | 112 | 193 | 88 | 105 | 17 | 10 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 166 | 85 | 81 | 140 | 72 | 68 | 26 | 13 | 13 |
| | 64 bis unter 65 | 167 | 72 | 95 | 155 | 68 | 87 | 12 | 4 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 158 | 92 | 66 | 144 | 84 | 60 | 14 | 8 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 152 | 79 | 73 | 140 | 72 | 68 | 12 | 7 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 142 | 67 | 75 | 131 | 62 | 69 | 11 | 5 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 131 | 51 | 80 | 128 | 50 | 78 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 142 | 57 | 85 | 131 | 53 | 78 | 11 | 4 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 128 | 53 | 75 | 122 | 51 | 71 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 119 | 65 | 54 | 113 | 60 | 53 | 6 | 5 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 124 | 57 | 67 | 113 | 54 | 59 | 11 | 3 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 116 | 62 | 54 | 110 | 60 | 50 | 6 | 2 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 138 | 67 | 71 | 123 | 61 | 62 | 15 | 6 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 119 | 60 | 59 | 115 | 58 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 99 | 44 | 55 | 97 | 44 | 53 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 82 | 40 | 42 | 79 | 40 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 85 | 42 | 43 | 80 | 40 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 87 | 40 | 47 | 82 | 39 | 43 | 5 | 1 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 72 | 27 | 45 | 71 | 27 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 77 | 43 | 34 | 72 | 42 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 97 | 33 | 64 | 95 | 33 | 62 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 91 | 36 | 55 | 87 | 34 | 53 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 71 | 32 | 39 | 69 | 32 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 77 | 30 | 47 | 74 | 28 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 69 | 27 | 42 | 66 | 25 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 53 | 33 | 20 | 52 | 32 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 15 | 28 | 42 | 14 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 39 | 14 | 25 | 35 | 12 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 4 | 18 | 22 | 4 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 775 | 5 801 | 5 974 | 10 161 | 4 950 | 5 211 | 1 614 | 851 | 763 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435027 Sinnatal | Unter 1 | 70 | 39 | 31 | 65 | 37 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 74 | 35 | 39 | 66 | 32 | 34 | 8 | 3 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 71 | 34 | 37 | 66 | 31 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 80 | 36 | 44 | 71 | 34 | 37 | 9 | 2 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 79 | 49 | 30 | 71 | 44 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 93 | 53 | 40 | 83 | 47 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 86 | 47 | 39 | 75 | 39 | 36 | 11 | 8 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 83 | 39 | 44 | 68 | 30 | 38 | 15 | 9 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 83 | 48 | 35 | 69 | 38 | 31 | 14 | 10 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 83 | 40 | 43 | 70 | 33 | 37 | 13 | 7 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 74 | 36 | 38 | 64 | 30 | 34 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 61 | 32 | 29 | 51 | 30 | 21 | 10 | 2 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 76 | 36 | 40 | 69 | 32 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 86 | 45 | 41 | 72 | 38 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 90 | 48 | 42 | 83 | 41 | 42 | 7 | 7 | — |
| | 15 bis unter 16 | 87 | 46 | 41 | 81 | 43 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 81 | 35 | 46 | 70 | 31 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 93 | 54 | 39 | 81 | 44 | 37 | 12 | 10 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 92 | 53 | 39 | 78 | 39 | 39 | 14 | 14 | — |
| | 19 bis unter 20 | 92 | 61 | 31 | 81 | 52 | 29 | 11 | 9 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 79 | 50 | 29 | 76 | 48 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 85 | 48 | 37 | 79 | 44 | 35 | 6 | 4 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 85 | 41 | 44 | 77 | 33 | 44 | 8 | 8 | — |
| | 23 bis unter 24 | 78 | 45 | 33 | 72 | 40 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 84 | 53 | 31 | 67 | 42 | 25 | 17 | 11 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 49 | 21 | 59 | 43 | 16 | 11 | 6 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 89 | 52 | 37 | 75 | 44 | 31 | 14 | 8 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 92 | 57 | 35 | 78 | 45 | 33 | 14 | 12 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 67 | 44 | 23 | 58 | 38 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 87 | 48 | 39 | 82 | 47 | 35 | 5 | 1 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 76 | 48 | 28 | 71 | 47 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 101 | 59 | 42 | 82 | 46 | 36 | 19 | 13 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 105 | 48 | 57 | 94 | 43 | 51 | 11 | 5 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 95 | 41 | 54 | 80 | 35 | 45 | 15 | 6 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 105 | 54 | 51 | 96 | 50 | 46 | 9 | 4 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 121 | 67 | 54 | 101 | 53 | 48 | 20 | 14 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 109 | 52 | 57 | 97 | 49 | 48 | 12 | 3 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 116 | 58 | 58 | 105 | 55 | 50 | 11 | 3 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 85 | 46 | 39 | 73 | 37 | 36 | 12 | 9 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 92 | 39 | 53 | 74 | 31 | 43 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 89 | 52 | 37 | 80 | 47 | 33 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 101 | 49 | 52 | 91 | 41 | 50 | 10 | 8 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 108 | 63 | 45 | 94 | 55 | 39 | 14 | 8 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 88 | 43 | 45 | 78 | 39 | 39 | 10 | 4 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 94 | 39 | 55 | 86 | 34 | 52 | 8 | 5 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 111 | 54 | 57 | 103 | 49 | 54 | 8 | 5 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 102 | 45 | 57 | 91 | 39 | 52 | 11 | 6 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 93 | 50 | 43 | 81 | 44 | 37 | 12 | 6 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 84 | 41 | 43 | 77 | 35 | 42 | 7 | 6 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 112 | 54 | 58 | 102 | 47 | 55 | 10 | 7 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 109 | 64 | 45 | 97 | 58 | 39 | 12 | 6 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 94 | 38 | 56 | 84 | 38 | 46 | 10 | — | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 136 | 75 | 61 | 125 | 69 | 56 | 11 | 6 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 151 | 76 | 75 | 143 | 71 | 72 | 8 | 5 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 149 | 84 | 65 | 142 | 79 | 63 | 7 | 5 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 150 | 62 | 88 | 144 | 58 | 86 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 174 | 84 | 90 | 171 | 83 | 88 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 149 | 87 | 62 | 144 | 83 | 61 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 147 | 78 | 69 | 140 | 75 | 65 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 165 | 83 | 82 | 162 | 82 | 80 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 134 | 65 | 69 | 131 | 64 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 176 | 84 | 92 | 173 | 82 | 91 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 148 | 73 | 75 | 142 | 72 | 70 | 6 | 1 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 133 | 68 | 65 | 129 | 67 | 62 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 141 | 65 | 76 | 137 | 64 | 73 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 154 | 77 | 77 | 151 | 74 | 77 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 137 | 68 | 69 | 135 | 66 | 69 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 133 | 71 | 62 | 130 | 69 | 61 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 133 | 57 | 76 | 130 | 55 | 75 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 138 | 75 | 63 | 135 | 75 | 60 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 124 | 69 | 55 | 121 | 66 | 55 | 3 | 3 | — |
| | 71 bis unter 72 | 112 | 62 | 50 | 111 | 61 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 111 | 53 | 58 | 109 | 53 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 105 | 51 | 54 | 104 | 50 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 79 | 39 | 40 | 79 | 39 | 40 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 85 | 39 | 46 | 84 | 39 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 75 | 37 | 38 | 74 | 36 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 65 | 27 | 38 | 63 | 27 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 46 | 20 | 26 | 43 | 20 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 63 | 28 | 35 | 62 | 28 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 57 | 25 | 32 | 54 | 24 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 61 | 31 | 30 | 61 | 31 | 30 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 30 | 34 | 62 | 29 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 75 | 27 | 48 | 74 | 27 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 68 | 38 | 30 | 65 | 35 | 30 | 3 | 3 | — |
| | 85 bis unter 86 | 65 | 23 | 42 | 65 | 23 | 42 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 63 | 29 | 34 | 63 | 29 | 34 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 9 | 21 | 30 | 9 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 790 | 4 475 | 4 315 | 8 136 | 4 104 | 4 032 | 654 | 371 | 283 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435028 | Unter 1 | 76 | 48 | 28 | 67 | 42 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| Steinau an der Straße, Brüder-Grimm-Stadt | 1 bis unter 2 | 85 | 47 | 38 | 72 | 40 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 89 | 51 | 38 | 78 | 44 | 34 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 79 | 41 | 38 | 69 | 37 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 92 | 51 | 41 | 76 | 40 | 36 | 16 | 11 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 87 | 52 | 35 | 73 | 42 | 31 | 14 | 10 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 94 | 50 | 44 | 80 | 44 | 36 | 14 | 6 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 102 | 60 | 42 | 89 | 55 | 34 | 13 | 5 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 88 | 51 | 37 | 70 | 41 | 29 | 18 | 10 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 90 | 48 | 42 | 76 | 40 | 36 | 14 | 8 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 83 | 46 | 37 | 65 | 39 | 26 | 18 | 7 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 84 | 48 | 36 | 75 | 43 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 81 | 41 | 40 | 67 | 35 | 32 | 14 | 6 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 85 | 44 | 41 | 69 | 32 | 37 | 16 | 12 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 99 | 44 | 55 | 83 | 36 | 47 | 16 | 8 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 88 | 46 | 42 | 79 | 39 | 40 | 9 | 7 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 113 | 72 | 41 | 100 | 60 | 40 | 13 | 12 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 86 | 49 | 37 | 79 | 44 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 99 | 57 | 42 | 88 | 49 | 39 | 11 | 8 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 99 | 54 | 45 | 85 | 48 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 97 | 60 | 37 | 87 | 55 | 32 | 10 | 5 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 111 | 56 | 55 | 91 | 46 | 45 | 20 | 10 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 97 | 55 | 42 | 83 | 47 | 36 | 14 | 8 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 96 | 54 | 42 | 81 | 47 | 34 | 15 | 7 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 95 | 52 | 43 | 79 | 43 | 36 | 16 | 9 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 99 | 58 | 41 | 91 | 51 | 40 | 8 | 7 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 98 | 54 | 44 | 87 | 47 | 40 | 11 | 7 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 100 | 47 | 53 | 85 | 37 | 48 | 15 | 10 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 92 | 53 | 39 | 81 | 45 | 36 | 11 | 8 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 110 | 67 | 43 | 88 | 53 | 35 | 22 | 14 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 118 | 59 | 59 | 99 | 50 | 49 | 19 | 9 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 108 | 45 | 63 | 92 | 37 | 55 | 16 | 8 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 114 | 52 | 62 | 100 | 46 | 54 | 14 | 6 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 131 | 75 | 56 | 108 | 61 | 47 | 23 | 14 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 142 | 78 | 64 | 123 | 69 | 54 | 19 | 9 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 119 | 60 | 59 | 100 | 51 | 49 | 19 | 9 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 126 | 67 | 59 | 103 | 50 | 53 | 23 | 17 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 122 | 61 | 61 | 108 | 51 | 57 | 14 | 10 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 118 | 76 | 42 | 92 | 58 | 34 | 26 | 18 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 96 | 50 | 46 | 82 | 43 | 39 | 14 | 7 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 105 | 51 | 54 | 90 | 44 | 46 | 15 | 7 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 132 | 72 | 60 | 117 | 66 | 51 | 15 | 6 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 115 | 53 | 62 | 92 | 41 | 51 | 23 | 12 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 108 | 53 | 55 | 89 | 42 | 47 | 19 | 11 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 110 | 59 | 51 | 93 | 47 | 46 | 17 | 12 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 103 | 47 | 56 | 89 | 41 | 48 | 14 | 6 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 101 | 52 | 49 | 77 | 36 | 41 | 24 | 16 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 117 | 63 | 54 | 104 | 60 | 44 | 13 | 3 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 118 | 55 | 63 | 102 | 48 | 54 | 16 | 7 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 118 | 48 | 70 | 103 | 43 | 60 | 15 | 5 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 106 | 46 | 60 | 96 | 41 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 110 | 56 | 54 | 92 | 44 | 48 | 18 | 12 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 134 | 71 | 63 | 117 | 61 | 56 | 17 | 10 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 173 | 69 | 104 | 156 | 62 | 94 | 17 | 7 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 185 | 97 | 88 | 166 | 89 | 77 | 19 | 8 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 180 | 73 | 107 | 167 | 71 | 96 | 13 | 2 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 196 | 92 | 104 | 179 | 83 | 96 | 17 | 9 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 193 | 83 | 110 | 175 | 74 | 101 | 18 | 9 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 182 | 84 | 98 | 169 | 81 | 88 | 13 | 3 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 205 | 103 | 102 | 189 | 93 | 96 | 16 | 10 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 172 | 91 | 81 | 164 | 87 | 77 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 183 | 90 | 93 | 177 | 85 | 92 | 6 | 5 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 196 | 97 | 99 | 181 | 91 | 90 | 15 | 6 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 163 | 82 | 81 | 153 | 77 | 76 | 10 | 5 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 154 | 93 | 61 | 141 | 87 | 54 | 13 | 6 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 150 | 72 | 78 | 147 | 69 | 78 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 141 | 62 | 79 | 139 | 62 | 77 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 112 | 48 | 64 | 105 | 44 | 61 | 7 | 4 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 141 | 73 | 68 | 139 | 73 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 144 | 62 | 82 | 142 | 62 | 80 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 53 | 62 | 114 | 53 | 61 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 125 | 61 | 64 | 116 | 54 | 62 | 9 | 7 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 132 | 63 | 69 | 127 | 62 | 65 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 120 | 50 | 70 | 117 | 49 | 68 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 123 | 63 | 60 | 120 | 62 | 58 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 89 | 38 | 51 | 87 | 37 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 86 | 25 | 61 | 81 | 24 | 57 | 5 | 1 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 73 | 31 | 42 | 70 | 30 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 67 | 27 | 40 | 65 | 27 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 78 | 40 | 38 | 76 | 39 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 69 | 37 | 32 | 67 | 35 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 93 | 38 | 55 | 89 | 38 | 51 | 4 | — | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 85 | 37 | 48 | 81 | 34 | 47 | 4 | 3 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 91 | 35 | 56 | 89 | 35 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 74 | 23 | 51 | 73 | 23 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 83 | 40 | 43 | 81 | 38 | 43 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 69 | 22 | 47 | 67 | 21 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 63 | 21 | 42 | 60 | 18 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 14 | 33 | 46 | 14 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 47 | 12 | 35 | 42 | 11 | 31 | 5 | 1 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 10 | 12 | 20 | 8 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 4 | 15 | 19 | 4 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 3 | 12 | 14 | 2 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 5 | 19 | 23 | 5 | 18 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 10 161 | 5 030 | 5 131 | 9 111 | 4 466 | 4 645 | 1 050 | 564 | 486 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435029 Wächtersbach, Stadt | Unter 1 | 121 | 59 | 62 | 98 | 47 | 51 | 23 | 12 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 131 | 68 | 63 | 106 | 57 | 49 | 25 | 11 | 14 |
| | 2 bis unter 3 | 129 | 65 | 64 | 106 | 54 | 52 | 23 | 11 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 140 | 79 | 61 | 118 | 64 | 54 | 22 | 15 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 130 | 66 | 64 | 104 | 54 | 50 | 26 | 12 | 14 |
| | 5 bis unter 6 | 133 | 78 | 55 | 114 | 66 | 48 | 19 | 12 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 152 | 76 | 76 | 120 | 61 | 59 | 32 | 15 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 135 | 87 | 48 | 101 | 66 | 35 | 34 | 21 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 135 | 78 | 57 | 107 | 67 | 40 | 28 | 11 | 17 |
| | 9 bis unter 10 | 124 | 59 | 65 | 99 | 46 | 53 | 25 | 13 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 112 | 74 | 38 | 89 | 59 | 30 | 23 | 15 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 107 | 57 | 50 | 92 | 47 | 45 | 15 | 10 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 124 | 75 | 49 | 97 | 54 | 43 | 27 | 21 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 111 | 54 | 57 | 85 | 43 | 42 | 26 | 11 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 116 | 68 | 48 | 91 | 52 | 39 | 25 | 16 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 133 | 84 | 49 | 112 | 72 | 40 | 21 | 12 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 124 | 72 | 52 | 99 | 54 | 45 | 25 | 18 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 118 | 69 | 49 | 96 | 57 | 39 | 22 | 12 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 138 | 64 | 74 | 119 | 52 | 67 | 19 | 12 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 140 | 79 | 61 | 116 | 61 | 55 | 24 | 18 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 106 | 55 | 51 | 96 | 51 | 45 | 10 | 4 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 110 | 59 | 51 | 97 | 51 | 46 | 13 | 8 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 131 | 62 | 69 | 114 | 54 | 60 | 17 | 8 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 147 | 75 | 72 | 127 | 63 | 64 | 20 | 12 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 131 | 64 | 67 | 105 | 53 | 52 | 26 | 11 | 15 |
| | 25 bis unter 26 | 140 | 69 | 71 | 105 | 49 | 56 | 35 | 20 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 147 | 82 | 65 | 111 | 65 | 46 | 36 | 17 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 140 | 73 | 67 | 108 | 58 | 50 | 32 | 15 | 17 |
| | 28 bis unter 29 | 119 | 64 | 55 | 82 | 48 | 34 | 37 | 16 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 141 | 66 | 75 | 91 | 45 | 46 | 50 | 21 | 29 |
| | 30 bis unter 31 | 162 | 78 | 84 | 122 | 58 | 64 | 40 | 20 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 151 | 73 | 78 | 106 | 53 | 53 | 45 | 20 | 25 |
| | 32 bis unter 33 | 168 | 89 | 79 | 123 | 63 | 60 | 45 | 26 | 19 |
| | 33 bis unter 34 | 184 | 86 | 98 | 141 | 68 | 73 | 43 | 18 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 167 | 92 | 75 | 129 | 69 | 60 | 38 | 23 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 171 | 88 | 83 | 135 | 67 | 68 | 36 | 21 | 15 |
| | 36 bis unter 37 | 176 | 85 | 91 | 130 | 70 | 60 | 46 | 15 | 31 |
| | 37 bis unter 38 | 180 | 83 | 97 | 143 | 64 | 79 | 37 | 19 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 155 | 83 | 72 | 115 | 61 | 54 | 40 | 22 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 134 | 70 | 64 | 93 | 48 | 45 | 41 | 22 | 19 |
| | 40 bis unter 41 | 177 | 90 | 87 | 134 | 67 | 67 | 43 | 23 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 155 | 82 | 73 | 116 | 60 | 56 | 39 | 22 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 149 | 70 | 79 | 111 | 50 | 61 | 38 | 20 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 170 | 81 | 89 | 133 | 65 | 68 | 37 | 16 | 21 |
| | 44 bis unter 45 | 146 | 62 | 84 | 115 | 51 | 64 | 31 | 11 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 150 | 67 | 83 | 113 | 48 | 65 | 37 | 19 | 18 |
| | 46 bis unter 47 | 135 | 78 | 57 | 106 | 61 | 45 | 29 | 17 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 167 | 90 | 77 | 134 | 72 | 62 | 33 | 18 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 167 | 76 | 91 | 127 | 54 | 73 | 40 | 22 | 18 |
| | 49 bis unter 50 | 145 | 63 | 82 | 110 | 47 | 63 | 35 | 16 | 19 |
| | 50 bis unter 51 | 168 | 84 | 84 | 124 | 64 | 60 | 44 | 20 | 24 |
| | 51 bis unter 52 | 158 | 75 | 83 | 131 | 64 | 67 | 27 | 11 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 198 | 89 | 109 | 162 | 75 | 87 | 36 | 14 | 22 |
| | 53 bis unter 54 | 174 | 79 | 95 | 152 | 73 | 79 | 22 | 6 | 16 |
| | 54 bis unter 55 | 190 | 107 | 83 | 160 | 94 | 66 | 30 | 13 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 218 | 99 | 119 | 185 | 78 | 107 | 33 | 21 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 202 | 110 | 92 | 183 | 99 | 84 | 19 | 11 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 182 | 93 | 89 | 163 | 80 | 83 | 19 | 13 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 239 | 120 | 119 | 217 | 111 | 106 | 22 | 9 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 223 | 111 | 112 | 198 | 95 | 103 | 25 | 16 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 187 | 95 | 92 | 172 | 88 | 84 | 15 | 7 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 167 | 77 | 90 | 154 | 72 | 82 | 13 | 5 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 199 | 93 | 106 | 187 | 87 | 100 | 12 | 6 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 203 | 96 | 107 | 190 | 89 | 101 | 13 | 7 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 180 | 88 | 92 | 164 | 83 | 81 | 16 | 5 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 137 | 70 | 67 | 126 | 61 | 65 | 11 | 9 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 181 | 83 | 98 | 177 | 83 | 94 | 4 | — | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 135 | 63 | 72 | 125 | 56 | 69 | 10 | 7 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 139 | 68 | 71 | 127 | 64 | 63 | 12 | 4 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 141 | 58 | 83 | 135 | 56 | 79 | 6 | 2 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 132 | 70 | 62 | 124 | 63 | 61 | 8 | 7 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 141 | 63 | 78 | 134 | 60 | 74 | 7 | 3 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 137 | 76 | 61 | 131 | 75 | 56 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 147 | 73 | 74 | 139 | 71 | 68 | 8 | 2 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 152 | 70 | 82 | 146 | 70 | 76 | 6 | — | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 134 | 49 | 85 | 129 | 48 | 81 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 109 | 43 | 66 | 105 | 41 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 90 | 34 | 56 | 84 | 32 | 52 | 6 | 2 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 69 | 39 | 30 | 67 | 38 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 87 | 41 | 46 | 81 | 40 | 41 | 6 | 1 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 98 | 54 | 44 | 87 | 47 | 40 | 11 | 7 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 76 | 31 | 45 | 72 | 29 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 94 | 37 | 57 | 90 | 36 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 102 | 40 | 62 | 98 | 39 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 75 | 29 | 46 | 73 | 28 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 77 | 33 | 44 | 77 | 33 | 44 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 61 | 30 | 31 | 58 | 27 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 87 bis unter 88 | 54 | 19 | 35 | 49 | 15 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 5 | 15 | 19 | 4 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 2 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 6 | 19 | 24 | 6 | 18 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 12 702 | 6 320 | 6 382 | 10 684 | 5 292 | 5 392 | 2 018 | 1 028 | 990 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Kinzig-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 435 Main-Kinzig-Kreis | Unter 1 | 3 774 | 1 904 | 1 870 | 3 029 | 1 530 | 1 499 | 745 | 374 | 371 |
| | 1 bis unter 2 | 4 008 | 2 018 | 1 990 | 3 214 | 1 610 | 1 604 | 794 | 408 | 386 |
| | 2 bis unter 3 | 4 201 | 2 187 | 2 014 | 3 448 | 1 807 | 1 641 | 753 | 380 | 373 |
| | 3 bis unter 4 | 4 049 | 2 021 | 2 028 | 3 309 | 1 652 | 1 657 | 740 | 369 | 371 |
| | 4 bis unter 5 | 4 178 | 2 141 | 2 037 | 3 366 | 1 723 | 1 643 | 812 | 418 | 394 |
| | 5 bis unter 6 | 4 260 | 2 201 | 2 059 | 3 493 | 1 802 | 1 691 | 767 | 399 | 368 |
| | 6 bis unter 7 | 4 136 | 2 072 | 2 064 | 3 304 | 1 665 | 1 639 | 832 | 407 | 425 |
| | 7 bis unter 8 | 4 249 | 2 225 | 2 024 | 3 421 | 1 815 | 1 606 | 828 | 410 | 418 |
| | 8 bis unter 9 | 4 113 | 2 153 | 1 960 | 3 288 | 1 723 | 1 565 | 825 | 430 | 395 |
| | 9 bis unter 10 | 4 056 | 2 097 | 1 959 | 3 258 | 1 675 | 1 583 | 798 | 422 | 376 |
| | 10 bis unter 11 | 3 934 | 2 022 | 1 912 | 3 252 | 1 674 | 1 578 | 682 | 348 | 334 |
| | 11 bis unter 12 | 3 781 | 1 955 | 1 826 | 3 047 | 1 588 | 1 459 | 734 | 367 | 367 |
| | 12 bis unter 13 | 3 905 | 2 019 | 1 886 | 3 147 | 1 603 | 1 544 | 758 | 416 | 342 |
| | 13 bis unter 14 | 3 940 | 2 024 | 1 916 | 3 176 | 1 618 | 1 558 | 764 | 406 | 358 |
| | 14 bis unter 15 | 4 010 | 2 016 | 1 994 | 3 232 | 1 603 | 1 629 | 778 | 413 | 365 |
| | 15 bis unter 16 | 4 062 | 2 125 | 1 937 | 3 335 | 1 763 | 1 572 | 727 | 362 | 365 |
| | 16 bis unter 17 | 3 985 | 2 074 | 1 911 | 3 267 | 1 680 | 1 587 | 718 | 394 | 324 |
| | 17 bis unter 18 | 4 034 | 2 076 | 1 958 | 3 316 | 1 674 | 1 642 | 718 | 402 | 316 |
| | 18 bis unter 19 | 4 023 | 2 129 | 1 894 | 3 257 | 1 690 | 1 567 | 766 | 439 | 327 |
| | 19 bis unter 20 | 4 034 | 2 158 | 1 876 | 3 257 | 1 685 | 1 572 | 777 | 473 | 304 |
| | 20 bis unter 21 | 4 010 | 2 107 | 1 903 | 3 244 | 1 645 | 1 599 | 766 | 462 | 304 |
| | 21 bis unter 22 | 3 917 | 2 018 | 1 899 | 3 161 | 1 605 | 1 556 | 756 | 413 | 343 |
| | 22 bis unter 23 | 4 073 | 2 223 | 1 850 | 3 196 | 1 680 | 1 516 | 877 | 543 | 334 |
| | 23 bis unter 24 | 4 316 | 2 311 | 2 005 | 3 386 | 1 758 | 1 628 | 930 | 553 | 377 |
| | 24 bis unter 25 | 4 429 | 2 372 | 2 057 | 3 266 | 1 714 | 1 552 | 1 163 | 658 | 505 |
| | 25 bis unter 26 | 4 437 | 2 393 | 2 044 | 3 146 | 1 657 | 1 489 | 1 291 | 736 | 555 |
| | 26 bis unter 27 | 4 584 | 2 432 | 2 152 | 3 294 | 1 717 | 1 577 | 1 290 | 715 | 575 |
| | 27 bis unter 28 | 4 570 | 2 473 | 2 097 | 3 272 | 1 713 | 1 559 | 1 298 | 760 | 538 |
| | 28 bis unter 29 | 4 532 | 2 373 | 2 159 | 3 138 | 1 624 | 1 514 | 1 394 | 749 | 645 |
| | 29 bis unter 30 | 4 555 | 2 412 | 2 143 | 3 144 | 1 673 | 1 471 | 1 411 | 739 | 672 |
| | 30 bis unter 31 | 4 841 | 2 477 | 2 364 | 3 339 | 1 691 | 1 648 | 1 502 | 786 | 716 |
| | 31 bis unter 32 | 4 864 | 2 533 | 2 331 | 3 446 | 1 765 | 1 681 | 1 418 | 768 | 650 |
| | 32 bis unter 33 | 5 266 | 2 659 | 2 607 | 3 745 | 1 835 | 1 910 | 1 521 | 824 | 697 |
| | 33 bis unter 34 | 5 434 | 2 805 | 2 629 | 3 858 | 1 952 | 1 906 | 1 576 | 853 | 723 |
| | 34 bis unter 35 | 5 499 | 2 735 | 2 764 | 3 900 | 1 910 | 1 990 | 1 599 | 825 | 774 |
| | 35 bis unter 36 | 5 636 | 2 901 | 2 735 | 4 072 | 2 055 | 2 017 | 1 564 | 846 | 718 |
| | 36 bis unter 37 | 5 535 | 2 708 | 2 827 | 3 968 | 1 904 | 2 064 | 1 567 | 804 | 763 |
| | 37 bis unter 38 | 5 552 | 2 755 | 2 797 | 4 057 | 1 978 | 2 079 | 1 495 | 777 | 718 |
| | 38 bis unter 39 | 5 239 | 2 670 | 2 569 | 3 759 | 1 893 | 1 866 | 1 480 | 777 | 703 |
| | 39 bis unter 40 | 5 192 | 2 651 | 2 541 | 3 765 | 1 929 | 1 836 | 1 427 | 722 | 705 |
| | 40 bis unter 41 | 5 281 | 2 691 | 2 590 | 3 881 | 1 956 | 1 925 | 1 400 | 735 | 665 |
| | 41 bis unter 42 | 5 490 | 2 741 | 2 749 | 4 110 | 2 031 | 2 079 | 1 380 | 710 | 670 |
| | 42 bis unter 43 | 5 611 | 2 770 | 2 841 | 4 130 | 2 019 | 2 111 | 1 481 | 751 | 730 |
| | 43 bis unter 44 | 5 470 | 2 670 | 2 800 | 4 043 | 1 958 | 2 085 | 1 427 | 712 | 715 |
| | 44 bis unter 45 | 5 258 | 2 626 | 2 632 | 3 908 | 1 923 | 1 985 | 1 350 | 703 | 647 |
| | 45 bis unter 46 | 5 248 | 2 613 | 2 635 | 3 908 | 1 919 | 1 989 | 1 340 | 694 | 646 |
| | 46 bis unter 47 | 5 150 | 2 540 | 2 610 | 3 804 | 1 857 | 1 947 | 1 346 | 683 | 663 |
| | 47 bis unter 48 | 5 115 | 2 559 | 2 556 | 3 859 | 1 950 | 1 909 | 1 256 | 609 | 647 |
| | 48 bis unter 49 | 4 852 | 2 390 | 2 462 | 3 638 | 1 749 | 1 889 | 1 214 | 641 | 573 |
| | 49 bis unter 50 | 5 074 | 2 460 | 2 614 | 3 776 | 1 817 | 1 959 | 1 298 | 643 | 655 |
| | 50 bis unter 51 | 5 053 | 2 544 | 2 509 | 3 825 | 1 923 | 1 902 | 1 228 | 621 | 607 |
| | 51 bis unter 52 | 5 414 | 2 628 | 2 786 | 4 219 | 2 025 | 2 194 | 1 195 | 603 | 592 |
| | 52 bis unter 53 | 6 001 | 3 019 | 2 982 | 4 793 | 2 381 | 2 412 | 1 208 | 638 | 570 |
| | 53 bis unter 54 | 6 170 | 3 027 | 3 143 | 5 027 | 2 476 | 2 551 | 1 143 | 551 | 592 |
| | 54 bis unter 55 | 6 590 | 3 294 | 3 296 | 5 447 | 2 725 | 2 722 | 1 143 | 569 | 574 |
| | 55 bis unter 56 | 6 861 | 3 370 | 3 491 | 5 844 | 2 849 | 2 995 | 1 017 | 521 | 496 |
| | 56 bis unter 57 | 6 941 | 3 427 | 3 514 | 5 990 | 2 979 | 3 011 | 951 | 448 | 503 |
| | 57 bis unter 58 | 7 067 | 3 499 | 3 568 | 6 099 | 2 988 | 3 111 | 968 | 511 | 457 |
| | 58 bis unter 59 | 7 007 | 3 441 | 3 566 | 6 069 | 2 995 | 3 074 | 938 | 446 | 492 |
| | 59 bis unter 60 | 6 972 | 3 422 | 3 550 | 6 115 | 2 976 | 3 139 | 857 | 446 | 411 |
| | 60 bis unter 61 | 6 787 | 3 391 | 3 396 | 5 973 | 2 956 | 3 017 | 814 | 435 | 379 |
| | 61 bis unter 62 | 6 672 | 3 249 | 3 423 | 5 914 | 2 834 | 3 080 | 758 | 415 | 343 |
| | 62 bis unter 63 | 6 439 | 3 152 | 3 287 | 5 799 | 2 834 | 2 965 | 640 | 318 | 322 |
| | 63 bis unter 64 | 6 028 | 2 959 | 3 069 | 5 373 | 2 635 | 2 738 | 655 | 324 | 331 |
| | 64 bis unter 65 | 6 063 | 2 968 | 3 095 | 5 475 | 2 691 | 2 784 | 588 | 277 | 311 |
| | 65 bis unter 66 | 5 469 | 2 599 | 2 870 | 4 969 | 2 351 | 2 618 | 500 | 248 | 252 |
| | 66 bis unter 67 | 5 514 | 2 697 | 2 817 | 5 008 | 2 458 | 2 550 | 506 | 239 | 267 |
| | 67 bis unter 68 | 5 214 | 2 535 | 2 679 | 4 710 | 2 298 | 2 412 | 504 | 237 | 267 |
| | 68 bis unter 69 | 4 845 | 2 370 | 2 475 | 4 383 | 2 143 | 2 240 | 462 | 227 | 235 |
| | 69 bis unter 70 | 4 894 | 2 257 | 2 637 | 4 505 | 2 073 | 2 432 | 389 | 184 | 205 |
| | 70 bis unter 71 | 4 409 | 2 066 | 2 343 | 4 055 | 1 915 | 2 140 | 354 | 151 | 203 |
| | 71 bis unter 72 | 4 564 | 2 160 | 2 404 | 4 222 | 2 014 | 2 208 | 342 | 146 | 196 |
| | 72 bis unter 73 | 4 423 | 2 043 | 2 380 | 4 054 | 1 903 | 2 151 | 369 | 140 | 229 |
| | 73 bis unter 74 | 4 389 | 2 049 | 2 340 | 4 004 | 1 901 | 2 103 | 385 | 148 | 237 |
| | 74 bis unter 75 | 4 459 | 2 012 | 2 447 | 4 095 | 1 859 | 2 236 | 364 | 153 | 211 |
| | 75 bis unter 76 | 4 018 | 1 895 | 2 123 | 3 687 | 1 743 | 1 944 | 331 | 152 | 179 |
| | 76 bis unter 77 | 3 731 | 1 689 | 2 042 | 3 404 | 1 525 | 1 879 | 327 | 164 | 163 |
| | 77 bis unter 78 | 3 000 | 1 393 | 1 607 | 2 732 | 1 264 | 1 468 | 268 | 129 | 139 |
| | 78 bis unter 79 | 2 484 | 1 124 | 1 360 | 2 229 | 1 006 | 1 223 | 255 | 118 | 137 |
| | 79 bis unter 80 | 3 176 | 1 474 | 1 702 | 2 971 | 1 368 | 1 603 | 205 | 106 | 99 |
| | 80 bis unter 81 | 3 153 | 1 465 | 1 688 | 2 920 | 1 352 | 1 568 | 233 | 113 | 120 |
| | 81 bis unter 82 | 2 825 | 1 218 | 1 607 | 2 662 | 1 138 | 1 524 | 163 | 80 | 83 |
| | 82 bis unter 83 | 3 236 | 1 380 | 1 856 | 3 062 | 1 289 | 1 773 | 174 | 91 | 83 |
| | 83 bis unter 84 | 3 244 | 1 368 | 1 876 | 3 083 | 1 279 | 1 804 | 161 | 89 | 72 |
| | 84 bis unter 85 | 2 972 | 1 244 | 1 728 | 2 858 | 1 196 | 1 662 | 114 | 48 | 66 |
| | 85 bis unter 86 | 2 545 | 1 089 | 1 456 | 2 432 | 1 026 | 1 406 | 113 | 63 | 50 |
| | 86 bis unter 87 | 2 260 | 920 | 1 340 | 2 172 | 875 | 1 297 | 88 | 45 | 43 |
| | 87 bis unter 88 | 1 836 | 692 | 1 144 | 1 765 | 656 | 1 109 | 71 | 36 | 35 |
| | 88 bis unter 89 | 1 614 | 584 | 1 030 | 1 570 | 558 | 1 012 | 44 | 26 | 18 |
| | 89 bis unter 90 | 1 262 | 432 | 830 | 1 204 | 408 | 796 | 58 | 24 | 34 |
| | 90 bis unter 91 | 839 | 287 | 552 | 795 | 267 | 528 | 44 | 20 | 24 |
| | 91 bis unter 92 | 695 | 227 | 468 | 665 | 216 | 449 | 30 | 11 | 19 |
| | 92 bis unter 93 | 585 | 185 | 400 | 574 | 180 | 394 | 11 | 5 | 6 |
| | 93 bis unter 94 | 479 | 122 | 357 | 467 | 118 | 349 | 12 | 4 | 8 |
| | 94 bis unter 95 | 332 | 92 | 240 | 327 | 92 | 235 | 5 | — | 5 |
| | 95 oder älter | 762 | 182 | 580 | 741 | 175 | 566 | 21 | 7 | 14 |
| | Insgesamt | 419 055 | 206 925 | 212 130 | 342 916 | 167 370 | 175 546 | 76 139 | 39 555 | 36 584 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436001 Bad Soden am Taunus, Stadt | Unter 1 | 184 | 107 | 77 | 149 | 85 | 64 | 35 | 22 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 191 | 108 | 83 | 131 | 74 | 57 | 60 | 34 | 26 |
| | 2 bis unter 3 | 216 | 109 | 107 | 166 | 80 | 86 | 50 | 29 | 21 |
| | 3 bis unter 4 | 221 | 114 | 107 | 162 | 81 | 81 | 59 | 33 | 26 |
| | 4 bis unter 5 | 220 | 107 | 113 | 177 | 87 | 90 | 43 | 20 | 23 |
| | 5 bis unter 6 | 224 | 116 | 108 | 172 | 93 | 79 | 52 | 23 | 29 |
| | 6 bis unter 7 | 209 | 116 | 93 | 163 | 90 | 73 | 46 | 26 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 244 | 130 | 114 | 188 | 101 | 87 | 56 | 29 | 27 |
| | 8 bis unter 9 | 240 | 109 | 131 | 201 | 86 | 115 | 39 | 23 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 265 | 132 | 133 | 207 | 112 | 95 | 58 | 20 | 38 |
| | 10 bis unter 11 | 224 | 105 | 119 | 174 | 85 | 89 | 50 | 20 | 30 |
| | 11 bis unter 12 | 226 | 124 | 102 | 178 | 96 | 82 | 48 | 28 | 20 |
| | 12 bis unter 13 | 218 | 107 | 111 | 167 | 86 | 81 | 51 | 21 | 30 |
| | 13 bis unter 14 | 263 | 137 | 126 | 202 | 104 | 98 | 61 | 33 | 28 |
| | 14 bis unter 15 | 233 | 117 | 116 | 194 | 98 | 96 | 39 | 19 | 20 |
| | 15 bis unter 16 | 236 | 133 | 103 | 193 | 112 | 81 | 43 | 21 | 22 |
| | 16 bis unter 17 | 211 | 121 | 90 | 178 | 99 | 79 | 33 | 22 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 225 | 123 | 102 | 182 | 93 | 89 | 43 | 30 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 233 | 110 | 123 | 194 | 93 | 101 | 39 | 17 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 214 | 114 | 100 | 177 | 95 | 82 | 37 | 19 | 18 |
| | 20 bis unter 21 | 201 | 112 | 89 | 167 | 91 | 76 | 34 | 21 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 193 | 102 | 91 | 154 | 81 | 73 | 39 | 21 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 148 | 84 | 64 | 114 | 64 | 50 | 34 | 20 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 193 | 100 | 93 | 146 | 80 | 66 | 47 | 20 | 27 |
| | 24 bis unter 25 | 182 | 88 | 94 | 125 | 59 | 66 | 57 | 29 | 28 |
| | 25 bis unter 26 | 219 | 123 | 96 | 145 | 86 | 59 | 74 | 37 | 37 |
| | 26 bis unter 27 | 198 | 97 | 101 | 116 | 54 | 62 | 82 | 43 | 39 |
| | 27 bis unter 28 | 252 | 137 | 115 | 166 | 96 | 70 | 86 | 41 | 45 |
| | 28 bis unter 29 | 202 | 109 | 93 | 127 | 74 | 53 | 75 | 35 | 40 |
| | 29 bis unter 30 | 244 | 134 | 110 | 138 | 74 | 64 | 106 | 60 | 46 |
| | 30 bis unter 31 | 185 | 88 | 97 | 115 | 57 | 58 | 70 | 31 | 39 |
| | 31 bis unter 32 | 265 | 138 | 127 | 159 | 87 | 72 | 106 | 51 | 55 |
| | 32 bis unter 33 | 258 | 117 | 141 | 149 | 68 | 81 | 109 | 49 | 60 |
| | 33 bis unter 34 | 295 | 144 | 151 | 159 | 72 | 87 | 136 | 72 | 64 |
| | 34 bis unter 35 | 263 | 118 | 145 | 166 | 74 | 92 | 97 | 44 | 53 |
| | 35 bis unter 36 | 247 | 127 | 120 | 151 | 79 | 72 | 96 | 48 | 48 |
| | 36 bis unter 37 | 293 | 143 | 150 | 183 | 84 | 99 | 110 | 59 | 51 |
| | 37 bis unter 38 | 240 | 110 | 130 | 148 | 65 | 83 | 92 | 45 | 47 |
| | 38 bis unter 39 | 272 | 120 | 152 | 189 | 81 | 108 | 83 | 39 | 44 |
| | 39 bis unter 40 | 298 | 147 | 151 | 173 | 83 | 90 | 125 | 64 | 61 |
| | 40 bis unter 41 | 350 | 175 | 175 | 231 | 110 | 121 | 119 | 65 | 54 |
| | 41 bis unter 42 | 351 | 150 | 201 | 226 | 96 | 130 | 125 | 54 | 71 |
| | 42 bis unter 43 | 335 | 153 | 182 | 230 | 104 | 126 | 105 | 49 | 56 |
| | 43 bis unter 44 | 333 | 152 | 181 | 203 | 94 | 109 | 130 | 58 | 72 |
| | 44 bis unter 45 | 317 | 162 | 155 | 194 | 93 | 101 | 123 | 69 | 54 |
| | 45 bis unter 46 | 330 | 164 | 166 | 230 | 110 | 120 | 100 | 54 | 46 |
| | 46 bis unter 47 | 339 | 174 | 165 | 235 | 122 | 113 | 104 | 52 | 52 |
| | 47 bis unter 48 | 333 | 149 | 184 | 256 | 105 | 151 | 77 | 44 | 33 |
| | 48 bis unter 49 | 310 | 142 | 168 | 231 | 104 | 127 | 79 | 38 | 41 |
| | 49 bis unter 50 | 340 | 148 | 192 | 262 | 115 | 147 | 78 | 33 | 45 |
| | 50 bis unter 51 | 302 | 165 | 137 | 215 | 114 | 101 | 87 | 51 | 36 |
| | 51 bis unter 52 | 340 | 175 | 165 | 248 | 124 | 124 | 92 | 51 | 41 |
| | 52 bis unter 53 | 373 | 188 | 185 | 289 | 145 | 144 | 84 | 43 | 41 |
| | 53 bis unter 54 | 374 | 185 | 189 | 285 | 140 | 145 | 89 | 45 | 44 |
| | 54 bis unter 55 | 428 | 206 | 222 | 347 | 164 | 183 | 81 | 42 | 39 |
| | 55 bis unter 56 | 453 | 224 | 229 | 373 | 178 | 195 | 80 | 46 | 34 |
| | 56 bis unter 57 | 426 | 206 | 220 | 369 | 179 | 190 | 57 | 27 | 30 |
| | 57 bis unter 58 | 385 | 190 | 195 | 342 | 169 | 173 | 43 | 21 | 22 |
| | 58 bis unter 59 | 440 | 207 | 233 | 377 | 172 | 205 | 63 | 35 | 28 |
| | 59 bis unter 60 | 379 | 192 | 187 | 328 | 167 | 161 | 51 | 25 | 26 |
| | 60 bis unter 61 | 338 | 163 | 175 | 289 | 136 | 153 | 49 | 27 | 22 |
| | 61 bis unter 62 | 318 | 165 | 153 | 266 | 141 | 125 | 52 | 24 | 28 |
| | 62 bis unter 63 | 285 | 137 | 148 | 257 | 124 | 133 | 28 | 13 | 15 |
| | 63 bis unter 64 | 318 | 157 | 161 | 267 | 132 | 135 | 51 | 25 | 26 |
| | 64 bis unter 65 | 294 | 134 | 160 | 243 | 110 | 133 | 51 | 24 | 27 |
| | 65 bis unter 66 | 256 | 120 | 136 | 221 | 106 | 115 | 35 | 14 | 21 |
| | 66 bis unter 67 | 221 | 96 | 125 | 181 | 82 | 99 | 40 | 14 | 26 |
| | 67 bis unter 68 | 206 | 99 | 107 | 172 | 82 | 90 | 34 | 17 | 17 |
| | 68 bis unter 69 | 198 | 101 | 97 | 175 | 93 | 82 | 23 | 8 | 15 |
| | 69 bis unter 70 | 197 | 90 | 107 | 166 | 78 | 88 | 31 | 12 | 19 |
| | 70 bis unter 71 | 191 | 86 | 105 | 157 | 69 | 88 | 34 | 17 | 17 |
| | 71 bis unter 72 | 213 | 100 | 113 | 185 | 91 | 94 | 28 | 9 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 171 | 72 | 99 | 147 | 58 | 89 | 24 | 14 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 194 | 69 | 125 | 170 | 62 | 108 | 24 | 7 | 17 |
| | 74 bis unter 75 | 228 | 93 | 135 | 201 | 84 | 117 | 27 | 9 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 214 | 90 | 124 | 197 | 79 | 118 | 17 | 11 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 196 | 88 | 108 | 177 | 80 | 97 | 19 | 8 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 180 | 80 | 100 | 153 | 69 | 84 | 27 | 11 | 16 |
| | 78 bis unter 79 | 150 | 77 | 73 | 133 | 67 | 66 | 17 | 10 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 197 | 75 | 122 | 188 | 66 | 122 | 9 | 9 | — |
| | 80 bis unter 81 | 229 | 88 | 141 | 213 | 82 | 131 | 16 | 6 | 10 |
| | 81 bis unter 82 | 192 | 73 | 119 | 183 | 69 | 114 | 9 | 4 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 235 | 114 | 121 | 227 | 109 | 118 | 8 | 5 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 229 | 98 | 131 | 219 | 91 | 128 | 10 | 7 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 230 | 93 | 137 | 223 | 88 | 135 | 7 | 5 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 189 | 74 | 115 | 173 | 64 | 109 | 16 | 10 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 157 | 58 | 99 | 151 | 56 | 95 | 6 | 2 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 145 | 70 | 75 | 138 | 65 | 73 | 7 | 5 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 134 | 50 | 84 | 127 | 47 | 80 | 7 | 3 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 101 | 40 | 61 | 99 | 39 | 60 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 66 | 25 | 41 | 65 | 25 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 56 | 23 | 33 | 55 | 23 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 45 | 12 | 33 | 45 | 12 | 33 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 66 | 20 | 46 | 66 | 20 | 46 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 79 | 21 | 58 | 77 | 20 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 23 126 | 11 145 | 11 981 | 18 047 | 8 593 | 9 454 | 5 079 | 2 552 | 2 527 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436002 Eppstein, Stadt | Unter 1 | 115 | 63 | 52 | 99 | 55 | 44 | 16 | 8 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 121 | 64 | 57 | 105 | 57 | 48 | 16 | 7 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 143 | 71 | 72 | 121 | 60 | 61 | 22 | 11 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 122 | 71 | 51 | 109 | 63 | 46 | 13 | 8 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 127 | 62 | 65 | 111 | 51 | 60 | 16 | 11 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 143 | 66 | 77 | 121 | 55 | 66 | 22 | 11 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 149 | 80 | 69 | 122 | 68 | 54 | 27 | 12 | 15 |
| | 7 bis unter 8 | 141 | 71 | 70 | 126 | 62 | 64 | 15 | 9 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 143 | 71 | 72 | 120 | 59 | 61 | 23 | 12 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 147 | 65 | 82 | 126 | 53 | 73 | 21 | 12 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 138 | 72 | 66 | 113 | 53 | 60 | 25 | 19 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 125 | 65 | 60 | 102 | 50 | 52 | 23 | 15 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 152 | 73 | 79 | 129 | 61 | 68 | 23 | 12 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 132 | 61 | 71 | 106 | 51 | 55 | 26 | 10 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 127 | 73 | 54 | 100 | 51 | 49 | 27 | 22 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 158 | 77 | 81 | 125 | 62 | 63 | 33 | 15 | 18 |
| | 16 bis unter 17 | 151 | 76 | 75 | 127 | 61 | 66 | 24 | 15 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 146 | 74 | 72 | 122 | 62 | 60 | 24 | 12 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 141 | 73 | 68 | 113 | 53 | 60 | 28 | 20 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 127 | 55 | 72 | 106 | 45 | 61 | 21 | 10 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 112 | 58 | 54 | 85 | 43 | 42 | 27 | 15 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 110 | 53 | 57 | 86 | 40 | 46 | 24 | 13 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 100 | 48 | 52 | 81 | 38 | 43 | 19 | 10 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 121 | 73 | 48 | 92 | 53 | 39 | 29 | 20 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 90 | 40 | 50 | 69 | 29 | 40 | 21 | 11 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 87 | 47 | 40 | 67 | 32 | 35 | 20 | 15 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 105 | 54 | 51 | 79 | 44 | 35 | 26 | 10 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 92 | 47 | 45 | 69 | 39 | 30 | 23 | 8 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 114 | 53 | 61 | 80 | 39 | 41 | 34 | 14 | 20 |
| | 29 bis unter 30 | 105 | 57 | 48 | 72 | 37 | 35 | 33 | 20 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 109 | 61 | 48 | 80 | 42 | 38 | 29 | 19 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 118 | 49 | 69 | 83 | 34 | 49 | 35 | 15 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 130 | 73 | 57 | 102 | 54 | 48 | 28 | 19 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 144 | 74 | 70 | 111 | 55 | 56 | 33 | 19 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 133 | 56 | 77 | 101 | 45 | 56 | 32 | 11 | 21 |
| | 35 bis unter 36 | 153 | 88 | 65 | 121 | 68 | 53 | 32 | 20 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 163 | 82 | 81 | 130 | 66 | 64 | 33 | 16 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 171 | 81 | 90 | 124 | 57 | 67 | 47 | 24 | 23 |
| | 38 bis unter 39 | 169 | 89 | 80 | 133 | 65 | 68 | 36 | 24 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 191 | 88 | 103 | 141 | 69 | 72 | 50 | 19 | 31 |
| | 40 bis unter 41 | 176 | 71 | 105 | 131 | 59 | 72 | 45 | 12 | 33 |
| | 41 bis unter 42 | 193 | 94 | 99 | 146 | 71 | 75 | 47 | 23 | 24 |
| | 42 bis unter 43 | 176 | 74 | 102 | 142 | 58 | 84 | 34 | 16 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 172 | 81 | 91 | 138 | 64 | 74 | 34 | 17 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 178 | 80 | 98 | 140 | 66 | 74 | 38 | 14 | 24 |
| | 45 bis unter 46 | 176 | 97 | 79 | 134 | 77 | 57 | 42 | 20 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 171 | 81 | 90 | 140 | 63 | 77 | 31 | 18 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 187 | 99 | 88 | 150 | 79 | 71 | 37 | 20 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 167 | 92 | 75 | 131 | 75 | 56 | 36 | 17 | 19 |
| | 49 bis unter 50 | 185 | 86 | 99 | 150 | 67 | 83 | 35 | 19 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 169 | 76 | 93 | 141 | 60 | 81 | 28 | 16 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 161 | 83 | 78 | 137 | 78 | 59 | 24 | 5 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 188 | 81 | 107 | 154 | 68 | 86 | 34 | 13 | 21 |
| | 53 bis unter 54 | 218 | 98 | 120 | 190 | 85 | 105 | 28 | 13 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 244 | 128 | 116 | 222 | 117 | 105 | 22 | 11 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 211 | 112 | 99 | 187 | 101 | 86 | 24 | 11 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 221 | 115 | 106 | 205 | 105 | 100 | 16 | 10 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 231 | 125 | 106 | 205 | 109 | 96 | 26 | 16 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 215 | 98 | 117 | 192 | 90 | 102 | 23 | 8 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 219 | 102 | 117 | 203 | 96 | 107 | 16 | 6 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 219 | 107 | 112 | 201 | 99 | 102 | 18 | 8 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 204 | 103 | 101 | 185 | 93 | 92 | 19 | 10 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 226 | 115 | 111 | 206 | 105 | 101 | 20 | 10 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 184 | 98 | 86 | 169 | 91 | 78 | 15 | 7 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 188 | 95 | 93 | 170 | 88 | 82 | 18 | 7 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 165 | 83 | 82 | 145 | 72 | 73 | 20 | 11 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 165 | 88 | 77 | 153 | 81 | 72 | 12 | 7 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 158 | 69 | 89 | 141 | 64 | 77 | 17 | 5 | 12 |
| | 68 bis unter 69 | 122 | 66 | 56 | 108 | 64 | 44 | 14 | 2 | 12 |
| | 69 bis unter 70 | 132 | 57 | 75 | 123 | 52 | 71 | 9 | 5 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 120 | 55 | 65 | 110 | 51 | 59 | 10 | 4 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 98 | 44 | 54 | 94 | 42 | 52 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 134 | 61 | 73 | 117 | 47 | 70 | 17 | 14 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 136 | 58 | 78 | 119 | 51 | 68 | 17 | 7 | 10 |
| | 74 bis unter 75 | 140 | 66 | 74 | 127 | 62 | 65 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 124 | 62 | 62 | 120 | 59 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 133 | 61 | 72 | 125 | 55 | 70 | 8 | 6 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 95 | 38 | 57 | 86 | 34 | 52 | 9 | 4 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 103 | 45 | 58 | 93 | 41 | 52 | 10 | 4 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 124 | 57 | 67 | 115 | 54 | 61 | 9 | 3 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 119 | 60 | 59 | 117 | 58 | 59 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 114 | 46 | 68 | 111 | 43 | 68 | 3 | 3 | — |
| | 82 bis unter 83 | 110 | 55 | 55 | 108 | 54 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 103 | 47 | 56 | 102 | 46 | 56 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 83 | 39 | 44 | 80 | 38 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 75 | 29 | 46 | 73 | 28 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 54 | 22 | 32 | 53 | 22 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 59 | 23 | 36 | 58 | 22 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 25 | 31 | 53 | 24 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 43 | 18 | 25 | 42 | 17 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 13 | 4 | 16 | 12 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 28 | 12 | 16 | 26 | 11 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 13 008 | 6 368 | 6 640 | 11 045 | 5 372 | 5 673 | 1 963 | 996 | 967 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436003 Eschborn, Stadt | Unter 1 | 193 | 107 | 86 | 133 | 72 | 61 | 60 | 35 | 25 |
| | 1 bis unter 2 | 223 | 104 | 119 | 146 | 67 | 79 | 77 | 37 | 40 |
| | 2 bis unter 3 | 227 | 108 | 119 | 154 | 75 | 79 | 73 | 33 | 40 |
| | 3 bis unter 4 | 235 | 118 | 117 | 162 | 82 | 80 | 73 | 36 | 37 |
| | 4 bis unter 5 | 215 | 111 | 104 | 152 | 75 | 77 | 63 | 36 | 27 |
| | 5 bis unter 6 | 246 | 134 | 112 | 176 | 94 | 82 | 70 | 40 | 30 |
| | 6 bis unter 7 | 225 | 124 | 101 | 155 | 84 | 71 | 70 | 40 | 30 |
| | 7 bis unter 8 | 250 | 133 | 117 | 170 | 85 | 85 | 80 | 48 | 32 |
| | 8 bis unter 9 | 250 | 129 | 121 | 185 | 91 | 94 | 65 | 38 | 27 |
| | 9 bis unter 10 | 216 | 96 | 120 | 161 | 65 | 96 | 55 | 31 | 24 |
| | 10 bis unter 11 | 258 | 143 | 115 | 191 | 106 | 85 | 67 | 37 | 30 |
| | 11 bis unter 12 | 253 | 137 | 116 | 204 | 110 | 94 | 49 | 27 | 22 |
| | 12 bis unter 13 | 224 | 117 | 107 | 174 | 86 | 88 | 50 | 31 | 19 |
| | 13 bis unter 14 | 256 | 139 | 117 | 204 | 110 | 94 | 52 | 29 | 23 |
| | 14 bis unter 15 | 233 | 120 | 113 | 185 | 96 | 89 | 48 | 24 | 24 |
| | 15 bis unter 16 | 256 | 120 | 136 | 205 | 97 | 108 | 51 | 23 | 28 |
| | 16 bis unter 17 | 240 | 135 | 105 | 192 | 101 | 91 | 48 | 34 | 14 |
| | 17 bis unter 18 | 249 | 123 | 126 | 206 | 100 | 106 | 43 | 23 | 20 |
| | 18 bis unter 19 | 265 | 148 | 117 | 210 | 118 | 92 | 55 | 30 | 25 |
| | 19 bis unter 20 | 230 | 132 | 98 | 186 | 102 | 84 | 44 | 30 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 199 | 116 | 83 | 147 | 85 | 62 | 52 | 31 | 21 |
| | 21 bis unter 22 | 194 | 95 | 99 | 149 | 73 | 76 | 45 | 22 | 23 |
| | 22 bis unter 23 | 202 | 116 | 86 | 140 | 79 | 61 | 62 | 37 | 25 |
| | 23 bis unter 24 | 186 | 98 | 88 | 130 | 67 | 63 | 56 | 31 | 25 |
| | 24 bis unter 25 | 198 | 103 | 95 | 134 | 69 | 65 | 64 | 34 | 30 |
| | 25 bis unter 26 | 264 | 127 | 137 | 166 | 79 | 87 | 98 | 48 | 50 |
| | 26 bis unter 27 | 199 | 114 | 85 | 121 | 68 | 53 | 78 | 46 | 32 |
| | 27 bis unter 28 | 195 | 98 | 97 | 126 | 67 | 59 | 69 | 31 | 38 |
| | 28 bis unter 29 | 277 | 131 | 146 | 152 | 67 | 85 | 125 | 64 | 61 |
| | 29 bis unter 30 | 256 | 135 | 121 | 146 | 75 | 71 | 110 | 60 | 50 |
| | 30 bis unter 31 | 263 | 127 | 136 | 132 | 60 | 72 | 131 | 67 | 64 |
| | 31 bis unter 32 | 287 | 143 | 144 | 142 | 66 | 76 | 145 | 77 | 68 |
| | 32 bis unter 33 | 329 | 171 | 158 | 165 | 89 | 76 | 164 | 82 | 82 |
| | 33 bis unter 34 | 319 | 168 | 151 | 176 | 90 | 86 | 143 | 78 | 65 |
| | 34 bis unter 35 | 351 | 189 | 162 | 190 | 99 | 91 | 161 | 90 | 71 |
| | 35 bis unter 36 | 331 | 171 | 160 | 173 | 91 | 82 | 158 | 80 | 78 |
| | 36 bis unter 37 | 357 | 186 | 171 | 194 | 99 | 95 | 163 | 87 | 76 |
| | 37 bis unter 38 | 341 | 157 | 184 | 192 | 82 | 110 | 149 | 75 | 74 |
| | 38 bis unter 39 | 338 | 167 | 171 | 185 | 90 | 95 | 153 | 77 | 76 |
| | 39 bis unter 40 | 300 | 154 | 146 | 179 | 89 | 90 | 121 | 65 | 56 |
| | 40 bis unter 41 | 321 | 138 | 183 | 197 | 79 | 118 | 124 | 59 | 65 |
| | 41 bis unter 42 | 354 | 177 | 177 | 222 | 107 | 115 | 132 | 70 | 62 |
| | 42 bis unter 43 | 330 | 154 | 176 | 207 | 91 | 116 | 123 | 63 | 60 |
| | 43 bis unter 44 | 338 | 180 | 158 | 233 | 125 | 108 | 105 | 55 | 50 |
| | 44 bis unter 45 | 314 | 137 | 177 | 203 | 85 | 118 | 111 | 52 | 59 |
| | 45 bis unter 46 | 325 | 166 | 159 | 211 | 99 | 112 | 114 | 67 | 47 |
| | 46 bis unter 47 | 316 | 151 | 165 | 214 | 95 | 119 | 102 | 56 | 46 |
| | 47 bis unter 48 | 297 | 145 | 152 | 197 | 90 | 107 | 100 | 55 | 45 |
| | 48 bis unter 49 | 294 | 135 | 159 | 214 | 94 | 120 | 80 | 41 | 39 |
| | 49 bis unter 50 | 295 | 131 | 164 | 205 | 90 | 115 | 90 | 41 | 49 |
| | 50 bis unter 51 | 289 | 143 | 146 | 195 | 99 | 96 | 94 | 44 | 50 |
| | 51 bis unter 52 | 323 | 160 | 163 | 218 | 102 | 116 | 105 | 58 | 47 |
| | 52 bis unter 53 | 322 | 164 | 158 | 228 | 116 | 112 | 94 | 48 | 46 |
| | 53 bis unter 54 | 318 | 154 | 164 | 241 | 116 | 125 | 77 | 38 | 39 |
| | 54 bis unter 55 | 352 | 196 | 156 | 269 | 151 | 118 | 83 | 45 | 38 |
| | 55 bis unter 56 | 352 | 181 | 171 | 282 | 142 | 140 | 70 | 39 | 31 |
| | 56 bis unter 57 | 366 | 191 | 175 | 298 | 154 | 144 | 68 | 37 | 31 |
| | 57 bis unter 58 | 357 | 187 | 170 | 291 | 152 | 139 | 66 | 35 | 31 |
| | 58 bis unter 59 | 337 | 174 | 163 | 287 | 150 | 137 | 50 | 24 | 26 |
| | 59 bis unter 60 | 340 | 192 | 148 | 285 | 163 | 122 | 55 | 29 | 26 |
| | 60 bis unter 61 | 332 | 160 | 172 | 286 | 137 | 149 | 46 | 23 | 23 |
| | 61 bis unter 62 | 267 | 123 | 144 | 224 | 100 | 124 | 43 | 23 | 20 |
| | 62 bis unter 63 | 284 | 146 | 138 | 241 | 121 | 120 | 43 | 25 | 18 |
| | 63 bis unter 64 | 266 | 135 | 131 | 227 | 118 | 109 | 39 | 17 | 22 |
| | 64 bis unter 65 | 245 | 120 | 125 | 215 | 105 | 110 | 30 | 15 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 213 | 96 | 117 | 183 | 85 | 98 | 30 | 11 | 19 |
| | 66 bis unter 67 | 242 | 123 | 119 | 205 | 105 | 100 | 37 | 18 | 19 |
| | 67 bis unter 68 | 236 | 110 | 126 | 199 | 93 | 106 | 37 | 17 | 20 |
| | 68 bis unter 69 | 204 | 92 | 112 | 169 | 79 | 90 | 35 | 13 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 169 | 77 | 92 | 142 | 70 | 72 | 27 | 7 | 20 |
| | 70 bis unter 71 | 206 | 102 | 104 | 182 | 91 | 91 | 24 | 11 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 184 | 84 | 100 | 148 | 74 | 74 | 36 | 10 | 26 |
| | 72 bis unter 73 | 199 | 93 | 106 | 168 | 80 | 88 | 31 | 13 | 18 |
| | 73 bis unter 74 | 225 | 115 | 110 | 188 | 98 | 90 | 37 | 17 | 20 |
| | 74 bis unter 75 | 185 | 86 | 99 | 151 | 67 | 84 | 34 | 19 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 203 | 81 | 122 | 175 | 70 | 105 | 28 | 11 | 17 |
| | 76 bis unter 77 | 177 | 82 | 95 | 157 | 72 | 85 | 20 | 10 | 10 |
| | 77 bis unter 78 | 146 | 69 | 77 | 125 | 59 | 66 | 21 | 10 | 11 |
| | 78 bis unter 79 | 111 | 57 | 54 | 97 | 46 | 51 | 14 | 11 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 138 | 65 | 73 | 127 | 60 | 67 | 11 | 5 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 156 | 73 | 83 | 144 | 65 | 79 | 12 | 8 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 145 | 67 | 78 | 130 | 57 | 73 | 15 | 10 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 164 | 66 | 98 | 157 | 62 | 95 | 7 | 4 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 137 | 58 | 79 | 131 | 56 | 75 | 6 | 2 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 148 | 51 | 97 | 140 | 47 | 93 | 8 | 4 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 125 | 45 | 80 | 118 | 40 | 78 | 7 | 5 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 106 | 43 | 63 | 105 | 42 | 63 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 87 | 34 | 53 | 84 | 34 | 50 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 83 | 35 | 48 | 83 | 35 | 48 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 54 | 21 | 33 | 54 | 21 | 33 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 54 | 19 | 35 | 52 | 18 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 12 | 22 | 32 | 12 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 6 | 5 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 33 | 9 | 24 | 32 | 8 | 24 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 22 282 | 11 078 | 11 204 | 16 311 | 7 955 | 8 356 | 5 971 | 3 123 | 2 848 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436004 Flörsheim am Main, Stadt | Unter 1 | 185 | 94 | 91 | 157 | 78 | 79 | 28 | 16 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 191 | 93 | 98 | 165 | 79 | 86 | 26 | 14 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 246 | 134 | 112 | 209 | 113 | 96 | 37 | 21 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 203 | 113 | 90 | 183 | 102 | 81 | 20 | 11 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 216 | 115 | 101 | 193 | 100 | 93 | 23 | 15 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 229 | 117 | 112 | 197 | 103 | 94 | 32 | 14 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 213 | 108 | 105 | 187 | 99 | 88 | 26 | 9 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 242 | 121 | 121 | 201 | 100 | 101 | 41 | 21 | 20 |
| | 8 bis unter 9 | 194 | 103 | 91 | 165 | 84 | 81 | 29 | 19 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 228 | 110 | 118 | 195 | 88 | 107 | 33 | 22 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 233 | 123 | 110 | 190 | 100 | 90 | 43 | 23 | 20 |
| | 11 bis unter 12 | 189 | 109 | 80 | 151 | 88 | 63 | 38 | 21 | 17 |
| | 12 bis unter 13 | 197 | 107 | 90 | 170 | 90 | 80 | 27 | 17 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 212 | 121 | 91 | 178 | 99 | 79 | 34 | 22 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 195 | 102 | 93 | 167 | 86 | 81 | 28 | 16 | 12 |
| | 15 bis unter 16 | 236 | 120 | 116 | 205 | 103 | 102 | 31 | 17 | 14 |
| | 16 bis unter 17 | 228 | 120 | 108 | 208 | 106 | 102 | 20 | 14 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 226 | 113 | 113 | 187 | 88 | 99 | 39 | 25 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 228 | 123 | 105 | 202 | 110 | 92 | 26 | 13 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 232 | 126 | 106 | 203 | 109 | 94 | 29 | 17 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 196 | 101 | 95 | 165 | 82 | 83 | 31 | 19 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 244 | 128 | 116 | 204 | 109 | 95 | 40 | 19 | 21 |
| | 22 bis unter 23 | 227 | 110 | 117 | 187 | 88 | 99 | 40 | 22 | 18 |
| | 23 bis unter 24 | 205 | 98 | 107 | 160 | 72 | 88 | 45 | 26 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 205 | 112 | 93 | 156 | 85 | 71 | 49 | 27 | 22 |
| | 25 bis unter 26 | 240 | 143 | 97 | 158 | 86 | 72 | 82 | 57 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 235 | 129 | 106 | 169 | 95 | 74 | 66 | 34 | 32 |
| | 27 bis unter 28 | 236 | 113 | 123 | 171 | 82 | 89 | 65 | 31 | 34 |
| | 28 bis unter 29 | 257 | 136 | 121 | 189 | 92 | 97 | 68 | 44 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 237 | 132 | 105 | 173 | 94 | 79 | 64 | 38 | 26 |
| | 30 bis unter 31 | 254 | 125 | 129 | 198 | 102 | 96 | 56 | 23 | 33 |
| | 31 bis unter 32 | 258 | 140 | 118 | 196 | 102 | 94 | 62 | 38 | 24 |
| | 32 bis unter 33 | 282 | 141 | 141 | 208 | 104 | 104 | 74 | 37 | 37 |
| | 33 bis unter 34 | 278 | 126 | 152 | 195 | 81 | 114 | 83 | 45 | 38 |
| | 34 bis unter 35 | 318 | 161 | 157 | 230 | 118 | 112 | 88 | 43 | 45 |
| | 35 bis unter 36 | 294 | 145 | 149 | 240 | 117 | 123 | 54 | 28 | 26 |
| | 36 bis unter 37 | 299 | 147 | 152 | 216 | 107 | 109 | 83 | 40 | 43 |
| | 37 bis unter 38 | 256 | 133 | 123 | 200 | 97 | 103 | 56 | 36 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 254 | 129 | 125 | 195 | 108 | 87 | 59 | 21 | 38 |
| | 39 bis unter 40 | 271 | 128 | 143 | 191 | 88 | 103 | 80 | 40 | 40 |
| | 40 bis unter 41 | 309 | 164 | 145 | 237 | 124 | 113 | 72 | 40 | 32 |
| | 41 bis unter 42 | 315 | 151 | 164 | 236 | 112 | 124 | 79 | 39 | 40 |
| | 42 bis unter 43 | 292 | 152 | 140 | 220 | 109 | 111 | 72 | 43 | 29 |
| | 43 bis unter 44 | 296 | 144 | 152 | 223 | 109 | 114 | 73 | 35 | 38 |
| | 44 bis unter 45 | 258 | 126 | 132 | 208 | 98 | 110 | 50 | 28 | 22 |
| | 45 bis unter 46 | 313 | 175 | 138 | 238 | 137 | 101 | 75 | 38 | 37 |
| | 46 bis unter 47 | 275 | 129 | 146 | 215 | 101 | 114 | 60 | 28 | 32 |
| | 47 bis unter 48 | 274 | 139 | 135 | 210 | 105 | 105 | 64 | 34 | 30 |
| | 48 bis unter 49 | 288 | 148 | 140 | 219 | 111 | 108 | 69 | 37 | 32 |
| | 49 bis unter 50 | 275 | 135 | 140 | 199 | 89 | 110 | 76 | 46 | 30 |
| | 50 bis unter 51 | 263 | 121 | 142 | 198 | 94 | 104 | 65 | 27 | 38 |
| | 51 bis unter 52 | 323 | 168 | 155 | 244 | 132 | 112 | 79 | 36 | 43 |
| | 52 bis unter 53 | 307 | 130 | 177 | 251 | 108 | 143 | 56 | 22 | 34 |
| | 53 bis unter 54 | 324 | 157 | 167 | 258 | 124 | 134 | 66 | 33 | 33 |
| | 54 bis unter 55 | 321 | 163 | 158 | 259 | 135 | 124 | 62 | 28 | 34 |
| | 55 bis unter 56 | 385 | 164 | 221 | 330 | 135 | 195 | 55 | 29 | 26 |
| | 56 bis unter 57 | 376 | 198 | 178 | 330 | 175 | 155 | 46 | 23 | 23 |
| | 57 bis unter 58 | 325 | 177 | 148 | 280 | 151 | 129 | 45 | 26 | 19 |
| | 58 bis unter 59 | 319 | 161 | 158 | 287 | 144 | 143 | 32 | 17 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 329 | 177 | 152 | 291 | 156 | 135 | 38 | 21 | 17 |
| | 60 bis unter 61 | 328 | 158 | 170 | 294 | 145 | 149 | 34 | 13 | 21 |
| | 61 bis unter 62 | 343 | 148 | 195 | 302 | 131 | 171 | 41 | 17 | 24 |
| | 62 bis unter 63 | 297 | 163 | 134 | 275 | 148 | 127 | 22 | 15 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 291 | 143 | 148 | 270 | 132 | 138 | 21 | 11 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 290 | 130 | 160 | 264 | 119 | 145 | 26 | 11 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 266 | 120 | 146 | 244 | 109 | 135 | 22 | 11 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 216 | 110 | 106 | 203 | 105 | 98 | 13 | 5 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 225 | 113 | 112 | 200 | 99 | 101 | 25 | 14 | 11 |
| | 68 bis unter 69 | 213 | 94 | 119 | 187 | 84 | 103 | 26 | 10 | 16 |
| | 69 bis unter 70 | 219 | 111 | 108 | 191 | 100 | 91 | 28 | 11 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 194 | 82 | 112 | 174 | 80 | 94 | 20 | 2 | 18 |
| | 71 bis unter 72 | 193 | 99 | 94 | 176 | 91 | 85 | 17 | 8 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 196 | 83 | 113 | 176 | 77 | 99 | 20 | 6 | 14 |
| | 73 bis unter 74 | 198 | 107 | 91 | 177 | 90 | 87 | 21 | 17 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 201 | 98 | 103 | 189 | 90 | 99 | 12 | 8 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 179 | 77 | 102 | 157 | 65 | 92 | 22 | 12 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 199 | 82 | 117 | 182 | 77 | 105 | 17 | 5 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 135 | 68 | 67 | 117 | 61 | 56 | 18 | 7 | 11 |
| | 78 bis unter 79 | 116 | 65 | 51 | 97 | 57 | 40 | 19 | 8 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 136 | 61 | 75 | 126 | 56 | 70 | 10 | 5 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 142 | 65 | 77 | 132 | 59 | 73 | 10 | 6 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 132 | 59 | 73 | 125 | 55 | 70 | 7 | 4 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 139 | 60 | 79 | 131 | 58 | 73 | 8 | 2 | 6 |
| | 83 bis unter 84 | 126 | 49 | 77 | 120 | 46 | 74 | 6 | 3 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 138 | 62 | 76 | 131 | 58 | 73 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 142 | 59 | 83 | 130 | 55 | 75 | 12 | 4 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 119 | 46 | 73 | 112 | 42 | 70 | 7 | 4 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 104 | 39 | 65 | 100 | 37 | 63 | 4 | 2 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 99 | 46 | 53 | 97 | 46 | 51 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 56 | 17 | 39 | 53 | 16 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 34 | 11 | 23 | 33 | 10 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 37 | 13 | 24 | 34 | 12 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 34 | 16 | 18 | 31 | 15 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 28 | 6 | 22 | 26 | 4 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 3 | 10 | 10 | 2 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 95 oder älter | 42 | 9 | 33 | 42 | 9 | 33 | — | — | — |
| | Insgesamt | 21 356 | 10 600 | 10 756 | 17 755 | 8 723 | 9 032 | 3 601 | 1 877 | 1 724 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436005 Hattersheim am Main, Stadt | Unter 1 | 289 | 164 | 125 | 223 | 129 | 94 | 66 | 35 | 31 |
| | 1 bis unter 2 | 273 | 144 | 129 | 217 | 116 | 101 | 56 | 28 | 28 |
| | 2 bis unter 3 | 304 | 153 | 151 | 248 | 126 | 122 | 56 | 27 | 29 |
| | 3 bis unter 4 | 286 | 150 | 136 | 227 | 118 | 109 | 59 | 32 | 27 |
| | 4 bis unter 5 | 265 | 134 | 131 | 225 | 115 | 110 | 40 | 19 | 21 |
| | 5 bis unter 6 | 336 | 161 | 175 | 291 | 142 | 149 | 45 | 19 | 26 |
| | 6 bis unter 7 | 279 | 149 | 130 | 245 | 121 | 124 | 34 | 28 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 302 | 153 | 149 | 251 | 130 | 121 | 51 | 23 | 28 |
| | 8 bis unter 9 | 277 | 136 | 141 | 228 | 104 | 124 | 49 | 32 | 17 |
| | 9 bis unter 10 | 301 | 152 | 149 | 261 | 132 | 129 | 40 | 20 | 20 |
| | 10 bis unter 11 | 293 | 142 | 151 | 251 | 117 | 134 | 42 | 25 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 274 | 154 | 120 | 242 | 135 | 107 | 32 | 19 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 226 | 105 | 121 | 182 | 83 | 99 | 44 | 22 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 275 | 161 | 114 | 228 | 138 | 90 | 47 | 23 | 24 |
| | 14 bis unter 15 | 287 | 145 | 142 | 254 | 131 | 123 | 33 | 14 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 284 | 141 | 143 | 238 | 113 | 125 | 46 | 28 | 18 |
| | 16 bis unter 17 | 273 | 149 | 124 | 239 | 131 | 108 | 34 | 18 | 16 |
| | 17 bis unter 18 | 254 | 142 | 112 | 203 | 107 | 96 | 51 | 35 | 16 |
| | 18 bis unter 19 | 260 | 141 | 119 | 218 | 120 | 98 | 42 | 21 | 21 |
| | 19 bis unter 20 | 266 | 134 | 132 | 217 | 106 | 111 | 49 | 28 | 21 |
| | 20 bis unter 21 | 273 | 154 | 119 | 218 | 120 | 98 | 55 | 34 | 21 |
| | 21 bis unter 22 | 271 | 145 | 126 | 212 | 109 | 103 | 59 | 36 | 23 |
| | 22 bis unter 23 | 286 | 157 | 129 | 233 | 130 | 103 | 53 | 27 | 26 |
| | 23 bis unter 24 | 250 | 136 | 114 | 197 | 107 | 90 | 53 | 29 | 24 |
| | 24 bis unter 25 | 310 | 160 | 150 | 216 | 110 | 106 | 94 | 50 | 44 |
| | 25 bis unter 26 | 280 | 136 | 144 | 202 | 95 | 107 | 78 | 41 | 37 |
| | 26 bis unter 27 | 320 | 156 | 164 | 233 | 118 | 115 | 87 | 38 | 49 |
| | 27 bis unter 28 | 305 | 165 | 140 | 208 | 112 | 96 | 97 | 53 | 44 |
| | 28 bis unter 29 | 270 | 145 | 125 | 175 | 93 | 82 | 95 | 52 | 43 |
| | 29 bis unter 30 | 323 | 152 | 171 | 213 | 90 | 123 | 110 | 62 | 48 |
| | 30 bis unter 31 | 347 | 169 | 178 | 234 | 116 | 118 | 113 | 53 | 60 |
| | 31 bis unter 32 | 347 | 184 | 163 | 228 | 122 | 106 | 119 | 62 | 57 |
| | 32 bis unter 33 | 376 | 202 | 174 | 264 | 135 | 129 | 112 | 67 | 45 |
| | 33 bis unter 34 | 411 | 217 | 194 | 288 | 152 | 136 | 123 | 65 | 58 |
| | 34 bis unter 35 | 413 | 217 | 196 | 269 | 135 | 134 | 144 | 82 | 62 |
| | 35 bis unter 36 | 353 | 172 | 181 | 240 | 117 | 123 | 113 | 55 | 58 |
| | 36 bis unter 37 | 412 | 214 | 198 | 275 | 140 | 135 | 137 | 74 | 63 |
| | 37 bis unter 38 | 372 | 205 | 167 | 248 | 133 | 115 | 124 | 72 | 52 |
| | 38 bis unter 39 | 423 | 208 | 215 | 278 | 124 | 154 | 145 | 84 | 61 |
| | 39 bis unter 40 | 411 | 214 | 197 | 288 | 147 | 141 | 123 | 67 | 56 |
| | 40 bis unter 41 | 369 | 177 | 192 | 267 | 129 | 138 | 102 | 48 | 54 |
| | 41 bis unter 42 | 464 | 232 | 232 | 337 | 167 | 170 | 127 | 65 | 62 |
| | 42 bis unter 43 | 421 | 205 | 216 | 310 | 144 | 166 | 111 | 61 | 50 |
| | 43 bis unter 44 | 405 | 200 | 205 | 289 | 141 | 148 | 116 | 59 | 57 |
| | 44 bis unter 45 | 426 | 226 | 200 | 294 | 148 | 146 | 132 | 78 | 54 |
| | 45 bis unter 46 | 385 | 189 | 196 | 287 | 147 | 140 | 98 | 42 | 56 |
| | 46 bis unter 47 | 406 | 192 | 214 | 292 | 131 | 161 | 114 | 61 | 53 |
| | 47 bis unter 48 | 382 | 195 | 187 | 273 | 139 | 134 | 109 | 56 | 53 |
| | 48 bis unter 49 | 388 | 205 | 183 | 266 | 135 | 131 | 122 | 70 | 52 |
| | 49 bis unter 50 | 399 | 214 | 185 | 287 | 155 | 132 | 112 | 59 | 53 |
| | 50 bis unter 51 | 354 | 180 | 174 | 240 | 118 | 122 | 114 | 62 | 52 |
| | 51 bis unter 52 | 389 | 203 | 186 | 282 | 143 | 139 | 107 | 60 | 47 |
| | 52 bis unter 53 | 389 | 207 | 182 | 294 | 162 | 132 | 95 | 45 | 50 |
| | 53 bis unter 54 | 396 | 212 | 184 | 307 | 158 | 149 | 89 | 54 | 35 |
| | 54 bis unter 55 | 442 | 226 | 216 | 349 | 180 | 169 | 93 | 46 | 47 |
| | 55 bis unter 56 | 495 | 254 | 241 | 404 | 206 | 198 | 91 | 48 | 43 |
| | 56 bis unter 57 | 427 | 213 | 214 | 356 | 176 | 180 | 71 | 37 | 34 |
| | 57 bis unter 58 | 462 | 249 | 213 | 381 | 199 | 182 | 81 | 50 | 31 |
| | 58 bis unter 59 | 453 | 253 | 200 | 382 | 208 | 174 | 71 | 45 | 26 |
| | 59 bis unter 60 | 425 | 226 | 199 | 347 | 184 | 163 | 78 | 42 | 36 |
| | 60 bis unter 61 | 461 | 235 | 226 | 400 | 196 | 204 | 61 | 39 | 22 |
| | 61 bis unter 62 | 441 | 224 | 217 | 352 | 175 | 177 | 89 | 49 | 40 |
| | 62 bis unter 63 | 371 | 192 | 179 | 316 | 164 | 152 | 55 | 28 | 27 |
| | 63 bis unter 64 | 366 | 181 | 185 | 307 | 154 | 153 | 59 | 27 | 32 |
| | 64 bis unter 65 | 376 | 179 | 197 | 330 | 157 | 173 | 46 | 22 | 24 |
| | 65 bis unter 66 | 386 | 185 | 201 | 345 | 162 | 183 | 41 | 23 | 18 |
| | 66 bis unter 67 | 310 | 148 | 162 | 271 | 132 | 139 | 39 | 16 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 336 | 158 | 178 | 294 | 137 | 157 | 42 | 21 | 21 |
| | 68 bis unter 69 | 284 | 132 | 152 | 241 | 111 | 130 | 43 | 21 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 278 | 123 | 155 | 229 | 110 | 119 | 49 | 13 | 36 |
| | 70 bis unter 71 | 278 | 137 | 141 | 238 | 119 | 119 | 40 | 18 | 22 |
| | 71 bis unter 72 | 245 | 100 | 145 | 204 | 82 | 122 | 41 | 18 | 23 |
| | 72 bis unter 73 | 237 | 95 | 142 | 212 | 86 | 126 | 25 | 9 | 16 |
| | 73 bis unter 74 | 285 | 133 | 152 | 244 | 110 | 134 | 41 | 23 | 18 |
| | 74 bis unter 75 | 250 | 104 | 146 | 223 | 88 | 135 | 27 | 16 | 11 |
| | 75 bis unter 76 | 255 | 121 | 134 | 223 | 103 | 120 | 32 | 18 | 14 |
| | 76 bis unter 77 | 225 | 95 | 130 | 203 | 84 | 119 | 22 | 11 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 183 | 81 | 102 | 150 | 70 | 80 | 33 | 11 | 22 |
| | 78 bis unter 79 | 183 | 81 | 102 | 155 | 66 | 89 | 28 | 15 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 227 | 117 | 110 | 203 | 103 | 100 | 24 | 14 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 207 | 100 | 107 | 186 | 89 | 97 | 21 | 11 | 10 |
| | 81 bis unter 82 | 172 | 67 | 105 | 162 | 63 | 99 | 10 | 4 | 6 |
| | 82 bis unter 83 | 189 | 84 | 105 | 180 | 80 | 100 | 9 | 4 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 170 | 74 | 96 | 158 | 67 | 91 | 12 | 7 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 168 | 72 | 96 | 155 | 65 | 90 | 13 | 7 | 6 |
| | 85 bis unter 86 | 157 | 67 | 90 | 144 | 60 | 84 | 13 | 7 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 106 | 39 | 67 | 97 | 35 | 62 | 9 | 4 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 124 | 47 | 77 | 118 | 46 | 72 | 6 | 1 | 5 |
| | 88 bis unter 89 | 81 | 34 | 47 | 77 | 33 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 88 | 26 | 62 | 79 | 24 | 55 | 9 | 2 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 54 | 22 | 32 | 48 | 20 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 44 | 16 | 28 | 43 | 16 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 44 | 13 | 31 | 41 | 11 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 35 | 7 | 28 | 31 | 6 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 57 | 15 | 42 | 53 | 13 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | Insgesamt | 28 328 | 14 188 | 14 140 | 22 383 | 11 033 | 11 350 | 5 945 | 3 155 | 2 790 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436006 Hochheim am Main, Stadt | Unter 1 | 143 | 73 | 70 | 122 | 60 | 62 | 21 | 13 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 150 | 71 | 79 | 131 | 61 | 70 | 19 | 10 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 198 | 108 | 90 | 169 | 94 | 75 | 29 | 14 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 183 | 93 | 90 | 164 | 79 | 85 | 19 | 14 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 193 | 99 | 94 | 164 | 81 | 83 | 29 | 18 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 187 | 95 | 92 | 170 | 86 | 84 | 17 | 9 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 186 | 90 | 96 | 158 | 80 | 78 | 28 | 10 | 18 |
| | 7 bis unter 8 | 228 | 105 | 123 | 195 | 86 | 109 | 33 | 19 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 211 | 115 | 96 | 186 | 105 | 81 | 25 | 10 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 162 | 76 | 86 | 136 | 69 | 67 | 26 | 7 | 19 |
| | 10 bis unter 11 | 165 | 79 | 86 | 144 | 67 | 77 | 21 | 12 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 149 | 62 | 87 | 127 | 53 | 74 | 22 | 9 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 167 | 95 | 72 | 147 | 82 | 65 | 20 | 13 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 163 | 93 | 70 | 139 | 80 | 59 | 24 | 13 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 168 | 100 | 68 | 146 | 85 | 61 | 22 | 15 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 159 | 73 | 86 | 135 | 58 | 77 | 24 | 15 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 163 | 95 | 68 | 143 | 80 | 63 | 20 | 15 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 151 | 81 | 70 | 136 | 71 | 65 | 15 | 10 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 171 | 92 | 79 | 145 | 71 | 74 | 26 | 21 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 157 | 90 | 67 | 123 | 68 | 55 | 34 | 22 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 148 | 87 | 61 | 116 | 62 | 54 | 32 | 25 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 162 | 91 | 71 | 126 | 68 | 58 | 36 | 23 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 150 | 79 | 71 | 109 | 58 | 51 | 41 | 21 | 20 |
| | 23 bis unter 24 | 182 | 100 | 82 | 143 | 74 | 69 | 39 | 26 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 166 | 84 | 82 | 120 | 60 | 60 | 46 | 24 | 22 |
| | 25 bis unter 26 | 210 | 122 | 88 | 153 | 88 | 65 | 57 | 34 | 23 |
| | 26 bis unter 27 | 217 | 117 | 100 | 161 | 81 | 80 | 56 | 36 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 175 | 93 | 82 | 132 | 65 | 67 | 43 | 28 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 189 | 92 | 97 | 146 | 70 | 76 | 43 | 22 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 211 | 114 | 97 | 151 | 71 | 80 | 60 | 43 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 244 | 138 | 106 | 191 | 107 | 84 | 53 | 31 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 220 | 116 | 104 | 171 | 90 | 81 | 49 | 26 | 23 |
| | 32 bis unter 33 | 207 | 99 | 108 | 154 | 71 | 83 | 53 | 28 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 197 | 84 | 113 | 151 | 63 | 88 | 46 | 21 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 232 | 113 | 119 | 178 | 80 | 98 | 54 | 33 | 21 |
| | 35 bis unter 36 | 233 | 125 | 108 | 186 | 98 | 88 | 47 | 27 | 20 |
| | 36 bis unter 37 | 256 | 129 | 127 | 212 | 104 | 108 | 44 | 25 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 301 | 155 | 146 | 248 | 127 | 121 | 53 | 28 | 25 |
| | 38 bis unter 39 | 200 | 103 | 97 | 160 | 85 | 75 | 40 | 18 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 267 | 118 | 149 | 208 | 93 | 115 | 59 | 25 | 34 |
| | 40 bis unter 41 | 267 | 124 | 143 | 215 | 93 | 122 | 52 | 31 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 272 | 137 | 135 | 230 | 115 | 115 | 42 | 22 | 20 |
| | 42 bis unter 43 | 248 | 129 | 119 | 195 | 95 | 100 | 53 | 34 | 19 |
| | 43 bis unter 44 | 249 | 141 | 108 | 199 | 114 | 85 | 50 | 27 | 23 |
| | 44 bis unter 45 | 242 | 121 | 121 | 181 | 94 | 87 | 61 | 27 | 34 |
| | 45 bis unter 46 | 203 | 115 | 88 | 168 | 95 | 73 | 35 | 20 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 230 | 111 | 119 | 194 | 90 | 104 | 36 | 21 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 225 | 120 | 105 | 185 | 98 | 87 | 40 | 22 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 230 | 109 | 121 | 195 | 90 | 105 | 35 | 19 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 214 | 102 | 112 | 185 | 87 | 98 | 29 | 15 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 230 | 122 | 108 | 189 | 102 | 87 | 41 | 20 | 21 |
| | 51 bis unter 52 | 241 | 124 | 117 | 204 | 104 | 100 | 37 | 20 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 268 | 131 | 137 | 231 | 113 | 118 | 37 | 18 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 261 | 135 | 126 | 227 | 118 | 109 | 34 | 17 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 272 | 131 | 141 | 234 | 110 | 124 | 38 | 21 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 276 | 133 | 143 | 241 | 114 | 127 | 35 | 19 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 292 | 146 | 146 | 260 | 129 | 131 | 32 | 17 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 323 | 142 | 181 | 289 | 120 | 169 | 34 | 22 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 300 | 156 | 144 | 265 | 136 | 129 | 35 | 20 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 308 | 168 | 140 | 283 | 154 | 129 | 25 | 14 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 285 | 128 | 157 | 266 | 119 | 147 | 19 | 9 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 280 | 132 | 148 | 260 | 123 | 137 | 20 | 9 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 276 | 141 | 135 | 259 | 131 | 128 | 17 | 10 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 241 | 111 | 130 | 224 | 105 | 119 | 17 | 6 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 251 | 138 | 113 | 232 | 131 | 101 | 19 | 7 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 241 | 121 | 120 | 223 | 112 | 111 | 18 | 9 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 242 | 113 | 129 | 228 | 110 | 118 | 14 | 3 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 257 | 111 | 146 | 239 | 104 | 135 | 18 | 7 | 11 |
| | 68 bis unter 69 | 236 | 127 | 109 | 227 | 122 | 105 | 9 | 5 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 227 | 107 | 120 | 216 | 101 | 115 | 11 | 6 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 197 | 81 | 116 | 182 | 76 | 106 | 15 | 5 | 10 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 84 | 99 | 171 | 83 | 88 | 12 | 1 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 213 | 91 | 122 | 201 | 88 | 113 | 12 | 3 | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 176 | 81 | 95 | 163 | 75 | 88 | 13 | 6 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 199 | 93 | 106 | 186 | 87 | 99 | 13 | 6 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 178 | 74 | 104 | 169 | 70 | 99 | 9 | 4 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 183 | 69 | 114 | 171 | 64 | 107 | 12 | 5 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 128 | 64 | 64 | 124 | 63 | 61 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 109 | 53 | 56 | 102 | 49 | 53 | 7 | 4 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 171 | 74 | 97 | 162 | 69 | 93 | 9 | 5 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 158 | 78 | 80 | 151 | 75 | 76 | 7 | 3 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 156 | 58 | 98 | 153 | 57 | 96 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 176 | 79 | 97 | 173 | 78 | 95 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 170 | 78 | 92 | 165 | 77 | 88 | 5 | 1 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 151 | 58 | 93 | 144 | 54 | 90 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 126 | 53 | 73 | 120 | 51 | 69 | 6 | 2 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 115 | 55 | 60 | 113 | 54 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 89 | 33 | 56 | 87 | 31 | 56 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 73 | 23 | 50 | 73 | 23 | 50 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 75 | 24 | 51 | 74 | 23 | 51 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 36 | 15 | 21 | 34 | 14 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 44 | 18 | 26 | 44 | 18 | 26 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 35 | 8 | 27 | 34 | 8 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 2 | 14 | 15 | 2 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 42 | 9 | 33 | 38 | 8 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 18 517 | 9 128 | 9 389 | 15 999 | 7 760 | 8 239 | 2 518 | 1 368 | 1 150 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436007 | Unter 1 | 275 | 139 | 136 | 232 | 117 | 115 | 43 | 22 | 21 |
| Hofheim am Taunus, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 342 | 181 | 161 | 285 | 148 | 137 | 57 | 33 | 24 |
| | 2 bis unter 3 | 384 | 200 | 184 | 345 | 178 | 167 | 39 | 22 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 386 | 199 | 187 | 332 | 179 | 153 | 54 | 20 | 34 |
| | 4 bis unter 5 | 346 | 167 | 179 | 294 | 142 | 152 | 52 | 25 | 27 |
| | 5 bis unter 6 | 384 | 205 | 179 | 325 | 176 | 149 | 59 | 29 | 30 |
| | 6 bis unter 7 | 385 | 196 | 189 | 327 | 163 | 164 | 58 | 33 | 25 |
| | 7 bis unter 8 | 364 | 195 | 169 | 309 | 163 | 146 | 55 | 32 | 23 |
| | 8 bis unter 9 | 439 | 211 | 228 | 387 | 183 | 204 | 52 | 28 | 24 |
| | 9 bis unter 10 | 365 | 181 | 184 | 307 | 152 | 155 | 58 | 29 | 29 |
| | 10 bis unter 11 | 394 | 198 | 196 | 335 | 164 | 171 | 59 | 34 | 25 |
| | 11 bis unter 12 | 383 | 197 | 186 | 327 | 171 | 156 | 56 | 26 | 30 |
| | 12 bis unter 13 | 456 | 238 | 218 | 388 | 206 | 182 | 68 | 32 | 36 |
| | 13 bis unter 14 | 380 | 195 | 185 | 324 | 170 | 154 | 56 | 25 | 31 |
| | 14 bis unter 15 | 421 | 220 | 201 | 364 | 183 | 181 | 57 | 37 | 20 |
| | 15 bis unter 16 | 429 | 228 | 201 | 372 | 189 | 183 | 57 | 39 | 18 |
| | 16 bis unter 17 | 448 | 211 | 237 | 385 | 177 | 208 | 63 | 34 | 29 |
| | 17 bis unter 18 | 446 | 248 | 198 | 365 | 197 | 168 | 81 | 51 | 30 |
| | 18 bis unter 19 | 417 | 218 | 199 | 365 | 187 | 178 | 52 | 31 | 21 |
| | 19 bis unter 20 | 407 | 231 | 176 | 329 | 178 | 151 | 78 | 53 | 25 |
| | 20 bis unter 21 | 345 | 181 | 164 | 309 | 154 | 155 | 36 | 27 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 376 | 207 | 169 | 333 | 183 | 150 | 43 | 24 | 19 |
| | 22 bis unter 23 | 339 | 178 | 161 | 266 | 143 | 123 | 73 | 35 | 38 |
| | 23 bis unter 24 | 343 | 181 | 162 | 273 | 142 | 131 | 70 | 39 | 31 |
| | 24 bis unter 25 | 386 | 200 | 186 | 306 | 155 | 151 | 80 | 45 | 35 |
| | 25 bis unter 26 | 360 | 198 | 162 | 280 | 156 | 124 | 80 | 42 | 38 |
| | 26 bis unter 27 | 382 | 213 | 169 | 279 | 152 | 127 | 103 | 61 | 42 |
| | 27 bis unter 28 | 348 | 178 | 170 | 275 | 141 | 134 | 73 | 37 | 36 |
| | 28 bis unter 29 | 376 | 184 | 192 | 282 | 138 | 144 | 94 | 46 | 48 |
| | 29 bis unter 30 | 357 | 177 | 180 | 276 | 134 | 142 | 81 | 43 | 38 |
| | 30 bis unter 31 | 368 | 186 | 182 | 279 | 137 | 142 | 89 | 49 | 40 |
| | 31 bis unter 32 | 388 | 193 | 195 | 284 | 139 | 145 | 104 | 54 | 50 |
| | 32 bis unter 33 | 426 | 239 | 187 | 326 | 184 | 142 | 100 | 55 | 45 |
| | 33 bis unter 34 | 487 | 240 | 247 | 370 | 188 | 182 | 117 | 52 | 65 |
| | 34 bis unter 35 | 427 | 199 | 228 | 328 | 151 | 177 | 99 | 48 | 51 |
| | 35 bis unter 36 | 481 | 239 | 242 | 360 | 178 | 182 | 121 | 61 | 60 |
| | 36 bis unter 37 | 435 | 196 | 239 | 350 | 161 | 189 | 85 | 35 | 50 |
| | 37 bis unter 38 | 460 | 231 | 229 | 353 | 176 | 177 | 107 | 55 | 52 |
| | 38 bis unter 39 | 455 | 218 | 237 | 342 | 162 | 180 | 113 | 56 | 57 |
| | 39 bis unter 40 | 470 | 230 | 240 | 353 | 171 | 182 | 117 | 59 | 58 |
| | 40 bis unter 41 | 542 | 251 | 291 | 418 | 182 | 236 | 124 | 69 | 55 |
| | 41 bis unter 42 | 518 | 231 | 287 | 417 | 183 | 234 | 101 | 48 | 53 |
| | 42 bis unter 43 | 517 | 219 | 298 | 420 | 175 | 245 | 97 | 44 | 53 |
| | 43 bis unter 44 | 494 | 221 | 273 | 405 | 169 | 236 | 89 | 52 | 37 |
| | 44 bis unter 45 | 531 | 269 | 262 | 432 | 218 | 214 | 99 | 51 | 48 |
| | 45 bis unter 46 | 495 | 230 | 265 | 392 | 187 | 205 | 103 | 43 | 60 |
| | 46 bis unter 47 | 508 | 222 | 286 | 421 | 181 | 240 | 87 | 41 | 46 |
| | 47 bis unter 48 | 494 | 239 | 255 | 400 | 195 | 205 | 94 | 44 | 50 |
| | 48 bis unter 49 | 528 | 256 | 272 | 406 | 188 | 218 | 122 | 68 | 54 |
| | 49 bis unter 50 | 548 | 265 | 283 | 449 | 222 | 227 | 99 | 43 | 56 |
| | 50 bis unter 51 | 507 | 239 | 268 | 409 | 200 | 209 | 98 | 39 | 59 |
| | 51 bis unter 52 | 533 | 255 | 278 | 422 | 202 | 220 | 111 | 53 | 58 |
| | 52 bis unter 53 | 617 | 303 | 314 | 528 | 257 | 271 | 89 | 46 | 43 |
| | 53 bis unter 54 | 672 | 318 | 354 | 559 | 272 | 287 | 113 | 46 | 67 |
| | 54 bis unter 55 | 690 | 339 | 351 | 609 | 297 | 312 | 81 | 42 | 39 |
| | 55 bis unter 56 | 754 | 383 | 371 | 666 | 337 | 329 | 88 | 46 | 42 |
| | 56 bis unter 57 | 741 | 372 | 369 | 658 | 328 | 330 | 83 | 44 | 39 |
| | 57 bis unter 58 | 779 | 383 | 396 | 707 | 346 | 361 | 72 | 37 | 35 |
| | 58 bis unter 59 | 718 | 383 | 335 | 649 | 344 | 305 | 69 | 39 | 30 |
| | 59 bis unter 60 | 729 | 362 | 367 | 676 | 337 | 339 | 53 | 25 | 28 |
| | 60 bis unter 61 | 686 | 351 | 335 | 621 | 321 | 300 | 65 | 30 | 35 |
| | 61 bis unter 62 | 640 | 327 | 313 | 589 | 306 | 283 | 51 | 21 | 30 |
| | 62 bis unter 63 | 629 | 309 | 320 | 579 | 289 | 290 | 50 | 20 | 30 |
| | 63 bis unter 64 | 584 | 293 | 291 | 523 | 263 | 260 | 61 | 30 | 31 |
| | 64 bis unter 65 | 515 | 255 | 260 | 473 | 232 | 241 | 42 | 23 | 19 |
| | 65 bis unter 66 | 501 | 230 | 271 | 462 | 212 | 250 | 39 | 18 | 21 |
| | 66 bis unter 67 | 466 | 246 | 220 | 416 | 217 | 199 | 50 | 29 | 21 |
| | 67 bis unter 68 | 390 | 186 | 204 | 357 | 173 | 184 | 33 | 13 | 20 |
| | 68 bis unter 69 | 430 | 212 | 218 | 383 | 191 | 192 | 47 | 21 | 26 |
| | 69 bis unter 70 | 362 | 153 | 209 | 332 | 140 | 192 | 30 | 13 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 391 | 174 | 217 | 355 | 156 | 199 | 36 | 18 | 18 |
| | 71 bis unter 72 | 387 | 176 | 211 | 337 | 160 | 177 | 50 | 16 | 34 |
| | 72 bis unter 73 | 393 | 179 | 214 | 358 | 168 | 190 | 35 | 11 | 24 |
| | 73 bis unter 74 | 403 | 193 | 210 | 364 | 180 | 184 | 39 | 13 | 26 |
| | 74 bis unter 75 | 371 | 168 | 203 | 344 | 155 | 189 | 27 | 13 | 14 |
| | 75 bis unter 76 | 360 | 167 | 193 | 334 | 156 | 178 | 26 | 11 | 15 |
| | 76 bis unter 77 | 309 | 133 | 176 | 288 | 123 | 165 | 21 | 10 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 299 | 148 | 151 | 263 | 129 | 134 | 36 | 19 | 17 |
| | 78 bis unter 79 | 225 | 102 | 123 | 208 | 95 | 113 | 17 | 7 | 10 |
| | 79 bis unter 80 | 349 | 151 | 198 | 326 | 141 | 185 | 23 | 10 | 13 |
| | 80 bis unter 81 | 311 | 137 | 174 | 286 | 126 | 160 | 25 | 11 | 14 |
| | 81 bis unter 82 | 313 | 147 | 166 | 298 | 137 | 161 | 15 | 10 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 371 | 161 | 210 | 356 | 150 | 206 | 15 | 11 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 331 | 125 | 206 | 316 | 117 | 199 | 15 | 8 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 269 | 122 | 147 | 264 | 119 | 145 | 5 | 3 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 236 | 100 | 136 | 230 | 98 | 132 | 6 | 2 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 213 | 87 | 126 | 203 | 82 | 121 | 10 | 5 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 193 | 86 | 107 | 190 | 85 | 105 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 145 | 54 | 91 | 143 | 52 | 91 | 2 | 2 | — |
| | 89 bis unter 90 | 120 | 36 | 84 | 116 | 35 | 81 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 77 | 31 | 46 | 73 | 29 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 69 | 21 | 48 | 68 | 20 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 68 | 23 | 45 | 65 | 22 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 45 | 20 | 25 | 41 | 18 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 77 | 26 | 51 | 76 | 26 | 50 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 39 326 | 19 205 | 20 121 | 33 624 | 16 321 | 17 303 | 5 702 | 2 884 | 2 818 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436008 Kelkheim (Taunus), Stadt | Unter 1 | 235 | 113 | 122 | 174 | 83 | 91 | 61 | 30 | 31 |
| | 1 bis unter 2 | 241 | 139 | 102 | 204 | 114 | 90 | 37 | 25 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 265 | 132 | 133 | 215 | 107 | 108 | 50 | 25 | 25 |
| | 3 bis unter 4 | 252 | 134 | 118 | 198 | 108 | 90 | 54 | 26 | 28 |
| | 4 bis unter 5 | 290 | 145 | 145 | 247 | 124 | 123 | 43 | 21 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 296 | 147 | 149 | 246 | 115 | 131 | 50 | 32 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 266 | 121 | 145 | 210 | 94 | 116 | 56 | 27 | 29 |
| | 7 bis unter 8 | 298 | 153 | 145 | 246 | 125 | 121 | 52 | 28 | 24 |
| | 8 bis unter 9 | 282 | 158 | 124 | 229 | 129 | 100 | 53 | 29 | 24 |
| | 9 bis unter 10 | 281 | 145 | 136 | 225 | 114 | 111 | 56 | 31 | 25 |
| | 10 bis unter 11 | 275 | 152 | 123 | 227 | 121 | 106 | 48 | 31 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 320 | 159 | 161 | 272 | 137 | 135 | 48 | 22 | 26 |
| | 12 bis unter 13 | 303 | 151 | 152 | 266 | 132 | 134 | 37 | 19 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 320 | 180 | 140 | 268 | 154 | 114 | 52 | 26 | 26 |
| | 14 bis unter 15 | 347 | 164 | 183 | 302 | 135 | 167 | 45 | 29 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 317 | 172 | 145 | 264 | 147 | 117 | 53 | 25 | 28 |
| | 16 bis unter 17 | 356 | 183 | 173 | 312 | 156 | 156 | 44 | 27 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 360 | 203 | 157 | 290 | 156 | 134 | 70 | 47 | 23 |
| | 18 bis unter 19 | 326 | 188 | 138 | 270 | 150 | 120 | 56 | 38 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 351 | 193 | 158 | 284 | 150 | 134 | 67 | 43 | 24 |
| | 20 bis unter 21 | 252 | 155 | 97 | 211 | 127 | 84 | 41 | 28 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 229 | 130 | 99 | 192 | 110 | 82 | 37 | 20 | 17 |
| | 22 bis unter 23 | 266 | 152 | 114 | 218 | 123 | 95 | 48 | 29 | 19 |
| | 23 bis unter 24 | 244 | 144 | 100 | 193 | 112 | 81 | 51 | 32 | 19 |
| | 24 bis unter 25 | 247 | 153 | 94 | 198 | 126 | 72 | 49 | 27 | 22 |
| | 25 bis unter 26 | 239 | 149 | 90 | 173 | 113 | 60 | 66 | 36 | 30 |
| | 26 bis unter 27 | 259 | 147 | 112 | 188 | 111 | 77 | 71 | 36 | 35 |
| | 27 bis unter 28 | 208 | 131 | 77 | 143 | 85 | 58 | 65 | 46 | 19 |
| | 28 bis unter 29 | 216 | 130 | 86 | 147 | 90 | 57 | 69 | 40 | 29 |
| | 29 bis unter 30 | 224 | 122 | 102 | 151 | 75 | 76 | 73 | 47 | 26 |
| | 30 bis unter 31 | 227 | 128 | 99 | 154 | 86 | 68 | 73 | 42 | 31 |
| | 31 bis unter 32 | 230 | 124 | 106 | 161 | 87 | 74 | 69 | 37 | 32 |
| | 32 bis unter 33 | 268 | 133 | 135 | 190 | 91 | 99 | 78 | 42 | 36 |
| | 33 bis unter 34 | 285 | 136 | 149 | 210 | 98 | 112 | 75 | 38 | 37 |
| | 34 bis unter 35 | 326 | 175 | 151 | 218 | 110 | 108 | 108 | 65 | 43 |
| | 35 bis unter 36 | 296 | 144 | 152 | 218 | 102 | 116 | 78 | 42 | 36 |
| | 36 bis unter 37 | 278 | 134 | 144 | 192 | 89 | 103 | 86 | 45 | 41 |
| | 37 bis unter 38 | 336 | 155 | 181 | 245 | 106 | 139 | 91 | 49 | 42 |
| | 38 bis unter 39 | 306 | 141 | 165 | 219 | 102 | 117 | 87 | 39 | 48 |
| | 39 bis unter 40 | 333 | 168 | 165 | 234 | 113 | 121 | 99 | 55 | 44 |
| | 40 bis unter 41 | 384 | 184 | 200 | 278 | 133 | 145 | 106 | 51 | 55 |
| | 41 bis unter 42 | 385 | 171 | 214 | 288 | 128 | 160 | 97 | 43 | 54 |
| | 42 bis unter 43 | 377 | 187 | 190 | 270 | 131 | 139 | 107 | 56 | 51 |
| | 43 bis unter 44 | 391 | 191 | 200 | 305 | 151 | 154 | 86 | 40 | 46 |
| | 44 bis unter 45 | 325 | 155 | 170 | 251 | 117 | 134 | 74 | 38 | 36 |
| | 45 bis unter 46 | 361 | 179 | 182 | 277 | 139 | 138 | 84 | 40 | 44 |
| | 46 bis unter 47 | 393 | 172 | 221 | 315 | 134 | 181 | 78 | 38 | 40 |
| | 47 bis unter 48 | 388 | 189 | 199 | 297 | 137 | 160 | 91 | 52 | 39 |
| | 48 bis unter 49 | 335 | 161 | 174 | 245 | 126 | 119 | 90 | 35 | 55 |
| | 49 bis unter 50 | 360 | 178 | 182 | 276 | 132 | 144 | 84 | 46 | 38 |
| | 50 bis unter 51 | 368 | 163 | 205 | 287 | 119 | 168 | 81 | 44 | 37 |
| | 51 bis unter 52 | 368 | 177 | 191 | 293 | 148 | 145 | 75 | 29 | 46 |
| | 52 bis unter 53 | 465 | 230 | 235 | 371 | 177 | 194 | 94 | 53 | 41 |
| | 53 bis unter 54 | 493 | 231 | 262 | 397 | 180 | 217 | 96 | 51 | 45 |
| | 54 bis unter 55 | 498 | 250 | 248 | 438 | 224 | 214 | 60 | 26 | 34 |
| | 55 bis unter 56 | 529 | 258 | 271 | 475 | 236 | 239 | 54 | 22 | 32 |
| | 56 bis unter 57 | 582 | 291 | 291 | 522 | 262 | 260 | 60 | 29 | 31 |
| | 57 bis unter 58 | 532 | 265 | 267 | 472 | 227 | 245 | 60 | 38 | 22 |
| | 58 bis unter 59 | 563 | 297 | 266 | 507 | 268 | 239 | 56 | 29 | 27 |
| | 59 bis unter 60 | 484 | 240 | 244 | 436 | 213 | 223 | 48 | 27 | 21 |
| | 60 bis unter 61 | 504 | 263 | 241 | 466 | 244 | 222 | 38 | 19 | 19 |
| | 61 bis unter 62 | 466 | 239 | 227 | 436 | 225 | 211 | 30 | 14 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 439 | 224 | 215 | 394 | 202 | 192 | 45 | 22 | 23 |
| | 63 bis unter 64 | 399 | 200 | 199 | 348 | 178 | 170 | 51 | 22 | 29 |
| | 64 bis unter 65 | 382 | 186 | 196 | 347 | 171 | 176 | 35 | 15 | 20 |
| | 65 bis unter 66 | 332 | 164 | 168 | 298 | 149 | 149 | 34 | 15 | 19 |
| | 66 bis unter 67 | 342 | 167 | 175 | 316 | 155 | 161 | 26 | 12 | 14 |
| | 67 bis unter 68 | 323 | 125 | 198 | 282 | 113 | 169 | 41 | 12 | 29 |
| | 68 bis unter 69 | 287 | 126 | 161 | 251 | 111 | 140 | 36 | 15 | 21 |
| | 69 bis unter 70 | 265 | 121 | 144 | 232 | 105 | 127 | 33 | 16 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 257 | 107 | 150 | 231 | 96 | 135 | 26 | 11 | 15 |
| | 71 bis unter 72 | 251 | 97 | 154 | 224 | 85 | 139 | 27 | 12 | 15 |
| | 72 bis unter 73 | 256 | 104 | 152 | 240 | 102 | 138 | 16 | 2 | 14 |
| | 73 bis unter 74 | 228 | 102 | 126 | 212 | 94 | 118 | 16 | 8 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 263 | 113 | 150 | 232 | 99 | 133 | 31 | 14 | 17 |
| | 75 bis unter 76 | 248 | 94 | 154 | 219 | 89 | 130 | 29 | 5 | 24 |
| | 76 bis unter 77 | 221 | 88 | 133 | 205 | 81 | 124 | 16 | 7 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 200 | 70 | 130 | 187 | 61 | 126 | 13 | 9 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 192 | 61 | 131 | 186 | 58 | 128 | 6 | 3 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 258 | 104 | 154 | 247 | 97 | 150 | 11 | 7 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 224 | 91 | 133 | 212 | 89 | 123 | 12 | 2 | 10 |
| | 81 bis unter 82 | 220 | 96 | 124 | 210 | 90 | 120 | 10 | 6 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 261 | 84 | 177 | 244 | 77 | 167 | 17 | 7 | 10 |
| | 83 bis unter 84 | 247 | 92 | 155 | 238 | 88 | 150 | 9 | 4 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 257 | 92 | 165 | 249 | 89 | 160 | 8 | 3 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 218 | 86 | 132 | 211 | 83 | 128 | 7 | 3 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 187 | 75 | 112 | 181 | 73 | 108 | 6 | 2 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 164 | 56 | 108 | 157 | 52 | 105 | 7 | 4 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 139 | 38 | 101 | 134 | 37 | 97 | 5 | 1 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 106 | 33 | 73 | 105 | 32 | 73 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 65 | 22 | 43 | 63 | 22 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 63 | 20 | 43 | 62 | 19 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 52 | 17 | 35 | 50 | 16 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 36 | 6 | 30 | 36 | 6 | 30 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 33 | 9 | 24 | 31 | 7 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 95 oder älter | 57 | 15 | 42 | 54 | 14 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | Insgesamt | 28 273 | 13 739 | 14 534 | 23 594 | 11 298 | 12 296 | 4 679 | 2 441 | 2 238 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436009 Kriftel | Unter 1 | 86 | 44 | 42 | 70 | 37 | 33 | 16 | 7 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 98 | 51 | 47 | 87 | 45 | 42 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 92 | 48 | 44 | 77 | 38 | 39 | 15 | 10 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 111 | 58 | 53 | 93 | 48 | 45 | 18 | 10 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 113 | 50 | 63 | 92 | 36 | 56 | 21 | 14 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 106 | 53 | 53 | 93 | 46 | 47 | 13 | 7 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 104 | 48 | 56 | 89 | 42 | 47 | 15 | 6 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 117 | 50 | 67 | 104 | 43 | 61 | 13 | 7 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 49 | 72 | 103 | 42 | 61 | 18 | 7 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 118 | 66 | 52 | 105 | 59 | 46 | 13 | 7 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 116 | 60 | 56 | 99 | 49 | 50 | 17 | 11 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 121 | 55 | 66 | 104 | 48 | 56 | 17 | 7 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 99 | 46 | 53 | 90 | 37 | 53 | 9 | 9 | — |
| | 13 bis unter 14 | 113 | 54 | 59 | 100 | 48 | 52 | 13 | 6 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 123 | 59 | 64 | 109 | 53 | 56 | 14 | 6 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 105 | 43 | 62 | 90 | 38 | 52 | 15 | 5 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 102 | 46 | 56 | 86 | 38 | 48 | 16 | 8 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 110 | 47 | 63 | 90 | 41 | 49 | 20 | 6 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 122 | 57 | 65 | 116 | 53 | 63 | 6 | 4 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 123 | 56 | 67 | 109 | 50 | 59 | 14 | 6 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 86 | 56 | 30 | 76 | 51 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 88 | 53 | 35 | 74 | 46 | 28 | 14 | 7 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 96 | 60 | 36 | 81 | 50 | 31 | 15 | 10 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 110 | 61 | 49 | 97 | 54 | 43 | 13 | 7 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 98 | 56 | 42 | 72 | 43 | 29 | 26 | 13 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 117 | 68 | 49 | 85 | 47 | 38 | 32 | 21 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 141 | 78 | 63 | 109 | 65 | 44 | 32 | 13 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 116 | 68 | 48 | 92 | 56 | 36 | 24 | 12 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 110 | 64 | 46 | 92 | 53 | 39 | 18 | 11 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 108 | 65 | 43 | 79 | 48 | 31 | 29 | 17 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 116 | 62 | 54 | 74 | 41 | 33 | 42 | 21 | 21 |
| | 31 bis unter 32 | 133 | 83 | 50 | 92 | 56 | 36 | 41 | 27 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 124 | 71 | 53 | 88 | 50 | 38 | 36 | 21 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 122 | 63 | 59 | 83 | 38 | 45 | 39 | 25 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 121 | 57 | 64 | 92 | 41 | 51 | 29 | 16 | 13 |
| | 35 bis unter 36 | 138 | 74 | 64 | 106 | 60 | 46 | 32 | 14 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 142 | 73 | 69 | 108 | 61 | 47 | 34 | 12 | 22 |
| | 37 bis unter 38 | 136 | 64 | 72 | 98 | 42 | 56 | 38 | 22 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 131 | 70 | 61 | 95 | 45 | 50 | 36 | 25 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 142 | 57 | 85 | 104 | 39 | 65 | 38 | 18 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 141 | 63 | 78 | 104 | 41 | 63 | 37 | 22 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 173 | 84 | 89 | 124 | 59 | 65 | 49 | 25 | 24 |
| | 42 bis unter 43 | 166 | 85 | 81 | 137 | 70 | 67 | 29 | 15 | 14 |
| | 43 bis unter 44 | 169 | 88 | 81 | 128 | 64 | 64 | 41 | 24 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 144 | 77 | 67 | 110 | 63 | 47 | 34 | 14 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 153 | 63 | 90 | 123 | 52 | 71 | 30 | 11 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 149 | 67 | 82 | 117 | 52 | 65 | 32 | 15 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 158 | 81 | 77 | 121 | 61 | 60 | 37 | 20 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 120 | 60 | 60 | 99 | 51 | 48 | 21 | 9 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 147 | 79 | 68 | 124 | 66 | 58 | 23 | 13 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 150 | 76 | 74 | 124 | 62 | 62 | 26 | 14 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 158 | 72 | 86 | 128 | 57 | 71 | 30 | 15 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 173 | 87 | 86 | 146 | 73 | 73 | 27 | 14 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 166 | 89 | 77 | 137 | 70 | 67 | 29 | 19 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 173 | 89 | 84 | 149 | 76 | 73 | 24 | 13 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 189 | 93 | 96 | 162 | 83 | 79 | 27 | 10 | 17 |
| | 56 bis unter 57 | 205 | 100 | 105 | 186 | 91 | 95 | 19 | 9 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 163 | 81 | 82 | 145 | 71 | 74 | 18 | 10 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 166 | 76 | 90 | 142 | 65 | 77 | 24 | 11 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 163 | 84 | 79 | 148 | 78 | 70 | 15 | 6 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 182 | 99 | 83 | 160 | 82 | 78 | 22 | 17 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 151 | 66 | 85 | 126 | 53 | 73 | 25 | 13 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 139 | 78 | 61 | 122 | 62 | 60 | 17 | 16 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 126 | 62 | 64 | 106 | 51 | 55 | 20 | 11 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 157 | 70 | 87 | 142 | 64 | 78 | 15 | 6 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 137 | 55 | 82 | 122 | 49 | 73 | 15 | 6 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 142 | 65 | 77 | 127 | 57 | 70 | 15 | 8 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 120 | 51 | 69 | 111 | 48 | 63 | 9 | 3 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 139 | 65 | 74 | 124 | 59 | 65 | 15 | 6 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 122 | 53 | 69 | 106 | 45 | 61 | 16 | 8 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 119 | 59 | 60 | 110 | 53 | 57 | 9 | 6 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 62 | 77 | 127 | 56 | 71 | 12 | 6 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 156 | 62 | 94 | 147 | 62 | 85 | 9 | — | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 123 | 58 | 65 | 114 | 55 | 59 | 9 | 3 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 108 | 57 | 51 | 95 | 50 | 45 | 13 | 7 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 110 | 50 | 60 | 98 | 44 | 54 | 12 | 6 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 95 | 41 | 54 | 86 | 38 | 48 | 9 | 3 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 100 | 43 | 57 | 89 | 38 | 51 | 11 | 5 | 6 |
| | 78 bis unter 79 | 78 | 30 | 48 | 74 | 28 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 97 | 36 | 61 | 91 | 34 | 57 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 108 | 41 | 67 | 104 | 40 | 64 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 91 | 37 | 54 | 88 | 35 | 53 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 81 | 37 | 44 | 78 | 36 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 105 | 44 | 61 | 103 | 42 | 61 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 101 | 41 | 60 | 97 | 38 | 59 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 65 | 32 | 33 | 63 | 31 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 34 | 36 | 69 | 33 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 49 | 11 | 38 | 49 | 11 | 38 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 44 | 14 | 30 | 43 | 13 | 30 | — | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 14 | 28 | 42 | 14 | 28 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 12 | 20 | 31 | 11 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 4 | 9 | 12 | 4 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 28 | 4 | 24 | 28 | 4 | 24 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 212 | 5 437 | 5 775 | 9 483 | 4 535 | 4 948 | 1 729 | 902 | 827 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436010 Liederbach am Taunus | Unter 1 | 78 | 38 | 40 | 57 | 29 | 28 | 21 | 9 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 32 | 36 | 50 | 20 | 30 | 18 | 12 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 87 | 48 | 39 | 69 | 39 | 30 | 18 | 9 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 76 | 42 | 34 | 50 | 29 | 21 | 26 | 13 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 79 | 46 | 33 | 57 | 34 | 23 | 22 | 12 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 76 | 39 | 37 | 48 | 25 | 23 | 28 | 14 | 14 |
| | 6 bis unter 7 | 86 | 42 | 44 | 63 | 30 | 33 | 23 | 12 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 106 | 57 | 49 | 71 | 38 | 33 | 35 | 19 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 71 | 50 | 85 | 55 | 30 | 36 | 16 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 110 | 57 | 53 | 79 | 39 | 40 | 31 | 18 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 91 | 46 | 45 | 72 | 37 | 35 | 19 | 9 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 96 | 57 | 39 | 67 | 35 | 32 | 29 | 22 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 91 | 54 | 37 | 65 | 37 | 28 | 26 | 17 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 108 | 54 | 54 | 82 | 40 | 42 | 26 | 14 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 97 | 52 | 45 | 79 | 41 | 38 | 18 | 11 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 123 | 64 | 59 | 95 | 48 | 47 | 28 | 16 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 100 | 50 | 50 | 85 | 41 | 44 | 15 | 9 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 114 | 61 | 53 | 91 | 46 | 45 | 23 | 15 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 116 | 66 | 50 | 95 | 56 | 39 | 21 | 10 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 93 | 53 | 40 | 71 | 36 | 35 | 22 | 17 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 66 | 35 | 31 | 50 | 26 | 24 | 16 | 9 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 75 | 30 | 45 | 57 | 24 | 33 | 18 | 6 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 67 | 33 | 34 | 45 | 23 | 22 | 22 | 10 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 30 | 36 | 49 | 20 | 29 | 17 | 10 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 73 | 34 | 39 | 49 | 25 | 24 | 24 | 9 | 15 |
| | 25 bis unter 26 | 77 | 43 | 34 | 55 | 27 | 28 | 22 | 16 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 76 | 36 | 40 | 46 | 20 | 26 | 30 | 16 | 14 |
| | 27 bis unter 28 | 77 | 37 | 40 | 53 | 23 | 30 | 24 | 14 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 67 | 28 | 39 | 41 | 18 | 23 | 26 | 10 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 82 | 31 | 51 | 47 | 19 | 28 | 35 | 12 | 23 |
| | 30 bis unter 31 | 89 | 45 | 44 | 55 | 27 | 28 | 34 | 18 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 81 | 42 | 39 | 52 | 23 | 29 | 29 | 19 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 86 | 40 | 46 | 56 | 27 | 29 | 30 | 13 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 119 | 65 | 54 | 77 | 41 | 36 | 42 | 24 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 114 | 56 | 58 | 78 | 37 | 41 | 36 | 19 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 109 | 45 | 64 | 70 | 31 | 39 | 39 | 14 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 115 | 55 | 60 | 80 | 41 | 39 | 35 | 14 | 21 |
| | 37 bis unter 38 | 88 | 39 | 49 | 60 | 24 | 36 | 28 | 15 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 110 | 55 | 55 | 71 | 40 | 31 | 39 | 15 | 24 |
| | 39 bis unter 40 | 104 | 46 | 58 | 65 | 32 | 33 | 39 | 14 | 25 |
| | 40 bis unter 41 | 113 | 58 | 55 | 71 | 36 | 35 | 42 | 22 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 129 | 60 | 69 | 89 | 42 | 47 | 40 | 18 | 22 |
| | 42 bis unter 43 | 134 | 67 | 67 | 85 | 40 | 45 | 49 | 27 | 22 |
| | 43 bis unter 44 | 138 | 62 | 76 | 90 | 36 | 54 | 48 | 26 | 22 |
| | 44 bis unter 45 | 144 | 74 | 70 | 101 | 52 | 49 | 43 | 22 | 21 |
| | 45 bis unter 46 | 117 | 68 | 49 | 80 | 47 | 33 | 37 | 21 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 110 | 51 | 59 | 74 | 33 | 41 | 36 | 18 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 127 | 58 | 69 | 94 | 44 | 50 | 33 | 14 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 119 | 59 | 60 | 89 | 42 | 47 | 30 | 17 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 95 | 51 | 44 | 70 | 39 | 31 | 25 | 12 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 110 | 51 | 59 | 75 | 35 | 40 | 35 | 16 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 133 | 62 | 71 | 105 | 47 | 58 | 28 | 15 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 155 | 69 | 86 | 119 | 52 | 67 | 36 | 17 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 153 | 74 | 79 | 121 | 58 | 63 | 32 | 16 | 16 |
| | 54 bis unter 55 | 160 | 90 | 70 | 135 | 79 | 56 | 25 | 11 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 151 | 87 | 64 | 121 | 68 | 53 | 30 | 19 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 159 | 80 | 79 | 141 | 72 | 69 | 18 | 8 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 176 | 91 | 85 | 159 | 79 | 80 | 17 | 12 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 133 | 66 | 67 | 113 | 56 | 57 | 20 | 10 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 146 | 68 | 78 | 123 | 61 | 62 | 23 | 7 | 16 |
| | 60 bis unter 61 | 142 | 66 | 76 | 122 | 55 | 67 | 20 | 11 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 129 | 65 | 64 | 117 | 61 | 56 | 12 | 4 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 129 | 68 | 61 | 116 | 60 | 56 | 13 | 8 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 122 | 64 | 58 | 109 | 59 | 50 | 13 | 5 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 106 | 46 | 60 | 91 | 39 | 52 | 15 | 7 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 51 | 46 | 83 | 46 | 37 | 14 | 5 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 113 | 55 | 58 | 94 | 42 | 52 | 19 | 13 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 98 | 45 | 53 | 82 | 43 | 39 | 16 | 2 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 76 | 39 | 37 | 67 | 36 | 31 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 87 | 39 | 48 | 75 | 33 | 42 | 12 | 6 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 86 | 38 | 48 | 77 | 34 | 43 | 9 | 4 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 30 | 48 | 68 | 28 | 40 | 10 | 2 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 71 | 34 | 37 | 63 | 28 | 35 | 8 | 6 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 81 | 33 | 48 | 73 | 28 | 45 | 8 | 5 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 77 | 38 | 39 | 70 | 37 | 33 | 7 | 1 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 93 | 52 | 41 | 84 | 47 | 37 | 9 | 5 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 35 | 38 | 63 | 27 | 36 | 10 | 8 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 27 | 32 | 52 | 22 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 62 | 27 | 35 | 53 | 24 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 71 | 37 | 34 | 68 | 36 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 62 | 31 | 31 | 60 | 30 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 80 | 36 | 44 | 76 | 34 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 77 | 33 | 44 | 74 | 33 | 41 | 3 | — | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 80 | 36 | 44 | 77 | 35 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 34 | 26 | 55 | 32 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 57 | 25 | 32 | 54 | 24 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 6 | 15 | 20 | 6 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 4 | 13 | 16 | 3 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 23 | 7 | 16 | 21 | 7 | 14 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 8 851 | 4 376 | 4 475 | 6 883 | 3 383 | 3 500 | 1 968 | 993 | 975 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436011 Schwalbach am Taunus, Stadt | Unter 1 | 140 | 71 | 69 | 97 | 49 | 48 | 43 | 22 | 21 |
| | 1 bis unter 2 | 140 | 77 | 63 | 102 | 58 | 44 | 38 | 19 | 19 |
| | 2 bis unter 3 | 121 | 63 | 58 | 97 | 52 | 45 | 24 | 11 | 13 |
| | 3 bis unter 4 | 158 | 77 | 81 | 116 | 53 | 63 | 42 | 24 | 18 |
| | 4 bis unter 5 | 152 | 71 | 81 | 103 | 51 | 52 | 49 | 20 | 29 |
| | 5 bis unter 6 | 136 | 71 | 65 | 94 | 46 | 48 | 42 | 25 | 17 |
| | 6 bis unter 7 | 159 | 84 | 75 | 113 | 60 | 53 | 46 | 24 | 22 |
| | 7 bis unter 8 | 186 | 98 | 88 | 143 | 73 | 70 | 43 | 25 | 18 |
| | 8 bis unter 9 | 163 | 81 | 82 | 122 | 58 | 64 | 41 | 23 | 18 |
| | 9 bis unter 10 | 169 | 87 | 82 | 131 | 70 | 61 | 38 | 17 | 21 |
| | 10 bis unter 11 | 185 | 96 | 89 | 132 | 71 | 61 | 53 | 25 | 28 |
| | 11 bis unter 12 | 205 | 105 | 100 | 149 | 78 | 71 | 56 | 27 | 29 |
| | 12 bis unter 13 | 185 | 90 | 95 | 133 | 66 | 67 | 52 | 24 | 28 |
| | 13 bis unter 14 | 164 | 81 | 83 | 128 | 65 | 63 | 36 | 16 | 20 |
| | 14 bis unter 15 | 185 | 99 | 86 | 146 | 74 | 72 | 39 | 25 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 171 | 87 | 84 | 138 | 67 | 71 | 33 | 20 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 173 | 74 | 99 | 143 | 61 | 82 | 30 | 13 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 170 | 94 | 76 | 119 | 61 | 58 | 51 | 33 | 18 |
| | 18 bis unter 19 | 181 | 94 | 87 | 137 | 68 | 69 | 44 | 26 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 167 | 89 | 78 | 126 | 70 | 56 | 41 | 19 | 22 |
| | 20 bis unter 21 | 140 | 68 | 72 | 113 | 52 | 61 | 27 | 16 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 166 | 93 | 73 | 126 | 71 | 55 | 40 | 22 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 137 | 77 | 60 | 106 | 61 | 45 | 31 | 16 | 15 |
| | 23 bis unter 24 | 142 | 84 | 58 | 110 | 68 | 42 | 32 | 16 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 138 | 79 | 59 | 101 | 64 | 37 | 37 | 15 | 22 |
| | 25 bis unter 26 | 160 | 82 | 78 | 105 | 55 | 50 | 55 | 27 | 28 |
| | 26 bis unter 27 | 162 | 83 | 79 | 106 | 58 | 48 | 56 | 25 | 31 |
| | 27 bis unter 28 | 145 | 73 | 72 | 87 | 43 | 44 | 58 | 30 | 28 |
| | 28 bis unter 29 | 146 | 71 | 75 | 88 | 46 | 42 | 58 | 25 | 33 |
| | 29 bis unter 30 | 167 | 83 | 84 | 97 | 47 | 50 | 70 | 36 | 34 |
| | 30 bis unter 31 | 163 | 89 | 74 | 110 | 68 | 42 | 53 | 21 | 32 |
| | 31 bis unter 32 | 143 | 69 | 74 | 76 | 37 | 39 | 67 | 32 | 35 |
| | 32 bis unter 33 | 166 | 82 | 84 | 84 | 38 | 46 | 82 | 44 | 38 |
| | 33 bis unter 34 | 186 | 82 | 104 | 109 | 53 | 56 | 77 | 29 | 48 |
| | 34 bis unter 35 | 176 | 74 | 102 | 101 | 40 | 61 | 75 | 34 | 41 |
| | 35 bis unter 36 | 183 | 102 | 81 | 95 | 50 | 45 | 88 | 52 | 36 |
| | 36 bis unter 37 | 206 | 101 | 105 | 116 | 57 | 59 | 90 | 44 | 46 |
| | 37 bis unter 38 | 165 | 68 | 97 | 111 | 55 | 56 | 54 | 13 | 41 |
| | 38 bis unter 39 | 176 | 96 | 80 | 122 | 68 | 54 | 54 | 28 | 26 |
| | 39 bis unter 40 | 207 | 107 | 100 | 125 | 64 | 61 | 82 | 43 | 39 |
| | 40 bis unter 41 | 192 | 96 | 96 | 113 | 52 | 61 | 79 | 44 | 35 |
| | 41 bis unter 42 | 185 | 84 | 101 | 108 | 49 | 59 | 77 | 35 | 42 |
| | 42 bis unter 43 | 218 | 88 | 130 | 149 | 63 | 86 | 69 | 25 | 44 |
| | 43 bis unter 44 | 202 | 87 | 115 | 138 | 62 | 76 | 64 | 25 | 39 |
| | 44 bis unter 45 | 211 | 98 | 113 | 135 | 67 | 68 | 76 | 31 | 45 |
| | 45 bis unter 46 | 226 | 106 | 120 | 142 | 65 | 77 | 84 | 41 | 43 |
| | 46 bis unter 47 | 214 | 106 | 108 | 133 | 63 | 70 | 81 | 43 | 38 |
| | 47 bis unter 48 | 217 | 87 | 130 | 131 | 58 | 73 | 86 | 29 | 57 |
| | 48 bis unter 49 | 201 | 93 | 108 | 123 | 54 | 69 | 78 | 39 | 39 |
| | 49 bis unter 50 | 227 | 110 | 117 | 142 | 68 | 74 | 85 | 42 | 43 |
| | 50 bis unter 51 | 178 | 87 | 91 | 122 | 65 | 57 | 56 | 22 | 34 |
| | 51 bis unter 52 | 184 | 83 | 101 | 135 | 57 | 78 | 49 | 26 | 23 |
| | 52 bis unter 53 | 220 | 109 | 111 | 154 | 75 | 79 | 66 | 34 | 32 |
| | 53 bis unter 54 | 241 | 127 | 114 | 183 | 100 | 83 | 58 | 27 | 31 |
| | 54 bis unter 55 | 237 | 118 | 119 | 189 | 93 | 96 | 48 | 25 | 23 |
| | 55 bis unter 56 | 270 | 133 | 137 | 207 | 99 | 108 | 63 | 34 | 29 |
| | 56 bis unter 57 | 264 | 139 | 125 | 220 | 112 | 108 | 44 | 27 | 17 |
| | 57 bis unter 58 | 250 | 124 | 126 | 214 | 109 | 105 | 36 | 15 | 21 |
| | 58 bis unter 59 | 238 | 117 | 121 | 193 | 94 | 99 | 45 | 23 | 22 |
| | 59 bis unter 60 | 239 | 126 | 113 | 198 | 105 | 93 | 41 | 21 | 20 |
| | 60 bis unter 61 | 195 | 84 | 111 | 171 | 71 | 100 | 24 | 13 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 226 | 117 | 109 | 188 | 95 | 93 | 38 | 22 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 220 | 114 | 106 | 191 | 97 | 94 | 29 | 17 | 12 |
| | 63 bis unter 64 | 217 | 102 | 115 | 191 | 88 | 103 | 26 | 14 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 183 | 94 | 89 | 156 | 86 | 70 | 27 | 8 | 19 |
| | 65 bis unter 66 | 168 | 90 | 78 | 140 | 75 | 65 | 28 | 15 | 13 |
| | 66 bis unter 67 | 160 | 61 | 99 | 132 | 55 | 77 | 28 | 6 | 22 |
| | 67 bis unter 68 | 145 | 81 | 64 | 124 | 68 | 56 | 21 | 13 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 141 | 72 | 69 | 120 | 57 | 63 | 21 | 15 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 136 | 69 | 67 | 116 | 62 | 54 | 20 | 7 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 131 | 58 | 73 | 107 | 51 | 56 | 24 | 7 | 17 |
| | 71 bis unter 72 | 161 | 72 | 89 | 144 | 67 | 77 | 17 | 5 | 12 |
| | 72 bis unter 73 | 126 | 50 | 76 | 115 | 47 | 68 | 11 | 3 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 138 | 53 | 85 | 119 | 45 | 74 | 19 | 8 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 129 | 54 | 75 | 110 | 44 | 66 | 19 | 10 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 152 | 71 | 81 | 126 | 63 | 63 | 26 | 8 | 18 |
| | 76 bis unter 77 | 119 | 55 | 64 | 105 | 46 | 59 | 14 | 9 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 128 | 60 | 68 | 113 | 53 | 60 | 15 | 7 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 104 | 53 | 51 | 82 | 40 | 42 | 22 | 13 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 138 | 52 | 86 | 122 | 43 | 79 | 16 | 9 | 7 |
| | 80 bis unter 81 | 145 | 64 | 81 | 131 | 58 | 73 | 14 | 6 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 108 | 49 | 59 | 99 | 43 | 56 | 9 | 6 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 127 | 47 | 80 | 122 | 45 | 77 | 5 | 2 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 143 | 52 | 91 | 135 | 51 | 84 | 8 | 1 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 140 | 61 | 79 | 131 | 55 | 76 | 9 | 6 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 128 | 58 | 70 | 123 | 53 | 70 | 5 | 5 | — |
| | 86 bis unter 87 | 102 | 51 | 51 | 98 | 48 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 98 | 37 | 61 | 95 | 34 | 61 | 3 | 3 | — |
| | 88 bis unter 89 | 79 | 33 | 46 | 75 | 31 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 58 | 22 | 36 | 54 | 20 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 41 | 18 | 23 | 37 | 16 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 29 | 8 | 21 | 27 | 7 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 5 | 14 | 18 | 5 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 36 | 9 | 27 | 34 | 7 | 27 | 2 | 2 | — |
| | Insgesamt | 15 413 | 7 463 | 7 950 | 11 581 | 5 598 | 5 983 | 3 832 | 1 865 | 1 967 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436012 Sulzbach (Taunus) | Unter 1 | 84 | 45 | 39 | 66 | 34 | 32 | 18 | 11 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 83 | 44 | 39 | 66 | 34 | 32 | 17 | 10 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 100 | 44 | 56 | 82 | 35 | 47 | 18 | 9 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 45 | 37 | 61 | 34 | 27 | 21 | 11 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 105 | 54 | 51 | 89 | 47 | 42 | 16 | 7 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 90 | 46 | 44 | 75 | 37 | 38 | 15 | 9 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 97 | 46 | 51 | 80 | 40 | 40 | 17 | 6 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 98 | 45 | 53 | 78 | 39 | 39 | 20 | 6 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 86 | 41 | 45 | 68 | 31 | 37 | 18 | 10 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 79 | 37 | 42 | 60 | 30 | 30 | 19 | 7 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 88 | 49 | 39 | 72 | 37 | 35 | 16 | 12 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 75 | 43 | 32 | 59 | 34 | 25 | 16 | 9 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 99 | 51 | 48 | 80 | 40 | 40 | 19 | 11 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 80 | 27 | 53 | 71 | 25 | 46 | 9 | 2 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 83 | 48 | 35 | 65 | 37 | 28 | 18 | 11 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 86 | 46 | 40 | 67 | 37 | 30 | 19 | 9 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 78 | 43 | 35 | 58 | 28 | 30 | 20 | 15 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 91 | 49 | 42 | 68 | 34 | 34 | 23 | 15 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 86 | 50 | 36 | 62 | 34 | 28 | 24 | 16 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 89 | 47 | 42 | 71 | 36 | 35 | 18 | 11 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 70 | 33 | 37 | 59 | 25 | 34 | 11 | 8 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 67 | 32 | 35 | 51 | 21 | 30 | 16 | 11 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 77 | 51 | 26 | 53 | 33 | 20 | 24 | 18 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 65 | 37 | 28 | 41 | 21 | 20 | 24 | 16 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 75 | 48 | 27 | 60 | 38 | 22 | 15 | 10 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 91 | 61 | 30 | 71 | 44 | 27 | 20 | 17 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 90 | 48 | 42 | 72 | 41 | 31 | 18 | 7 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 80 | 49 | 31 | 57 | 39 | 18 | 23 | 10 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 98 | 47 | 51 | 80 | 39 | 41 | 18 | 8 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 94 | 52 | 42 | 61 | 34 | 27 | 33 | 18 | 15 |
| | 30 bis unter 31 | 103 | 55 | 48 | 63 | 34 | 29 | 40 | 21 | 19 |
| | 31 bis unter 32 | 108 | 55 | 53 | 80 | 35 | 45 | 28 | 20 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 115 | 63 | 52 | 85 | 47 | 38 | 30 | 16 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 119 | 56 | 63 | 69 | 31 | 38 | 50 | 25 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 119 | 62 | 57 | 83 | 39 | 44 | 36 | 23 | 13 |
| | 35 bis unter 36 | 108 | 56 | 52 | 71 | 38 | 33 | 37 | 18 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 117 | 60 | 57 | 75 | 38 | 37 | 42 | 22 | 20 |
| | 37 bis unter 38 | 101 | 43 | 58 | 72 | 32 | 40 | 29 | 11 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 129 | 71 | 58 | 90 | 49 | 41 | 39 | 22 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 127 | 61 | 66 | 87 | 46 | 41 | 40 | 15 | 25 |
| | 40 bis unter 41 | 111 | 58 | 53 | 80 | 39 | 41 | 31 | 19 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 139 | 66 | 73 | 103 | 44 | 59 | 36 | 22 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 138 | 67 | 71 | 102 | 54 | 48 | 36 | 13 | 23 |
| | 43 bis unter 44 | 131 | 75 | 56 | 92 | 49 | 43 | 39 | 26 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 132 | 63 | 69 | 87 | 47 | 40 | 45 | 16 | 29 |
| | 45 bis unter 46 | 130 | 64 | 66 | 92 | 41 | 51 | 38 | 23 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 117 | 65 | 52 | 84 | 48 | 36 | 33 | 17 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 110 | 65 | 45 | 85 | 49 | 36 | 25 | 16 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 120 | 51 | 69 | 81 | 35 | 46 | 39 | 16 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 111 | 65 | 46 | 74 | 41 | 33 | 37 | 24 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 108 | 47 | 61 | 75 | 29 | 46 | 33 | 18 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 117 | 51 | 66 | 88 | 37 | 51 | 29 | 14 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 131 | 74 | 57 | 113 | 64 | 49 | 18 | 10 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 134 | 69 | 65 | 104 | 47 | 57 | 30 | 22 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 159 | 80 | 79 | 132 | 67 | 65 | 27 | 13 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 154 | 66 | 88 | 138 | 60 | 78 | 16 | 6 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 159 | 79 | 80 | 136 | 65 | 71 | 23 | 14 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 150 | 76 | 74 | 134 | 69 | 65 | 16 | 7 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 167 | 86 | 81 | 145 | 72 | 73 | 22 | 14 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 156 | 72 | 84 | 143 | 69 | 74 | 13 | 3 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 136 | 65 | 71 | 124 | 57 | 67 | 12 | 8 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 148 | 65 | 83 | 134 | 55 | 79 | 14 | 10 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 131 | 59 | 72 | 114 | 51 | 63 | 17 | 8 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 118 | 57 | 61 | 106 | 52 | 54 | 12 | 5 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 115 | 55 | 60 | 102 | 52 | 50 | 13 | 3 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 120 | 59 | 61 | 110 | 53 | 57 | 10 | 6 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 95 | 40 | 55 | 88 | 37 | 51 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 104 | 47 | 57 | 90 | 41 | 49 | 14 | 6 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 98 | 47 | 51 | 79 | 39 | 40 | 19 | 8 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 112 | 59 | 53 | 97 | 55 | 42 | 15 | 4 | 11 |
| | 70 bis unter 71 | 99 | 31 | 68 | 88 | 27 | 61 | 11 | 4 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 87 | 34 | 53 | 69 | 28 | 41 | 18 | 6 | 12 |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 30 | 39 | 60 | 26 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 93 | 53 | 40 | 77 | 46 | 31 | 16 | 7 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 84 | 39 | 45 | 75 | 35 | 40 | 9 | 4 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 96 | 38 | 58 | 88 | 35 | 53 | 8 | 3 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 67 | 22 | 45 | 61 | 19 | 42 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 31 | 40 | 61 | 26 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 57 | 25 | 32 | 48 | 21 | 27 | 9 | 4 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 77 | 35 | 42 | 70 | 31 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 26 | 23 | 46 | 25 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 56 | 24 | 32 | 52 | 23 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 75 | 32 | 43 | 73 | 31 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 56 | 24 | 32 | 52 | 22 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 22 | 39 | 59 | 22 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 19 | 25 | 42 | 18 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 46 | 18 | 28 | 45 | 17 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 15 | 19 | 32 | 15 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 11 | 25 | 36 | 11 | 25 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | — | 5 | 4 | — | 4 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 5 | 8 | 12 | 4 | 8 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 8 901 | 4 390 | 4 511 | 7 123 | 3 451 | 3 672 | 1 778 | 939 | 839 |

Bevölkerung der Gemeinden im Main-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 436 Main-Taunus-Kreis | Unter 1 | 2 007 | 1 058 | 949 | 1 579 | 828 | 751 | 428 | 230 | 198 |
| | 1 bis unter 2 | 2 121 | 1 108 | 1 013 | 1 689 | 873 | 816 | 432 | 235 | 197 |
| | 2 bis unter 3 | 2 383 | 1 218 | 1 165 | 1 952 | 997 | 955 | 431 | 221 | 210 |
| | 3 bis unter 4 | 2 315 | 1 214 | 1 101 | 1 857 | 976 | 881 | 458 | 238 | 220 |
| | 4 bis unter 5 | 2 321 | 1 161 | 1 160 | 1 904 | 943 | 961 | 417 | 218 | 199 |
| | 5 bis unter 6 | 2 453 | 1 250 | 1 203 | 2 008 | 1 018 | 990 | 445 | 232 | 213 |
| | 6 bis unter 7 | 2 358 | 1 204 | 1 154 | 1 912 | 971 | 941 | 446 | 233 | 213 |
| | 7 bis unter 8 | 2 576 | 1 311 | 1 265 | 2 082 | 1 045 | 1 037 | 494 | 266 | 228 |
| | 8 bis unter 9 | 2 527 | 1 274 | 1 253 | 2 079 | 1 027 | 1 052 | 448 | 247 | 201 |
| | 9 bis unter 10 | 2 441 | 1 204 | 1 237 | 1 993 | 983 | 1 010 | 448 | 221 | 227 |
| | 10 bis unter 11 | 2 460 | 1 265 | 1 195 | 2 000 | 1 007 | 993 | 460 | 258 | 202 |
| | 11 bis unter 12 | 2 416 | 1 267 | 1 149 | 1 982 | 1 035 | 947 | 434 | 232 | 202 |
| | 12 bis unter 13 | 2 417 | 1 234 | 1 183 | 1 991 | 1 006 | 985 | 426 | 228 | 198 |
| | 13 bis unter 14 | 2 466 | 1 303 | 1 163 | 2 030 | 1 084 | 946 | 436 | 219 | 217 |
| | 14 bis unter 15 | 2 499 | 1 299 | 1 200 | 2 111 | 1 070 | 1 041 | 388 | 229 | 159 |
| | 15 bis unter 16 | 2 560 | 1 304 | 1 256 | 2 127 | 1 071 | 1 056 | 433 | 233 | 200 |
| | 16 bis unter 17 | 2 523 | 1 303 | 1 220 | 2 156 | 1 079 | 1 077 | 367 | 224 | 143 |
| | 17 bis unter 18 | 2 542 | 1 358 | 1 184 | 2 059 | 1 056 | 1 003 | 483 | 302 | 181 |
| | 18 bis unter 19 | 2 546 | 1 360 | 1 186 | 2 127 | 1 113 | 1 014 | 419 | 247 | 172 |
| | 19 bis unter 20 | 2 456 | 1 320 | 1 136 | 2 002 | 1 045 | 957 | 454 | 275 | 179 |
| | 20 bis unter 21 | 2 088 | 1 156 | 932 | 1 716 | 918 | 798 | 372 | 238 | 134 |
| | 21 bis unter 22 | 2 175 | 1 159 | 1 016 | 1 764 | 935 | 829 | 411 | 224 | 187 |
| | 22 bis unter 23 | 2 095 | 1 145 | 950 | 1 633 | 890 | 743 | 462 | 255 | 207 |
| | 23 bis unter 24 | 2 107 | 1 142 | 965 | 1 631 | 870 | 761 | 476 | 272 | 204 |
| | 24 bis unter 25 | 2 168 | 1 157 | 1 011 | 1 606 | 863 | 743 | 562 | 294 | 268 |
| | 25 bis unter 26 | 2 344 | 1 299 | 1 045 | 1 660 | 908 | 752 | 684 | 391 | 293 |
| | 26 bis unter 27 | 2 384 | 1 272 | 1 112 | 1 679 | 907 | 772 | 705 | 365 | 340 |
| | 27 bis unter 28 | 2 229 | 1 189 | 1 040 | 1 579 | 848 | 731 | 650 | 341 | 309 |
| | 28 bis unter 29 | 2 322 | 1 190 | 1 132 | 1 599 | 819 | 780 | 723 | 371 | 352 |
| | 29 bis unter 30 | 2 408 | 1 254 | 1 154 | 1 604 | 798 | 806 | 804 | 456 | 348 |
| | 30 bis unter 31 | 2 468 | 1 273 | 1 195 | 1 685 | 877 | 808 | 783 | 396 | 387 |
| | 31 bis unter 32 | 2 578 | 1 336 | 1 242 | 1 724 | 878 | 846 | 854 | 458 | 396 |
| | 32 bis unter 33 | 2 767 | 1 431 | 1 336 | 1 871 | 958 | 913 | 896 | 473 | 423 |
| | 33 bis unter 34 | 2 962 | 1 455 | 1 507 | 1 998 | 962 | 1 036 | 964 | 493 | 471 |
| | 34 bis unter 35 | 2 993 | 1 477 | 1 516 | 2 034 | 969 | 1 065 | 959 | 508 | 451 |
| | 35 bis unter 36 | 2 926 | 1 488 | 1 438 | 2 031 | 1 029 | 1 002 | 895 | 459 | 436 |
| | 36 bis unter 37 | 3 073 | 1 520 | 1 553 | 2 131 | 1 047 | 1 084 | 942 | 473 | 469 |
| | 37 bis unter 38 | 2 967 | 1 441 | 1 526 | 2 099 | 996 | 1 103 | 868 | 445 | 423 |
| | 38 bis unter 39 | 2 963 | 1 467 | 1 496 | 2 079 | 1 019 | 1 060 | 884 | 448 | 436 |
| | 39 bis unter 40 | 3 121 | 1 518 | 1 603 | 2 148 | 1 034 | 1 114 | 973 | 484 | 489 |
| | 40 bis unter 41 | 3 275 | 1 559 | 1 716 | 2 342 | 1 077 | 1 265 | 933 | 482 | 451 |
| | 41 bis unter 42 | 3 478 | 1 637 | 1 841 | 2 526 | 1 173 | 1 353 | 952 | 464 | 488 |
| | 42 bis unter 43 | 3 352 | 1 580 | 1 772 | 2 467 | 1 134 | 1 333 | 885 | 446 | 439 |
| | 43 bis unter 44 | 3 318 | 1 622 | 1 696 | 2 443 | 1 178 | 1 265 | 875 | 444 | 431 |
| | 44 bis unter 45 | 3 222 | 1 588 | 1 634 | 2 336 | 1 148 | 1 188 | 886 | 440 | 446 |
| | 45 bis unter 46 | 3 214 | 1 616 | 1 598 | 2 374 | 1 196 | 1 178 | 840 | 420 | 420 |
| | 46 bis unter 47 | 3 228 | 1 521 | 1 707 | 2 434 | 1 113 | 1 321 | 794 | 408 | 386 |
| | 47 bis unter 48 | 3 192 | 1 566 | 1 626 | 2 399 | 1 160 | 1 239 | 793 | 406 | 387 |
| | 48 bis unter 49 | 3 100 | 1 511 | 1 589 | 2 299 | 1 105 | 1 194 | 801 | 406 | 395 |
| | 49 bis unter 50 | 3 196 | 1 564 | 1 632 | 2 423 | 1 171 | 1 252 | 773 | 393 | 380 |
| | 50 bis unter 51 | 3 028 | 1 470 | 1 558 | 2 270 | 1 097 | 1 173 | 758 | 373 | 385 |
| | 51 bis unter 52 | 3 270 | 1 613 | 1 657 | 2 504 | 1 231 | 1 273 | 766 | 382 | 384 |
| | 52 bis unter 53 | 3 608 | 1 773 | 1 835 | 2 878 | 1 410 | 1 468 | 730 | 363 | 367 |
| | 53 bis unter 54 | 3 750 | 1 849 | 1 901 | 3 009 | 1 468 | 1 541 | 741 | 381 | 360 |
| | 54 bis unter 55 | 3 976 | 2 016 | 1 960 | 3 332 | 1 693 | 1 639 | 644 | 323 | 321 |
| | 55 bis unter 56 | 4 219 | 2 088 | 2 131 | 3 586 | 1 759 | 1 827 | 633 | 329 | 304 |
| | 56 bis unter 57 | 4 218 | 2 130 | 2 088 | 3 681 | 1 848 | 1 833 | 537 | 282 | 255 |
| | 57 bis unter 58 | 4 133 | 2 090 | 2 043 | 3 619 | 1 801 | 1 818 | 514 | 289 | 225 |
| | 58 bis unter 59 | 4 049 | 2 074 | 1 975 | 3 539 | 1 799 | 1 740 | 510 | 275 | 235 |
| | 59 bis unter 60 | 3 917 | 2 009 | 1 908 | 3 461 | 1 783 | 1 678 | 456 | 226 | 230 |
| | 60 bis unter 61 | 3 808 | 1 879 | 1 929 | 3 400 | 1 662 | 1 738 | 408 | 217 | 191 |
| | 61 bis unter 62 | 3 613 | 1 774 | 1 839 | 3 179 | 1 558 | 1 621 | 434 | 216 | 218 |
| | 62 bis unter 63 | 3 426 | 1 746 | 1 680 | 3 070 | 1 554 | 1 516 | 356 | 192 | 164 |
| | 63 bis unter 64 | 3 232 | 1 603 | 1 629 | 2 847 | 1 423 | 1 424 | 385 | 180 | 205 |
| | 64 bis unter 65 | 3 102 | 1 502 | 1 600 | 2 765 | 1 354 | 1 411 | 337 | 148 | 189 |
| | 65 bis unter 66 | 2 882 | 1 374 | 1 508 | 2 576 | 1 230 | 1 346 | 306 | 144 | 162 |
| | 66 bis unter 67 | 2 714 | 1 312 | 1 402 | 2 414 | 1 178 | 1 236 | 300 | 134 | 166 |
| | 67 bis unter 68 | 2 598 | 1 195 | 1 403 | 2 291 | 1 065 | 1 226 | 307 | 130 | 177 |
| | 68 bis unter 69 | 2 428 | 1 173 | 1 255 | 2 131 | 1 046 | 1 085 | 297 | 127 | 170 |
| | 69 bis unter 70 | 2 306 | 1 059 | 1 247 | 2 025 | 951 | 1 074 | 281 | 108 | 173 |
| | 70 bis unter 71 | 2 269 | 1 010 | 1 259 | 2 011 | 903 | 1 108 | 258 | 107 | 151 |
| | 71 bis unter 72 | 2 219 | 982 | 1 237 | 1 947 | 887 | 1 060 | 272 | 95 | 177 |
| | 72 bis unter 73 | 2 221 | 954 | 1 267 | 2 004 | 869 | 1 135 | 217 | 85 | 132 |
| | 73 bis unter 74 | 2 280 | 1 055 | 1 225 | 2 020 | 934 | 1 086 | 260 | 121 | 139 |
| | 74 bis unter 75 | 2 235 | 1 009 | 1 226 | 2 003 | 898 | 1 105 | 232 | 111 | 121 |
| | 75 bis unter 76 | 2 212 | 977 | 1 235 | 1 990 | 880 | 1 110 | 222 | 97 | 125 |
| | 76 bis unter 77 | 1 997 | 851 | 1 146 | 1 823 | 766 | 1 057 | 174 | 85 | 89 |
| | 77 bis unter 78 | 1 724 | 779 | 945 | 1 520 | 685 | 835 | 204 | 94 | 110 |
| | 78 bis unter 79 | 1 490 | 676 | 814 | 1 328 | 592 | 736 | 162 | 84 | 78 |
| | 79 bis unter 80 | 1 983 | 864 | 1 119 | 1 845 | 790 | 1 055 | 138 | 74 | 64 |
| | 80 bis unter 81 | 1 910 | 854 | 1 056 | 1 782 | 796 | 986 | 128 | 58 | 70 |
| | 81 bis unter 82 | 1 779 | 759 | 1 020 | 1 687 | 706 | 981 | 92 | 53 | 39 |
| | 82 bis unter 83 | 2 005 | 852 | 1 153 | 1 923 | 813 | 1 110 | 82 | 39 | 43 |
| | 83 bis unter 84 | 1 897 | 777 | 1 120 | 1 816 | 738 | 1 078 | 81 | 39 | 42 |
| | 84 bis unter 85 | 1 806 | 747 | 1 059 | 1 728 | 705 | 1 023 | 78 | 42 | 36 |
| | 85 bis unter 86 | 1 562 | 647 | 915 | 1 481 | 605 | 876 | 81 | 42 | 39 |
| | 86 bis unter 87 | 1 325 | 553 | 772 | 1 277 | 529 | 748 | 48 | 24 | 24 |
| | 87 bis unter 88 | 1 181 | 467 | 714 | 1 141 | 447 | 694 | 40 | 20 | 20 |
| | 88 bis unter 89 | 1 002 | 379 | 623 | 974 | 368 | 606 | 28 | 11 | 17 |
| | 89 bis unter 90 | 783 | 265 | 518 | 757 | 255 | 502 | 26 | 10 | 16 |
| | 90 bis unter 91 | 520 | 202 | 318 | 495 | 191 | 304 | 25 | 11 | 14 |
| | 91 bis unter 92 | 435 | 163 | 272 | 424 | 158 | 266 | 11 | 5 | 6 |
| | 92 bis unter 93 | 382 | 129 | 253 | 368 | 122 | 246 | 14 | 7 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 302 | 87 | 215 | 286 | 81 | 205 | 16 | 6 | 10 |
| | 94 bis unter 95 | 182 | 61 | 121 | 174 | 56 | 118 | 8 | 5 | 3 |
| | 95 oder älter | 515 | 141 | 374 | 493 | 131 | 362 | 22 | 10 | 12 |
| | Insgesamt | 238 593 | 117 117 | 121 476 | 193 828 | 94 022 | 99 806 | 44 765 | 23 095 | 21 670 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437001 Bad König, Stadt | Unter 1 | 54 | 25 | 29 | 46 | 21 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 75 | 44 | 31 | 62 | 37 | 25 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 62 | 24 | 38 | 52 | 17 | 35 | 10 | 7 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 80 | 41 | 39 | 67 | 34 | 33 | 13 | 7 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 80 | 40 | 40 | 69 | 34 | 35 | 11 | 6 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 86 | 48 | 38 | 74 | 40 | 34 | 12 | 8 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 88 | 49 | 39 | 71 | 42 | 29 | 17 | 7 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 94 | 44 | 50 | 80 | 37 | 43 | 14 | 7 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 106 | 53 | 53 | 90 | 44 | 46 | 16 | 9 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 68 | 28 | 40 | 59 | 25 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 85 | 43 | 42 | 75 | 40 | 35 | 10 | 3 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 114 | 52 | 62 | 90 | 39 | 51 | 24 | 13 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 94 | 47 | 47 | 76 | 37 | 39 | 18 | 10 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 98 | 45 | 53 | 87 | 39 | 48 | 11 | 6 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 91 | 35 | 56 | 79 | 29 | 50 | 12 | 6 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 97 | 35 | 62 | 89 | 34 | 55 | 8 | 1 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 92 | 45 | 47 | 80 | 38 | 42 | 12 | 7 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 86 | 48 | 38 | 71 | 39 | 32 | 15 | 9 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 95 | 43 | 52 | 87 | 37 | 50 | 8 | 6 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 83 | 47 | 36 | 74 | 42 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 76 | 55 | 21 | 66 | 47 | 19 | 10 | 8 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 94 | 60 | 34 | 81 | 54 | 27 | 13 | 6 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 73 | 52 | 21 | 63 | 45 | 18 | 10 | 7 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 67 | 44 | 23 | 62 | 40 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 65 | 36 | 29 | 46 | 26 | 20 | 19 | 10 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 74 | 46 | 28 | 55 | 36 | 19 | 19 | 10 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 92 | 60 | 32 | 60 | 40 | 20 | 32 | 20 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 63 | 33 | 30 | 50 | 25 | 25 | 13 | 8 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 72 | 46 | 26 | 53 | 36 | 17 | 19 | 10 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 104 | 49 | 55 | 75 | 38 | 37 | 29 | 11 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 85 | 52 | 33 | 68 | 43 | 25 | 17 | 9 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 98 | 51 | 47 | 68 | 34 | 34 | 30 | 17 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 99 | 55 | 44 | 56 | 32 | 24 | 43 | 23 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 88 | 43 | 45 | 69 | 35 | 34 | 19 | 8 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 111 | 55 | 56 | 71 | 36 | 35 | 40 | 19 | 21 |
| | 35 bis unter 36 | 122 | 71 | 51 | 87 | 50 | 37 | 35 | 21 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 110 | 45 | 65 | 78 | 35 | 43 | 32 | 10 | 22 |
| | 37 bis unter 38 | 111 | 51 | 60 | 76 | 32 | 44 | 35 | 19 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 119 | 66 | 53 | 88 | 50 | 38 | 31 | 16 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 135 | 66 | 69 | 102 | 49 | 53 | 33 | 17 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 115 | 58 | 57 | 84 | 42 | 42 | 31 | 16 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 110 | 56 | 54 | 79 | 42 | 37 | 31 | 14 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 129 | 65 | 64 | 102 | 51 | 51 | 27 | 14 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 134 | 59 | 75 | 92 | 43 | 49 | 42 | 16 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 121 | 54 | 67 | 90 | 36 | 54 | 31 | 18 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 95 | 45 | 50 | 78 | 38 | 40 | 17 | 7 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 109 | 46 | 63 | 89 | 37 | 52 | 20 | 9 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 109 | 44 | 65 | 88 | 32 | 56 | 21 | 12 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 98 | 59 | 39 | 72 | 43 | 29 | 26 | 16 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 127 | 69 | 58 | 101 | 56 | 45 | 26 | 13 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 60 | 42 | 78 | 46 | 32 | 24 | 14 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 117 | 62 | 55 | 92 | 50 | 42 | 25 | 12 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 150 | 65 | 85 | 125 | 53 | 72 | 25 | 12 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 135 | 60 | 75 | 109 | 48 | 61 | 26 | 12 | 14 |
| | 54 bis unter 55 | 132 | 74 | 58 | 105 | 65 | 40 | 27 | 9 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 151 | 75 | 76 | 129 | 64 | 65 | 22 | 11 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 129 | 53 | 76 | 110 | 43 | 67 | 19 | 10 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 141 | 81 | 60 | 122 | 72 | 50 | 19 | 9 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 142 | 70 | 72 | 127 | 60 | 67 | 15 | 10 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 146 | 77 | 69 | 125 | 68 | 57 | 21 | 9 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 151 | 69 | 82 | 134 | 60 | 74 | 17 | 9 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 146 | 67 | 79 | 130 | 61 | 69 | 16 | 6 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 126 | 59 | 67 | 108 | 55 | 53 | 18 | 4 | 14 |
| | 63 bis unter 64 | 150 | 67 | 83 | 140 | 61 | 79 | 10 | 6 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 126 | 55 | 71 | 119 | 49 | 70 | 7 | 6 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 146 | 71 | 75 | 136 | 64 | 72 | 10 | 7 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 143 | 71 | 72 | 131 | 64 | 67 | 12 | 7 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 144 | 61 | 83 | 134 | 57 | 77 | 10 | 4 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 131 | 63 | 68 | 120 | 60 | 60 | 11 | 3 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 116 | 70 | 46 | 111 | 66 | 45 | 5 | 4 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 148 | 66 | 82 | 139 | 60 | 79 | 9 | 6 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 134 | 67 | 67 | 126 | 64 | 62 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 127 | 58 | 69 | 121 | 54 | 67 | 6 | 4 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 136 | 47 | 89 | 126 | 44 | 82 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 114 | 45 | 69 | 106 | 45 | 61 | 8 | — | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 108 | 58 | 50 | 98 | 52 | 46 | 10 | 6 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 105 | 49 | 56 | 98 | 47 | 51 | 7 | 2 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 66 | 29 | 37 | 58 | 25 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 30 | 31 | 59 | 28 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 76 | 30 | 46 | 74 | 30 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 82 | 28 | 54 | 79 | 27 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 71 | 25 | 46 | 65 | 24 | 41 | 6 | 1 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 84 | 35 | 49 | 81 | 34 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 104 | 39 | 65 | 103 | 39 | 64 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 99 | 37 | 62 | 98 | 36 | 62 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 76 | 24 | 52 | 72 | 24 | 48 | 4 | — | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 79 | 23 | 56 | 78 | 22 | 56 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 71 | 31 | 40 | 69 | 29 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 60 | 14 | 46 | 60 | 14 | 46 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 13 | 29 | 42 | 13 | 29 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 5 | 21 | 25 | 4 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 7 | 27 | 34 | 7 | 27 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 27 | 4 | 23 | 27 | 4 | 23 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 33 | 6 | 27 | 33 | 6 | 27 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 449 | 4 537 | 4 912 | 8 012 | 3 816 | 4 196 | 1 437 | 721 | 716 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437003 Brensbach | Unter 1 | 50 | 27 | 23 | 45 | 23 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 26 | 17 | 41 | 24 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 42 | 21 | 21 | 38 | 18 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 30 | 18 | 12 | 27 | 17 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 33 | 17 | 50 | 33 | 17 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 17 | 15 | 31 | 17 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 20 | 15 | 30 | 17 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 36 | 21 | 15 | 31 | 17 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 37 | 21 | 16 | 32 | 20 | 12 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 43 | 23 | 20 | 41 | 23 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 34 | 19 | 15 | 31 | 18 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 17 | 30 | 40 | 15 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 40 | 15 | 25 | 37 | 13 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 23 | 19 | 37 | 21 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 46 | 37 | 9 | 44 | 35 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 21 | 22 | 41 | 20 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 44 | 19 | 25 | 40 | 16 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 21 | 16 | 37 | 21 | 16 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 23 | 13 | 36 | 23 | 13 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 34 | 18 | 16 | 33 | 17 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 53 | 25 | 28 | 46 | 22 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 22 | 27 | 39 | 14 | 25 | 10 | 8 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 30 | 17 | 40 | 25 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 21 | 22 | 37 | 19 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 43 | 22 | 21 | 36 | 18 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 58 | 32 | 26 | 52 | 30 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 52 | 26 | 26 | 46 | 22 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 46 | 24 | 22 | 41 | 23 | 18 | 5 | 1 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 43 | 28 | 15 | 39 | 25 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 59 | 30 | 29 | 48 | 23 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 58 | 38 | 20 | 51 | 34 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 71 | 39 | 32 | 63 | 34 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 74 | 34 | 40 | 68 | 34 | 34 | 6 | — | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 64 | 33 | 31 | 57 | 29 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 64 | 25 | 39 | 56 | 22 | 34 | 8 | 3 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 46 | 30 | 16 | 39 | 23 | 16 | 7 | 7 | — |
| | 39 bis unter 40 | 68 | 41 | 27 | 60 | 34 | 26 | 8 | 7 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 60 | 35 | 25 | 49 | 26 | 23 | 11 | 9 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 30 | 29 | 55 | 29 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 60 | 27 | 33 | 55 | 24 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 52 | 28 | 24 | 44 | 23 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 56 | 24 | 32 | 49 | 20 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 50 | 26 | 24 | 43 | 22 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 50 | 25 | 25 | 47 | 22 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 30 | 35 | 62 | 28 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 56 | 23 | 33 | 48 | 19 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 26 | 24 | 40 | 21 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 55 | 29 | 26 | 49 | 27 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 58 | 24 | 34 | 55 | 22 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 85 | 39 | 46 | 78 | 36 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 46 | 37 | 73 | 39 | 34 | 10 | 7 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 84 | 40 | 44 | 76 | 36 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 72 | 39 | 33 | 64 | 35 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 100 | 52 | 48 | 92 | 48 | 44 | 8 | 4 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 102 | 54 | 48 | 95 | 49 | 46 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 91 | 47 | 44 | 84 | 43 | 41 | 7 | 4 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 86 | 40 | 46 | 82 | 38 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 80 | 34 | 46 | 71 | 32 | 39 | 9 | 2 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 92 | 49 | 43 | 89 | 48 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 40 | 44 | 79 | 37 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 86 | 36 | 50 | 85 | 35 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 70 | 41 | 29 | 69 | 41 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 69 | 34 | 35 | 69 | 34 | 35 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 69 | 29 | 40 | 64 | 26 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 76 | 43 | 33 | 74 | 43 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 78 | 37 | 41 | 77 | 37 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 71 | 34 | 37 | 71 | 34 | 37 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 59 | 33 | 26 | 57 | 31 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 30 | 48 | 74 | 29 | 45 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 78 | 43 | 35 | 76 | 43 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 58 | 26 | 32 | 57 | 26 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 49 | 23 | 26 | 48 | 23 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 34 | 29 | 61 | 34 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 41 | 23 | 63 | 41 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 19 | 14 | 31 | 19 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 43 | 20 | 23 | 43 | 20 | 23 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 12 | 28 | 39 | 12 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 12 | 21 | 31 | 11 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 43 | 14 | 29 | 41 | 14 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 6 | 7 | 12 | 5 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 4 | 4 | 7 | 3 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 3 | — | 3 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 4 895 | 2 481 | 2 414 | 4 528 | 2 284 | 2 244 | 367 | 197 | 170 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437004 Breuberg, Stadt | Unter 1 | 62 | 38 | 24 | 50 | 33 | 17 | 12 | 5 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 78 | 40 | 38 | 67 | 34 | 33 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 45 | 41 | 74 | 38 | 36 | 12 | 7 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 75 | 32 | 43 | 54 | 21 | 33 | 21 | 11 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 87 | 52 | 35 | 71 | 46 | 25 | 16 | 6 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 93 | 46 | 47 | 81 | 42 | 39 | 12 | 4 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 84 | 52 | 32 | 71 | 45 | 26 | 13 | 7 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 82 | 39 | 43 | 65 | 28 | 37 | 17 | 11 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 75 | 38 | 37 | 63 | 33 | 30 | 12 | 5 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 71 | 37 | 34 | 60 | 30 | 30 | 11 | 7 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 68 | 36 | 32 | 57 | 29 | 28 | 11 | 7 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 80 | 43 | 37 | 61 | 31 | 30 | 19 | 12 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 74 | 32 | 42 | 62 | 29 | 33 | 12 | 3 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 57 | 26 | 31 | 45 | 20 | 25 | 12 | 6 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 71 | 40 | 31 | 61 | 32 | 29 | 10 | 8 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 82 | 32 | 50 | 68 | 29 | 39 | 14 | 3 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 80 | 38 | 42 | 66 | 30 | 36 | 14 | 8 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 63 | 34 | 29 | 52 | 30 | 22 | 11 | 4 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 74 | 39 | 35 | 66 | 36 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 81 | 48 | 33 | 64 | 37 | 27 | 17 | 11 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 74 | 40 | 34 | 61 | 32 | 29 | 13 | 8 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 79 | 36 | 43 | 59 | 25 | 34 | 20 | 11 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 63 | 32 | 31 | 49 | 28 | 21 | 14 | 4 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 40 | 26 | 53 | 31 | 22 | 13 | 9 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 27 | 31 | 36 | 16 | 20 | 22 | 11 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 81 | 39 | 42 | 52 | 27 | 25 | 29 | 12 | 17 |
| | 26 bis unter 27 | 87 | 42 | 45 | 57 | 29 | 28 | 30 | 13 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 81 | 44 | 37 | 51 | 29 | 22 | 30 | 15 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 88 | 48 | 40 | 55 | 31 | 24 | 33 | 17 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 80 | 45 | 35 | 61 | 37 | 24 | 19 | 8 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 101 | 45 | 56 | 70 | 34 | 36 | 31 | 11 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 95 | 49 | 46 | 65 | 32 | 33 | 30 | 17 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 105 | 55 | 50 | 62 | 28 | 34 | 43 | 27 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 104 | 51 | 53 | 69 | 32 | 37 | 35 | 19 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 95 | 46 | 49 | 66 | 29 | 37 | 29 | 17 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 100 | 59 | 41 | 62 | 35 | 27 | 38 | 24 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 91 | 41 | 50 | 69 | 28 | 41 | 22 | 13 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 95 | 48 | 47 | 72 | 34 | 38 | 23 | 14 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 73 | 32 | 41 | 53 | 24 | 29 | 20 | 8 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 74 | 43 | 31 | 56 | 32 | 24 | 18 | 11 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 74 | 42 | 32 | 45 | 30 | 15 | 29 | 12 | 17 |
| | 41 bis unter 42 | 92 | 45 | 47 | 65 | 32 | 33 | 27 | 13 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 86 | 33 | 53 | 61 | 26 | 35 | 25 | 7 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 85 | 36 | 49 | 54 | 23 | 31 | 31 | 13 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 102 | 59 | 43 | 69 | 40 | 29 | 33 | 19 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 86 | 43 | 43 | 54 | 27 | 27 | 32 | 16 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 76 | 31 | 45 | 47 | 21 | 26 | 29 | 10 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 26 | 39 | 39 | 20 | 19 | 26 | 6 | 20 |
| | 48 bis unter 49 | 88 | 46 | 42 | 63 | 32 | 31 | 25 | 14 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 41 | 35 | 59 | 32 | 27 | 17 | 9 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 105 | 54 | 51 | 67 | 30 | 37 | 38 | 24 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 84 | 50 | 34 | 56 | 30 | 26 | 28 | 20 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 96 | 49 | 47 | 73 | 40 | 33 | 23 | 9 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 109 | 60 | 49 | 80 | 42 | 38 | 29 | 18 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 94 | 53 | 41 | 71 | 44 | 27 | 23 | 9 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 112 | 57 | 55 | 78 | 42 | 36 | 34 | 15 | 19 |
| | 56 bis unter 57 | 111 | 52 | 59 | 84 | 40 | 44 | 27 | 12 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 118 | 60 | 58 | 89 | 42 | 47 | 29 | 18 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 102 | 49 | 53 | 85 | 43 | 42 | 17 | 6 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 52 | 58 | 89 | 41 | 48 | 21 | 11 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 118 | 59 | 59 | 92 | 45 | 47 | 26 | 14 | 12 |
| | 61 bis unter 62 | 110 | 53 | 57 | 90 | 45 | 45 | 20 | 8 | 12 |
| | 62 bis unter 63 | 105 | 57 | 48 | 93 | 53 | 40 | 12 | 4 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 93 | 47 | 46 | 78 | 36 | 42 | 15 | 11 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 44 | 54 | 81 | 38 | 43 | 17 | 6 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 92 | 48 | 44 | 80 | 40 | 40 | 12 | 8 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 94 | 46 | 48 | 79 | 35 | 44 | 15 | 11 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 80 | 46 | 34 | 72 | 43 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 84 | 41 | 43 | 74 | 35 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 91 | 41 | 50 | 79 | 33 | 46 | 12 | 8 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 75 | 27 | 48 | 52 | 17 | 35 | 23 | 10 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 81 | 34 | 47 | 71 | 31 | 40 | 10 | 3 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 85 | 45 | 40 | 76 | 42 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 77 | 29 | 48 | 65 | 25 | 40 | 12 | 4 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 94 | 53 | 41 | 81 | 49 | 32 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 75 | 33 | 42 | 63 | 26 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 69 | 31 | 38 | 60 | 26 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 58 | 22 | 36 | 42 | 14 | 28 | 16 | 8 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 40 | 17 | 23 | 33 | 14 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 23 | 22 | 37 | 19 | 18 | 8 | 4 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 43 | 21 | 22 | 38 | 18 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 50 | 32 | 18 | 44 | 26 | 18 | 6 | 6 | — |
| | 82 bis unter 83 | 55 | 26 | 29 | 50 | 24 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 44 | 21 | 23 | 42 | 20 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 47 | 21 | 26 | 45 | 19 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 14 | 27 | 38 | 13 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 9 | 14 | 21 | 8 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 16 | 12 | 26 | 15 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 29 | 9 | 20 | 28 | 8 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 6 | 1 | 7 | 6 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 179 | 3 580 | 3 599 | 5 564 | 2 768 | 2 796 | 1 615 | 812 | 803 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437005 Brombachtal | Unter 1 | 19 | 9 | 10 | 17 | 9 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 33 | 16 | 17 | 31 | 16 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 18 | 15 | 30 | 15 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 29 | 12 | 17 | 28 | 12 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 13 | 10 | 22 | 13 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 15 | 9 | 24 | 15 | 9 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 30 | 15 | 15 | 28 | 15 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 21 | 6 | 15 | 20 | 6 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 39 | 16 | 23 | 37 | 16 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 35 | 18 | 17 | 31 | 16 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 16 | 27 | 38 | 13 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 34 | 18 | 16 | 33 | 17 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 25 | 9 | 16 | 23 | 8 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 19 | 17 | 32 | 18 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 26 | 14 | 12 | 22 | 14 | 8 | 4 | — | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 31 | 22 | 9 | 31 | 22 | 9 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 20 | 11 | 9 | 17 | 9 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 29 | 15 | 14 | 27 | 13 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 17 | 14 | 29 | 16 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 34 | 17 | 17 | 27 | 12 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 22 | 14 | 8 | 18 | 12 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 29 | 8 | 21 | 28 | 7 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 33 | 16 | 17 | 30 | 15 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 18 | 7 | 11 | 15 | 5 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 14 | 18 | 30 | 13 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 45 | 22 | 23 | 40 | 20 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 38 | 18 | 20 | 34 | 18 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 47 | 25 | 22 | 44 | 24 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 45 | 24 | 21 | 37 | 19 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 18 | 16 | 29 | 16 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 46 | 23 | 23 | 46 | 23 | 23 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 39 | 20 | 19 | 35 | 18 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 51 | 24 | 27 | 42 | 21 | 21 | 9 | 3 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 45 | 26 | 19 | 43 | 26 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 33 | 15 | 18 | 30 | 14 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 52 | 20 | 32 | 48 | 18 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 41 | 14 | 27 | 34 | 12 | 22 | 7 | 2 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 21 | 17 | 32 | 16 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 20 | 23 | 36 | 16 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 25 | 11 | 14 | 24 | 10 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 38 | 20 | 18 | 31 | 16 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 63 | 24 | 39 | 57 | 20 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 49 | 25 | 24 | 46 | 24 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 55 | 25 | 30 | 53 | 24 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 75 | 37 | 38 | 66 | 32 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 47 | 24 | 23 | 44 | 24 | 20 | 3 | — | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 58 | 31 | 27 | 53 | 28 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 37 | 36 | 68 | 34 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 56 | 26 | 30 | 51 | 24 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 76 | 41 | 35 | 71 | 39 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 62 | 37 | 25 | 58 | 35 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 68 | 42 | 26 | 66 | 40 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 46 | 28 | 18 | 42 | 24 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 64 bis unter 65 | 57 | 26 | 31 | 53 | 26 | 27 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 48 | 23 | 25 | 45 | 21 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 44 | 25 | 19 | 41 | 24 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 47 | 21 | 26 | 46 | 21 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 59 | 30 | 29 | 57 | 28 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 69 bis unter 70 | 66 | 26 | 40 | 66 | 26 | 40 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 52 | 27 | 25 | 51 | 26 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 26 | 29 | 53 | 25 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 30 | 14 | 43 | 29 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 57 | 27 | 30 | 54 | 26 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 44 | 24 | 20 | 43 | 23 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 7 | 15 | 20 | 7 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 11 | 15 | 24 | 10 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 32 | 14 | 18 | 31 | 13 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 21 | 13 | 8 | 20 | 12 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 10 | 10 | 18 | 8 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 392 | 1 668 | 1 724 | 3 161 | 1 556 | 1 605 | 231 | 112 | 119 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437006 Erbach, Kreisstadt | Unter 1 | 120 | 60 | 60 | 100 | 50 | 50 | 20 | 10 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 112 | 59 | 53 | 94 | 47 | 47 | 18 | 12 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 134 | 74 | 60 | 110 | 58 | 52 | 24 | 16 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 150 | 82 | 68 | 124 | 69 | 55 | 26 | 13 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 129 | 71 | 58 | 103 | 58 | 45 | 26 | 13 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 128 | 78 | 50 | 107 | 65 | 42 | 21 | 13 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 120 | 62 | 58 | 104 | 52 | 52 | 16 | 10 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 105 | 54 | 51 | 84 | 43 | 41 | 21 | 11 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 120 | 58 | 62 | 105 | 50 | 55 | 15 | 8 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 96 | 52 | 44 | 80 | 46 | 34 | 16 | 6 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 108 | 55 | 53 | 91 | 50 | 41 | 17 | 5 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 132 | 64 | 68 | 112 | 57 | 55 | 20 | 7 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 114 | 68 | 46 | 101 | 62 | 39 | 13 | 6 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 149 | 79 | 70 | 127 | 70 | 57 | 22 | 9 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 154 | 90 | 64 | 135 | 79 | 56 | 19 | 11 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 133 | 70 | 63 | 109 | 54 | 55 | 24 | 16 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 123 | 66 | 57 | 108 | 57 | 51 | 15 | 9 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 137 | 79 | 58 | 115 | 61 | 54 | 22 | 18 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 150 | 85 | 65 | 123 | 66 | 57 | 27 | 19 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 110 | 62 | 48 | 91 | 47 | 44 | 19 | 15 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 143 | 75 | 68 | 110 | 51 | 59 | 33 | 24 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 122 | 75 | 47 | 97 | 57 | 40 | 25 | 18 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 115 | 61 | 54 | 102 | 53 | 49 | 13 | 8 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 139 | 72 | 67 | 116 | 56 | 60 | 23 | 16 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 167 | 80 | 87 | 123 | 55 | 68 | 44 | 25 | 19 |
| | 25 bis unter 26 | 155 | 86 | 69 | 106 | 57 | 49 | 49 | 29 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 165 | 91 | 74 | 124 | 72 | 52 | 41 | 19 | 22 |
| | 27 bis unter 28 | 162 | 95 | 67 | 107 | 63 | 44 | 55 | 32 | 23 |
| | 28 bis unter 29 | 140 | 84 | 56 | 105 | 60 | 45 | 35 | 24 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 171 | 81 | 90 | 124 | 60 | 64 | 47 | 21 | 26 |
| | 30 bis unter 31 | 148 | 78 | 70 | 114 | 57 | 57 | 34 | 21 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 152 | 66 | 86 | 100 | 47 | 53 | 52 | 19 | 33 |
| | 32 bis unter 33 | 169 | 88 | 81 | 129 | 65 | 64 | 40 | 23 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 201 | 100 | 101 | 140 | 69 | 71 | 61 | 31 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 172 | 99 | 73 | 112 | 67 | 45 | 60 | 32 | 28 |
| | 35 bis unter 36 | 205 | 97 | 108 | 144 | 66 | 78 | 61 | 31 | 30 |
| | 36 bis unter 37 | 169 | 93 | 76 | 116 | 59 | 57 | 53 | 34 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 166 | 75 | 91 | 113 | 48 | 65 | 53 | 27 | 26 |
| | 38 bis unter 39 | 159 | 68 | 91 | 113 | 50 | 63 | 46 | 18 | 28 |
| | 39 bis unter 40 | 179 | 95 | 84 | 129 | 64 | 65 | 50 | 31 | 19 |
| | 40 bis unter 41 | 164 | 85 | 79 | 117 | 60 | 57 | 47 | 25 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 142 | 77 | 65 | 99 | 56 | 43 | 43 | 21 | 22 |
| | 42 bis unter 43 | 183 | 85 | 98 | 139 | 63 | 76 | 44 | 22 | 22 |
| | 43 bis unter 44 | 165 | 79 | 86 | 111 | 51 | 60 | 54 | 28 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 158 | 79 | 79 | 109 | 58 | 51 | 49 | 21 | 28 |
| | 45 bis unter 46 | 156 | 76 | 80 | 114 | 53 | 61 | 42 | 23 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 169 | 79 | 90 | 116 | 50 | 66 | 53 | 29 | 24 |
| | 47 bis unter 48 | 146 | 85 | 61 | 108 | 62 | 46 | 38 | 23 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 196 | 112 | 84 | 131 | 69 | 62 | 65 | 43 | 22 |
| | 49 bis unter 50 | 149 | 63 | 86 | 110 | 42 | 68 | 39 | 21 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 166 | 85 | 81 | 116 | 57 | 59 | 50 | 28 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 166 | 75 | 91 | 133 | 59 | 74 | 33 | 16 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 208 | 108 | 100 | 160 | 80 | 80 | 48 | 28 | 20 |
| | 53 bis unter 54 | 189 | 82 | 107 | 152 | 68 | 84 | 37 | 14 | 23 |
| | 54 bis unter 55 | 229 | 107 | 122 | 188 | 91 | 97 | 41 | 16 | 25 |
| | 55 bis unter 56 | 219 | 114 | 105 | 193 | 102 | 91 | 26 | 12 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 212 | 94 | 118 | 173 | 78 | 95 | 39 | 16 | 23 |
| | 57 bis unter 58 | 232 | 123 | 109 | 195 | 104 | 91 | 37 | 19 | 18 |
| | 58 bis unter 59 | 256 | 128 | 128 | 224 | 115 | 109 | 32 | 13 | 19 |
| | 59 bis unter 60 | 239 | 109 | 130 | 212 | 96 | 116 | 27 | 13 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 260 | 124 | 136 | 228 | 106 | 122 | 32 | 18 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 261 | 127 | 134 | 228 | 109 | 119 | 33 | 18 | 15 |
| | 62 bis unter 63 | 210 | 112 | 98 | 182 | 98 | 84 | 28 | 14 | 14 |
| | 63 bis unter 64 | 224 | 107 | 117 | 204 | 95 | 109 | 20 | 12 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 240 | 113 | 127 | 216 | 105 | 111 | 24 | 8 | 16 |
| | 65 bis unter 66 | 191 | 96 | 95 | 174 | 89 | 85 | 17 | 7 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 201 | 100 | 101 | 182 | 94 | 88 | 19 | 6 | 13 |
| | 67 bis unter 68 | 205 | 92 | 113 | 185 | 82 | 103 | 20 | 10 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 213 | 91 | 122 | 193 | 79 | 114 | 20 | 12 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 164 | 84 | 80 | 142 | 75 | 67 | 22 | 9 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 196 | 100 | 96 | 176 | 92 | 84 | 20 | 8 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 163 | 75 | 88 | 150 | 72 | 78 | 13 | 3 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 162 | 77 | 85 | 148 | 71 | 77 | 14 | 6 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 172 | 74 | 98 | 165 | 70 | 95 | 7 | 4 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 155 | 72 | 83 | 142 | 65 | 77 | 13 | 7 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 120 | 54 | 66 | 112 | 50 | 62 | 8 | 4 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 143 | 56 | 87 | 132 | 51 | 81 | 11 | 5 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 93 | 36 | 57 | 88 | 34 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 79 | 35 | 44 | 69 | 33 | 36 | 10 | 2 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 109 | 54 | 55 | 101 | 51 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 107 | 53 | 54 | 98 | 46 | 52 | 9 | 7 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 108 | 39 | 69 | 98 | 37 | 61 | 10 | 2 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 111 | 50 | 61 | 104 | 46 | 58 | 7 | 4 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 114 | 39 | 75 | 111 | 37 | 74 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 110 | 45 | 65 | 102 | 41 | 61 | 8 | 4 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 96 | 40 | 56 | 90 | 36 | 54 | 6 | 4 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 37 | 39 | 75 | 37 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 22 | 45 | 63 | 21 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 59 | 25 | 34 | 57 | 24 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 50 | 21 | 29 | 48 | 21 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 35 | 7 | 28 | 34 | 7 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 6 | 19 | 25 | 6 | 19 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 5 | 8 | 12 | 4 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 47 | 14 | 33 | 45 | 13 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 14 109 | 6 980 | 7 129 | 11 589 | 5 654 | 5 935 | 2 520 | 1 326 | 1 194 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437007 Fränkisch-Crumbach | Unter 1 | 14 | 11 | 3 | 14 | 11 | 3 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 17 | 10 | 24 | 15 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 19 | 10 | 9 | 17 | 9 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 16 | 12 | 28 | 16 | 12 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 22 | 12 | 10 | 19 | 10 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 25 | 11 | 14 | 22 | 9 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 25 | 11 | 14 | 24 | 11 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 18 | 11 | 7 | 15 | 10 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 14 | 12 | 23 | 12 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 13 | 19 | 29 | 11 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 20 | 12 | 8 | 19 | 11 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 31 | 13 | 18 | 28 | 11 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 23 | 15 | 8 | 22 | 14 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 26 | 13 | 13 | 24 | 12 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 22 | 12 | 10 | 21 | 12 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 28 | 16 | 42 | 26 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 34 bis unter 35 | 28 | 18 | 10 | 25 | 15 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 35 bis unter 36 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 31 | 13 | 18 | 29 | 12 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 33 | 16 | 17 | 29 | 14 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 37 | 19 | 18 | 35 | 18 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 31 | 15 | 16 | 28 | 13 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 11 | 15 | 25 | 11 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 19 | 13 | 27 | 16 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 31 | 14 | 17 | 25 | 13 | 12 | 6 | 1 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 31 | 17 | 14 | 28 | 15 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 28 | 12 | 16 | 26 | 12 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 18 | 8 | 10 | 16 | 8 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 13 | 17 | 25 | 11 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 18 | 18 | 34 | 17 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 20 | 15 | 33 | 19 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 44 | 15 | 29 | 40 | 15 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 28 | 28 | 54 | 26 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 60 | 29 | 31 | 56 | 28 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 54 | 24 | 30 | 52 | 24 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 46 | 22 | 24 | 45 | 21 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 47 | 20 | 27 | 45 | 18 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 61 | 25 | 36 | 57 | 23 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 49 | 27 | 22 | 48 | 27 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 68 | 31 | 37 | 64 | 29 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 64 | 32 | 32 | 63 | 31 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 65 | 29 | 36 | 62 | 27 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 60 | 30 | 30 | 60 | 30 | 30 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 63 | 30 | 33 | 63 | 30 | 33 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 39 | 11 | 28 | 37 | 10 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 47 | 21 | 26 | 46 | 21 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 49 | 24 | 25 | 49 | 24 | 25 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 59 | 30 | 29 | 59 | 30 | 29 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 45 | 30 | 15 | 45 | 30 | 15 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 41 | 21 | 20 | 38 | 21 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 23 | 18 | 41 | 23 | 18 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 22 | 22 | 44 | 22 | 22 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 51 | 21 | 30 | 49 | 20 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 28 | 18 | 46 | 28 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 6 | 15 | 19 | 6 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 4 | 16 | 18 | 4 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 952 | 1 432 | 1 520 | 2 831 | 1 377 | 1 454 | 121 | 55 | 66 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437009 Höchst i. Odw. | Unter 1 | 85 | 46 | 39 | 70 | 40 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 97 | 53 | 44 | 82 | 46 | 36 | 15 | 7 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 121 | 64 | 57 | 108 | 58 | 50 | 13 | 6 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 85 | 34 | 51 | 67 | 25 | 42 | 18 | 9 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 113 | 61 | 52 | 94 | 55 | 39 | 19 | 6 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 100 | 51 | 49 | 77 | 37 | 40 | 23 | 14 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 104 | 59 | 45 | 87 | 47 | 40 | 17 | 12 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 83 | 47 | 36 | 64 | 37 | 27 | 19 | 10 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 94 | 53 | 41 | 71 | 35 | 36 | 23 | 18 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 100 | 50 | 50 | 81 | 45 | 36 | 19 | 5 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 82 | 45 | 37 | 66 | 38 | 28 | 16 | 7 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 83 | 41 | 42 | 59 | 27 | 32 | 24 | 14 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 87 | 41 | 46 | 71 | 34 | 37 | 16 | 7 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 91 | 47 | 44 | 73 | 37 | 36 | 18 | 10 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 95 | 53 | 42 | 79 | 45 | 34 | 16 | 8 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 92 | 47 | 45 | 68 | 38 | 30 | 24 | 9 | 15 |
| | 16 bis unter 17 | 105 | 57 | 48 | 88 | 44 | 44 | 17 | 13 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 86 | 44 | 42 | 67 | 34 | 33 | 19 | 10 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 103 | 46 | 57 | 77 | 35 | 42 | 26 | 11 | 15 |
| | 19 bis unter 20 | 107 | 55 | 52 | 90 | 45 | 45 | 17 | 10 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 92 | 43 | 49 | 67 | 35 | 32 | 25 | 8 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 92 | 47 | 45 | 71 | 40 | 31 | 21 | 7 | 14 |
| | 22 bis unter 23 | 114 | 54 | 60 | 80 | 38 | 42 | 34 | 16 | 18 |
| | 23 bis unter 24 | 100 | 55 | 45 | 79 | 42 | 37 | 21 | 13 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 102 | 52 | 50 | 69 | 30 | 39 | 33 | 22 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 132 | 68 | 64 | 89 | 45 | 44 | 43 | 23 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 106 | 53 | 53 | 81 | 40 | 41 | 25 | 13 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 117 | 62 | 55 | 84 | 45 | 39 | 33 | 17 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 102 | 53 | 49 | 69 | 34 | 35 | 33 | 19 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 111 | 55 | 56 | 69 | 33 | 36 | 42 | 22 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 104 | 56 | 48 | 63 | 37 | 26 | 41 | 19 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 124 | 57 | 67 | 75 | 35 | 40 | 49 | 22 | 27 |
| | 32 bis unter 33 | 112 | 65 | 47 | 72 | 41 | 31 | 40 | 24 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 128 | 60 | 68 | 94 | 41 | 53 | 34 | 19 | 15 |
| | 34 bis unter 35 | 109 | 49 | 60 | 77 | 40 | 37 | 32 | 9 | 23 |
| | 35 bis unter 36 | 129 | 67 | 62 | 75 | 38 | 37 | 54 | 29 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 117 | 57 | 60 | 79 | 38 | 41 | 38 | 19 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 132 | 62 | 70 | 81 | 44 | 37 | 51 | 18 | 33 |
| | 38 bis unter 39 | 102 | 59 | 43 | 67 | 40 | 27 | 35 | 19 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 101 | 51 | 50 | 65 | 35 | 30 | 36 | 16 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 119 | 65 | 54 | 79 | 43 | 36 | 40 | 22 | 18 |
| | 41 bis unter 42 | 96 | 46 | 50 | 72 | 33 | 39 | 24 | 13 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 117 | 60 | 57 | 78 | 41 | 37 | 39 | 19 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 115 | 57 | 58 | 70 | 35 | 35 | 45 | 22 | 23 |
| | 44 bis unter 45 | 118 | 55 | 63 | 83 | 37 | 46 | 35 | 18 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 104 | 58 | 46 | 62 | 36 | 26 | 42 | 22 | 20 |
| | 46 bis unter 47 | 110 | 46 | 64 | 66 | 29 | 37 | 44 | 17 | 27 |
| | 47 bis unter 48 | 119 | 50 | 69 | 73 | 28 | 45 | 46 | 22 | 24 |
| | 48 bis unter 49 | 109 | 51 | 58 | 69 | 34 | 35 | 40 | 17 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 128 | 67 | 61 | 80 | 39 | 41 | 48 | 28 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 106 | 50 | 56 | 67 | 33 | 34 | 39 | 17 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 129 | 72 | 57 | 99 | 57 | 42 | 30 | 15 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 154 | 81 | 73 | 120 | 62 | 58 | 34 | 19 | 15 |
| | 53 bis unter 54 | 138 | 74 | 64 | 106 | 59 | 47 | 32 | 15 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 133 | 62 | 71 | 101 | 47 | 54 | 32 | 15 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 169 | 91 | 78 | 122 | 62 | 60 | 47 | 29 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 157 | 81 | 76 | 121 | 63 | 58 | 36 | 18 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 160 | 79 | 81 | 135 | 67 | 68 | 25 | 12 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 164 | 91 | 73 | 132 | 77 | 55 | 32 | 14 | 18 |
| | 59 bis unter 60 | 158 | 82 | 76 | 132 | 64 | 68 | 26 | 18 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 168 | 87 | 81 | 146 | 76 | 70 | 22 | 11 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 178 | 76 | 102 | 153 | 66 | 87 | 25 | 10 | 15 |
| | 62 bis unter 63 | 169 | 82 | 87 | 147 | 70 | 77 | 22 | 12 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 153 | 71 | 82 | 132 | 60 | 72 | 21 | 11 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 166 | 88 | 78 | 148 | 81 | 67 | 18 | 7 | 11 |
| | 65 bis unter 66 | 147 | 75 | 72 | 127 | 68 | 59 | 20 | 7 | 13 |
| | 66 bis unter 67 | 142 | 70 | 72 | 117 | 58 | 59 | 25 | 12 | 13 |
| | 67 bis unter 68 | 125 | 62 | 63 | 117 | 58 | 59 | 8 | 4 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 121 | 52 | 69 | 103 | 42 | 61 | 18 | 10 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 126 | 52 | 74 | 109 | 46 | 63 | 17 | 6 | 11 |
| | 70 bis unter 71 | 110 | 55 | 55 | 102 | 52 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 118 | 53 | 65 | 106 | 48 | 58 | 12 | 5 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 106 | 48 | 58 | 92 | 44 | 48 | 14 | 4 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 100 | 49 | 51 | 90 | 44 | 46 | 10 | 5 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 105 | 42 | 63 | 92 | 38 | 54 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 92 | 44 | 48 | 80 | 39 | 41 | 12 | 5 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 79 | 36 | 43 | 65 | 30 | 35 | 14 | 6 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 62 | 34 | 28 | 52 | 32 | 20 | 10 | 2 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 50 | 27 | 23 | 45 | 25 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 78 | 34 | 44 | 70 | 29 | 41 | 8 | 5 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 60 | 19 | 41 | 52 | 15 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 81 | 31 | 50 | 76 | 27 | 49 | 5 | 4 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 72 | 36 | 36 | 67 | 32 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 68 | 32 | 36 | 67 | 31 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 75 | 43 | 32 | 74 | 42 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 20 | 43 | 59 | 17 | 42 | 4 | 3 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 44 | 16 | 28 | 43 | 15 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 14 | 23 | 36 | 13 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 29 | 7 | 22 | 29 | 7 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 8 | 18 | 25 | 7 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 2 | 19 | 21 | 2 | 19 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 8 | 1 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 7 | 17 | 22 | 7 | 15 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 9 780 | 4 823 | 4 957 | 7 618 | 3 753 | 3 865 | 2 162 | 1 070 | 1 092 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437010 Lützelbach | Unter 1 | 58 | 32 | 26 | 52 | 29 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 51 | 26 | 25 | 46 | 24 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 62 | 32 | 30 | 57 | 28 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 65 | 36 | 29 | 57 | 31 | 26 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 65 | 31 | 34 | 56 | 27 | 29 | 9 | 4 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 67 | 36 | 31 | 59 | 33 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 68 | 39 | 29 | 63 | 36 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 80 | 43 | 37 | 68 | 37 | 31 | 12 | 6 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 72 | 34 | 38 | 63 | 29 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 74 | 47 | 27 | 67 | 43 | 24 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 71 | 37 | 34 | 66 | 36 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 73 | 40 | 33 | 69 | 37 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 17 | 32 | 46 | 14 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 68 | 39 | 29 | 59 | 32 | 27 | 9 | 7 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 76 | 39 | 37 | 68 | 38 | 30 | 8 | 1 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 56 | 32 | 24 | 45 | 25 | 20 | 11 | 7 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 60 | 30 | 30 | 57 | 29 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 59 | 29 | 30 | 53 | 24 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 67 | 34 | 33 | 62 | 33 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 62 | 28 | 34 | 57 | 27 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 30 | 31 | 59 | 28 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 53 | 33 | 20 | 50 | 30 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 56 | 30 | 26 | 52 | 28 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 61 | 30 | 31 | 54 | 25 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 31 | 24 | 47 | 27 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 69 | 31 | 38 | 59 | 26 | 33 | 10 | 5 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 64 | 37 | 27 | 53 | 32 | 21 | 11 | 5 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 65 | 44 | 21 | 57 | 36 | 21 | 8 | 8 | — |
| | 28 bis unter 29 | 65 | 33 | 32 | 56 | 31 | 25 | 9 | 2 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 55 | 25 | 30 | 46 | 21 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 82 | 41 | 41 | 76 | 38 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 40 | 35 | 62 | 36 | 26 | 13 | 4 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 65 | 42 | 23 | 53 | 34 | 19 | 12 | 8 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 67 | 32 | 35 | 61 | 29 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 93 | 44 | 49 | 80 | 36 | 44 | 13 | 8 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 91 | 54 | 37 | 78 | 46 | 32 | 13 | 8 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 83 | 41 | 42 | 68 | 36 | 32 | 15 | 5 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 88 | 41 | 47 | 74 | 31 | 43 | 14 | 10 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 80 | 46 | 34 | 63 | 35 | 28 | 17 | 11 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 75 | 29 | 46 | 57 | 23 | 34 | 18 | 6 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 88 | 41 | 47 | 80 | 38 | 42 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 88 | 42 | 46 | 77 | 37 | 40 | 11 | 5 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 94 | 44 | 50 | 86 | 40 | 46 | 8 | 4 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 93 | 45 | 48 | 82 | 41 | 41 | 11 | 4 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 97 | 47 | 50 | 79 | 38 | 41 | 18 | 9 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 68 | 27 | 41 | 57 | 23 | 34 | 11 | 4 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 89 | 48 | 41 | 77 | 43 | 34 | 12 | 5 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 92 | 55 | 37 | 78 | 48 | 30 | 14 | 7 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 68 | 40 | 28 | 62 | 36 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 79 | 34 | 45 | 65 | 28 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 75 | 40 | 35 | 58 | 30 | 28 | 17 | 10 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 77 | 37 | 40 | 64 | 30 | 34 | 13 | 7 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 100 | 62 | 38 | 93 | 57 | 36 | 7 | 5 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 79 | 39 | 40 | 69 | 34 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 109 | 41 | 68 | 99 | 38 | 61 | 10 | 3 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 96 | 41 | 55 | 88 | 38 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 138 | 60 | 78 | 129 | 56 | 73 | 9 | 4 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 122 | 61 | 61 | 111 | 54 | 57 | 11 | 7 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 119 | 58 | 61 | 114 | 58 | 56 | 5 | — | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 114 | 58 | 56 | 102 | 50 | 52 | 12 | 8 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 115 | 51 | 64 | 105 | 45 | 60 | 10 | 6 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 117 | 66 | 51 | 111 | 63 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 116 | 60 | 56 | 109 | 59 | 50 | 7 | 1 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 115 | 58 | 57 | 104 | 52 | 52 | 11 | 6 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 125 | 77 | 48 | 117 | 70 | 47 | 8 | 7 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 104 | 43 | 61 | 101 | 43 | 58 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 82 | 37 | 45 | 79 | 34 | 45 | 3 | 3 | — |
| | 67 bis unter 68 | 89 | 44 | 45 | 81 | 41 | 40 | 8 | 3 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 83 | 40 | 43 | 80 | 39 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 82 | 47 | 35 | 81 | 46 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 77 | 40 | 37 | 73 | 38 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 83 | 47 | 36 | 81 | 46 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 84 | 37 | 47 | 81 | 37 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 83 | 43 | 40 | 80 | 42 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 67 | 35 | 32 | 63 | 33 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 71 | 33 | 38 | 67 | 30 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 61 | 28 | 33 | 59 | 27 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 54 | 26 | 28 | 52 | 25 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 15 | 20 | 32 | 14 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 21 | 20 | 41 | 21 | 20 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 53 | 24 | 29 | 50 | 23 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 55 | 30 | 25 | 53 | 28 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 23 | 32 | 52 | 23 | 29 | 3 | — | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 49 | 25 | 24 | 49 | 25 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 13 | 31 | 42 | 12 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 12 | 21 | 32 | 12 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 11 | 14 | 24 | 10 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 2 | 19 | 21 | 2 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 6 | 20 | 26 | 6 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 8 | 9 | 16 | 7 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 6 | 11 | 16 | 6 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 743 | 3 370 | 3 373 | 6 095 | 3 042 | 3 053 | 648 | 328 | 320 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437011 Michelstadt, Stadt | Unter 1 | 125 | 69 | 56 | 106 | 59 | 47 | 19 | 10 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 120 | 68 | 52 | 104 | 55 | 49 | 16 | 13 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 135 | 71 | 64 | 115 | 62 | 53 | 20 | 9 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 138 | 71 | 67 | 120 | 63 | 57 | 18 | 8 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 106 | 55 | 51 | 89 | 48 | 41 | 17 | 7 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 145 | 77 | 68 | 128 | 68 | 60 | 17 | 9 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 151 | 84 | 67 | 131 | 69 | 62 | 20 | 15 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 155 | 82 | 73 | 136 | 70 | 66 | 19 | 12 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 132 | 64 | 68 | 110 | 56 | 54 | 22 | 8 | 14 |
| | 9 bis unter 10 | 171 | 87 | 84 | 154 | 81 | 73 | 17 | 6 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 131 | 62 | 69 | 116 | 54 | 62 | 15 | 8 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 127 | 63 | 64 | 111 | 57 | 54 | 16 | 6 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 128 | 64 | 64 | 111 | 53 | 58 | 17 | 11 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 157 | 76 | 81 | 129 | 64 | 65 | 28 | 12 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 145 | 73 | 72 | 123 | 66 | 57 | 22 | 7 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 130 | 67 | 63 | 106 | 54 | 52 | 24 | 13 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 159 | 84 | 75 | 134 | 72 | 62 | 25 | 12 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 151 | 71 | 80 | 126 | 63 | 63 | 25 | 8 | 17 |
| | 18 bis unter 19 | 155 | 75 | 80 | 133 | 63 | 70 | 22 | 12 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 186 | 89 | 97 | 161 | 78 | 83 | 25 | 11 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 156 | 86 | 70 | 129 | 72 | 57 | 27 | 14 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 144 | 75 | 69 | 123 | 65 | 58 | 21 | 10 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 141 | 88 | 53 | 122 | 77 | 45 | 19 | 11 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 140 | 76 | 64 | 120 | 63 | 57 | 20 | 13 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 164 | 81 | 83 | 116 | 60 | 56 | 48 | 21 | 27 |
| | 25 bis unter 26 | 136 | 76 | 60 | 112 | 64 | 48 | 24 | 12 | 12 |
| | 26 bis unter 27 | 175 | 103 | 72 | 132 | 74 | 58 | 43 | 29 | 14 |
| | 27 bis unter 28 | 145 | 78 | 67 | 121 | 65 | 56 | 24 | 13 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 148 | 76 | 72 | 115 | 57 | 58 | 33 | 19 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 142 | 64 | 78 | 123 | 54 | 69 | 19 | 10 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 178 | 102 | 76 | 132 | 73 | 59 | 46 | 29 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 149 | 88 | 61 | 117 | 70 | 47 | 32 | 18 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 177 | 101 | 76 | 150 | 85 | 65 | 27 | 16 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 189 | 111 | 78 | 143 | 87 | 56 | 46 | 24 | 22 |
| | 34 bis unter 35 | 184 | 93 | 91 | 142 | 71 | 71 | 42 | 22 | 20 |
| | 35 bis unter 36 | 176 | 71 | 105 | 138 | 51 | 87 | 38 | 20 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 195 | 102 | 93 | 148 | 81 | 67 | 47 | 21 | 26 |
| | 37 bis unter 38 | 176 | 91 | 85 | 137 | 70 | 67 | 39 | 21 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 186 | 91 | 95 | 154 | 74 | 80 | 32 | 17 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 198 | 95 | 103 | 145 | 61 | 84 | 53 | 34 | 19 |
| | 40 bis unter 41 | 168 | 103 | 65 | 131 | 80 | 51 | 37 | 23 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 178 | 83 | 95 | 140 | 67 | 73 | 38 | 16 | 22 |
| | 42 bis unter 43 | 173 | 88 | 85 | 134 | 61 | 73 | 39 | 27 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 193 | 97 | 96 | 143 | 73 | 70 | 50 | 24 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 190 | 93 | 97 | 145 | 69 | 76 | 45 | 24 | 21 |
| | 45 bis unter 46 | 165 | 77 | 88 | 126 | 61 | 65 | 39 | 16 | 23 |
| | 46 bis unter 47 | 179 | 93 | 86 | 128 | 66 | 62 | 51 | 27 | 24 |
| | 47 bis unter 48 | 188 | 83 | 105 | 141 | 61 | 80 | 47 | 22 | 25 |
| | 48 bis unter 49 | 179 | 92 | 87 | 128 | 66 | 62 | 51 | 26 | 25 |
| | 49 bis unter 50 | 205 | 98 | 107 | 154 | 69 | 85 | 51 | 29 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 190 | 99 | 91 | 153 | 80 | 73 | 37 | 19 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 203 | 96 | 107 | 153 | 69 | 84 | 50 | 27 | 23 |
| | 52 bis unter 53 | 190 | 88 | 102 | 154 | 68 | 86 | 36 | 20 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 244 | 98 | 146 | 195 | 81 | 114 | 49 | 17 | 32 |
| | 54 bis unter 55 | 227 | 111 | 116 | 180 | 85 | 95 | 47 | 26 | 21 |
| | 55 bis unter 56 | 240 | 121 | 119 | 209 | 102 | 107 | 31 | 19 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 228 | 115 | 113 | 202 | 102 | 100 | 26 | 13 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 261 | 127 | 134 | 215 | 109 | 106 | 46 | 18 | 28 |
| | 58 bis unter 59 | 248 | 124 | 124 | 217 | 110 | 107 | 31 | 14 | 17 |
| | 59 bis unter 60 | 268 | 132 | 136 | 237 | 115 | 122 | 31 | 17 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 269 | 131 | 138 | 240 | 116 | 124 | 29 | 15 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 261 | 120 | 141 | 228 | 107 | 121 | 33 | 13 | 20 |
| | 62 bis unter 63 | 246 | 111 | 135 | 217 | 100 | 117 | 29 | 11 | 18 |
| | 63 bis unter 64 | 245 | 127 | 118 | 220 | 113 | 107 | 25 | 14 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 222 | 103 | 119 | 210 | 98 | 112 | 12 | 5 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 231 | 124 | 107 | 211 | 114 | 97 | 20 | 10 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 244 | 116 | 128 | 225 | 111 | 114 | 19 | 5 | 14 |
| | 67 bis unter 68 | 253 | 108 | 145 | 232 | 100 | 132 | 21 | 8 | 13 |
| | 68 bis unter 69 | 206 | 103 | 103 | 178 | 86 | 92 | 28 | 17 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 225 | 108 | 117 | 207 | 101 | 106 | 18 | 7 | 11 |
| | 70 bis unter 71 | 183 | 99 | 84 | 171 | 96 | 75 | 12 | 3 | 9 |
| | 71 bis unter 72 | 182 | 87 | 95 | 166 | 82 | 84 | 16 | 5 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 187 | 86 | 101 | 174 | 80 | 94 | 13 | 6 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 198 | 102 | 96 | 175 | 90 | 85 | 23 | 12 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 179 | 81 | 98 | 167 | 80 | 87 | 12 | 1 | 11 |
| | 75 bis unter 76 | 161 | 82 | 79 | 152 | 79 | 73 | 9 | 3 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 144 | 54 | 90 | 128 | 47 | 81 | 16 | 7 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 120 | 60 | 60 | 106 | 52 | 54 | 14 | 8 | 6 |
| | 78 bis unter 79 | 103 | 55 | 48 | 96 | 52 | 44 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 115 | 51 | 64 | 109 | 49 | 60 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 121 | 52 | 69 | 111 | 51 | 60 | 10 | 1 | 9 |
| | 81 bis unter 82 | 121 | 48 | 73 | 114 | 45 | 69 | 7 | 3 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 142 | 63 | 79 | 139 | 62 | 77 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 123 | 56 | 67 | 116 | 52 | 64 | 7 | 4 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 155 | 61 | 94 | 148 | 57 | 91 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 97 | 42 | 55 | 93 | 39 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 94 | 37 | 57 | 92 | 36 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 93 | 39 | 54 | 92 | 38 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 48 | 18 | 30 | 47 | 17 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 58 | 20 | 38 | 58 | 20 | 38 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 46 | 12 | 34 | 42 | 9 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 9 | 23 | 31 | 9 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 4 | 20 | 24 | 4 | 20 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 48 | 9 | 39 | 47 | 8 | 39 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 15 478 | 7 609 | 7 869 | 13 152 | 6 436 | 6 716 | 2 326 | 1 173 | 1 153 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437012 Mossautal | Unter 1 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 18 | 8 | 10 | 16 | 6 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 23 | 9 | 14 | 21 | 7 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 28 | 14 | 14 | 27 | 14 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 10 | 13 | 21 | 8 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 17 | 10 | 7 | 15 | 10 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 14 | 6 | 16 | 11 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 13 | 9 | 4 | 11 | 7 | 4 | 2 | 2 | — |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 17 | 9 | 23 | 14 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 11 bis unter 12 | 17 | 6 | 11 | 14 | 4 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 13 | 7 | 6 | 11 | 6 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 8 | 10 | 16 | 6 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 12 | 4 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | — | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 15 | 9 | 6 | 14 | 9 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 17 | 9 | 8 | 15 | 7 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 21 | 9 | 12 | 17 | 7 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 18 | 10 | 8 | 14 | 6 | 8 | 4 | 4 | — |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 13 | 3 | 13 | 10 | 3 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 17 | 6 | 11 | 15 | 5 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 18 | 11 | 7 | 14 | 9 | 5 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 11 | 5 | 6 | 8 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 24 | 11 | 13 | 19 | 8 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 21 | 8 | 13 | 19 | 6 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 18 | 10 | 8 | 14 | 7 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 14 | 8 | 6 | 12 | 6 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 19 | 13 | 6 | 18 | 12 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 28 | 13 | 15 | 24 | 10 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 20 | 11 | 9 | 18 | 11 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 31 | 18 | 13 | 26 | 15 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 35 | 15 | 20 | 28 | 12 | 16 | 7 | 3 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 28 | 13 | 15 | 23 | 13 | 10 | 5 | — | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 24 | 14 | 10 | 22 | 12 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 18 | 16 | 28 | 14 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 30 | 16 | 14 | 28 | 16 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 35 | 20 | 15 | 28 | 16 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 33 | 15 | 18 | 27 | 10 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 29 | 16 | 13 | 25 | 13 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 35 | 15 | 20 | 29 | 13 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 17 | 9 | 8 | 15 | 7 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 14 | 6 | 8 | 13 | 5 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 28 | 14 | 14 | 26 | 13 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 35 | 19 | 16 | 27 | 13 | 14 | 8 | 6 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 34 | 22 | 12 | 30 | 19 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 21 | 9 | 12 | 17 | 9 | 8 | 4 | — | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 24 | 13 | 11 | 20 | 11 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 28 | 19 | 9 | 15 | 10 | 5 | 13 | 9 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 25 | 10 | 15 | 20 | 8 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 32 | 15 | 17 | 28 | 14 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 31 | 14 | 17 | 27 | 13 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 49 | 24 | 25 | 40 | 20 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 47 | 18 | 29 | 42 | 17 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 47 | 27 | 20 | 42 | 22 | 20 | 5 | 5 | — |
| | 56 bis unter 57 | 36 | 18 | 18 | 34 | 17 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 42 | 25 | 17 | 37 | 21 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 46 | 23 | 23 | 44 | 22 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 54 | 27 | 27 | 50 | 27 | 23 | 4 | — | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 57 | 29 | 28 | 54 | 27 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 42 | 24 | 18 | 41 | 24 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 56 | 32 | 24 | 52 | 29 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 55 | 27 | 28 | 54 | 27 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 54 | 33 | 21 | 51 | 31 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 53 | 29 | 24 | 52 | 28 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 33 | 13 | 20 | 31 | 12 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 34 | 16 | 18 | 33 | 15 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 33 | 14 | 19 | 31 | 14 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 29 | 17 | 12 | 29 | 17 | 12 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 38 | 19 | 19 | 37 | 19 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 22 | 11 | 11 | 21 | 10 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 27 | 15 | 12 | 26 | 15 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 12 | 11 | 21 | 12 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 21 | 6 | 15 | 20 | 5 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 7 | 8 | 14 | 7 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 7 | 6 | 12 | 7 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 436 | 1 228 | 1 208 | 2 199 | 1 092 | 1 107 | 237 | 136 | 101 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437013 Reichelsheim (Odenwald) | Unter 1 | 52 | 26 | 26 | 49 | 25 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 69 | 44 | 25 | 62 | 41 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 40 | 19 | 51 | 33 | 18 | 8 | 7 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 75 | 33 | 42 | 68 | 30 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 61 | 20 | 41 | 54 | 17 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 57 | 23 | 34 | 53 | 21 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 35 | 27 | 58 | 32 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 82 | 44 | 38 | 65 | 34 | 31 | 17 | 10 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 76 | 43 | 33 | 68 | 39 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 78 | 45 | 33 | 66 | 38 | 28 | 12 | 7 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 47 | 30 | 66 | 38 | 28 | 11 | 9 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 77 | 36 | 41 | 63 | 28 | 35 | 14 | 8 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 66 | 35 | 31 | 60 | 33 | 27 | 6 | 2 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 68 | 30 | 38 | 55 | 24 | 31 | 13 | 6 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 71 | 32 | 39 | 56 | 26 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 69 | 36 | 33 | 63 | 31 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 73 | 47 | 26 | 62 | 41 | 21 | 11 | 6 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 62 | 31 | 31 | 55 | 27 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 62 | 35 | 27 | 60 | 35 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 63 | 33 | 30 | 58 | 30 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 67 | 38 | 29 | 62 | 35 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 59 | 30 | 29 | 55 | 30 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 71 | 44 | 27 | 64 | 38 | 26 | 7 | 6 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 70 | 37 | 33 | 59 | 30 | 29 | 11 | 7 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 77 | 32 | 45 | 65 | 28 | 37 | 12 | 4 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 57 | 34 | 23 | 49 | 30 | 19 | 8 | 4 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 70 | 38 | 32 | 60 | 32 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 77 | 47 | 30 | 63 | 38 | 25 | 14 | 9 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 68 | 39 | 29 | 56 | 30 | 26 | 12 | 9 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 84 | 46 | 38 | 65 | 36 | 29 | 19 | 10 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 73 | 29 | 44 | 58 | 26 | 32 | 15 | 3 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 90 | 53 | 37 | 77 | 42 | 35 | 13 | 11 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 85 | 39 | 46 | 68 | 31 | 37 | 17 | 8 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 111 | 48 | 63 | 86 | 40 | 46 | 25 | 8 | 17 |
| | 34 bis unter 35 | 111 | 57 | 54 | 92 | 45 | 47 | 19 | 12 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 87 | 40 | 47 | 66 | 33 | 33 | 21 | 7 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 105 | 57 | 48 | 88 | 49 | 39 | 17 | 8 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 87 | 44 | 43 | 70 | 35 | 35 | 17 | 9 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 111 | 51 | 60 | 86 | 38 | 48 | 25 | 13 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 106 | 67 | 39 | 89 | 54 | 35 | 17 | 13 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 101 | 30 | 71 | 88 | 27 | 61 | 13 | 3 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 89 | 48 | 41 | 72 | 40 | 32 | 17 | 8 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 96 | 46 | 50 | 80 | 39 | 41 | 16 | 7 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 100 | 51 | 49 | 82 | 44 | 38 | 18 | 7 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 95 | 64 | 31 | 77 | 48 | 29 | 18 | 16 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 90 | 39 | 51 | 75 | 32 | 43 | 15 | 7 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 77 | 38 | 39 | 65 | 34 | 31 | 12 | 4 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 112 | 58 | 54 | 86 | 45 | 41 | 26 | 13 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 106 | 51 | 55 | 82 | 40 | 42 | 24 | 11 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 102 | 49 | 53 | 88 | 42 | 46 | 14 | 7 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 116 | 59 | 57 | 89 | 45 | 44 | 27 | 14 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 123 | 58 | 65 | 101 | 53 | 48 | 22 | 5 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 120 | 56 | 64 | 103 | 49 | 54 | 17 | 7 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 110 | 61 | 49 | 100 | 56 | 44 | 10 | 5 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 152 | 84 | 68 | 131 | 72 | 59 | 21 | 12 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 148 | 65 | 83 | 131 | 57 | 74 | 17 | 8 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 140 | 65 | 75 | 125 | 57 | 68 | 15 | 8 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 143 | 76 | 67 | 131 | 68 | 63 | 12 | 8 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 153 | 81 | 72 | 140 | 74 | 66 | 13 | 7 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 163 | 89 | 74 | 146 | 78 | 68 | 17 | 11 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 154 | 65 | 89 | 141 | 60 | 81 | 13 | 5 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 152 | 76 | 76 | 144 | 70 | 74 | 8 | 6 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 173 | 87 | 86 | 161 | 81 | 80 | 12 | 6 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 142 | 64 | 78 | 131 | 59 | 72 | 11 | 5 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 155 | 72 | 83 | 144 | 67 | 77 | 11 | 5 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 120 | 63 | 57 | 114 | 59 | 55 | 6 | 4 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 138 | 67 | 71 | 125 | 61 | 64 | 13 | 6 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 103 | 46 | 57 | 99 | 44 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 126 | 65 | 61 | 120 | 63 | 57 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 116 | 58 | 58 | 113 | 57 | 56 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 107 | 49 | 58 | 98 | 47 | 51 | 9 | 2 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 120 | 58 | 62 | 115 | 56 | 59 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 99 | 48 | 51 | 96 | 46 | 50 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 95 | 45 | 50 | 86 | 44 | 42 | 9 | 1 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 101 | 64 | 37 | 99 | 62 | 37 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 92 | 45 | 47 | 88 | 43 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 37 | 55 | 84 | 35 | 49 | 8 | 2 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 82 | 43 | 39 | 76 | 39 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 25 | 19 | 36 | 21 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 59 | 26 | 33 | 58 | 26 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 55 | 20 | 35 | 54 | 19 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 51 | 22 | 29 | 51 | 22 | 29 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 32 | 32 | 61 | 29 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 83 bis unter 84 | 83 | 42 | 41 | 80 | 40 | 40 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 57 | 23 | 34 | 56 | 23 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 65 | 19 | 46 | 60 | 14 | 46 | 5 | 5 | — |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 11 | 36 | 45 | 11 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 43 | 16 | 27 | 43 | 16 | 27 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 32 | 10 | 22 | 32 | 10 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 4 | 22 | 25 | 4 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 7 | 14 | 19 | 7 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 19 | 3 | 16 | 19 | 3 | 16 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 5 | 20 | 25 | 5 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 269 | 4 089 | 4 180 | 7 309 | 3 604 | 3 705 | 960 | 485 | 475 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437016 Oberzent, Stadt | Unter 1 | 72 | 41 | 31 | 65 | 37 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 66 | 37 | 29 | 58 | 31 | 27 | 8 | 6 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 81 | 38 | 43 | 69 | 31 | 38 | 12 | 7 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 43 | 39 | 73 | 39 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 81 | 37 | 44 | 71 | 33 | 38 | 10 | 4 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 83 | 44 | 39 | 73 | 38 | 35 | 10 | 6 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 86 | 40 | 46 | 75 | 38 | 37 | 11 | 2 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 89 | 43 | 46 | 80 | 39 | 41 | 9 | 4 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 66 | 33 | 33 | 59 | 30 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 29 | 29 | 51 | 26 | 25 | 7 | 3 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 69 | 26 | 43 | 52 | 19 | 33 | 17 | 7 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 65 | 36 | 29 | 59 | 31 | 28 | 6 | 5 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 75 | 34 | 41 | 60 | 30 | 30 | 15 | 4 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 69 | 35 | 34 | 63 | 30 | 33 | 6 | 5 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 66 | 35 | 31 | 57 | 30 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 31 | 28 | 54 | 27 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 71 | 34 | 37 | 60 | 28 | 32 | 11 | 6 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 98 | 41 | 57 | 94 | 39 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 80 | 35 | 45 | 65 | 28 | 37 | 15 | 7 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 77 | 47 | 30 | 71 | 42 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 84 | 50 | 34 | 72 | 43 | 29 | 12 | 7 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 78 | 47 | 31 | 67 | 39 | 28 | 11 | 8 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 83 | 53 | 30 | 75 | 47 | 28 | 8 | 6 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 92 | 48 | 44 | 80 | 44 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 38 | 42 | 65 | 32 | 33 | 15 | 6 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 71 | 43 | 28 | 57 | 32 | 25 | 14 | 11 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 91 | 53 | 38 | 67 | 38 | 29 | 24 | 15 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 83 | 44 | 39 | 68 | 32 | 36 | 15 | 12 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 88 | 49 | 39 | 72 | 41 | 31 | 16 | 8 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 109 | 63 | 46 | 84 | 48 | 36 | 25 | 15 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 103 | 52 | 51 | 82 | 43 | 39 | 21 | 9 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 87 | 44 | 43 | 64 | 35 | 29 | 23 | 9 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 101 | 61 | 40 | 83 | 46 | 37 | 18 | 15 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 124 | 63 | 61 | 104 | 50 | 54 | 20 | 13 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 117 | 63 | 54 | 95 | 51 | 44 | 22 | 12 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 107 | 59 | 48 | 87 | 46 | 41 | 20 | 13 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 116 | 68 | 48 | 87 | 53 | 34 | 29 | 15 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 117 | 58 | 59 | 88 | 46 | 42 | 29 | 12 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 103 | 56 | 47 | 81 | 45 | 36 | 22 | 11 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 109 | 50 | 59 | 87 | 35 | 52 | 22 | 15 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 112 | 67 | 45 | 87 | 51 | 36 | 25 | 16 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 105 | 56 | 49 | 85 | 44 | 41 | 20 | 12 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 97 | 53 | 44 | 78 | 42 | 36 | 19 | 11 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 97 | 39 | 58 | 76 | 29 | 47 | 21 | 10 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 105 | 58 | 47 | 85 | 46 | 39 | 20 | 12 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 103 | 48 | 55 | 76 | 32 | 44 | 27 | 16 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 107 | 53 | 54 | 78 | 39 | 39 | 29 | 14 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 104 | 56 | 48 | 84 | 45 | 39 | 20 | 11 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 89 | 53 | 36 | 70 | 42 | 28 | 19 | 11 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 110 | 55 | 55 | 87 | 44 | 43 | 23 | 11 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 130 | 67 | 63 | 102 | 50 | 52 | 28 | 17 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 125 | 68 | 57 | 113 | 61 | 52 | 12 | 7 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 143 | 57 | 86 | 121 | 46 | 75 | 22 | 11 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 138 | 69 | 69 | 118 | 57 | 61 | 20 | 12 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 174 | 81 | 93 | 147 | 68 | 79 | 27 | 13 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 170 | 83 | 87 | 152 | 71 | 81 | 18 | 12 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 189 | 96 | 93 | 175 | 89 | 86 | 14 | 7 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 192 | 94 | 98 | 180 | 88 | 92 | 12 | 6 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 185 | 89 | 96 | 167 | 77 | 90 | 18 | 12 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 181 | 91 | 90 | 172 | 87 | 85 | 9 | 4 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 177 | 89 | 88 | 161 | 83 | 78 | 16 | 6 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 189 | 84 | 105 | 178 | 80 | 98 | 11 | 4 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 165 | 77 | 88 | 158 | 74 | 84 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 160 | 75 | 85 | 151 | 70 | 81 | 9 | 5 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 178 | 89 | 89 | 165 | 83 | 82 | 13 | 6 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 156 | 74 | 82 | 150 | 71 | 79 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 160 | 97 | 63 | 153 | 95 | 58 | 7 | 2 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 149 | 75 | 74 | 144 | 74 | 70 | 5 | 1 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 151 | 81 | 70 | 147 | 80 | 67 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 130 | 58 | 72 | 123 | 53 | 70 | 7 | 5 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 131 | 76 | 55 | 122 | 73 | 49 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 128 | 53 | 75 | 121 | 51 | 70 | 7 | 2 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 126 | 62 | 64 | 118 | 58 | 60 | 8 | 4 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 117 | 54 | 63 | 110 | 53 | 57 | 7 | 1 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 130 | 71 | 59 | 129 | 70 | 59 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 94 | 51 | 43 | 88 | 48 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 99 | 49 | 50 | 97 | 48 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 65 | 29 | 36 | 64 | 28 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 56 | 23 | 33 | 52 | 21 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 76 | 40 | 36 | 71 | 36 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 79 | 43 | 36 | 76 | 42 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 64 | 30 | 34 | 59 | 28 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 87 | 32 | 55 | 87 | 32 | 55 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 92 | 44 | 48 | 91 | 43 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 91 | 36 | 55 | 88 | 35 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 67 | 29 | 38 | 64 | 28 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 67 | 26 | 41 | 65 | 24 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 87 bis unter 88 | 68 | 32 | 36 | 66 | 32 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 53 | 18 | 35 | 52 | 17 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 40 | 12 | 28 | 39 | 11 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 24 | 2 | 22 | 23 | 2 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 17 | 9 | 26 | 17 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 564 | 4 787 | 4 777 | 8 442 | 4 185 | 4 257 | 1 122 | 602 | 520 |

Bevölkerung der Gemeinden im Odenwaldkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 437 Odenwaldkreis | Unter 1 | 734 | 398 | 336 | 636 | 350 | 286 | 98 | 48 | 50 |
| | 1 bis unter 2 | 789 | 437 | 352 | 692 | 379 | 313 | 97 | 58 | 39 |
| | 2 bis unter 3 | 850 | 440 | 410 | 744 | 375 | 369 | 106 | 65 | 41 |
| | 3 bis unter 4 | 861 | 428 | 433 | 732 | 360 | 372 | 129 | 68 | 61 |
| | 4 bis unter 5 | 831 | 424 | 407 | 708 | 372 | 336 | 123 | 52 | 71 |
| | 5 bis unter 6 | 883 | 473 | 410 | 773 | 413 | 360 | 110 | 60 | 50 |
| | 6 bis unter 7 | 859 | 470 | 389 | 752 | 409 | 343 | 107 | 61 | 46 |
| | 7 bis unter 8 | 891 | 459 | 432 | 759 | 387 | 372 | 132 | 72 | 60 |
| | 8 bis unter 9 | 842 | 437 | 405 | 718 | 369 | 349 | 124 | 68 | 56 |
| | 9 bis unter 10 | 822 | 430 | 392 | 715 | 383 | 332 | 107 | 47 | 60 |
| | 10 bis unter 11 | 814 | 414 | 400 | 704 | 361 | 343 | 110 | 53 | 57 |
| | 11 bis unter 12 | 854 | 430 | 424 | 719 | 359 | 360 | 135 | 71 | 64 |
| | 12 bis unter 13 | 810 | 397 | 413 | 707 | 351 | 356 | 103 | 46 | 57 |
| | 13 bis unter 14 | 843 | 420 | 423 | 715 | 356 | 359 | 128 | 64 | 64 |
| | 14 bis unter 15 | 879 | 444 | 435 | 757 | 387 | 370 | 122 | 57 | 65 |
| | 15 bis unter 16 | 823 | 392 | 431 | 698 | 331 | 367 | 125 | 61 | 64 |
| | 16 bis unter 17 | 877 | 455 | 422 | 760 | 391 | 369 | 117 | 64 | 53 |
| | 17 bis unter 18 | 860 | 447 | 413 | 743 | 381 | 362 | 117 | 66 | 51 |
| | 18 bis unter 19 | 914 | 450 | 464 | 790 | 385 | 405 | 124 | 65 | 59 |
| | 19 bis unter 20 | 891 | 470 | 421 | 776 | 399 | 377 | 115 | 71 | 44 |
| | 20 bis unter 21 | 853 | 470 | 383 | 720 | 392 | 328 | 133 | 78 | 55 |
| | 21 bis unter 22 | 832 | 461 | 371 | 708 | 396 | 312 | 124 | 65 | 59 |
| | 22 bis unter 23 | 831 | 473 | 358 | 714 | 408 | 306 | 117 | 65 | 52 |
| | 23 bis unter 24 | 846 | 455 | 391 | 719 | 379 | 340 | 127 | 76 | 51 |
| | 24 bis unter 25 | 890 | 435 | 455 | 672 | 320 | 352 | 218 | 115 | 103 |
| | 25 bis unter 26 | 897 | 493 | 404 | 692 | 380 | 312 | 205 | 113 | 92 |
| | 26 bis unter 27 | 959 | 533 | 426 | 730 | 406 | 324 | 229 | 127 | 102 |
| | 27 bis unter 28 | 910 | 505 | 405 | 704 | 381 | 323 | 206 | 124 | 82 |
| | 28 bis unter 29 | 904 | 505 | 399 | 704 | 392 | 312 | 200 | 113 | 87 |
| | 29 bis unter 30 | 993 | 499 | 494 | 766 | 385 | 381 | 227 | 114 | 113 |
| | 30 bis unter 31 | 988 | 517 | 471 | 764 | 409 | 355 | 224 | 108 | 116 |
| | 31 bis unter 32 | 995 | 514 | 481 | 742 | 390 | 352 | 253 | 124 | 129 |
| | 32 bis unter 33 | 1 066 | 579 | 487 | 805 | 424 | 381 | 261 | 155 | 106 |
| | 33 bis unter 34 | 1 160 | 594 | 566 | 897 | 461 | 436 | 263 | 133 | 130 |
| | 34 bis unter 35 | 1 147 | 591 | 556 | 875 | 449 | 426 | 272 | 142 | 130 |
| | 35 bis unter 36 | 1 195 | 606 | 589 | 897 | 447 | 450 | 298 | 159 | 139 |
| | 36 bis unter 37 | 1 149 | 584 | 565 | 881 | 454 | 427 | 268 | 130 | 138 |
| | 37 bis unter 38 | 1 144 | 553 | 591 | 865 | 415 | 450 | 279 | 138 | 141 |
| | 38 bis unter 39 | 1 090 | 554 | 536 | 837 | 422 | 415 | 253 | 132 | 121 |
| | 39 bis unter 40 | 1 146 | 588 | 558 | 883 | 433 | 450 | 263 | 155 | 108 |
| | 40 bis unter 41 | 1 101 | 574 | 527 | 846 | 439 | 407 | 255 | 135 | 120 |
| | 41 bis unter 42 | 1 048 | 526 | 522 | 830 | 421 | 409 | 218 | 105 | 113 |
| | 42 bis unter 43 | 1 120 | 546 | 574 | 888 | 426 | 462 | 232 | 120 | 112 |
| | 43 bis unter 44 | 1 144 | 543 | 601 | 847 | 409 | 438 | 297 | 134 | 163 |
| | 44 bis unter 45 | 1 142 | 589 | 553 | 879 | 444 | 435 | 263 | 145 | 118 |
| | 45 bis unter 46 | 1 013 | 485 | 528 | 768 | 363 | 405 | 245 | 122 | 123 |
| | 46 bis unter 47 | 1 070 | 509 | 561 | 807 | 386 | 421 | 263 | 123 | 140 |
| | 47 bis unter 48 | 1 084 | 523 | 561 | 831 | 402 | 429 | 253 | 121 | 132 |
| | 48 bis unter 49 | 1 081 | 574 | 507 | 802 | 419 | 383 | 279 | 155 | 124 |
| | 49 bis unter 50 | 1 133 | 559 | 574 | 869 | 416 | 453 | 264 | 143 | 121 |
| | 50 bis unter 51 | 1 130 | 584 | 546 | 856 | 435 | 421 | 274 | 149 | 125 |
| | 51 bis unter 52 | 1 196 | 592 | 604 | 965 | 476 | 489 | 231 | 116 | 115 |
| | 52 bis unter 53 | 1 396 | 671 | 725 | 1 165 | 550 | 615 | 231 | 121 | 110 |
| | 53 bis unter 54 | 1 383 | 667 | 716 | 1 144 | 556 | 588 | 239 | 111 | 128 |
| | 54 bis unter 55 | 1 490 | 720 | 770 | 1 245 | 611 | 634 | 245 | 109 | 136 |
| | 55 bis unter 56 | 1 545 | 772 | 773 | 1 319 | 648 | 671 | 226 | 124 | 102 |
| | 56 bis unter 57 | 1 534 | 730 | 804 | 1 334 | 635 | 699 | 200 | 95 | 105 |
| | 57 bis unter 58 | 1 632 | 836 | 796 | 1 420 | 725 | 695 | 212 | 111 | 101 |
| | 58 bis unter 59 | 1 628 | 824 | 804 | 1 450 | 740 | 710 | 178 | 84 | 94 |
| | 59 bis unter 60 | 1 643 | 814 | 829 | 1 462 | 717 | 745 | 181 | 97 | 84 |
| | 60 bis unter 61 | 1 689 | 811 | 878 | 1 506 | 720 | 786 | 183 | 91 | 92 |
| | 61 bis unter 62 | 1 675 | 808 | 867 | 1 512 | 735 | 777 | 163 | 73 | 90 |
| | 62 bis unter 63 | 1 578 | 789 | 789 | 1 432 | 726 | 706 | 146 | 63 | 83 |
| | 63 bis unter 64 | 1 532 | 737 | 795 | 1 404 | 662 | 742 | 128 | 75 | 53 |
| | 64 bis unter 65 | 1 530 | 752 | 778 | 1 410 | 699 | 711 | 120 | 53 | 67 |
| | 65 bis unter 66 | 1 407 | 705 | 702 | 1 309 | 656 | 653 | 98 | 49 | 49 |
| | 66 bis unter 67 | 1 397 | 692 | 705 | 1 273 | 635 | 638 | 124 | 57 | 67 |
| | 67 bis unter 68 | 1 354 | 638 | 716 | 1 266 | 602 | 664 | 88 | 36 | 52 |
| | 68 bis unter 69 | 1 344 | 647 | 697 | 1 239 | 593 | 646 | 105 | 54 | 51 |
| | 69 bis unter 70 | 1 251 | 612 | 639 | 1 166 | 571 | 595 | 85 | 41 | 44 |
| | 70 bis unter 71 | 1 203 | 608 | 595 | 1 105 | 568 | 537 | 98 | 40 | 58 |
| | 71 bis unter 72 | 1 218 | 571 | 647 | 1 136 | 545 | 591 | 82 | 26 | 56 |
| | 72 bis unter 73 | 1 183 | 572 | 611 | 1 109 | 542 | 567 | 74 | 30 | 44 |
| | 73 bis unter 74 | 1 146 | 532 | 614 | 1 062 | 499 | 563 | 84 | 33 | 51 |
| | 74 bis unter 75 | 1 128 | 542 | 586 | 1 056 | 519 | 537 | 72 | 23 | 49 |
| | 75 bis unter 76 | 987 | 493 | 494 | 918 | 459 | 459 | 69 | 34 | 35 |
| | 76 bis unter 77 | 946 | 430 | 516 | 874 | 401 | 473 | 72 | 29 | 43 |
| | 77 bis unter 78 | 703 | 326 | 377 | 638 | 295 | 343 | 65 | 31 | 34 |
| | 78 bis unter 79 | 556 | 266 | 290 | 505 | 246 | 259 | 51 | 20 | 31 |
| | 79 bis unter 80 | 718 | 336 | 382 | 677 | 317 | 360 | 41 | 19 | 22 |
| | 80 bis unter 81 | 723 | 319 | 404 | 679 | 299 | 380 | 44 | 20 | 24 |
| | 81 bis unter 82 | 672 | 288 | 384 | 632 | 270 | 362 | 40 | 18 | 22 |
| | 82 bis unter 83 | 762 | 342 | 420 | 732 | 324 | 408 | 30 | 18 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 796 | 344 | 452 | 774 | 332 | 442 | 22 | 12 | 10 |
| | 84 bis unter 85 | 783 | 336 | 447 | 757 | 321 | 436 | 26 | 15 | 11 |
| | 85 bis unter 86 | 654 | 235 | 419 | 619 | 217 | 402 | 35 | 18 | 17 |
| | 86 bis unter 87 | 540 | 204 | 336 | 528 | 198 | 330 | 12 | 6 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 510 | 216 | 294 | 493 | 205 | 288 | 17 | 11 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 385 | 125 | 260 | 379 | 121 | 258 | 6 | 4 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 328 | 111 | 217 | 322 | 109 | 213 | 6 | 2 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 237 | 80 | 157 | 227 | 74 | 153 | 10 | 6 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 206 | 59 | 147 | 202 | 59 | 143 | 4 | — | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 175 | 64 | 111 | 173 | 62 | 111 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 148 | 39 | 109 | 146 | 37 | 109 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 86 | 26 | 60 | 85 | 25 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 261 | 67 | 194 | 255 | 65 | 190 | 6 | 2 | 4 |
| | Insgesamt | 94 246 | 46 584 | 47 662 | 80 500 | 39 567 | 40 933 | 13 746 | 7 017 | 6 729 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438001 Dietzenbach, Kreisstadt | Unter 1 | 360 | 182 | 178 | 262 | 133 | 129 | 98 | 49 | 49 |
| | 1 bis unter 2 | 376 | 184 | 192 | 283 | 137 | 146 | 93 | 47 | 46 |
| | 2 bis unter 3 | 431 | 234 | 197 | 334 | 184 | 150 | 97 | 50 | 47 |
| | 3 bis unter 4 | 390 | 229 | 161 | 289 | 166 | 123 | 101 | 63 | 38 |
| | 4 bis unter 5 | 467 | 235 | 232 | 339 | 175 | 164 | 128 | 60 | 68 |
| | 5 bis unter 6 | 448 | 225 | 223 | 331 | 167 | 164 | 117 | 58 | 59 |
| | 6 bis unter 7 | 411 | 208 | 203 | 305 | 150 | 155 | 106 | 58 | 48 |
| | 7 bis unter 8 | 462 | 234 | 228 | 322 | 162 | 160 | 140 | 72 | 68 |
| | 8 bis unter 9 | 448 | 251 | 197 | 327 | 184 | 143 | 121 | 67 | 54 |
| | 9 bis unter 10 | 410 | 211 | 199 | 281 | 146 | 135 | 129 | 65 | 64 |
| | 10 bis unter 11 | 352 | 193 | 159 | 256 | 135 | 121 | 96 | 58 | 38 |
| | 11 bis unter 12 | 410 | 207 | 203 | 314 | 157 | 157 | 96 | 50 | 46 |
| | 12 bis unter 13 | 462 | 247 | 215 | 349 | 200 | 149 | 113 | 47 | 66 |
| | 13 bis unter 14 | 409 | 195 | 214 | 300 | 136 | 164 | 109 | 59 | 50 |
| | 14 bis unter 15 | 453 | 229 | 224 | 333 | 175 | 158 | 120 | 54 | 66 |
| | 15 bis unter 16 | 397 | 221 | 176 | 300 | 168 | 132 | 97 | 53 | 44 |
| | 16 bis unter 17 | 466 | 252 | 214 | 357 | 183 | 174 | 109 | 69 | 40 |
| | 17 bis unter 18 | 452 | 231 | 221 | 349 | 172 | 177 | 103 | 59 | 44 |
| | 18 bis unter 19 | 437 | 230 | 207 | 347 | 180 | 167 | 90 | 50 | 40 |
| | 19 bis unter 20 | 404 | 214 | 190 | 316 | 169 | 147 | 88 | 45 | 43 |
| | 20 bis unter 21 | 401 | 215 | 186 | 309 | 165 | 144 | 92 | 50 | 42 |
| | 21 bis unter 22 | 376 | 208 | 168 | 299 | 158 | 141 | 77 | 50 | 27 |
| | 22 bis unter 23 | 393 | 195 | 198 | 300 | 153 | 147 | 93 | 42 | 51 |
| | 23 bis unter 24 | 408 | 237 | 171 | 303 | 170 | 133 | 105 | 67 | 38 |
| | 24 bis unter 25 | 413 | 217 | 196 | 273 | 144 | 129 | 140 | 73 | 67 |
| | 25 bis unter 26 | 388 | 204 | 184 | 233 | 120 | 113 | 155 | 84 | 71 |
| | 26 bis unter 27 | 392 | 201 | 191 | 227 | 119 | 108 | 165 | 82 | 83 |
| | 27 bis unter 28 | 405 | 217 | 188 | 226 | 127 | 99 | 179 | 90 | 89 |
| | 28 bis unter 29 | 379 | 207 | 172 | 229 | 126 | 103 | 150 | 81 | 69 |
| | 29 bis unter 30 | 405 | 220 | 185 | 226 | 123 | 103 | 179 | 97 | 82 |
| | 30 bis unter 31 | 419 | 208 | 211 | 221 | 109 | 112 | 198 | 99 | 99 |
| | 31 bis unter 32 | 448 | 239 | 209 | 266 | 135 | 131 | 182 | 104 | 78 |
| | 32 bis unter 33 | 430 | 226 | 204 | 233 | 100 | 133 | 197 | 126 | 71 |
| | 33 bis unter 34 | 458 | 244 | 214 | 251 | 133 | 118 | 207 | 111 | 96 |
| | 34 bis unter 35 | 501 | 247 | 254 | 291 | 145 | 146 | 210 | 102 | 108 |
| | 35 bis unter 36 | 479 | 223 | 256 | 271 | 129 | 142 | 208 | 94 | 114 |
| | 36 bis unter 37 | 478 | 246 | 232 | 253 | 130 | 123 | 225 | 116 | 109 |
| | 37 bis unter 38 | 475 | 229 | 246 | 266 | 128 | 138 | 209 | 101 | 108 |
| | 38 bis unter 39 | 470 | 229 | 241 | 262 | 129 | 133 | 208 | 100 | 108 |
| | 39 bis unter 40 | 454 | 221 | 233 | 255 | 128 | 127 | 199 | 93 | 106 |
| | 40 bis unter 41 | 493 | 251 | 242 | 267 | 127 | 140 | 226 | 124 | 102 |
| | 41 bis unter 42 | 470 | 249 | 221 | 262 | 147 | 115 | 208 | 102 | 106 |
| | 42 bis unter 43 | 477 | 239 | 238 | 256 | 132 | 124 | 221 | 107 | 114 |
| | 43 bis unter 44 | 486 | 242 | 244 | 257 | 131 | 126 | 229 | 111 | 118 |
| | 44 bis unter 45 | 464 | 237 | 227 | 267 | 143 | 124 | 197 | 94 | 103 |
| | 45 bis unter 46 | 492 | 242 | 250 | 279 | 135 | 144 | 213 | 107 | 106 |
| | 46 bis unter 47 | 454 | 233 | 221 | 241 | 121 | 120 | 213 | 112 | 101 |
| | 47 bis unter 48 | 465 | 230 | 235 | 262 | 120 | 142 | 203 | 110 | 93 |
| | 48 bis unter 49 | 492 | 251 | 241 | 256 | 129 | 127 | 236 | 122 | 114 |
| | 49 bis unter 50 | 449 | 240 | 209 | 238 | 129 | 109 | 211 | 111 | 100 |
| | 50 bis unter 51 | 503 | 282 | 221 | 301 | 174 | 127 | 202 | 108 | 94 |
| | 51 bis unter 52 | 461 | 238 | 223 | 239 | 125 | 114 | 222 | 113 | 109 |
| | 52 bis unter 53 | 476 | 233 | 243 | 292 | 143 | 149 | 184 | 90 | 94 |
| | 53 bis unter 54 | 458 | 227 | 231 | 279 | 144 | 135 | 179 | 83 | 96 |
| | 54 bis unter 55 | 507 | 244 | 263 | 328 | 149 | 179 | 179 | 95 | 84 |
| | 55 bis unter 56 | 413 | 205 | 208 | 267 | 132 | 135 | 146 | 73 | 73 |
| | 56 bis unter 57 | 464 | 260 | 204 | 319 | 174 | 145 | 145 | 86 | 59 |
| | 57 bis unter 58 | 534 | 272 | 262 | 357 | 175 | 182 | 177 | 97 | 80 |
| | 58 bis unter 59 | 482 | 259 | 223 | 350 | 185 | 165 | 132 | 74 | 58 |
| | 59 bis unter 60 | 508 | 244 | 264 | 356 | 161 | 195 | 152 | 83 | 69 |
| | 60 bis unter 61 | 455 | 230 | 225 | 347 | 171 | 176 | 108 | 59 | 49 |
| | 61 bis unter 62 | 432 | 213 | 219 | 327 | 153 | 174 | 105 | 60 | 45 |
| | 62 bis unter 63 | 475 | 240 | 235 | 345 | 165 | 180 | 130 | 75 | 55 |
| | 63 bis unter 64 | 397 | 194 | 203 | 311 | 148 | 163 | 86 | 46 | 40 |
| | 64 bis unter 65 | 375 | 185 | 190 | 293 | 144 | 149 | 82 | 41 | 41 |
| | 65 bis unter 66 | 378 | 181 | 197 | 315 | 142 | 173 | 63 | 39 | 24 |
| | 66 bis unter 67 | 354 | 165 | 189 | 297 | 139 | 158 | 57 | 26 | 31 |
| | 67 bis unter 68 | 396 | 204 | 192 | 311 | 167 | 144 | 85 | 37 | 48 |
| | 68 bis unter 69 | 341 | 172 | 169 | 274 | 143 | 131 | 67 | 29 | 38 |
| | 69 bis unter 70 | 319 | 149 | 170 | 267 | 128 | 139 | 52 | 21 | 31 |
| | 70 bis unter 71 | 311 | 155 | 156 | 254 | 134 | 120 | 57 | 21 | 36 |
| | 71 bis unter 72 | 314 | 126 | 188 | 265 | 109 | 156 | 49 | 17 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 306 | 125 | 181 | 252 | 110 | 142 | 54 | 15 | 39 |
| | 73 bis unter 74 | 306 | 137 | 169 | 244 | 115 | 129 | 62 | 22 | 40 |
| | 74 bis unter 75 | 357 | 142 | 215 | 293 | 121 | 172 | 64 | 21 | 43 |
| | 75 bis unter 76 | 302 | 141 | 161 | 244 | 112 | 132 | 58 | 29 | 29 |
| | 76 bis unter 77 | 266 | 118 | 148 | 214 | 92 | 122 | 52 | 26 | 26 |
| | 77 bis unter 78 | 262 | 134 | 128 | 215 | 110 | 105 | 47 | 24 | 23 |
| | 78 bis unter 79 | 219 | 101 | 118 | 178 | 82 | 96 | 41 | 19 | 22 |
| | 79 bis unter 80 | 278 | 118 | 160 | 249 | 102 | 147 | 29 | 16 | 13 |
| | 80 bis unter 81 | 265 | 106 | 159 | 230 | 94 | 136 | 35 | 12 | 23 |
| | 81 bis unter 82 | 242 | 113 | 129 | 216 | 101 | 115 | 26 | 12 | 14 |
| | 82 bis unter 83 | 264 | 114 | 150 | 237 | 103 | 134 | 27 | 11 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 243 | 95 | 148 | 218 | 84 | 134 | 25 | 11 | 14 |
| | 84 bis unter 85 | 195 | 92 | 103 | 177 | 82 | 95 | 18 | 10 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 187 | 69 | 118 | 164 | 53 | 111 | 23 | 16 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 172 | 72 | 100 | 153 | 65 | 88 | 19 | 7 | 12 |
| | 87 bis unter 88 | 147 | 56 | 91 | 127 | 48 | 79 | 20 | 8 | 12 |
| | 88 bis unter 89 | 131 | 58 | 73 | 115 | 47 | 68 | 16 | 11 | 5 |
| | 89 bis unter 90 | 93 | 35 | 58 | 84 | 31 | 53 | 9 | 4 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 55 | 18 | 37 | 47 | 14 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 48 | 19 | 29 | 45 | 17 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 34 | 16 | 18 | 30 | 15 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 35 | 12 | 23 | 32 | 10 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 6 | 10 | 15 | 6 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 55 | 12 | 43 | 50 | 11 | 39 | 5 | 1 | 4 |
| | Insgesamt | 35 590 | 17 846 | 17 744 | 24 596 | 12 194 | 12 402 | 10 994 | 5 652 | 5 342 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438002 Dreieich, Stadt | Unter 1 | 324 | 161 | 163 | 253 | 129 | 124 | 71 | 32 | 39 |
| | 1 bis unter 2 | 344 | 177 | 167 | 282 | 150 | 132 | 62 | 27 | 35 |
| | 2 bis unter 3 | 408 | 195 | 213 | 346 | 163 | 183 | 62 | 32 | 30 |
| | 3 bis unter 4 | 398 | 201 | 197 | 330 | 166 | 164 | 68 | 35 | 33 |
| | 4 bis unter 5 | 403 | 202 | 201 | 342 | 172 | 170 | 61 | 30 | 31 |
| | 5 bis unter 6 | 425 | 232 | 193 | 349 | 187 | 162 | 76 | 45 | 31 |
| | 6 bis unter 7 | 483 | 252 | 231 | 395 | 210 | 185 | 88 | 42 | 46 |
| | 7 bis unter 8 | 470 | 230 | 240 | 389 | 192 | 197 | 81 | 38 | 43 |
| | 8 bis unter 9 | 446 | 256 | 190 | 388 | 227 | 161 | 58 | 29 | 29 |
| | 9 bis unter 10 | 449 | 245 | 204 | 367 | 204 | 163 | 82 | 41 | 41 |
| | 10 bis unter 11 | 452 | 247 | 205 | 377 | 202 | 175 | 75 | 45 | 30 |
| | 11 bis unter 12 | 427 | 225 | 202 | 362 | 190 | 172 | 65 | 35 | 30 |
| | 12 bis unter 13 | 432 | 224 | 208 | 355 | 179 | 176 | 77 | 45 | 32 |
| | 13 bis unter 14 | 431 | 217 | 214 | 365 | 187 | 178 | 66 | 30 | 36 |
| | 14 bis unter 15 | 381 | 199 | 182 | 319 | 166 | 153 | 62 | 33 | 29 |
| | 15 bis unter 16 | 450 | 245 | 205 | 382 | 214 | 168 | 68 | 31 | 37 |
| | 16 bis unter 17 | 389 | 203 | 186 | 330 | 172 | 158 | 59 | 31 | 28 |
| | 17 bis unter 18 | 425 | 226 | 199 | 353 | 187 | 166 | 72 | 39 | 33 |
| | 18 bis unter 19 | 431 | 229 | 202 | 359 | 184 | 175 | 72 | 45 | 27 |
| | 19 bis unter 20 | 375 | 209 | 166 | 321 | 180 | 141 | 54 | 29 | 25 |
| | 20 bis unter 21 | 394 | 233 | 161 | 325 | 188 | 137 | 69 | 45 | 24 |
| | 21 bis unter 22 | 396 | 217 | 179 | 316 | 166 | 150 | 80 | 51 | 29 |
| | 22 bis unter 23 | 400 | 224 | 176 | 298 | 158 | 140 | 102 | 66 | 36 |
| | 23 bis unter 24 | 417 | 217 | 200 | 325 | 164 | 161 | 92 | 53 | 39 |
| | 24 bis unter 25 | 402 | 222 | 180 | 281 | 155 | 126 | 121 | 67 | 54 |
| | 25 bis unter 26 | 422 | 229 | 193 | 278 | 153 | 125 | 144 | 76 | 68 |
| | 26 bis unter 27 | 398 | 202 | 196 | 281 | 143 | 138 | 117 | 59 | 58 |
| | 27 bis unter 28 | 465 | 248 | 217 | 311 | 174 | 137 | 154 | 74 | 80 |
| | 28 bis unter 29 | 413 | 219 | 194 | 274 | 146 | 128 | 139 | 73 | 66 |
| | 29 bis unter 30 | 415 | 200 | 215 | 306 | 144 | 162 | 109 | 56 | 53 |
| | 30 bis unter 31 | 422 | 218 | 204 | 299 | 151 | 148 | 123 | 67 | 56 |
| | 31 bis unter 32 | 445 | 222 | 223 | 303 | 138 | 165 | 142 | 84 | 58 |
| | 32 bis unter 33 | 474 | 230 | 244 | 315 | 155 | 160 | 159 | 75 | 84 |
| | 33 bis unter 34 | 497 | 255 | 242 | 329 | 168 | 161 | 168 | 87 | 81 |
| | 34 bis unter 35 | 491 | 248 | 243 | 319 | 157 | 162 | 172 | 91 | 81 |
| | 35 bis unter 36 | 513 | 260 | 253 | 355 | 177 | 178 | 158 | 83 | 75 |
| | 36 bis unter 37 | 511 | 253 | 258 | 357 | 173 | 184 | 154 | 80 | 74 |
| | 37 bis unter 38 | 506 | 250 | 256 | 321 | 154 | 167 | 185 | 96 | 89 |
| | 38 bis unter 39 | 540 | 246 | 294 | 380 | 172 | 208 | 160 | 74 | 86 |
| | 39 bis unter 40 | 534 | 280 | 254 | 392 | 194 | 198 | 142 | 86 | 56 |
| | 40 bis unter 41 | 537 | 250 | 287 | 399 | 189 | 210 | 138 | 61 | 77 |
| | 41 bis unter 42 | 648 | 301 | 347 | 461 | 206 | 255 | 187 | 95 | 92 |
| | 42 bis unter 43 | 561 | 265 | 296 | 422 | 204 | 218 | 139 | 61 | 78 |
| | 43 bis unter 44 | 578 | 255 | 323 | 423 | 183 | 240 | 155 | 72 | 83 |
| | 44 bis unter 45 | 604 | 294 | 310 | 449 | 202 | 247 | 155 | 92 | 63 |
| | 45 bis unter 46 | 574 | 272 | 302 | 423 | 198 | 225 | 151 | 74 | 77 |
| | 46 bis unter 47 | 579 | 298 | 281 | 439 | 233 | 206 | 140 | 65 | 75 |
| | 47 bis unter 48 | 556 | 284 | 272 | 431 | 221 | 210 | 125 | 63 | 62 |
| | 48 bis unter 49 | 507 | 271 | 236 | 366 | 195 | 171 | 141 | 76 | 65 |
| | 49 bis unter 50 | 541 | 297 | 244 | 397 | 217 | 180 | 144 | 80 | 64 |
| | 50 bis unter 51 | 524 | 283 | 241 | 384 | 207 | 177 | 140 | 76 | 64 |
| | 51 bis unter 52 | 560 | 270 | 290 | 397 | 192 | 205 | 163 | 78 | 85 |
| | 52 bis unter 53 | 615 | 302 | 313 | 469 | 225 | 244 | 146 | 77 | 69 |
| | 53 bis unter 54 | 623 | 315 | 308 | 495 | 251 | 244 | 128 | 64 | 64 |
| | 54 bis unter 55 | 661 | 312 | 349 | 533 | 242 | 291 | 128 | 70 | 58 |
| | 55 bis unter 56 | 680 | 345 | 335 | 557 | 284 | 273 | 123 | 61 | 62 |
| | 56 bis unter 57 | 710 | 350 | 360 | 591 | 282 | 309 | 119 | 68 | 51 |
| | 57 bis unter 58 | 685 | 321 | 364 | 594 | 277 | 317 | 91 | 44 | 47 |
| | 58 bis unter 59 | 709 | 347 | 362 | 610 | 305 | 305 | 99 | 42 | 57 |
| | 59 bis unter 60 | 680 | 342 | 338 | 586 | 291 | 295 | 94 | 51 | 43 |
| | 60 bis unter 61 | 636 | 312 | 324 | 557 | 267 | 290 | 79 | 45 | 34 |
| | 61 bis unter 62 | 654 | 340 | 314 | 566 | 298 | 268 | 88 | 42 | 46 |
| | 62 bis unter 63 | 636 | 320 | 316 | 556 | 283 | 273 | 80 | 37 | 43 |
| | 63 bis unter 64 | 586 | 291 | 295 | 506 | 256 | 250 | 80 | 35 | 45 |
| | 64 bis unter 65 | 594 | 297 | 297 | 519 | 264 | 255 | 75 | 33 | 42 |
| | 65 bis unter 66 | 518 | 262 | 256 | 446 | 222 | 224 | 72 | 40 | 32 |
| | 66 bis unter 67 | 512 | 249 | 263 | 452 | 218 | 234 | 60 | 31 | 29 |
| | 67 bis unter 68 | 470 | 232 | 238 | 416 | 205 | 211 | 54 | 27 | 27 |
| | 68 bis unter 69 | 478 | 215 | 263 | 426 | 199 | 227 | 52 | 16 | 36 |
| | 69 bis unter 70 | 431 | 201 | 230 | 373 | 182 | 191 | 58 | 19 | 39 |
| | 70 bis unter 71 | 409 | 207 | 202 | 351 | 185 | 166 | 58 | 22 | 36 |
| | 71 bis unter 72 | 429 | 202 | 227 | 377 | 183 | 194 | 52 | 19 | 33 |
| | 72 bis unter 73 | 421 | 199 | 222 | 366 | 175 | 191 | 55 | 24 | 31 |
| | 73 bis unter 74 | 405 | 195 | 210 | 339 | 161 | 178 | 66 | 34 | 32 |
| | 74 bis unter 75 | 391 | 186 | 205 | 344 | 161 | 183 | 47 | 25 | 22 |
| | 75 bis unter 76 | 377 | 167 | 210 | 332 | 148 | 184 | 45 | 19 | 26 |
| | 76 bis unter 77 | 353 | 154 | 199 | 303 | 131 | 172 | 50 | 23 | 27 |
| | 77 bis unter 78 | 280 | 115 | 165 | 248 | 103 | 145 | 32 | 12 | 20 |
| | 78 bis unter 79 | 274 | 119 | 155 | 235 | 98 | 137 | 39 | 21 | 18 |
| | 79 bis unter 80 | 314 | 143 | 171 | 296 | 135 | 161 | 18 | 8 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 318 | 135 | 183 | 290 | 122 | 168 | 28 | 13 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 285 | 125 | 160 | 267 | 115 | 152 | 18 | 10 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 320 | 138 | 182 | 290 | 116 | 174 | 30 | 22 | 8 |
| | 83 bis unter 84 | 342 | 134 | 208 | 327 | 127 | 200 | 15 | 7 | 8 |
| | 84 bis unter 85 | 321 | 129 | 192 | 299 | 116 | 183 | 22 | 13 | 9 |
| | 85 bis unter 86 | 259 | 89 | 170 | 245 | 83 | 162 | 14 | 6 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 229 | 89 | 140 | 218 | 83 | 135 | 11 | 6 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 195 | 94 | 101 | 187 | 89 | 98 | 8 | 5 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 176 | 82 | 94 | 172 | 81 | 91 | 4 | 1 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 136 | 38 | 98 | 123 | 32 | 91 | 13 | 6 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 96 | 29 | 67 | 94 | 28 | 66 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 104 | 35 | 69 | 100 | 32 | 68 | 4 | 3 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 78 | 31 | 47 | 74 | 29 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 60 | 20 | 40 | 59 | 19 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 45 | 16 | 29 | 45 | 16 | 29 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 94 | 28 | 66 | 90 | 26 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | Insgesamt | 41 756 | 20 640 | 21 116 | 33 643 | 16 483 | 17 160 | 8 113 | 4 157 | 3 956 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438003 Egelsbach | Unter 1 | 83 | 42 | 41 | 68 | 35 | 33 | 15 | 7 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 109 | 49 | 60 | 93 | 44 | 49 | 16 | 5 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 94 | 41 | 53 | 87 | 37 | 50 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 99 | 55 | 44 | 86 | 49 | 37 | 13 | 6 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 54 | 67 | 102 | 43 | 59 | 19 | 11 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 91 | 45 | 46 | 81 | 40 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 123 | 59 | 64 | 107 | 51 | 56 | 16 | 8 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 127 | 60 | 67 | 112 | 51 | 61 | 15 | 9 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 118 | 62 | 56 | 95 | 50 | 45 | 23 | 12 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 56 | 61 | 105 | 50 | 55 | 12 | 6 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 96 | 43 | 53 | 84 | 38 | 46 | 12 | 5 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 103 | 38 | 65 | 94 | 35 | 59 | 9 | 3 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 124 | 62 | 62 | 108 | 56 | 52 | 16 | 6 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 135 | 60 | 75 | 123 | 52 | 71 | 12 | 8 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 123 | 63 | 60 | 106 | 57 | 49 | 17 | 6 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 123 | 54 | 69 | 107 | 46 | 61 | 16 | 8 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 127 | 60 | 67 | 118 | 55 | 63 | 9 | 5 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 123 | 60 | 63 | 105 | 52 | 53 | 18 | 8 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 122 | 65 | 57 | 109 | 60 | 49 | 13 | 5 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 126 | 64 | 62 | 117 | 59 | 58 | 9 | 5 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 114 | 55 | 59 | 107 | 52 | 55 | 7 | 3 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 92 | 55 | 37 | 76 | 44 | 32 | 16 | 11 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 92 | 60 | 32 | 80 | 54 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 96 | 46 | 50 | 80 | 40 | 40 | 16 | 6 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 103 | 48 | 55 | 76 | 38 | 38 | 27 | 10 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 107 | 61 | 46 | 87 | 53 | 34 | 20 | 8 | 12 |
| | 26 bis unter 27 | 96 | 51 | 45 | 73 | 44 | 29 | 23 | 7 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 109 | 49 | 60 | 75 | 37 | 38 | 34 | 12 | 22 |
| | 28 bis unter 29 | 104 | 62 | 42 | 78 | 46 | 32 | 26 | 16 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 118 | 63 | 55 | 98 | 48 | 50 | 20 | 15 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 91 | 45 | 46 | 71 | 38 | 33 | 20 | 7 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 101 | 59 | 42 | 85 | 50 | 35 | 16 | 9 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 96 | 52 | 44 | 76 | 41 | 35 | 20 | 11 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 124 | 57 | 67 | 93 | 42 | 51 | 31 | 15 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 117 | 66 | 51 | 78 | 44 | 34 | 39 | 22 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 134 | 62 | 72 | 107 | 47 | 60 | 27 | 15 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 114 | 59 | 55 | 89 | 45 | 44 | 25 | 14 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 144 | 69 | 75 | 107 | 49 | 58 | 37 | 20 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 123 | 77 | 46 | 89 | 60 | 29 | 34 | 17 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 139 | 73 | 66 | 108 | 52 | 56 | 31 | 21 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 140 | 54 | 86 | 108 | 42 | 66 | 32 | 12 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 167 | 87 | 80 | 136 | 70 | 66 | 31 | 17 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 125 | 65 | 60 | 96 | 49 | 47 | 29 | 16 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 144 | 69 | 75 | 115 | 55 | 60 | 29 | 14 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 153 | 73 | 80 | 120 | 58 | 62 | 33 | 15 | 18 |
| | 45 bis unter 46 | 148 | 70 | 78 | 122 | 58 | 64 | 26 | 12 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 136 | 67 | 69 | 113 | 55 | 58 | 23 | 12 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 134 | 73 | 61 | 101 | 52 | 49 | 33 | 21 | 12 |
| | 48 bis unter 49 | 144 | 74 | 70 | 111 | 52 | 59 | 33 | 22 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 142 | 73 | 69 | 113 | 57 | 56 | 29 | 16 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 151 | 83 | 68 | 121 | 68 | 53 | 30 | 15 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 162 | 71 | 91 | 137 | 64 | 73 | 25 | 7 | 18 |
| | 52 bis unter 53 | 188 | 90 | 98 | 161 | 74 | 87 | 27 | 16 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 197 | 99 | 98 | 166 | 85 | 81 | 31 | 14 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 197 | 101 | 96 | 177 | 91 | 86 | 20 | 10 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 194 | 97 | 97 | 162 | 83 | 79 | 32 | 14 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 190 | 114 | 76 | 167 | 100 | 67 | 23 | 14 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 187 | 96 | 91 | 166 | 88 | 78 | 21 | 8 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 201 | 101 | 100 | 170 | 84 | 86 | 31 | 17 | 14 |
| | 59 bis unter 60 | 163 | 86 | 77 | 142 | 76 | 66 | 21 | 10 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 182 | 96 | 86 | 161 | 89 | 72 | 21 | 7 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 153 | 67 | 86 | 138 | 61 | 77 | 15 | 6 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 164 | 76 | 88 | 144 | 62 | 82 | 20 | 14 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 165 | 75 | 90 | 146 | 71 | 75 | 19 | 4 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 132 | 70 | 62 | 121 | 64 | 57 | 11 | 6 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 121 | 51 | 70 | 112 | 46 | 66 | 9 | 5 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 122 | 60 | 62 | 108 | 54 | 54 | 14 | 6 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 122 | 58 | 64 | 109 | 55 | 54 | 13 | 3 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 105 | 42 | 63 | 93 | 36 | 57 | 12 | 6 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 107 | 62 | 45 | 95 | 56 | 39 | 12 | 6 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 135 | 63 | 72 | 110 | 54 | 56 | 25 | 9 | 16 |
| | 71 bis unter 72 | 118 | 57 | 61 | 106 | 52 | 54 | 12 | 5 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 113 | 57 | 56 | 105 | 53 | 52 | 8 | 4 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 115 | 63 | 52 | 108 | 59 | 49 | 7 | 4 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 123 | 61 | 62 | 113 | 54 | 59 | 10 | 7 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 96 | 46 | 50 | 88 | 42 | 46 | 8 | 4 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 89 | 46 | 43 | 84 | 44 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 85 | 42 | 43 | 76 | 38 | 38 | 9 | 4 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 82 | 32 | 50 | 74 | 30 | 44 | 8 | 2 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 99 | 45 | 54 | 93 | 41 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 87 | 45 | 42 | 78 | 38 | 40 | 9 | 7 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 76 | 31 | 45 | 72 | 30 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 91 | 47 | 44 | 84 | 42 | 42 | 7 | 5 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 101 | 47 | 54 | 97 | 44 | 53 | 4 | 3 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 75 | 32 | 43 | 73 | 30 | 43 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 82 | 33 | 49 | 74 | 29 | 45 | 8 | 4 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 55 | 24 | 31 | 52 | 23 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 21 | 23 | 44 | 21 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 32 | 15 | 17 | 28 | 12 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 13 | 17 | 26 | 11 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 25 | 10 | 15 | 23 | 8 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 2 | 16 | 18 | 2 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 7 | 1 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 95 oder älter | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 964 | 5 416 | 5 548 | 9 353 | 4 616 | 4 737 | 1 611 | 800 | 811 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438004 Hainburg | Unter 1 | 121 | 66 | 55 | 103 | 56 | 47 | 18 | 10 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 130 | 72 | 58 | 113 | 63 | 50 | 17 | 9 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 127 | 63 | 64 | 107 | 55 | 52 | 20 | 8 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 135 | 59 | 76 | 113 | 53 | 60 | 22 | 6 | 16 |
| | 4 bis unter 5 | 120 | 63 | 57 | 102 | 53 | 49 | 18 | 10 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 110 | 69 | 41 | 93 | 59 | 34 | 17 | 10 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 135 | 60 | 75 | 114 | 51 | 63 | 21 | 9 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 150 | 80 | 70 | 128 | 69 | 59 | 22 | 11 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 140 | 61 | 79 | 119 | 53 | 66 | 21 | 8 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 129 | 75 | 54 | 109 | 64 | 45 | 20 | 11 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 112 | 57 | 55 | 88 | 44 | 44 | 24 | 13 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 139 | 64 | 75 | 119 | 54 | 65 | 20 | 10 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 159 | 83 | 76 | 137 | 71 | 66 | 22 | 12 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 129 | 66 | 63 | 110 | 60 | 50 | 19 | 6 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 132 | 72 | 60 | 115 | 65 | 50 | 17 | 7 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 129 | 59 | 70 | 109 | 52 | 57 | 20 | 7 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 129 | 71 | 58 | 108 | 58 | 50 | 21 | 13 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 130 | 78 | 52 | 105 | 63 | 42 | 25 | 15 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 125 | 60 | 65 | 109 | 55 | 54 | 16 | 5 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 147 | 78 | 69 | 126 | 64 | 62 | 21 | 14 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 140 | 73 | 67 | 122 | 63 | 59 | 18 | 10 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 111 | 58 | 53 | 88 | 48 | 40 | 23 | 10 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 138 | 68 | 70 | 109 | 49 | 60 | 29 | 19 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 156 | 82 | 74 | 126 | 66 | 60 | 30 | 16 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 67 | 47 | 76 | 44 | 32 | 38 | 23 | 15 |
| | 25 bis unter 26 | 147 | 83 | 64 | 110 | 63 | 47 | 37 | 20 | 17 |
| | 26 bis unter 27 | 149 | 80 | 69 | 108 | 56 | 52 | 41 | 24 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 121 | 69 | 52 | 89 | 50 | 39 | 32 | 19 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 122 | 61 | 61 | 84 | 40 | 44 | 38 | 21 | 17 |
| | 29 bis unter 30 | 143 | 65 | 78 | 96 | 50 | 46 | 47 | 15 | 32 |
| | 30 bis unter 31 | 172 | 98 | 74 | 126 | 70 | 56 | 46 | 28 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 155 | 85 | 70 | 104 | 58 | 46 | 51 | 27 | 24 |
| | 32 bis unter 33 | 206 | 108 | 98 | 153 | 81 | 72 | 53 | 27 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 191 | 93 | 98 | 153 | 75 | 78 | 38 | 18 | 20 |
| | 34 bis unter 35 | 176 | 84 | 92 | 132 | 56 | 76 | 44 | 28 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 162 | 84 | 78 | 122 | 61 | 61 | 40 | 23 | 17 |
| | 36 bis unter 37 | 189 | 101 | 88 | 143 | 73 | 70 | 46 | 28 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 160 | 81 | 79 | 130 | 63 | 67 | 30 | 18 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 161 | 77 | 84 | 125 | 63 | 62 | 36 | 14 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 183 | 90 | 93 | 142 | 69 | 73 | 41 | 21 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 162 | 82 | 80 | 115 | 58 | 57 | 47 | 24 | 23 |
| | 41 bis unter 42 | 207 | 109 | 98 | 167 | 84 | 83 | 40 | 25 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 207 | 101 | 106 | 156 | 76 | 80 | 51 | 25 | 26 |
| | 43 bis unter 44 | 183 | 96 | 87 | 134 | 69 | 65 | 49 | 27 | 22 |
| | 44 bis unter 45 | 194 | 99 | 95 | 146 | 68 | 78 | 48 | 31 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 184 | 96 | 88 | 129 | 67 | 62 | 55 | 29 | 26 |
| | 46 bis unter 47 | 176 | 98 | 78 | 132 | 69 | 63 | 44 | 29 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 137 | 70 | 67 | 110 | 51 | 59 | 27 | 19 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 168 | 77 | 91 | 126 | 58 | 68 | 42 | 19 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 173 | 89 | 84 | 128 | 62 | 66 | 45 | 27 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 171 | 89 | 82 | 130 | 70 | 60 | 41 | 19 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 175 | 80 | 95 | 143 | 69 | 74 | 32 | 11 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 244 | 116 | 128 | 208 | 98 | 110 | 36 | 18 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 220 | 108 | 112 | 170 | 83 | 87 | 50 | 25 | 25 |
| | 54 bis unter 55 | 236 | 115 | 121 | 200 | 97 | 103 | 36 | 18 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 245 | 116 | 129 | 213 | 101 | 112 | 32 | 15 | 17 |
| | 56 bis unter 57 | 234 | 101 | 133 | 211 | 92 | 119 | 23 | 9 | 14 |
| | 57 bis unter 58 | 267 | 136 | 131 | 228 | 114 | 114 | 39 | 22 | 17 |
| | 58 bis unter 59 | 217 | 115 | 102 | 180 | 97 | 83 | 37 | 18 | 19 |
| | 59 bis unter 60 | 229 | 106 | 123 | 202 | 96 | 106 | 27 | 10 | 17 |
| | 60 bis unter 61 | 228 | 106 | 122 | 195 | 90 | 105 | 33 | 16 | 17 |
| | 61 bis unter 62 | 209 | 107 | 102 | 187 | 96 | 91 | 22 | 11 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 219 | 108 | 111 | 198 | 94 | 104 | 21 | 14 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 210 | 105 | 105 | 186 | 89 | 97 | 24 | 16 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 234 | 99 | 135 | 216 | 94 | 122 | 18 | 5 | 13 |
| | 65 bis unter 66 | 222 | 114 | 108 | 203 | 103 | 100 | 19 | 11 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 199 | 100 | 99 | 184 | 93 | 91 | 15 | 7 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 182 | 78 | 104 | 158 | 68 | 90 | 24 | 10 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 194 | 87 | 107 | 176 | 82 | 94 | 18 | 5 | 13 |
| | 69 bis unter 70 | 178 | 83 | 95 | 153 | 73 | 80 | 25 | 10 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 168 | 60 | 108 | 146 | 53 | 93 | 22 | 7 | 15 |
| | 71 bis unter 72 | 166 | 71 | 95 | 149 | 63 | 86 | 17 | 8 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 179 | 78 | 101 | 164 | 71 | 93 | 15 | 7 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 176 | 69 | 107 | 162 | 60 | 102 | 14 | 9 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 170 | 89 | 81 | 161 | 84 | 77 | 9 | 5 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 193 | 91 | 102 | 170 | 75 | 95 | 23 | 16 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 142 | 68 | 74 | 126 | 59 | 67 | 16 | 9 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 125 | 55 | 70 | 119 | 52 | 67 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 99 | 50 | 49 | 92 | 47 | 45 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 138 | 63 | 75 | 128 | 60 | 68 | 10 | 3 | 7 |
| | 80 bis unter 81 | 100 | 49 | 51 | 94 | 46 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 102 | 50 | 52 | 99 | 48 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 125 | 59 | 66 | 119 | 55 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 137 | 58 | 79 | 131 | 55 | 76 | 6 | 3 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 96 | 37 | 59 | 92 | 34 | 58 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 96 | 43 | 53 | 90 | 40 | 50 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 27 | 44 | 65 | 24 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 82 | 28 | 54 | 81 | 28 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 54 | 22 | 32 | 53 | 22 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 53 | 21 | 32 | 48 | 16 | 32 | 5 | 5 | — |
| | 90 bis unter 91 | 37 | 9 | 28 | 35 | 7 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 15 | 19 | 33 | 14 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 7 | 19 | 25 | 7 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 3 | 9 | 11 | 2 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 2 | 19 | 21 | 2 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 441 | 7 075 | 7 366 | 12 074 | 5 847 | 6 227 | 2 367 | 1 228 | 1 139 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438005 Heusenstamm, Stadt | Unter 1 | 156 | 84 | 72 | 128 | 67 | 61 | 28 | 17 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 166 | 93 | 73 | 133 | 75 | 58 | 33 | 18 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 183 | 104 | 79 | 146 | 84 | 62 | 37 | 20 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 169 | 85 | 84 | 141 | 70 | 71 | 28 | 15 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 183 | 104 | 79 | 157 | 88 | 69 | 26 | 16 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 207 | 112 | 95 | 166 | 87 | 79 | 41 | 25 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 189 | 110 | 79 | 164 | 97 | 67 | 25 | 13 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 208 | 122 | 86 | 170 | 98 | 72 | 38 | 24 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 211 | 118 | 93 | 173 | 98 | 75 | 38 | 20 | 18 |
| | 9 bis unter 10 | 186 | 94 | 92 | 155 | 80 | 75 | 31 | 14 | 17 |
| | 10 bis unter 11 | 186 | 94 | 92 | 150 | 75 | 75 | 36 | 19 | 17 |
| | 11 bis unter 12 | 173 | 100 | 73 | 151 | 86 | 65 | 22 | 14 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 184 | 97 | 87 | 148 | 75 | 73 | 36 | 22 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 169 | 93 | 76 | 139 | 81 | 58 | 30 | 12 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 176 | 104 | 72 | 146 | 87 | 59 | 30 | 17 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 187 | 97 | 90 | 157 | 79 | 78 | 30 | 18 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 181 | 107 | 74 | 147 | 85 | 62 | 34 | 22 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 176 | 104 | 72 | 155 | 90 | 65 | 21 | 14 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 191 | 94 | 97 | 156 | 74 | 82 | 35 | 20 | 15 |
| | 19 bis unter 20 | 209 | 126 | 83 | 163 | 91 | 72 | 46 | 35 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 179 | 108 | 71 | 148 | 84 | 64 | 31 | 24 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 172 | 87 | 85 | 130 | 63 | 67 | 42 | 24 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 174 | 103 | 71 | 115 | 68 | 47 | 59 | 35 | 24 |
| | 23 bis unter 24 | 210 | 132 | 78 | 144 | 87 | 57 | 66 | 45 | 21 |
| | 24 bis unter 25 | 208 | 116 | 92 | 130 | 65 | 65 | 78 | 51 | 27 |
| | 25 bis unter 26 | 204 | 105 | 99 | 141 | 67 | 74 | 63 | 38 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 175 | 100 | 75 | 100 | 55 | 45 | 75 | 45 | 30 |
| | 27 bis unter 28 | 203 | 102 | 101 | 128 | 58 | 70 | 75 | 44 | 31 |
| | 28 bis unter 29 | 177 | 98 | 79 | 108 | 54 | 54 | 69 | 44 | 25 |
| | 29 bis unter 30 | 202 | 107 | 95 | 116 | 62 | 54 | 86 | 45 | 41 |
| | 30 bis unter 31 | 209 | 98 | 111 | 124 | 56 | 68 | 85 | 42 | 43 |
| | 31 bis unter 32 | 201 | 98 | 103 | 108 | 52 | 56 | 93 | 46 | 47 |
| | 32 bis unter 33 | 224 | 113 | 111 | 148 | 76 | 72 | 76 | 37 | 39 |
| | 33 bis unter 34 | 221 | 117 | 104 | 138 | 70 | 68 | 83 | 47 | 36 |
| | 34 bis unter 35 | 209 | 107 | 102 | 128 | 65 | 63 | 81 | 42 | 39 |
| | 35 bis unter 36 | 251 | 115 | 136 | 174 | 80 | 94 | 77 | 35 | 42 |
| | 36 bis unter 37 | 256 | 122 | 134 | 166 | 77 | 89 | 90 | 45 | 45 |
| | 37 bis unter 38 | 235 | 123 | 112 | 155 | 82 | 73 | 80 | 41 | 39 |
| | 38 bis unter 39 | 260 | 122 | 138 | 180 | 80 | 100 | 80 | 42 | 38 |
| | 39 bis unter 40 | 267 | 131 | 136 | 193 | 96 | 97 | 74 | 35 | 39 |
| | 40 bis unter 41 | 249 | 127 | 122 | 178 | 84 | 94 | 71 | 43 | 28 |
| | 41 bis unter 42 | 225 | 115 | 110 | 164 | 88 | 76 | 61 | 27 | 34 |
| | 42 bis unter 43 | 256 | 127 | 129 | 172 | 90 | 82 | 84 | 37 | 47 |
| | 43 bis unter 44 | 226 | 130 | 96 | 170 | 100 | 70 | 56 | 30 | 26 |
| | 44 bis unter 45 | 258 | 106 | 152 | 182 | 74 | 108 | 76 | 32 | 44 |
| | 45 bis unter 46 | 267 | 130 | 137 | 197 | 92 | 105 | 70 | 38 | 32 |
| | 46 bis unter 47 | 241 | 127 | 114 | 180 | 89 | 91 | 61 | 38 | 23 |
| | 47 bis unter 48 | 259 | 129 | 130 | 191 | 90 | 101 | 68 | 39 | 29 |
| | 48 bis unter 49 | 243 | 124 | 119 | 172 | 89 | 83 | 71 | 35 | 36 |
| | 49 bis unter 50 | 224 | 105 | 119 | 158 | 72 | 86 | 66 | 33 | 33 |
| | 50 bis unter 51 | 266 | 146 | 120 | 193 | 107 | 86 | 73 | 39 | 34 |
| | 51 bis unter 52 | 224 | 128 | 96 | 159 | 90 | 69 | 65 | 38 | 27 |
| | 52 bis unter 53 | 261 | 128 | 133 | 204 | 94 | 110 | 57 | 34 | 23 |
| | 53 bis unter 54 | 264 | 145 | 119 | 204 | 105 | 99 | 60 | 40 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 277 | 154 | 123 | 223 | 119 | 104 | 54 | 35 | 19 |
| | 55 bis unter 56 | 307 | 149 | 158 | 258 | 124 | 134 | 49 | 25 | 24 |
| | 56 bis unter 57 | 261 | 129 | 132 | 215 | 107 | 108 | 46 | 22 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 315 | 150 | 165 | 271 | 125 | 146 | 44 | 25 | 19 |
| | 58 bis unter 59 | 322 | 144 | 178 | 278 | 123 | 155 | 44 | 21 | 23 |
| | 59 bis unter 60 | 306 | 127 | 179 | 256 | 107 | 149 | 50 | 20 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 300 | 153 | 147 | 274 | 140 | 134 | 26 | 13 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 269 | 110 | 159 | 233 | 93 | 140 | 36 | 17 | 19 |
| | 62 bis unter 63 | 240 | 109 | 131 | 214 | 101 | 113 | 26 | 8 | 18 |
| | 63 bis unter 64 | 292 | 138 | 154 | 256 | 124 | 132 | 36 | 14 | 22 |
| | 64 bis unter 65 | 262 | 128 | 134 | 240 | 120 | 120 | 22 | 8 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 221 | 112 | 109 | 185 | 94 | 91 | 36 | 18 | 18 |
| | 66 bis unter 67 | 207 | 85 | 122 | 193 | 77 | 116 | 14 | 8 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 240 | 110 | 130 | 199 | 93 | 106 | 41 | 17 | 24 |
| | 68 bis unter 69 | 230 | 115 | 115 | 198 | 98 | 100 | 32 | 17 | 15 |
| | 69 bis unter 70 | 209 | 89 | 120 | 186 | 82 | 104 | 23 | 7 | 16 |
| | 70 bis unter 71 | 194 | 98 | 96 | 177 | 89 | 88 | 17 | 9 | 8 |
| | 71 bis unter 72 | 192 | 87 | 105 | 162 | 78 | 84 | 30 | 9 | 21 |
| | 72 bis unter 73 | 190 | 82 | 108 | 170 | 72 | 98 | 20 | 10 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 184 | 80 | 104 | 163 | 74 | 89 | 21 | 6 | 15 |
| | 74 bis unter 75 | 206 | 82 | 124 | 187 | 77 | 110 | 19 | 5 | 14 |
| | 75 bis unter 76 | 168 | 67 | 101 | 154 | 58 | 96 | 14 | 9 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 168 | 62 | 106 | 155 | 55 | 100 | 13 | 7 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 157 | 71 | 86 | 133 | 55 | 78 | 24 | 16 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 140 | 51 | 89 | 125 | 44 | 81 | 15 | 7 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 183 | 67 | 116 | 173 | 62 | 111 | 10 | 5 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 187 | 71 | 116 | 179 | 66 | 113 | 8 | 5 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 162 | 74 | 88 | 151 | 70 | 81 | 11 | 4 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 174 | 72 | 102 | 168 | 69 | 99 | 6 | 3 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 180 | 73 | 107 | 174 | 69 | 105 | 6 | 4 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 190 | 61 | 129 | 183 | 60 | 123 | 7 | 1 | 6 |
| | 85 bis unter 86 | 168 | 57 | 111 | 162 | 54 | 108 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 134 | 51 | 83 | 125 | 46 | 79 | 9 | 5 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 130 | 53 | 77 | 124 | 47 | 77 | 6 | 6 | — |
| | 88 bis unter 89 | 113 | 44 | 69 | 108 | 42 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 93 | 28 | 65 | 91 | 28 | 63 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 57 | 20 | 37 | 56 | 19 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 51 | 20 | 31 | 46 | 18 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 35 | 16 | 19 | 30 | 12 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 28 | 6 | 22 | 26 | 6 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 28 | 6 | 22 | 26 | 5 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 95 oder älter | 42 | 13 | 29 | 38 | 11 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | Insgesamt | 19 202 | 9 427 | 9 775 | 15 308 | 7 341 | 7 967 | 3 894 | 2 086 | 1 808 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438006 Langen (Hessen), Stadt | Unter 1 | 359 | 165 | 194 | 288 | 135 | 153 | 71 | 30 | 41 |
| | 1 bis unter 2 | 413 | 197 | 216 | 333 | 160 | 173 | 80 | 37 | 43 |
| | 2 bis unter 3 | 447 | 240 | 207 | 365 | 194 | 171 | 82 | 46 | 36 |
| | 3 bis unter 4 | 369 | 214 | 155 | 291 | 164 | 127 | 78 | 50 | 28 |
| | 4 bis unter 5 | 392 | 197 | 195 | 319 | 169 | 150 | 73 | 28 | 45 |
| | 5 bis unter 6 | 424 | 197 | 227 | 332 | 157 | 175 | 92 | 40 | 52 |
| | 6 bis unter 7 | 427 | 213 | 214 | 328 | 166 | 162 | 99 | 47 | 52 |
| | 7 bis unter 8 | 438 | 227 | 211 | 356 | 188 | 168 | 82 | 39 | 43 |
| | 8 bis unter 9 | 395 | 201 | 194 | 317 | 158 | 159 | 78 | 43 | 35 |
| | 9 bis unter 10 | 378 | 183 | 195 | 290 | 142 | 148 | 88 | 41 | 47 |
| | 10 bis unter 11 | 381 | 206 | 175 | 293 | 156 | 137 | 88 | 50 | 38 |
| | 11 bis unter 12 | 404 | 193 | 211 | 314 | 153 | 161 | 90 | 40 | 50 |
| | 12 bis unter 13 | 366 | 198 | 168 | 292 | 159 | 133 | 74 | 39 | 35 |
| | 13 bis unter 14 | 351 | 174 | 177 | 265 | 131 | 134 | 86 | 43 | 43 |
| | 14 bis unter 15 | 338 | 173 | 165 | 261 | 134 | 127 | 77 | 39 | 38 |
| | 15 bis unter 16 | 363 | 200 | 163 | 297 | 165 | 132 | 66 | 35 | 31 |
| | 16 bis unter 17 | 376 | 206 | 170 | 302 | 161 | 141 | 74 | 45 | 29 |
| | 17 bis unter 18 | 338 | 165 | 173 | 265 | 123 | 142 | 73 | 42 | 31 |
| | 18 bis unter 19 | 392 | 195 | 197 | 308 | 149 | 159 | 84 | 46 | 38 |
| | 19 bis unter 20 | 398 | 210 | 188 | 332 | 170 | 162 | 66 | 40 | 26 |
| | 20 bis unter 21 | 383 | 197 | 186 | 323 | 175 | 148 | 60 | 22 | 38 |
| | 21 bis unter 22 | 421 | 217 | 204 | 354 | 185 | 169 | 67 | 32 | 35 |
| | 22 bis unter 23 | 413 | 212 | 201 | 339 | 178 | 161 | 74 | 34 | 40 |
| | 23 bis unter 24 | 430 | 189 | 241 | 357 | 156 | 201 | 73 | 33 | 40 |
| | 24 bis unter 25 | 460 | 243 | 217 | 320 | 163 | 157 | 140 | 80 | 60 |
| | 25 bis unter 26 | 515 | 287 | 228 | 383 | 213 | 170 | 132 | 74 | 58 |
| | 26 bis unter 27 | 496 | 237 | 259 | 350 | 174 | 176 | 146 | 63 | 83 |
| | 27 bis unter 28 | 523 | 262 | 261 | 377 | 196 | 181 | 146 | 66 | 80 |
| | 28 bis unter 29 | 476 | 257 | 219 | 312 | 176 | 136 | 164 | 81 | 83 |
| | 29 bis unter 30 | 520 | 251 | 269 | 351 | 182 | 169 | 169 | 69 | 100 |
| | 30 bis unter 31 | 470 | 238 | 232 | 325 | 162 | 163 | 145 | 76 | 69 |
| | 31 bis unter 32 | 507 | 258 | 249 | 320 | 159 | 161 | 187 | 99 | 88 |
| | 32 bis unter 33 | 474 | 245 | 229 | 307 | 162 | 145 | 167 | 83 | 84 |
| | 33 bis unter 34 | 487 | 233 | 254 | 322 | 165 | 157 | 165 | 68 | 97 |
| | 34 bis unter 35 | 520 | 263 | 257 | 360 | 190 | 170 | 160 | 73 | 87 |
| | 35 bis unter 36 | 549 | 281 | 268 | 385 | 199 | 186 | 164 | 82 | 82 |
| | 36 bis unter 37 | 546 | 289 | 257 | 368 | 193 | 175 | 178 | 96 | 82 |
| | 37 bis unter 38 | 547 | 274 | 273 | 377 | 199 | 178 | 170 | 75 | 95 |
| | 38 bis unter 39 | 540 | 257 | 283 | 356 | 166 | 190 | 184 | 91 | 93 |
| | 39 bis unter 40 | 568 | 273 | 295 | 385 | 205 | 180 | 183 | 68 | 115 |
| | 40 bis unter 41 | 522 | 258 | 264 | 351 | 177 | 174 | 171 | 81 | 90 |
| | 41 bis unter 42 | 570 | 288 | 282 | 409 | 205 | 204 | 161 | 83 | 78 |
| | 42 bis unter 43 | 548 | 255 | 293 | 395 | 188 | 207 | 153 | 67 | 86 |
| | 43 bis unter 44 | 542 | 262 | 280 | 398 | 200 | 198 | 144 | 62 | 82 |
| | 44 bis unter 45 | 539 | 263 | 276 | 391 | 188 | 203 | 148 | 75 | 73 |
| | 45 bis unter 46 | 463 | 240 | 223 | 327 | 174 | 153 | 136 | 66 | 70 |
| | 46 bis unter 47 | 506 | 248 | 258 | 370 | 171 | 199 | 136 | 77 | 59 |
| | 47 bis unter 48 | 431 | 213 | 218 | 300 | 154 | 146 | 131 | 59 | 72 |
| | 48 bis unter 49 | 462 | 237 | 225 | 310 | 151 | 159 | 152 | 86 | 66 |
| | 49 bis unter 50 | 485 | 224 | 261 | 355 | 172 | 183 | 130 | 52 | 78 |
| | 50 bis unter 51 | 429 | 215 | 214 | 306 | 156 | 150 | 123 | 59 | 64 |
| | 51 bis unter 52 | 463 | 253 | 210 | 366 | 201 | 165 | 97 | 52 | 45 |
| | 52 bis unter 53 | 450 | 232 | 218 | 342 | 182 | 160 | 108 | 50 | 58 |
| | 53 bis unter 54 | 536 | 274 | 262 | 420 | 217 | 203 | 116 | 57 | 59 |
| | 54 bis unter 55 | 493 | 244 | 249 | 370 | 185 | 185 | 123 | 59 | 64 |
| | 55 bis unter 56 | 606 | 314 | 292 | 473 | 249 | 224 | 133 | 65 | 68 |
| | 56 bis unter 57 | 628 | 315 | 313 | 516 | 257 | 259 | 112 | 58 | 54 |
| | 57 bis unter 58 | 599 | 308 | 291 | 503 | 260 | 243 | 96 | 48 | 48 |
| | 58 bis unter 59 | 631 | 331 | 300 | 549 | 292 | 257 | 82 | 39 | 43 |
| | 59 bis unter 60 | 601 | 320 | 281 | 526 | 278 | 248 | 75 | 42 | 33 |
| | 60 bis unter 61 | 584 | 288 | 296 | 486 | 242 | 244 | 98 | 46 | 52 |
| | 61 bis unter 62 | 545 | 275 | 270 | 474 | 237 | 237 | 71 | 38 | 33 |
| | 62 bis unter 63 | 528 | 256 | 272 | 444 | 213 | 231 | 84 | 43 | 41 |
| | 63 bis unter 64 | 486 | 237 | 249 | 427 | 211 | 216 | 59 | 26 | 33 |
| | 64 bis unter 65 | 518 | 246 | 272 | 464 | 214 | 250 | 54 | 32 | 22 |
| | 65 bis unter 66 | 431 | 229 | 202 | 374 | 200 | 174 | 57 | 29 | 28 |
| | 66 bis unter 67 | 442 | 214 | 228 | 389 | 191 | 198 | 53 | 23 | 30 |
| | 67 bis unter 68 | 420 | 210 | 210 | 371 | 184 | 187 | 49 | 26 | 23 |
| | 68 bis unter 69 | 419 | 195 | 224 | 368 | 177 | 191 | 51 | 18 | 33 |
| | 69 bis unter 70 | 362 | 174 | 188 | 324 | 158 | 166 | 38 | 16 | 22 |
| | 70 bis unter 71 | 362 | 172 | 190 | 324 | 158 | 166 | 38 | 14 | 24 |
| | 71 bis unter 72 | 369 | 165 | 204 | 317 | 152 | 165 | 52 | 13 | 39 |
| | 72 bis unter 73 | 343 | 144 | 199 | 305 | 127 | 178 | 38 | 17 | 21 |
| | 73 bis unter 74 | 318 | 139 | 179 | 279 | 121 | 158 | 39 | 18 | 21 |
| | 74 bis unter 75 | 292 | 135 | 157 | 254 | 115 | 139 | 38 | 20 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 317 | 146 | 171 | 272 | 131 | 141 | 45 | 15 | 30 |
| | 76 bis unter 77 | 285 | 113 | 172 | 253 | 98 | 155 | 32 | 15 | 17 |
| | 77 bis unter 78 | 220 | 96 | 124 | 188 | 77 | 111 | 32 | 19 | 13 |
| | 78 bis unter 79 | 227 | 91 | 136 | 197 | 78 | 119 | 30 | 13 | 17 |
| | 79 bis unter 80 | 272 | 115 | 157 | 254 | 105 | 149 | 18 | 10 | 8 |
| | 80 bis unter 81 | 253 | 110 | 143 | 235 | 103 | 132 | 18 | 7 | 11 |
| | 81 bis unter 82 | 251 | 105 | 146 | 239 | 100 | 139 | 12 | 5 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 273 | 123 | 150 | 262 | 116 | 146 | 11 | 7 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 233 | 86 | 147 | 224 | 84 | 140 | 9 | 2 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 238 | 105 | 133 | 223 | 98 | 125 | 15 | 7 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 205 | 78 | 127 | 192 | 72 | 120 | 13 | 6 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 180 | 73 | 107 | 170 | 68 | 102 | 10 | 5 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 165 | 57 | 108 | 162 | 56 | 106 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 158 | 57 | 101 | 152 | 57 | 95 | 6 | — | 6 |
| | 89 bis unter 90 | 122 | 36 | 86 | 119 | 35 | 84 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 83 | 33 | 50 | 77 | 31 | 46 | 6 | 2 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 58 | 17 | 41 | 55 | 16 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 53 | 18 | 35 | 53 | 18 | 35 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 43 | 14 | 29 | 40 | 13 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 44 | 13 | 31 | 44 | 13 | 31 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 81 | 25 | 56 | 77 | 24 | 53 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 38 278 | 18 801 | 19 477 | 30 184 | 14 882 | 15 302 | 8 094 | 3 919 | 4 175 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438007 Mainhausen | Unter 1 | 64 | 34 | 30 | 63 | 33 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 88 | 47 | 41 | 77 | 37 | 40 | 11 | 10 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 100 | 51 | 49 | 98 | 51 | 47 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 96 | 61 | 35 | 86 | 54 | 32 | 10 | 7 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 93 | 48 | 45 | 81 | 41 | 40 | 12 | 7 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 100 | 51 | 49 | 90 | 50 | 40 | 10 | 1 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 103 | 44 | 59 | 98 | 44 | 54 | 5 | — | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 107 | 56 | 51 | 96 | 50 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 85 | 37 | 48 | 74 | 31 | 43 | 11 | 6 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 70 | 35 | 35 | 62 | 33 | 29 | 8 | 2 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 75 | 40 | 35 | 65 | 36 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 83 | 47 | 36 | 76 | 43 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 61 | 32 | 29 | 57 | 30 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 76 | 41 | 35 | 70 | 39 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 95 | 49 | 46 | 84 | 41 | 43 | 11 | 8 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 83 | 33 | 50 | 72 | 29 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 97 | 46 | 51 | 87 | 43 | 44 | 10 | 3 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 82 | 35 | 47 | 75 | 30 | 45 | 7 | 5 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 108 | 49 | 59 | 103 | 46 | 57 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 90 | 52 | 38 | 82 | 46 | 36 | 8 | 6 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 92 | 47 | 45 | 79 | 38 | 41 | 13 | 9 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 99 | 60 | 39 | 88 | 54 | 34 | 11 | 6 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 81 | 37 | 44 | 75 | 37 | 38 | 6 | — | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 93 | 43 | 50 | 85 | 36 | 49 | 8 | 7 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 95 | 49 | 46 | 75 | 36 | 39 | 20 | 13 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 98 | 51 | 47 | 78 | 44 | 34 | 20 | 7 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 84 | 57 | 27 | 70 | 43 | 27 | 14 | 14 | — |
| | 27 bis unter 28 | 99 | 56 | 43 | 80 | 45 | 35 | 19 | 11 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 98 | 44 | 54 | 81 | 37 | 44 | 17 | 7 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 43 | 34 | 62 | 34 | 28 | 15 | 9 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 88 | 39 | 49 | 68 | 29 | 39 | 20 | 10 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 97 | 65 | 32 | 72 | 44 | 28 | 25 | 21 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 106 | 49 | 57 | 81 | 33 | 48 | 25 | 16 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 111 | 65 | 46 | 90 | 50 | 40 | 21 | 15 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 138 | 64 | 74 | 112 | 56 | 56 | 26 | 8 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 140 | 67 | 73 | 114 | 56 | 58 | 26 | 11 | 15 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 41 | 61 | 85 | 31 | 54 | 17 | 10 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 136 | 69 | 67 | 101 | 50 | 51 | 35 | 19 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 130 | 59 | 71 | 109 | 51 | 58 | 21 | 8 | 13 |
| | 39 bis unter 40 | 119 | 58 | 61 | 90 | 41 | 49 | 29 | 17 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 132 | 73 | 59 | 112 | 61 | 51 | 20 | 12 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 133 | 63 | 70 | 114 | 52 | 62 | 19 | 11 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 121 | 56 | 65 | 99 | 46 | 53 | 22 | 10 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 115 | 55 | 60 | 96 | 47 | 49 | 19 | 8 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 106 | 50 | 56 | 84 | 43 | 41 | 22 | 7 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 132 | 65 | 67 | 109 | 58 | 51 | 23 | 7 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 132 | 69 | 63 | 108 | 58 | 50 | 24 | 11 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 104 | 55 | 49 | 86 | 46 | 40 | 18 | 9 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 114 | 65 | 49 | 88 | 47 | 41 | 26 | 18 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 49 | 51 | 90 | 46 | 44 | 10 | 3 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 118 | 56 | 62 | 105 | 48 | 57 | 13 | 8 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 112 | 57 | 55 | 101 | 47 | 54 | 11 | 10 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 147 | 65 | 82 | 130 | 60 | 70 | 17 | 5 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 168 | 75 | 93 | 140 | 61 | 79 | 28 | 14 | 14 |
| | 54 bis unter 55 | 169 | 87 | 82 | 154 | 81 | 73 | 15 | 6 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 190 | 87 | 103 | 182 | 84 | 98 | 8 | 3 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 189 | 90 | 99 | 171 | 82 | 89 | 18 | 8 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 187 | 98 | 89 | 172 | 92 | 80 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 194 | 93 | 101 | 171 | 79 | 92 | 23 | 14 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 151 | 74 | 77 | 139 | 68 | 71 | 12 | 6 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 174 | 85 | 89 | 162 | 81 | 81 | 12 | 4 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 195 | 99 | 96 | 179 | 90 | 89 | 16 | 9 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 131 | 70 | 61 | 121 | 66 | 55 | 10 | 4 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 143 | 67 | 76 | 130 | 62 | 68 | 13 | 5 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 126 | 66 | 60 | 117 | 62 | 55 | 9 | 4 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 132 | 69 | 63 | 126 | 63 | 63 | 6 | 6 | — |
| | 66 bis unter 67 | 116 | 59 | 57 | 111 | 57 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 106 | 48 | 58 | 103 | 46 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 109 | 57 | 52 | 98 | 54 | 44 | 11 | 3 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 71 | 35 | 36 | 65 | 32 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 110 | 59 | 51 | 104 | 55 | 49 | 6 | 4 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 98 | 50 | 48 | 96 | 49 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 76 | 35 | 41 | 69 | 33 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 88 | 38 | 50 | 85 | 37 | 48 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 86 | 35 | 51 | 82 | 32 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 80 | 34 | 46 | 70 | 28 | 42 | 10 | 6 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 67 | 28 | 39 | 60 | 23 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 64 | 30 | 34 | 60 | 29 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 53 | 26 | 27 | 52 | 25 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 91 | 40 | 51 | 87 | 39 | 48 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 74 | 38 | 36 | 69 | 35 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 53 | 20 | 33 | 52 | 20 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 68 | 29 | 39 | 65 | 26 | 39 | 3 | 3 | — |
| | 83 bis unter 84 | 97 | 29 | 68 | 94 | 29 | 65 | 3 | — | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 95 | 42 | 53 | 91 | 39 | 52 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 78 | 36 | 42 | 78 | 36 | 42 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 20 | 36 | 54 | 19 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 16 | 24 | 39 | 15 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 9 | 29 | 38 | 9 | 29 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 1 | 17 | 18 | 1 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 480 | 4 635 | 4 845 | 8 411 | 4 082 | 4 329 | 1 069 | 553 | 516 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438008 Mühlheim am Main, Stadt | Unter 1 | 268 | 148 | 120 | 204 | 110 | 94 | 64 | 38 | 26 |
| | 1 bis unter 2 | 266 | 132 | 134 | 210 | 107 | 103 | 56 | 25 | 31 |
| | 2 bis unter 3 | 282 | 128 | 154 | 239 | 105 | 134 | 43 | 23 | 20 |
| | 3 bis unter 4 | 289 | 133 | 156 | 223 | 102 | 121 | 66 | 31 | 35 |
| | 4 bis unter 5 | 303 | 161 | 142 | 243 | 128 | 115 | 60 | 33 | 27 |
| | 5 bis unter 6 | 294 | 135 | 159 | 242 | 120 | 122 | 52 | 15 | 37 |
| | 6 bis unter 7 | 353 | 174 | 179 | 304 | 155 | 149 | 49 | 19 | 30 |
| | 7 bis unter 8 | 279 | 126 | 153 | 229 | 104 | 125 | 50 | 22 | 28 |
| | 8 bis unter 9 | 294 | 162 | 132 | 239 | 131 | 108 | 55 | 31 | 24 |
| | 9 bis unter 10 | 286 | 124 | 162 | 224 | 98 | 126 | 62 | 26 | 36 |
| | 10 bis unter 11 | 258 | 134 | 124 | 216 | 114 | 102 | 42 | 20 | 22 |
| | 11 bis unter 12 | 279 | 144 | 135 | 235 | 121 | 114 | 44 | 23 | 21 |
| | 12 bis unter 13 | 257 | 134 | 123 | 207 | 102 | 105 | 50 | 32 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 283 | 130 | 153 | 223 | 103 | 120 | 60 | 27 | 33 |
| | 14 bis unter 15 | 287 | 154 | 133 | 224 | 122 | 102 | 63 | 32 | 31 |
| | 15 bis unter 16 | 309 | 130 | 179 | 248 | 101 | 147 | 61 | 29 | 32 |
| | 16 bis unter 17 | 275 | 132 | 143 | 224 | 106 | 118 | 51 | 26 | 25 |
| | 17 bis unter 18 | 277 | 143 | 134 | 227 | 112 | 115 | 50 | 31 | 19 |
| | 18 bis unter 19 | 291 | 154 | 137 | 240 | 121 | 119 | 51 | 33 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 299 | 151 | 148 | 240 | 114 | 126 | 59 | 37 | 22 |
| | 20 bis unter 21 | 288 | 156 | 132 | 226 | 120 | 106 | 62 | 36 | 26 |
| | 21 bis unter 22 | 283 | 168 | 115 | 215 | 128 | 87 | 68 | 40 | 28 |
| | 22 bis unter 23 | 274 | 149 | 125 | 232 | 123 | 109 | 42 | 26 | 16 |
| | 23 bis unter 24 | 362 | 185 | 177 | 256 | 124 | 132 | 106 | 61 | 45 |
| | 24 bis unter 25 | 346 | 186 | 160 | 245 | 123 | 122 | 101 | 63 | 38 |
| | 25 bis unter 26 | 357 | 210 | 147 | 242 | 140 | 102 | 115 | 70 | 45 |
| | 26 bis unter 27 | 379 | 221 | 158 | 256 | 152 | 104 | 123 | 69 | 54 |
| | 27 bis unter 28 | 366 | 206 | 160 | 245 | 124 | 121 | 121 | 82 | 39 |
| | 28 bis unter 29 | 348 | 193 | 155 | 226 | 123 | 103 | 122 | 70 | 52 |
| | 29 bis unter 30 | 390 | 204 | 186 | 252 | 128 | 124 | 138 | 76 | 62 |
| | 30 bis unter 31 | 333 | 179 | 154 | 221 | 112 | 109 | 112 | 67 | 45 |
| | 31 bis unter 32 | 413 | 217 | 196 | 262 | 130 | 132 | 151 | 87 | 64 |
| | 32 bis unter 33 | 381 | 183 | 198 | 269 | 126 | 143 | 112 | 57 | 55 |
| | 33 bis unter 34 | 383 | 185 | 198 | 269 | 131 | 138 | 114 | 54 | 60 |
| | 34 bis unter 35 | 422 | 188 | 234 | 285 | 118 | 167 | 137 | 70 | 67 |
| | 35 bis unter 36 | 413 | 210 | 203 | 272 | 133 | 139 | 141 | 77 | 64 |
| | 36 bis unter 37 | 388 | 182 | 206 | 258 | 112 | 146 | 130 | 70 | 60 |
| | 37 bis unter 38 | 367 | 187 | 180 | 226 | 115 | 111 | 141 | 72 | 69 |
| | 38 bis unter 39 | 373 | 198 | 175 | 250 | 126 | 124 | 123 | 72 | 51 |
| | 39 bis unter 40 | 387 | 185 | 202 | 266 | 117 | 149 | 121 | 68 | 53 |
| | 40 bis unter 41 | 394 | 198 | 196 | 249 | 115 | 134 | 145 | 83 | 62 |
| | 41 bis unter 42 | 382 | 173 | 209 | 248 | 107 | 141 | 134 | 66 | 68 |
| | 42 bis unter 43 | 381 | 166 | 215 | 266 | 108 | 158 | 115 | 58 | 57 |
| | 43 bis unter 44 | 363 | 183 | 180 | 239 | 129 | 110 | 124 | 54 | 70 |
| | 44 bis unter 45 | 382 | 169 | 213 | 246 | 109 | 137 | 136 | 60 | 76 |
| | 45 bis unter 46 | 405 | 184 | 221 | 284 | 126 | 158 | 121 | 58 | 63 |
| | 46 bis unter 47 | 351 | 168 | 183 | 215 | 90 | 125 | 136 | 78 | 58 |
| | 47 bis unter 48 | 337 | 172 | 165 | 226 | 107 | 119 | 111 | 65 | 46 |
| | 48 bis unter 49 | 339 | 160 | 179 | 225 | 100 | 125 | 114 | 60 | 54 |
| | 49 bis unter 50 | 343 | 162 | 181 | 245 | 116 | 129 | 98 | 46 | 52 |
| | 50 bis unter 51 | 347 | 170 | 177 | 239 | 108 | 131 | 108 | 62 | 46 |
| | 51 bis unter 52 | 346 | 163 | 183 | 249 | 113 | 136 | 97 | 50 | 47 |
| | 52 bis unter 53 | 400 | 228 | 172 | 287 | 159 | 128 | 113 | 69 | 44 |
| | 53 bis unter 54 | 416 | 223 | 193 | 296 | 155 | 141 | 120 | 68 | 52 |
| | 54 bis unter 55 | 407 | 195 | 212 | 313 | 151 | 162 | 94 | 44 | 50 |
| | 55 bis unter 56 | 438 | 226 | 212 | 367 | 182 | 185 | 71 | 44 | 27 |
| | 56 bis unter 57 | 463 | 242 | 221 | 375 | 178 | 197 | 88 | 64 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 497 | 252 | 245 | 414 | 202 | 212 | 83 | 50 | 33 |
| | 58 bis unter 59 | 473 | 233 | 240 | 384 | 192 | 192 | 89 | 41 | 48 |
| | 59 bis unter 60 | 476 | 264 | 212 | 391 | 210 | 181 | 85 | 54 | 31 |
| | 60 bis unter 61 | 460 | 238 | 222 | 376 | 193 | 183 | 84 | 45 | 39 |
| | 61 bis unter 62 | 436 | 231 | 205 | 355 | 175 | 180 | 81 | 56 | 25 |
| | 62 bis unter 63 | 416 | 216 | 200 | 359 | 187 | 172 | 57 | 29 | 28 |
| | 63 bis unter 64 | 395 | 200 | 195 | 333 | 164 | 169 | 62 | 36 | 26 |
| | 64 bis unter 65 | 417 | 215 | 202 | 361 | 185 | 176 | 56 | 30 | 26 |
| | 65 bis unter 66 | 371 | 198 | 173 | 324 | 168 | 156 | 47 | 30 | 17 |
| | 66 bis unter 67 | 352 | 165 | 187 | 307 | 144 | 163 | 45 | 21 | 24 |
| | 67 bis unter 68 | 320 | 171 | 149 | 275 | 150 | 125 | 45 | 21 | 24 |
| | 68 bis unter 69 | 327 | 160 | 167 | 269 | 130 | 139 | 58 | 30 | 28 |
| | 69 bis unter 70 | 320 | 158 | 162 | 265 | 129 | 136 | 55 | 29 | 26 |
| | 70 bis unter 71 | 298 | 145 | 153 | 265 | 130 | 135 | 33 | 15 | 18 |
| | 71 bis unter 72 | 269 | 130 | 139 | 233 | 114 | 119 | 36 | 16 | 20 |
| | 72 bis unter 73 | 279 | 136 | 143 | 247 | 123 | 124 | 32 | 13 | 19 |
| | 73 bis unter 74 | 308 | 141 | 167 | 276 | 129 | 147 | 32 | 12 | 20 |
| | 74 bis unter 75 | 297 | 131 | 166 | 260 | 114 | 146 | 37 | 17 | 20 |
| | 75 bis unter 76 | 253 | 113 | 140 | 217 | 99 | 118 | 36 | 14 | 22 |
| | 76 bis unter 77 | 250 | 125 | 125 | 216 | 103 | 113 | 34 | 22 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 212 | 91 | 121 | 182 | 75 | 107 | 30 | 16 | 14 |
| | 78 bis unter 79 | 172 | 90 | 82 | 145 | 76 | 69 | 27 | 14 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 212 | 91 | 121 | 186 | 78 | 108 | 26 | 13 | 13 |
| | 80 bis unter 81 | 195 | 97 | 98 | 171 | 87 | 84 | 24 | 10 | 14 |
| | 81 bis unter 82 | 190 | 98 | 92 | 162 | 83 | 79 | 28 | 15 | 13 |
| | 82 bis unter 83 | 205 | 101 | 104 | 187 | 92 | 95 | 18 | 9 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 194 | 77 | 117 | 181 | 74 | 107 | 13 | 3 | 10 |
| | 84 bis unter 85 | 194 | 71 | 123 | 183 | 64 | 119 | 11 | 7 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 188 | 77 | 111 | 180 | 73 | 107 | 8 | 4 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 144 | 61 | 83 | 136 | 60 | 76 | 8 | 1 | 7 |
| | 87 bis unter 88 | 126 | 56 | 70 | 121 | 53 | 68 | 5 | 3 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 109 | 41 | 68 | 101 | 36 | 65 | 8 | 5 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 101 | 41 | 60 | 98 | 40 | 58 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 65 | 28 | 37 | 60 | 27 | 33 | 5 | 1 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 55 | 21 | 34 | 52 | 18 | 34 | 3 | 3 | — |
| | 92 bis unter 93 | 32 | 15 | 17 | 29 | 14 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 7 | 16 | 21 | 5 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 41 | 15 | 26 | 40 | 15 | 25 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 29 157 | 14 506 | 14 651 | 22 554 | 10 948 | 11 606 | 6 603 | 3 558 | 3 045 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438009 Neu-Isenburg, Stadt | Unter 1 | 400 | 235 | 165 | 307 | 168 | 139 | 93 | 67 | 26 |
| | 1 bis unter 2 | 378 | 199 | 179 | 288 | 152 | 136 | 90 | 47 | 43 |
| | 2 bis unter 3 | 368 | 190 | 178 | 294 | 150 | 144 | 74 | 40 | 34 |
| | 3 bis unter 4 | 409 | 190 | 219 | 325 | 149 | 176 | 84 | 41 | 43 |
| | 4 bis unter 5 | 399 | 200 | 199 | 309 | 159 | 150 | 90 | 41 | 49 |
| | 5 bis unter 6 | 405 | 202 | 203 | 328 | 163 | 165 | 77 | 39 | 38 |
| | 6 bis unter 7 | 377 | 176 | 201 | 283 | 129 | 154 | 94 | 47 | 47 |
| | 7 bis unter 8 | 402 | 212 | 190 | 303 | 161 | 142 | 99 | 51 | 48 |
| | 8 bis unter 9 | 353 | 181 | 172 | 264 | 139 | 125 | 89 | 42 | 47 |
| | 9 bis unter 10 | 384 | 204 | 180 | 293 | 155 | 138 | 91 | 49 | 42 |
| | 10 bis unter 11 | 366 | 207 | 159 | 275 | 158 | 117 | 91 | 49 | 42 |
| | 11 bis unter 12 | 325 | 168 | 157 | 254 | 125 | 129 | 71 | 43 | 28 |
| | 12 bis unter 13 | 342 | 195 | 147 | 261 | 148 | 113 | 81 | 47 | 34 |
| | 13 bis unter 14 | 326 | 161 | 165 | 258 | 128 | 130 | 68 | 33 | 35 |
| | 14 bis unter 15 | 341 | 189 | 152 | 272 | 151 | 121 | 69 | 38 | 31 |
| | 15 bis unter 16 | 358 | 185 | 173 | 274 | 141 | 133 | 84 | 44 | 40 |
| | 16 bis unter 17 | 344 | 180 | 164 | 274 | 147 | 127 | 70 | 33 | 37 |
| | 17 bis unter 18 | 329 | 166 | 163 | 263 | 129 | 134 | 66 | 37 | 29 |
| | 18 bis unter 19 | 335 | 162 | 173 | 263 | 127 | 136 | 72 | 35 | 37 |
| | 19 bis unter 20 | 335 | 164 | 171 | 248 | 127 | 121 | 87 | 37 | 50 |
| | 20 bis unter 21 | 367 | 191 | 176 | 267 | 132 | 135 | 100 | 59 | 41 |
| | 21 bis unter 22 | 328 | 155 | 173 | 267 | 130 | 137 | 61 | 25 | 36 |
| | 22 bis unter 23 | 358 | 171 | 187 | 252 | 127 | 125 | 106 | 44 | 62 |
| | 23 bis unter 24 | 437 | 234 | 203 | 302 | 159 | 143 | 135 | 75 | 60 |
| | 24 bis unter 25 | 408 | 213 | 195 | 249 | 120 | 129 | 159 | 93 | 66 |
| | 25 bis unter 26 | 414 | 208 | 206 | 245 | 121 | 124 | 169 | 87 | 82 |
| | 26 bis unter 27 | 443 | 230 | 213 | 271 | 135 | 136 | 172 | 95 | 77 |
| | 27 bis unter 28 | 479 | 249 | 230 | 283 | 146 | 137 | 196 | 103 | 93 |
| | 28 bis unter 29 | 483 | 220 | 263 | 275 | 127 | 148 | 208 | 93 | 115 |
| | 29 bis unter 30 | 501 | 258 | 243 | 285 | 139 | 146 | 216 | 119 | 97 |
| | 30 bis unter 31 | 512 | 272 | 240 | 286 | 145 | 141 | 226 | 127 | 99 |
| | 31 bis unter 32 | 536 | 255 | 281 | 313 | 147 | 166 | 223 | 108 | 115 |
| | 32 bis unter 33 | 541 | 270 | 271 | 294 | 138 | 156 | 247 | 132 | 115 |
| | 33 bis unter 34 | 575 | 290 | 285 | 335 | 170 | 165 | 240 | 120 | 120 |
| | 34 bis unter 35 | 520 | 275 | 245 | 284 | 144 | 140 | 236 | 131 | 105 |
| | 35 bis unter 36 | 593 | 308 | 285 | 316 | 160 | 156 | 277 | 148 | 129 |
| | 36 bis unter 37 | 564 | 287 | 277 | 284 | 143 | 141 | 280 | 144 | 136 |
| | 37 bis unter 38 | 506 | 245 | 261 | 295 | 133 | 162 | 211 | 112 | 99 |
| | 38 bis unter 39 | 535 | 291 | 244 | 293 | 152 | 141 | 242 | 139 | 103 |
| | 39 bis unter 40 | 537 | 264 | 273 | 332 | 158 | 174 | 205 | 106 | 99 |
| | 40 bis unter 41 | 508 | 255 | 253 | 291 | 136 | 155 | 217 | 119 | 98 |
| | 41 bis unter 42 | 552 | 257 | 295 | 318 | 143 | 175 | 234 | 114 | 120 |
| | 42 bis unter 43 | 505 | 227 | 278 | 294 | 130 | 164 | 211 | 97 | 114 |
| | 43 bis unter 44 | 564 | 288 | 276 | 328 | 148 | 180 | 236 | 140 | 96 |
| | 44 bis unter 45 | 535 | 265 | 270 | 336 | 166 | 170 | 199 | 99 | 100 |
| | 45 bis unter 46 | 485 | 256 | 229 | 285 | 143 | 142 | 200 | 113 | 87 |
| | 46 bis unter 47 | 490 | 251 | 239 | 284 | 148 | 136 | 206 | 103 | 103 |
| | 47 bis unter 48 | 503 | 248 | 255 | 295 | 143 | 152 | 208 | 105 | 103 |
| | 48 bis unter 49 | 481 | 254 | 227 | 297 | 160 | 137 | 184 | 94 | 90 |
| | 49 bis unter 50 | 460 | 236 | 224 | 266 | 135 | 131 | 194 | 101 | 93 |
| | 50 bis unter 51 | 427 | 211 | 216 | 270 | 128 | 142 | 157 | 83 | 74 |
| | 51 bis unter 52 | 498 | 242 | 256 | 311 | 140 | 171 | 187 | 102 | 85 |
| | 52 bis unter 53 | 523 | 243 | 280 | 340 | 151 | 189 | 183 | 92 | 91 |
| | 53 bis unter 54 | 526 | 290 | 236 | 373 | 212 | 161 | 153 | 78 | 75 |
| | 54 bis unter 55 | 520 | 255 | 265 | 349 | 170 | 179 | 171 | 85 | 86 |
| | 55 bis unter 56 | 528 | 266 | 262 | 366 | 171 | 195 | 162 | 95 | 67 |
| | 56 bis unter 57 | 584 | 288 | 296 | 442 | 226 | 216 | 142 | 62 | 80 |
| | 57 bis unter 58 | 568 | 289 | 279 | 428 | 221 | 207 | 140 | 68 | 72 |
| | 58 bis unter 59 | 556 | 292 | 264 | 417 | 217 | 200 | 139 | 75 | 64 |
| | 59 bis unter 60 | 559 | 280 | 279 | 436 | 211 | 225 | 123 | 69 | 54 |
| | 60 bis unter 61 | 521 | 249 | 272 | 406 | 188 | 218 | 115 | 61 | 54 |
| | 61 bis unter 62 | 530 | 254 | 276 | 419 | 200 | 219 | 111 | 54 | 57 |
| | 62 bis unter 63 | 476 | 249 | 227 | 381 | 198 | 183 | 95 | 51 | 44 |
| | 63 bis unter 64 | 458 | 213 | 245 | 375 | 181 | 194 | 83 | 32 | 51 |
| | 64 bis unter 65 | 416 | 200 | 216 | 328 | 150 | 178 | 88 | 50 | 38 |
| | 65 bis unter 66 | 414 | 192 | 222 | 336 | 162 | 174 | 78 | 30 | 48 |
| | 66 bis unter 67 | 382 | 179 | 203 | 311 | 143 | 168 | 71 | 36 | 35 |
| | 67 bis unter 68 | 406 | 205 | 201 | 315 | 158 | 157 | 91 | 47 | 44 |
| | 68 bis unter 69 | 393 | 186 | 207 | 319 | 157 | 162 | 74 | 29 | 45 |
| | 69 bis unter 70 | 342 | 161 | 181 | 284 | 133 | 151 | 58 | 28 | 30 |
| | 70 bis unter 71 | 338 | 142 | 196 | 267 | 120 | 147 | 71 | 22 | 49 |
| | 71 bis unter 72 | 341 | 148 | 193 | 271 | 119 | 152 | 70 | 29 | 41 |
| | 72 bis unter 73 | 313 | 143 | 170 | 251 | 109 | 142 | 62 | 34 | 28 |
| | 73 bis unter 74 | 341 | 143 | 198 | 279 | 122 | 157 | 62 | 21 | 41 |
| | 74 bis unter 75 | 309 | 140 | 169 | 266 | 122 | 144 | 43 | 18 | 25 |
| | 75 bis unter 76 | 346 | 152 | 194 | 292 | 125 | 167 | 54 | 27 | 27 |
| | 76 bis unter 77 | 291 | 138 | 153 | 238 | 111 | 127 | 53 | 27 | 26 |
| | 77 bis unter 78 | 298 | 125 | 173 | 251 | 104 | 147 | 47 | 21 | 26 |
| | 78 bis unter 79 | 214 | 94 | 120 | 175 | 66 | 109 | 39 | 28 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 314 | 124 | 190 | 259 | 104 | 155 | 55 | 20 | 35 |
| | 80 bis unter 81 | 318 | 134 | 184 | 295 | 124 | 171 | 23 | 10 | 13 |
| | 81 bis unter 82 | 244 | 115 | 129 | 212 | 98 | 114 | 32 | 17 | 15 |
| | 82 bis unter 83 | 295 | 96 | 199 | 266 | 80 | 186 | 29 | 16 | 13 |
| | 83 bis unter 84 | 319 | 133 | 186 | 288 | 117 | 171 | 31 | 16 | 15 |
| | 84 bis unter 85 | 293 | 114 | 179 | 273 | 105 | 168 | 20 | 9 | 11 |
| | 85 bis unter 86 | 229 | 97 | 132 | 217 | 92 | 125 | 12 | 5 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 194 | 80 | 114 | 184 | 74 | 110 | 10 | 6 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 183 | 57 | 126 | 173 | 56 | 117 | 10 | 1 | 9 |
| | 88 bis unter 89 | 169 | 58 | 111 | 158 | 54 | 104 | 11 | 4 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 97 | 28 | 69 | 94 | 28 | 66 | 3 | — | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 94 | 33 | 61 | 91 | 32 | 59 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 58 | 11 | 47 | 54 | 10 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 61 | 19 | 42 | 56 | 19 | 37 | 5 | — | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 52 | 14 | 38 | 49 | 14 | 35 | 3 | — | 3 |
| | 94 bis unter 95 | 40 | 13 | 27 | 37 | 11 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 95 oder älter | 93 | 14 | 79 | 87 | 14 | 73 | 6 | — | 6 |
| | Insgesamt | 37 467 | 18 298 | 19 169 | 26 647 | 12 731 | 13 916 | 10 820 | 5 567 | 5 253 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438010 Obertshausen, Stadt | Unter 1 | 250 | 128 | 122 | 191 | 98 | 93 | 59 | 30 | 29 |
| | 1 bis unter 2 | 219 | 113 | 106 | 174 | 94 | 80 | 45 | 19 | 26 |
| | 2 bis unter 3 | 246 | 143 | 103 | 200 | 115 | 85 | 46 | 28 | 18 |
| | 3 bis unter 4 | 276 | 130 | 146 | 224 | 106 | 118 | 52 | 24 | 28 |
| | 4 bis unter 5 | 225 | 114 | 111 | 170 | 84 | 86 | 55 | 30 | 25 |
| | 5 bis unter 6 | 222 | 122 | 100 | 186 | 105 | 81 | 36 | 17 | 19 |
| | 6 bis unter 7 | 232 | 135 | 97 | 183 | 110 | 73 | 49 | 25 | 24 |
| | 7 bis unter 8 | 263 | 141 | 122 | 208 | 114 | 94 | 55 | 27 | 28 |
| | 8 bis unter 9 | 237 | 123 | 114 | 198 | 105 | 93 | 39 | 18 | 21 |
| | 9 bis unter 10 | 244 | 119 | 125 | 198 | 102 | 96 | 46 | 17 | 29 |
| | 10 bis unter 11 | 198 | 102 | 96 | 167 | 84 | 83 | 31 | 18 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 263 | 141 | 122 | 210 | 114 | 96 | 53 | 27 | 26 |
| | 12 bis unter 13 | 201 | 104 | 97 | 169 | 90 | 79 | 32 | 14 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 212 | 108 | 104 | 172 | 84 | 88 | 40 | 24 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 213 | 110 | 103 | 172 | 88 | 84 | 41 | 22 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 237 | 130 | 107 | 193 | 106 | 87 | 44 | 24 | 20 |
| | 16 bis unter 17 | 219 | 115 | 104 | 178 | 96 | 82 | 41 | 19 | 22 |
| | 17 bis unter 18 | 235 | 120 | 115 | 206 | 103 | 103 | 29 | 17 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 242 | 121 | 121 | 203 | 93 | 110 | 39 | 28 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 280 | 142 | 138 | 225 | 110 | 115 | 55 | 32 | 23 |
| | 20 bis unter 21 | 257 | 113 | 144 | 200 | 87 | 113 | 57 | 26 | 31 |
| | 21 bis unter 22 | 213 | 125 | 88 | 163 | 96 | 67 | 50 | 29 | 21 |
| | 22 bis unter 23 | 249 | 129 | 120 | 183 | 90 | 93 | 66 | 39 | 27 |
| | 23 bis unter 24 | 282 | 141 | 141 | 213 | 101 | 112 | 69 | 40 | 29 |
| | 24 bis unter 25 | 303 | 172 | 131 | 197 | 108 | 89 | 106 | 64 | 42 |
| | 25 bis unter 26 | 268 | 144 | 124 | 167 | 84 | 83 | 101 | 60 | 41 |
| | 26 bis unter 27 | 312 | 177 | 135 | 210 | 116 | 94 | 102 | 61 | 41 |
| | 27 bis unter 28 | 295 | 157 | 138 | 174 | 86 | 88 | 121 | 71 | 50 |
| | 28 bis unter 29 | 306 | 157 | 149 | 189 | 88 | 101 | 117 | 69 | 48 |
| | 29 bis unter 30 | 306 | 158 | 148 | 196 | 96 | 100 | 110 | 62 | 48 |
| | 30 bis unter 31 | 331 | 172 | 159 | 221 | 106 | 115 | 110 | 66 | 44 |
| | 31 bis unter 32 | 354 | 185 | 169 | 210 | 112 | 98 | 144 | 73 | 71 |
| | 32 bis unter 33 | 343 | 173 | 170 | 230 | 113 | 117 | 113 | 60 | 53 |
| | 33 bis unter 34 | 365 | 184 | 181 | 234 | 109 | 125 | 131 | 75 | 56 |
| | 34 bis unter 35 | 355 | 185 | 170 | 217 | 110 | 107 | 138 | 75 | 63 |
| | 35 bis unter 36 | 370 | 184 | 186 | 235 | 114 | 121 | 135 | 70 | 65 |
| | 36 bis unter 37 | 329 | 183 | 146 | 200 | 104 | 96 | 129 | 79 | 50 |
| | 37 bis unter 38 | 366 | 188 | 178 | 244 | 122 | 122 | 122 | 66 | 56 |
| | 38 bis unter 39 | 336 | 200 | 136 | 212 | 127 | 85 | 124 | 73 | 51 |
| | 39 bis unter 40 | 330 | 158 | 172 | 235 | 109 | 126 | 95 | 49 | 46 |
| | 40 bis unter 41 | 334 | 170 | 164 | 215 | 97 | 118 | 119 | 73 | 46 |
| | 41 bis unter 42 | 322 | 167 | 155 | 223 | 114 | 109 | 99 | 53 | 46 |
| | 42 bis unter 43 | 330 | 171 | 159 | 217 | 111 | 106 | 113 | 60 | 53 |
| | 43 bis unter 44 | 373 | 191 | 182 | 243 | 119 | 124 | 130 | 72 | 58 |
| | 44 bis unter 45 | 327 | 174 | 153 | 223 | 114 | 109 | 104 | 60 | 44 |
| | 45 bis unter 46 | 357 | 200 | 157 | 246 | 134 | 112 | 111 | 66 | 45 |
| | 46 bis unter 47 | 326 | 151 | 175 | 228 | 103 | 125 | 98 | 48 | 50 |
| | 47 bis unter 48 | 325 | 168 | 157 | 223 | 118 | 105 | 102 | 50 | 52 |
| | 48 bis unter 49 | 309 | 148 | 161 | 226 | 120 | 106 | 83 | 28 | 55 |
| | 49 bis unter 50 | 289 | 150 | 139 | 188 | 100 | 88 | 101 | 50 | 51 |
| | 50 bis unter 51 | 282 | 149 | 133 | 193 | 97 | 96 | 89 | 52 | 37 |
| | 51 bis unter 52 | 342 | 161 | 181 | 216 | 98 | 118 | 126 | 63 | 63 |
| | 52 bis unter 53 | 339 | 173 | 166 | 236 | 112 | 124 | 103 | 61 | 42 |
| | 53 bis unter 54 | 346 | 187 | 159 | 254 | 139 | 115 | 92 | 48 | 44 |
| | 54 bis unter 55 | 388 | 180 | 208 | 297 | 125 | 172 | 91 | 55 | 36 |
| | 55 bis unter 56 | 424 | 217 | 207 | 334 | 169 | 165 | 90 | 48 | 42 |
| | 56 bis unter 57 | 367 | 173 | 194 | 291 | 138 | 153 | 76 | 35 | 41 |
| | 57 bis unter 58 | 355 | 168 | 187 | 294 | 142 | 152 | 61 | 26 | 35 |
| | 58 bis unter 59 | 406 | 201 | 205 | 322 | 160 | 162 | 84 | 41 | 43 |
| | 59 bis unter 60 | 349 | 174 | 175 | 288 | 143 | 145 | 61 | 31 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 391 | 187 | 204 | 333 | 155 | 178 | 58 | 32 | 26 |
| | 61 bis unter 62 | 381 | 178 | 203 | 314 | 146 | 168 | 67 | 32 | 35 |
| | 62 bis unter 63 | 389 | 164 | 225 | 339 | 150 | 189 | 50 | 14 | 36 |
| | 63 bis unter 64 | 352 | 169 | 183 | 298 | 140 | 158 | 54 | 29 | 25 |
| | 64 bis unter 65 | 301 | 134 | 167 | 256 | 109 | 147 | 45 | 25 | 20 |
| | 65 bis unter 66 | 298 | 141 | 157 | 263 | 124 | 139 | 35 | 17 | 18 |
| | 66 bis unter 67 | 318 | 152 | 166 | 260 | 117 | 143 | 58 | 35 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 282 | 137 | 145 | 245 | 123 | 122 | 37 | 14 | 23 |
| | 68 bis unter 69 | 292 | 142 | 150 | 247 | 117 | 130 | 45 | 25 | 20 |
| | 69 bis unter 70 | 263 | 109 | 154 | 223 | 96 | 127 | 40 | 13 | 27 |
| | 70 bis unter 71 | 261 | 114 | 147 | 227 | 100 | 127 | 34 | 14 | 20 |
| | 71 bis unter 72 | 260 | 118 | 142 | 222 | 109 | 113 | 38 | 9 | 29 |
| | 72 bis unter 73 | 249 | 105 | 144 | 204 | 87 | 117 | 45 | 18 | 27 |
| | 73 bis unter 74 | 237 | 88 | 149 | 207 | 81 | 126 | 30 | 7 | 23 |
| | 74 bis unter 75 | 281 | 141 | 140 | 241 | 119 | 122 | 40 | 22 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 267 | 116 | 151 | 243 | 103 | 140 | 24 | 13 | 11 |
| | 76 bis unter 77 | 230 | 99 | 131 | 200 | 83 | 117 | 30 | 16 | 14 |
| | 77 bis unter 78 | 189 | 100 | 89 | 168 | 88 | 80 | 21 | 12 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 179 | 65 | 114 | 149 | 54 | 95 | 30 | 11 | 19 |
| | 79 bis unter 80 | 215 | 112 | 103 | 196 | 101 | 95 | 19 | 11 | 8 |
| | 80 bis unter 81 | 189 | 79 | 110 | 175 | 73 | 102 | 14 | 6 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 190 | 77 | 113 | 169 | 65 | 104 | 21 | 12 | 9 |
| | 82 bis unter 83 | 212 | 90 | 122 | 197 | 82 | 115 | 15 | 8 | 7 |
| | 83 bis unter 84 | 203 | 75 | 128 | 189 | 67 | 122 | 14 | 8 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 183 | 67 | 116 | 167 | 59 | 108 | 16 | 8 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 141 | 66 | 75 | 134 | 62 | 72 | 7 | 4 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 134 | 56 | 78 | 131 | 53 | 78 | 3 | 3 | — |
| | 87 bis unter 88 | 117 | 43 | 74 | 112 | 39 | 73 | 5 | 4 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 86 | 27 | 59 | 79 | 26 | 53 | 7 | 1 | 6 |
| | 89 bis unter 90 | 71 | 24 | 47 | 69 | 22 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 57 | 18 | 39 | 56 | 18 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 38 | 17 | 21 | 37 | 16 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 34 | 14 | 20 | 32 | 13 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 6 | 13 | 18 | 6 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 40 | 11 | 29 | 37 | 11 | 26 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 25 253 | 12 470 | 12 783 | 19 381 | 9 356 | 10 025 | 5 872 | 3 114 | 2 758 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438011 Rodgau, Stadt | Unter 1 | 393 | 195 | 198 | 325 | 166 | 159 | 68 | 29 | 39 |
| | 1 bis unter 2 | 403 | 208 | 195 | 344 | 174 | 170 | 59 | 34 | 25 |
| | 2 bis unter 3 | 456 | 234 | 222 | 398 | 199 | 199 | 58 | 35 | 23 |
| | 3 bis unter 4 | 439 | 225 | 214 | 380 | 197 | 183 | 59 | 28 | 31 |
| | 4 bis unter 5 | 392 | 214 | 178 | 321 | 172 | 149 | 71 | 42 | 29 |
| | 5 bis unter 6 | 427 | 221 | 206 | 359 | 181 | 178 | 68 | 40 | 28 |
| | 6 bis unter 7 | 435 | 240 | 195 | 355 | 194 | 161 | 80 | 46 | 34 |
| | 7 bis unter 8 | 463 | 234 | 229 | 390 | 199 | 191 | 73 | 35 | 38 |
| | 8 bis unter 9 | 457 | 226 | 231 | 374 | 184 | 190 | 83 | 42 | 41 |
| | 9 bis unter 10 | 385 | 213 | 172 | 329 | 183 | 146 | 56 | 30 | 26 |
| | 10 bis unter 11 | 414 | 200 | 214 | 351 | 172 | 179 | 63 | 28 | 35 |
| | 11 bis unter 12 | 407 | 212 | 195 | 339 | 174 | 165 | 68 | 38 | 30 |
| | 12 bis unter 13 | 413 | 227 | 186 | 343 | 190 | 153 | 70 | 37 | 33 |
| | 13 bis unter 14 | 412 | 219 | 193 | 365 | 189 | 176 | 47 | 30 | 17 |
| | 14 bis unter 15 | 430 | 228 | 202 | 349 | 192 | 157 | 81 | 36 | 45 |
| | 15 bis unter 16 | 448 | 246 | 202 | 396 | 215 | 181 | 52 | 31 | 21 |
| | 16 bis unter 17 | 430 | 210 | 220 | 372 | 176 | 196 | 58 | 34 | 24 |
| | 17 bis unter 18 | 417 | 203 | 214 | 343 | 160 | 183 | 74 | 43 | 31 |
| | 18 bis unter 19 | 456 | 228 | 228 | 381 | 189 | 192 | 75 | 39 | 36 |
| | 19 bis unter 20 | 469 | 250 | 219 | 401 | 210 | 191 | 68 | 40 | 28 |
| | 20 bis unter 21 | 382 | 200 | 182 | 315 | 162 | 153 | 67 | 38 | 29 |
| | 21 bis unter 22 | 438 | 247 | 191 | 370 | 201 | 169 | 68 | 46 | 22 |
| | 22 bis unter 23 | 387 | 200 | 187 | 319 | 167 | 152 | 68 | 33 | 35 |
| | 23 bis unter 24 | 440 | 216 | 224 | 356 | 177 | 179 | 84 | 39 | 45 |
| | 24 bis unter 25 | 486 | 235 | 251 | 371 | 167 | 204 | 115 | 68 | 47 |
| | 25 bis unter 26 | 462 | 227 | 235 | 336 | 167 | 169 | 126 | 60 | 66 |
| | 26 bis unter 27 | 485 | 246 | 239 | 369 | 185 | 184 | 116 | 61 | 55 |
| | 27 bis unter 28 | 443 | 210 | 233 | 340 | 163 | 177 | 103 | 47 | 56 |
| | 28 bis unter 29 | 479 | 230 | 249 | 339 | 154 | 185 | 140 | 76 | 64 |
| | 29 bis unter 30 | 501 | 244 | 257 | 364 | 176 | 188 | 137 | 68 | 69 |
| | 30 bis unter 31 | 486 | 242 | 244 | 359 | 186 | 173 | 127 | 56 | 71 |
| | 31 bis unter 32 | 507 | 247 | 260 | 367 | 168 | 199 | 140 | 79 | 61 |
| | 32 bis unter 33 | 529 | 268 | 261 | 386 | 183 | 203 | 143 | 85 | 58 |
| | 33 bis unter 34 | 608 | 298 | 310 | 460 | 214 | 246 | 148 | 84 | 64 |
| | 34 bis unter 35 | 583 | 293 | 290 | 428 | 222 | 206 | 155 | 71 | 84 |
| | 35 bis unter 36 | 623 | 295 | 328 | 466 | 217 | 249 | 157 | 78 | 79 |
| | 36 bis unter 37 | 649 | 341 | 308 | 500 | 256 | 244 | 149 | 85 | 64 |
| | 37 bis unter 38 | 581 | 291 | 290 | 430 | 193 | 237 | 151 | 98 | 53 |
| | 38 bis unter 39 | 645 | 312 | 333 | 476 | 227 | 249 | 169 | 85 | 84 |
| | 39 bis unter 40 | 596 | 288 | 308 | 452 | 224 | 228 | 144 | 64 | 80 |
| | 40 bis unter 41 | 640 | 305 | 335 | 488 | 229 | 259 | 152 | 76 | 76 |
| | 41 bis unter 42 | 608 | 308 | 300 | 469 | 237 | 232 | 139 | 71 | 68 |
| | 42 bis unter 43 | 616 | 304 | 312 | 467 | 221 | 246 | 149 | 83 | 66 |
| | 43 bis unter 44 | 627 | 291 | 336 | 488 | 225 | 263 | 139 | 66 | 73 |
| | 44 bis unter 45 | 558 | 294 | 264 | 416 | 209 | 207 | 142 | 85 | 57 |
| | 45 bis unter 46 | 569 | 257 | 312 | 423 | 189 | 234 | 146 | 68 | 78 |
| | 46 bis unter 47 | 554 | 282 | 272 | 411 | 212 | 199 | 143 | 70 | 73 |
| | 47 bis unter 48 | 551 | 265 | 286 | 423 | 201 | 222 | 128 | 64 | 64 |
| | 48 bis unter 49 | 592 | 275 | 317 | 463 | 209 | 254 | 129 | 66 | 63 |
| | 49 bis unter 50 | 523 | 262 | 261 | 409 | 209 | 200 | 114 | 53 | 61 |
| | 50 bis unter 51 | 556 | 264 | 292 | 428 | 204 | 224 | 128 | 60 | 68 |
| | 51 bis unter 52 | 576 | 282 | 294 | 461 | 228 | 233 | 115 | 54 | 61 |
| | 52 bis unter 53 | 664 | 313 | 351 | 530 | 247 | 283 | 134 | 66 | 68 |
| | 53 bis unter 54 | 654 | 304 | 350 | 562 | 265 | 297 | 92 | 39 | 53 |
| | 54 bis unter 55 | 683 | 332 | 351 | 581 | 281 | 300 | 102 | 51 | 51 |
| | 55 bis unter 56 | 724 | 354 | 370 | 622 | 316 | 306 | 102 | 38 | 64 |
| | 56 bis unter 57 | 792 | 375 | 417 | 674 | 316 | 358 | 118 | 59 | 59 |
| | 57 bis unter 58 | 801 | 402 | 399 | 705 | 354 | 351 | 96 | 48 | 48 |
| | 58 bis unter 59 | 767 | 376 | 391 | 685 | 338 | 347 | 82 | 38 | 44 |
| | 59 bis unter 60 | 787 | 371 | 416 | 686 | 336 | 350 | 101 | 35 | 66 |
| | 60 bis unter 61 | 712 | 364 | 348 | 636 | 319 | 317 | 76 | 45 | 31 |
| | 61 bis unter 62 | 689 | 331 | 358 | 616 | 291 | 325 | 73 | 40 | 33 |
| | 62 bis unter 63 | 678 | 325 | 353 | 622 | 298 | 324 | 56 | 27 | 29 |
| | 63 bis unter 64 | 621 | 313 | 308 | 552 | 268 | 284 | 69 | 45 | 24 |
| | 64 bis unter 65 | 691 | 336 | 355 | 621 | 299 | 322 | 70 | 37 | 33 |
| | 65 bis unter 66 | 554 | 257 | 297 | 501 | 238 | 263 | 53 | 19 | 34 |
| | 66 bis unter 67 | 544 | 273 | 271 | 493 | 252 | 241 | 51 | 21 | 30 |
| | 67 bis unter 68 | 577 | 318 | 259 | 519 | 285 | 234 | 58 | 33 | 25 |
| | 68 bis unter 69 | 553 | 287 | 266 | 498 | 256 | 242 | 55 | 31 | 24 |
| | 69 bis unter 70 | 531 | 263 | 268 | 469 | 231 | 238 | 62 | 32 | 30 |
| | 70 bis unter 71 | 481 | 233 | 248 | 441 | 220 | 221 | 40 | 13 | 27 |
| | 71 bis unter 72 | 511 | 260 | 251 | 481 | 250 | 231 | 30 | 10 | 20 |
| | 72 bis unter 73 | 399 | 199 | 200 | 370 | 186 | 184 | 29 | 13 | 16 |
| | 73 bis unter 74 | 518 | 250 | 268 | 469 | 227 | 242 | 49 | 23 | 26 |
| | 74 bis unter 75 | 470 | 240 | 230 | 437 | 222 | 215 | 33 | 18 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 435 | 205 | 230 | 390 | 180 | 210 | 45 | 25 | 20 |
| | 76 bis unter 77 | 373 | 184 | 189 | 345 | 169 | 176 | 28 | 15 | 13 |
| | 77 bis unter 78 | 320 | 156 | 164 | 288 | 135 | 153 | 32 | 21 | 11 |
| | 78 bis unter 79 | 270 | 141 | 129 | 252 | 129 | 123 | 18 | 12 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 355 | 168 | 187 | 331 | 156 | 175 | 24 | 12 | 12 |
| | 80 bis unter 81 | 351 | 152 | 199 | 327 | 140 | 187 | 24 | 12 | 12 |
| | 81 bis unter 82 | 282 | 156 | 126 | 268 | 147 | 121 | 14 | 9 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 347 | 160 | 187 | 336 | 158 | 178 | 11 | 2 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 316 | 119 | 197 | 303 | 113 | 190 | 13 | 6 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 296 | 135 | 161 | 290 | 132 | 158 | 6 | 3 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 284 | 122 | 162 | 279 | 119 | 160 | 5 | 3 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 237 | 102 | 135 | 228 | 97 | 131 | 9 | 5 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 241 | 91 | 150 | 238 | 89 | 149 | 3 | 2 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 222 | 93 | 129 | 215 | 91 | 124 | 7 | 2 | 5 |
| | 89 bis unter 90 | 150 | 55 | 95 | 147 | 53 | 94 | 3 | 2 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 84 | 49 | 35 | 81 | 48 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 86 | 25 | 61 | 78 | 21 | 57 | 8 | 4 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 51 | 18 | 33 | 48 | 18 | 30 | 3 | — | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 55 | 24 | 31 | 51 | 21 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 43 | 16 | 27 | 42 | 16 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 74 | 27 | 47 | 74 | 27 | 47 | — | — | — |
| | Insgesamt | 45 099 | 22 226 | 22 873 | 37 745 | 18 452 | 19 293 | 7 354 | 3 774 | 3 580 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438012 Rödermark, Stadt | Unter 1 | 248 | 132 | 116 | 200 | 107 | 93 | 48 | 25 | 23 |
| | 1 bis unter 2 | 228 | 115 | 113 | 171 | 82 | 89 | 57 | 33 | 24 |
| | 2 bis unter 3 | 288 | 140 | 148 | 248 | 124 | 124 | 40 | 16 | 24 |
| | 3 bis unter 4 | 271 | 131 | 140 | 223 | 102 | 121 | 48 | 29 | 19 |
| | 4 bis unter 5 | 245 | 123 | 122 | 208 | 97 | 111 | 37 | 26 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 307 | 150 | 157 | 243 | 120 | 123 | 64 | 30 | 34 |
| | 6 bis unter 7 | 286 | 149 | 137 | 240 | 124 | 116 | 46 | 25 | 21 |
| | 7 bis unter 8 | 277 | 145 | 132 | 228 | 115 | 113 | 49 | 30 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 298 | 156 | 142 | 242 | 132 | 110 | 56 | 24 | 32 |
| | 9 bis unter 10 | 290 | 147 | 143 | 234 | 121 | 113 | 56 | 26 | 30 |
| | 10 bis unter 11 | 270 | 131 | 139 | 222 | 105 | 117 | 48 | 26 | 22 |
| | 11 bis unter 12 | 284 | 149 | 135 | 238 | 128 | 110 | 46 | 21 | 25 |
| | 12 bis unter 13 | 263 | 124 | 139 | 214 | 95 | 119 | 49 | 29 | 20 |
| | 13 bis unter 14 | 268 | 144 | 124 | 227 | 121 | 106 | 41 | 23 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 292 | 169 | 123 | 252 | 146 | 106 | 40 | 23 | 17 |
| | 15 bis unter 16 | 273 | 143 | 130 | 227 | 118 | 109 | 46 | 25 | 21 |
| | 16 bis unter 17 | 304 | 157 | 147 | 252 | 129 | 123 | 52 | 28 | 24 |
| | 17 bis unter 18 | 280 | 147 | 133 | 223 | 107 | 116 | 57 | 40 | 17 |
| | 18 bis unter 19 | 304 | 153 | 151 | 255 | 130 | 125 | 49 | 23 | 26 |
| | 19 bis unter 20 | 285 | 170 | 115 | 239 | 139 | 100 | 46 | 31 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 262 | 129 | 133 | 206 | 95 | 111 | 56 | 34 | 22 |
| | 21 bis unter 22 | 304 | 167 | 137 | 256 | 138 | 118 | 48 | 29 | 19 |
| | 22 bis unter 23 | 242 | 125 | 117 | 207 | 109 | 98 | 35 | 16 | 19 |
| | 23 bis unter 24 | 325 | 179 | 146 | 247 | 134 | 113 | 78 | 45 | 33 |
| | 24 bis unter 25 | 283 | 162 | 121 | 204 | 118 | 86 | 79 | 44 | 35 |
| | 25 bis unter 26 | 279 | 132 | 147 | 201 | 87 | 114 | 78 | 45 | 33 |
| | 26 bis unter 27 | 268 | 156 | 112 | 190 | 101 | 89 | 78 | 55 | 23 |
| | 27 bis unter 28 | 271 | 129 | 142 | 206 | 110 | 96 | 65 | 19 | 46 |
| | 28 bis unter 29 | 279 | 144 | 135 | 200 | 100 | 100 | 79 | 44 | 35 |
| | 29 bis unter 30 | 297 | 150 | 147 | 210 | 98 | 112 | 87 | 52 | 35 |
| | 30 bis unter 31 | 306 | 163 | 143 | 212 | 110 | 102 | 94 | 53 | 41 |
| | 31 bis unter 32 | 318 | 149 | 169 | 216 | 103 | 113 | 102 | 46 | 56 |
| | 32 bis unter 33 | 308 | 160 | 148 | 213 | 105 | 108 | 95 | 55 | 40 |
| | 33 bis unter 34 | 318 | 172 | 146 | 229 | 122 | 107 | 89 | 50 | 39 |
| | 34 bis unter 35 | 339 | 190 | 149 | 241 | 132 | 109 | 98 | 58 | 40 |
| | 35 bis unter 36 | 323 | 165 | 158 | 226 | 120 | 106 | 97 | 45 | 52 |
| | 36 bis unter 37 | 331 | 170 | 161 | 228 | 105 | 123 | 103 | 65 | 38 |
| | 37 bis unter 38 | 372 | 192 | 180 | 259 | 130 | 129 | 113 | 62 | 51 |
| | 38 bis unter 39 | 363 | 169 | 194 | 250 | 112 | 138 | 113 | 57 | 56 |
| | 39 bis unter 40 | 386 | 194 | 192 | 263 | 122 | 141 | 123 | 72 | 51 |
| | 40 bis unter 41 | 392 | 174 | 218 | 285 | 128 | 157 | 107 | 46 | 61 |
| | 41 bis unter 42 | 390 | 204 | 186 | 290 | 152 | 138 | 100 | 52 | 48 |
| | 42 bis unter 43 | 376 | 196 | 180 | 287 | 149 | 138 | 89 | 47 | 42 |
| | 43 bis unter 44 | 399 | 202 | 197 | 287 | 146 | 141 | 112 | 56 | 56 |
| | 44 bis unter 45 | 390 | 197 | 193 | 309 | 159 | 150 | 81 | 38 | 43 |
| | 45 bis unter 46 | 363 | 169 | 194 | 277 | 119 | 158 | 86 | 50 | 36 |
| | 46 bis unter 47 | 364 | 191 | 173 | 262 | 132 | 130 | 102 | 59 | 43 |
| | 47 bis unter 48 | 368 | 177 | 191 | 284 | 135 | 149 | 84 | 42 | 42 |
| | 48 bis unter 49 | 349 | 158 | 191 | 255 | 117 | 138 | 94 | 41 | 53 |
| | 49 bis unter 50 | 369 | 202 | 167 | 258 | 143 | 115 | 111 | 59 | 52 |
| | 50 bis unter 51 | 394 | 198 | 196 | 292 | 144 | 148 | 102 | 54 | 48 |
| | 51 bis unter 52 | 410 | 206 | 204 | 326 | 169 | 157 | 84 | 37 | 47 |
| | 52 bis unter 53 | 446 | 243 | 203 | 353 | 187 | 166 | 93 | 56 | 37 |
| | 53 bis unter 54 | 385 | 176 | 209 | 309 | 138 | 171 | 76 | 38 | 38 |
| | 54 bis unter 55 | 481 | 219 | 262 | 394 | 179 | 215 | 87 | 40 | 47 |
| | 55 bis unter 56 | 473 | 237 | 236 | 411 | 206 | 205 | 62 | 31 | 31 |
| | 56 bis unter 57 | 482 | 220 | 262 | 425 | 197 | 228 | 57 | 23 | 34 |
| | 57 bis unter 58 | 471 | 236 | 235 | 407 | 206 | 201 | 64 | 30 | 34 |
| | 58 bis unter 59 | 450 | 214 | 236 | 389 | 184 | 205 | 61 | 30 | 31 |
| | 59 bis unter 60 | 510 | 250 | 260 | 439 | 211 | 228 | 71 | 39 | 32 |
| | 60 bis unter 61 | 475 | 256 | 219 | 414 | 221 | 193 | 61 | 35 | 26 |
| | 61 bis unter 62 | 471 | 200 | 271 | 414 | 179 | 235 | 57 | 21 | 36 |
| | 62 bis unter 63 | 451 | 225 | 226 | 403 | 200 | 203 | 48 | 25 | 23 |
| | 63 bis unter 64 | 404 | 178 | 226 | 363 | 157 | 206 | 41 | 21 | 20 |
| | 64 bis unter 65 | 371 | 193 | 178 | 341 | 176 | 165 | 30 | 17 | 13 |
| | 65 bis unter 66 | 336 | 153 | 183 | 303 | 134 | 169 | 33 | 19 | 14 |
| | 66 bis unter 67 | 372 | 181 | 191 | 348 | 168 | 180 | 24 | 13 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 337 | 150 | 187 | 303 | 136 | 167 | 34 | 14 | 20 |
| | 68 bis unter 69 | 353 | 166 | 187 | 325 | 156 | 169 | 28 | 10 | 18 |
| | 69 bis unter 70 | 305 | 133 | 172 | 259 | 119 | 140 | 46 | 14 | 32 |
| | 70 bis unter 71 | 305 | 124 | 181 | 270 | 112 | 158 | 35 | 12 | 23 |
| | 71 bis unter 72 | 317 | 138 | 179 | 286 | 127 | 159 | 31 | 11 | 20 |
| | 72 bis unter 73 | 311 | 146 | 165 | 267 | 131 | 136 | 44 | 15 | 29 |
| | 73 bis unter 74 | 311 | 148 | 163 | 279 | 133 | 146 | 32 | 15 | 17 |
| | 74 bis unter 75 | 307 | 129 | 178 | 273 | 111 | 162 | 34 | 18 | 16 |
| | 75 bis unter 76 | 292 | 136 | 156 | 260 | 120 | 140 | 32 | 16 | 16 |
| | 76 bis unter 77 | 277 | 133 | 144 | 242 | 114 | 128 | 35 | 19 | 16 |
| | 77 bis unter 78 | 240 | 112 | 128 | 209 | 102 | 107 | 31 | 10 | 21 |
| | 78 bis unter 79 | 180 | 85 | 95 | 160 | 73 | 87 | 20 | 12 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 233 | 96 | 137 | 217 | 90 | 127 | 16 | 6 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 204 | 74 | 130 | 189 | 71 | 118 | 15 | 3 | 12 |
| | 81 bis unter 82 | 224 | 90 | 134 | 205 | 79 | 126 | 19 | 11 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 263 | 114 | 149 | 252 | 111 | 141 | 11 | 3 | 8 |
| | 83 bis unter 84 | 258 | 115 | 143 | 241 | 107 | 134 | 17 | 8 | 9 |
| | 84 bis unter 85 | 212 | 90 | 122 | 203 | 84 | 119 | 9 | 6 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 153 | 55 | 98 | 148 | 54 | 94 | 5 | 1 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 127 | 52 | 75 | 119 | 49 | 70 | 8 | 3 | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 152 | 58 | 94 | 141 | 53 | 88 | 11 | 5 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 105 | 44 | 61 | 102 | 42 | 60 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 96 | 39 | 57 | 89 | 35 | 54 | 7 | 4 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 75 | 24 | 51 | 72 | 23 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 49 | 14 | 35 | 49 | 14 | 35 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 32 | 8 | 24 | 31 | 7 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 32 | 10 | 22 | 32 | 10 | 22 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 51 | 15 | 36 | 49 | 15 | 34 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 28 708 | 14 035 | 14 673 | 23 477 | 11 317 | 12 160 | 5 231 | 2 718 | 2 513 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438013 Seligenstadt, Einhardstadt | Unter 1 | 157 | 71 | 86 | 134 | 56 | 78 | 23 | 15 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 202 | 93 | 109 | 174 | 80 | 94 | 28 | 13 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 202 | 118 | 84 | 172 | 103 | 69 | 30 | 15 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 175 | 91 | 84 | 154 | 79 | 75 | 21 | 12 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 199 | 107 | 92 | 173 | 91 | 82 | 26 | 16 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 189 | 105 | 84 | 164 | 88 | 76 | 25 | 17 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 202 | 95 | 107 | 167 | 80 | 87 | 35 | 15 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 196 | 104 | 92 | 153 | 82 | 71 | 43 | 22 | 21 |
| | 8 bis unter 9 | 190 | 100 | 90 | 160 | 85 | 75 | 30 | 15 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 202 | 97 | 105 | 186 | 89 | 97 | 16 | 8 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 186 | 87 | 99 | 161 | 74 | 87 | 25 | 13 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 184 | 96 | 88 | 157 | 83 | 74 | 27 | 13 | 14 |
| | 12 bis unter 13 | 182 | 91 | 91 | 151 | 73 | 78 | 31 | 18 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 197 | 99 | 98 | 169 | 83 | 86 | 28 | 16 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 192 | 110 | 82 | 163 | 94 | 69 | 29 | 16 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 185 | 96 | 89 | 168 | 85 | 83 | 17 | 11 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 208 | 105 | 103 | 187 | 92 | 95 | 21 | 13 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 206 | 108 | 98 | 169 | 86 | 83 | 37 | 22 | 15 |
| | 18 bis unter 19 | 196 | 107 | 89 | 177 | 96 | 81 | 19 | 11 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 205 | 111 | 94 | 168 | 86 | 82 | 37 | 25 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 191 | 100 | 91 | 159 | 80 | 79 | 32 | 20 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 178 | 101 | 77 | 146 | 78 | 68 | 32 | 23 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 187 | 87 | 100 | 165 | 74 | 91 | 22 | 13 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 198 | 100 | 98 | 164 | 82 | 82 | 34 | 18 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 205 | 103 | 102 | 160 | 83 | 77 | 45 | 20 | 25 |
| | 25 bis unter 26 | 199 | 105 | 94 | 145 | 74 | 71 | 54 | 31 | 23 |
| | 26 bis unter 27 | 236 | 112 | 124 | 187 | 86 | 101 | 49 | 26 | 23 |
| | 27 bis unter 28 | 236 | 116 | 120 | 183 | 91 | 92 | 53 | 25 | 28 |
| | 28 bis unter 29 | 221 | 113 | 108 | 158 | 81 | 77 | 63 | 32 | 31 |
| | 29 bis unter 30 | 234 | 106 | 128 | 186 | 85 | 101 | 48 | 21 | 27 |
| | 30 bis unter 31 | 236 | 114 | 122 | 176 | 87 | 89 | 60 | 27 | 33 |
| | 31 bis unter 32 | 246 | 130 | 116 | 189 | 99 | 90 | 57 | 31 | 26 |
| | 32 bis unter 33 | 248 | 123 | 125 | 179 | 90 | 89 | 69 | 33 | 36 |
| | 33 bis unter 34 | 258 | 129 | 129 | 194 | 95 | 99 | 64 | 34 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 249 | 125 | 124 | 196 | 105 | 91 | 53 | 20 | 33 |
| | 35 bis unter 36 | 311 | 177 | 134 | 241 | 143 | 98 | 70 | 34 | 36 |
| | 36 bis unter 37 | 246 | 117 | 129 | 201 | 95 | 106 | 45 | 22 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 247 | 107 | 140 | 194 | 76 | 118 | 53 | 31 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 235 | 125 | 110 | 170 | 91 | 79 | 65 | 34 | 31 |
| | 39 bis unter 40 | 251 | 121 | 130 | 192 | 94 | 98 | 59 | 27 | 32 |
| | 40 bis unter 41 | 250 | 131 | 119 | 186 | 103 | 83 | 64 | 28 | 36 |
| | 41 bis unter 42 | 271 | 124 | 147 | 225 | 102 | 123 | 46 | 22 | 24 |
| | 42 bis unter 43 | 265 | 131 | 134 | 217 | 107 | 110 | 48 | 24 | 24 |
| | 43 bis unter 44 | 269 | 123 | 146 | 209 | 96 | 113 | 60 | 27 | 33 |
| | 44 bis unter 45 | 280 | 123 | 157 | 228 | 101 | 127 | 52 | 22 | 30 |
| | 45 bis unter 46 | 250 | 123 | 127 | 199 | 96 | 103 | 51 | 27 | 24 |
| | 46 bis unter 47 | 226 | 112 | 114 | 182 | 92 | 90 | 44 | 20 | 24 |
| | 47 bis unter 48 | 243 | 119 | 124 | 198 | 98 | 100 | 45 | 21 | 24 |
| | 48 bis unter 49 | 229 | 109 | 120 | 189 | 92 | 97 | 40 | 17 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 269 | 135 | 134 | 214 | 104 | 110 | 55 | 31 | 24 |
| | 50 bis unter 51 | 279 | 138 | 141 | 236 | 120 | 116 | 43 | 18 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 284 | 117 | 167 | 237 | 95 | 142 | 47 | 22 | 25 |
| | 52 bis unter 53 | 330 | 163 | 167 | 292 | 143 | 149 | 38 | 20 | 18 |
| | 53 bis unter 54 | 324 | 153 | 171 | 286 | 136 | 150 | 38 | 17 | 21 |
| | 54 bis unter 55 | 371 | 190 | 181 | 330 | 169 | 161 | 41 | 21 | 20 |
| | 55 bis unter 56 | 378 | 177 | 201 | 344 | 160 | 184 | 34 | 17 | 17 |
| | 56 bis unter 57 | 425 | 206 | 219 | 384 | 191 | 193 | 41 | 15 | 26 |
| | 57 bis unter 58 | 387 | 190 | 197 | 350 | 174 | 176 | 37 | 16 | 21 |
| | 58 bis unter 59 | 379 | 183 | 196 | 333 | 160 | 173 | 46 | 23 | 23 |
| | 59 bis unter 60 | 385 | 197 | 188 | 344 | 174 | 170 | 41 | 23 | 18 |
| | 60 bis unter 61 | 367 | 177 | 190 | 340 | 166 | 174 | 27 | 11 | 16 |
| | 61 bis unter 62 | 386 | 170 | 216 | 357 | 157 | 200 | 29 | 13 | 16 |
| | 62 bis unter 63 | 315 | 154 | 161 | 291 | 145 | 146 | 24 | 9 | 15 |
| | 63 bis unter 64 | 318 | 140 | 178 | 293 | 130 | 163 | 25 | 10 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 318 | 157 | 161 | 290 | 143 | 147 | 28 | 14 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 310 | 141 | 169 | 287 | 128 | 159 | 23 | 13 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 270 | 145 | 125 | 251 | 140 | 111 | 19 | 5 | 14 |
| | 67 bis unter 68 | 268 | 132 | 136 | 248 | 124 | 124 | 20 | 8 | 12 |
| | 68 bis unter 69 | 268 | 103 | 165 | 247 | 92 | 155 | 21 | 11 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 221 | 89 | 132 | 195 | 80 | 115 | 26 | 9 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 212 | 91 | 121 | 194 | 88 | 106 | 18 | 3 | 15 |
| | 71 bis unter 72 | 225 | 118 | 107 | 208 | 108 | 100 | 17 | 10 | 7 |
| | 72 bis unter 73 | 206 | 93 | 113 | 186 | 82 | 104 | 20 | 11 | 9 |
| | 73 bis unter 74 | 252 | 109 | 143 | 239 | 104 | 135 | 13 | 5 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 239 | 93 | 146 | 216 | 77 | 139 | 23 | 16 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 236 | 105 | 131 | 224 | 99 | 125 | 12 | 6 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 213 | 101 | 112 | 203 | 97 | 106 | 10 | 4 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 153 | 68 | 85 | 144 | 63 | 81 | 9 | 5 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 137 | 57 | 80 | 125 | 49 | 76 | 12 | 8 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 173 | 70 | 103 | 170 | 70 | 100 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 154 | 78 | 76 | 144 | 74 | 70 | 10 | 4 | 6 |
| | 81 bis unter 82 | 159 | 71 | 88 | 149 | 67 | 82 | 10 | 4 | 6 |
| | 82 bis unter 83 | 177 | 71 | 106 | 170 | 68 | 102 | 7 | 3 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 190 | 78 | 112 | 182 | 77 | 105 | 8 | 1 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 164 | 60 | 104 | 159 | 58 | 101 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 131 | 58 | 73 | 127 | 56 | 71 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 94 | 44 | 50 | 90 | 42 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 93 | 42 | 51 | 90 | 42 | 48 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 84 | 32 | 52 | 81 | 29 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 89 bis unter 90 | 73 | 20 | 53 | 71 | 19 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 55 | 27 | 28 | 53 | 26 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 48 | 17 | 31 | 47 | 17 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 31 | 13 | 18 | 30 | 12 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 7 | 18 | 24 | 6 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 20 | 6 | 14 | 19 | 6 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 37 | 8 | 29 | 37 | 8 | 29 | — | — | — |
| | Insgesamt | 21 183 | 10 191 | 10 992 | 18 256 | 8 736 | 9 520 | 2 927 | 1 455 | 1 472 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Offenbach am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 438 Landkreis Offenbach | Unter 1 | 3 183 | 1 643 | 1 540 | 2 526 | 1 293 | 1 233 | 657 | 350 | 307 |
| | 1 bis unter 2 | 3 322 | 1 679 | 1 643 | 2 675 | 1 355 | 1 320 | 647 | 324 | 323 |
| | 2 bis unter 3 | 3 632 | 1 881 | 1 751 | 3 034 | 1 564 | 1 470 | 598 | 317 | 281 |
| | 3 bis unter 4 | 3 515 | 1 804 | 1 711 | 2 865 | 1 457 | 1 408 | 650 | 347 | 303 |
| | 4 bis unter 5 | 3 542 | 1 822 | 1 720 | 2 866 | 1 472 | 1 394 | 676 | 350 | 326 |
| | 5 bis unter 6 | 3 649 | 1 866 | 1 783 | 2 964 | 1 524 | 1 440 | 685 | 342 | 343 |
| | 6 bis unter 7 | 3 756 | 1 915 | 1 841 | 3 043 | 1 561 | 1 482 | 713 | 354 | 359 |
| | 7 bis unter 8 | 3 842 | 1 971 | 1 871 | 3 084 | 1 585 | 1 499 | 758 | 386 | 372 |
| | 8 bis unter 9 | 3 672 | 1 934 | 1 738 | 2 970 | 1 577 | 1 393 | 702 | 357 | 345 |
| | 9 bis unter 10 | 3 530 | 1 803 | 1 727 | 2 833 | 1 467 | 1 366 | 697 | 336 | 361 |
| | 10 bis unter 11 | 3 346 | 1 741 | 1 605 | 2 705 | 1 393 | 1 312 | 641 | 348 | 293 |
| | 11 bis unter 12 | 3 481 | 1 784 | 1 697 | 2 863 | 1 463 | 1 400 | 618 | 321 | 297 |
| | 12 bis unter 13 | 3 446 | 1 818 | 1 628 | 2 791 | 1 468 | 1 323 | 655 | 350 | 305 |
| | 13 bis unter 14 | 3 398 | 1 707 | 1 691 | 2 786 | 1 394 | 1 392 | 612 | 313 | 299 |
| | 14 bis unter 15 | 3 453 | 1 849 | 1 604 | 2 796 | 1 518 | 1 278 | 657 | 331 | 326 |
| | 15 bis unter 16 | 3 542 | 1 839 | 1 703 | 2 930 | 1 519 | 1 411 | 612 | 320 | 292 |
| | 16 bis unter 17 | 3 545 | 1 844 | 1 701 | 2 936 | 1 503 | 1 433 | 609 | 341 | 268 |
| | 17 bis unter 18 | 3 470 | 1 786 | 1 684 | 2 838 | 1 414 | 1 424 | 632 | 372 | 260 |
| | 18 bis unter 19 | 3 630 | 1 847 | 1 783 | 3 010 | 1 504 | 1 506 | 620 | 343 | 277 |
| | 19 bis unter 20 | 3 622 | 1 941 | 1 681 | 2 978 | 1 565 | 1 413 | 644 | 376 | 268 |
| | 20 bis unter 21 | 3 450 | 1 817 | 1 633 | 2 786 | 1 441 | 1 345 | 664 | 376 | 288 |
| | 21 bis unter 22 | 3 411 | 1 865 | 1 546 | 2 768 | 1 489 | 1 279 | 643 | 376 | 267 |
| | 22 bis unter 23 | 3 388 | 1 760 | 1 628 | 2 674 | 1 387 | 1 287 | 714 | 373 | 341 |
| | 23 bis unter 24 | 3 854 | 2 001 | 1 853 | 2 958 | 1 496 | 1 462 | 896 | 505 | 391 |
| | 24 bis unter 25 | 3 826 | 2 033 | 1 793 | 2 657 | 1 364 | 1 293 | 1 169 | 669 | 500 |
| | 25 bis unter 26 | 3 860 | 2 046 | 1 814 | 2 646 | 1 386 | 1 260 | 1 214 | 660 | 554 |
| | 26 bis unter 27 | 3 913 | 2 070 | 1 843 | 2 692 | 1 409 | 1 283 | 1 221 | 661 | 560 |
| | 27 bis unter 28 | 4 015 | 2 070 | 1 945 | 2 717 | 1 407 | 1 310 | 1 298 | 663 | 635 |
| | 28 bis unter 29 | 3 885 | 2 005 | 1 880 | 2 553 | 1 298 | 1 255 | 1 332 | 707 | 625 |
| | 29 bis unter 30 | 4 109 | 2 069 | 2 040 | 2 748 | 1 365 | 1 383 | 1 361 | 704 | 657 |
| | 30 bis unter 31 | 4 075 | 2 086 | 1 989 | 2 709 | 1 361 | 1 348 | 1 366 | 725 | 641 |
| | 31 bis unter 32 | 4 328 | 2 209 | 2 119 | 2 815 | 1 395 | 1 420 | 1 513 | 814 | 699 |
| | 32 bis unter 33 | 4 360 | 2 200 | 2 160 | 2 884 | 1 403 | 1 481 | 1 476 | 797 | 679 |
| | 33 bis unter 34 | 4 596 | 2 322 | 2 274 | 3 097 | 1 544 | 1 553 | 1 499 | 778 | 721 |
| | 34 bis unter 35 | 4 620 | 2 335 | 2 285 | 3 071 | 1 544 | 1 527 | 1 549 | 791 | 758 |
| | 35 bis unter 36 | 4 861 | 2 431 | 2 430 | 3 284 | 1 636 | 1 648 | 1 577 | 795 | 782 |
| | 36 bis unter 37 | 4 703 | 2 391 | 2 312 | 3 132 | 1 537 | 1 595 | 1 571 | 854 | 717 |
| | 37 bis unter 38 | 4 642 | 2 305 | 2 337 | 3 105 | 1 494 | 1 611 | 1 537 | 811 | 726 |
| | 38 bis unter 39 | 4 711 | 2 362 | 2 349 | 3 152 | 1 556 | 1 596 | 1 559 | 806 | 753 |
| | 39 bis unter 40 | 4 751 | 2 336 | 2 415 | 3 305 | 1 609 | 1 696 | 1 446 | 727 | 719 |
| | 40 bis unter 41 | 4 753 | 2 328 | 2 425 | 3 244 | 1 546 | 1 698 | 1 509 | 782 | 727 |
| | 41 bis unter 42 | 4 945 | 2 445 | 2 500 | 3 486 | 1 707 | 1 779 | 1 459 | 738 | 721 |
| | 42 bis unter 43 | 4 768 | 2 303 | 2 465 | 3 344 | 1 611 | 1 733 | 1 424 | 692 | 732 |
| | 43 bis unter 44 | 4 869 | 2 387 | 2 482 | 3 387 | 1 648 | 1 739 | 1 482 | 739 | 743 |
| | 44 bis unter 45 | 4 790 | 2 344 | 2 446 | 3 397 | 1 634 | 1 763 | 1 393 | 710 | 683 |
| | 45 bis unter 46 | 4 689 | 2 304 | 2 385 | 3 300 | 1 589 | 1 711 | 1 389 | 715 | 674 |
| | 46 bis unter 47 | 4 535 | 2 295 | 2 240 | 3 165 | 1 573 | 1 592 | 1 370 | 722 | 648 |
| | 47 bis unter 48 | 4 413 | 2 203 | 2 210 | 3 130 | 1 536 | 1 594 | 1 283 | 667 | 616 |
| | 48 bis unter 49 | 4 429 | 2 203 | 2 226 | 3 084 | 1 519 | 1 565 | 1 345 | 684 | 661 |
| | 49 bis unter 50 | 4 367 | 2 224 | 2 143 | 3 059 | 1 562 | 1 497 | 1 308 | 662 | 646 |
| | 50 bis unter 51 | 4 447 | 2 284 | 2 163 | 3 198 | 1 631 | 1 567 | 1 249 | 653 | 596 |
| | 51 bis unter 52 | 4 613 | 2 268 | 2 345 | 3 342 | 1 631 | 1 711 | 1 271 | 637 | 634 |
| | 52 bis unter 53 | 5 083 | 2 529 | 2 554 | 3 844 | 1 875 | 1 969 | 1 239 | 654 | 585 |
| | 53 bis unter 54 | 5 117 | 2 576 | 2 541 | 3 954 | 1 991 | 1 963 | 1 163 | 585 | 578 |
| | 54 bis unter 55 | 5 390 | 2 628 | 2 762 | 4 249 | 2 039 | 2 210 | 1 141 | 589 | 552 |
| | 55 bis unter 56 | 5 600 | 2 790 | 2 810 | 4 556 | 2 261 | 2 295 | 1 044 | 529 | 515 |
| | 56 bis unter 57 | 5 789 | 2 863 | 2 926 | 4 781 | 2 340 | 2 441 | 1 008 | 523 | 485 |
| | 57 bis unter 58 | 5 853 | 2 918 | 2 935 | 4 889 | 2 430 | 2 459 | 964 | 488 | 476 |
| | 58 bis unter 59 | 5 787 | 2 889 | 2 898 | 4 838 | 2 416 | 2 422 | 949 | 473 | 476 |
| | 59 bis unter 60 | 5 704 | 2 835 | 2 869 | 4 791 | 2 362 | 2 429 | 913 | 473 | 440 |
| | 60 bis unter 61 | 5 485 | 2 741 | 2 744 | 4 687 | 2 322 | 2 365 | 798 | 419 | 379 |
| | 61 bis unter 62 | 5 350 | 2 575 | 2 775 | 4 579 | 2 176 | 2 403 | 771 | 399 | 372 |
| | 62 bis unter 63 | 5 118 | 2 512 | 2 606 | 4 417 | 2 162 | 2 255 | 701 | 350 | 351 |
| | 63 bis unter 64 | 4 827 | 2 320 | 2 507 | 4 176 | 2 001 | 2 175 | 651 | 319 | 332 |
| | 64 bis unter 65 | 4 755 | 2 326 | 2 429 | 4 167 | 2 024 | 2 143 | 588 | 302 | 286 |
| | 65 bis unter 66 | 4 306 | 2 100 | 2 206 | 3 775 | 1 824 | 1 951 | 531 | 276 | 255 |
| | 66 bis unter 67 | 4 190 | 2 027 | 2 163 | 3 704 | 1 793 | 1 911 | 486 | 234 | 252 |
| | 67 bis unter 68 | 4 126 | 2 053 | 2 073 | 3 572 | 1 794 | 1 778 | 554 | 259 | 295 |
| | 68 bis unter 69 | 4 062 | 1 927 | 2 135 | 3 538 | 1 697 | 1 841 | 524 | 230 | 294 |
| | 69 bis unter 70 | 3 659 | 1 706 | 1 953 | 3 158 | 1 499 | 1 659 | 501 | 207 | 294 |
| | 70 bis unter 71 | 3 584 | 1 663 | 1 921 | 3 130 | 1 498 | 1 632 | 454 | 165 | 289 |
| | 71 bis unter 72 | 3 609 | 1 670 | 1 939 | 3 173 | 1 513 | 1 660 | 436 | 157 | 279 |
| | 72 bis unter 73 | 3 385 | 1 542 | 1 843 | 2 956 | 1 359 | 1 597 | 429 | 183 | 246 |
| | 73 bis unter 74 | 3 559 | 1 600 | 1 959 | 3 129 | 1 423 | 1 706 | 430 | 177 | 253 |
| | 74 bis unter 75 | 3 528 | 1 604 | 1 924 | 3 127 | 1 409 | 1 718 | 401 | 195 | 206 |
| | 75 bis unter 76 | 3 362 | 1 519 | 1 843 | 2 956 | 1 320 | 1 636 | 406 | 199 | 207 |
| | 76 bis unter 77 | 3 004 | 1 369 | 1 635 | 2 639 | 1 179 | 1 460 | 365 | 190 | 175 |
| | 77 bis unter 78 | 2 605 | 1 195 | 1 410 | 2 281 | 1 031 | 1 250 | 324 | 164 | 160 |
| | 78 bis unter 79 | 2 246 | 1 002 | 1 244 | 1 959 | 851 | 1 108 | 287 | 151 | 136 |
| | 79 bis unter 80 | 2 877 | 1 252 | 1 625 | 2 639 | 1 143 | 1 496 | 238 | 109 | 129 |
| | 80 bis unter 81 | 2 695 | 1 168 | 1 527 | 2 476 | 1 073 | 1 403 | 219 | 95 | 124 |
| | 81 bis unter 82 | 2 460 | 1 125 | 1 335 | 2 261 | 1 023 | 1 238 | 199 | 102 | 97 |
| | 82 bis unter 83 | 2 814 | 1 214 | 1 600 | 2 633 | 1 118 | 1 515 | 181 | 96 | 85 |
| | 83 bis unter 84 | 2 813 | 1 119 | 1 694 | 2 649 | 1 047 | 1 602 | 164 | 72 | 92 |
| | 84 bis unter 85 | 2 552 | 1 035 | 1 517 | 2 413 | 961 | 1 452 | 139 | 74 | 65 |
| | 85 bis unter 86 | 2 201 | 880 | 1 321 | 2 090 | 823 | 1 267 | 111 | 57 | 54 |
| | 86 bis unter 87 | 1 827 | 751 | 1 076 | 1 725 | 703 | 1 022 | 102 | 48 | 54 |
| | 87 bis unter 88 | 1 715 | 672 | 1 043 | 1 639 | 636 | 1 003 | 76 | 36 | 40 |
| | 88 bis unter 89 | 1 469 | 584 | 885 | 1 394 | 550 | 844 | 75 | 34 | 41 |
| | 89 bis unter 90 | 1 153 | 387 | 766 | 1 097 | 359 | 738 | 56 | 28 | 28 |
| | 90 bis unter 91 | 802 | 306 | 496 | 764 | 289 | 475 | 38 | 17 | 21 |
| | 91 bis unter 92 | 653 | 212 | 441 | 621 | 195 | 426 | 32 | 17 | 15 |
| | 92 bis unter 93 | 508 | 195 | 313 | 479 | 183 | 296 | 29 | 12 | 17 |
| | 93 bis unter 94 | 416 | 134 | 282 | 394 | 122 | 272 | 22 | 12 | 10 |
| | 94 bis unter 95 | 321 | 100 | 221 | 310 | 95 | 215 | 11 | 5 | 6 |
| | 95 oder älter | 667 | 178 | 489 | 638 | 172 | 466 | 29 | 6 | 23 |
| | Insgesamt | 356 578 | 175 566 | 181 012 | 281 629 | 136 985 | 144 644 | 74 949 | 38 581 | 36 368 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439001 Aarbergen | Unter 1 | 42 | 21 | 21 | 30 | 13 | 17 | 12 | 8 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 53 | 34 | 19 | 40 | 23 | 17 | 13 | 11 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 29 | 30 | 47 | 26 | 21 | 12 | 3 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 32 | 25 | 49 | 29 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 28 | 28 | 46 | 23 | 23 | 10 | 5 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 35 | 33 | 58 | 32 | 26 | 10 | 3 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 58 | 29 | 29 | 51 | 23 | 28 | 7 | 6 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 71 | 36 | 35 | 52 | 24 | 28 | 19 | 12 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 68 | 35 | 33 | 55 | 28 | 27 | 13 | 7 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 72 | 33 | 39 | 58 | 28 | 30 | 14 | 5 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 66 | 36 | 30 | 54 | 29 | 25 | 12 | 7 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 59 | 32 | 27 | 48 | 26 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 57 | 30 | 27 | 43 | 22 | 21 | 14 | 8 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 64 | 25 | 39 | 51 | 18 | 33 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 61 | 31 | 30 | 50 | 24 | 26 | 11 | 7 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 34 | 31 | 51 | 28 | 23 | 14 | 6 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 69 | 38 | 31 | 61 | 33 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 68 | 38 | 30 | 52 | 31 | 21 | 16 | 7 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 30 | 25 | 47 | 26 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 58 | 29 | 29 | 52 | 27 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 24 | 15 | 34 | 22 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 48 | 24 | 24 | 37 | 18 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 54 | 32 | 22 | 42 | 27 | 15 | 12 | 5 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 55 | 32 | 23 | 50 | 29 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 47 | 24 | 23 | 42 | 22 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 54 | 35 | 19 | 41 | 27 | 14 | 13 | 8 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 40 | 21 | 19 | 27 | 14 | 13 | 13 | 7 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 50 | 25 | 25 | 37 | 18 | 19 | 13 | 7 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 61 | 27 | 34 | 54 | 25 | 29 | 7 | 2 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 54 | 26 | 28 | 40 | 18 | 22 | 14 | 8 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 22 | 29 | 46 | 19 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 67 | 36 | 31 | 46 | 25 | 21 | 21 | 11 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 64 | 35 | 29 | 57 | 33 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 78 | 47 | 31 | 57 | 37 | 20 | 21 | 10 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 74 | 38 | 36 | 51 | 25 | 26 | 23 | 13 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 86 | 43 | 43 | 69 | 35 | 34 | 17 | 8 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 63 | 26 | 37 | 50 | 20 | 30 | 13 | 6 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 70 | 37 | 33 | 56 | 31 | 25 | 14 | 6 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 70 | 25 | 45 | 53 | 18 | 35 | 17 | 7 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 73 | 44 | 29 | 60 | 38 | 22 | 13 | 6 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 76 | 36 | 40 | 64 | 33 | 31 | 12 | 3 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 76 | 32 | 44 | 60 | 24 | 36 | 16 | 8 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 88 | 42 | 46 | 74 | 29 | 45 | 14 | 13 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 80 | 36 | 44 | 65 | 30 | 35 | 15 | 6 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 31 | 43 | 58 | 23 | 35 | 16 | 8 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 70 | 27 | 43 | 52 | 20 | 32 | 18 | 7 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 71 | 34 | 37 | 50 | 20 | 30 | 21 | 14 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 72 | 39 | 33 | 52 | 24 | 28 | 20 | 15 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 76 | 35 | 41 | 58 | 29 | 29 | 18 | 6 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 35 | 36 | 53 | 26 | 27 | 18 | 9 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 78 | 40 | 38 | 58 | 28 | 30 | 20 | 12 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 93 | 44 | 49 | 68 | 32 | 36 | 25 | 12 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 84 | 40 | 44 | 74 | 37 | 37 | 10 | 3 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 77 | 40 | 37 | 69 | 37 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 106 | 58 | 48 | 93 | 54 | 39 | 13 | 4 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 98 | 52 | 46 | 81 | 39 | 42 | 17 | 13 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 117 | 57 | 60 | 104 | 52 | 52 | 13 | 5 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 107 | 62 | 45 | 98 | 56 | 42 | 9 | 6 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 123 | 62 | 61 | 108 | 56 | 52 | 15 | 6 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 127 | 66 | 61 | 115 | 60 | 55 | 12 | 6 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 126 | 79 | 47 | 114 | 69 | 45 | 12 | 10 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 109 | 57 | 52 | 99 | 51 | 48 | 10 | 6 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 108 | 55 | 53 | 100 | 50 | 50 | 8 | 5 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 109 | 41 | 68 | 100 | 37 | 63 | 9 | 4 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 46 | 52 | 89 | 41 | 48 | 9 | 5 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 54 | 43 | 89 | 50 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 88 | 48 | 40 | 82 | 43 | 39 | 6 | 5 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 77 | 43 | 34 | 71 | 40 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 72 | 32 | 40 | 66 | 29 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 81 | 36 | 45 | 77 | 34 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 29 | 33 | 54 | 24 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 75 | 32 | 43 | 70 | 30 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 74 | 33 | 41 | 69 | 32 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 87 | 45 | 42 | 84 | 43 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 74 | 38 | 36 | 70 | 36 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 23 | 39 | 52 | 19 | 33 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 28 | 26 | 50 | 26 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 42 | 18 | 24 | 37 | 16 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 17 | 21 | 37 | 17 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 50 | 19 | 31 | 45 | 17 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 40 | 14 | 26 | 39 | 14 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 19 | 21 | 36 | 17 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 55 | 31 | 24 | 46 | 28 | 18 | 9 | 3 | 6 |
| | 83 bis unter 84 | 51 | 23 | 28 | 47 | 21 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 55 | 16 | 39 | 54 | 16 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 7 | 21 | 27 | 6 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 32 | 10 | 22 | 30 | 9 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 6 | 19 | 25 | 6 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 3 | 16 | 17 | 2 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 6 | 7 | 12 | 5 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 2 | 12 | 13 | 2 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 10 | 3 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 12 | 2 | 10 | 11 | 2 | 9 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 219 | 3 061 | 3 158 | 5 273 | 2 578 | 2 695 | 946 | 483 | 463 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439002 | Unter 1 | 89 | 40 | 49 | 59 | 29 | 30 | 30 | 11 | 19 |
| Bad Schwalbach, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 129 | 62 | 67 | 90 | 42 | 48 | 39 | 20 | 19 |
| | 2 bis unter 3 | 116 | 59 | 57 | 78 | 39 | 39 | 38 | 20 | 18 |
| | 3 bis unter 4 | 108 | 54 | 54 | 74 | 36 | 38 | 34 | 18 | 16 |
| | 4 bis unter 5 | 118 | 55 | 63 | 84 | 34 | 50 | 34 | 21 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 121 | 63 | 58 | 87 | 40 | 47 | 34 | 23 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 101 | 37 | 64 | 70 | 24 | 46 | 31 | 13 | 18 |
| | 7 bis unter 8 | 120 | 65 | 55 | 81 | 48 | 33 | 39 | 17 | 22 |
| | 8 bis unter 9 | 125 | 62 | 63 | 85 | 42 | 43 | 40 | 20 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 97 | 38 | 59 | 69 | 26 | 43 | 28 | 12 | 16 |
| | 10 bis unter 11 | 112 | 51 | 61 | 79 | 39 | 40 | 33 | 12 | 21 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 44 | 32 | 53 | 31 | 22 | 23 | 13 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 122 | 62 | 60 | 90 | 42 | 48 | 32 | 20 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 123 | 70 | 53 | 96 | 52 | 44 | 27 | 18 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 119 | 57 | 62 | 79 | 40 | 39 | 40 | 17 | 23 |
| | 15 bis unter 16 | 112 | 56 | 56 | 85 | 39 | 46 | 27 | 17 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 136 | 64 | 72 | 98 | 51 | 47 | 38 | 13 | 25 |
| | 17 bis unter 18 | 112 | 57 | 55 | 82 | 44 | 38 | 30 | 13 | 17 |
| | 18 bis unter 19 | 129 | 68 | 61 | 89 | 45 | 44 | 40 | 23 | 17 |
| | 19 bis unter 20 | 129 | 80 | 49 | 85 | 50 | 35 | 44 | 30 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 76 | 48 | 87 | 52 | 35 | 37 | 24 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 113 | 66 | 47 | 70 | 38 | 32 | 43 | 28 | 15 |
| | 22 bis unter 23 | 133 | 77 | 56 | 98 | 53 | 45 | 35 | 24 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 119 | 72 | 47 | 90 | 53 | 37 | 29 | 19 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 101 | 51 | 50 | 67 | 35 | 32 | 34 | 16 | 18 |
| | 25 bis unter 26 | 118 | 63 | 55 | 72 | 33 | 39 | 46 | 30 | 16 |
| | 26 bis unter 27 | 115 | 62 | 53 | 67 | 31 | 36 | 48 | 31 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 109 | 55 | 54 | 71 | 34 | 37 | 38 | 21 | 17 |
| | 28 bis unter 29 | 129 | 73 | 56 | 83 | 49 | 34 | 46 | 24 | 22 |
| | 29 bis unter 30 | 137 | 73 | 64 | 75 | 34 | 41 | 62 | 39 | 23 |
| | 30 bis unter 31 | 127 | 71 | 56 | 83 | 45 | 38 | 44 | 26 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 128 | 66 | 62 | 79 | 36 | 43 | 49 | 30 | 19 |
| | 32 bis unter 33 | 125 | 64 | 61 | 85 | 40 | 45 | 40 | 24 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 131 | 72 | 59 | 86 | 45 | 41 | 45 | 27 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 156 | 70 | 86 | 110 | 50 | 60 | 46 | 20 | 26 |
| | 35 bis unter 36 | 161 | 90 | 71 | 105 | 60 | 45 | 56 | 30 | 26 |
| | 36 bis unter 37 | 142 | 69 | 73 | 96 | 49 | 47 | 46 | 20 | 26 |
| | 37 bis unter 38 | 139 | 75 | 64 | 85 | 45 | 40 | 54 | 30 | 24 |
| | 38 bis unter 39 | 123 | 68 | 55 | 78 | 44 | 34 | 45 | 24 | 21 |
| | 39 bis unter 40 | 153 | 61 | 92 | 112 | 47 | 65 | 41 | 14 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 165 | 84 | 81 | 102 | 50 | 52 | 63 | 34 | 29 |
| | 41 bis unter 42 | 141 | 64 | 77 | 99 | 45 | 54 | 42 | 19 | 23 |
| | 42 bis unter 43 | 127 | 73 | 54 | 91 | 50 | 41 | 36 | 23 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 146 | 71 | 75 | 93 | 47 | 46 | 53 | 24 | 29 |
| | 44 bis unter 45 | 145 | 81 | 64 | 100 | 59 | 41 | 45 | 22 | 23 |
| | 45 bis unter 46 | 140 | 73 | 67 | 104 | 54 | 50 | 36 | 19 | 17 |
| | 46 bis unter 47 | 140 | 70 | 70 | 87 | 42 | 45 | 53 | 28 | 25 |
| | 47 bis unter 48 | 125 | 52 | 73 | 80 | 33 | 47 | 45 | 19 | 26 |
| | 48 bis unter 49 | 142 | 80 | 62 | 97 | 53 | 44 | 45 | 27 | 18 |
| | 49 bis unter 50 | 140 | 71 | 69 | 93 | 49 | 44 | 47 | 22 | 25 |
| | 50 bis unter 51 | 139 | 64 | 75 | 94 | 49 | 45 | 45 | 15 | 30 |
| | 51 bis unter 52 | 140 | 69 | 71 | 108 | 53 | 55 | 32 | 16 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 156 | 80 | 76 | 120 | 61 | 59 | 36 | 19 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 172 | 86 | 86 | 138 | 69 | 69 | 34 | 17 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 170 | 86 | 84 | 139 | 72 | 67 | 31 | 14 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 183 | 97 | 86 | 154 | 78 | 76 | 29 | 19 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 203 | 94 | 109 | 176 | 75 | 101 | 27 | 19 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 207 | 102 | 105 | 182 | 88 | 94 | 25 | 14 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 207 | 93 | 114 | 189 | 85 | 104 | 18 | 8 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 204 | 103 | 101 | 163 | 82 | 81 | 41 | 21 | 20 |
| | 60 bis unter 61 | 163 | 80 | 83 | 141 | 66 | 75 | 22 | 14 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 183 | 85 | 98 | 160 | 72 | 88 | 23 | 13 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 156 | 79 | 77 | 138 | 71 | 67 | 18 | 8 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 189 | 87 | 102 | 169 | 75 | 94 | 20 | 12 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 170 | 92 | 78 | 146 | 82 | 64 | 24 | 10 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 151 | 73 | 78 | 140 | 71 | 69 | 11 | 2 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 137 | 62 | 75 | 120 | 54 | 66 | 17 | 8 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 141 | 65 | 76 | 125 | 60 | 65 | 16 | 5 | 11 |
| | 68 bis unter 69 | 134 | 61 | 73 | 118 | 54 | 64 | 16 | 7 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 130 | 56 | 74 | 112 | 50 | 62 | 18 | 6 | 12 |
| | 70 bis unter 71 | 113 | 55 | 58 | 98 | 50 | 48 | 15 | 5 | 10 |
| | 71 bis unter 72 | 143 | 64 | 79 | 125 | 59 | 66 | 18 | 5 | 13 |
| | 72 bis unter 73 | 125 | 54 | 71 | 119 | 49 | 70 | 6 | 5 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 128 | 66 | 62 | 118 | 61 | 57 | 10 | 5 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 122 | 46 | 76 | 112 | 44 | 68 | 10 | 2 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 115 | 56 | 59 | 107 | 51 | 56 | 8 | 5 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 109 | 54 | 55 | 103 | 52 | 51 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 72 | 30 | 42 | 68 | 27 | 41 | 4 | 3 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 81 | 31 | 50 | 75 | 28 | 47 | 6 | 3 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 105 | 46 | 59 | 99 | 42 | 57 | 6 | 4 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 107 | 50 | 57 | 98 | 46 | 52 | 9 | 4 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 76 | 39 | 37 | 73 | 37 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 102 | 45 | 57 | 97 | 42 | 55 | 5 | 3 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 103 | 36 | 67 | 95 | 32 | 63 | 8 | 4 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 103 | 41 | 62 | 101 | 40 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 82 | 27 | 55 | 81 | 26 | 55 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 21 | 35 | 56 | 21 | 35 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 39 | 15 | 24 | 38 | 15 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 33 | 10 | 23 | 30 | 9 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 5 | 16 | 21 | 5 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 4 | 5 | 8 | 4 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 3 | 10 | 12 | 3 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 26 | 4 | 22 | 25 | 4 | 21 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 11 575 | 5 677 | 5 898 | 8 918 | 4 286 | 4 632 | 2 657 | 1 391 | 1 266 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439003 Eltille am Rhein, Stadt | Unter 1 | 99 | 51 | 48 | 78 | 41 | 37 | 21 | 10 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 115 | 60 | 55 | 94 | 48 | 46 | 21 | 12 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 102 | 52 | 50 | 90 | 47 | 43 | 12 | 5 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 133 | 66 | 67 | 120 | 59 | 61 | 13 | 7 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 127 | 63 | 64 | 111 | 56 | 55 | 16 | 7 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 143 | 83 | 60 | 127 | 72 | 55 | 16 | 11 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 151 | 84 | 67 | 128 | 75 | 53 | 23 | 9 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 146 | 80 | 66 | 125 | 71 | 54 | 21 | 9 | 12 |
| | 8 bis unter 9 | 146 | 70 | 76 | 128 | 59 | 69 | 18 | 11 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 145 | 67 | 78 | 125 | 60 | 65 | 20 | 7 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 147 | 77 | 70 | 131 | 68 | 63 | 16 | 9 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 148 | 72 | 76 | 119 | 58 | 61 | 29 | 14 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 164 | 88 | 76 | 149 | 81 | 68 | 15 | 7 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 156 | 69 | 87 | 130 | 61 | 69 | 26 | 8 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 167 | 77 | 90 | 146 | 67 | 79 | 21 | 10 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 187 | 98 | 89 | 170 | 87 | 83 | 17 | 11 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 189 | 96 | 93 | 164 | 86 | 78 | 25 | 10 | 15 |
| | 17 bis unter 18 | 191 | 93 | 98 | 175 | 81 | 94 | 16 | 12 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 193 | 105 | 88 | 172 | 92 | 80 | 21 | 13 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 158 | 81 | 77 | 141 | 74 | 67 | 17 | 7 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 147 | 83 | 64 | 132 | 74 | 58 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 161 | 85 | 76 | 137 | 73 | 64 | 24 | 12 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 132 | 69 | 63 | 116 | 60 | 56 | 16 | 9 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 153 | 83 | 70 | 134 | 72 | 62 | 19 | 11 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 136 | 77 | 59 | 118 | 64 | 54 | 18 | 13 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 176 | 113 | 63 | 134 | 87 | 47 | 42 | 26 | 16 |
| | 26 bis unter 27 | 170 | 82 | 88 | 133 | 61 | 72 | 37 | 21 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 151 | 71 | 80 | 120 | 56 | 64 | 31 | 15 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 155 | 72 | 83 | 119 | 54 | 65 | 36 | 18 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 161 | 81 | 80 | 121 | 59 | 62 | 40 | 22 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 152 | 74 | 78 | 118 | 57 | 61 | 34 | 17 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 166 | 80 | 86 | 119 | 59 | 60 | 47 | 21 | 26 |
| | 32 bis unter 33 | 140 | 63 | 77 | 99 | 42 | 57 | 41 | 21 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 188 | 96 | 92 | 137 | 70 | 67 | 51 | 26 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 176 | 94 | 82 | 141 | 76 | 65 | 35 | 18 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 180 | 89 | 91 | 139 | 65 | 74 | 41 | 24 | 17 |
| | 36 bis unter 37 | 183 | 83 | 100 | 138 | 65 | 73 | 45 | 18 | 27 |
| | 37 bis unter 38 | 198 | 94 | 104 | 158 | 73 | 85 | 40 | 21 | 19 |
| | 38 bis unter 39 | 175 | 98 | 77 | 131 | 73 | 58 | 44 | 25 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 178 | 81 | 97 | 140 | 61 | 79 | 38 | 20 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 192 | 101 | 91 | 146 | 78 | 68 | 46 | 23 | 23 |
| | 41 bis unter 42 | 205 | 100 | 105 | 158 | 81 | 77 | 47 | 19 | 28 |
| | 42 bis unter 43 | 186 | 79 | 107 | 153 | 63 | 90 | 33 | 16 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 182 | 88 | 94 | 140 | 64 | 76 | 42 | 24 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 190 | 71 | 119 | 156 | 56 | 100 | 34 | 15 | 19 |
| | 45 bis unter 46 | 209 | 94 | 115 | 167 | 74 | 93 | 42 | 20 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 225 | 111 | 114 | 189 | 94 | 95 | 36 | 17 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 193 | 85 | 108 | 156 | 66 | 90 | 37 | 19 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 234 | 110 | 124 | 195 | 91 | 104 | 39 | 19 | 20 |
| | 49 bis unter 50 | 221 | 107 | 114 | 180 | 87 | 93 | 41 | 20 | 21 |
| | 50 bis unter 51 | 216 | 114 | 102 | 178 | 92 | 86 | 38 | 22 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 275 | 139 | 136 | 221 | 116 | 105 | 54 | 23 | 31 |
| | 52 bis unter 53 | 269 | 124 | 145 | 234 | 108 | 126 | 35 | 16 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 312 | 147 | 165 | 269 | 127 | 142 | 43 | 20 | 23 |
| | 54 bis unter 55 | 334 | 162 | 172 | 287 | 139 | 148 | 47 | 23 | 24 |
| | 55 bis unter 56 | 342 | 162 | 180 | 301 | 142 | 159 | 41 | 20 | 21 |
| | 56 bis unter 57 | 345 | 175 | 170 | 307 | 161 | 146 | 38 | 14 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 295 | 136 | 159 | 271 | 124 | 147 | 24 | 12 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 293 | 163 | 130 | 260 | 138 | 122 | 33 | 25 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 327 | 156 | 171 | 297 | 140 | 157 | 30 | 16 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 294 | 130 | 164 | 275 | 119 | 156 | 19 | 11 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 291 | 156 | 135 | 268 | 143 | 125 | 23 | 13 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 275 | 134 | 141 | 254 | 120 | 134 | 21 | 14 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 262 | 144 | 118 | 242 | 129 | 113 | 20 | 15 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 230 | 111 | 119 | 209 | 102 | 107 | 21 | 9 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 239 | 117 | 122 | 215 | 107 | 108 | 24 | 10 | 14 |
| | 66 bis unter 67 | 232 | 116 | 116 | 208 | 104 | 104 | 24 | 12 | 12 |
| | 67 bis unter 68 | 231 | 113 | 118 | 209 | 100 | 109 | 22 | 13 | 9 |
| | 68 bis unter 69 | 204 | 93 | 111 | 186 | 84 | 102 | 18 | 9 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 207 | 116 | 91 | 190 | 104 | 86 | 17 | 12 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 193 | 85 | 108 | 183 | 81 | 102 | 10 | 4 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 180 | 80 | 100 | 167 | 75 | 92 | 13 | 5 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 176 | 84 | 92 | 166 | 79 | 87 | 10 | 5 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 206 | 98 | 108 | 195 | 92 | 103 | 11 | 6 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 189 | 80 | 109 | 178 | 79 | 99 | 11 | 1 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 175 | 78 | 97 | 165 | 74 | 91 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 159 | 72 | 87 | 155 | 69 | 86 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 149 | 66 | 83 | 138 | 64 | 74 | 11 | 2 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 121 | 61 | 60 | 116 | 56 | 60 | 5 | 5 | — |
| | 79 bis unter 80 | 160 | 74 | 86 | 148 | 69 | 79 | 12 | 5 | 7 |
| | 80 bis unter 81 | 157 | 77 | 80 | 152 | 75 | 77 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 167 | 75 | 92 | 155 | 68 | 87 | 12 | 7 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 155 | 65 | 90 | 148 | 64 | 84 | 7 | 1 | 6 |
| | 83 bis unter 84 | 165 | 63 | 102 | 158 | 59 | 99 | 7 | 4 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 134 | 63 | 71 | 127 | 58 | 69 | 7 | 5 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 121 | 39 | 82 | 118 | 38 | 80 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 128 | 47 | 81 | 123 | 45 | 78 | 5 | 2 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 82 | 37 | 45 | 81 | 37 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 81 | 35 | 46 | 78 | 33 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 68 | 24 | 44 | 68 | 24 | 44 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 40 | 16 | 24 | 39 | 15 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 42 | 15 | 27 | 40 | 13 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 28 | 7 | 21 | 28 | 7 | 21 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 28 | 8 | 20 | 27 | 8 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 25 | 4 | 21 | 25 | 4 | 21 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 73 | 17 | 56 | 73 | 17 | 56 | — | — | — |
| | Insgesamt | 16 997 | 8 224 | 8 773 | 14 779 | 7 100 | 7 679 | 2 218 | 1 124 | 1 094 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439004 Geisenheim, Hochschulstadt | Unter 1 | 70 | 41 | 29 | 57 | 32 | 25 | 13 | 9 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 74 | 36 | 38 | 67 | 35 | 32 | 7 | 1 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 104 | 66 | 38 | 87 | 58 | 29 | 17 | 8 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 82 | 45 | 37 | 67 | 37 | 30 | 15 | 8 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 91 | 46 | 45 | 81 | 39 | 42 | 10 | 7 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 101 | 52 | 49 | 88 | 46 | 42 | 13 | 6 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 100 | 62 | 38 | 84 | 53 | 31 | 16 | 9 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 104 | 55 | 49 | 89 | 46 | 43 | 15 | 9 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 87 | 44 | 43 | 72 | 33 | 39 | 15 | 11 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 100 | 54 | 46 | 90 | 46 | 44 | 10 | 8 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 95 | 52 | 43 | 81 | 42 | 39 | 14 | 10 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 101 | 54 | 47 | 92 | 50 | 42 | 9 | 4 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 100 | 49 | 51 | 92 | 45 | 47 | 8 | 4 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 102 | 55 | 47 | 89 | 46 | 43 | 13 | 9 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 106 | 58 | 48 | 89 | 50 | 39 | 17 | 8 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 122 | 61 | 61 | 107 | 55 | 52 | 15 | 6 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 103 | 52 | 51 | 95 | 46 | 49 | 8 | 6 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 99 | 57 | 42 | 85 | 49 | 36 | 14 | 8 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 108 | 53 | 55 | 89 | 42 | 47 | 19 | 11 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 114 | 62 | 52 | 90 | 46 | 44 | 24 | 16 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 108 | 60 | 48 | 86 | 50 | 36 | 22 | 10 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 133 | 65 | 68 | 109 | 55 | 54 | 24 | 10 | 14 |
| | 22 bis unter 23 | 145 | 72 | 73 | 117 | 54 | 63 | 28 | 18 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 131 | 59 | 72 | 107 | 49 | 58 | 24 | 10 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 130 | 77 | 53 | 106 | 62 | 44 | 24 | 15 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 132 | 74 | 58 | 101 | 56 | 45 | 31 | 18 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 142 | 70 | 72 | 114 | 53 | 61 | 28 | 17 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 120 | 74 | 46 | 97 | 60 | 37 | 23 | 14 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 123 | 53 | 70 | 95 | 43 | 52 | 28 | 10 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 121 | 57 | 64 | 90 | 40 | 50 | 31 | 17 | 14 |
| | 30 bis unter 31 | 132 | 69 | 63 | 109 | 55 | 54 | 23 | 14 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 110 | 63 | 47 | 79 | 44 | 35 | 31 | 19 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 112 | 57 | 55 | 91 | 53 | 38 | 21 | 4 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 147 | 84 | 63 | 110 | 63 | 47 | 37 | 21 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 122 | 69 | 53 | 98 | 54 | 44 | 24 | 15 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 128 | 59 | 69 | 99 | 46 | 53 | 29 | 13 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 110 | 56 | 54 | 92 | 43 | 49 | 18 | 13 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 128 | 59 | 69 | 105 | 49 | 56 | 23 | 10 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 123 | 48 | 75 | 94 | 40 | 54 | 29 | 8 | 21 |
| | 39 bis unter 40 | 113 | 50 | 63 | 80 | 31 | 49 | 33 | 19 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 117 | 54 | 63 | 96 | 42 | 54 | 21 | 12 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 114 | 59 | 55 | 92 | 48 | 44 | 22 | 11 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 157 | 74 | 83 | 123 | 57 | 66 | 34 | 17 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 139 | 66 | 73 | 116 | 56 | 60 | 23 | 10 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 127 | 58 | 69 | 108 | 51 | 57 | 19 | 7 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 135 | 64 | 71 | 107 | 50 | 57 | 28 | 14 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 131 | 51 | 80 | 114 | 45 | 69 | 17 | 6 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 148 | 76 | 72 | 124 | 67 | 57 | 24 | 9 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 115 | 52 | 63 | 99 | 44 | 55 | 16 | 8 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 140 | 61 | 79 | 106 | 46 | 60 | 34 | 15 | 19 |
| | 50 bis unter 51 | 115 | 55 | 60 | 93 | 50 | 43 | 22 | 5 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 118 | 49 | 69 | 93 | 41 | 52 | 25 | 8 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 181 | 79 | 102 | 151 | 63 | 88 | 30 | 16 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 140 | 73 | 67 | 127 | 67 | 60 | 13 | 6 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 175 | 74 | 101 | 160 | 64 | 96 | 15 | 10 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 210 | 98 | 112 | 179 | 85 | 94 | 31 | 13 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 195 | 76 | 119 | 178 | 72 | 106 | 17 | 4 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 249 | 116 | 133 | 224 | 106 | 118 | 25 | 10 | 15 |
| | 58 bis unter 59 | 212 | 114 | 98 | 193 | 100 | 93 | 19 | 14 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 239 | 112 | 127 | 221 | 101 | 120 | 18 | 11 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 238 | 102 | 136 | 222 | 94 | 128 | 16 | 8 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 196 | 95 | 101 | 182 | 87 | 95 | 14 | 8 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 181 | 89 | 92 | 166 | 83 | 83 | 15 | 6 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 161 | 70 | 91 | 144 | 62 | 82 | 17 | 8 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 178 | 83 | 95 | 163 | 77 | 86 | 15 | 6 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 177 | 84 | 93 | 168 | 80 | 88 | 9 | 4 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 156 | 82 | 74 | 149 | 77 | 72 | 7 | 5 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 149 | 70 | 79 | 134 | 66 | 68 | 15 | 4 | 11 |
| | 68 bis unter 69 | 152 | 66 | 86 | 145 | 65 | 80 | 7 | 1 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 130 | 62 | 68 | 128 | 62 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 53 | 62 | 110 | 49 | 61 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 118 | 51 | 67 | 111 | 47 | 64 | 7 | 4 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 126 | 66 | 60 | 120 | 65 | 55 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 132 | 63 | 69 | 128 | 60 | 68 | 4 | 3 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 117 | 55 | 62 | 111 | 53 | 58 | 6 | 2 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 124 | 56 | 68 | 118 | 53 | 65 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 105 | 56 | 49 | 100 | 52 | 48 | 5 | 4 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 75 | 26 | 49 | 70 | 25 | 45 | 5 | 1 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 76 | 36 | 40 | 71 | 34 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 119 | 47 | 72 | 114 | 46 | 68 | 5 | 1 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 96 | 40 | 56 | 91 | 38 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 81 | 32 | 49 | 73 | 27 | 46 | 8 | 5 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 120 | 44 | 76 | 116 | 43 | 73 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 101 | 43 | 58 | 95 | 41 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 85 | 34 | 51 | 83 | 32 | 51 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 87 | 35 | 52 | 85 | 33 | 52 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 31 | 40 | 71 | 31 | 40 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 60 | 15 | 45 | 57 | 14 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 68 | 35 | 33 | 68 | 35 | 33 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 17 | 31 | 48 | 17 | 31 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 29 | 7 | 22 | 27 | 7 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 27 | 7 | 20 | 27 | 7 | 20 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 7 | 17 | 22 | 5 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 7 | 15 | 21 | 7 | 14 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 11 397 | 5 462 | 5 935 | 9 935 | 4 731 | 5 204 | 1 462 | 731 | 731 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439005 Heidenrod | Unter 1 | 49 | 21 | 28 | 48 | 21 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 56 | 31 | 25 | 50 | 27 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 55 | 22 | 33 | 48 | 21 | 27 | 7 | 1 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 28 | 29 | 49 | 26 | 23 | 8 | 2 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 60 | 31 | 29 | 56 | 31 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 81 | 42 | 39 | 66 | 36 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 59 | 30 | 29 | 50 | 25 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 33 | 34 | 62 | 32 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 71 | 33 | 38 | 64 | 29 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 69 | 35 | 34 | 59 | 28 | 31 | 10 | 7 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 67 | 36 | 31 | 56 | 32 | 24 | 11 | 4 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 49 | 28 | 21 | 40 | 19 | 21 | 9 | 9 | — |
| | 12 bis unter 13 | 54 | 31 | 23 | 49 | 29 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 63 | 31 | 32 | 57 | 31 | 26 | 6 | — | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 77 | 43 | 34 | 68 | 37 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 34 | 28 | 57 | 30 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 29 | 35 | 55 | 26 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 62 | 29 | 33 | 57 | 28 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 37 | 33 | 66 | 35 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 66 | 36 | 30 | 57 | 29 | 28 | 9 | 7 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 59 | 30 | 29 | 52 | 26 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 55 | 35 | 20 | 50 | 31 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 80 | 49 | 31 | 74 | 44 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 70 | 41 | 29 | 62 | 36 | 26 | 8 | 5 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 48 | 25 | 23 | 39 | 19 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 66 | 36 | 30 | 58 | 33 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 77 | 39 | 38 | 59 | 27 | 32 | 18 | 12 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 65 | 35 | 30 | 53 | 29 | 24 | 12 | 6 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 51 | 25 | 26 | 42 | 21 | 21 | 9 | 4 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 73 | 54 | 19 | 60 | 42 | 18 | 13 | 12 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 74 | 41 | 33 | 57 | 29 | 28 | 17 | 12 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 81 | 40 | 41 | 62 | 30 | 32 | 19 | 10 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 63 | 40 | 23 | 49 | 29 | 20 | 14 | 11 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 82 | 43 | 39 | 66 | 27 | 39 | 16 | 16 | — |
| | 34 bis unter 35 | 82 | 36 | 46 | 69 | 30 | 39 | 13 | 6 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 79 | 38 | 41 | 63 | 30 | 33 | 16 | 8 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 51 | 51 | 80 | 38 | 42 | 22 | 13 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 95 | 45 | 50 | 80 | 36 | 44 | 15 | 9 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 89 | 42 | 47 | 72 | 30 | 42 | 17 | 12 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 97 | 51 | 46 | 81 | 42 | 39 | 16 | 9 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 95 | 51 | 44 | 74 | 38 | 36 | 21 | 13 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 105 | 54 | 51 | 83 | 43 | 40 | 22 | 11 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 91 | 40 | 51 | 76 | 34 | 42 | 15 | 6 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 99 | 58 | 41 | 83 | 47 | 36 | 16 | 11 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 97 | 50 | 47 | 74 | 41 | 33 | 23 | 9 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 87 | 37 | 50 | 74 | 27 | 47 | 13 | 10 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 78 | 40 | 38 | 63 | 33 | 30 | 15 | 7 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 81 | 44 | 37 | 59 | 30 | 29 | 22 | 14 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 74 | 26 | 48 | 59 | 17 | 42 | 15 | 9 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 92 | 47 | 45 | 79 | 42 | 37 | 13 | 5 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 96 | 46 | 50 | 79 | 35 | 44 | 17 | 11 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 101 | 48 | 53 | 82 | 40 | 42 | 19 | 8 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 108 | 50 | 58 | 94 | 45 | 49 | 14 | 5 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 122 | 54 | 68 | 111 | 51 | 60 | 11 | 3 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 143 | 81 | 62 | 130 | 73 | 57 | 13 | 8 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 146 | 81 | 65 | 134 | 73 | 61 | 12 | 8 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 124 | 65 | 59 | 110 | 54 | 56 | 14 | 11 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 153 | 77 | 76 | 147 | 72 | 75 | 6 | 5 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 173 | 95 | 78 | 166 | 93 | 73 | 7 | 2 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 137 | 68 | 69 | 125 | 64 | 61 | 12 | 4 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 132 | 64 | 68 | 126 | 62 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 143 | 77 | 66 | 134 | 71 | 63 | 9 | 6 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 130 | 56 | 74 | 126 | 53 | 73 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 129 | 61 | 68 | 116 | 54 | 62 | 13 | 7 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 133 | 57 | 76 | 124 | 56 | 68 | 9 | 1 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 139 | 71 | 68 | 133 | 69 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 116 | 62 | 54 | 111 | 59 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 117 | 52 | 65 | 107 | 49 | 58 | 10 | 3 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 94 | 44 | 50 | 88 | 42 | 46 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 94 | 50 | 44 | 89 | 48 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 102 | 40 | 62 | 98 | 39 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 90 | 42 | 48 | 86 | 41 | 45 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 82 | 42 | 40 | 77 | 40 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 88 | 47 | 41 | 82 | 44 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 96 | 51 | 45 | 93 | 50 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 90 | 49 | 41 | 88 | 49 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 67 | 33 | 34 | 64 | 32 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 46 | 21 | 25 | 45 | 20 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 50 | 24 | 26 | 48 | 23 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 52 | 29 | 23 | 51 | 29 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 55 | 21 | 34 | 51 | 19 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 63 | 33 | 30 | 61 | 32 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 60 | 26 | 34 | 60 | 26 | 34 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 18 | 28 | 45 | 18 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 15 | 20 | 34 | 15 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 7 | 12 | 18 | 7 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 7 | — | 7 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 1 | 5 | 5 | 1 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 401 | 3 716 | 3 685 | 6 581 | 3 275 | 3 306 | 820 | 441 | 379 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439006 Hohenstein | Unter 1 | 39 | 19 | 20 | 34 | 16 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 24 | 23 | 41 | 21 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 49 | 31 | 18 | 45 | 30 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 25 | 23 | 45 | 23 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 63 | 38 | 25 | 57 | 38 | 19 | 6 | — | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 53 | 36 | 17 | 44 | 34 | 10 | 9 | 2 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 33 | 29 | 58 | 29 | 29 | 4 | 4 | — |
| | 7 bis unter 8 | 74 | 38 | 36 | 66 | 34 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 54 | 21 | 33 | 50 | 19 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 83 | 43 | 40 | 76 | 39 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 43 | 30 | 13 | 36 | 23 | 13 | 7 | 7 | — |
| | 11 bis unter 12 | 54 | 28 | 26 | 48 | 25 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 24 | 29 | 49 | 23 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 61 | 34 | 27 | 59 | 32 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 49 | 27 | 22 | 41 | 22 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 56 | 31 | 25 | 49 | 28 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 57 | 38 | 19 | 46 | 27 | 19 | 11 | 11 | — |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 28 | 26 | 42 | 21 | 21 | 12 | 7 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 65 | 41 | 24 | 53 | 30 | 23 | 12 | 11 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 55 | 35 | 20 | 43 | 25 | 18 | 12 | 10 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 51 | 37 | 14 | 44 | 31 | 13 | 7 | 6 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 53 | 25 | 28 | 44 | 19 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 32 | 23 | 49 | 28 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 21 | 13 | 28 | 18 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 28 | 21 | 39 | 21 | 18 | 10 | 7 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 29 | 27 | 49 | 24 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 62 | 32 | 30 | 53 | 27 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 35 | 20 | 15 | 34 | 19 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 55 | 25 | 30 | 47 | 24 | 23 | 8 | 1 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 30 | 15 | 45 | 30 | 15 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 55 | 28 | 27 | 48 | 27 | 21 | 7 | 1 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 44 | 25 | 19 | 36 | 20 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 46 | 27 | 19 | 37 | 20 | 17 | 9 | 7 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 52 | 22 | 30 | 39 | 18 | 21 | 13 | 4 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 59 | 30 | 29 | 54 | 28 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 64 | 37 | 27 | 51 | 28 | 23 | 13 | 9 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 62 | 34 | 28 | 46 | 25 | 21 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 36 | 44 | 68 | 32 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 77 | 29 | 48 | 68 | 25 | 43 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 36 | 35 | 64 | 33 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 91 | 53 | 38 | 83 | 46 | 37 | 8 | 7 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 80 | 36 | 44 | 71 | 29 | 42 | 9 | 7 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 75 | 33 | 42 | 69 | 32 | 37 | 6 | 1 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 67 | 37 | 30 | 62 | 32 | 30 | 5 | 5 | — |
| | 44 bis unter 45 | 70 | 37 | 33 | 60 | 30 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 78 | 46 | 32 | 76 | 46 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 59 | 32 | 27 | 53 | 28 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 66 | 35 | 31 | 61 | 30 | 31 | 5 | 5 | — |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 23 | 34 | 50 | 19 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 80 | 35 | 45 | 69 | 28 | 41 | 11 | 7 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 75 | 34 | 41 | 67 | 34 | 33 | 8 | — | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 94 | 43 | 51 | 86 | 41 | 45 | 8 | 2 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 80 | 44 | 36 | 72 | 40 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 43 | 40 | 78 | 40 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 93 | 56 | 37 | 88 | 54 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 127 | 61 | 66 | 120 | 55 | 65 | 7 | 6 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 104 | 40 | 64 | 97 | 35 | 62 | 7 | 5 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 120 | 51 | 69 | 117 | 50 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 103 | 63 | 40 | 97 | 60 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 95 | 52 | 43 | 87 | 47 | 40 | 8 | 5 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 87 | 45 | 42 | 82 | 42 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 97 | 38 | 59 | 94 | 36 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 101 | 54 | 47 | 98 | 52 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 91 | 52 | 39 | 87 | 50 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 105 | 54 | 51 | 103 | 52 | 51 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 73 | 38 | 35 | 70 | 36 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 85 | 41 | 44 | 79 | 38 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 75 | 32 | 43 | 74 | 32 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 71 | 33 | 38 | 64 | 30 | 34 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 82 | 35 | 47 | 79 | 34 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 71 | 31 | 40 | 69 | 31 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 28 | 50 | 77 | 28 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 79 | 33 | 46 | 76 | 32 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 78 | 32 | 46 | 75 | 31 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 78 | 39 | 39 | 78 | 39 | 39 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 37 | 39 | 71 | 34 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 55 | 24 | 31 | 55 | 24 | 31 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 24 | 31 | 54 | 23 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 39 | 21 | 18 | 37 | 20 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 34 | 24 | 56 | 32 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 52 | 28 | 24 | 51 | 27 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 17 | 29 | 46 | 17 | 29 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 55 | 19 | 36 | 55 | 19 | 36 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 51 | 22 | 29 | 51 | 22 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 16 | 30 | 45 | 16 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 13 | 22 | 35 | 13 | 22 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 885 | 2 957 | 2 928 | 5 394 | 2 678 | 2 716 | 491 | 279 | 212 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439007 Hünstetten | Unter 1 | 69 | 39 | 30 | 67 | 37 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 96 | 60 | 36 | 92 | 57 | 35 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 103 | 50 | 53 | 101 | 49 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 74 | 32 | 42 | 71 | 29 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 85 | 40 | 45 | 82 | 39 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 103 | 54 | 49 | 99 | 54 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 119 | 68 | 51 | 117 | 67 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 79 | 38 | 41 | 79 | 38 | 41 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 99 | 60 | 39 | 97 | 59 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 94 | 55 | 39 | 89 | 52 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 101 | 42 | 59 | 94 | 41 | 53 | 7 | 1 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 112 | 53 | 59 | 106 | 50 | 56 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 110 | 53 | 57 | 104 | 50 | 54 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 106 | 43 | 63 | 102 | 41 | 61 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 136 | 67 | 69 | 131 | 65 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 119 | 58 | 61 | 108 | 51 | 57 | 11 | 7 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 103 | 49 | 54 | 101 | 48 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 110 | 55 | 55 | 105 | 54 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 99 | 53 | 46 | 91 | 49 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 116 | 61 | 55 | 108 | 56 | 52 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 74 | 43 | 31 | 67 | 37 | 30 | 7 | 6 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 82 | 55 | 27 | 78 | 51 | 27 | 4 | 4 | — |
| | 22 bis unter 23 | 84 | 46 | 38 | 76 | 38 | 38 | 8 | 8 | — |
| | 23 bis unter 24 | 69 | 35 | 34 | 64 | 31 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 95 | 51 | 44 | 91 | 51 | 40 | 4 | — | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 89 | 50 | 39 | 81 | 45 | 36 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 80 | 43 | 37 | 69 | 36 | 33 | 11 | 7 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 87 | 47 | 40 | 81 | 44 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 63 | 35 | 28 | 54 | 29 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 98 | 43 | 55 | 87 | 38 | 49 | 11 | 5 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 86 | 46 | 40 | 76 | 41 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 120 | 64 | 56 | 110 | 58 | 52 | 10 | 6 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 94 | 48 | 46 | 81 | 39 | 42 | 13 | 9 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 103 | 44 | 59 | 85 | 38 | 47 | 18 | 6 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 111 | 60 | 51 | 98 | 52 | 46 | 13 | 8 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 98 | 51 | 47 | 87 | 45 | 42 | 11 | 6 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 118 | 57 | 61 | 102 | 47 | 55 | 16 | 10 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 115 | 57 | 58 | 99 | 47 | 52 | 16 | 10 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 120 | 54 | 66 | 104 | 45 | 59 | 16 | 9 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 127 | 66 | 61 | 114 | 58 | 56 | 13 | 8 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 116 | 63 | 53 | 105 | 59 | 46 | 11 | 4 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 123 | 56 | 67 | 112 | 50 | 62 | 11 | 6 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 161 | 67 | 94 | 146 | 61 | 85 | 15 | 6 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 116 | 57 | 59 | 109 | 53 | 56 | 7 | 4 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 149 | 77 | 72 | 133 | 68 | 65 | 16 | 9 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 102 | 45 | 57 | 97 | 41 | 56 | 5 | 4 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 143 | 66 | 77 | 135 | 60 | 75 | 8 | 6 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 153 | 67 | 86 | 142 | 63 | 79 | 11 | 4 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 151 | 66 | 85 | 136 | 60 | 76 | 15 | 6 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 154 | 73 | 81 | 138 | 66 | 72 | 16 | 7 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 141 | 61 | 80 | 123 | 51 | 72 | 18 | 10 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 147 | 84 | 63 | 133 | 79 | 54 | 14 | 5 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 165 | 80 | 85 | 153 | 74 | 79 | 12 | 6 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 174 | 82 | 92 | 166 | 79 | 87 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 186 | 95 | 91 | 173 | 84 | 89 | 13 | 11 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 245 | 116 | 129 | 233 | 110 | 123 | 12 | 6 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 201 | 90 | 111 | 189 | 84 | 105 | 12 | 6 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 196 | 106 | 90 | 188 | 101 | 87 | 8 | 5 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 183 | 95 | 88 | 171 | 91 | 80 | 12 | 4 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 225 | 109 | 116 | 221 | 109 | 112 | 4 | — | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 186 | 95 | 91 | 172 | 85 | 87 | 14 | 10 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 184 | 91 | 93 | 177 | 87 | 90 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 198 | 97 | 101 | 185 | 92 | 93 | 13 | 5 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 160 | 74 | 86 | 157 | 73 | 84 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 159 | 88 | 71 | 156 | 88 | 68 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 169 | 91 | 78 | 159 | 86 | 73 | 10 | 5 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 158 | 74 | 84 | 152 | 72 | 80 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 144 | 69 | 75 | 140 | 67 | 73 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 104 | 57 | 47 | 102 | 57 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 138 | 69 | 69 | 136 | 68 | 68 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 53 | 62 | 108 | 50 | 58 | 7 | 3 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 121 | 57 | 64 | 116 | 55 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 136 | 68 | 68 | 130 | 66 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 115 | 59 | 56 | 112 | 58 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 118 | 57 | 61 | 113 | 55 | 58 | 5 | 2 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 98 | 49 | 49 | 96 | 48 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 48 | 44 | 87 | 43 | 44 | 5 | 5 | — |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 35 | 36 | 68 | 34 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 56 | 28 | 28 | 51 | 25 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 78 | 40 | 38 | 75 | 40 | 35 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 67 | 32 | 35 | 66 | 31 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 53 | 27 | 26 | 50 | 25 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 88 | 45 | 43 | 87 | 45 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 68 | 28 | 40 | 65 | 27 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 78 | 33 | 45 | 76 | 31 | 45 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 14 | 27 | 41 | 14 | 27 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 14 | 26 | 40 | 14 | 26 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 39 | 13 | 26 | 39 | 13 | 26 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 14 | 12 | 24 | 12 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 3 | 17 | 20 | 3 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 392 | 5 131 | 5 261 | 9 746 | 4 792 | 4 954 | 646 | 339 | 307 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439008 Idstein, Hochschulstadt | Unter 1 | 188 | 95 | 93 | 157 | 81 | 76 | 31 | 14 | 17 |
| | 1 bis unter 2 | 239 | 130 | 109 | 210 | 113 | 97 | 29 | 17 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 232 | 118 | 114 | 201 | 106 | 95 | 31 | 12 | 19 |
| | 3 bis unter 4 | 227 | 125 | 102 | 195 | 109 | 86 | 32 | 16 | 16 |
| | 4 bis unter 5 | 224 | 111 | 113 | 197 | 97 | 100 | 27 | 14 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 247 | 127 | 120 | 207 | 103 | 104 | 40 | 24 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 231 | 113 | 118 | 200 | 93 | 107 | 31 | 20 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 249 | 142 | 107 | 193 | 117 | 76 | 56 | 25 | 31 |
| | 8 bis unter 9 | 223 | 114 | 109 | 188 | 103 | 85 | 35 | 11 | 24 |
| | 9 bis unter 10 | 233 | 100 | 133 | 188 | 78 | 110 | 45 | 22 | 23 |
| | 10 bis unter 11 | 240 | 121 | 119 | 197 | 97 | 100 | 43 | 24 | 19 |
| | 11 bis unter 12 | 235 | 132 | 103 | 207 | 114 | 93 | 28 | 18 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 242 | 128 | 114 | 207 | 111 | 96 | 35 | 17 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 240 | 123 | 117 | 206 | 109 | 97 | 34 | 14 | 20 |
| | 14 bis unter 15 | 232 | 126 | 106 | 189 | 106 | 83 | 43 | 20 | 23 |
| | 15 bis unter 16 | 280 | 156 | 124 | 236 | 131 | 105 | 44 | 25 | 19 |
| | 16 bis unter 17 | 252 | 131 | 121 | 219 | 113 | 106 | 33 | 18 | 15 |
| | 17 bis unter 18 | 270 | 143 | 127 | 222 | 115 | 107 | 48 | 28 | 20 |
| | 18 bis unter 19 | 280 | 148 | 132 | 243 | 126 | 117 | 37 | 22 | 15 |
| | 19 bis unter 20 | 258 | 116 | 142 | 221 | 104 | 117 | 37 | 12 | 25 |
| | 20 bis unter 21 | 254 | 116 | 138 | 226 | 105 | 121 | 28 | 11 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 223 | 114 | 109 | 188 | 96 | 92 | 35 | 18 | 17 |
| | 22 bis unter 23 | 210 | 89 | 121 | 172 | 77 | 95 | 38 | 12 | 26 |
| | 23 bis unter 24 | 243 | 139 | 104 | 201 | 114 | 87 | 42 | 25 | 17 |
| | 24 bis unter 25 | 296 | 162 | 134 | 226 | 126 | 100 | 70 | 36 | 34 |
| | 25 bis unter 26 | 255 | 137 | 118 | 203 | 104 | 99 | 52 | 33 | 19 |
| | 26 bis unter 27 | 271 | 134 | 137 | 209 | 110 | 99 | 62 | 24 | 38 |
| | 27 bis unter 28 | 268 | 122 | 146 | 208 | 95 | 113 | 60 | 27 | 33 |
| | 28 bis unter 29 | 243 | 123 | 120 | 180 | 95 | 85 | 63 | 28 | 35 |
| | 29 bis unter 30 | 268 | 124 | 144 | 216 | 93 | 123 | 52 | 31 | 21 |
| | 30 bis unter 31 | 259 | 144 | 115 | 198 | 110 | 88 | 61 | 34 | 27 |
| | 31 bis unter 32 | 294 | 143 | 151 | 220 | 106 | 114 | 74 | 37 | 37 |
| | 32 bis unter 33 | 305 | 154 | 151 | 250 | 125 | 125 | 55 | 29 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 326 | 182 | 144 | 244 | 140 | 104 | 82 | 42 | 40 |
| | 34 bis unter 35 | 268 | 132 | 136 | 209 | 106 | 103 | 59 | 26 | 33 |
| | 35 bis unter 36 | 302 | 143 | 159 | 233 | 105 | 128 | 69 | 38 | 31 |
| | 36 bis unter 37 | 278 | 131 | 147 | 228 | 104 | 124 | 50 | 27 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 326 | 154 | 172 | 257 | 127 | 130 | 69 | 27 | 42 |
| | 38 bis unter 39 | 314 | 159 | 155 | 251 | 129 | 122 | 63 | 30 | 33 |
| | 39 bis unter 40 | 313 | 152 | 161 | 259 | 121 | 138 | 54 | 31 | 23 |
| | 40 bis unter 41 | 349 | 154 | 195 | 268 | 117 | 151 | 81 | 37 | 44 |
| | 41 bis unter 42 | 345 | 159 | 186 | 279 | 131 | 148 | 66 | 28 | 38 |
| | 42 bis unter 43 | 371 | 200 | 171 | 285 | 159 | 126 | 86 | 41 | 45 |
| | 43 bis unter 44 | 319 | 158 | 161 | 250 | 122 | 128 | 69 | 36 | 33 |
| | 44 bis unter 45 | 335 | 161 | 174 | 266 | 126 | 140 | 69 | 35 | 34 |
| | 45 bis unter 46 | 320 | 163 | 157 | 255 | 128 | 127 | 65 | 35 | 30 |
| | 46 bis unter 47 | 297 | 141 | 156 | 241 | 111 | 130 | 56 | 30 | 26 |
| | 47 bis unter 48 | 310 | 138 | 172 | 247 | 113 | 134 | 63 | 25 | 38 |
| | 48 bis unter 49 | 323 | 163 | 160 | 258 | 138 | 120 | 65 | 25 | 40 |
| | 49 bis unter 50 | 309 | 151 | 158 | 238 | 119 | 119 | 71 | 32 | 39 |
| | 50 bis unter 51 | 316 | 149 | 167 | 255 | 116 | 139 | 61 | 33 | 28 |
| | 51 bis unter 52 | 346 | 175 | 171 | 284 | 141 | 143 | 62 | 34 | 28 |
| | 52 bis unter 53 | 385 | 179 | 206 | 331 | 159 | 172 | 54 | 20 | 34 |
| | 53 bis unter 54 | 378 | 164 | 214 | 318 | 134 | 184 | 60 | 30 | 30 |
| | 54 bis unter 55 | 420 | 216 | 204 | 355 | 183 | 172 | 65 | 33 | 32 |
| | 55 bis unter 56 | 500 | 250 | 250 | 435 | 223 | 212 | 65 | 27 | 38 |
| | 56 bis unter 57 | 496 | 248 | 248 | 446 | 220 | 226 | 50 | 28 | 22 |
| | 57 bis unter 58 | 454 | 192 | 262 | 398 | 164 | 234 | 56 | 28 | 28 |
| | 58 bis unter 59 | 477 | 221 | 256 | 440 | 206 | 234 | 37 | 15 | 22 |
| | 59 bis unter 60 | 469 | 226 | 243 | 423 | 195 | 228 | 46 | 31 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 423 | 220 | 203 | 388 | 203 | 185 | 35 | 17 | 18 |
| | 61 bis unter 62 | 387 | 199 | 188 | 346 | 183 | 163 | 41 | 16 | 25 |
| | 62 bis unter 63 | 418 | 187 | 231 | 384 | 177 | 207 | 34 | 10 | 24 |
| | 63 bis unter 64 | 377 | 172 | 205 | 348 | 161 | 187 | 29 | 11 | 18 |
| | 64 bis unter 65 | 374 | 178 | 196 | 340 | 159 | 181 | 34 | 19 | 15 |
| | 65 bis unter 66 | 390 | 183 | 207 | 362 | 172 | 190 | 28 | 11 | 17 |
| | 66 bis unter 67 | 339 | 151 | 188 | 303 | 138 | 165 | 36 | 13 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 334 | 156 | 178 | 304 | 146 | 158 | 30 | 10 | 20 |
| | 68 bis unter 69 | 315 | 137 | 178 | 292 | 124 | 168 | 23 | 13 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 291 | 142 | 149 | 269 | 136 | 133 | 22 | 6 | 16 |
| | 70 bis unter 71 | 276 | 129 | 147 | 261 | 119 | 142 | 15 | 10 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 296 | 135 | 161 | 273 | 125 | 148 | 23 | 10 | 13 |
| | 72 bis unter 73 | 301 | 135 | 166 | 279 | 127 | 152 | 22 | 8 | 14 |
| | 73 bis unter 74 | 287 | 125 | 162 | 268 | 120 | 148 | 19 | 5 | 14 |
| | 74 bis unter 75 | 271 | 134 | 137 | 249 | 127 | 122 | 22 | 7 | 15 |
| | 75 bis unter 76 | 262 | 142 | 120 | 230 | 125 | 105 | 32 | 17 | 15 |
| | 76 bis unter 77 | 240 | 106 | 134 | 213 | 97 | 116 | 27 | 9 | 18 |
| | 77 bis unter 78 | 180 | 74 | 106 | 167 | 66 | 101 | 13 | 8 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 170 | 68 | 102 | 162 | 66 | 96 | 8 | 2 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 207 | 100 | 107 | 191 | 89 | 102 | 16 | 11 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 214 | 103 | 111 | 202 | 95 | 107 | 12 | 8 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 168 | 84 | 84 | 158 | 76 | 82 | 10 | 8 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 220 | 93 | 127 | 211 | 88 | 123 | 9 | 5 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 215 | 97 | 118 | 206 | 91 | 115 | 9 | 6 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 178 | 83 | 95 | 172 | 80 | 92 | 6 | 3 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 170 | 67 | 103 | 161 | 64 | 97 | 9 | 3 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 122 | 40 | 82 | 116 | 38 | 78 | 6 | 2 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 119 | 37 | 82 | 113 | 34 | 79 | 6 | 3 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 92 | 32 | 60 | 88 | 31 | 57 | 4 | 1 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 71 | 23 | 48 | 69 | 22 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 66 | 20 | 46 | 64 | 18 | 46 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 48 | 17 | 31 | 45 | 17 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 52 | 10 | 42 | 49 | 10 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 34 | 9 | 25 | 34 | 9 | 25 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 65 | 25 | 40 | 65 | 25 | 40 | — | — | — |
| | Insgesamt | 25 865 | 12 487 | 13 378 | 22 151 | 10 690 | 11 461 | 3 714 | 1 797 | 1 917 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439009 Kiedrich | Unter 1 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 33 | 12 | 21 | 31 | 12 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 13 | 11 | 22 | 12 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 32 | 11 | 21 | 28 | 9 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 11 | 16 | 25 | 10 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 34 | 17 | 17 | 33 | 17 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 19 | 12 | 28 | 18 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 28 | 9 | 19 | 26 | 9 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 45 | 28 | 17 | 42 | 26 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 15 | 20 | 32 | 14 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 47 | 25 | 22 | 44 | 24 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 44 | 22 | 22 | 40 | 20 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 28 | 14 | 14 | 26 | 14 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 45 | 22 | 23 | 42 | 20 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 36 | 19 | 17 | 30 | 14 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 41 | 25 | 16 | 37 | 23 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 16 | 25 | 37 | 14 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 36 | 25 | 11 | 28 | 17 | 11 | 8 | 8 | — |
| | 19 bis unter 20 | 35 | 19 | 16 | 33 | 17 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 34 | 19 | 15 | 32 | 17 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 30 | 15 | 15 | 26 | 13 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 46 | 25 | 21 | 36 | 19 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 38 | 16 | 22 | 34 | 13 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 35 | 17 | 18 | 19 | 8 | 11 | 16 | 9 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 29 | 12 | 17 | 22 | 12 | 10 | 7 | — | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 38 | 14 | 24 | 30 | 10 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 32 | 15 | 17 | 24 | 10 | 14 | 8 | 5 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 34 | 19 | 15 | 22 | 11 | 11 | 12 | 8 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 13 | 19 | 30 | 12 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 37 | 11 | 26 | 30 | 7 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 32 | 12 | 20 | 22 | 8 | 14 | 10 | 4 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 22 | 22 | 35 | 17 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 46 | 27 | 19 | 35 | 20 | 15 | 11 | 7 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 23 | 16 | 33 | 18 | 15 | 6 | 5 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 51 | 24 | 27 | 43 | 19 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 42 | 25 | 17 | 34 | 17 | 17 | 8 | 8 | — |
| | 37 bis unter 38 | 44 | 24 | 20 | 35 | 20 | 15 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 21 | 10 | 24 | 16 | 8 | 7 | 5 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 53 | 26 | 27 | 40 | 20 | 20 | 13 | 6 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 44 | 22 | 22 | 43 | 22 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 44 | 21 | 23 | 40 | 17 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 42 bis unter 43 | 40 | 21 | 19 | 35 | 21 | 14 | 5 | — | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 44 | 25 | 19 | 32 | 16 | 16 | 12 | 9 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 15 | 18 | 28 | 12 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 61 | 30 | 31 | 51 | 23 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 46 | 23 | 23 | 44 | 22 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 53 | 24 | 29 | 48 | 24 | 24 | 5 | — | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 48 | 25 | 23 | 42 | 23 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 51 | 29 | 22 | 43 | 25 | 18 | 8 | 4 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 53 | 27 | 26 | 47 | 25 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 52 | 26 | 26 | 42 | 21 | 21 | 10 | 5 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 29 | 33 | 54 | 24 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 56 | 31 | 25 | 49 | 26 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 67 | 25 | 42 | 62 | 22 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 72 | 36 | 36 | 68 | 33 | 35 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 90 | 40 | 50 | 80 | 37 | 43 | 10 | 3 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 94 | 44 | 50 | 91 | 42 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 83 | 40 | 43 | 79 | 38 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 75 | 35 | 40 | 68 | 32 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 58 | 27 | 31 | 54 | 26 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 91 | 45 | 46 | 87 | 42 | 45 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 69 | 36 | 33 | 66 | 35 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 68 | 33 | 35 | 66 | 31 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 64 | 33 | 31 | 61 | 33 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 53 | 15 | 38 | 52 | 15 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 55 | 30 | 25 | 53 | 28 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 57 | 29 | 28 | 52 | 27 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 23 | 21 | 43 | 23 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 25 | 22 | 46 | 25 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 44 | 18 | 26 | 40 | 16 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 25 | 31 | 51 | 21 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 44 | 27 | 17 | 44 | 27 | 17 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 26 | 24 | 47 | 24 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 48 | 23 | 25 | 47 | 22 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 43 | 19 | 24 | 38 | 18 | 20 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 32 | 16 | 16 | 32 | 16 | 16 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 31 | 13 | 18 | 30 | 13 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 13 | 11 | 23 | 12 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 18 | 14 | 31 | 17 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 39 | 19 | 20 | 37 | 19 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 14 | 19 | 32 | 13 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 7 | 9 | 15 | 6 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 5 | 1 | 5 | 5 | — | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 3 905 | 1 911 | 1 994 | 3 509 | 1 695 | 1 814 | 396 | 216 | 180 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439010 Lorch, Stadt | Unter 1 | 38 | 25 | 13 | 26 | 18 | 8 | 12 | 7 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 20 | 20 | 29 | 14 | 15 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 35 | 18 | 17 | 21 | 10 | 11 | 14 | 8 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 28 | 12 | 16 | 21 | 11 | 10 | 7 | 1 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 44 | 19 | 25 | 26 | 12 | 14 | 18 | 7 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 21 | 16 | 23 | 13 | 10 | 14 | 8 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 40 | 22 | 18 | 27 | 16 | 11 | 13 | 6 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 10 | 18 | 23 | 9 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 36 | 22 | 14 | 20 | 14 | 6 | 16 | 8 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 28 | 19 | 9 | 20 | 12 | 8 | 8 | 7 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 18 | 17 | 23 | 9 | 14 | 12 | 9 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 28 | 17 | 11 | 21 | 13 | 8 | 7 | 4 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 35 | 14 | 21 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 27 | 16 | 11 | 18 | 12 | 6 | 9 | 4 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 39 | 14 | 25 | 26 | 8 | 18 | 13 | 6 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 36 | 16 | 20 | 19 | 7 | 12 | 17 | 9 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 37 | 18 | 19 | 27 | 14 | 13 | 10 | 4 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 30 | 20 | 10 | 22 | 13 | 9 | 8 | 7 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 35 | 18 | 17 | 24 | 9 | 15 | 11 | 9 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 50 | 30 | 20 | 35 | 18 | 17 | 15 | 12 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 49 | 31 | 18 | 33 | 21 | 12 | 16 | 10 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 23 | 15 | 23 | 12 | 11 | 15 | 11 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 46 | 25 | 21 | 23 | 11 | 12 | 23 | 14 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 25 | 14 | 24 | 12 | 12 | 15 | 13 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 38 | 30 | 8 | 21 | 13 | 8 | 17 | 17 | — |
| | 25 bis unter 26 | 41 | 28 | 13 | 20 | 12 | 8 | 21 | 16 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 46 | 24 | 22 | 24 | 12 | 12 | 22 | 12 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 47 | 27 | 20 | 28 | 14 | 14 | 19 | 13 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 35 | 22 | 13 | 17 | 11 | 6 | 18 | 11 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 38 | 22 | 16 | 22 | 13 | 9 | 16 | 9 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 43 | 23 | 20 | 18 | 5 | 13 | 25 | 18 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 33 | 13 | 20 | 26 | 8 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 34 | 21 | 13 | 20 | 12 | 8 | 14 | 9 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 41 | 19 | 22 | 29 | 11 | 18 | 12 | 8 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 45 | 29 | 16 | 28 | 18 | 10 | 17 | 11 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 38 | 19 | 19 | 22 | 13 | 9 | 16 | 6 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 50 | 25 | 25 | 28 | 15 | 13 | 22 | 10 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 41 | 20 | 21 | 21 | 9 | 12 | 20 | 11 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 34 | 12 | 22 | 24 | 7 | 17 | 10 | 5 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 59 | 43 | 16 | 39 | 28 | 11 | 20 | 15 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 38 | 17 | 21 | 19 | 11 | 8 | 19 | 6 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 48 | 29 | 19 | 31 | 18 | 13 | 17 | 11 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 49 | 22 | 27 | 26 | 11 | 15 | 23 | 11 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 48 | 23 | 25 | 33 | 13 | 20 | 15 | 10 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 45 | 28 | 17 | 32 | 18 | 14 | 13 | 10 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 23 | 22 | 27 | 14 | 13 | 18 | 9 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 44 | 32 | 12 | 34 | 24 | 10 | 10 | 8 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 44 | 18 | 26 | 28 | 10 | 18 | 16 | 8 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 18 | 20 | 18 | 9 | 9 | 20 | 9 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 17 | 27 | 36 | 14 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 48 | 24 | 24 | 32 | 12 | 20 | 16 | 12 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 48 | 21 | 27 | 37 | 15 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 50 | 28 | 22 | 37 | 18 | 19 | 13 | 10 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 53 | 22 | 31 | 36 | 16 | 20 | 17 | 6 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 54 | 26 | 28 | 47 | 22 | 25 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 77 | 37 | 40 | 60 | 26 | 34 | 17 | 11 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 76 | 42 | 34 | 64 | 34 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 64 | 30 | 34 | 58 | 27 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 74 | 37 | 37 | 63 | 31 | 32 | 11 | 6 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 63 | 30 | 33 | 54 | 25 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 67 | 35 | 32 | 64 | 33 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 77 | 39 | 38 | 66 | 34 | 32 | 11 | 5 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 73 | 37 | 36 | 70 | 36 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 42 | 30 | 67 | 39 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 71 | 41 | 30 | 61 | 34 | 27 | 10 | 7 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 61 | 30 | 31 | 56 | 26 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 49 | 30 | 19 | 47 | 28 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 52 | 29 | 23 | 50 | 27 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 18 | 26 | 42 | 18 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 59 | 22 | 37 | 55 | 21 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 23 | 34 | 51 | 21 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 55 | 23 | 32 | 53 | 23 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 21 | 20 | 38 | 20 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 54 | 26 | 28 | 51 | 24 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 56 | 27 | 29 | 53 | 26 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 37 | 19 | 18 | 34 | 17 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 11 | 14 | 24 | 11 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 23 | 10 | 13 | 22 | 9 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 19 | 6 | 13 | 18 | 6 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 20 | 28 | 47 | 19 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 18 | 11 | 25 | 17 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 12 | 18 | 28 | 11 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 6 | 13 | 18 | 5 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 3 | 8 | 10 | 3 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 2 | 12 | 12 | 1 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 2 | 6 | 7 | 2 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 8 | 1 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 918 | 2 002 | 1 916 | 2 973 | 1 450 | 1 523 | 945 | 552 | 393 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439011 Niedernhausen | Unter 1 | 122 | 61 | 61 | 102 | 54 | 48 | 20 | 7 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 101 | 64 | 37 | 83 | 54 | 29 | 18 | 10 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 141 | 84 | 57 | 114 | 69 | 45 | 27 | 15 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 100 | 55 | 45 | 85 | 47 | 38 | 15 | 8 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 116 | 71 | 45 | 100 | 59 | 41 | 16 | 12 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 128 | 75 | 53 | 110 | 65 | 45 | 18 | 10 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 131 | 70 | 61 | 108 | 57 | 51 | 23 | 13 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 122 | 69 | 53 | 112 | 64 | 48 | 10 | 5 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 66 | 55 | 107 | 61 | 46 | 14 | 5 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 125 | 73 | 52 | 96 | 57 | 39 | 29 | 16 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 144 | 77 | 67 | 121 | 67 | 54 | 23 | 10 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 135 | 83 | 52 | 125 | 74 | 51 | 10 | 9 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 127 | 64 | 63 | 108 | 56 | 52 | 19 | 8 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 104 | 67 | 37 | 89 | 56 | 33 | 15 | 11 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 125 | 81 | 44 | 105 | 66 | 39 | 20 | 15 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 143 | 76 | 67 | 122 | 63 | 59 | 21 | 13 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 133 | 90 | 43 | 114 | 75 | 39 | 19 | 15 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 114 | 57 | 57 | 105 | 51 | 54 | 9 | 6 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 116 | 77 | 39 | 90 | 56 | 34 | 26 | 21 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 145 | 92 | 53 | 120 | 73 | 47 | 25 | 19 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 118 | 54 | 64 | 98 | 42 | 56 | 20 | 12 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 109 | 54 | 55 | 91 | 43 | 48 | 18 | 11 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 117 | 54 | 63 | 99 | 44 | 55 | 18 | 10 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 118 | 61 | 57 | 97 | 44 | 53 | 21 | 17 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 104 | 55 | 49 | 88 | 47 | 41 | 16 | 8 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 135 | 73 | 62 | 110 | 54 | 56 | 25 | 19 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 119 | 66 | 53 | 73 | 38 | 35 | 46 | 28 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 115 | 61 | 54 | 90 | 45 | 45 | 25 | 16 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 119 | 66 | 53 | 88 | 48 | 40 | 31 | 18 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 145 | 69 | 76 | 104 | 44 | 60 | 41 | 25 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 111 | 60 | 51 | 83 | 43 | 40 | 28 | 17 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 117 | 56 | 61 | 88 | 42 | 46 | 29 | 14 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 166 | 88 | 78 | 128 | 65 | 63 | 38 | 23 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 158 | 82 | 76 | 117 | 61 | 56 | 41 | 21 | 20 |
| | 34 bis unter 35 | 146 | 73 | 73 | 105 | 54 | 51 | 41 | 19 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 170 | 86 | 84 | 133 | 68 | 65 | 37 | 18 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 191 | 98 | 93 | 163 | 84 | 79 | 28 | 14 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 200 | 96 | 104 | 156 | 74 | 82 | 44 | 22 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 179 | 81 | 98 | 141 | 64 | 77 | 38 | 17 | 21 |
| | 39 bis unter 40 | 190 | 91 | 99 | 150 | 71 | 79 | 40 | 20 | 20 |
| | 40 bis unter 41 | 205 | 114 | 91 | 168 | 97 | 71 | 37 | 17 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 193 | 100 | 93 | 158 | 83 | 75 | 35 | 17 | 18 |
| | 42 bis unter 43 | 207 | 85 | 122 | 162 | 66 | 96 | 45 | 19 | 26 |
| | 43 bis unter 44 | 201 | 95 | 106 | 165 | 80 | 85 | 36 | 15 | 21 |
| | 44 bis unter 45 | 203 | 101 | 102 | 159 | 80 | 79 | 44 | 21 | 23 |
| | 45 bis unter 46 | 191 | 103 | 88 | 159 | 83 | 76 | 32 | 20 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 183 | 83 | 100 | 152 | 66 | 86 | 31 | 17 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 170 | 70 | 100 | 136 | 51 | 85 | 34 | 19 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 185 | 108 | 77 | 157 | 95 | 62 | 28 | 13 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 195 | 95 | 100 | 162 | 79 | 83 | 33 | 16 | 17 |
| | 50 bis unter 51 | 177 | 77 | 100 | 146 | 65 | 81 | 31 | 12 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 189 | 99 | 90 | 151 | 79 | 72 | 38 | 20 | 18 |
| | 52 bis unter 53 | 196 | 91 | 105 | 164 | 76 | 88 | 32 | 15 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 207 | 92 | 115 | 175 | 73 | 102 | 32 | 19 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 252 | 126 | 126 | 221 | 110 | 111 | 31 | 16 | 15 |
| | 55 bis unter 56 | 252 | 126 | 126 | 232 | 120 | 112 | 20 | 6 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 240 | 120 | 120 | 215 | 108 | 107 | 25 | 12 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 276 | 138 | 138 | 251 | 124 | 127 | 25 | 14 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 210 | 105 | 105 | 186 | 94 | 92 | 24 | 11 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 270 | 119 | 151 | 258 | 113 | 145 | 12 | 6 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 247 | 136 | 111 | 233 | 129 | 104 | 14 | 7 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 260 | 118 | 142 | 241 | 107 | 134 | 19 | 11 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 266 | 108 | 158 | 239 | 96 | 143 | 27 | 12 | 15 |
| | 63 bis unter 64 | 256 | 110 | 146 | 228 | 100 | 128 | 28 | 10 | 18 |
| | 64 bis unter 65 | 238 | 103 | 135 | 219 | 98 | 121 | 19 | 5 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 209 | 102 | 107 | 194 | 96 | 98 | 15 | 6 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 222 | 104 | 118 | 204 | 93 | 111 | 18 | 11 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 164 | 75 | 89 | 150 | 68 | 82 | 14 | 7 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 199 | 105 | 94 | 184 | 94 | 90 | 15 | 11 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 178 | 91 | 87 | 168 | 88 | 80 | 10 | 3 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 183 | 88 | 95 | 171 | 83 | 88 | 12 | 5 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 164 | 80 | 84 | 145 | 71 | 74 | 19 | 9 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 163 | 84 | 79 | 159 | 82 | 77 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 186 | 79 | 107 | 180 | 78 | 102 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 182 | 73 | 109 | 173 | 71 | 102 | 9 | 2 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 171 | 78 | 93 | 165 | 76 | 89 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 121 | 66 | 55 | 115 | 64 | 51 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 120 | 54 | 66 | 114 | 53 | 61 | 6 | 1 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 93 | 43 | 50 | 88 | 43 | 45 | 5 | — | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 125 | 47 | 78 | 117 | 44 | 73 | 8 | 3 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 129 | 63 | 66 | 126 | 62 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 102 | 49 | 53 | 100 | 48 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 134 | 64 | 70 | 129 | 62 | 67 | 5 | 2 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 126 | 51 | 75 | 123 | 49 | 74 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 118 | 53 | 65 | 113 | 49 | 64 | 5 | 4 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 116 | 57 | 59 | 112 | 55 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 89 | 38 | 51 | 86 | 35 | 51 | 3 | 3 | — |
| | 87 bis unter 88 | 85 | 43 | 42 | 82 | 41 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 63 | 22 | 41 | 62 | 22 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 14 | 27 | 41 | 14 | 27 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 10 | 23 | 33 | 10 | 23 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 28 | 10 | 18 | 25 | 8 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 8 | 18 | 25 | 7 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 431 | 7 178 | 7 253 | 12 511 | 6 166 | 6 345 | 1 920 | 1 012 | 908 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439012 Oestrich-Winkel, Stadt | Unter 1 | 80 | 47 | 33 | 73 | 41 | 32 | 7 | 6 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 77 | 31 | 46 | 62 | 24 | 38 | 15 | 7 | 8 |
| | 2 bis unter 3 | 89 | 35 | 54 | 75 | 29 | 46 | 14 | 6 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 81 | 45 | 36 | 65 | 34 | 31 | 16 | 11 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 96 | 49 | 47 | 79 | 39 | 40 | 17 | 10 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 87 | 42 | 45 | 74 | 33 | 41 | 13 | 9 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 106 | 59 | 47 | 95 | 52 | 43 | 11 | 7 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 99 | 52 | 47 | 86 | 43 | 43 | 13 | 9 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 87 | 46 | 41 | 72 | 39 | 33 | 15 | 7 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 111 | 59 | 52 | 91 | 46 | 45 | 20 | 13 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 86 | 42 | 44 | 77 | 38 | 39 | 9 | 4 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 85 | 38 | 47 | 69 | 30 | 39 | 16 | 8 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 79 | 49 | 30 | 70 | 42 | 28 | 9 | 7 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 91 | 53 | 38 | 81 | 47 | 34 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 105 | 55 | 50 | 91 | 50 | 41 | 14 | 5 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 88 | 50 | 38 | 75 | 40 | 35 | 13 | 10 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 112 | 55 | 57 | 100 | 48 | 52 | 12 | 7 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 105 | 54 | 51 | 79 | 36 | 43 | 26 | 18 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 128 | 65 | 63 | 113 | 60 | 53 | 15 | 5 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 132 | 78 | 54 | 117 | 65 | 52 | 15 | 13 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 119 | 69 | 50 | 97 | 57 | 40 | 22 | 12 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 128 | 72 | 56 | 108 | 60 | 48 | 20 | 12 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 141 | 75 | 66 | 113 | 61 | 52 | 28 | 14 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 127 | 69 | 58 | 102 | 55 | 47 | 25 | 14 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 126 | 65 | 61 | 97 | 52 | 45 | 29 | 13 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 144 | 76 | 68 | 113 | 59 | 54 | 31 | 17 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 109 | 52 | 57 | 68 | 33 | 35 | 41 | 19 | 22 |
| | 27 bis unter 28 | 139 | 76 | 63 | 106 | 59 | 47 | 33 | 17 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 104 | 56 | 48 | 82 | 46 | 36 | 22 | 10 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 101 | 56 | 45 | 75 | 39 | 36 | 26 | 17 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 125 | 63 | 62 | 96 | 47 | 49 | 29 | 16 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 115 | 60 | 55 | 84 | 41 | 43 | 31 | 19 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 94 | 57 | 37 | 70 | 44 | 26 | 24 | 13 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 122 | 58 | 64 | 102 | 49 | 53 | 20 | 9 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 115 | 57 | 58 | 94 | 46 | 48 | 21 | 11 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 117 | 56 | 61 | 91 | 44 | 47 | 26 | 12 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 118 | 62 | 56 | 92 | 44 | 48 | 26 | 18 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 123 | 67 | 56 | 101 | 53 | 48 | 22 | 14 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 138 | 63 | 75 | 113 | 49 | 64 | 25 | 14 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 107 | 54 | 53 | 89 | 46 | 43 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 117 | 61 | 56 | 89 | 46 | 43 | 28 | 15 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 124 | 61 | 63 | 101 | 46 | 55 | 23 | 15 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 127 | 58 | 69 | 105 | 51 | 54 | 22 | 7 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 123 | 54 | 69 | 110 | 47 | 63 | 13 | 7 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 142 | 63 | 79 | 123 | 52 | 71 | 19 | 11 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 124 | 46 | 78 | 109 | 39 | 70 | 15 | 7 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 140 | 67 | 73 | 104 | 50 | 54 | 36 | 17 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 138 | 57 | 81 | 113 | 45 | 68 | 25 | 12 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 137 | 63 | 74 | 116 | 51 | 65 | 21 | 12 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 143 | 71 | 72 | 114 | 58 | 56 | 29 | 13 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 153 | 66 | 87 | 126 | 54 | 72 | 27 | 12 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 152 | 72 | 80 | 130 | 59 | 71 | 22 | 13 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 181 | 97 | 84 | 161 | 86 | 75 | 20 | 11 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 151 | 72 | 79 | 132 | 65 | 67 | 19 | 7 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 195 | 85 | 110 | 180 | 79 | 101 | 15 | 6 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 203 | 111 | 92 | 191 | 104 | 87 | 12 | 7 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 225 | 110 | 115 | 200 | 98 | 102 | 25 | 12 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 233 | 116 | 117 | 215 | 109 | 106 | 18 | 7 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 227 | 104 | 123 | 212 | 98 | 114 | 15 | 6 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 208 | 100 | 108 | 191 | 92 | 99 | 17 | 8 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 226 | 120 | 106 | 208 | 112 | 96 | 18 | 8 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 193 | 88 | 105 | 175 | 80 | 95 | 18 | 8 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 183 | 77 | 106 | 166 | 69 | 97 | 17 | 8 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 153 | 72 | 81 | 143 | 66 | 77 | 10 | 6 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 192 | 89 | 103 | 177 | 80 | 97 | 15 | 9 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 176 | 92 | 84 | 169 | 89 | 80 | 7 | 3 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 158 | 93 | 65 | 149 | 88 | 61 | 9 | 5 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 130 | 62 | 68 | 118 | 57 | 61 | 12 | 5 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 144 | 63 | 81 | 136 | 58 | 78 | 8 | 5 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 148 | 77 | 71 | 141 | 73 | 68 | 7 | 4 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 45 | 70 | 110 | 44 | 66 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 115 | 50 | 65 | 105 | 48 | 57 | 10 | 2 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 119 | 51 | 68 | 106 | 48 | 58 | 13 | 3 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 157 | 67 | 90 | 148 | 66 | 82 | 9 | 1 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 141 | 67 | 74 | 128 | 63 | 65 | 13 | 4 | 9 |
| | 75 bis unter 76 | 117 | 60 | 57 | 109 | 55 | 54 | 8 | 5 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 121 | 53 | 68 | 112 | 49 | 63 | 9 | 4 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 112 | 43 | 69 | 107 | 41 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 25 | 36 | 60 | 24 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 112 | 49 | 63 | 108 | 48 | 60 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 43 | 47 | 86 | 40 | 46 | 4 | 3 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 99 | 44 | 55 | 97 | 43 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 96 | 40 | 56 | 93 | 38 | 55 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 99 | 41 | 58 | 98 | 40 | 58 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 111 | 38 | 73 | 109 | 37 | 72 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 23 | 56 | 78 | 23 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 32 | 38 | 66 | 29 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 62 | 18 | 44 | 58 | 16 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 65 | 26 | 39 | 63 | 24 | 39 | — | 2 | — |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 16 | 39 | 55 | 16 | 39 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 8 | 14 | 21 | 7 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 2 | 18 | 20 | 2 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 13 | 2 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 4 | 5 | 8 | 3 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 402 | 5 505 | 5 897 | 9 958 | 4 750 | 5 208 | 1 444 | 755 | 689 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439013 Rüdesheim am Rhein, Stadt | Unter 1 | 81 | 45 | 36 | 67 | 35 | 32 | 14 | 10 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 75 | 36 | 39 | 55 | 23 | 32 | 20 | 13 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 82 | 39 | 43 | 70 | 33 | 37 | 12 | 6 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 76 | 34 | 42 | 55 | 26 | 29 | 21 | 8 | 13 |
| | 4 bis unter 5 | 81 | 38 | 43 | 58 | 26 | 32 | 23 | 12 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 90 | 45 | 45 | 69 | 39 | 30 | 21 | 6 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 72 | 35 | 37 | 56 | 26 | 30 | 16 | 9 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 92 | 47 | 45 | 71 | 36 | 35 | 21 | 11 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 81 | 43 | 38 | 61 | 35 | 26 | 20 | 8 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 78 | 48 | 30 | 56 | 35 | 21 | 22 | 13 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 75 | 32 | 43 | 53 | 23 | 30 | 22 | 9 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 34 | 42 | 47 | 19 | 28 | 29 | 15 | 14 |
| | 12 bis unter 13 | 80 | 36 | 44 | 54 | 24 | 30 | 26 | 12 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 104 | 49 | 55 | 78 | 41 | 37 | 26 | 8 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 73 | 36 | 37 | 52 | 25 | 27 | 21 | 11 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 86 | 37 | 49 | 67 | 29 | 38 | 19 | 8 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 89 | 51 | 38 | 68 | 42 | 26 | 21 | 9 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 89 | 48 | 41 | 68 | 29 | 39 | 21 | 19 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 106 | 57 | 49 | 83 | 42 | 41 | 23 | 15 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 89 | 48 | 41 | 71 | 39 | 32 | 18 | 9 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 94 | 53 | 41 | 70 | 38 | 32 | 24 | 15 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 107 | 66 | 41 | 84 | 49 | 35 | 23 | 17 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 120 | 77 | 43 | 98 | 62 | 36 | 22 | 15 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 93 | 54 | 39 | 73 | 41 | 32 | 20 | 13 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 121 | 64 | 57 | 86 | 46 | 40 | 35 | 18 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 116 | 59 | 57 | 73 | 39 | 34 | 43 | 20 | 23 |
| | 26 bis unter 27 | 157 | 93 | 64 | 98 | 64 | 34 | 59 | 29 | 30 |
| | 27 bis unter 28 | 131 | 67 | 64 | 80 | 40 | 40 | 51 | 27 | 24 |
| | 28 bis unter 29 | 130 | 74 | 56 | 84 | 52 | 32 | 46 | 22 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 122 | 68 | 54 | 80 | 43 | 37 | 42 | 25 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 115 | 65 | 50 | 71 | 39 | 32 | 44 | 26 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 130 | 79 | 51 | 90 | 56 | 34 | 40 | 23 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 144 | 80 | 64 | 91 | 53 | 38 | 53 | 27 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 116 | 59 | 57 | 72 | 38 | 34 | 44 | 21 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 131 | 65 | 66 | 79 | 38 | 41 | 52 | 27 | 25 |
| | 35 bis unter 36 | 135 | 61 | 74 | 93 | 42 | 51 | 42 | 19 | 23 |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 68 | 44 | 63 | 41 | 22 | 49 | 27 | 22 |
| | 37 bis unter 38 | 154 | 83 | 71 | 104 | 54 | 50 | 50 | 29 | 21 |
| | 38 bis unter 39 | 94 | 56 | 38 | 56 | 36 | 20 | 38 | 20 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 121 | 69 | 52 | 77 | 43 | 34 | 44 | 26 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 118 | 60 | 58 | 79 | 39 | 40 | 39 | 21 | 18 |
| | 41 bis unter 42 | 113 | 68 | 45 | 77 | 47 | 30 | 36 | 21 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 139 | 67 | 72 | 92 | 46 | 46 | 47 | 21 | 26 |
| | 43 bis unter 44 | 141 | 79 | 62 | 97 | 55 | 42 | 44 | 24 | 20 |
| | 44 bis unter 45 | 106 | 45 | 61 | 74 | 28 | 46 | 32 | 17 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 132 | 67 | 65 | 95 | 52 | 43 | 37 | 15 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 103 | 45 | 58 | 65 | 25 | 40 | 38 | 20 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 107 | 61 | 46 | 67 | 36 | 31 | 40 | 25 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 103 | 48 | 55 | 73 | 30 | 43 | 30 | 18 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 118 | 71 | 47 | 84 | 55 | 29 | 34 | 16 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 123 | 63 | 60 | 81 | 39 | 42 | 42 | 24 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 127 | 63 | 64 | 92 | 43 | 49 | 35 | 20 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 148 | 66 | 82 | 100 | 44 | 56 | 48 | 22 | 26 |
| | 53 bis unter 54 | 175 | 92 | 83 | 115 | 63 | 52 | 60 | 29 | 31 |
| | 54 bis unter 55 | 195 | 93 | 102 | 151 | 69 | 82 | 44 | 24 | 20 |
| | 55 bis unter 56 | 180 | 91 | 89 | 153 | 75 | 78 | 27 | 16 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 177 | 81 | 96 | 146 | 65 | 81 | 31 | 16 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 202 | 92 | 110 | 176 | 79 | 97 | 26 | 13 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 161 | 73 | 88 | 135 | 65 | 70 | 26 | 8 | 18 |
| | 59 bis unter 60 | 179 | 86 | 93 | 147 | 74 | 73 | 32 | 12 | 20 |
| | 60 bis unter 61 | 161 | 89 | 72 | 141 | 77 | 64 | 20 | 12 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 145 | 62 | 83 | 116 | 53 | 63 | 29 | 9 | 20 |
| | 62 bis unter 63 | 160 | 73 | 87 | 136 | 64 | 72 | 24 | 9 | 15 |
| | 63 bis unter 64 | 146 | 82 | 64 | 122 | 68 | 54 | 24 | 14 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 145 | 67 | 78 | 125 | 57 | 68 | 20 | 10 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 136 | 70 | 66 | 123 | 63 | 60 | 13 | 7 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 134 | 51 | 83 | 121 | 50 | 71 | 13 | 1 | 12 |
| | 67 bis unter 68 | 135 | 64 | 71 | 122 | 55 | 67 | 13 | 9 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 99 | 42 | 57 | 90 | 40 | 50 | 9 | 2 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 122 | 52 | 70 | 110 | 48 | 62 | 12 | 4 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 101 | 54 | 47 | 91 | 49 | 42 | 10 | 5 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 90 | 46 | 44 | 82 | 43 | 39 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 109 | 43 | 66 | 87 | 34 | 53 | 22 | 9 | 13 |
| | 73 bis unter 74 | 93 | 47 | 46 | 81 | 42 | 39 | 12 | 5 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 89 | 36 | 53 | 82 | 34 | 48 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 75 | 34 | 41 | 70 | 32 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 29 | 44 | 66 | 26 | 40 | 7 | 3 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 84 | 39 | 45 | 78 | 36 | 42 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 54 | 20 | 34 | 48 | 17 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 93 | 37 | 56 | 85 | 33 | 52 | 8 | 4 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 65 | 26 | 39 | 61 | 24 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 27 | 28 | 51 | 25 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 69 | 27 | 42 | 66 | 25 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 78 | 25 | 53 | 76 | 25 | 51 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 59 | 22 | 37 | 56 | 22 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 52 | 24 | 28 | 48 | 21 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 46 | 15 | 31 | 44 | 14 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 22 | 23 | 43 | 21 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 14 | 24 | 38 | 14 | 24 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 27 | 5 | 22 | 27 | 5 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 847 | 4 892 | 4 955 | 7 569 | 3 725 | 3 844 | 2 278 | 1 167 | 1 111 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439014 Schlangenbad | Unter 1 | 40 | 27 | 13 | 35 | 24 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 64 | 30 | 34 | 58 | 27 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 30 | 18 | 43 | 26 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 20 | 33 | 47 | 19 | 28 | 6 | 1 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 29 | 27 | 49 | 26 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 56 | 27 | 29 | 49 | 22 | 27 | 7 | 5 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 43 | 24 | 19 | 37 | 21 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 32 | 35 | 59 | 26 | 33 | 8 | 6 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 70 | 41 | 29 | 65 | 40 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 56 | 36 | 20 | 48 | 30 | 18 | 8 | 6 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 60 | 27 | 33 | 49 | 20 | 29 | 11 | 7 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 55 | 34 | 21 | 48 | 29 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 30 | 22 | 43 | 24 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 67 | 37 | 30 | 62 | 35 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 55 | 29 | 26 | 47 | 25 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 40 | 19 | 54 | 39 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 58 | 29 | 29 | 52 | 27 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 65 | 31 | 34 | 60 | 28 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 62 | 25 | 37 | 60 | 25 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 61 | 27 | 34 | 58 | 27 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 55 | 28 | 27 | 52 | 25 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 27 | 19 | 44 | 26 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 40 | 25 | 15 | 33 | 22 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 19 | 20 | 35 | 19 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 48 | 25 | 23 | 41 | 21 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 38 | 23 | 15 | 30 | 18 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 26 | 23 | 38 | 20 | 18 | 11 | 6 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 47 | 24 | 23 | 33 | 14 | 19 | 14 | 10 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 40 | 22 | 18 | 26 | 14 | 12 | 14 | 8 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 52 | 33 | 19 | 40 | 26 | 14 | 12 | 7 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 45 | 21 | 24 | 36 | 17 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 33 | 21 | 34 | 17 | 17 | 20 | 16 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 24 | 20 | 27 | 11 | 16 | 17 | 13 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 32 | 24 | 45 | 26 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 63 | 37 | 26 | 56 | 32 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 78 | 45 | 33 | 49 | 28 | 21 | 29 | 17 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 28 | 41 | 51 | 23 | 28 | 18 | 5 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 39 | 38 | 54 | 21 | 33 | 23 | 18 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 79 | 31 | 48 | 54 | 23 | 31 | 25 | 8 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 28 | 37 | 52 | 23 | 29 | 13 | 5 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 86 | 44 | 42 | 68 | 35 | 33 | 18 | 9 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 82 | 35 | 47 | 68 | 25 | 43 | 14 | 10 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 35 | 39 | 54 | 24 | 30 | 20 | 11 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 71 | 41 | 30 | 61 | 33 | 28 | 10 | 8 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 29 | 38 | 55 | 26 | 29 | 12 | 3 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 70 | 38 | 32 | 52 | 29 | 23 | 18 | 9 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 63 | 28 | 35 | 55 | 25 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 86 | 48 | 38 | 69 | 35 | 34 | 17 | 13 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 70 | 39 | 31 | 43 | 26 | 17 | 27 | 13 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 78 | 33 | 45 | 68 | 28 | 40 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 90 | 54 | 36 | 72 | 41 | 31 | 18 | 13 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 113 | 61 | 52 | 93 | 46 | 47 | 20 | 15 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 78 | 42 | 36 | 67 | 35 | 32 | 11 | 7 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 92 | 42 | 50 | 72 | 29 | 43 | 20 | 13 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 119 | 59 | 60 | 107 | 51 | 56 | 12 | 8 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 87 | 43 | 44 | 73 | 37 | 36 | 14 | 6 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 101 | 59 | 42 | 94 | 59 | 35 | 7 | — | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 123 | 66 | 57 | 107 | 55 | 52 | 16 | 11 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 134 | 67 | 67 | 125 | 62 | 63 | 9 | 5 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 101 | 54 | 47 | 90 | 46 | 44 | 11 | 8 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 88 | 45 | 43 | 81 | 43 | 38 | 7 | 2 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 109 | 65 | 44 | 100 | 58 | 42 | 9 | 7 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 110 | 54 | 56 | 102 | 49 | 53 | 8 | 5 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 113 | 53 | 60 | 100 | 45 | 55 | 13 | 8 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 81 | 42 | 39 | 73 | 38 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 72 | 35 | 37 | 68 | 33 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 69 | 30 | 39 | 63 | 28 | 35 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 70 | 37 | 33 | 61 | 31 | 30 | 9 | 6 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 87 | 48 | 39 | 82 | 45 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 34 | 38 | 62 | 32 | 30 | 10 | 2 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 53 | 31 | 22 | 48 | 27 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 67 | 32 | 35 | 66 | 31 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 66 | 31 | 35 | 60 | 27 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 63 | 26 | 37 | 57 | 25 | 32 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 70 | 32 | 38 | 67 | 31 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 26 | 36 | 57 | 26 | 31 | 5 | — | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 72 | 30 | 42 | 61 | 28 | 33 | 11 | 2 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 53 | 31 | 22 | 45 | 26 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 48 | 24 | 24 | 44 | 22 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 70 | 33 | 37 | 66 | 30 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 79 | 35 | 44 | 76 | 34 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 54 | 22 | 32 | 54 | 22 | 32 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 72 | 27 | 45 | 69 | 24 | 45 | 3 | 3 | — |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 31 | 36 | 66 | 31 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 54 | 19 | 35 | 53 | 19 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 15 | 27 | 40 | 15 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 12 | 19 | 30 | 11 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 35 | 17 | 18 | 33 | 15 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 11 | 14 | 24 | 10 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 11 | 5 | 15 | 11 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 2 | — | 2 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 17 | 4 | 13 | 16 | 4 | 12 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 045 | 3 055 | 2 990 | 5 226 | 2 604 | 2 622 | 819 | 451 | 368 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439015 Taunusstein, Stadt | Unter 1 | 244 | 117 | 127 | 183 | 88 | 95 | 61 | 29 | 32 |
| | 1 bis unter 2 | 272 | 131 | 141 | 223 | 107 | 116 | 49 | 24 | 25 |
| | 2 bis unter 3 | 283 | 143 | 140 | 232 | 116 | 116 | 51 | 27 | 24 |
| | 3 bis unter 4 | 319 | 147 | 172 | 266 | 120 | 146 | 53 | 27 | 26 |
| | 4 bis unter 5 | 323 | 161 | 162 | 265 | 129 | 136 | 58 | 32 | 26 |
| | 5 bis unter 6 | 350 | 177 | 173 | 285 | 146 | 139 | 65 | 31 | 34 |
| | 6 bis unter 7 | 333 | 179 | 154 | 268 | 150 | 118 | 65 | 29 | 36 |
| | 7 bis unter 8 | 311 | 166 | 145 | 256 | 135 | 121 | 55 | 31 | 24 |
| | 8 bis unter 9 | 345 | 171 | 174 | 290 | 141 | 149 | 55 | 30 | 25 |
| | 9 bis unter 10 | 349 | 181 | 168 | 279 | 148 | 131 | 70 | 33 | 37 |
| | 10 bis unter 11 | 310 | 167 | 143 | 251 | 136 | 115 | 59 | 31 | 28 |
| | 11 bis unter 12 | 328 | 162 | 166 | 274 | 133 | 141 | 54 | 29 | 25 |
| | 12 bis unter 13 | 324 | 163 | 161 | 264 | 136 | 128 | 60 | 27 | 33 |
| | 13 bis unter 14 | 297 | 150 | 147 | 247 | 127 | 120 | 50 | 23 | 27 |
| | 14 bis unter 15 | 292 | 152 | 140 | 252 | 129 | 123 | 40 | 23 | 17 |
| | 15 bis unter 16 | 304 | 179 | 125 | 254 | 149 | 105 | 50 | 30 | 20 |
| | 16 bis unter 17 | 335 | 174 | 161 | 282 | 153 | 129 | 53 | 21 | 32 |
| | 17 bis unter 18 | 312 | 161 | 151 | 265 | 138 | 127 | 47 | 23 | 24 |
| | 18 bis unter 19 | 341 | 174 | 167 | 294 | 140 | 154 | 47 | 34 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 333 | 182 | 151 | 294 | 157 | 137 | 39 | 25 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 306 | 159 | 147 | 259 | 137 | 122 | 47 | 22 | 25 |
| | 21 bis unter 22 | 276 | 167 | 109 | 240 | 140 | 100 | 36 | 27 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 242 | 119 | 123 | 213 | 102 | 111 | 29 | 17 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 267 | 125 | 142 | 231 | 106 | 125 | 36 | 19 | 17 |
| | 24 bis unter 25 | 281 | 139 | 142 | 226 | 112 | 114 | 55 | 27 | 28 |
| | 25 bis unter 26 | 257 | 138 | 119 | 198 | 104 | 94 | 59 | 34 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 278 | 129 | 149 | 216 | 96 | 120 | 62 | 33 | 29 |
| | 27 bis unter 28 | 273 | 143 | 130 | 212 | 109 | 103 | 61 | 34 | 27 |
| | 28 bis unter 29 | 240 | 129 | 111 | 168 | 91 | 77 | 72 | 38 | 34 |
| | 29 bis unter 30 | 283 | 131 | 152 | 204 | 101 | 103 | 79 | 30 | 49 |
| | 30 bis unter 31 | 287 | 144 | 143 | 197 | 107 | 90 | 90 | 37 | 53 |
| | 31 bis unter 32 | 294 | 146 | 148 | 218 | 108 | 110 | 76 | 38 | 38 |
| | 32 bis unter 33 | 301 | 151 | 150 | 232 | 116 | 116 | 69 | 35 | 34 |
| | 33 bis unter 34 | 342 | 169 | 173 | 257 | 123 | 134 | 85 | 46 | 39 |
| | 34 bis unter 35 | 345 | 187 | 158 | 261 | 134 | 127 | 84 | 53 | 31 |
| | 35 bis unter 36 | 307 | 153 | 154 | 237 | 121 | 116 | 70 | 32 | 38 |
| | 36 bis unter 37 | 337 | 159 | 178 | 257 | 121 | 136 | 80 | 38 | 42 |
| | 37 bis unter 38 | 356 | 171 | 185 | 265 | 128 | 137 | 91 | 43 | 48 |
| | 38 bis unter 39 | 369 | 186 | 183 | 282 | 133 | 149 | 87 | 53 | 34 |
| | 39 bis unter 40 | 365 | 184 | 181 | 282 | 143 | 139 | 83 | 41 | 42 |
| | 40 bis unter 41 | 403 | 189 | 214 | 319 | 150 | 169 | 84 | 39 | 45 |
| | 41 bis unter 42 | 423 | 219 | 204 | 333 | 182 | 151 | 90 | 37 | 53 |
| | 42 bis unter 43 | 405 | 186 | 219 | 319 | 149 | 170 | 86 | 37 | 49 |
| | 43 bis unter 44 | 421 | 200 | 221 | 349 | 166 | 183 | 72 | 34 | 38 |
| | 44 bis unter 45 | 347 | 157 | 190 | 266 | 123 | 143 | 81 | 34 | 47 |
| | 45 bis unter 46 | 357 | 166 | 191 | 279 | 128 | 151 | 78 | 38 | 40 |
| | 46 bis unter 47 | 409 | 215 | 194 | 334 | 174 | 160 | 75 | 41 | 34 |
| | 47 bis unter 48 | 345 | 154 | 191 | 268 | 118 | 150 | 77 | 36 | 41 |
| | 48 bis unter 49 | 380 | 196 | 184 | 290 | 151 | 139 | 90 | 45 | 45 |
| | 49 bis unter 50 | 356 | 180 | 176 | 282 | 143 | 139 | 74 | 37 | 37 |
| | 50 bis unter 51 | 355 | 166 | 189 | 272 | 128 | 144 | 83 | 38 | 45 |
| | 51 bis unter 52 | 406 | 193 | 213 | 316 | 149 | 167 | 90 | 44 | 46 |
| | 52 bis unter 53 | 419 | 212 | 207 | 351 | 176 | 175 | 68 | 36 | 32 |
| | 53 bis unter 54 | 445 | 208 | 237 | 376 | 172 | 204 | 69 | 36 | 33 |
| | 54 bis unter 55 | 481 | 243 | 238 | 417 | 217 | 200 | 64 | 26 | 38 |
| | 55 bis unter 56 | 464 | 226 | 238 | 406 | 198 | 208 | 58 | 28 | 30 |
| | 56 bis unter 57 | 463 | 233 | 230 | 413 | 207 | 206 | 50 | 26 | 24 |
| | 57 bis unter 58 | 523 | 258 | 265 | 471 | 232 | 239 | 52 | 26 | 26 |
| | 58 bis unter 59 | 531 | 266 | 265 | 483 | 241 | 242 | 48 | 25 | 23 |
| | 59 bis unter 60 | 537 | 263 | 274 | 489 | 240 | 249 | 48 | 23 | 25 |
| | 60 bis unter 61 | 479 | 231 | 248 | 441 | 209 | 232 | 38 | 22 | 16 |
| | 61 bis unter 62 | 468 | 220 | 248 | 427 | 203 | 224 | 41 | 17 | 24 |
| | 62 bis unter 63 | 422 | 216 | 206 | 390 | 205 | 185 | 32 | 11 | 21 |
| | 63 bis unter 64 | 441 | 228 | 213 | 405 | 205 | 200 | 36 | 23 | 13 |
| | 64 bis unter 65 | 380 | 174 | 206 | 347 | 159 | 188 | 33 | 15 | 18 |
| | 65 bis unter 66 | 406 | 201 | 205 | 361 | 178 | 183 | 45 | 23 | 22 |
| | 66 bis unter 67 | 386 | 188 | 198 | 346 | 171 | 175 | 40 | 17 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 345 | 159 | 186 | 322 | 146 | 176 | 23 | 13 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 365 | 164 | 201 | 333 | 151 | 182 | 32 | 13 | 19 |
| | 69 bis unter 70 | 323 | 148 | 175 | 293 | 139 | 154 | 30 | 9 | 21 |
| | 70 bis unter 71 | 295 | 119 | 176 | 279 | 111 | 168 | 16 | 8 | 8 |
| | 71 bis unter 72 | 323 | 149 | 174 | 305 | 139 | 166 | 18 | 10 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 340 | 155 | 185 | 321 | 147 | 174 | 19 | 8 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 302 | 136 | 166 | 286 | 132 | 154 | 16 | 4 | 12 |
| | 74 bis unter 75 | 337 | 139 | 198 | 314 | 132 | 182 | 23 | 7 | 16 |
| | 75 bis unter 76 | 258 | 118 | 140 | 241 | 109 | 132 | 17 | 9 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 261 | 119 | 142 | 232 | 104 | 128 | 29 | 15 | 14 |
| | 77 bis unter 78 | 222 | 108 | 114 | 202 | 97 | 105 | 20 | 11 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 216 | 94 | 122 | 204 | 88 | 116 | 12 | 6 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 284 | 128 | 156 | 269 | 118 | 151 | 15 | 10 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 269 | 114 | 155 | 262 | 108 | 154 | 7 | 6 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 253 | 94 | 159 | 242 | 90 | 152 | 11 | 4 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 315 | 138 | 177 | 308 | 135 | 173 | 7 | 3 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 266 | 116 | 150 | 258 | 113 | 145 | 8 | 3 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 264 | 125 | 139 | 254 | 121 | 133 | 10 | 4 | 6 |
| | 85 bis unter 86 | 225 | 89 | 136 | 219 | 86 | 133 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 171 | 69 | 102 | 169 | 67 | 102 | 2 | 2 | — |
| | 87 bis unter 88 | 185 | 89 | 96 | 180 | 86 | 94 | 5 | 3 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 106 | 34 | 72 | 106 | 34 | 72 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 109 | 35 | 74 | 103 | 33 | 70 | 6 | 2 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 66 | 25 | 41 | 61 | 24 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 76 | 29 | 47 | 74 | 28 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 47 | 18 | 29 | 46 | 18 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 44 | 11 | 33 | 43 | 11 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 33 | 7 | 26 | 33 | 7 | 26 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 69 | 14 | 55 | 66 | 14 | 52 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 30 132 | 14 597 | 15 535 | 25 654 | 12 372 | 13 282 | 4 478 | 2 225 | 2 253 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439016 Waldems | Unter 1 | 39 | 18 | 21 | 34 | 17 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 32 | 18 | 14 | 31 | 17 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 50 | 23 | 27 | 48 | 23 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 40 | 15 | 25 | 36 | 14 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 40 | 21 | 19 | 38 | 20 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 44 | 23 | 21 | 40 | 22 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 52 | 29 | 23 | 49 | 28 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 19 | 22 | 38 | 18 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 57 | 21 | 36 | 51 | 18 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 24 | 30 | 48 | 20 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 33 | 15 | 18 | 29 | 12 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 24 | 29 | 52 | 24 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 24 | 25 | 45 | 23 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 39 | 24 | 15 | 35 | 21 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 48 | 29 | 19 | 47 | 28 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 25 | 25 | 43 | 23 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 24 | 20 | 39 | 23 | 16 | 5 | 1 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 21 | 21 | 38 | 18 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 22 | 33 | 51 | 20 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 44 | 22 | 22 | 37 | 19 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 21 | 16 | 35 | 20 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 50 | 23 | 27 | 48 | 22 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 42 | 26 | 16 | 39 | 25 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 23 | 19 | 38 | 20 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 26 | 32 | 48 | 20 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 36 | 29 | 7 | 34 | 29 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 53 | 28 | 25 | 46 | 24 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 44 | 24 | 20 | 38 | 22 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 22 | 20 | 36 | 19 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 25 | 20 | 42 | 23 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 70 | 42 | 28 | 65 | 38 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 29 | 19 | 48 | 29 | 19 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 63 | 37 | 26 | 58 | 35 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 27 | 25 | 46 | 23 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 31 | 25 | 52 | 28 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 75 | 36 | 39 | 70 | 34 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 63 | 36 | 27 | 57 | 32 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 47 | 23 | 24 | 43 | 22 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 32 | 33 | 58 | 32 | 26 | 7 | — | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 58 | 28 | 30 | 47 | 22 | 25 | 11 | 6 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 36 | 32 | 62 | 34 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 63 | 36 | 27 | 54 | 32 | 22 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 64 | 37 | 27 | 58 | 33 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 81 | 36 | 45 | 67 | 28 | 39 | 14 | 8 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 29 | 22 | 42 | 24 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 61 | 27 | 34 | 57 | 24 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 71 | 36 | 35 | 61 | 32 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 69 | 30 | 39 | 60 | 25 | 35 | 9 | 5 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 39 | 19 | 20 | 31 | 17 | 14 | 8 | 2 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 73 | 43 | 30 | 61 | 35 | 26 | 12 | 8 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 39 | 28 | 60 | 35 | 25 | 7 | 4 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 75 | 34 | 41 | 67 | 31 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 81 | 40 | 41 | 75 | 36 | 39 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 93 | 37 | 56 | 88 | 35 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 120 | 65 | 55 | 115 | 62 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 108 | 61 | 47 | 101 | 56 | 45 | 7 | 5 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 98 | 36 | 62 | 92 | 34 | 58 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 115 | 58 | 57 | 110 | 56 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 104 | 45 | 59 | 101 | 45 | 56 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 88 | 55 | 33 | 85 | 53 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 101 | 41 | 60 | 96 | 39 | 57 | 5 | 2 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 77 | 38 | 39 | 76 | 37 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 47 | 42 | 83 | 44 | 39 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 100 | 50 | 50 | 98 | 50 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 48 | 49 | 92 | 45 | 47 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 107 | 58 | 49 | 102 | 58 | 44 | 5 | — | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 70 | 39 | 31 | 68 | 39 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 53 | 25 | 28 | 50 | 25 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 85 | 50 | 35 | 80 | 48 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 77 | 39 | 38 | 71 | 36 | 35 | 6 | 3 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 27 | 29 | 54 | 27 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 47 | 20 | 27 | 46 | 19 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 80 | 32 | 48 | 75 | 29 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 56 | 28 | 28 | 53 | 28 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 19 | 23 | 41 | 18 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 55 | 34 | 21 | 52 | 33 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 50 | 20 | 30 | 46 | 19 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 56 | 29 | 27 | 55 | 28 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 16 | 27 | 42 | 16 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 40 | 18 | 22 | 40 | 18 | 22 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 22 | 15 | 37 | 22 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 2 | — | 2 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 277 | 2 644 | 2 633 | 4 894 | 2 466 | 2 428 | 383 | 178 | 205 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439017 Walluf | Unter 1 | 36 | 23 | 13 | 34 | 22 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 50 | 21 | 29 | 46 | 20 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 24 | 22 | 43 | 24 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 49 | 27 | 22 | 46 | 26 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 44 | 23 | 21 | 40 | 20 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 54 | 26 | 28 | 51 | 24 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 52 | 23 | 29 | 48 | 21 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 46 | 22 | 24 | 43 | 21 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 45 | 24 | 21 | 41 | 23 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 41 | 24 | 17 | 39 | 23 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 37 | 16 | 21 | 32 | 14 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 22 | 14 | 32 | 18 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 27 | 18 | 39 | 24 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 43 | 24 | 19 | 39 | 23 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 41 | 22 | 19 | 39 | 20 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 43 | 22 | 21 | 41 | 22 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 21 | 15 | 33 | 20 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 22 | 16 | 32 | 17 | 15 | 6 | 5 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 45 | 24 | 21 | 39 | 19 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 34 | 16 | 18 | 30 | 13 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 17 | 18 | 32 | 15 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 37 | 11 | 26 | 35 | 11 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 37 | 21 | 16 | 31 | 19 | 12 | 6 | 2 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 26 | 23 | 42 | 24 | 18 | 7 | 2 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 44 | 23 | 21 | 36 | 17 | 19 | 8 | 6 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 45 | 24 | 21 | 36 | 20 | 16 | 9 | 4 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 50 | 29 | 21 | 47 | 27 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 26 | 26 | 47 | 24 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 56 | 23 | 33 | 48 | 20 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 53 | 29 | 24 | 43 | 24 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 20 | 25 | 38 | 18 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 25 | 24 | 41 | 17 | 24 | 8 | 8 | — |
| | 33 bis unter 34 | 59 | 26 | 33 | 40 | 17 | 23 | 19 | 9 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 67 | 36 | 31 | 53 | 27 | 26 | 14 | 9 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 80 | 31 | 49 | 74 | 30 | 44 | 6 | 1 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 58 | 26 | 32 | 52 | 23 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 62 | 31 | 31 | 58 | 29 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 67 | 33 | 34 | 53 | 23 | 30 | 14 | 10 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 61 | 29 | 32 | 52 | 25 | 27 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 66 | 30 | 36 | 59 | 26 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 31 | 32 | 57 | 29 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 63 | 21 | 42 | 52 | 18 | 34 | 11 | 3 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 59 | 27 | 32 | 47 | 21 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 60 | 30 | 30 | 54 | 27 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 62 | 30 | 32 | 55 | 24 | 31 | 7 | 6 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 50 | 30 | 20 | 42 | 26 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 59 | 26 | 33 | 50 | 21 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 23 | 34 | 48 | 18 | 30 | 9 | 5 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 74 | 29 | 45 | 66 | 25 | 41 | 8 | 4 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 69 | 37 | 32 | 57 | 33 | 24 | 12 | 4 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 54 | 28 | 26 | 51 | 28 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 81 | 44 | 37 | 67 | 36 | 31 | 14 | 8 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 65 | 30 | 35 | 60 | 28 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 88 | 47 | 41 | 81 | 45 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 100 | 43 | 57 | 88 | 34 | 54 | 12 | 9 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 104 | 55 | 49 | 98 | 51 | 47 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 116 | 54 | 62 | 105 | 49 | 56 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 114 | 52 | 62 | 106 | 51 | 55 | 8 | 1 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 100 | 53 | 47 | 90 | 47 | 43 | 10 | 6 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 103 | 49 | 54 | 94 | 44 | 50 | 9 | 5 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 79 | 40 | 39 | 72 | 36 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 93 | 47 | 46 | 85 | 44 | 41 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 67 | 34 | 33 | 62 | 31 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 89 | 42 | 47 | 83 | 41 | 42 | 6 | 1 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 79 | 42 | 37 | 75 | 39 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 74 | 30 | 44 | 70 | 28 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 59 | 32 | 27 | 58 | 31 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 66 | 26 | 40 | 63 | 24 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 66 | 32 | 34 | 62 | 29 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 24 | 39 | 58 | 22 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 74 | 44 | 30 | 70 | 43 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 78 | 29 | 49 | 73 | 27 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 72 | 30 | 42 | 71 | 30 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 76 | 31 | 45 | 72 | 29 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 37 | 39 | 72 | 35 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 59 | 31 | 28 | 56 | 29 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 33 | 26 | 56 | 32 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 43 | 21 | 22 | 43 | 21 | 22 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 70 | 37 | 33 | 68 | 36 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 60 | 23 | 37 | 58 | 22 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 47 | 22 | 25 | 46 | 21 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 69 | 27 | 42 | 67 | 26 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 73 | 32 | 41 | 71 | 32 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 20 | 31 | 51 | 20 | 31 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 20 | 21 | 39 | 18 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 16 | 10 | 26 | 16 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 37 | 10 | 27 | 37 | 10 | 27 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 6 | 3 | 9 | 6 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 4 | 6 | 8 | 3 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 5 362 | 2 585 | 2 777 | 4 876 | 2 341 | 2 535 | 486 | 244 | 242 |

Bevölkerung der Gemeinden im Rheingau-Taunus-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 439 Rheingau-Taunus-Kreis | Unter 1 | 1 348 | 704 | 644 | 1 106 | 582 | 524 | 242 | 122 | 120 |
| | 1 bis unter 2 | 1 553 | 800 | 753 | 1 302 | 664 | 638 | 251 | 136 | 115 |
| | 2 bis unter 3 | 1 618 | 836 | 782 | 1 365 | 718 | 647 | 253 | 118 | 135 |
| | 3 bis unter 4 | 1 564 | 773 | 791 | 1 319 | 654 | 665 | 245 | 119 | 126 |
| | 4 bis unter 5 | 1 651 | 834 | 817 | 1 394 | 698 | 696 | 257 | 136 | 121 |
| | 5 bis unter 6 | 1 778 | 935 | 843 | 1 492 | 788 | 704 | 286 | 147 | 139 |
| | 6 bis unter 7 | 1 729 | 910 | 819 | 1 468 | 775 | 693 | 261 | 135 | 126 |
| | 7 bis unter 8 | 1 753 | 924 | 829 | 1 468 | 780 | 688 | 285 | 144 | 141 |
| | 8 bis unter 9 | 1 744 | 880 | 864 | 1 474 | 750 | 724 | 270 | 130 | 140 |
| | 9 bis unter 10 | 1 784 | 917 | 867 | 1 475 | 754 | 721 | 309 | 163 | 146 |
| | 10 bis unter 11 | 1 690 | 862 | 828 | 1 402 | 713 | 689 | 288 | 149 | 139 |
| | 11 bis unter 12 | 1 678 | 876 | 802 | 1 425 | 733 | 692 | 253 | 143 | 110 |
| | 12 bis unter 13 | 1 728 | 889 | 839 | 1 457 | 753 | 704 | 271 | 136 | 135 |
| | 13 bis unter 14 | 1 717 | 887 | 830 | 1 465 | 767 | 698 | 252 | 120 | 132 |
| | 14 bis unter 15 | 1 772 | 928 | 844 | 1 494 | 785 | 709 | 278 | 143 | 135 |
| | 15 bis unter 16 | 1 846 | 992 | 854 | 1 566 | 833 | 733 | 280 | 159 | 121 |
| | 16 bis unter 17 | 1 865 | 985 | 880 | 1 599 | 857 | 742 | 266 | 128 | 138 |
| | 17 bis unter 18 | 1 800 | 929 | 871 | 1 527 | 770 | 757 | 273 | 159 | 114 |
| | 18 bis unter 19 | 1 916 | 1 020 | 896 | 1 625 | 831 | 794 | 291 | 189 | 102 |
| | 19 bis unter 20 | 1 888 | 1 022 | 866 | 1 601 | 845 | 756 | 287 | 177 | 110 |
| | 20 bis unter 21 | 1 702 | 919 | 783 | 1 434 | 767 | 667 | 268 | 152 | 116 |
| | 21 bis unter 22 | 1 687 | 933 | 754 | 1 409 | 761 | 648 | 278 | 172 | 106 |
| | 22 bis unter 23 | 1 724 | 903 | 821 | 1 433 | 738 | 695 | 291 | 165 | 126 |
| | 23 bis unter 24 | 1 674 | 895 | 779 | 1 401 | 731 | 670 | 273 | 164 | 109 |
| | 24 bis unter 25 | 1 762 | 942 | 820 | 1 396 | 743 | 653 | 366 | 199 | 167 |
| | 25 bis unter 26 | 1 786 | 998 | 788 | 1 375 | 753 | 622 | 411 | 245 | 166 |
| | 26 bis unter 27 | 1 851 | 939 | 912 | 1 360 | 676 | 684 | 491 | 263 | 228 |
| | 27 bis unter 28 | 1 763 | 915 | 848 | 1 359 | 695 | 664 | 404 | 220 | 184 |
| | 28 bis unter 29 | 1 676 | 869 | 807 | 1 244 | 656 | 588 | 432 | 213 | 219 |
| | 29 bis unter 30 | 1 831 | 928 | 903 | 1 379 | 675 | 704 | 452 | 253 | 199 |
| | 30 bis unter 31 | 1 822 | 953 | 869 | 1 374 | 710 | 664 | 448 | 243 | 205 |
| | 31 bis unter 32 | 1 878 | 965 | 913 | 1 399 | 705 | 694 | 479 | 260 | 219 |
| | 32 bis unter 33 | 1 866 | 973 | 893 | 1 434 | 733 | 701 | 432 | 240 | 192 |
| | 33 bis unter 34 | 2 110 | 1 099 | 1 011 | 1 579 | 818 | 761 | 531 | 281 | 250 |
| | 34 bis unter 35 | 2 051 | 1 063 | 988 | 1 585 | 811 | 774 | 466 | 252 | 214 |
| | 35 bis unter 36 | 2 130 | 1 056 | 1 074 | 1 640 | 807 | 833 | 490 | 249 | 241 |
| | 36 bis unter 37 | 2 110 | 1 034 | 1 076 | 1 642 | 793 | 849 | 468 | 241 | 227 |
| | 37 bis unter 38 | 2 271 | 1 124 | 1 147 | 1 759 | 860 | 899 | 512 | 264 | 248 |
| | 38 bis unter 39 | 2 129 | 1 029 | 1 100 | 1 641 | 777 | 864 | 488 | 252 | 236 |
| | 39 bis unter 40 | 2 211 | 1 097 | 1 114 | 1 749 | 862 | 887 | 462 | 235 | 227 |
| | 40 bis unter 41 | 2 336 | 1 161 | 1 175 | 1 829 | 911 | 918 | 507 | 250 | 257 |
| | 41 bis unter 42 | 2 347 | 1 160 | 1 187 | 1 881 | 932 | 949 | 466 | 228 | 238 |
| | 42 bis unter 43 | 2 423 | 1 139 | 1 284 | 1 916 | 903 | 1 013 | 507 | 236 | 271 |
| | 43 bis unter 44 | 2 320 | 1 152 | 1 168 | 1 870 | 915 | 955 | 450 | 237 | 213 |
| | 44 bis unter 45 | 2 271 | 1 070 | 1 201 | 1 813 | 848 | 965 | 458 | 222 | 236 |
| | 45 bis unter 46 | 2 234 | 1 081 | 1 153 | 1 801 | 856 | 945 | 433 | 225 | 208 |
| | 46 bis unter 47 | 2 243 | 1 095 | 1 148 | 1 819 | 869 | 950 | 424 | 226 | 198 |
| | 47 bis unter 48 | 2 221 | 1 030 | 1 191 | 1 761 | 798 | 963 | 460 | 232 | 228 |
| | 48 bis unter 49 | 2 259 | 1 105 | 1 154 | 1 799 | 879 | 920 | 460 | 226 | 234 |
| | 49 bis unter 50 | 2 305 | 1 124 | 1 181 | 1 842 | 907 | 935 | 463 | 217 | 246 |
| | 50 bis unter 51 | 2 317 | 1 120 | 1 197 | 1 841 | 887 | 954 | 476 | 233 | 243 |
| | 51 bis unter 52 | 2 522 | 1 253 | 1 269 | 2 047 | 1 018 | 1 029 | 475 | 235 | 240 |
| | 52 bis unter 53 | 2 718 | 1 319 | 1 399 | 2 297 | 1 113 | 1 184 | 421 | 206 | 215 |
| | 53 bis unter 54 | 2 783 | 1 318 | 1 465 | 2 366 | 1 112 | 1 254 | 417 | 206 | 211 |
| | 54 bis unter 55 | 3 171 | 1 569 | 1 602 | 2 779 | 1 373 | 1 406 | 392 | 196 | 196 |
| | 55 bis unter 56 | 3 406 | 1 695 | 1 711 | 3 023 | 1 494 | 1 529 | 383 | 201 | 182 |
| | 56 bis unter 57 | 3 369 | 1 646 | 1 723 | 3 018 | 1 468 | 1 550 | 351 | 178 | 173 |
| | 57 bis unter 58 | 3 510 | 1 676 | 1 834 | 3 191 | 1 512 | 1 679 | 319 | 164 | 155 |
| | 58 bis unter 59 | 3 420 | 1 708 | 1 712 | 3 123 | 1 565 | 1 558 | 297 | 143 | 154 |
| | 59 bis unter 60 | 3 460 | 1 677 | 1 783 | 3 140 | 1 512 | 1 628 | 320 | 165 | 155 |
| | 60 bis unter 61 | 3 166 | 1 602 | 1 564 | 2 921 | 1 466 | 1 455 | 245 | 136 | 109 |
| | 61 bis unter 62 | 3 113 | 1 516 | 1 597 | 2 840 | 1 382 | 1 458 | 273 | 134 | 139 |
| | 62 bis unter 63 | 3 020 | 1 437 | 1 583 | 2 781 | 1 333 | 1 448 | 239 | 104 | 135 |
| | 63 bis unter 64 | 2 883 | 1 402 | 1 481 | 2 639 | 1 270 | 1 369 | 244 | 132 | 112 |
| | 64 bis unter 65 | 2 807 | 1 350 | 1 457 | 2 574 | 1 247 | 1 327 | 233 | 103 | 130 |
| | 65 bis unter 66 | 2 724 | 1 346 | 1 378 | 2 526 | 1 255 | 1 271 | 198 | 91 | 107 |
| | 66 bis unter 67 | 2 565 | 1 250 | 1 315 | 2 359 | 1 157 | 1 202 | 206 | 93 | 113 |
| | 67 bis unter 68 | 2 350 | 1 126 | 1 224 | 2 165 | 1 041 | 1 124 | 185 | 85 | 100 |
| | 68 bis unter 69 | 2 247 | 1 037 | 1 210 | 2 084 | 963 | 1 121 | 163 | 74 | 89 |
| | 69 bis unter 70 | 2 253 | 1 097 | 1 156 | 2 097 | 1 039 | 1 058 | 156 | 58 | 98 |
| | 70 bis unter 71 | 2 035 | 916 | 1 119 | 1 900 | 852 | 1 048 | 135 | 64 | 71 |
| | 71 bis unter 72 | 2 101 | 965 | 1 136 | 1 956 | 906 | 1 050 | 145 | 59 | 86 |
| | 72 bis unter 73 | 2 106 | 976 | 1 130 | 1 970 | 921 | 1 049 | 136 | 55 | 81 |
| | 73 bis unter 74 | 2 178 | 1 004 | 1 174 | 2 058 | 959 | 1 099 | 120 | 45 | 75 |
| | 74 bis unter 75 | 2 120 | 956 | 1 164 | 1 993 | 919 | 1 074 | 127 | 37 | 90 |
| | 75 bis unter 76 | 1 883 | 900 | 983 | 1 754 | 839 | 915 | 129 | 61 | 68 |
| | 76 bis unter 77 | 1 717 | 821 | 896 | 1 595 | 766 | 829 | 122 | 55 | 67 |
| | 77 bis unter 78 | 1 433 | 643 | 790 | 1 338 | 600 | 738 | 95 | 43 | 52 |
| | 78 bis unter 79 | 1 243 | 556 | 687 | 1 175 | 524 | 651 | 68 | 32 | 36 |
| | 79 bis unter 80 | 1 682 | 766 | 916 | 1 588 | 717 | 871 | 94 | 49 | 45 |
| | 80 bis unter 81 | 1 571 | 716 | 855 | 1 507 | 680 | 827 | 64 | 36 | 28 |
| | 81 bis unter 82 | 1 360 | 611 | 749 | 1 300 | 576 | 724 | 60 | 35 | 25 |
| | 82 bis unter 83 | 1 714 | 743 | 971 | 1 651 | 715 | 936 | 63 | 28 | 35 |
| | 83 bis unter 84 | 1 656 | 692 | 964 | 1 599 | 666 | 933 | 57 | 26 | 31 |
| | 84 bis unter 85 | 1 484 | 631 | 853 | 1 436 | 607 | 829 | 48 | 24 | 24 |
| | 85 bis unter 86 | 1 240 | 486 | 754 | 1 202 | 467 | 735 | 38 | 19 | 19 |
| | 86 bis unter 87 | 1 028 | 411 | 617 | 1 004 | 396 | 608 | 24 | 15 | 9 |
| | 87 bis unter 88 | 912 | 376 | 536 | 883 | 360 | 523 | 29 | 16 | 13 |
| | 88 bis unter 89 | 743 | 281 | 462 | 729 | 274 | 455 | 14 | 7 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 642 | 216 | 426 | 623 | 208 | 415 | 19 | 8 | 11 |
| | 90 bis unter 91 | 409 | 148 | 261 | 395 | 141 | 254 | 14 | 7 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 380 | 126 | 254 | 367 | 121 | 246 | 13 | 5 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 301 | 95 | 206 | 294 | 93 | 201 | 7 | 2 | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 245 | 68 | 177 | 238 | 65 | 173 | 7 | 3 | 4 |
| | 94 bis unter 95 | 201 | 56 | 145 | 197 | 55 | 142 | 4 | 1 | 3 |
| | 95 oder älter | 447 | 127 | 320 | 437 | 126 | 311 | 10 | 1 | 9 |
| | Insgesamt | 186 050 | 91 084 | 94 966 | 159 947 | 77 699 | 82 248 | 26 103 | 13 385 | 12 718 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440001 Altenstadt | Unter 1 | 99 | 42 | 57 | 85 | 35 | 50 | 14 | 7 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 124 | 65 | 59 | 105 | 50 | 55 | 19 | 15 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 115 | 56 | 59 | 99 | 48 | 51 | 16 | 8 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 148 | 77 | 71 | 124 | 63 | 61 | 24 | 14 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 128 | 69 | 59 | 112 | 61 | 51 | 16 | 8 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 127 | 68 | 59 | 103 | 52 | 51 | 24 | 16 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 163 | 84 | 79 | 143 | 75 | 68 | 20 | 9 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 140 | 75 | 65 | 119 | 67 | 52 | 21 | 8 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 142 | 73 | 69 | 126 | 66 | 60 | 16 | 7 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 140 | 81 | 59 | 113 | 69 | 44 | 27 | 12 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 119 | 74 | 45 | 104 | 65 | 39 | 15 | 9 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 111 | 62 | 49 | 94 | 53 | 41 | 17 | 9 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 124 | 64 | 60 | 102 | 50 | 52 | 22 | 14 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 113 | 55 | 58 | 98 | 49 | 49 | 15 | 6 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 116 | 62 | 54 | 102 | 55 | 47 | 14 | 7 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 148 | 82 | 66 | 123 | 69 | 54 | 25 | 13 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 104 | 48 | 56 | 83 | 40 | 43 | 21 | 8 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 125 | 60 | 65 | 110 | 54 | 56 | 15 | 6 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 132 | 71 | 61 | 104 | 53 | 51 | 28 | 18 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 100 | 53 | 47 | 81 | 42 | 39 | 19 | 11 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 115 | 55 | 60 | 96 | 49 | 47 | 19 | 6 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 141 | 80 | 61 | 115 | 65 | 50 | 26 | 15 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 107 | 67 | 40 | 88 | 55 | 33 | 19 | 12 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 114 | 57 | 57 | 93 | 47 | 46 | 21 | 10 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 142 | 83 | 59 | 112 | 62 | 50 | 30 | 21 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 114 | 58 | 56 | 95 | 48 | 47 | 19 | 10 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 132 | 64 | 68 | 113 | 58 | 55 | 19 | 6 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 116 | 76 | 40 | 92 | 62 | 30 | 24 | 14 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 125 | 75 | 50 | 102 | 59 | 43 | 23 | 16 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 131 | 69 | 62 | 110 | 56 | 54 | 21 | 13 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 155 | 73 | 82 | 131 | 60 | 71 | 24 | 13 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 121 | 55 | 66 | 94 | 41 | 53 | 27 | 14 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 150 | 85 | 65 | 113 | 62 | 51 | 37 | 23 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 158 | 73 | 85 | 121 | 61 | 60 | 37 | 12 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 152 | 68 | 84 | 118 | 53 | 65 | 34 | 15 | 19 |
| | 35 bis unter 36 | 180 | 81 | 99 | 141 | 67 | 74 | 39 | 14 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 139 | 77 | 62 | 111 | 56 | 55 | 28 | 21 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 161 | 77 | 84 | 129 | 65 | 64 | 32 | 12 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 195 | 89 | 106 | 149 | 62 | 87 | 46 | 27 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 181 | 96 | 85 | 146 | 77 | 69 | 35 | 19 | 16 |
| | 40 bis unter 41 | 162 | 79 | 83 | 136 | 67 | 69 | 26 | 12 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 152 | 82 | 70 | 116 | 57 | 59 | 36 | 25 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 190 | 87 | 103 | 145 | 68 | 77 | 45 | 19 | 26 |
| | 43 bis unter 44 | 162 | 81 | 81 | 131 | 67 | 64 | 31 | 14 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 179 | 80 | 99 | 139 | 60 | 79 | 40 | 20 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 153 | 74 | 79 | 115 | 55 | 60 | 38 | 19 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 161 | 68 | 93 | 133 | 56 | 77 | 28 | 12 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 165 | 80 | 85 | 130 | 62 | 68 | 35 | 18 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 156 | 91 | 65 | 124 | 71 | 53 | 32 | 20 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 139 | 72 | 67 | 111 | 55 | 56 | 28 | 17 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 165 | 88 | 77 | 136 | 75 | 61 | 29 | 13 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 148 | 71 | 77 | 130 | 61 | 69 | 18 | 10 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 156 | 89 | 67 | 134 | 78 | 56 | 22 | 11 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 203 | 104 | 99 | 177 | 88 | 89 | 26 | 16 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 177 | 78 | 99 | 161 | 73 | 88 | 16 | 5 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 201 | 99 | 102 | 181 | 91 | 90 | 20 | 8 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 226 | 97 | 129 | 202 | 85 | 117 | 24 | 12 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 211 | 123 | 88 | 191 | 111 | 80 | 20 | 12 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 211 | 108 | 103 | 195 | 102 | 93 | 16 | 6 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 227 | 101 | 126 | 206 | 92 | 114 | 21 | 9 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 204 | 92 | 112 | 177 | 80 | 97 | 27 | 12 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 214 | 115 | 99 | 197 | 109 | 88 | 17 | 6 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 201 | 98 | 103 | 179 | 89 | 90 | 22 | 9 | 13 |
| | 63 bis unter 64 | 180 | 91 | 89 | 166 | 84 | 82 | 14 | 7 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 195 | 91 | 104 | 175 | 85 | 90 | 20 | 6 | 14 |
| | 65 bis unter 66 | 176 | 96 | 80 | 163 | 87 | 76 | 13 | 9 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 160 | 73 | 87 | 148 | 68 | 80 | 12 | 5 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 180 | 88 | 92 | 166 | 79 | 87 | 14 | 9 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 163 | 77 | 86 | 154 | 70 | 84 | 9 | 7 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 134 | 58 | 76 | 128 | 56 | 72 | 6 | 2 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 144 | 75 | 69 | 136 | 71 | 65 | 8 | 4 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 135 | 63 | 72 | 124 | 60 | 64 | 11 | 3 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 137 | 71 | 66 | 130 | 66 | 64 | 7 | 5 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 128 | 66 | 62 | 119 | 64 | 55 | 9 | 2 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 134 | 53 | 81 | 130 | 52 | 78 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 110 | 45 | 65 | 104 | 42 | 62 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 113 | 53 | 60 | 103 | 48 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 81 | 36 | 45 | 74 | 33 | 41 | 7 | 3 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 71 | 32 | 39 | 68 | 30 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 105 | 50 | 55 | 101 | 47 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 85 | 34 | 51 | 74 | 29 | 45 | 11 | 5 | 6 |
| | 81 bis unter 82 | 84 | 45 | 39 | 79 | 42 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 89 | 37 | 52 | 85 | 35 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 90 | 38 | 52 | 80 | 36 | 44 | 10 | 2 | 8 |
| | 84 bis unter 85 | 68 | 27 | 41 | 65 | 27 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 77 | 34 | 43 | 74 | 34 | 40 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 64 | 27 | 37 | 59 | 25 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 15 | 30 | 44 | 15 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 6 | 22 | 27 | 6 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 35 | 14 | 21 | 34 | 14 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 7 | 25 | 31 | 6 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 7 | — | 7 | 6 | — | 6 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 2 | 18 | 20 | 2 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 612 | 6 250 | 6 362 | 10 843 | 5 356 | 5 487 | 1 769 | 894 | 875 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440002 Bad Nauheim, Stadt | Unter 1 | 302 | 148 | 154 | 238 | 117 | 121 | 64 | 31 | 33 |
| | 1 bis unter 2 | 261 | 128 | 133 | 207 | 100 | 107 | 54 | 28 | 26 |
| | 2 bis unter 3 | 306 | 145 | 161 | 253 | 121 | 132 | 53 | 24 | 29 |
| | 3 bis unter 4 | 267 | 133 | 134 | 217 | 109 | 108 | 50 | 24 | 26 |
| | 4 bis unter 5 | 299 | 166 | 133 | 234 | 129 | 105 | 65 | 37 | 28 |
| | 5 bis unter 6 | 286 | 154 | 132 | 232 | 127 | 105 | 54 | 27 | 27 |
| | 6 bis unter 7 | 294 | 151 | 143 | 236 | 122 | 114 | 58 | 29 | 29 |
| | 7 bis unter 8 | 302 | 152 | 150 | 246 | 123 | 123 | 56 | 29 | 27 |
| | 8 bis unter 9 | 303 | 153 | 150 | 245 | 125 | 120 | 58 | 28 | 30 |
| | 9 bis unter 10 | 322 | 158 | 164 | 254 | 125 | 129 | 68 | 33 | 35 |
| | 10 bis unter 11 | 283 | 154 | 129 | 228 | 120 | 108 | 55 | 34 | 21 |
| | 11 bis unter 12 | 275 | 152 | 123 | 234 | 125 | 109 | 41 | 27 | 14 |
| | 12 bis unter 13 | 335 | 175 | 160 | 277 | 146 | 131 | 58 | 29 | 29 |
| | 13 bis unter 14 | 297 | 153 | 144 | 239 | 126 | 113 | 58 | 27 | 31 |
| | 14 bis unter 15 | 321 | 170 | 151 | 257 | 136 | 121 | 64 | 34 | 30 |
| | 15 bis unter 16 | 313 | 168 | 145 | 274 | 151 | 123 | 39 | 17 | 22 |
| | 16 bis unter 17 | 332 | 165 | 167 | 272 | 132 | 140 | 60 | 33 | 27 |
| | 17 bis unter 18 | 331 | 192 | 139 | 273 | 154 | 119 | 58 | 38 | 20 |
| | 18 bis unter 19 | 339 | 176 | 163 | 292 | 155 | 137 | 47 | 21 | 26 |
| | 19 bis unter 20 | 321 | 150 | 171 | 253 | 115 | 138 | 68 | 35 | 33 |
| | 20 bis unter 21 | 277 | 148 | 129 | 222 | 120 | 102 | 55 | 28 | 27 |
| | 21 bis unter 22 | 248 | 129 | 119 | 198 | 98 | 100 | 50 | 31 | 19 |
| | 22 bis unter 23 | 303 | 161 | 142 | 226 | 118 | 108 | 77 | 43 | 34 |
| | 23 bis unter 24 | 314 | 164 | 150 | 231 | 114 | 117 | 83 | 50 | 33 |
| | 24 bis unter 25 | 271 | 149 | 122 | 169 | 79 | 90 | 102 | 70 | 32 |
| | 25 bis unter 26 | 335 | 178 | 157 | 248 | 132 | 116 | 87 | 46 | 41 |
| | 26 bis unter 27 | 336 | 172 | 164 | 238 | 122 | 116 | 98 | 50 | 48 |
| | 27 bis unter 28 | 338 | 175 | 163 | 232 | 117 | 115 | 106 | 58 | 48 |
| | 28 bis unter 29 | 333 | 173 | 160 | 219 | 111 | 108 | 114 | 62 | 52 |
| | 29 bis unter 30 | 358 | 187 | 171 | 245 | 137 | 108 | 113 | 50 | 63 |
| | 30 bis unter 31 | 335 | 173 | 162 | 224 | 106 | 118 | 111 | 67 | 44 |
| | 31 bis unter 32 | 368 | 180 | 188 | 244 | 126 | 118 | 124 | 54 | 70 |
| | 32 bis unter 33 | 363 | 166 | 197 | 242 | 111 | 131 | 121 | 55 | 66 |
| | 33 bis unter 34 | 403 | 196 | 207 | 279 | 135 | 144 | 124 | 61 | 63 |
| | 34 bis unter 35 | 376 | 193 | 183 | 256 | 123 | 133 | 120 | 70 | 50 |
| | 35 bis unter 36 | 416 | 184 | 232 | 292 | 126 | 166 | 124 | 58 | 66 |
| | 36 bis unter 37 | 366 | 174 | 192 | 260 | 119 | 141 | 106 | 55 | 51 |
| | 37 bis unter 38 | 408 | 188 | 220 | 296 | 122 | 174 | 112 | 66 | 46 |
| | 38 bis unter 39 | 397 | 179 | 218 | 281 | 126 | 155 | 116 | 53 | 63 |
| | 39 bis unter 40 | 420 | 190 | 230 | 308 | 147 | 161 | 112 | 43 | 69 |
| | 40 bis unter 41 | 383 | 180 | 203 | 278 | 128 | 150 | 105 | 52 | 53 |
| | 41 bis unter 42 | 399 | 180 | 219 | 311 | 136 | 175 | 88 | 44 | 44 |
| | 42 bis unter 43 | 410 | 166 | 244 | 293 | 123 | 170 | 117 | 43 | 74 |
| | 43 bis unter 44 | 378 | 165 | 213 | 283 | 127 | 156 | 95 | 38 | 57 |
| | 44 bis unter 45 | 436 | 189 | 247 | 316 | 139 | 177 | 120 | 50 | 70 |
| | 45 bis unter 46 | 361 | 169 | 192 | 281 | 128 | 153 | 80 | 41 | 39 |
| | 46 bis unter 47 | 390 | 180 | 210 | 296 | 129 | 167 | 94 | 51 | 43 |
| | 47 bis unter 48 | 435 | 192 | 243 | 323 | 135 | 188 | 112 | 57 | 55 |
| | 48 bis unter 49 | 415 | 194 | 221 | 307 | 145 | 162 | 108 | 49 | 59 |
| | 49 bis unter 50 | 388 | 179 | 209 | 277 | 135 | 142 | 111 | 44 | 67 |
| | 50 bis unter 51 | 363 | 159 | 204 | 275 | 121 | 154 | 88 | 38 | 50 |
| | 51 bis unter 52 | 398 | 167 | 231 | 311 | 127 | 184 | 87 | 40 | 47 |
| | 52 bis unter 53 | 465 | 219 | 246 | 380 | 179 | 201 | 85 | 40 | 45 |
| | 53 bis unter 54 | 457 | 215 | 242 | 359 | 166 | 193 | 98 | 49 | 49 |
| | 54 bis unter 55 | 513 | 254 | 259 | 413 | 205 | 208 | 100 | 49 | 51 |
| | 55 bis unter 56 | 538 | 259 | 279 | 458 | 217 | 241 | 80 | 42 | 38 |
| | 56 bis unter 57 | 552 | 277 | 275 | 480 | 243 | 237 | 72 | 34 | 38 |
| | 57 bis unter 58 | 547 | 265 | 282 | 469 | 236 | 233 | 78 | 29 | 49 |
| | 58 bis unter 59 | 530 | 255 | 275 | 465 | 221 | 244 | 65 | 34 | 31 |
| | 59 bis unter 60 | 556 | 261 | 295 | 481 | 222 | 259 | 75 | 39 | 36 |
| | 60 bis unter 61 | 545 | 272 | 273 | 471 | 233 | 238 | 74 | 39 | 35 |
| | 61 bis unter 62 | 505 | 243 | 262 | 443 | 207 | 236 | 62 | 36 | 26 |
| | 62 bis unter 63 | 444 | 208 | 236 | 384 | 178 | 206 | 60 | 30 | 30 |
| | 63 bis unter 64 | 491 | 247 | 244 | 426 | 211 | 215 | 65 | 36 | 29 |
| | 64 bis unter 65 | 441 | 218 | 223 | 391 | 194 | 197 | 50 | 24 | 26 |
| | 65 bis unter 66 | 424 | 211 | 213 | 379 | 190 | 189 | 45 | 21 | 24 |
| | 66 bis unter 67 | 426 | 193 | 233 | 387 | 174 | 213 | 39 | 19 | 20 |
| | 67 bis unter 68 | 363 | 178 | 185 | 310 | 155 | 155 | 53 | 23 | 30 |
| | 68 bis unter 69 | 399 | 185 | 214 | 352 | 165 | 187 | 47 | 20 | 27 |
| | 69 bis unter 70 | 350 | 159 | 191 | 312 | 141 | 171 | 38 | 18 | 20 |
| | 70 bis unter 71 | 365 | 180 | 185 | 330 | 168 | 162 | 35 | 12 | 23 |
| | 71 bis unter 72 | 373 | 163 | 210 | 324 | 139 | 185 | 49 | 24 | 25 |
| | 72 bis unter 73 | 352 | 157 | 195 | 314 | 143 | 171 | 38 | 14 | 24 |
| | 73 bis unter 74 | 364 | 147 | 217 | 332 | 135 | 197 | 32 | 12 | 20 |
| | 74 bis unter 75 | 341 | 139 | 202 | 301 | 123 | 178 | 40 | 16 | 24 |
| | 75 bis unter 76 | 302 | 138 | 164 | 284 | 130 | 154 | 18 | 8 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 315 | 134 | 181 | 290 | 122 | 168 | 25 | 12 | 13 |
| | 77 bis unter 78 | 278 | 125 | 153 | 262 | 117 | 145 | 16 | 8 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 232 | 104 | 128 | 204 | 87 | 117 | 28 | 17 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 338 | 129 | 209 | 316 | 118 | 198 | 22 | 11 | 11 |
| | 80 bis unter 81 | 352 | 160 | 192 | 329 | 148 | 181 | 23 | 12 | 11 |
| | 81 bis unter 82 | 332 | 132 | 200 | 320 | 124 | 196 | 12 | 8 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 338 | 153 | 185 | 324 | 150 | 174 | 14 | 3 | 11 |
| | 83 bis unter 84 | 351 | 141 | 210 | 340 | 136 | 204 | 11 | 5 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 334 | 136 | 198 | 321 | 132 | 189 | 13 | 4 | 9 |
| | 85 bis unter 86 | 262 | 91 | 171 | 245 | 82 | 163 | 17 | 9 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 235 | 84 | 151 | 222 | 77 | 145 | 13 | 7 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 192 | 80 | 112 | 186 | 79 | 107 | 6 | 1 | 5 |
| | 88 bis unter 89 | 159 | 52 | 107 | 151 | 51 | 100 | 8 | 1 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 139 | 41 | 98 | 131 | 39 | 92 | 8 | 2 | 6 |
| | 90 bis unter 91 | 98 | 24 | 74 | 92 | 21 | 71 | 6 | 3 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 96 | 32 | 64 | 93 | 32 | 61 | 3 | — | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 62 | 12 | 50 | 59 | 10 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 63 | 13 | 50 | 61 | 11 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 51 | 16 | 35 | 47 | 14 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 95 oder älter | 139 | 30 | 109 | 130 | 25 | 105 | 9 | 5 | 4 |
| | Insgesamt | 32 819 | 15 454 | 17 365 | 26 790 | 12 470 | 14 320 | 6 029 | 2 984 | 3 045 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440003 Bad Vilbel, Stadt | Unter 1 | 296 | 167 | 129 | 241 | 143 | 98 | 55 | 24 | 31 |
| | 1 bis unter 2 | 337 | 179 | 158 | 280 | 151 | 129 | 57 | 28 | 29 |
| | 2 bis unter 3 | 384 | 203 | 181 | 318 | 171 | 147 | 66 | 32 | 34 |
| | 3 bis unter 4 | 324 | 170 | 154 | 283 | 149 | 134 | 41 | 21 | 20 |
| | 4 bis unter 5 | 344 | 176 | 168 | 303 | 157 | 146 | 41 | 19 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 353 | 190 | 163 | 301 | 170 | 131 | 52 | 20 | 32 |
| | 6 bis unter 7 | 356 | 183 | 173 | 294 | 142 | 152 | 62 | 41 | 21 |
| | 7 bis unter 8 | 358 | 183 | 175 | 298 | 154 | 144 | 60 | 29 | 31 |
| | 8 bis unter 9 | 351 | 182 | 169 | 290 | 152 | 138 | 61 | 30 | 31 |
| | 9 bis unter 10 | 379 | 211 | 168 | 313 | 178 | 135 | 66 | 33 | 33 |
| | 10 bis unter 11 | 314 | 166 | 148 | 277 | 149 | 128 | 37 | 17 | 20 |
| | 11 bis unter 12 | 378 | 201 | 177 | 323 | 177 | 146 | 55 | 24 | 31 |
| | 12 bis unter 13 | 321 | 153 | 168 | 284 | 135 | 149 | 37 | 18 | 19 |
| | 13 bis unter 14 | 376 | 189 | 187 | 318 | 164 | 154 | 58 | 25 | 33 |
| | 14 bis unter 15 | 396 | 234 | 162 | 335 | 193 | 142 | 61 | 41 | 20 |
| | 15 bis unter 16 | 385 | 202 | 183 | 325 | 175 | 150 | 60 | 27 | 33 |
| | 16 bis unter 17 | 363 | 194 | 169 | 316 | 168 | 148 | 47 | 26 | 21 |
| | 17 bis unter 18 | 365 | 188 | 177 | 316 | 153 | 163 | 49 | 35 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 367 | 200 | 167 | 326 | 172 | 154 | 41 | 28 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 353 | 189 | 164 | 307 | 163 | 144 | 46 | 26 | 20 |
| | 20 bis unter 21 | 359 | 186 | 173 | 277 | 129 | 148 | 82 | 57 | 25 |
| | 21 bis unter 22 | 274 | 148 | 126 | 214 | 110 | 104 | 60 | 38 | 22 |
| | 22 bis unter 23 | 353 | 191 | 162 | 278 | 148 | 130 | 75 | 43 | 32 |
| | 23 bis unter 24 | 366 | 180 | 186 | 271 | 134 | 137 | 95 | 46 | 49 |
| | 24 bis unter 25 | 359 | 198 | 161 | 263 | 137 | 126 | 96 | 61 | 35 |
| | 25 bis unter 26 | 352 | 188 | 164 | 251 | 138 | 113 | 101 | 50 | 51 |
| | 26 bis unter 27 | 350 | 182 | 168 | 247 | 123 | 124 | 103 | 59 | 44 |
| | 27 bis unter 28 | 393 | 204 | 189 | 277 | 142 | 135 | 116 | 62 | 54 |
| | 28 bis unter 29 | 351 | 174 | 177 | 244 | 122 | 122 | 107 | 52 | 55 |
| | 29 bis unter 30 | 389 | 192 | 197 | 276 | 132 | 144 | 113 | 60 | 53 |
| | 30 bis unter 31 | 382 | 196 | 186 | 250 | 132 | 118 | 132 | 64 | 68 |
| | 31 bis unter 32 | 363 | 182 | 181 | 235 | 122 | 113 | 128 | 60 | 68 |
| | 32 bis unter 33 | 422 | 212 | 210 | 289 | 144 | 145 | 133 | 68 | 65 |
| | 33 bis unter 34 | 449 | 227 | 222 | 308 | 151 | 157 | 141 | 76 | 65 |
| | 34 bis unter 35 | 463 | 232 | 231 | 308 | 162 | 146 | 155 | 70 | 85 |
| | 35 bis unter 36 | 500 | 242 | 258 | 320 | 142 | 178 | 180 | 100 | 80 |
| | 36 bis unter 37 | 429 | 191 | 238 | 311 | 135 | 176 | 118 | 56 | 62 |
| | 37 bis unter 38 | 471 | 229 | 242 | 330 | 159 | 171 | 141 | 70 | 71 |
| | 38 bis unter 39 | 481 | 231 | 250 | 343 | 170 | 173 | 138 | 61 | 77 |
| | 39 bis unter 40 | 500 | 251 | 249 | 339 | 168 | 171 | 161 | 83 | 78 |
| | 40 bis unter 41 | 493 | 245 | 248 | 347 | 165 | 182 | 146 | 80 | 66 |
| | 41 bis unter 42 | 469 | 233 | 236 | 343 | 169 | 174 | 126 | 64 | 62 |
| | 42 bis unter 43 | 526 | 246 | 280 | 376 | 174 | 202 | 150 | 72 | 78 |
| | 43 bis unter 44 | 532 | 257 | 275 | 369 | 178 | 191 | 163 | 79 | 84 |
| | 44 bis unter 45 | 498 | 257 | 241 | 361 | 189 | 172 | 137 | 68 | 69 |
| | 45 bis unter 46 | 474 | 221 | 253 | 360 | 158 | 202 | 114 | 63 | 51 |
| | 46 bis unter 47 | 507 | 244 | 263 | 389 | 186 | 203 | 118 | 58 | 60 |
| | 47 bis unter 48 | 487 | 238 | 249 | 371 | 172 | 199 | 116 | 66 | 50 |
| | 48 bis unter 49 | 485 | 235 | 250 | 365 | 171 | 194 | 120 | 64 | 56 |
| | 49 bis unter 50 | 495 | 234 | 261 | 366 | 163 | 203 | 129 | 71 | 58 |
| | 50 bis unter 51 | 501 | 252 | 249 | 378 | 198 | 180 | 123 | 54 | 69 |
| | 51 bis unter 52 | 515 | 263 | 252 | 380 | 189 | 191 | 135 | 74 | 61 |
| | 52 bis unter 53 | 500 | 231 | 269 | 397 | 179 | 218 | 103 | 52 | 51 |
| | 53 bis unter 54 | 523 | 266 | 257 | 419 | 214 | 205 | 104 | 52 | 52 |
| | 54 bis unter 55 | 590 | 296 | 294 | 512 | 256 | 256 | 78 | 40 | 38 |
| | 55 bis unter 56 | 664 | 335 | 329 | 580 | 287 | 293 | 84 | 48 | 36 |
| | 56 bis unter 57 | 603 | 298 | 305 | 525 | 256 | 269 | 78 | 42 | 36 |
| | 57 bis unter 58 | 657 | 319 | 338 | 576 | 276 | 300 | 81 | 43 | 38 |
| | 58 bis unter 59 | 664 | 315 | 349 | 585 | 279 | 306 | 79 | 36 | 43 |
| | 59 bis unter 60 | 609 | 299 | 310 | 552 | 275 | 277 | 57 | 24 | 33 |
| | 60 bis unter 61 | 585 | 299 | 286 | 517 | 258 | 259 | 68 | 41 | 27 |
| | 61 bis unter 62 | 563 | 273 | 290 | 498 | 245 | 253 | 65 | 28 | 37 |
| | 62 bis unter 63 | 541 | 266 | 275 | 504 | 248 | 256 | 37 | 18 | 19 |
| | 63 bis unter 64 | 480 | 239 | 241 | 427 | 210 | 217 | 53 | 29 | 24 |
| | 64 bis unter 65 | 459 | 221 | 238 | 408 | 198 | 210 | 51 | 23 | 28 |
| | 65 bis unter 66 | 396 | 204 | 192 | 357 | 181 | 176 | 39 | 23 | 16 |
| | 66 bis unter 67 | 389 | 184 | 205 | 353 | 171 | 182 | 36 | 13 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 387 | 180 | 207 | 339 | 159 | 180 | 48 | 21 | 27 |
| | 68 bis unter 69 | 362 | 171 | 191 | 335 | 161 | 174 | 27 | 10 | 17 |
| | 69 bis unter 70 | 331 | 153 | 178 | 302 | 142 | 160 | 29 | 11 | 18 |
| | 70 bis unter 71 | 304 | 139 | 165 | 266 | 119 | 147 | 38 | 20 | 18 |
| | 71 bis unter 72 | 336 | 161 | 175 | 299 | 143 | 156 | 37 | 18 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 277 | 119 | 158 | 247 | 110 | 137 | 30 | 9 | 21 |
| | 73 bis unter 74 | 295 | 137 | 158 | 272 | 130 | 142 | 23 | 7 | 16 |
| | 74 bis unter 75 | 299 | 146 | 153 | 263 | 128 | 135 | 36 | 18 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 250 | 129 | 121 | 222 | 115 | 107 | 28 | 14 | 14 |
| | 76 bis unter 77 | 247 | 112 | 135 | 222 | 103 | 119 | 25 | 9 | 16 |
| | 77 bis unter 78 | 254 | 103 | 151 | 223 | 93 | 130 | 31 | 10 | 21 |
| | 78 bis unter 79 | 200 | 82 | 118 | 180 | 73 | 107 | 20 | 9 | 11 |
| | 79 bis unter 80 | 267 | 117 | 150 | 250 | 109 | 141 | 17 | 8 | 9 |
| | 80 bis unter 81 | 263 | 121 | 142 | 240 | 113 | 127 | 23 | 8 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 222 | 92 | 130 | 205 | 84 | 121 | 17 | 8 | 9 |
| | 82 bis unter 83 | 277 | 117 | 160 | 262 | 113 | 149 | 15 | 4 | 11 |
| | 83 bis unter 84 | 285 | 114 | 171 | 270 | 105 | 165 | 15 | 9 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 256 | 88 | 168 | 242 | 82 | 160 | 14 | 6 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 226 | 94 | 132 | 221 | 90 | 131 | 5 | 4 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 189 | 62 | 127 | 180 | 55 | 125 | 9 | 7 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 167 | 59 | 108 | 161 | 57 | 104 | 6 | 2 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 147 | 51 | 96 | 140 | 49 | 91 | 7 | 2 | 5 |
| | 89 bis unter 90 | 115 | 44 | 71 | 109 | 39 | 70 | 6 | 5 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 74 | 17 | 57 | 72 | 16 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 60 | 21 | 39 | 55 | 19 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 60 | 17 | 43 | 56 | 16 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 48 | 14 | 34 | 45 | 12 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 34 | 6 | 28 | 34 | 6 | 28 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 76 | 15 | 61 | 73 | 13 | 60 | 3 | 2 | 1 |
| | Insgesamt | 35 619 | 17 447 | 18 172 | 29 079 | 14 115 | 14 964 | 6 540 | 3 332 | 3 208 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440004 Büdingen, Stadt | Unter 1 | 194 | 103 | 91 | 164 | 83 | 81 | 30 | 20 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 204 | 94 | 110 | 165 | 81 | 84 | 39 | 13 | 26 |
| | 2 bis unter 3 | 205 | 123 | 82 | 180 | 110 | 70 | 25 | 13 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 215 | 107 | 108 | 184 | 87 | 97 | 31 | 20 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 217 | 106 | 111 | 182 | 93 | 89 | 35 | 13 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 202 | 90 | 112 | 169 | 73 | 96 | 33 | 17 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 223 | 112 | 111 | 184 | 97 | 87 | 39 | 15 | 24 |
| | 7 bis unter 8 | 210 | 124 | 86 | 169 | 96 | 73 | 41 | 28 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 228 | 110 | 118 | 184 | 88 | 96 | 44 | 22 | 22 |
| | 9 bis unter 10 | 199 | 105 | 94 | 168 | 90 | 78 | 31 | 15 | 16 |
| | 10 bis unter 11 | 205 | 104 | 101 | 162 | 81 | 81 | 43 | 23 | 20 |
| | 11 bis unter 12 | 190 | 95 | 95 | 160 | 80 | 80 | 30 | 15 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 198 | 99 | 99 | 160 | 78 | 82 | 38 | 21 | 17 |
| | 13 bis unter 14 | 209 | 106 | 103 | 176 | 85 | 91 | 33 | 21 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 201 | 111 | 90 | 165 | 90 | 75 | 36 | 21 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 214 | 104 | 110 | 190 | 91 | 99 | 24 | 13 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 229 | 122 | 107 | 196 | 99 | 97 | 33 | 23 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 203 | 117 | 86 | 170 | 95 | 75 | 33 | 22 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 239 | 136 | 103 | 185 | 100 | 85 | 54 | 36 | 18 |
| | 19 bis unter 20 | 210 | 113 | 97 | 164 | 78 | 86 | 46 | 35 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 254 | 143 | 111 | 194 | 100 | 94 | 60 | 43 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 246 | 146 | 100 | 197 | 110 | 87 | 49 | 36 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 195 | 104 | 91 | 157 | 78 | 79 | 38 | 26 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 268 | 151 | 117 | 209 | 114 | 95 | 59 | 37 | 22 |
| | 24 bis unter 25 | 226 | 128 | 98 | 189 | 101 | 88 | 37 | 27 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 216 | 119 | 97 | 159 | 80 | 79 | 57 | 39 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 287 | 158 | 129 | 227 | 118 | 109 | 60 | 40 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 228 | 124 | 104 | 164 | 86 | 78 | 64 | 38 | 26 |
| | 28 bis unter 29 | 219 | 125 | 94 | 160 | 84 | 76 | 59 | 41 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 257 | 135 | 122 | 181 | 92 | 89 | 76 | 43 | 33 |
| | 30 bis unter 31 | 243 | 120 | 123 | 178 | 81 | 97 | 65 | 39 | 26 |
| | 31 bis unter 32 | 253 | 138 | 115 | 198 | 103 | 95 | 55 | 35 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 243 | 116 | 127 | 195 | 87 | 108 | 48 | 29 | 19 |
| | 33 bis unter 34 | 303 | 155 | 148 | 242 | 122 | 120 | 61 | 33 | 28 |
| | 34 bis unter 35 | 257 | 149 | 108 | 200 | 112 | 88 | 57 | 37 | 20 |
| | 35 bis unter 36 | 299 | 156 | 143 | 228 | 116 | 112 | 71 | 40 | 31 |
| | 36 bis unter 37 | 291 | 153 | 138 | 238 | 123 | 115 | 53 | 30 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 290 | 138 | 152 | 226 | 113 | 113 | 64 | 25 | 39 |
| | 38 bis unter 39 | 259 | 137 | 122 | 197 | 100 | 97 | 62 | 37 | 25 |
| | 39 bis unter 40 | 251 | 133 | 118 | 194 | 101 | 93 | 57 | 32 | 25 |
| | 40 bis unter 41 | 253 | 133 | 120 | 186 | 98 | 88 | 67 | 35 | 32 |
| | 41 bis unter 42 | 244 | 120 | 124 | 190 | 87 | 103 | 54 | 33 | 21 |
| | 42 bis unter 43 | 271 | 144 | 127 | 221 | 123 | 98 | 50 | 21 | 29 |
| | 43 bis unter 44 | 267 | 133 | 134 | 212 | 105 | 107 | 55 | 28 | 27 |
| | 44 bis unter 45 | 314 | 139 | 175 | 252 | 113 | 139 | 62 | 26 | 36 |
| | 45 bis unter 46 | 274 | 130 | 144 | 216 | 102 | 114 | 58 | 28 | 30 |
| | 46 bis unter 47 | 260 | 134 | 126 | 210 | 101 | 109 | 50 | 33 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 263 | 136 | 127 | 216 | 114 | 102 | 47 | 22 | 25 |
| | 48 bis unter 49 | 271 | 134 | 137 | 220 | 105 | 115 | 51 | 29 | 22 |
| | 49 bis unter 50 | 258 | 123 | 135 | 218 | 105 | 113 | 40 | 18 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 278 | 130 | 148 | 235 | 104 | 131 | 43 | 26 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 297 | 136 | 161 | 241 | 107 | 134 | 56 | 29 | 27 |
| | 52 bis unter 53 | 334 | 163 | 171 | 293 | 145 | 148 | 41 | 18 | 23 |
| | 53 bis unter 54 | 355 | 175 | 180 | 301 | 155 | 146 | 54 | 20 | 34 |
| | 54 bis unter 55 | 360 | 180 | 180 | 310 | 156 | 154 | 50 | 24 | 26 |
| | 55 bis unter 56 | 374 | 188 | 186 | 339 | 165 | 174 | 35 | 23 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 440 | 209 | 231 | 392 | 189 | 203 | 48 | 20 | 28 |
| | 57 bis unter 58 | 378 | 185 | 193 | 342 | 168 | 174 | 36 | 17 | 19 |
| | 58 bis unter 59 | 385 | 192 | 193 | 337 | 166 | 171 | 48 | 26 | 22 |
| | 59 bis unter 60 | 380 | 195 | 185 | 348 | 178 | 170 | 32 | 17 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 382 | 192 | 190 | 358 | 186 | 172 | 24 | 6 | 18 |
| | 61 bis unter 62 | 369 | 174 | 195 | 336 | 158 | 178 | 33 | 16 | 17 |
| | 62 bis unter 63 | 339 | 166 | 173 | 312 | 151 | 161 | 27 | 15 | 12 |
| | 63 bis unter 64 | 341 | 177 | 164 | 321 | 169 | 152 | 20 | 8 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 324 | 134 | 190 | 294 | 121 | 173 | 30 | 13 | 17 |
| | 65 bis unter 66 | 309 | 145 | 164 | 290 | 135 | 155 | 19 | 10 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 268 | 137 | 131 | 256 | 129 | 127 | 12 | 8 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 300 | 121 | 179 | 285 | 113 | 172 | 15 | 8 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 271 | 120 | 151 | 248 | 111 | 137 | 23 | 9 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 253 | 111 | 142 | 241 | 105 | 136 | 12 | 6 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 253 | 127 | 126 | 235 | 121 | 114 | 18 | 6 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 249 | 119 | 130 | 230 | 110 | 120 | 19 | 9 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 239 | 111 | 128 | 228 | 107 | 121 | 11 | 4 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 251 | 122 | 129 | 241 | 116 | 125 | 10 | 6 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 247 | 123 | 124 | 236 | 115 | 121 | 11 | 8 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 229 | 114 | 115 | 219 | 110 | 109 | 10 | 4 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 167 | 70 | 97 | 156 | 69 | 87 | 11 | 1 | 10 |
| | 77 bis unter 78 | 138 | 64 | 74 | 133 | 63 | 70 | 5 | 1 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 122 | 49 | 73 | 107 | 38 | 69 | 15 | 11 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 154 | 64 | 90 | 146 | 63 | 83 | 8 | 1 | 7 |
| | 80 bis unter 81 | 150 | 71 | 79 | 143 | 66 | 77 | 7 | 5 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 128 | 53 | 75 | 124 | 52 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 150 | 68 | 82 | 148 | 67 | 81 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 170 | 70 | 100 | 164 | 65 | 99 | 6 | 5 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 150 | 58 | 92 | 145 | 56 | 89 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 137 | 51 | 86 | 133 | 50 | 83 | 4 | 1 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 107 | 49 | 58 | 105 | 49 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 102 | 45 | 57 | 101 | 44 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 84 | 21 | 63 | 82 | 21 | 61 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 56 | 18 | 38 | 52 | 17 | 35 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 34 | 9 | 25 | 33 | 9 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 37 | 5 | 32 | 37 | 5 | 32 | — | — | — |
| | Insgesamt | 22 147 | 10 982 | 11 165 | 18 929 | 9 209 | 9 720 | 3 218 | 1 773 | 1 445 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440005 Butzbach, Friedrich-Ludwig-Weidig-Stadt | Unter 1 | 233 | 122 | 111 | 198 | 103 | 95 | 35 | 19 | 16 |
| | 1 bis unter 2 | 220 | 115 | 105 | 193 | 102 | 91 | 27 | 13 | 14 |
| | 2 bis unter 3 | 260 | 140 | 120 | 221 | 122 | 99 | 39 | 18 | 21 |
| | 3 bis unter 4 | 250 | 141 | 109 | 211 | 117 | 94 | 39 | 24 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 255 | 115 | 140 | 205 | 95 | 110 | 50 | 20 | 30 |
| | 5 bis unter 6 | 264 | 149 | 115 | 223 | 122 | 101 | 41 | 27 | 14 |
| | 6 bis unter 7 | 267 | 135 | 132 | 220 | 106 | 114 | 47 | 29 | 18 |
| | 7 bis unter 8 | 269 | 125 | 144 | 230 | 112 | 118 | 39 | 13 | 26 |
| | 8 bis unter 9 | 244 | 124 | 120 | 203 | 101 | 102 | 41 | 23 | 18 |
| | 9 bis unter 10 | 262 | 119 | 143 | 221 | 96 | 125 | 41 | 23 | 18 |
| | 10 bis unter 11 | 248 | 128 | 120 | 193 | 104 | 89 | 55 | 24 | 31 |
| | 11 bis unter 12 | 275 | 137 | 138 | 222 | 112 | 110 | 53 | 25 | 28 |
| | 12 bis unter 13 | 244 | 133 | 111 | 209 | 112 | 97 | 35 | 21 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 257 | 116 | 141 | 210 | 98 | 112 | 47 | 18 | 29 |
| | 14 bis unter 15 | 298 | 166 | 132 | 236 | 132 | 104 | 62 | 34 | 28 |
| | 15 bis unter 16 | 265 | 124 | 141 | 232 | 109 | 123 | 33 | 15 | 18 |
| | 16 bis unter 17 | 262 | 130 | 132 | 213 | 104 | 109 | 49 | 26 | 23 |
| | 17 bis unter 18 | 223 | 118 | 105 | 175 | 89 | 86 | 48 | 29 | 19 |
| | 18 bis unter 19 | 296 | 141 | 155 | 247 | 114 | 133 | 49 | 27 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 267 | 138 | 129 | 230 | 116 | 114 | 37 | 22 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 257 | 126 | 131 | 213 | 101 | 112 | 44 | 25 | 19 |
| | 21 bis unter 22 | 255 | 157 | 98 | 215 | 129 | 86 | 40 | 28 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 278 | 143 | 135 | 222 | 111 | 111 | 56 | 32 | 24 |
| | 23 bis unter 24 | 294 | 177 | 117 | 223 | 124 | 99 | 71 | 53 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 272 | 153 | 119 | 195 | 110 | 85 | 77 | 43 | 34 |
| | 25 bis unter 26 | 308 | 176 | 132 | 236 | 126 | 110 | 72 | 50 | 22 |
| | 26 bis unter 27 | 302 | 158 | 144 | 237 | 127 | 110 | 65 | 31 | 34 |
| | 27 bis unter 28 | 324 | 180 | 144 | 257 | 138 | 119 | 67 | 42 | 25 |
| | 28 bis unter 29 | 326 | 178 | 148 | 246 | 127 | 119 | 80 | 51 | 29 |
| | 29 bis unter 30 | 364 | 210 | 154 | 279 | 156 | 123 | 85 | 54 | 31 |
| | 30 bis unter 31 | 350 | 186 | 164 | 278 | 147 | 131 | 72 | 39 | 33 |
| | 31 bis unter 32 | 340 | 176 | 164 | 269 | 135 | 134 | 71 | 41 | 30 |
| | 32 bis unter 33 | 354 | 169 | 185 | 263 | 125 | 138 | 91 | 44 | 47 |
| | 33 bis unter 34 | 332 | 181 | 151 | 240 | 123 | 117 | 92 | 58 | 34 |
| | 34 bis unter 35 | 351 | 206 | 145 | 285 | 162 | 123 | 66 | 44 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 379 | 197 | 182 | 295 | 153 | 142 | 84 | 44 | 40 |
| | 36 bis unter 37 | 362 | 195 | 167 | 284 | 147 | 137 | 78 | 48 | 30 |
| | 37 bis unter 38 | 358 | 192 | 166 | 289 | 163 | 126 | 69 | 29 | 40 |
| | 38 bis unter 39 | 372 | 186 | 186 | 290 | 135 | 155 | 82 | 51 | 31 |
| | 39 bis unter 40 | 340 | 169 | 171 | 275 | 139 | 136 | 65 | 30 | 35 |
| | 40 bis unter 41 | 368 | 183 | 185 | 284 | 147 | 137 | 84 | 36 | 48 |
| | 41 bis unter 42 | 375 | 192 | 183 | 300 | 144 | 156 | 75 | 48 | 27 |
| | 42 bis unter 43 | 363 | 179 | 184 | 285 | 139 | 146 | 78 | 40 | 38 |
| | 43 bis unter 44 | 364 | 178 | 186 | 287 | 134 | 153 | 77 | 44 | 33 |
| | 44 bis unter 45 | 354 | 178 | 176 | 282 | 141 | 141 | 72 | 37 | 35 |
| | 45 bis unter 46 | 334 | 185 | 149 | 261 | 140 | 121 | 73 | 45 | 28 |
| | 46 bis unter 47 | 349 | 187 | 162 | 274 | 142 | 132 | 75 | 45 | 30 |
| | 47 bis unter 48 | 356 | 164 | 192 | 277 | 121 | 156 | 79 | 43 | 36 |
| | 48 bis unter 49 | 327 | 163 | 164 | 251 | 126 | 125 | 76 | 37 | 39 |
| | 49 bis unter 50 | 323 | 183 | 140 | 272 | 154 | 118 | 51 | 29 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 337 | 167 | 170 | 258 | 123 | 135 | 79 | 44 | 35 |
| | 51 bis unter 52 | 336 | 172 | 164 | 262 | 129 | 133 | 74 | 43 | 31 |
| | 52 bis unter 53 | 386 | 195 | 191 | 316 | 160 | 156 | 70 | 35 | 35 |
| | 53 bis unter 54 | 361 | 178 | 183 | 309 | 148 | 161 | 52 | 30 | 22 |
| | 54 bis unter 55 | 410 | 220 | 190 | 362 | 182 | 180 | 48 | 38 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 438 | 220 | 218 | 388 | 192 | 196 | 50 | 28 | 22 |
| | 56 bis unter 57 | 448 | 236 | 212 | 410 | 216 | 194 | 38 | 20 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 422 | 206 | 216 | 397 | 192 | 205 | 25 | 14 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 449 | 205 | 244 | 405 | 183 | 222 | 44 | 22 | 22 |
| | 59 bis unter 60 | 458 | 244 | 214 | 418 | 224 | 194 | 40 | 20 | 20 |
| | 60 bis unter 61 | 425 | 230 | 195 | 389 | 203 | 186 | 36 | 27 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 430 | 211 | 219 | 391 | 189 | 202 | 39 | 22 | 17 |
| | 62 bis unter 63 | 399 | 175 | 224 | 376 | 166 | 210 | 23 | 9 | 14 |
| | 63 bis unter 64 | 422 | 212 | 210 | 397 | 202 | 195 | 25 | 10 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 360 | 179 | 181 | 337 | 166 | 171 | 23 | 13 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 389 | 206 | 183 | 368 | 196 | 172 | 21 | 10 | 11 |
| | 66 bis unter 67 | 348 | 159 | 189 | 320 | 149 | 171 | 28 | 10 | 18 |
| | 67 bis unter 68 | 290 | 145 | 145 | 266 | 135 | 131 | 24 | 10 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 294 | 148 | 146 | 277 | 140 | 137 | 17 | 8 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 264 | 120 | 144 | 242 | 109 | 133 | 22 | 11 | 11 |
| | 70 bis unter 71 | 291 | 139 | 152 | 267 | 130 | 137 | 24 | 9 | 15 |
| | 71 bis unter 72 | 258 | 104 | 154 | 239 | 95 | 144 | 19 | 9 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 276 | 136 | 140 | 256 | 128 | 128 | 20 | 8 | 12 |
| | 73 bis unter 74 | 275 | 137 | 138 | 260 | 130 | 130 | 15 | 7 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 258 | 129 | 129 | 246 | 125 | 121 | 12 | 4 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 225 | 102 | 123 | 217 | 100 | 117 | 8 | 2 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 249 | 117 | 132 | 239 | 112 | 127 | 10 | 5 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 169 | 77 | 92 | 158 | 75 | 83 | 11 | 2 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 145 | 62 | 83 | 135 | 58 | 77 | 10 | 4 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 161 | 60 | 101 | 150 | 57 | 93 | 11 | 3 | 8 |
| | 80 bis unter 81 | 194 | 84 | 110 | 179 | 79 | 100 | 15 | 5 | 10 |
| | 81 bis unter 82 | 153 | 62 | 91 | 143 | 56 | 87 | 10 | 6 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 201 | 79 | 122 | 194 | 75 | 119 | 7 | 4 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 179 | 64 | 115 | 172 | 62 | 110 | 7 | 2 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 175 | 82 | 93 | 170 | 78 | 92 | 5 | 4 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 171 | 69 | 102 | 166 | 67 | 99 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 142 | 56 | 86 | 136 | 54 | 82 | 6 | 2 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 139 | 54 | 85 | 137 | 53 | 84 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 103 | 30 | 73 | 96 | 27 | 69 | 7 | 3 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 69 | 27 | 42 | 68 | 27 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 14 | 24 | 37 | 13 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 46 | 14 | 32 | 44 | 14 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 31 | 9 | 22 | 30 | 9 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 46 | 9 | 37 | 46 | 9 | 37 | — | — | — |
| | Insgesamt | 26 899 | 13 487 | 13 412 | 22 878 | 11 289 | 11 589 | 4 021 | 2 198 | 1 823 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440006 Echzell | Unter 1 | 46 | 23 | 23 | 39 | 19 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 59 | 17 | 42 | 53 | 16 | 37 | 6 | 1 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 44 | 22 | 22 | 38 | 20 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 67 | 37 | 30 | 60 | 32 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 61 | 31 | 30 | 56 | 28 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 58 | 34 | 24 | 49 | 29 | 20 | 9 | 5 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 54 | 25 | 29 | 47 | 23 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 44 | 22 | 22 | 34 | 17 | 17 | 10 | 5 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 45 | 21 | 24 | 36 | 17 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 47 | 22 | 25 | 35 | 18 | 17 | 12 | 4 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 51 | 21 | 30 | 42 | 17 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 49 | 19 | 30 | 40 | 15 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 22 | 27 | 39 | 18 | 21 | 10 | 4 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 49 | 29 | 20 | 41 | 24 | 17 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 56 | 29 | 27 | 44 | 22 | 22 | 12 | 7 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 60 | 31 | 29 | 49 | 26 | 23 | 11 | 5 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 27 | 26 | 45 | 24 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 50 | 26 | 24 | 48 | 26 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 56 | 27 | 29 | 47 | 22 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 58 | 26 | 32 | 53 | 21 | 32 | 5 | 5 | — |
| | 20 bis unter 21 | 54 | 29 | 25 | 45 | 23 | 22 | 9 | 6 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 48 | 25 | 23 | 39 | 19 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 60 | 33 | 27 | 52 | 29 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 58 | 25 | 33 | 41 | 16 | 25 | 17 | 9 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 48 | 27 | 21 | 38 | 21 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 51 | 31 | 20 | 40 | 25 | 15 | 11 | 6 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 54 | 29 | 25 | 44 | 21 | 23 | 10 | 8 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 58 | 30 | 28 | 43 | 21 | 22 | 15 | 9 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 62 | 33 | 29 | 47 | 24 | 23 | 15 | 9 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 67 | 34 | 33 | 56 | 29 | 27 | 11 | 5 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 58 | 33 | 25 | 48 | 27 | 21 | 10 | 6 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 55 | 29 | 26 | 46 | 25 | 21 | 9 | 4 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 65 | 32 | 33 | 54 | 28 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 82 | 38 | 44 | 70 | 34 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 76 | 43 | 33 | 65 | 37 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 83 | 55 | 28 | 67 | 46 | 21 | 16 | 9 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 62 | 32 | 30 | 42 | 21 | 21 | 20 | 11 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 74 | 36 | 38 | 57 | 29 | 28 | 17 | 7 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 78 | 37 | 41 | 62 | 28 | 34 | 16 | 9 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 59 | 30 | 29 | 49 | 21 | 28 | 10 | 9 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 18 | 35 | 44 | 12 | 32 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 34 | 34 | 54 | 26 | 28 | 14 | 8 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 62 | 22 | 40 | 49 | 17 | 32 | 13 | 5 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 78 | 37 | 41 | 67 | 32 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 65 | 27 | 38 | 55 | 24 | 31 | 10 | 3 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 73 | 41 | 32 | 65 | 38 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 59 | 28 | 31 | 49 | 22 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 62 | 29 | 33 | 52 | 22 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 32 | 31 | 50 | 24 | 26 | 13 | 8 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 75 | 39 | 36 | 67 | 36 | 31 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 30 | 26 | 47 | 26 | 21 | 9 | 4 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 71 | 38 | 33 | 60 | 33 | 27 | 11 | 5 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 72 | 32 | 40 | 63 | 30 | 33 | 9 | 2 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 49 | 34 | 71 | 40 | 31 | 12 | 9 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 75 | 39 | 36 | 71 | 36 | 35 | 4 | 3 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 93 | 47 | 46 | 83 | 41 | 42 | 10 | 6 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 81 | 37 | 44 | 76 | 35 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 104 | 51 | 53 | 98 | 48 | 50 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 88 | 46 | 42 | 81 | 44 | 37 | 7 | 2 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 54 | 56 | 106 | 51 | 55 | 4 | 3 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 103 | 48 | 55 | 97 | 47 | 50 | 6 | 1 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 75 | 38 | 37 | 65 | 31 | 34 | 10 | 7 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 64 | 30 | 34 | 58 | 29 | 29 | 6 | 1 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 82 | 36 | 46 | 78 | 33 | 45 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 71 | 36 | 35 | 69 | 35 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 80 | 39 | 41 | 74 | 36 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 75 | 43 | 32 | 71 | 39 | 32 | 4 | 4 | — |
| | 67 bis unter 68 | 67 | 36 | 31 | 63 | 34 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 71 | 29 | 42 | 64 | 25 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 40 | 32 | 69 | 39 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 39 | 23 | 62 | 39 | 23 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 63 | 30 | 33 | 62 | 29 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 73 | 34 | 39 | 71 | 32 | 39 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 25 | 28 | 52 | 24 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 66 | 31 | 35 | 63 | 31 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 44 | 21 | 23 | 43 | 20 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 21 | 33 | 51 | 20 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 52 | 26 | 26 | 48 | 25 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 40 | 18 | 22 | 38 | 18 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 10 | 21 | 29 | 9 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 42 | 17 | 25 | 42 | 17 | 25 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 30 | 11 | 19 | 28 | 11 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 6 | 17 | 22 | 6 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 3 | 16 | 19 | 3 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 471 | 2 687 | 2 784 | 4 805 | 2 345 | 2 460 | 666 | 342 | 324 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440007 Florstadt, Stadt | Unter 1 | 78 | 41 | 37 | 73 | 38 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 85 | 42 | 43 | 77 | 38 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 42 | 44 | 75 | 38 | 37 | 11 | 4 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 91 | 40 | 51 | 79 | 35 | 44 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 83 | 46 | 37 | 69 | 38 | 31 | 14 | 8 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 89 | 43 | 46 | 78 | 39 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 83 | 43 | 40 | 71 | 39 | 32 | 12 | 4 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 98 | 50 | 48 | 81 | 41 | 40 | 17 | 9 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 93 | 48 | 45 | 82 | 44 | 38 | 11 | 4 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 73 | 36 | 37 | 66 | 31 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 89 | 32 | 57 | 82 | 28 | 54 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 88 | 43 | 45 | 77 | 40 | 37 | 11 | 3 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 74 | 35 | 39 | 64 | 31 | 33 | 10 | 4 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 81 | 41 | 40 | 69 | 38 | 31 | 12 | 3 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 85 | 52 | 33 | 73 | 45 | 28 | 12 | 7 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 34 | 31 | 53 | 29 | 24 | 12 | 5 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 86 | 44 | 42 | 76 | 39 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 76 | 32 | 44 | 68 | 28 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 83 | 37 | 46 | 68 | 32 | 36 | 15 | 5 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 90 | 53 | 37 | 82 | 50 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 73 | 45 | 28 | 65 | 40 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 73 | 34 | 39 | 62 | 28 | 34 | 11 | 6 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 90 | 50 | 40 | 80 | 43 | 37 | 10 | 7 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 89 | 41 | 48 | 80 | 38 | 42 | 9 | 3 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 36 | 44 | 70 | 29 | 41 | 10 | 7 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 77 | 36 | 41 | 55 | 23 | 32 | 22 | 13 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 90 | 55 | 35 | 75 | 45 | 30 | 15 | 10 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 106 | 66 | 40 | 87 | 51 | 36 | 19 | 15 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 91 | 48 | 43 | 70 | 38 | 32 | 21 | 10 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 95 | 49 | 46 | 85 | 42 | 43 | 10 | 7 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 113 | 53 | 60 | 94 | 43 | 51 | 19 | 10 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 111 | 45 | 66 | 92 | 34 | 58 | 19 | 11 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 125 | 58 | 67 | 109 | 54 | 55 | 16 | 4 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 116 | 58 | 58 | 96 | 46 | 50 | 20 | 12 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 121 | 64 | 57 | 110 | 56 | 54 | 11 | 8 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 107 | 58 | 49 | 89 | 46 | 43 | 18 | 12 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 56 | 56 | 100 | 51 | 49 | 12 | 5 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 149 | 70 | 79 | 128 | 58 | 70 | 21 | 12 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 107 | 47 | 60 | 93 | 41 | 52 | 14 | 6 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 117 | 56 | 61 | 98 | 49 | 49 | 19 | 7 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 103 | 53 | 50 | 94 | 48 | 46 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 128 | 68 | 60 | 110 | 59 | 51 | 18 | 9 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 121 | 59 | 62 | 104 | 53 | 51 | 17 | 6 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 123 | 66 | 57 | 107 | 55 | 52 | 16 | 11 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 96 | 54 | 42 | 81 | 45 | 36 | 15 | 9 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 95 | 53 | 42 | 80 | 49 | 31 | 15 | 4 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 104 | 46 | 58 | 89 | 38 | 51 | 15 | 8 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 100 | 49 | 51 | 89 | 44 | 45 | 11 | 5 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 98 | 50 | 48 | 81 | 43 | 38 | 17 | 7 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 44 | 32 | 66 | 36 | 30 | 10 | 8 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 117 | 56 | 61 | 100 | 49 | 51 | 17 | 7 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 122 | 58 | 64 | 106 | 52 | 54 | 16 | 6 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 136 | 63 | 73 | 122 | 56 | 66 | 14 | 7 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 143 | 71 | 72 | 125 | 59 | 66 | 18 | 12 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 132 | 72 | 60 | 123 | 66 | 57 | 9 | 6 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 143 | 71 | 72 | 140 | 70 | 70 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 171 | 82 | 89 | 159 | 75 | 84 | 12 | 7 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 188 | 103 | 85 | 174 | 93 | 81 | 14 | 10 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 154 | 87 | 67 | 145 | 84 | 61 | 9 | 3 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 151 | 68 | 83 | 145 | 65 | 80 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 174 | 95 | 79 | 160 | 89 | 71 | 14 | 6 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 164 | 78 | 86 | 153 | 72 | 81 | 11 | 6 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 142 | 65 | 77 | 135 | 60 | 75 | 7 | 5 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 138 | 73 | 65 | 131 | 70 | 61 | 7 | 3 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 147 | 73 | 74 | 143 | 72 | 71 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 127 | 55 | 72 | 124 | 54 | 70 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 152 | 69 | 83 | 144 | 68 | 76 | 8 | 1 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 135 | 69 | 66 | 130 | 67 | 63 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 120 | 59 | 61 | 114 | 57 | 57 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 108 | 52 | 56 | 101 | 47 | 54 | 7 | 5 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 106 | 55 | 51 | 103 | 54 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 101 | 44 | 57 | 97 | 43 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 104 | 56 | 48 | 103 | 56 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 100 | 52 | 48 | 100 | 52 | 48 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 103 | 56 | 47 | 102 | 56 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 109 | 51 | 58 | 106 | 49 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 46 | 27 | 69 | 43 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 57 | 31 | 26 | 55 | 31 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 52 | 18 | 34 | 50 | 17 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 65 | 37 | 28 | 62 | 37 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 21 | 34 | 53 | 19 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 87 | 35 | 52 | 85 | 34 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 66 | 31 | 35 | 66 | 31 | 35 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 20 | 41 | 61 | 20 | 41 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 43 | 12 | 31 | 43 | 12 | 31 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 10 | 27 | 37 | 10 | 27 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 38 | 10 | 28 | 37 | 9 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 081 | 4 484 | 4 597 | 8 202 | 4 043 | 4 159 | 879 | 441 | 438 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440008 Friedberg (Hessen), Kreisstadt | Unter 1 | 267 | 146 | 121 | 192 | 102 | 90 | 75 | 44 | 31 |
| | 1 bis unter 2 | 297 | 156 | 141 | 225 | 115 | 110 | 72 | 41 | 31 |
| | 2 bis unter 3 | 300 | 157 | 143 | 231 | 115 | 116 | 69 | 42 | 27 |
| | 3 bis unter 4 | 292 | 144 | 148 | 220 | 118 | 102 | 72 | 26 | 46 |
| | 4 bis unter 5 | 328 | 159 | 169 | 242 | 112 | 130 | 86 | 47 | 39 |
| | 5 bis unter 6 | 322 | 154 | 168 | 242 | 120 | 122 | 80 | 34 | 46 |
| | 6 bis unter 7 | 298 | 156 | 142 | 240 | 123 | 117 | 58 | 33 | 25 |
| | 7 bis unter 8 | 344 | 171 | 173 | 257 | 123 | 134 | 87 | 48 | 39 |
| | 8 bis unter 9 | 302 | 158 | 144 | 221 | 107 | 114 | 81 | 51 | 30 |
| | 9 bis unter 10 | 312 | 162 | 150 | 239 | 128 | 111 | 73 | 34 | 39 |
| | 10 bis unter 11 | 285 | 153 | 132 | 216 | 120 | 96 | 69 | 33 | 36 |
| | 11 bis unter 12 | 284 | 123 | 161 | 217 | 94 | 123 | 67 | 29 | 38 |
| | 12 bis unter 13 | 257 | 128 | 129 | 202 | 95 | 107 | 55 | 33 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 255 | 122 | 133 | 196 | 91 | 105 | 59 | 31 | 28 |
| | 14 bis unter 15 | 272 | 134 | 138 | 222 | 103 | 119 | 50 | 31 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 296 | 158 | 138 | 226 | 121 | 105 | 70 | 37 | 33 |
| | 16 bis unter 17 | 305 | 152 | 153 | 256 | 123 | 133 | 49 | 29 | 20 |
| | 17 bis unter 18 | 305 | 138 | 167 | 246 | 110 | 136 | 59 | 28 | 31 |
| | 18 bis unter 19 | 312 | 178 | 134 | 233 | 122 | 111 | 79 | 56 | 23 |
| | 19 bis unter 20 | 361 | 202 | 159 | 255 | 135 | 120 | 106 | 67 | 39 |
| | 20 bis unter 21 | 337 | 185 | 152 | 228 | 122 | 106 | 109 | 63 | 46 |
| | 21 bis unter 22 | 345 | 209 | 136 | 235 | 138 | 97 | 110 | 71 | 39 |
| | 22 bis unter 23 | 353 | 204 | 149 | 228 | 120 | 108 | 125 | 84 | 41 |
| | 23 bis unter 24 | 392 | 236 | 156 | 242 | 134 | 108 | 150 | 102 | 48 |
| | 24 bis unter 25 | 395 | 228 | 167 | 252 | 140 | 112 | 143 | 88 | 55 |
| | 25 bis unter 26 | 420 | 217 | 203 | 267 | 140 | 127 | 153 | 77 | 76 |
| | 26 bis unter 27 | 459 | 261 | 198 | 275 | 144 | 131 | 184 | 117 | 67 |
| | 27 bis unter 28 | 414 | 234 | 180 | 246 | 128 | 118 | 168 | 106 | 62 |
| | 28 bis unter 29 | 432 | 256 | 176 | 249 | 139 | 110 | 183 | 117 | 66 |
| | 29 bis unter 30 | 415 | 230 | 185 | 265 | 137 | 128 | 150 | 93 | 57 |
| | 30 bis unter 31 | 407 | 239 | 168 | 269 | 152 | 117 | 138 | 87 | 51 |
| | 31 bis unter 32 | 392 | 219 | 173 | 262 | 137 | 125 | 130 | 82 | 48 |
| | 32 bis unter 33 | 383 | 220 | 163 | 255 | 142 | 113 | 128 | 78 | 50 |
| | 33 bis unter 34 | 436 | 241 | 195 | 275 | 146 | 129 | 161 | 95 | 66 |
| | 34 bis unter 35 | 411 | 206 | 205 | 280 | 135 | 145 | 131 | 71 | 60 |
| | 35 bis unter 36 | 477 | 257 | 220 | 329 | 175 | 154 | 148 | 82 | 66 |
| | 36 bis unter 37 | 411 | 220 | 191 | 282 | 156 | 126 | 129 | 64 | 65 |
| | 37 bis unter 38 | 419 | 204 | 215 | 286 | 139 | 147 | 133 | 65 | 68 |
| | 38 bis unter 39 | 383 | 194 | 189 | 277 | 145 | 132 | 106 | 49 | 57 |
| | 39 bis unter 40 | 403 | 216 | 187 | 294 | 162 | 132 | 109 | 54 | 55 |
| | 40 bis unter 41 | 401 | 223 | 178 | 279 | 152 | 127 | 122 | 71 | 51 |
| | 41 bis unter 42 | 388 | 194 | 194 | 261 | 134 | 127 | 127 | 60 | 67 |
| | 42 bis unter 43 | 369 | 180 | 189 | 266 | 122 | 144 | 103 | 58 | 45 |
| | 43 bis unter 44 | 400 | 188 | 212 | 280 | 139 | 141 | 120 | 49 | 71 |
| | 44 bis unter 45 | 360 | 162 | 198 | 245 | 107 | 138 | 115 | 55 | 60 |
| | 45 bis unter 46 | 354 | 170 | 184 | 261 | 126 | 135 | 93 | 44 | 49 |
| | 46 bis unter 47 | 350 | 173 | 177 | 239 | 122 | 117 | 111 | 51 | 60 |
| | 47 bis unter 48 | 368 | 183 | 185 | 273 | 140 | 133 | 95 | 43 | 52 |
| | 48 bis unter 49 | 336 | 176 | 160 | 248 | 132 | 116 | 88 | 44 | 44 |
| | 49 bis unter 50 | 335 | 163 | 172 | 237 | 117 | 120 | 98 | 46 | 52 |
| | 50 bis unter 51 | 356 | 190 | 166 | 256 | 137 | 119 | 100 | 53 | 47 |
| | 51 bis unter 52 | 368 | 179 | 189 | 284 | 138 | 146 | 84 | 41 | 43 |
| | 52 bis unter 53 | 409 | 188 | 221 | 312 | 139 | 173 | 97 | 49 | 48 |
| | 53 bis unter 54 | 441 | 214 | 227 | 366 | 170 | 196 | 75 | 44 | 31 |
| | 54 bis unter 55 | 484 | 234 | 250 | 416 | 196 | 220 | 68 | 38 | 30 |
| | 55 bis unter 56 | 463 | 233 | 230 | 389 | 199 | 190 | 74 | 34 | 40 |
| | 56 bis unter 57 | 494 | 247 | 247 | 428 | 207 | 221 | 66 | 40 | 26 |
| | 57 bis unter 58 | 463 | 232 | 231 | 401 | 196 | 205 | 62 | 36 | 26 |
| | 58 bis unter 59 | 477 | 238 | 239 | 406 | 205 | 201 | 71 | 33 | 38 |
| | 59 bis unter 60 | 408 | 194 | 214 | 350 | 167 | 183 | 58 | 27 | 31 |
| | 60 bis unter 61 | 469 | 239 | 230 | 414 | 210 | 204 | 55 | 29 | 26 |
| | 61 bis unter 62 | 461 | 234 | 227 | 418 | 210 | 208 | 43 | 24 | 19 |
| | 62 bis unter 63 | 394 | 217 | 177 | 332 | 184 | 148 | 62 | 33 | 29 |
| | 63 bis unter 64 | 404 | 191 | 213 | 355 | 179 | 176 | 49 | 12 | 37 |
| | 64 bis unter 65 | 374 | 169 | 205 | 333 | 150 | 183 | 41 | 19 | 22 |
| | 65 bis unter 66 | 361 | 183 | 178 | 324 | 160 | 164 | 37 | 23 | 14 |
| | 66 bis unter 67 | 336 | 165 | 171 | 301 | 147 | 154 | 35 | 18 | 17 |
| | 67 bis unter 68 | 329 | 170 | 159 | 283 | 150 | 133 | 46 | 20 | 26 |
| | 68 bis unter 69 | 312 | 147 | 165 | 280 | 128 | 152 | 32 | 19 | 13 |
| | 69 bis unter 70 | 318 | 150 | 168 | 288 | 135 | 153 | 30 | 15 | 15 |
| | 70 bis unter 71 | 286 | 125 | 161 | 255 | 110 | 145 | 31 | 15 | 16 |
| | 71 bis unter 72 | 280 | 141 | 139 | 249 | 129 | 120 | 31 | 12 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 238 | 99 | 139 | 215 | 89 | 126 | 23 | 10 | 13 |
| | 73 bis unter 74 | 268 | 116 | 152 | 248 | 108 | 140 | 20 | 8 | 12 |
| | 74 bis unter 75 | 256 | 123 | 133 | 242 | 113 | 129 | 14 | 10 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 217 | 94 | 123 | 202 | 87 | 115 | 15 | 7 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 215 | 103 | 112 | 195 | 93 | 102 | 20 | 10 | 10 |
| | 77 bis unter 78 | 169 | 81 | 88 | 161 | 77 | 84 | 8 | 4 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 168 | 73 | 95 | 157 | 68 | 89 | 11 | 5 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 180 | 78 | 102 | 165 | 71 | 94 | 15 | 7 | 8 |
| | 80 bis unter 81 | 178 | 77 | 101 | 165 | 72 | 93 | 13 | 5 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 165 | 63 | 102 | 156 | 59 | 97 | 9 | 4 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 180 | 86 | 94 | 169 | 78 | 91 | 11 | 8 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 165 | 75 | 90 | 162 | 74 | 88 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 163 | 76 | 87 | 158 | 74 | 84 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 126 | 48 | 78 | 120 | 45 | 75 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 135 | 55 | 80 | 130 | 53 | 77 | 5 | 2 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 107 | 31 | 76 | 104 | 30 | 74 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 78 | 26 | 52 | 76 | 25 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 62 | 13 | 49 | 59 | 12 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 52 | 25 | 27 | 50 | 25 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 45 | 12 | 33 | 45 | 12 | 33 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 33 | 10 | 23 | 31 | 9 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 12 | 14 | 24 | 11 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 54 | 10 | 44 | 51 | 9 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | Insgesamt | 29 724 | 15 009 | 14 715 | 23 006 | 11 343 | 11 663 | 6 718 | 3 666 | 3 052 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440009 Gedern, Stadt | Unter 1 | 54 | 32 | 22 | 47 | 29 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 58 | 27 | 31 | 53 | 24 | 29 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 22 | 26 | 42 | 20 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 56 | 32 | 24 | 42 | 22 | 20 | 14 | 10 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 58 | 28 | 30 | 48 | 25 | 23 | 10 | 3 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 64 | 31 | 33 | 56 | 27 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 71 | 38 | 33 | 69 | 37 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 69 | 42 | 27 | 55 | 33 | 22 | 14 | 9 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 41 | 24 | 56 | 32 | 24 | 9 | 9 | — |
| | 9 bis unter 10 | 61 | 42 | 19 | 52 | 36 | 16 | 9 | 6 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 55 | 24 | 31 | 52 | 23 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 66 | 42 | 24 | 61 | 39 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 23 | 25 | 39 | 20 | 19 | 9 | 3 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 61 | 28 | 33 | 55 | 26 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 28 | 24 | 48 | 28 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 63 | 39 | 24 | 57 | 34 | 23 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 29 | 32 | 52 | 27 | 25 | 9 | 2 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 36 | 28 | 61 | 34 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 82 | 43 | 39 | 78 | 43 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 32 | 22 | 50 | 29 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 65 | 42 | 23 | 61 | 38 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 21 bis unter 22 | 71 | 39 | 32 | 63 | 32 | 31 | 8 | 7 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 54 | 35 | 19 | 49 | 32 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 32 | 27 | 55 | 29 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 87 | 48 | 39 | 75 | 42 | 33 | 12 | 6 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 68 | 38 | 30 | 52 | 30 | 22 | 16 | 8 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 68 | 35 | 33 | 58 | 29 | 29 | 10 | 6 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 65 | 41 | 24 | 54 | 35 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 57 | 33 | 24 | 46 | 28 | 18 | 11 | 5 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 70 | 34 | 36 | 66 | 34 | 32 | 4 | — | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 72 | 42 | 30 | 56 | 30 | 26 | 16 | 12 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 43 | 32 | 64 | 36 | 28 | 11 | 7 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 82 | 41 | 41 | 73 | 37 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 76 | 38 | 38 | 71 | 36 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 83 | 44 | 39 | 63 | 28 | 35 | 20 | 16 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 73 | 38 | 35 | 56 | 27 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 68 | 27 | 41 | 59 | 26 | 33 | 9 | 1 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 43 | 37 | 62 | 32 | 30 | 18 | 11 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 66 | 36 | 30 | 56 | 31 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 59 | 34 | 25 | 49 | 31 | 18 | 10 | 3 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 64 | 29 | 35 | 56 | 25 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 31 | 37 | 63 | 29 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 79 | 37 | 42 | 67 | 29 | 38 | 12 | 8 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 99 | 40 | 59 | 91 | 39 | 52 | 8 | 1 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 80 | 36 | 44 | 69 | 32 | 37 | 11 | 4 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 87 | 46 | 41 | 76 | 45 | 31 | 11 | 1 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 80 | 35 | 45 | 75 | 31 | 44 | 5 | 4 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 86 | 40 | 46 | 77 | 36 | 41 | 9 | 4 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 68 | 38 | 30 | 58 | 31 | 27 | 10 | 7 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 81 | 30 | 51 | 72 | 25 | 47 | 9 | 5 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 90 | 52 | 38 | 75 | 44 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 107 | 61 | 46 | 92 | 52 | 40 | 15 | 9 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 86 | 47 | 39 | 79 | 44 | 35 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 117 | 60 | 57 | 111 | 56 | 55 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 108 | 51 | 57 | 99 | 45 | 54 | 9 | 6 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 117 | 71 | 46 | 112 | 70 | 42 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 121 | 63 | 58 | 111 | 60 | 51 | 10 | 3 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 110 | 51 | 59 | 100 | 45 | 55 | 10 | 6 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 110 | 56 | 54 | 105 | 53 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 112 | 56 | 56 | 107 | 53 | 54 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 129 | 66 | 63 | 120 | 61 | 59 | 9 | 5 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 105 | 53 | 52 | 97 | 49 | 48 | 8 | 4 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 121 | 58 | 63 | 116 | 57 | 59 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 99 | 52 | 47 | 91 | 46 | 45 | 8 | 6 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 129 | 61 | 68 | 121 | 56 | 65 | 8 | 5 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 93 | 49 | 44 | 89 | 47 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 104 | 55 | 49 | 102 | 54 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 111 | 55 | 56 | 108 | 54 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 87 | 48 | 39 | 84 | 47 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 105 | 53 | 52 | 103 | 52 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 88 | 45 | 43 | 84 | 42 | 42 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 97 | 42 | 55 | 90 | 38 | 52 | 7 | 4 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 89 | 41 | 48 | 87 | 41 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 86 | 44 | 42 | 83 | 42 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 96 | 44 | 52 | 94 | 44 | 50 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 67 | 36 | 31 | 65 | 35 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 69 | 29 | 40 | 68 | 29 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 47 | 23 | 24 | 46 | 22 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 46 | 27 | 19 | 44 | 26 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 43 | 19 | 24 | 42 | 18 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 41 | 19 | 22 | 39 | 17 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 45 | 16 | 29 | 43 | 15 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 22 | 33 | 53 | 22 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 16 | 44 | 58 | 16 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 33 | 11 | 22 | 31 | 10 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 45 | 19 | 26 | 44 | 18 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 15 | 25 | 39 | 14 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 6 | 14 | 19 | 6 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 785 | 3 437 | 3 348 | 6 173 | 3 114 | 3 059 | 612 | 323 | 289 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440010 Glauburg | Unter 1 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 29 | 18 | 11 | 27 | 17 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 11 | 11 | 20 | 9 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 16 | 17 | 29 | 15 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 22 | 11 | 30 | 22 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 11 | 15 | 23 | 9 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 15 | 13 | 26 | 14 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 37 | 19 | 18 | 32 | 17 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 29 | 15 | 14 | 26 | 15 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 25 | 14 | 11 | 22 | 11 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 24 | 11 | 13 | 20 | 10 | 10 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 31 | 11 | 20 | 30 | 10 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 20 | 11 | 9 | 17 | 10 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 16 | 19 | 31 | 13 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 17 | 11 | 23 | 15 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 21 | 6 | 15 | 18 | 5 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 29 | 16 | 13 | 27 | 14 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 8 | 18 | 21 | 8 | 13 | 5 | — | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 11 | 11 | 19 | 9 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 26 | 17 | 9 | 23 | 14 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 15 | 15 | 23 | 11 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 31 | 14 | 17 | 29 | 13 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 28 | 13 | 15 | 24 | 12 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 22 | 10 | 24 | 19 | 5 | 8 | 3 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 36 | 18 | 18 | 32 | 16 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 42 | 21 | 21 | 35 | 17 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 13 | 17 | 28 | 13 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 26 | 29 | 50 | 22 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 19 | 18 | 35 | 18 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 39 | 19 | 20 | 35 | 19 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 47 | 25 | 22 | 40 | 22 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 38 | 19 | 19 | 32 | 15 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 26 | 22 | 47 | 25 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 43 | 22 | 21 | 33 | 16 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 44 | 22 | 22 | 36 | 19 | 17 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 39 | 22 | 17 | 34 | 21 | 13 | 5 | 1 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 38 | 15 | 23 | 34 | 13 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 18 | 16 | 29 | 17 | 12 | 5 | 1 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 43 | 24 | 19 | 36 | 20 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 47 | 27 | 20 | 39 | 23 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 37 | 16 | 21 | 33 | 14 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 39 | 22 | 17 | 35 | 20 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 17 | 21 | 36 | 17 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 16 | 20 | 33 | 14 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 22 | 16 | 30 | 19 | 11 | 8 | 3 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 46 | 21 | 25 | 37 | 18 | 19 | 9 | 3 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 41 | 29 | 12 | 39 | 27 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 54 bis unter 55 | 53 | 33 | 20 | 48 | 32 | 16 | 5 | 1 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 53 | 24 | 29 | 52 | 24 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 48 | 23 | 25 | 47 | 23 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 41 | 23 | 18 | 36 | 20 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 41 | 22 | 19 | 39 | 21 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 47 | 22 | 25 | 44 | 22 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 41 | 19 | 22 | 38 | 17 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 50 | 28 | 22 | 48 | 28 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 16 | 32 | 47 | 16 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 43 | 20 | 23 | 40 | 17 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 53 | 29 | 24 | 50 | 28 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 45 | 20 | 25 | 44 | 19 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 38 | 15 | 23 | 35 | 13 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 49 | 19 | 30 | 46 | 19 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 53 | 28 | 25 | 52 | 28 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 23 | 22 | 43 | 21 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 39 | 21 | 18 | 38 | 20 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 42 | 16 | 26 | 40 | 14 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 11 | 20 | 30 | 10 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 20 | 17 | 3 | 20 | 17 | 3 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 14 | 2 | 12 | 13 | 2 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 16 | 11 | 25 | 14 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 20 | 11 | 9 | 18 | 9 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 20 | 3 | 17 | 20 | 3 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 3 | 9 | 11 | 3 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 042 | 1 501 | 1 541 | 2 789 | 1 383 | 1 406 | 253 | 118 | 135 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440011 Hirzenhain | Unter 1 | 31 | 14 | 17 | 26 | 12 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 14 | 8 | 6 | 12 | 7 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 8 | 14 | 17 | 6 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 30 | 15 | 15 | 24 | 14 | 10 | 6 | 1 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 30 | 15 | 15 | 23 | 11 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 23 | 11 | 12 | 18 | 9 | 9 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 29 | 13 | 16 | 21 | 10 | 11 | 8 | 3 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 13 | 16 | 19 | 7 | 12 | 10 | 6 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 11 | 9 | 14 | 6 | 8 | 6 | 5 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 31 | 11 | 20 | 26 | 9 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 13 | 17 | 24 | 10 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 24 | 12 | 12 | 21 | 11 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 14 | 11 | 18 | 9 | 9 | 7 | 5 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 33 | 16 | 17 | 26 | 12 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 31 | 15 | 16 | 26 | 12 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 11 | 17 | 25 | 9 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 33 | 22 | 11 | 30 | 19 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 28 | 16 | 12 | 22 | 13 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 28 | 13 | 15 | 22 | 11 | 11 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 31 | 13 | 18 | 25 | 10 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 14 | 8 | 19 | 13 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 27 | 16 | 11 | 20 | 12 | 8 | 7 | 4 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 23 | 15 | 8 | 20 | 12 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 29 | 15 | 14 | 24 | 14 | 10 | 5 | 1 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 21 | 13 | 8 | 20 | 12 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 24 | 8 | 16 | 22 | 7 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 23 | 13 | 10 | 17 | 9 | 8 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 14 | 16 | 24 | 12 | 12 | 6 | 2 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 15 | 19 | 26 | 12 | 14 | 8 | 3 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 23 | 8 | 15 | 18 | 7 | 11 | 5 | 1 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 36 | 19 | 17 | 32 | 15 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 34 bis unter 35 | 44 | 25 | 19 | 32 | 16 | 16 | 12 | 9 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 18 | 16 | 27 | 14 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 23 | 11 | 12 | 16 | 6 | 10 | 7 | 5 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 32 | 14 | 18 | 29 | 14 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 14 | 17 | 23 | 11 | 12 | 8 | 3 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 21 | 10 | 11 | 17 | 7 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 20 | 14 | 25 | 12 | 13 | 9 | 8 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 41 | 20 | 21 | 32 | 16 | 16 | 9 | 4 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 28 | 14 | 14 | 25 | 12 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 46 | 24 | 22 | 34 | 18 | 16 | 12 | 6 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 25 | 13 | 12 | 19 | 10 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 30 | 15 | 15 | 23 | 11 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 39 | 20 | 19 | 31 | 14 | 17 | 8 | 6 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 22 | 8 | 22 | 15 | 7 | 8 | 7 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 28 | 18 | 35 | 21 | 14 | 11 | 7 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 38 | 19 | 19 | 33 | 16 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 16 | 19 | 33 | 14 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 51 bis unter 52 | 45 | 22 | 23 | 40 | 19 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 35 | 18 | 17 | 28 | 14 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 39 | 26 | 13 | 38 | 26 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 50 | 27 | 23 | 44 | 24 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 69 | 35 | 34 | 59 | 29 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 50 | 15 | 35 | 47 | 15 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 27 | 31 | 50 | 23 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 45 | 24 | 21 | 42 | 21 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 28 | 24 | 48 | 25 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 29 | 24 | 51 | 27 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 49 | 25 | 24 | 48 | 25 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 56 | 20 | 36 | 51 | 18 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 49 | 20 | 29 | 45 | 18 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 19 | 23 | 39 | 17 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 46 | 20 | 26 | 44 | 20 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 50 | 30 | 20 | 47 | 28 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 32 | 15 | 17 | 31 | 14 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 36 | 19 | 17 | 32 | 16 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 28 | 8 | 20 | 26 | 8 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 28 | 14 | 14 | 26 | 13 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 18 | 15 | 31 | 16 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 27 | 17 | 10 | 27 | 17 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 38 | 18 | 20 | 32 | 15 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 31 | 17 | 14 | 30 | 17 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 11 | 5 | 6 | 10 | 5 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 24 | 9 | 15 | 23 | 8 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | 2 | — | 2 | 2 | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 2 770 | 1 356 | 1 414 | 2 394 | 1 148 | 1 246 | 376 | 208 | 168 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440012 Karben, Stadt | Unter 1 | 192 | 98 | 94 | 167 | 84 | 83 | 25 | 14 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 183 | 93 | 90 | 157 | 78 | 79 | 26 | 15 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 227 | 125 | 102 | 198 | 109 | 89 | 29 | 16 | 13 |
| | 3 bis unter 4 | 212 | 97 | 115 | 184 | 81 | 103 | 28 | 16 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 232 | 110 | 122 | 196 | 92 | 104 | 36 | 18 | 18 |
| | 5 bis unter 6 | 236 | 128 | 108 | 199 | 108 | 91 | 37 | 20 | 17 |
| | 6 bis unter 7 | 215 | 107 | 108 | 184 | 92 | 92 | 31 | 15 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 230 | 106 | 124 | 188 | 90 | 98 | 42 | 16 | 26 |
| | 8 bis unter 9 | 211 | 94 | 117 | 187 | 82 | 105 | 24 | 12 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 214 | 117 | 97 | 178 | 95 | 83 | 36 | 22 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 208 | 95 | 113 | 166 | 75 | 91 | 42 | 20 | 22 |
| | 11 bis unter 12 | 220 | 106 | 114 | 185 | 89 | 96 | 35 | 17 | 18 |
| | 12 bis unter 13 | 243 | 122 | 121 | 203 | 104 | 99 | 40 | 18 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 221 | 101 | 120 | 182 | 80 | 102 | 39 | 21 | 18 |
| | 14 bis unter 15 | 212 | 115 | 97 | 184 | 103 | 81 | 28 | 12 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 196 | 109 | 87 | 162 | 92 | 70 | 34 | 17 | 17 |
| | 16 bis unter 17 | 199 | 108 | 91 | 169 | 87 | 82 | 30 | 21 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 205 | 104 | 101 | 179 | 87 | 92 | 26 | 17 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 223 | 113 | 110 | 199 | 95 | 104 | 24 | 18 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 230 | 129 | 101 | 181 | 96 | 85 | 49 | 33 | 16 |
| | 20 bis unter 21 | 169 | 107 | 62 | 142 | 91 | 51 | 27 | 16 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 169 | 85 | 84 | 150 | 74 | 76 | 19 | 11 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 216 | 129 | 87 | 169 | 102 | 67 | 47 | 27 | 20 |
| | 23 bis unter 24 | 196 | 107 | 89 | 165 | 85 | 80 | 31 | 22 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 188 | 105 | 83 | 147 | 77 | 70 | 41 | 28 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 221 | 123 | 98 | 159 | 87 | 72 | 62 | 36 | 26 |
| | 26 bis unter 27 | 197 | 108 | 89 | 149 | 80 | 69 | 48 | 28 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 199 | 102 | 97 | 148 | 77 | 71 | 51 | 25 | 26 |
| | 28 bis unter 29 | 212 | 118 | 94 | 152 | 81 | 71 | 60 | 37 | 23 |
| | 29 bis unter 30 | 217 | 135 | 82 | 154 | 94 | 60 | 63 | 41 | 22 |
| | 30 bis unter 31 | 223 | 132 | 91 | 169 | 93 | 76 | 54 | 39 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 251 | 129 | 122 | 190 | 98 | 92 | 61 | 31 | 30 |
| | 32 bis unter 33 | 281 | 144 | 137 | 196 | 99 | 97 | 85 | 45 | 40 |
| | 33 bis unter 34 | 255 | 124 | 131 | 188 | 86 | 102 | 67 | 38 | 29 |
| | 34 bis unter 35 | 310 | 159 | 151 | 232 | 107 | 125 | 78 | 52 | 26 |
| | 35 bis unter 36 | 282 | 134 | 148 | 207 | 97 | 110 | 75 | 37 | 38 |
| | 36 bis unter 37 | 305 | 146 | 159 | 217 | 99 | 118 | 88 | 47 | 41 |
| | 37 bis unter 38 | 299 | 131 | 168 | 230 | 95 | 135 | 69 | 36 | 33 |
| | 38 bis unter 39 | 294 | 150 | 144 | 208 | 104 | 104 | 86 | 46 | 40 |
| | 39 bis unter 40 | 299 | 123 | 176 | 212 | 90 | 122 | 87 | 33 | 54 |
| | 40 bis unter 41 | 284 | 132 | 152 | 214 | 99 | 115 | 70 | 33 | 37 |
| | 41 bis unter 42 | 347 | 171 | 176 | 249 | 121 | 128 | 98 | 50 | 48 |
| | 42 bis unter 43 | 324 | 155 | 169 | 245 | 117 | 128 | 79 | 38 | 41 |
| | 43 bis unter 44 | 334 | 168 | 166 | 253 | 128 | 125 | 81 | 40 | 41 |
| | 44 bis unter 45 | 321 | 143 | 178 | 236 | 108 | 128 | 85 | 35 | 50 |
| | 45 bis unter 46 | 305 | 151 | 154 | 218 | 108 | 110 | 87 | 43 | 44 |
| | 46 bis unter 47 | 307 | 158 | 149 | 228 | 119 | 109 | 79 | 39 | 40 |
| | 47 bis unter 48 | 309 | 136 | 173 | 242 | 102 | 140 | 67 | 34 | 33 |
| | 48 bis unter 49 | 239 | 105 | 134 | 179 | 76 | 103 | 60 | 29 | 31 |
| | 49 bis unter 50 | 309 | 128 | 181 | 223 | 89 | 134 | 86 | 39 | 47 |
| | 50 bis unter 51 | 259 | 134 | 125 | 207 | 106 | 101 | 52 | 28 | 24 |
| | 51 bis unter 52 | 305 | 144 | 161 | 249 | 117 | 132 | 56 | 27 | 29 |
| | 52 bis unter 53 | 330 | 163 | 167 | 271 | 135 | 136 | 59 | 28 | 31 |
| | 53 bis unter 54 | 323 | 165 | 158 | 273 | 141 | 132 | 50 | 24 | 26 |
| | 54 bis unter 55 | 351 | 197 | 154 | 288 | 165 | 123 | 63 | 32 | 31 |
| | 55 bis unter 56 | 402 | 227 | 175 | 348 | 195 | 153 | 54 | 32 | 22 |
| | 56 bis unter 57 | 417 | 200 | 217 | 367 | 168 | 199 | 50 | 32 | 18 |
| | 57 bis unter 58 | 415 | 212 | 203 | 365 | 183 | 182 | 50 | 29 | 21 |
| | 58 bis unter 59 | 381 | 200 | 181 | 339 | 181 | 158 | 42 | 19 | 23 |
| | 59 bis unter 60 | 408 | 200 | 208 | 360 | 176 | 184 | 48 | 24 | 24 |
| | 60 bis unter 61 | 334 | 168 | 166 | 308 | 151 | 157 | 26 | 17 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 347 | 184 | 163 | 312 | 163 | 149 | 35 | 21 | 14 |
| | 62 bis unter 63 | 329 | 162 | 167 | 309 | 153 | 156 | 20 | 9 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 314 | 168 | 146 | 279 | 153 | 126 | 35 | 15 | 20 |
| | 64 bis unter 65 | 297 | 155 | 142 | 268 | 142 | 126 | 29 | 13 | 16 |
| | 65 bis unter 66 | 287 | 135 | 152 | 257 | 120 | 137 | 30 | 15 | 15 |
| | 66 bis unter 67 | 260 | 134 | 126 | 241 | 124 | 117 | 19 | 10 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 257 | 135 | 122 | 230 | 129 | 101 | 27 | 6 | 21 |
| | 68 bis unter 69 | 265 | 124 | 141 | 245 | 119 | 126 | 20 | 5 | 15 |
| | 69 bis unter 70 | 266 | 116 | 150 | 241 | 107 | 134 | 25 | 9 | 16 |
| | 70 bis unter 71 | 225 | 115 | 110 | 198 | 102 | 96 | 27 | 13 | 14 |
| | 71 bis unter 72 | 240 | 113 | 127 | 218 | 105 | 113 | 22 | 8 | 14 |
| | 72 bis unter 73 | 222 | 93 | 129 | 210 | 91 | 119 | 12 | 2 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 251 | 111 | 140 | 235 | 106 | 129 | 16 | 5 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 275 | 135 | 140 | 260 | 130 | 130 | 15 | 5 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 217 | 103 | 114 | 203 | 95 | 108 | 14 | 8 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 209 | 94 | 115 | 190 | 87 | 103 | 19 | 7 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 169 | 71 | 98 | 155 | 66 | 89 | 14 | 5 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 146 | 58 | 88 | 134 | 53 | 81 | 12 | 5 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 212 | 93 | 119 | 206 | 91 | 115 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 171 | 84 | 87 | 161 | 79 | 82 | 10 | 5 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 163 | 68 | 95 | 153 | 61 | 92 | 10 | 7 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 200 | 91 | 109 | 196 | 88 | 108 | 4 | 3 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 189 | 81 | 108 | 183 | 79 | 104 | 6 | 2 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 187 | 82 | 105 | 179 | 78 | 101 | 8 | 4 | 4 |
| | 85 bis unter 86 | 159 | 79 | 80 | 153 | 76 | 77 | 6 | 3 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 141 | 49 | 92 | 134 | 44 | 90 | 7 | 5 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 107 | 44 | 63 | 105 | 43 | 62 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 81 | 34 | 47 | 79 | 33 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 68 | 36 | 32 | 67 | 35 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 53 | 21 | 32 | 51 | 20 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 45 | 20 | 25 | 42 | 19 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 36 | 7 | 29 | 36 | 7 | 29 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 36 | 14 | 22 | 34 | 12 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 28 | 7 | 21 | 27 | 7 | 20 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 22 574 | 11 150 | 11 424 | 18 911 | 9 246 | 9 665 | 3 663 | 1 904 | 1 759 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440013 Kefenrod | Unter 1 | 19 | 11 | 8 | 14 | 8 | 6 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 28 | 16 | 12 | 26 | 14 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 29 | 13 | 16 | 25 | 11 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 14 | 9 | 21 | 14 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 14 | 10 | 20 | 12 | 8 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 20 | 14 | 6 | 19 | 14 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 23 | 9 | 14 | 17 | 7 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 23 | 10 | 13 | 19 | 8 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 25 | 11 | 14 | 22 | 10 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 24 | 11 | 13 | 22 | 10 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 35 | 14 | 21 | 33 | 13 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 28 | 20 | 8 | 27 | 19 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 15 | 10 | 23 | 13 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 21 | 12 | 9 | 19 | 11 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 27 | 12 | 15 | 24 | 10 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 22 | 9 | 13 | 21 | 8 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 41 | 15 | 26 | 34 | 12 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 34 | 25 | 9 | 31 | 24 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 24 | 14 | 10 | 22 | 13 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 17 | 11 | 25 | 16 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 32 | 12 | 20 | 31 | 12 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 30 | 14 | 16 | 28 | 12 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 28 | 13 | 15 | 23 | 8 | 15 | 5 | 5 | — |
| | 28 bis unter 29 | 27 | 13 | 14 | 24 | 13 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 25 | 13 | 12 | 21 | 12 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 24 | 11 | 13 | 21 | 9 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 21 | 13 | 8 | 20 | 13 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 15 | 15 | 25 | 14 | 11 | 5 | 1 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 24 | 12 | 12 | 18 | 9 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 14 | 18 | 27 | 11 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 35 | 25 | 10 | 28 | 21 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 20 | 11 | 9 | 18 | 11 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 33 | 18 | 15 | 26 | 13 | 13 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 23 | 11 | 12 | 21 | 9 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 39 bis unter 40 | 31 | 11 | 20 | 29 | 10 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 32 | 17 | 15 | 29 | 14 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 16 | 21 | 32 | 13 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 24 | 7 | 17 | 21 | 6 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 24 | 12 | 12 | 22 | 10 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 27 | 14 | 13 | 22 | 13 | 9 | 5 | 1 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 31 | 19 | 12 | 28 | 17 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 27 | 12 | 15 | 22 | 9 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 38 | 19 | 19 | 36 | 18 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 34 | 15 | 19 | 32 | 14 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 42 | 21 | 21 | 38 | 19 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 39 | 19 | 20 | 37 | 19 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 43 | 22 | 21 | 34 | 18 | 16 | 9 | 4 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 39 | 18 | 21 | 39 | 18 | 21 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 39 | 18 | 21 | 35 | 16 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 30 | 14 | 16 | 27 | 12 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 53 | 25 | 28 | 51 | 25 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 58 | 27 | 31 | 57 | 26 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 42 | 20 | 22 | 41 | 19 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 48 | 23 | 25 | 45 | 21 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 56 | 25 | 31 | 55 | 24 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 37 | 19 | 18 | 35 | 19 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 59 | 30 | 29 | 55 | 29 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 41 | 20 | 21 | 37 | 17 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 40 | 22 | 18 | 40 | 22 | 18 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 20 | 22 | 42 | 20 | 22 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 43 | 25 | 18 | 42 | 24 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 38 | 24 | 14 | 36 | 23 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 19 | 26 | 44 | 18 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 34 | 20 | 14 | 34 | 20 | 14 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 14 | 17 | 30 | 14 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 12 | 7 | 18 | 12 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 5 | 8 | 12 | 5 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 3 | — | 3 | 3 | — | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 674 | 1 324 | 1 350 | 2 473 | 1 223 | 1 250 | 201 | 101 | 100 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440014 Limeshain | Unter 1 | 54 | 25 | 29 | 50 | 23 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 58 | 29 | 29 | 47 | 24 | 23 | 11 | 5 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 54 | 20 | 34 | 38 | 14 | 24 | 16 | 6 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 58 | 28 | 30 | 52 | 26 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 73 | 36 | 37 | 63 | 30 | 33 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 33 | 29 | 57 | 30 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 67 | 31 | 36 | 61 | 29 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 80 | 39 | 41 | 71 | 32 | 39 | 9 | 7 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 71 | 40 | 31 | 63 | 35 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 70 | 32 | 38 | 54 | 27 | 27 | 16 | 5 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 41 | 25 | 16 | 35 | 21 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 29 | 35 | 60 | 27 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 58 | 33 | 25 | 51 | 30 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 42 | 20 | 22 | 41 | 20 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 51 | 23 | 28 | 42 | 22 | 20 | 9 | 1 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 43 | 21 | 22 | 41 | 19 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 67 | 40 | 27 | 53 | 34 | 19 | 14 | 6 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 20 | 22 | 37 | 19 | 18 | 5 | 1 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 61 | 31 | 30 | 52 | 25 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 64 | 33 | 31 | 52 | 26 | 26 | 12 | 7 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 47 | 24 | 23 | 40 | 19 | 21 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 48 | 19 | 29 | 41 | 18 | 23 | 7 | 1 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 30 | 25 | 40 | 20 | 20 | 15 | 10 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 22 | 20 | 36 | 18 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 61 | 37 | 24 | 44 | 28 | 16 | 17 | 9 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 45 | 30 | 15 | 34 | 22 | 12 | 11 | 8 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 55 | 29 | 26 | 43 | 21 | 22 | 12 | 8 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 53 | 26 | 27 | 43 | 19 | 24 | 10 | 7 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 45 | 22 | 23 | 35 | 20 | 15 | 10 | 2 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 52 | 25 | 27 | 39 | 20 | 19 | 13 | 5 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 26 | 23 | 38 | 19 | 19 | 11 | 7 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 67 | 32 | 35 | 49 | 19 | 30 | 18 | 13 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 71 | 38 | 33 | 53 | 28 | 25 | 18 | 10 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 78 | 38 | 40 | 54 | 22 | 32 | 24 | 16 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 71 | 36 | 35 | 59 | 28 | 31 | 12 | 8 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 43 | 34 | 62 | 33 | 29 | 15 | 10 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 75 | 37 | 38 | 55 | 27 | 28 | 20 | 10 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 75 | 36 | 39 | 60 | 30 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 86 | 40 | 46 | 74 | 34 | 40 | 12 | 6 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 76 | 33 | 43 | 60 | 27 | 33 | 16 | 6 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 73 | 31 | 42 | 64 | 28 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 96 | 56 | 40 | 75 | 47 | 28 | 21 | 9 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 95 | 49 | 46 | 77 | 39 | 38 | 18 | 10 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 78 | 45 | 33 | 71 | 38 | 33 | 7 | 7 | — |
| | 44 bis unter 45 | 78 | 37 | 41 | 65 | 32 | 33 | 13 | 5 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 64 | 31 | 33 | 49 | 22 | 27 | 15 | 9 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 67 | 32 | 35 | 53 | 26 | 27 | 14 | 6 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 84 | 43 | 41 | 69 | 37 | 32 | 15 | 6 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 26 | 40 | 50 | 18 | 32 | 16 | 8 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 71 | 36 | 35 | 60 | 30 | 30 | 11 | 6 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 68 | 35 | 33 | 55 | 30 | 25 | 13 | 5 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 79 | 39 | 40 | 65 | 30 | 35 | 14 | 9 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 82 | 50 | 32 | 63 | 38 | 25 | 19 | 12 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 81 | 40 | 41 | 76 | 37 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 81 | 39 | 42 | 69 | 35 | 34 | 12 | 4 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 91 | 38 | 53 | 83 | 35 | 48 | 8 | 3 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 91 | 41 | 50 | 85 | 37 | 48 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 92 | 42 | 50 | 81 | 37 | 44 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 108 | 62 | 46 | 96 | 53 | 43 | 12 | 9 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 88 | 44 | 44 | 77 | 37 | 40 | 11 | 7 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 112 | 56 | 56 | 100 | 53 | 47 | 12 | 3 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 85 | 45 | 40 | 83 | 43 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 83 | 40 | 43 | 80 | 38 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 31 | 43 | 67 | 28 | 39 | 7 | 3 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 89 | 42 | 47 | 84 | 40 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 81 | 43 | 38 | 69 | 38 | 31 | 12 | 5 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 58 | 26 | 32 | 51 | 23 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 29 | 22 | 48 | 27 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 50 | 18 | 32 | 46 | 17 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 68 | 38 | 30 | 62 | 34 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 68 | 27 | 41 | 65 | 27 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 63 | 33 | 30 | 63 | 33 | 30 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 65 | 32 | 33 | 63 | 31 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 65 | 34 | 31 | 59 | 30 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 45 | 15 | 30 | 41 | 14 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 28 | 24 | 49 | 28 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 22 | 32 | 53 | 21 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 45 | 29 | 16 | 39 | 25 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 39 | 21 | 18 | 34 | 19 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 40 | 15 | 25 | 38 | 15 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 35 | 20 | 15 | 32 | 18 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 16 | 24 | 39 | 16 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 17 | 21 | 37 | 17 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 18 | 18 | 35 | 18 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 21 | 20 | 41 | 21 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 653 | 2 794 | 2 859 | 4 874 | 2 396 | 2 478 | 779 | 398 | 381 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440015 Münzenberg, Stadt | Unter 1 | 50 | 23 | 27 | 46 | 20 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 62 | 26 | 36 | 57 | 24 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 70 | 32 | 38 | 68 | 31 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 28 | 38 | 62 | 27 | 35 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 24 | 32 | 52 | 22 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 71 | 35 | 36 | 68 | 34 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 54 | 28 | 26 | 50 | 26 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 56 | 31 | 25 | 48 | 24 | 24 | 8 | 7 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 55 | 24 | 31 | 51 | 23 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 51 | 27 | 24 | 47 | 26 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 45 | 22 | 23 | 38 | 19 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 43 | 27 | 16 | 39 | 25 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 26 | 27 | 49 | 24 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 39 | 15 | 24 | 37 | 15 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 36 | 20 | 16 | 32 | 18 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 26 | 33 | 55 | 25 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 39 | 16 | 23 | 36 | 15 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 48 | 30 | 18 | 44 | 27 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 49 | 19 | 30 | 47 | 19 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 25 | 27 | 49 | 23 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 27 | 19 | 38 | 22 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 42 | 18 | 24 | 40 | 17 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 39 | 20 | 55 | 37 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 48 | 28 | 20 | 45 | 25 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 60 | 38 | 22 | 58 | 36 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 25 bis unter 26 | 42 | 22 | 20 | 32 | 15 | 17 | 10 | 7 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 60 | 30 | 30 | 52 | 26 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 52 | 26 | 26 | 47 | 25 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 23 | 23 | 39 | 20 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 63 | 29 | 34 | 51 | 21 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 38 | 25 | 55 | 32 | 23 | 8 | 6 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 62 | 30 | 32 | 55 | 28 | 27 | 7 | 2 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 60 | 30 | 30 | 57 | 28 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 78 | 45 | 33 | 69 | 41 | 28 | 9 | 4 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 72 | 31 | 41 | 66 | 30 | 36 | 6 | 1 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 86 | 48 | 38 | 79 | 44 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 83 | 42 | 41 | 73 | 35 | 38 | 10 | 7 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 79 | 30 | 49 | 72 | 28 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 71 | 36 | 35 | 64 | 33 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 77 | 42 | 35 | 66 | 36 | 30 | 11 | 6 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 74 | 33 | 41 | 64 | 30 | 34 | 10 | 3 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 62 | 33 | 29 | 56 | 29 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 64 | 36 | 28 | 61 | 33 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 43 bis unter 44 | 65 | 40 | 25 | 63 | 38 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 66 | 32 | 34 | 59 | 30 | 29 | 7 | 2 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 60 | 32 | 28 | 54 | 30 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 59 | 27 | 32 | 52 | 21 | 31 | 7 | 6 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 70 | 36 | 34 | 64 | 34 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 78 | 39 | 39 | 70 | 36 | 34 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 67 | 35 | 32 | 60 | 34 | 26 | 7 | 1 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 65 | 34 | 31 | 57 | 30 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 52 | 27 | 25 | 43 | 20 | 23 | 9 | 7 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 81 | 32 | 49 | 75 | 30 | 45 | 6 | 2 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 41 | 43 | 78 | 40 | 38 | 6 | 1 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 81 | 39 | 42 | 78 | 38 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 108 | 58 | 50 | 102 | 54 | 48 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 104 | 48 | 56 | 99 | 47 | 52 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 113 | 63 | 50 | 106 | 58 | 48 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 110 | 58 | 52 | 106 | 58 | 48 | 4 | — | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 115 | 50 | 65 | 111 | 48 | 63 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 91 | 40 | 51 | 87 | 38 | 49 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 119 | 55 | 64 | 114 | 51 | 63 | 5 | 4 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 109 | 54 | 55 | 102 | 51 | 51 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 79 | 36 | 43 | 77 | 36 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 101 | 44 | 57 | 99 | 44 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 92 | 49 | 43 | 89 | 47 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 69 | 32 | 37 | 68 | 32 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 75 | 41 | 34 | 73 | 39 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 76 | 38 | 38 | 75 | 37 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 69 | 35 | 34 | 67 | 34 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 81 | 42 | 39 | 81 | 42 | 39 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 26 | 30 | 55 | 26 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 82 | 35 | 47 | 79 | 35 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 55 | 29 | 26 | 53 | 29 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 69 | 36 | 33 | 67 | 36 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 56 | 28 | 28 | 54 | 27 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 59 | 25 | 34 | 56 | 23 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 27 | 12 | 15 | 26 | 12 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 43 | 17 | 26 | 39 | 15 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 35 | 13 | 22 | 34 | 12 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 15 | 28 | 42 | 14 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 47 | 16 | 31 | 46 | 15 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 13 | 25 | 37 | 13 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 3 | 8 | 10 | 2 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 1 | 9 | 9 | — | 9 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 722 | 2 785 | 2 937 | 5 334 | 2 595 | 2 739 | 388 | 190 | 198 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440016 Nidda, Stadt | Unter 1 | 135 | 69 | 66 | 116 | 57 | 59 | 19 | 12 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 163 | 93 | 70 | 130 | 74 | 56 | 33 | 19 | 14 |
| | 2 bis unter 3 | 150 | 74 | 76 | 122 | 61 | 61 | 28 | 13 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 132 | 66 | 66 | 114 | 57 | 57 | 18 | 9 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 131 | 54 | 77 | 106 | 45 | 61 | 25 | 9 | 16 |
| | 5 bis unter 6 | 143 | 76 | 67 | 124 | 61 | 63 | 19 | 15 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 170 | 89 | 81 | 133 | 68 | 65 | 37 | 21 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 160 | 90 | 70 | 130 | 75 | 55 | 30 | 15 | 15 |
| | 8 bis unter 9 | 157 | 78 | 79 | 137 | 71 | 66 | 20 | 7 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 148 | 78 | 70 | 114 | 62 | 52 | 34 | 16 | 18 |
| | 10 bis unter 11 | 169 | 90 | 79 | 140 | 77 | 63 | 29 | 13 | 16 |
| | 11 bis unter 12 | 171 | 89 | 82 | 140 | 70 | 70 | 31 | 19 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 169 | 101 | 68 | 145 | 90 | 55 | 24 | 11 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 158 | 81 | 77 | 137 | 68 | 69 | 21 | 13 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 150 | 81 | 69 | 132 | 70 | 62 | 18 | 11 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 170 | 90 | 80 | 137 | 73 | 64 | 33 | 17 | 16 |
| | 16 bis unter 17 | 164 | 89 | 75 | 139 | 70 | 69 | 25 | 19 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 158 | 88 | 70 | 132 | 72 | 60 | 26 | 16 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 161 | 77 | 84 | 129 | 61 | 68 | 32 | 16 | 16 |
| | 19 bis unter 20 | 168 | 87 | 81 | 137 | 70 | 67 | 31 | 17 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 156 | 77 | 79 | 125 | 65 | 60 | 31 | 12 | 19 |
| | 21 bis unter 22 | 170 | 83 | 87 | 131 | 67 | 64 | 39 | 16 | 23 |
| | 22 bis unter 23 | 141 | 81 | 60 | 114 | 63 | 51 | 27 | 18 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 139 | 79 | 60 | 111 | 60 | 51 | 28 | 19 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 174 | 92 | 82 | 129 | 66 | 63 | 45 | 26 | 19 |
| | 25 bis unter 26 | 180 | 98 | 82 | 149 | 78 | 71 | 31 | 20 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 189 | 104 | 85 | 155 | 88 | 67 | 34 | 16 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 168 | 86 | 82 | 130 | 60 | 70 | 38 | 26 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 151 | 88 | 63 | 117 | 70 | 47 | 34 | 18 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 193 | 99 | 94 | 160 | 86 | 74 | 33 | 13 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 174 | 96 | 78 | 135 | 75 | 60 | 39 | 21 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 193 | 93 | 100 | 139 | 71 | 68 | 54 | 22 | 32 |
| | 32 bis unter 33 | 205 | 104 | 101 | 158 | 86 | 72 | 47 | 18 | 29 |
| | 33 bis unter 34 | 212 | 114 | 98 | 155 | 79 | 76 | 57 | 35 | 22 |
| | 34 bis unter 35 | 210 | 106 | 104 | 163 | 80 | 83 | 47 | 26 | 21 |
| | 35 bis unter 36 | 225 | 121 | 104 | 175 | 92 | 83 | 50 | 29 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 220 | 121 | 99 | 176 | 92 | 84 | 44 | 29 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 202 | 98 | 104 | 163 | 79 | 84 | 39 | 19 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 207 | 97 | 110 | 150 | 76 | 74 | 57 | 21 | 36 |
| | 39 bis unter 40 | 203 | 99 | 104 | 148 | 72 | 76 | 55 | 27 | 28 |
| | 40 bis unter 41 | 175 | 82 | 93 | 146 | 65 | 81 | 29 | 17 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 217 | 100 | 117 | 180 | 85 | 95 | 37 | 15 | 22 |
| | 42 bis unter 43 | 212 | 117 | 95 | 170 | 93 | 77 | 42 | 24 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 230 | 118 | 112 | 185 | 102 | 83 | 45 | 16 | 29 |
| | 44 bis unter 45 | 189 | 89 | 100 | 146 | 63 | 83 | 43 | 26 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 227 | 118 | 109 | 176 | 96 | 80 | 51 | 22 | 29 |
| | 46 bis unter 47 | 220 | 118 | 102 | 175 | 91 | 84 | 45 | 27 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 210 | 122 | 88 | 159 | 85 | 74 | 51 | 37 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 175 | 81 | 94 | 139 | 65 | 74 | 36 | 16 | 20 |
| | 49 bis unter 50 | 222 | 108 | 114 | 172 | 84 | 88 | 50 | 24 | 26 |
| | 50 bis unter 51 | 200 | 100 | 100 | 169 | 88 | 81 | 31 | 12 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 227 | 111 | 116 | 186 | 85 | 101 | 41 | 26 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 229 | 103 | 126 | 189 | 80 | 109 | 40 | 23 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 260 | 134 | 126 | 223 | 113 | 110 | 37 | 21 | 16 |
| | 54 bis unter 55 | 306 | 148 | 158 | 261 | 125 | 136 | 45 | 23 | 22 |
| | 55 bis unter 56 | 298 | 152 | 146 | 258 | 131 | 127 | 40 | 21 | 19 |
| | 56 bis unter 57 | 288 | 145 | 143 | 261 | 133 | 128 | 27 | 12 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 288 | 134 | 154 | 266 | 122 | 144 | 22 | 12 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 304 | 156 | 148 | 269 | 137 | 132 | 35 | 19 | 16 |
| | 59 bis unter 60 | 325 | 160 | 165 | 293 | 141 | 152 | 32 | 19 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 316 | 159 | 157 | 297 | 149 | 148 | 19 | 10 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 262 | 125 | 137 | 243 | 117 | 126 | 19 | 8 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 279 | 135 | 144 | 261 | 127 | 134 | 18 | 8 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 272 | 137 | 135 | 250 | 128 | 122 | 22 | 9 | 13 |
| | 64 bis unter 65 | 251 | 117 | 134 | 234 | 107 | 127 | 17 | 10 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 243 | 117 | 126 | 231 | 113 | 118 | 12 | 4 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 247 | 98 | 149 | 237 | 92 | 145 | 10 | 6 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 252 | 124 | 128 | 240 | 118 | 122 | 12 | 6 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 243 | 131 | 112 | 227 | 124 | 103 | 16 | 7 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 241 | 119 | 122 | 222 | 111 | 111 | 19 | 8 | 11 |
| | 70 bis unter 71 | 213 | 110 | 103 | 204 | 103 | 101 | 9 | 7 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 207 | 103 | 104 | 197 | 99 | 98 | 10 | 4 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 226 | 108 | 118 | 214 | 107 | 107 | 12 | 1 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 206 | 116 | 90 | 195 | 116 | 79 | 11 | — | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 232 | 110 | 122 | 222 | 105 | 117 | 10 | 5 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 191 | 94 | 97 | 182 | 90 | 92 | 9 | 4 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 169 | 83 | 86 | 163 | 81 | 82 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 161 | 79 | 82 | 151 | 72 | 79 | 10 | 7 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 103 | 45 | 58 | 94 | 40 | 54 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 143 | 80 | 63 | 138 | 77 | 61 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 111 | 49 | 62 | 106 | 46 | 60 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 101 | 51 | 50 | 97 | 51 | 46 | 4 | — | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 136 | 65 | 71 | 133 | 64 | 69 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 144 | 58 | 86 | 143 | 58 | 85 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 125 | 52 | 73 | 123 | 51 | 72 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 117 | 45 | 72 | 116 | 45 | 71 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 91 | 34 | 57 | 91 | 34 | 57 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 86 | 29 | 57 | 85 | 29 | 56 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 74 | 28 | 46 | 73 | 27 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 62 | 25 | 37 | 61 | 24 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 16 | 16 | 32 | 16 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 46 | 14 | 32 | 44 | 12 | 32 | 2 | 2 | — |
| | Insgesamt | 17 302 | 8 656 | 8 646 | 14 885 | 7 402 | 7 483 | 2 417 | 1 254 | 1 163 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440017 Niddatal, Stadt | Unter 1 | 76 | 44 | 32 | 59 | 31 | 28 | 17 | 13 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 81 | 47 | 34 | 70 | 41 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 91 | 42 | 49 | 82 | 38 | 44 | 9 | 4 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 98 | 53 | 45 | 86 | 46 | 40 | 12 | 7 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 110 | 52 | 58 | 92 | 44 | 48 | 18 | 8 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 97 | 52 | 45 | 85 | 41 | 44 | 12 | 11 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 111 | 48 | 63 | 106 | 46 | 60 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 115 | 47 | 68 | 101 | 40 | 61 | 14 | 7 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 113 | 55 | 58 | 91 | 47 | 44 | 22 | 8 | 14 |
| | 9 bis unter 10 | 111 | 62 | 49 | 92 | 52 | 40 | 19 | 10 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 109 | 55 | 54 | 98 | 49 | 49 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 97 | 42 | 55 | 85 | 37 | 48 | 12 | 5 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 130 | 77 | 53 | 118 | 69 | 49 | 12 | 8 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 107 | 54 | 53 | 89 | 46 | 43 | 18 | 8 | 10 |
| | 14 bis unter 15 | 96 | 51 | 45 | 87 | 46 | 41 | 9 | 5 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 91 | 46 | 45 | 75 | 38 | 37 | 16 | 8 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 108 | 59 | 49 | 88 | 43 | 45 | 20 | 16 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 122 | 67 | 55 | 103 | 52 | 51 | 19 | 15 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 117 | 63 | 54 | 107 | 58 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 98 | 53 | 45 | 81 | 43 | 38 | 17 | 10 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 93 | 44 | 49 | 85 | 38 | 47 | 8 | 6 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 81 | 46 | 35 | 75 | 42 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 80 | 43 | 37 | 71 | 38 | 33 | 9 | 5 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 87 | 47 | 40 | 76 | 40 | 36 | 11 | 7 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 98 | 51 | 47 | 73 | 42 | 31 | 25 | 9 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 102 | 53 | 49 | 85 | 43 | 42 | 17 | 10 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 37 | 38 | 61 | 29 | 32 | 14 | 8 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 86 | 42 | 44 | 63 | 30 | 33 | 23 | 12 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 72 | 43 | 29 | 54 | 30 | 24 | 18 | 13 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 81 | 47 | 34 | 62 | 33 | 29 | 19 | 14 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 91 | 37 | 54 | 75 | 27 | 48 | 16 | 10 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 84 | 47 | 37 | 65 | 36 | 29 | 19 | 11 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 121 | 65 | 56 | 102 | 51 | 51 | 19 | 14 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 98 | 44 | 54 | 83 | 38 | 45 | 15 | 6 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 103 | 42 | 61 | 88 | 36 | 52 | 15 | 6 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 127 | 53 | 74 | 106 | 45 | 61 | 21 | 8 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 111 | 50 | 61 | 94 | 41 | 53 | 17 | 9 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 150 | 72 | 78 | 125 | 56 | 69 | 25 | 16 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 114 | 62 | 52 | 95 | 51 | 44 | 19 | 11 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 137 | 56 | 81 | 119 | 51 | 68 | 18 | 5 | 13 |
| | 40 bis unter 41 | 135 | 61 | 74 | 112 | 52 | 60 | 23 | 9 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 149 | 62 | 87 | 131 | 55 | 76 | 18 | 7 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 125 | 63 | 62 | 99 | 51 | 48 | 26 | 12 | 14 |
| | 43 bis unter 44 | 148 | 79 | 69 | 133 | 69 | 64 | 15 | 10 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 144 | 63 | 81 | 119 | 54 | 65 | 25 | 9 | 16 |
| | 45 bis unter 46 | 118 | 66 | 52 | 97 | 54 | 43 | 21 | 12 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 145 | 60 | 85 | 124 | 51 | 73 | 21 | 9 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 139 | 74 | 65 | 113 | 66 | 47 | 26 | 8 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 131 | 71 | 60 | 114 | 63 | 51 | 17 | 8 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 122 | 65 | 57 | 106 | 56 | 50 | 16 | 9 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 139 | 67 | 72 | 114 | 57 | 57 | 25 | 10 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 136 | 68 | 68 | 115 | 53 | 62 | 21 | 15 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 150 | 79 | 71 | 134 | 70 | 64 | 16 | 9 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 140 | 65 | 75 | 124 | 56 | 68 | 16 | 9 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 142 | 74 | 68 | 126 | 66 | 60 | 16 | 8 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 175 | 89 | 86 | 163 | 82 | 81 | 12 | 7 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 192 | 96 | 96 | 181 | 93 | 88 | 11 | 3 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 193 | 101 | 92 | 181 | 95 | 86 | 12 | 6 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 188 | 99 | 89 | 177 | 92 | 85 | 11 | 7 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 151 | 86 | 65 | 143 | 80 | 63 | 8 | 6 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 158 | 80 | 78 | 145 | 72 | 73 | 13 | 8 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 158 | 80 | 78 | 150 | 76 | 74 | 8 | 4 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 157 | 69 | 88 | 147 | 64 | 83 | 10 | 5 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 160 | 99 | 61 | 151 | 92 | 59 | 9 | 7 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 120 | 52 | 68 | 113 | 49 | 64 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 138 | 73 | 65 | 127 | 67 | 60 | 11 | 6 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 130 | 61 | 69 | 125 | 59 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 123 | 60 | 63 | 117 | 57 | 60 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 119 | 60 | 59 | 110 | 57 | 53 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 128 | 64 | 64 | 122 | 62 | 60 | 6 | 2 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 98 | 47 | 51 | 94 | 45 | 49 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 93 | 49 | 44 | 88 | 48 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 101 | 47 | 54 | 95 | 45 | 50 | 6 | 2 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 94 | 46 | 48 | 89 | 43 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 113 | 62 | 51 | 107 | 60 | 47 | 6 | 2 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 35 | 41 | 72 | 34 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 101 | 50 | 51 | 92 | 46 | 46 | 9 | 4 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 89 | 38 | 51 | 82 | 35 | 47 | 7 | 3 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 63 | 22 | 41 | 56 | 19 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 95 | 43 | 52 | 94 | 43 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 71 | 34 | 37 | 68 | 32 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 60 | 29 | 31 | 56 | 25 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 82 bis unter 83 | 84 | 39 | 45 | 82 | 39 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 91 | 35 | 56 | 88 | 34 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 27 | 34 | 57 | 24 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 58 | 15 | 43 | 58 | 15 | 43 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 43 | 12 | 31 | 42 | 12 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 32 | 8 | 24 | 32 | 8 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 9 | 15 | 23 | 9 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 8 | 15 | 20 | 6 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 989 | 4 930 | 5 059 | 8 857 | 4 335 | 4 522 | 1 132 | 595 | 537 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440018 Ober-Mörlen | Unter 1 | 58 | 29 | 29 | 54 | 27 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 20 | 18 | 34 | 18 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 72 | 40 | 32 | 68 | 37 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 22 | 26 | 41 | 20 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 68 | 42 | 26 | 59 | 39 | 20 | 9 | 3 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 25 | 25 | 43 | 21 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 56 | 27 | 29 | 50 | 22 | 28 | 6 | 5 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 53 | 24 | 29 | 46 | 23 | 23 | 7 | 1 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 40 | 20 | 20 | 34 | 17 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 56 | 26 | 30 | 51 | 22 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 53 | 21 | 32 | 44 | 18 | 26 | 9 | 3 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 44 | 27 | 17 | 40 | 24 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 47 | 21 | 26 | 40 | 16 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 18 | 28 | 42 | 15 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 42 | 19 | 23 | 36 | 16 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 48 | 17 | 31 | 45 | 16 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 59 | 35 | 24 | 54 | 34 | 20 | 5 | 1 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 65 | 30 | 35 | 56 | 25 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 58 | 22 | 36 | 49 | 19 | 30 | 9 | 3 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 51 | 23 | 28 | 46 | 22 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 29 | 24 | 46 | 24 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 43 | 21 | 22 | 39 | 20 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 43 | 25 | 18 | 35 | 20 | 15 | 8 | 5 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 30 | 36 | 54 | 24 | 30 | 12 | 6 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 32 | 17 | 45 | 29 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 42 | 31 | 11 | 35 | 24 | 11 | 7 | 7 | — |
| | 26 bis unter 27 | 60 | 25 | 35 | 52 | 23 | 29 | 8 | 2 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 55 | 24 | 31 | 36 | 15 | 21 | 19 | 9 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 20 | 18 | 31 | 15 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 40 | 21 | 19 | 36 | 20 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 62 | 31 | 31 | 49 | 27 | 22 | 13 | 4 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 61 | 36 | 25 | 48 | 29 | 19 | 13 | 7 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 68 | 27 | 41 | 58 | 22 | 36 | 10 | 5 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 75 | 28 | 47 | 66 | 23 | 43 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 80 | 40 | 40 | 73 | 34 | 39 | 7 | 6 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 44 | 33 | 68 | 39 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 36 | 31 | 60 | 31 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 69 | 41 | 28 | 53 | 31 | 22 | 16 | 10 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 68 | 28 | 40 | 59 | 23 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 33 | 38 | 60 | 29 | 31 | 11 | 4 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 66 | 37 | 29 | 49 | 29 | 20 | 17 | 8 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 35 | 33 | 50 | 29 | 21 | 18 | 6 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 38 | 38 | 60 | 26 | 34 | 16 | 12 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 72 | 27 | 45 | 58 | 25 | 33 | 14 | 2 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 78 | 36 | 42 | 63 | 27 | 36 | 15 | 9 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 62 | 37 | 25 | 51 | 30 | 21 | 11 | 7 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 63 | 26 | 37 | 55 | 21 | 34 | 8 | 5 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 30 | 35 | 54 | 27 | 27 | 11 | 3 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 34 | 33 | 50 | 24 | 26 | 17 | 10 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 38 | 27 | 53 | 30 | 23 | 12 | 8 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 72 | 34 | 38 | 65 | 30 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 45 | 43 | 63 | 29 | 34 | 25 | 16 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 75 | 38 | 37 | 65 | 33 | 32 | 10 | 5 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 97 | 55 | 42 | 90 | 49 | 41 | 7 | 6 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 102 | 52 | 50 | 98 | 51 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 103 | 48 | 55 | 85 | 41 | 44 | 18 | 7 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 115 | 68 | 47 | 105 | 61 | 44 | 10 | 7 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 106 | 54 | 52 | 99 | 50 | 49 | 7 | 4 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 129 | 59 | 70 | 119 | 56 | 63 | 10 | 3 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 108 | 52 | 56 | 97 | 48 | 49 | 11 | 4 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 117 | 55 | 62 | 113 | 52 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 88 | 45 | 43 | 80 | 45 | 35 | 8 | — | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 93 | 50 | 43 | 81 | 40 | 41 | 12 | 10 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 100 | 58 | 42 | 89 | 52 | 37 | 11 | 6 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 81 | 38 | 43 | 74 | 34 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 83 | 42 | 41 | 78 | 37 | 41 | 5 | 5 | — |
| | 66 bis unter 67 | 75 | 31 | 44 | 72 | 30 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 85 | 33 | 52 | 82 | 31 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 74 | 45 | 29 | 68 | 43 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 34 | 30 | 57 | 32 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 71 | 36 | 35 | 69 | 35 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 72 | 35 | 37 | 69 | 34 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 29 | 28 | 53 | 27 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 69 | 34 | 35 | 66 | 32 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 21 | 23 | 42 | 21 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 46 | 27 | 19 | 45 | 26 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 23 | 21 | 43 | 22 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 34 | 16 | 18 | 32 | 16 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 31 | 14 | 17 | 30 | 13 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 44 | 24 | 20 | 42 | 24 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 10 | 22 | 31 | 10 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 15 | 28 | 43 | 15 | 28 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 70 | 35 | 35 | 68 | 33 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 44 | 19 | 25 | 44 | 19 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 47 | 15 | 32 | 45 | 14 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 12 | 22 | 33 | 11 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 15 | 16 | 30 | 15 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 715 | 2 807 | 2 908 | 5 069 | 2 475 | 2 594 | 646 | 332 | 314 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440019 Ortenberg, Stadt | Unter 1 | 55 | 34 | 21 | 43 | 26 | 17 | 12 | 8 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 56 | 26 | 30 | 49 | 22 | 27 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 64 | 36 | 28 | 54 | 29 | 25 | 10 | 7 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 78 | 35 | 43 | 71 | 31 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 69 | 37 | 32 | 60 | 30 | 30 | 9 | 7 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 61 | 36 | 25 | 58 | 33 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 82 | 42 | 40 | 72 | 36 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 79 | 39 | 40 | 68 | 35 | 33 | 11 | 4 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 86 | 45 | 41 | 78 | 42 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 87 | 44 | 43 | 74 | 37 | 37 | 13 | 7 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 74 | 36 | 38 | 64 | 33 | 31 | 10 | 3 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 65 | 38 | 27 | 62 | 36 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 69 | 35 | 34 | 59 | 29 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 77 | 40 | 37 | 62 | 29 | 33 | 15 | 11 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 82 | 43 | 39 | 77 | 39 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 79 | 40 | 39 | 66 | 34 | 32 | 13 | 6 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 34 | 27 | 52 | 29 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 75 | 45 | 30 | 65 | 37 | 28 | 10 | 8 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 87 | 55 | 32 | 75 | 49 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 71 | 42 | 29 | 63 | 38 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 73 | 46 | 27 | 62 | 40 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 57 | 31 | 26 | 56 | 31 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 85 | 42 | 43 | 76 | 35 | 41 | 9 | 7 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 63 | 35 | 28 | 55 | 30 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 71 | 37 | 34 | 67 | 34 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 34 | 36 | 60 | 29 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 77 | 33 | 44 | 66 | 28 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 53 | 37 | 79 | 45 | 34 | 11 | 8 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 66 | 34 | 32 | 60 | 29 | 31 | 6 | 5 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 37 | 40 | 67 | 32 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 81 | 40 | 41 | 69 | 36 | 33 | 12 | 4 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 87 | 56 | 31 | 78 | 51 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 102 | 53 | 49 | 91 | 49 | 42 | 11 | 4 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 80 | 40 | 40 | 69 | 34 | 35 | 11 | 6 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 103 | 55 | 48 | 87 | 45 | 42 | 16 | 10 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 96 | 49 | 47 | 90 | 47 | 43 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 100 | 53 | 47 | 84 | 41 | 43 | 16 | 12 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 102 | 54 | 48 | 84 | 45 | 39 | 18 | 9 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 104 | 65 | 39 | 98 | 62 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 110 | 45 | 65 | 100 | 41 | 59 | 10 | 4 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 95 | 58 | 37 | 82 | 51 | 31 | 13 | 7 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 106 | 49 | 57 | 94 | 44 | 50 | 12 | 5 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 125 | 59 | 66 | 105 | 49 | 56 | 20 | 10 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 86 | 43 | 43 | 75 | 36 | 39 | 11 | 7 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 108 | 50 | 58 | 91 | 41 | 50 | 17 | 9 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 114 | 59 | 55 | 98 | 52 | 46 | 16 | 7 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 94 | 47 | 47 | 83 | 40 | 43 | 11 | 7 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 91 | 50 | 41 | 77 | 43 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 85 | 41 | 44 | 80 | 39 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 121 | 53 | 68 | 101 | 44 | 57 | 20 | 9 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 57 | 45 | 87 | 47 | 40 | 15 | 10 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 127 | 54 | 73 | 116 | 47 | 69 | 11 | 7 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 130 | 63 | 67 | 121 | 60 | 61 | 9 | 3 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 122 | 59 | 63 | 113 | 54 | 59 | 9 | 5 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 135 | 67 | 68 | 127 | 64 | 63 | 8 | 3 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 164 | 74 | 90 | 156 | 71 | 85 | 8 | 3 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 148 | 70 | 78 | 138 | 66 | 72 | 10 | 4 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 140 | 58 | 82 | 133 | 55 | 78 | 7 | 3 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 156 | 81 | 75 | 149 | 80 | 69 | 7 | 1 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 160 | 79 | 81 | 150 | 77 | 73 | 10 | 2 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 172 | 90 | 82 | 161 | 83 | 78 | 11 | 7 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 145 | 76 | 69 | 138 | 71 | 67 | 7 | 5 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 159 | 74 | 85 | 147 | 68 | 79 | 12 | 6 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 150 | 71 | 79 | 137 | 64 | 73 | 13 | 7 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 141 | 66 | 75 | 132 | 61 | 71 | 9 | 5 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 140 | 72 | 68 | 138 | 71 | 67 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 128 | 66 | 62 | 120 | 62 | 58 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 124 | 57 | 67 | 120 | 54 | 66 | 4 | 3 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 106 | 54 | 52 | 102 | 52 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 116 | 56 | 60 | 112 | 53 | 59 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 118 | 55 | 63 | 115 | 53 | 62 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 101 | 36 | 65 | 95 | 35 | 60 | 6 | 1 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 105 | 60 | 45 | 101 | 56 | 45 | 4 | 4 | — |
| | 73 bis unter 74 | 116 | 64 | 52 | 112 | 64 | 48 | 4 | — | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 103 | 51 | 52 | 100 | 50 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 90 | 45 | 45 | 89 | 45 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 74 | 42 | 32 | 70 | 40 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 26 | 33 | 58 | 25 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 42 | 24 | 18 | 42 | 24 | 18 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 60 | 28 | 32 | 60 | 28 | 32 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 58 | 28 | 30 | 57 | 27 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 24 | 31 | 55 | 24 | 31 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 83 | 37 | 46 | 81 | 36 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 90 | 40 | 50 | 90 | 40 | 50 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 72 | 24 | 48 | 72 | 24 | 48 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 73 | 32 | 41 | 72 | 31 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 23 | 33 | 55 | 23 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 15 | 30 | 44 | 15 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 16 | 25 | 41 | 16 | 25 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 10 | 14 | 22 | 8 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 5 | 18 | 23 | 5 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 8 | 10 | 17 | 7 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 1 | 14 | 15 | 1 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 517 | 4 241 | 4 276 | 7 794 | 3 854 | 3 940 | 723 | 387 | 336 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440020 Ranstadt | Unter 1 | 34 | 20 | 14 | 32 | 18 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 25 | 18 | 40 | 22 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 21 | 25 | 41 | 17 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 29 | 19 | 44 | 26 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 45 | 24 | 21 | 41 | 21 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 55 | 31 | 24 | 50 | 27 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 57 | 24 | 33 | 52 | 20 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 54 | 26 | 28 | 42 | 19 | 23 | 12 | 7 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 20 | 29 | 42 | 17 | 25 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 57 | 27 | 30 | 49 | 23 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 60 | 35 | 25 | 49 | 27 | 22 | 11 | 8 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 31 | 22 | 45 | 28 | 17 | 8 | 3 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 59 | 27 | 32 | 49 | 21 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 23 | 23 | 37 | 21 | 16 | 9 | 2 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 21 | 26 | 40 | 19 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 44 | 25 | 19 | 39 | 21 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 49 | 22 | 27 | 45 | 19 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 33 | 21 | 48 | 29 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 24 | 26 | 42 | 20 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 40 | 24 | 16 | 39 | 23 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 26 | 16 | 39 | 25 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 22 | 24 | 42 | 20 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 50 | 28 | 22 | 46 | 26 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 48 | 28 | 20 | 44 | 25 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 24 | 20 | 41 | 22 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 50 | 19 | 31 | 43 | 16 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 50 | 29 | 21 | 42 | 23 | 19 | 8 | 6 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 29 | 25 | 46 | 24 | 22 | 8 | 5 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 62 | 32 | 30 | 56 | 28 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 25 | 23 | 45 | 24 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 43 | 21 | 22 | 37 | 17 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 23 | 25 | 44 | 21 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 62 | 32 | 30 | 52 | 25 | 27 | 10 | 7 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 69 | 27 | 42 | 59 | 23 | 36 | 10 | 4 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 62 | 34 | 28 | 55 | 31 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 69 | 44 | 25 | 60 | 39 | 21 | 9 | 5 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 60 | 32 | 28 | 57 | 32 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 61 | 33 | 28 | 51 | 29 | 22 | 10 | 4 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 60 | 28 | 32 | 49 | 27 | 22 | 11 | 1 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 63 | 24 | 39 | 50 | 18 | 32 | 13 | 6 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 20 | 30 | 45 | 19 | 26 | 5 | 1 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 74 | 30 | 44 | 62 | 25 | 37 | 12 | 5 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 85 | 39 | 46 | 76 | 37 | 39 | 9 | 2 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 72 | 39 | 33 | 65 | 36 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 58 | 23 | 35 | 50 | 20 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 57 | 30 | 27 | 49 | 27 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 77 | 47 | 30 | 70 | 42 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 75 | 33 | 42 | 63 | 26 | 37 | 12 | 7 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 34 | 33 | 56 | 30 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 56 | 25 | 31 | 48 | 23 | 25 | 8 | 2 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 62 | 35 | 27 | 52 | 29 | 23 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 73 | 39 | 34 | 68 | 37 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 84 | 39 | 45 | 76 | 37 | 39 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 68 | 28 | 40 | 62 | 26 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 93 | 46 | 47 | 83 | 42 | 41 | 10 | 4 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 91 | 48 | 43 | 79 | 43 | 36 | 12 | 5 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 88 | 50 | 38 | 82 | 46 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 84 | 39 | 45 | 80 | 38 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 85 | 28 | 57 | 77 | 22 | 55 | 8 | 6 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 96 | 57 | 39 | 95 | 56 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 100 | 49 | 51 | 91 | 47 | 44 | 9 | 2 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 101 | 53 | 48 | 94 | 50 | 44 | 7 | 3 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 101 | 51 | 50 | 99 | 50 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 101 | 54 | 47 | 99 | 53 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 79 | 37 | 42 | 74 | 36 | 38 | 5 | 1 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 69 | 32 | 37 | 64 | 30 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 89 | 50 | 39 | 87 | 49 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 65 | 35 | 30 | 61 | 34 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 76 | 42 | 34 | 75 | 42 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 70 | 36 | 34 | 66 | 36 | 30 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 70 | 28 | 42 | 65 | 25 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 61 | 26 | 35 | 60 | 26 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 62 | 28 | 34 | 61 | 28 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 67 | 34 | 33 | 63 | 32 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 51 | 25 | 26 | 46 | 22 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 26 | 28 | 51 | 24 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 23 | 21 | 41 | 20 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 19 | 20 | 38 | 19 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 32 | 14 | 18 | 31 | 14 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 38 | 16 | 22 | 36 | 16 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 44 | 17 | 27 | 44 | 17 | 27 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 21 | 22 | 42 | 20 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 44 | 16 | 28 | 44 | 16 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 11 | 18 | 28 | 11 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 11 | 23 | 32 | 10 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 7 | 18 | 23 | 6 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 26 | 6 | 20 | 26 | 6 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 340 | 2 626 | 2 714 | 4 852 | 2 390 | 2 462 | 488 | 236 | 252 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440021 Reichelsheim (Wetterau), Stadt | Unter 1 | 52 | 25 | 27 | 44 | 20 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 34 | 34 | 61 | 29 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 68 | 29 | 39 | 62 | 26 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 78 | 37 | 41 | 64 | 30 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 68 | 32 | 36 | 62 | 28 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 60 | 20 | 40 | 49 | 16 | 33 | 11 | 4 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 72 | 32 | 40 | 63 | 29 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 68 | 31 | 37 | 60 | 27 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 67 | 25 | 42 | 60 | 24 | 36 | 7 | 1 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 70 | 28 | 42 | 61 | 21 | 40 | 9 | 7 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 61 | 25 | 36 | 52 | 19 | 33 | 9 | 6 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 77 | 36 | 41 | 64 | 29 | 35 | 13 | 7 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 76 | 44 | 32 | 66 | 35 | 31 | 10 | 9 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 60 | 28 | 32 | 52 | 23 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 31 | 33 | 56 | 26 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 63 | 30 | 33 | 56 | 26 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 31 | 37 | 52 | 21 | 31 | 16 | 10 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 57 | 23 | 34 | 47 | 19 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 51 | 19 | 32 | 41 | 12 | 29 | 10 | 7 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 62 | 32 | 30 | 52 | 28 | 24 | 10 | 4 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 40 | 31 | 60 | 36 | 24 | 11 | 4 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 48 | 29 | 19 | 43 | 25 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 68 | 42 | 26 | 56 | 35 | 21 | 12 | 7 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 60 | 35 | 25 | 53 | 31 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 63 | 38 | 25 | 52 | 32 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 66 | 40 | 26 | 51 | 31 | 20 | 15 | 9 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 77 | 44 | 33 | 67 | 36 | 31 | 10 | 8 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 66 | 46 | 20 | 55 | 38 | 17 | 11 | 8 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 77 | 44 | 33 | 59 | 33 | 26 | 18 | 11 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 69 | 38 | 31 | 56 | 30 | 26 | 13 | 8 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 70 | 44 | 26 | 53 | 32 | 21 | 17 | 12 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 76 | 35 | 41 | 61 | 30 | 31 | 15 | 5 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 67 | 33 | 34 | 50 | 25 | 25 | 17 | 8 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 123 | 54 | 69 | 101 | 42 | 59 | 22 | 12 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 81 | 43 | 38 | 63 | 32 | 31 | 18 | 11 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 103 | 49 | 54 | 81 | 40 | 41 | 22 | 9 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 113 | 60 | 53 | 91 | 47 | 44 | 22 | 13 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 91 | 50 | 41 | 73 | 38 | 35 | 18 | 12 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 89 | 44 | 45 | 68 | 33 | 35 | 21 | 11 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 79 | 31 | 48 | 68 | 27 | 41 | 11 | 4 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 78 | 40 | 38 | 63 | 31 | 32 | 15 | 9 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 91 | 45 | 46 | 74 | 38 | 36 | 17 | 7 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 104 | 44 | 60 | 89 | 35 | 54 | 15 | 9 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 96 | 40 | 56 | 77 | 28 | 49 | 19 | 12 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 106 | 53 | 53 | 89 | 44 | 45 | 17 | 9 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 80 | 43 | 37 | 66 | 37 | 29 | 14 | 6 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 96 | 43 | 53 | 83 | 39 | 44 | 13 | 4 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 40 | 45 | 74 | 40 | 34 | 11 | — | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 72 | 30 | 42 | 64 | 26 | 38 | 8 | 4 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 83 | 39 | 44 | 66 | 33 | 33 | 17 | 6 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 63 | 31 | 32 | 54 | 26 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 50 | 38 | 73 | 37 | 36 | 15 | 13 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 107 | 55 | 52 | 93 | 45 | 48 | 14 | 10 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 92 | 44 | 48 | 76 | 37 | 39 | 16 | 7 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 129 | 72 | 57 | 120 | 66 | 54 | 9 | 6 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 106 | 52 | 54 | 97 | 51 | 46 | 9 | 1 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 118 | 51 | 67 | 100 | 41 | 59 | 18 | 10 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 142 | 59 | 83 | 136 | 57 | 79 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 116 | 52 | 64 | 109 | 48 | 61 | 7 | 4 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 129 | 64 | 65 | 116 | 56 | 60 | 13 | 8 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 90 | 53 | 37 | 82 | 46 | 36 | 8 | 7 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 135 | 60 | 75 | 126 | 56 | 70 | 9 | 4 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 103 | 45 | 58 | 95 | 41 | 54 | 8 | 4 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 100 | 51 | 49 | 94 | 51 | 43 | 6 | — | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 129 | 58 | 71 | 124 | 53 | 71 | 5 | 5 | — |
| | 65 bis unter 66 | 126 | 49 | 77 | 122 | 48 | 74 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 100 | 43 | 57 | 93 | 40 | 53 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 84 | 44 | 40 | 81 | 44 | 37 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 85 | 48 | 37 | 82 | 48 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 83 | 47 | 36 | 80 | 45 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 39 | 35 | 70 | 36 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 86 | 50 | 36 | 81 | 46 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 89 | 47 | 42 | 85 | 46 | 39 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 28 | 22 | 49 | 28 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 81 | 45 | 36 | 75 | 41 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 69 | 32 | 37 | 66 | 32 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 58 | 32 | 26 | 58 | 32 | 26 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 42 | 26 | 16 | 39 | 23 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 28 | 16 | 42 | 27 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 19 | 26 | 43 | 19 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 21 | 19 | 37 | 19 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 44 | 24 | 20 | 43 | 24 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 54 | 29 | 25 | 53 | 28 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 29 | 32 | 59 | 28 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 13 | 24 | 36 | 13 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 3 | — | 3 | 3 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 922 | 3 418 | 3 504 | 6 084 | 2 970 | 3 114 | 838 | 448 | 390 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440022 Rockenberg | Unter 1 | 35 | 18 | 17 | 32 | 17 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 44 | 31 | 13 | 39 | 27 | 12 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 24 | 24 | 42 | 21 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 43 | 14 | 29 | 40 | 13 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 17 | 15 | 29 | 17 | 12 | 3 | — | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 37 | 16 | 21 | 35 | 15 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 39 | 16 | 23 | 33 | 13 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 20 | 21 | 34 | 15 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 15 | 20 | 29 | 10 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 35 | 22 | 13 | 32 | 21 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 42 | 15 | 27 | 36 | 13 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 38 | 18 | 20 | 33 | 14 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 30 | 20 | 42 | 24 | 18 | 8 | 6 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 37 | 22 | 15 | 29 | 16 | 13 | 8 | 6 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 70 | 38 | 32 | 53 | 23 | 30 | 17 | 15 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 56 | 37 | 19 | 42 | 26 | 16 | 14 | 11 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 61 | 42 | 19 | 46 | 28 | 18 | 15 | 14 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 52 | 46 | 6 | 39 | 34 | 5 | 13 | 12 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 20 | 15 | 27 | 14 | 13 | 8 | 6 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 17 | 15 | 25 | 12 | 13 | 7 | 5 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 28 | 13 | 15 | 21 | 10 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 30 | 16 | 14 | 26 | 13 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 32 | 14 | 18 | 24 | 8 | 16 | 8 | 6 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 15 | 13 | 26 | 15 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 32 | 20 | 12 | 29 | 19 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 39 | 19 | 20 | 35 | 18 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 27 | 14 | 13 | 24 | 12 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 47 | 27 | 20 | 38 | 22 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 35 | 18 | 17 | 32 | 15 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 69 | 30 | 39 | 62 | 27 | 35 | 7 | 3 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 27 | 29 | 48 | 24 | 24 | 8 | 3 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 25 | 27 | 41 | 20 | 21 | 11 | 5 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 28 | 28 | 46 | 20 | 26 | 10 | 8 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 55 | 31 | 24 | 46 | 22 | 24 | 9 | 9 | — |
| | 37 bis unter 38 | 52 | 28 | 24 | 42 | 23 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 51 | 29 | 22 | 46 | 27 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 45 | 21 | 24 | 39 | 17 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 51 | 30 | 21 | 43 | 26 | 17 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 64 | 31 | 33 | 58 | 27 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 46 | 18 | 28 | 39 | 14 | 25 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 60 | 24 | 36 | 53 | 21 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 45 | 17 | 28 | 42 | 14 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 63 | 27 | 36 | 52 | 25 | 27 | 11 | 2 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 50 | 22 | 28 | 45 | 18 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 62 | 27 | 35 | 58 | 25 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 52 | 30 | 22 | 44 | 27 | 17 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 46 | 21 | 25 | 38 | 18 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 47 | 26 | 21 | 41 | 22 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 55 | 26 | 29 | 51 | 24 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 55 | 30 | 25 | 54 | 30 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 61 | 30 | 31 | 55 | 26 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 60 | 38 | 22 | 56 | 35 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 77 | 37 | 40 | 72 | 33 | 39 | 5 | 4 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 65 | 35 | 30 | 62 | 33 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 79 | 35 | 44 | 74 | 34 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 88 | 47 | 41 | 81 | 44 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 81 | 45 | 36 | 76 | 41 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 72 | 42 | 30 | 69 | 42 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 78 | 30 | 48 | 75 | 30 | 45 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 60 | 29 | 31 | 59 | 28 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 69 | 34 | 35 | 67 | 34 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 59 | 29 | 30 | 58 | 29 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 65 | 34 | 31 | 61 | 32 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 50 | 27 | 23 | 49 | 26 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 62 | 33 | 29 | 60 | 32 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 47 | 19 | 28 | 44 | 17 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 44 | 26 | 18 | 43 | 26 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 25 | 24 | 49 | 25 | 24 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 51 | 22 | 29 | 51 | 22 | 29 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 20 | 26 | 44 | 19 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 19 | 14 | 32 | 19 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 47 | 18 | 29 | 45 | 17 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 31 | 21 | 51 | 30 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 13 | 11 | 23 | 13 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 39 | 21 | 18 | 39 | 21 | 18 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 15 | 22 | 36 | 14 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 174 | 2 099 | 2 075 | 3 775 | 1 859 | 1 916 | 399 | 240 | 159 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440023 Rosbach v. d. Höhe, Stadt | Unter 1 | 111 | 49 | 62 | 98 | 46 | 52 | 13 | 3 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 138 | 75 | 63 | 123 | 69 | 54 | 15 | 6 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 137 | 68 | 69 | 124 | 63 | 61 | 13 | 5 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 143 | 79 | 64 | 133 | 75 | 58 | 10 | 4 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 129 | 60 | 69 | 113 | 55 | 58 | 16 | 5 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 133 | 75 | 58 | 116 | 66 | 50 | 17 | 9 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 148 | 70 | 78 | 131 | 65 | 66 | 17 | 5 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 125 | 66 | 59 | 106 | 57 | 49 | 19 | 9 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 142 | 69 | 73 | 123 | 60 | 63 | 19 | 9 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 148 | 82 | 66 | 131 | 71 | 60 | 17 | 11 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 149 | 82 | 67 | 127 | 72 | 55 | 22 | 10 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 153 | 78 | 75 | 136 | 67 | 69 | 17 | 11 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 138 | 73 | 65 | 118 | 66 | 52 | 20 | 7 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 138 | 67 | 71 | 125 | 62 | 63 | 13 | 5 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 138 | 75 | 63 | 120 | 69 | 51 | 18 | 6 | 12 |
| | 15 bis unter 16 | 135 | 71 | 64 | 124 | 64 | 60 | 11 | 7 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 155 | 85 | 70 | 137 | 76 | 61 | 18 | 9 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 140 | 67 | 73 | 127 | 61 | 66 | 13 | 6 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 144 | 75 | 69 | 136 | 69 | 67 | 8 | 6 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 142 | 68 | 74 | 121 | 58 | 63 | 21 | 10 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 107 | 54 | 53 | 91 | 45 | 46 | 16 | 9 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 145 | 78 | 67 | 128 | 67 | 61 | 17 | 11 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 111 | 65 | 46 | 99 | 58 | 41 | 12 | 7 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 107 | 68 | 39 | 89 | 56 | 33 | 18 | 12 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 133 | 81 | 52 | 99 | 60 | 39 | 34 | 21 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 108 | 53 | 55 | 90 | 43 | 47 | 18 | 10 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 135 | 70 | 65 | 104 | 57 | 47 | 31 | 13 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 122 | 66 | 56 | 89 | 44 | 45 | 33 | 22 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 125 | 72 | 53 | 93 | 51 | 42 | 32 | 21 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 115 | 53 | 62 | 93 | 43 | 50 | 22 | 10 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 133 | 59 | 74 | 100 | 39 | 61 | 33 | 20 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 139 | 69 | 70 | 107 | 54 | 53 | 32 | 15 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 131 | 53 | 78 | 104 | 41 | 63 | 27 | 12 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 155 | 74 | 81 | 117 | 54 | 63 | 38 | 20 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 162 | 70 | 92 | 120 | 60 | 60 | 42 | 10 | 32 |
| | 35 bis unter 36 | 178 | 89 | 89 | 134 | 64 | 70 | 44 | 25 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 130 | 62 | 68 | 103 | 44 | 59 | 27 | 18 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 180 | 97 | 83 | 128 | 68 | 60 | 52 | 29 | 23 |
| | 38 bis unter 39 | 164 | 73 | 91 | 122 | 53 | 69 | 42 | 20 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 167 | 78 | 89 | 136 | 61 | 75 | 31 | 17 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 205 | 93 | 112 | 169 | 80 | 89 | 36 | 13 | 23 |
| | 41 bis unter 42 | 184 | 88 | 96 | 149 | 71 | 78 | 35 | 17 | 18 |
| | 42 bis unter 43 | 190 | 92 | 98 | 154 | 76 | 78 | 36 | 16 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 178 | 97 | 81 | 139 | 71 | 68 | 39 | 26 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 183 | 88 | 95 | 139 | 60 | 79 | 44 | 28 | 16 |
| | 45 bis unter 46 | 171 | 79 | 92 | 141 | 70 | 71 | 30 | 9 | 21 |
| | 46 bis unter 47 | 182 | 84 | 98 | 133 | 58 | 75 | 49 | 26 | 23 |
| | 47 bis unter 48 | 177 | 92 | 85 | 142 | 74 | 68 | 35 | 18 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 163 | 80 | 83 | 132 | 63 | 69 | 31 | 17 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 176 | 86 | 90 | 146 | 76 | 70 | 30 | 10 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 175 | 96 | 79 | 140 | 67 | 73 | 35 | 29 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 184 | 88 | 96 | 149 | 72 | 77 | 35 | 16 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 204 | 101 | 103 | 170 | 87 | 83 | 34 | 14 | 20 |
| | 53 bis unter 54 | 206 | 95 | 111 | 169 | 78 | 91 | 37 | 17 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 209 | 114 | 95 | 178 | 97 | 81 | 31 | 17 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 205 | 112 | 93 | 184 | 103 | 81 | 21 | 9 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 244 | 109 | 135 | 220 | 99 | 121 | 24 | 10 | 14 |
| | 57 bis unter 58 | 233 | 127 | 106 | 210 | 114 | 96 | 23 | 13 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 217 | 98 | 119 | 201 | 87 | 114 | 16 | 11 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 226 | 106 | 120 | 195 | 92 | 103 | 31 | 14 | 17 |
| | 60 bis unter 61 | 193 | 97 | 96 | 175 | 87 | 88 | 18 | 10 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 198 | 89 | 109 | 179 | 83 | 96 | 19 | 6 | 13 |
| | 62 bis unter 63 | 170 | 87 | 83 | 156 | 81 | 75 | 14 | 6 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 170 | 86 | 84 | 151 | 79 | 72 | 19 | 7 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 192 | 93 | 99 | 174 | 82 | 92 | 18 | 11 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 161 | 68 | 93 | 148 | 59 | 89 | 13 | 9 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 163 | 87 | 76 | 147 | 78 | 69 | 16 | 9 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 162 | 76 | 86 | 155 | 76 | 79 | 7 | — | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 152 | 79 | 73 | 136 | 71 | 65 | 16 | 8 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 141 | 75 | 66 | 128 | 71 | 57 | 13 | 4 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 129 | 61 | 68 | 119 | 55 | 64 | 10 | 6 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 122 | 60 | 62 | 108 | 54 | 54 | 14 | 6 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 110 | 44 | 66 | 102 | 41 | 61 | 8 | 3 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 136 | 61 | 75 | 128 | 59 | 69 | 8 | 2 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 119 | 61 | 58 | 111 | 56 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 109 | 51 | 58 | 99 | 48 | 51 | 10 | 3 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 109 | 49 | 60 | 100 | 46 | 54 | 9 | 3 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 85 | 30 | 55 | 80 | 28 | 52 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 83 | 43 | 40 | 70 | 36 | 34 | 13 | 7 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 87 | 44 | 43 | 85 | 43 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 95 | 47 | 48 | 92 | 45 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 80 | 33 | 47 | 73 | 29 | 44 | 7 | 4 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 95 | 44 | 51 | 84 | 38 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 92 | 50 | 42 | 89 | 47 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 84 bis unter 85 | 85 | 32 | 53 | 80 | 30 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 81 | 29 | 52 | 79 | 28 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 77 | 27 | 50 | 75 | 26 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 65 | 30 | 35 | 65 | 30 | 35 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 48 | 18 | 30 | 47 | 17 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 8 | 13 | 20 | 8 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 23 | 4 | 19 | 22 | 4 | 18 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 13 097 | 6 440 | 6 657 | 11 251 | 5 517 | 5 734 | 1 846 | 923 | 923 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440024 Wölfersheim | Unter 1 | 75 | 35 | 40 | 66 | 32 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 71 | 35 | 36 | 63 | 31 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 75 | 45 | 30 | 64 | 36 | 28 | 11 | 9 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 85 | 42 | 43 | 75 | 39 | 36 | 10 | 3 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 84 | 43 | 41 | 71 | 38 | 33 | 13 | 5 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 102 | 46 | 56 | 90 | 40 | 50 | 12 | 6 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 82 | 45 | 37 | 78 | 43 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 90 | 46 | 44 | 79 | 39 | 40 | 11 | 7 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 71 | 38 | 33 | 63 | 37 | 26 | 8 | 1 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 97 | 46 | 51 | 87 | 41 | 46 | 10 | 5 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 84 | 41 | 43 | 75 | 34 | 41 | 9 | 7 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 102 | 55 | 47 | 93 | 51 | 42 | 9 | 4 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 105 | 51 | 54 | 87 | 43 | 44 | 18 | 8 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 96 | 56 | 40 | 84 | 46 | 38 | 12 | 10 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 104 | 63 | 41 | 91 | 54 | 37 | 13 | 9 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 91 | 59 | 32 | 80 | 50 | 30 | 11 | 9 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 113 | 49 | 64 | 99 | 42 | 57 | 14 | 7 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 123 | 67 | 56 | 112 | 59 | 53 | 11 | 8 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 87 | 52 | 35 | 80 | 48 | 32 | 7 | 4 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 96 | 46 | 50 | 90 | 43 | 47 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 81 | 49 | 32 | 78 | 48 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 43 | 34 | 65 | 35 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 83 | 47 | 36 | 72 | 43 | 29 | 11 | 4 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 98 | 50 | 48 | 89 | 45 | 44 | 9 | 5 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 73 | 38 | 35 | 65 | 35 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 86 | 44 | 42 | 76 | 39 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 77 | 35 | 42 | 69 | 32 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 81 | 38 | 43 | 68 | 32 | 36 | 13 | 6 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 80 | 44 | 36 | 72 | 37 | 35 | 8 | 7 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 79 | 36 | 43 | 67 | 29 | 38 | 12 | 7 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 89 | 44 | 45 | 78 | 40 | 38 | 11 | 4 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 105 | 49 | 56 | 98 | 44 | 54 | 7 | 5 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 93 | 44 | 49 | 84 | 40 | 44 | 9 | 4 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 108 | 59 | 49 | 95 | 53 | 42 | 13 | 6 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 119 | 61 | 58 | 102 | 52 | 50 | 17 | 9 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 108 | 43 | 65 | 98 | 39 | 59 | 10 | 4 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 122 | 65 | 57 | 102 | 53 | 49 | 20 | 12 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 115 | 53 | 62 | 103 | 48 | 55 | 12 | 5 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 123 | 67 | 56 | 106 | 56 | 50 | 17 | 11 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 101 | 37 | 64 | 85 | 33 | 52 | 16 | 4 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 108 | 55 | 53 | 92 | 46 | 46 | 16 | 9 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 126 | 54 | 72 | 119 | 50 | 69 | 7 | 4 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 136 | 52 | 84 | 120 | 43 | 77 | 16 | 9 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 119 | 60 | 59 | 104 | 51 | 53 | 15 | 9 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 121 | 60 | 61 | 110 | 55 | 55 | 11 | 5 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 144 | 73 | 71 | 129 | 62 | 67 | 15 | 11 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 109 | 52 | 57 | 92 | 39 | 53 | 17 | 13 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 124 | 65 | 59 | 109 | 56 | 53 | 15 | 9 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 92 | 55 | 37 | 79 | 46 | 33 | 13 | 9 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 144 | 77 | 67 | 129 | 68 | 61 | 15 | 9 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 125 | 59 | 66 | 112 | 49 | 63 | 13 | 10 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 127 | 57 | 70 | 106 | 53 | 53 | 21 | 4 | 17 |
| | 52 bis unter 53 | 152 | 77 | 75 | 145 | 74 | 71 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 151 | 78 | 73 | 137 | 68 | 69 | 14 | 10 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 162 | 76 | 86 | 153 | 70 | 83 | 9 | 6 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 149 | 68 | 81 | 141 | 66 | 75 | 8 | 2 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 205 | 104 | 101 | 190 | 98 | 92 | 15 | 6 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 181 | 85 | 96 | 173 | 82 | 91 | 8 | 3 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 186 | 89 | 97 | 175 | 81 | 94 | 11 | 8 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 149 | 80 | 69 | 143 | 76 | 67 | 6 | 4 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 189 | 102 | 87 | 175 | 95 | 80 | 14 | 7 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 150 | 79 | 71 | 140 | 74 | 66 | 10 | 5 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 140 | 64 | 76 | 131 | 61 | 70 | 9 | 3 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 142 | 62 | 80 | 136 | 58 | 78 | 6 | 4 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 117 | 50 | 67 | 109 | 46 | 63 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 135 | 66 | 69 | 124 | 60 | 64 | 11 | 6 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 144 | 77 | 67 | 143 | 76 | 67 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 126 | 53 | 73 | 116 | 47 | 69 | 10 | 6 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 117 | 61 | 56 | 115 | 60 | 55 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 108 | 61 | 47 | 107 | 61 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 122 | 62 | 60 | 114 | 59 | 55 | 8 | 3 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 92 | 36 | 56 | 88 | 35 | 53 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 101 | 50 | 51 | 98 | 47 | 51 | 3 | 3 | — |
| | 73 bis unter 74 | 85 | 37 | 48 | 85 | 37 | 48 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 111 | 56 | 55 | 108 | 53 | 55 | 3 | 3 | — |
| | 75 bis unter 76 | 100 | 57 | 43 | 96 | 54 | 42 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 100 | 41 | 59 | 97 | 39 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 58 | 21 | 37 | 58 | 21 | 37 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 76 | 34 | 42 | 74 | 34 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 73 | 34 | 39 | 72 | 34 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 50 | 31 | 19 | 48 | 29 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 77 | 31 | 46 | 75 | 31 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 83 | 49 | 34 | 81 | 48 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 67 | 27 | 40 | 66 | 27 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 64 | 25 | 39 | 64 | 25 | 39 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 45 | 11 | 34 | 44 | 11 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 13 | 25 | 38 | 13 | 25 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 16 | 10 | 26 | 16 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 3 | 9 | 11 | 3 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 449 | 4 652 | 4 797 | 8 656 | 4 227 | 4 429 | 793 | 425 | 368 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440025 Wöllstadt | Unter 1 | 48 | 27 | 21 | 46 | 26 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 69 | 32 | 37 | 61 | 27 | 34 | 8 | 5 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 37 | 22 | 53 | 31 | 22 | 6 | 6 | — |
| | 3 bis unter 4 | 70 | 38 | 32 | 56 | 29 | 27 | 14 | 9 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 66 | 35 | 31 | 56 | 28 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 72 | 41 | 31 | 65 | 38 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 37 | 32 | 60 | 33 | 27 | 9 | 4 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 52 | 24 | 28 | 47 | 21 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 63 | 29 | 34 | 56 | 26 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 69 | 42 | 27 | 57 | 35 | 22 | 12 | 7 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 70 | 36 | 34 | 60 | 31 | 29 | 10 | 5 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 78 | 49 | 29 | 71 | 43 | 28 | 7 | 6 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 59 | 31 | 28 | 50 | 24 | 26 | 9 | 7 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 53 | 29 | 24 | 45 | 25 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 74 | 40 | 34 | 61 | 31 | 30 | 13 | 9 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 55 | 35 | 20 | 44 | 29 | 15 | 11 | 6 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 24 | 29 | 45 | 20 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 58 | 31 | 27 | 48 | 26 | 22 | 10 | 5 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 67 | 33 | 34 | 56 | 27 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 53 | 26 | 27 | 43 | 22 | 21 | 10 | 4 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 66 | 36 | 30 | 53 | 29 | 24 | 13 | 7 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 35 | 17 | 42 | 27 | 15 | 10 | 8 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 63 | 32 | 31 | 55 | 26 | 29 | 8 | 6 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 38 | 28 | 55 | 31 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 61 | 39 | 22 | 49 | 29 | 20 | 12 | 10 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 87 | 48 | 39 | 65 | 32 | 33 | 22 | 16 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 72 | 43 | 29 | 50 | 27 | 23 | 22 | 16 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 95 | 47 | 48 | 77 | 37 | 40 | 18 | 10 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 54 | 26 | 28 | 43 | 19 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 69 | 40 | 29 | 59 | 34 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 79 | 43 | 36 | 64 | 34 | 30 | 15 | 9 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 81 | 43 | 38 | 60 | 32 | 28 | 21 | 11 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 94 | 46 | 48 | 70 | 34 | 36 | 24 | 12 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 94 | 44 | 50 | 79 | 38 | 41 | 15 | 6 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 73 | 42 | 31 | 55 | 31 | 24 | 18 | 11 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 81 | 43 | 38 | 65 | 31 | 34 | 16 | 12 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 86 | 41 | 45 | 70 | 35 | 35 | 16 | 6 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 107 | 54 | 53 | 83 | 43 | 40 | 24 | 11 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 83 | 44 | 39 | 64 | 34 | 30 | 19 | 10 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 98 | 55 | 43 | 78 | 46 | 32 | 20 | 9 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 96 | 42 | 54 | 71 | 32 | 39 | 25 | 10 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 101 | 49 | 52 | 81 | 36 | 45 | 20 | 13 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 78 | 42 | 36 | 64 | 32 | 32 | 14 | 10 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 81 | 43 | 38 | 69 | 35 | 34 | 12 | 8 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 88 | 42 | 46 | 69 | 31 | 38 | 19 | 11 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 95 | 46 | 49 | 69 | 35 | 34 | 26 | 11 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 85 | 42 | 43 | 70 | 36 | 34 | 15 | 6 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 82 | 38 | 44 | 63 | 29 | 34 | 19 | 9 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 71 | 31 | 40 | 52 | 20 | 32 | 19 | 11 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 89 | 47 | 42 | 68 | 31 | 37 | 21 | 16 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 82 | 46 | 36 | 60 | 35 | 25 | 22 | 11 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 43 | 45 | 78 | 37 | 41 | 10 | 6 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 81 | 37 | 44 | 72 | 31 | 41 | 9 | 6 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 36 | 48 | 69 | 29 | 40 | 15 | 7 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 108 | 42 | 66 | 94 | 36 | 58 | 14 | 6 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 125 | 73 | 52 | 116 | 67 | 49 | 9 | 6 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 110 | 49 | 61 | 104 | 45 | 59 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 130 | 64 | 66 | 111 | 56 | 55 | 19 | 8 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 126 | 57 | 69 | 120 | 54 | 66 | 6 | 3 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 136 | 68 | 68 | 118 | 63 | 55 | 18 | 5 | 13 |
| | 60 bis unter 61 | 99 | 50 | 49 | 95 | 46 | 49 | 4 | 4 | — |
| | 61 bis unter 62 | 113 | 63 | 50 | 105 | 59 | 46 | 8 | 4 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 101 | 46 | 55 | 95 | 45 | 50 | 6 | 1 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 109 | 53 | 56 | 103 | 52 | 51 | 6 | 1 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 48 | 50 | 93 | 45 | 48 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 50 | 47 | 92 | 49 | 43 | 5 | 1 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 84 | 40 | 44 | 76 | 36 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 76 | 39 | 37 | 74 | 38 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 77 | 34 | 43 | 76 | 34 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 70 | 32 | 38 | 63 | 29 | 34 | 7 | 3 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 32 | 31 | 62 | 31 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 59 | 32 | 27 | 55 | 30 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 27 | 30 | 55 | 27 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 56 | 32 | 24 | 55 | 31 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 69 | 34 | 35 | 67 | 33 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 59 | 30 | 29 | 57 | 29 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 20 | 17 | 34 | 18 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 36 | 17 | 19 | 35 | 17 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 30 | 14 | 16 | 29 | 14 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 19 | 29 | 46 | 18 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 50 | 21 | 29 | 48 | 19 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 22 | 33 | 54 | 22 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 21 | 24 | 41 | 19 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 46 | 15 | 31 | 46 | 15 | 31 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 35 | 11 | 24 | 35 | 11 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 608 | 3 329 | 3 279 | 5 710 | 2 833 | 2 877 | 898 | 496 | 402 |

Bevölkerung der Gemeinden im Wetteraukreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 440 Wetteraukreis | Unter 1 | 2 614 | 1 355 | 1 259 | 2 189 | 1 125 | 1 064 | 425 | 230 | 195 |
| | 1 bis unter 2 | 2 784 | 1 421 | 1 363 | 2 352 | 1 194 | 1 158 | 432 | 227 | 205 |
| | 2 bis unter 3 | 2 978 | 1 542 | 1 436 | 2 532 | 1 310 | 1 222 | 446 | 232 | 214 |
| | 3 bis unter 4 | 2 939 | 1 490 | 1 449 | 2 503 | 1 271 | 1 232 | 436 | 219 | 217 |
| | 4 bis unter 5 | 3 038 | 1 520 | 1 518 | 2 538 | 1 278 | 1 260 | 500 | 242 | 258 |
| | 5 bis unter 6 | 3 024 | 1 562 | 1 462 | 2 562 | 1 320 | 1 242 | 462 | 242 | 220 |
| | 6 bis unter 7 | 3 106 | 1 563 | 1 543 | 2 644 | 1 324 | 1 320 | 462 | 239 | 223 |
| | 7 bis unter 8 | 3 110 | 1 571 | 1 539 | 2 574 | 1 298 | 1 276 | 536 | 273 | 263 |
| | 8 bis unter 9 | 3 006 | 1 501 | 1 505 | 2 521 | 1 258 | 1 263 | 485 | 243 | 242 |
| | 9 bis unter 10 | 3 105 | 1 606 | 1 499 | 2 565 | 1 331 | 1 234 | 540 | 275 | 265 |
| | 10 bis unter 11 | 2 878 | 1 471 | 1 407 | 2 398 | 1 228 | 1 170 | 480 | 243 | 237 |
| | 11 bis unter 12 | 2 993 | 1 530 | 1 463 | 2 545 | 1 302 | 1 243 | 448 | 228 | 220 |
| | 12 bis unter 13 | 2 964 | 1 529 | 1 435 | 2 506 | 1 288 | 1 218 | 458 | 241 | 217 |
| | 13 bis unter 14 | 2 903 | 1 422 | 1 481 | 2 441 | 1 193 | 1 248 | 462 | 229 | 233 |
| | 14 bis unter 15 | 3 019 | 1 627 | 1 392 | 2 549 | 1 366 | 1 183 | 470 | 261 | 209 |
| | 15 bis unter 16 | 3 027 | 1 592 | 1 435 | 2 579 | 1 360 | 1 219 | 448 | 232 | 216 |
| | 16 bis unter 17 | 3 048 | 1 568 | 1 480 | 2 578 | 1 299 | 1 279 | 470 | 269 | 201 |
| | 17 bis unter 18 | 3 034 | 1 590 | 1 444 | 2 585 | 1 314 | 1 271 | 449 | 276 | 173 |
| | 18 bis unter 19 | 3 201 | 1 673 | 1 528 | 2 708 | 1 378 | 1 330 | 493 | 295 | 198 |
| | 19 bis unter 20 | 3 078 | 1 616 | 1 462 | 2 539 | 1 296 | 1 243 | 539 | 320 | 219 |
| | 20 bis unter 21 | 2 941 | 1 603 | 1 338 | 2 377 | 1 269 | 1 108 | 564 | 334 | 230 |
| | 21 bis unter 22 | 2 781 | 1 535 | 1 246 | 2 278 | 1 222 | 1 056 | 503 | 313 | 190 |
| | 22 bis unter 23 | 2 958 | 1 659 | 1 299 | 2 362 | 1 295 | 1 067 | 596 | 364 | 232 |
| | 23 bis unter 24 | 3 075 | 1 689 | 1 386 | 2 403 | 1 269 | 1 134 | 672 | 420 | 252 |
| | 24 bis unter 25 | 3 054 | 1 717 | 1 337 | 2 323 | 1 262 | 1 061 | 731 | 455 | 276 |
| | 25 bis unter 26 | 3 163 | 1 692 | 1 471 | 2 384 | 1 246 | 1 138 | 779 | 446 | 333 |
| | 26 bis unter 27 | 3 312 | 1 757 | 1 555 | 2 527 | 1 309 | 1 218 | 785 | 448 | 337 |
| | 27 bis unter 28 | 3 274 | 1 769 | 1 505 | 2 434 | 1 273 | 1 161 | 840 | 496 | 344 |
| | 28 bis unter 29 | 3 141 | 1 719 | 1 422 | 2 294 | 1 217 | 1 077 | 847 | 502 | 345 |
| | 29 bis unter 30 | 3 351 | 1 781 | 1 570 | 2 538 | 1 331 | 1 207 | 813 | 450 | 363 |
| | 30 bis unter 31 | 3 409 | 1 796 | 1 613 | 2 565 | 1 308 | 1 257 | 844 | 488 | 356 |
| | 31 bis unter 32 | 3 464 | 1 776 | 1 688 | 2 611 | 1 329 | 1 282 | 853 | 447 | 406 |
| | 32 bis unter 33 | 3 694 | 1 834 | 1 860 | 2 801 | 1 379 | 1 422 | 893 | 455 | 438 |
| | 33 bis unter 34 | 3 951 | 1 982 | 1 969 | 2 985 | 1 457 | 1 528 | 966 | 525 | 441 |
| | 34 bis unter 35 | 3 901 | 2 007 | 1 894 | 2 983 | 1 499 | 1 484 | 918 | 508 | 410 |
| | 35 bis unter 36 | 4 187 | 2 118 | 2 069 | 3 178 | 1 582 | 1 596 | 1 009 | 536 | 473 |
| | 36 bis unter 37 | 3 857 | 1 948 | 1 909 | 2 989 | 1 472 | 1 517 | 868 | 476 | 392 |
| | 37 bis unter 38 | 4 095 | 2 005 | 2 090 | 3 157 | 1 535 | 1 622 | 938 | 470 | 468 |
| | 38 bis unter 39 | 3 954 | 1 950 | 2 004 | 3 042 | 1 496 | 1 546 | 912 | 454 | 458 |
| | 39 bis unter 40 | 3 951 | 1 895 | 2 056 | 3 052 | 1 476 | 1 576 | 899 | 419 | 480 |
| | 40 bis unter 41 | 3 880 | 1 916 | 1 964 | 3 008 | 1 475 | 1 533 | 872 | 441 | 431 |
| | 41 bis unter 42 | 4 093 | 1 995 | 2 098 | 3 224 | 1 548 | 1 676 | 869 | 447 | 422 |
| | 42 bis unter 43 | 4 141 | 1 960 | 2 181 | 3 245 | 1 524 | 1 721 | 896 | 436 | 460 |
| | 43 bis unter 44 | 4 126 | 2 022 | 2 104 | 3 257 | 1 599 | 1 658 | 869 | 423 | 446 |
| | 44 bis unter 45 | 4 062 | 1 906 | 2 156 | 3 155 | 1 472 | 1 683 | 907 | 434 | 473 |
| | 45 bis unter 46 | 3 873 | 1 942 | 1 931 | 3 054 | 1 540 | 1 514 | 819 | 402 | 417 |
| | 46 bis unter 47 | 3 917 | 1 901 | 2 016 | 3 103 | 1 465 | 1 638 | 814 | 436 | 378 |
| | 47 bis unter 48 | 4 002 | 1 960 | 2 042 | 3 188 | 1 543 | 1 645 | 814 | 417 | 397 |
| | 48 bis unter 49 | 3 695 | 1 830 | 1 865 | 2 916 | 1 433 | 1 483 | 779 | 397 | 382 |
| | 49 bis unter 50 | 3 857 | 1 881 | 1 976 | 3 060 | 1 491 | 1 569 | 797 | 390 | 407 |
| | 50 bis unter 51 | 3 834 | 1 935 | 1 899 | 3 073 | 1 545 | 1 528 | 761 | 390 | 371 |
| | 51 bis unter 52 | 4 108 | 1 992 | 2 116 | 3 331 | 1 578 | 1 753 | 777 | 414 | 363 |
| | 52 bis unter 53 | 4 413 | 2 143 | 2 270 | 3 723 | 1 805 | 1 918 | 690 | 338 | 352 |
| | 53 bis unter 54 | 4 567 | 2 267 | 2 300 | 3 885 | 1 907 | 1 978 | 682 | 360 | 322 |
| | 54 bis unter 55 | 4 930 | 2 501 | 2 429 | 4 311 | 2 175 | 2 136 | 619 | 326 | 293 |
| | 55 bis unter 56 | 5 266 | 2 672 | 2 594 | 4 688 | 2 374 | 2 314 | 578 | 298 | 280 |
| | 56 bis unter 57 | 5 491 | 2 695 | 2 796 | 4 934 | 2 410 | 2 524 | 557 | 285 | 272 |
| | 57 bis unter 58 | 5 425 | 2 673 | 2 752 | 4 903 | 2 407 | 2 496 | 522 | 266 | 256 |
| | 58 bis unter 59 | 5 403 | 2 657 | 2 746 | 4 872 | 2 393 | 2 479 | 531 | 264 | 267 |
| | 59 bis unter 60 | 5 323 | 2 632 | 2 691 | 4 818 | 2 382 | 2 436 | 505 | 250 | 255 |
| | 60 bis unter 61 | 5 208 | 2 646 | 2 562 | 4 742 | 2 394 | 2 348 | 466 | 252 | 214 |
| | 61 bis unter 62 | 5 005 | 2 479 | 2 526 | 4 571 | 2 262 | 2 309 | 434 | 217 | 217 |
| | 62 bis unter 63 | 4 685 | 2 260 | 2 425 | 4 308 | 2 079 | 2 229 | 377 | 181 | 196 |
| | 63 bis unter 64 | 4 617 | 2 318 | 2 299 | 4 220 | 2 136 | 2 084 | 397 | 182 | 215 |
| | 64 bis unter 65 | 4 396 | 2 082 | 2 314 | 4 042 | 1 913 | 2 129 | 354 | 169 | 185 |
| | 65 bis unter 66 | 4 200 | 2 081 | 2 119 | 3 893 | 1 918 | 1 975 | 307 | 163 | 144 |
| | 66 bis unter 67 | 3 989 | 1 915 | 2 074 | 3 721 | 1 789 | 1 932 | 268 | 126 | 142 |
| | 67 bis unter 68 | 3 830 | 1 870 | 1 960 | 3 525 | 1 736 | 1 789 | 305 | 134 | 171 |
| | 68 bis unter 69 | 3 684 | 1 788 | 1 896 | 3 421 | 1 674 | 1 747 | 263 | 114 | 149 |
| | 69 bis unter 70 | 3 526 | 1 697 | 1 829 | 3 274 | 1 586 | 1 688 | 252 | 111 | 141 |
| | 70 bis unter 71 | 3 382 | 1 647 | 1 735 | 3 142 | 1 535 | 1 607 | 240 | 112 | 128 |
| | 71 bis unter 72 | 3 313 | 1 544 | 1 769 | 3 055 | 1 431 | 1 624 | 258 | 113 | 145 |
| | 72 bis unter 73 | 3 208 | 1 492 | 1 716 | 3 009 | 1 419 | 1 590 | 199 | 73 | 126 |
| | 73 bis unter 74 | 3 212 | 1 545 | 1 667 | 3 033 | 1 477 | 1 556 | 179 | 68 | 111 |
| | 74 bis unter 75 | 3 248 | 1 555 | 1 693 | 3 055 | 1 466 | 1 589 | 193 | 89 | 104 |
| | 75 bis unter 76 | 2 808 | 1 363 | 1 445 | 2 654 | 1 293 | 1 361 | 154 | 70 | 84 |
| | 76 bis unter 77 | 2 675 | 1 239 | 1 436 | 2 503 | 1 164 | 1 339 | 172 | 75 | 97 |
| | 77 bis unter 78 | 2 189 | 1 008 | 1 181 | 2 052 | 951 | 1 101 | 137 | 57 | 80 |
| | 78 bis unter 79 | 1 835 | 810 | 1 025 | 1 689 | 736 | 953 | 146 | 74 | 72 |
| | 79 bis unter 80 | 2 377 | 1 045 | 1 332 | 2 264 | 1 002 | 1 262 | 113 | 43 | 70 |
| | 80 bis unter 81 | 2 234 | 1 029 | 1 205 | 2 110 | 970 | 1 140 | 124 | 59 | 65 |
| | 81 bis unter 82 | 1 988 | 849 | 1 139 | 1 893 | 794 | 1 099 | 95 | 55 | 40 |
| | 82 bis unter 83 | 2 465 | 1 085 | 1 380 | 2 375 | 1 045 | 1 330 | 90 | 40 | 50 |
| | 83 bis unter 84 | 2 491 | 1 069 | 1 422 | 2 416 | 1 034 | 1 382 | 75 | 35 | 40 |
| | 84 bis unter 85 | 2 264 | 915 | 1 349 | 2 187 | 881 | 1 306 | 77 | 34 | 43 |
| | 85 bis unter 86 | 1 957 | 772 | 1 185 | 1 902 | 746 | 1 156 | 55 | 26 | 29 |
| | 86 bis unter 87 | 1 686 | 623 | 1 063 | 1 629 | 594 | 1 035 | 57 | 29 | 28 |
| | 87 bis unter 88 | 1 459 | 550 | 909 | 1 429 | 541 | 888 | 30 | 9 | 21 |
| | 88 bis unter 89 | 1 199 | 401 | 798 | 1 165 | 390 | 775 | 34 | 11 | 23 |
| | 89 bis unter 90 | 922 | 337 | 585 | 893 | 324 | 569 | 29 | 13 | 16 |
| | 90 bis unter 91 | 627 | 208 | 419 | 606 | 199 | 407 | 21 | 9 | 12 |
| | 91 bis unter 92 | 540 | 177 | 363 | 525 | 173 | 352 | 15 | 4 | 11 |
| | 92 bis unter 93 | 433 | 132 | 301 | 421 | 127 | 294 | 12 | 5 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 400 | 125 | 275 | 390 | 117 | 273 | 10 | 8 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 265 | 87 | 178 | 260 | 85 | 175 | 5 | 2 | 3 |
| | 95 oder älter | 620 | 141 | 479 | 600 | 131 | 469 | 20 | 10 | 10 |
| | Insgesamt | 310 705 | 153 345 | 157 360 | 264 413 | 129 137 | 135 276 | 46 292 | 24 208 | 22 084 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531001 Allendorf (Lumda), Stadt | Unter 1 | 34 | 23 | 11 | 32 | 23 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 36 | 25 | 11 | 33 | 23 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 23 | 16 | 35 | 19 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 20 | 19 | 36 | 19 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 13 | 14 | 24 | 10 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 5 bis unter 6 | 36 | 16 | 20 | 31 | 15 | 16 | 5 | 1 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 39 | 20 | 19 | 37 | 20 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 45 | 25 | 20 | 40 | 21 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 44 | 22 | 22 | 35 | 17 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 42 | 24 | 18 | 39 | 23 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 29 | 12 | 17 | 27 | 10 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 34 | 21 | 13 | 34 | 21 | 13 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 29 | 14 | 15 | 26 | 12 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 33 | 21 | 12 | 29 | 18 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 27 | 13 | 14 | 23 | 10 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 46 | 24 | 22 | 44 | 23 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 24 | 18 | 36 | 19 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 24 | 13 | 35 | 23 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 33 | 19 | 51 | 32 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 32 | 18 | 14 | 32 | 18 | 14 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 9 | 15 | 23 | 9 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 21 | 12 | 9 | 19 | 11 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 23 | 12 | 11 | 20 | 12 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 30 | 16 | 14 | 25 | 13 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 25 | 15 | 10 | 22 | 14 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 30 | 26 | 4 | 27 | 23 | 4 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 33 | 19 | 14 | 29 | 16 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 30 | 12 | 18 | 25 | 9 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 35 | 16 | 19 | 30 | 15 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 43 | 15 | 28 | 39 | 13 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 37 | 17 | 20 | 34 | 16 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 50 | 20 | 30 | 48 | 20 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 15 | 24 | 37 | 15 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 40 | 20 | 20 | 38 | 20 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 40 | 23 | 17 | 37 | 22 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 40 | 17 | 23 | 36 | 16 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 45 | 20 | 25 | 39 | 15 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 21 | 21 | 38 | 18 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 40 | 19 | 21 | 36 | 17 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 20 | 22 | 37 | 18 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 48 | 23 | 25 | 47 | 23 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 48 | 23 | 25 | 42 | 20 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 35 | 10 | 25 | 34 | 10 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 58 | 30 | 28 | 55 | 28 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 40 | 22 | 18 | 35 | 18 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 48 | 31 | 17 | 43 | 27 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 62 | 30 | 32 | 55 | 27 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 45 | 20 | 25 | 43 | 19 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 37 | 20 | 17 | 35 | 19 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 48 | 25 | 23 | 43 | 22 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 41 | 15 | 26 | 40 | 15 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 48 | 22 | 26 | 45 | 21 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 79 | 34 | 45 | 73 | 31 | 42 | 6 | 3 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 69 | 32 | 37 | 68 | 31 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 69 | 40 | 29 | 68 | 39 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 78 | 41 | 37 | 75 | 38 | 37 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 77 | 43 | 34 | 75 | 41 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 71 | 32 | 39 | 68 | 31 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 80 | 43 | 37 | 79 | 43 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 66 | 31 | 35 | 62 | 29 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 56 | 26 | 30 | 54 | 26 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 85 | 47 | 38 | 82 | 45 | 37 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 59 | 28 | 31 | 58 | 27 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 59 | 30 | 29 | 59 | 30 | 29 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 66 | 34 | 32 | 66 | 34 | 32 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 53 | 22 | 31 | 51 | 20 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 58 | 31 | 27 | 57 | 31 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 62 | 33 | 29 | 62 | 33 | 29 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 26 | 23 | 48 | 26 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 42 | 23 | 19 | 41 | 22 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 30 | 23 | 53 | 30 | 23 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 47 | 22 | 25 | 42 | 22 | 20 | 5 | — | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 20 | 11 | 9 | 18 | 9 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 12 | 22 | 34 | 12 | 22 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 7 | 1 | 8 | 7 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 796 | 1 914 | 1 882 | 3 582 | 1 800 | 1 782 | 214 | 114 | 100 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531002 Biebertal | Unter 1 | 78 | 43 | 35 | 69 | 37 | 32 | 9 | 6 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 114 | 64 | 50 | 99 | 58 | 41 | 15 | 6 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 82 | 39 | 43 | 72 | 35 | 37 | 10 | 4 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 92 | 42 | 50 | 81 | 38 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 90 | 52 | 38 | 78 | 45 | 33 | 12 | 7 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 91 | 45 | 46 | 83 | 41 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 87 | 54 | 33 | 77 | 49 | 28 | 10 | 5 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 83 | 47 | 36 | 73 | 43 | 30 | 10 | 4 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 75 | 36 | 39 | 62 | 27 | 35 | 13 | 9 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 90 | 46 | 44 | 82 | 42 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 66 | 42 | 24 | 61 | 40 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 35 | 41 | 70 | 34 | 36 | 6 | 1 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 88 | 40 | 48 | 81 | 35 | 46 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 75 | 38 | 37 | 69 | 35 | 34 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 68 | 38 | 30 | 62 | 34 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 81 | 29 | 52 | 75 | 27 | 48 | 6 | 2 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 92 | 43 | 49 | 85 | 40 | 45 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 97 | 44 | 53 | 88 | 42 | 46 | 9 | 2 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 73 | 33 | 40 | 68 | 30 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 90 | 41 | 49 | 82 | 36 | 46 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 81 | 44 | 37 | 74 | 41 | 33 | 7 | 3 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 79 | 43 | 36 | 73 | 40 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 76 | 40 | 36 | 73 | 37 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 23 bis unter 24 | 94 | 48 | 46 | 82 | 40 | 42 | 12 | 8 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 109 | 54 | 55 | 96 | 48 | 48 | 13 | 6 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 107 | 64 | 43 | 90 | 56 | 34 | 17 | 8 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 115 | 56 | 59 | 100 | 47 | 53 | 15 | 9 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 101 | 56 | 45 | 84 | 46 | 38 | 17 | 10 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 97 | 63 | 34 | 86 | 55 | 31 | 11 | 8 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 96 | 57 | 39 | 81 | 49 | 32 | 15 | 8 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 116 | 64 | 52 | 99 | 56 | 43 | 17 | 8 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 109 | 54 | 55 | 91 | 45 | 46 | 18 | 9 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 115 | 59 | 56 | 95 | 46 | 49 | 20 | 13 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 134 | 65 | 69 | 115 | 55 | 60 | 19 | 10 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 129 | 51 | 78 | 119 | 50 | 69 | 10 | 1 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 132 | 61 | 71 | 120 | 59 | 61 | 12 | 2 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 110 | 50 | 60 | 101 | 47 | 54 | 9 | 3 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 127 | 64 | 63 | 113 | 56 | 57 | 14 | 8 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 105 | 54 | 51 | 91 | 48 | 43 | 14 | 6 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 118 | 68 | 50 | 107 | 64 | 43 | 11 | 4 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 111 | 63 | 48 | 100 | 56 | 44 | 11 | 7 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 109 | 62 | 47 | 100 | 56 | 44 | 9 | 6 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 116 | 58 | 58 | 103 | 51 | 52 | 13 | 7 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 113 | 54 | 59 | 103 | 48 | 55 | 10 | 6 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 124 | 50 | 74 | 115 | 44 | 71 | 9 | 6 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 108 | 46 | 62 | 95 | 40 | 55 | 13 | 6 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 111 | 55 | 56 | 104 | 53 | 51 | 7 | 2 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 114 | 54 | 60 | 105 | 47 | 58 | 9 | 7 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 96 | 48 | 48 | 87 | 43 | 44 | 9 | 5 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 114 | 50 | 64 | 103 | 49 | 54 | 11 | 1 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 113 | 55 | 58 | 104 | 50 | 54 | 9 | 5 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 119 | 65 | 54 | 111 | 61 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 155 | 70 | 85 | 141 | 63 | 78 | 14 | 7 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 159 | 81 | 78 | 153 | 77 | 76 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 152 | 73 | 79 | 142 | 67 | 75 | 10 | 6 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 164 | 88 | 76 | 156 | 82 | 74 | 8 | 6 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 184 | 91 | 93 | 174 | 84 | 90 | 10 | 7 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 192 | 110 | 82 | 181 | 105 | 76 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 185 | 91 | 94 | 174 | 87 | 87 | 11 | 4 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 184 | 93 | 91 | 179 | 91 | 88 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 207 | 101 | 106 | 203 | 98 | 105 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 152 | 87 | 65 | 146 | 83 | 63 | 6 | 4 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 157 | 72 | 85 | 153 | 70 | 83 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 173 | 84 | 89 | 164 | 81 | 83 | 9 | 3 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 168 | 94 | 74 | 166 | 92 | 74 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 153 | 87 | 66 | 150 | 86 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 137 | 58 | 79 | 134 | 56 | 78 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 130 | 53 | 77 | 129 | 53 | 76 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 127 | 52 | 75 | 123 | 49 | 74 | 4 | 3 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 142 | 62 | 80 | 141 | 61 | 80 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 126 | 63 | 63 | 122 | 60 | 62 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 109 | 54 | 55 | 107 | 53 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 142 | 65 | 77 | 138 | 65 | 73 | 4 | — | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 115 | 45 | 70 | 115 | 45 | 70 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 107 | 50 | 57 | 106 | 50 | 56 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 103 | 50 | 53 | 97 | 47 | 50 | 6 | 3 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 102 | 49 | 53 | 99 | 47 | 52 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 96 | 40 | 56 | 93 | 39 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 64 | 28 | 36 | 64 | 28 | 36 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 74 | 37 | 37 | 73 | 37 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 76 | 32 | 44 | 76 | 32 | 44 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 28 | 27 | 53 | 27 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 83 | 32 | 51 | 82 | 32 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 77 | 33 | 44 | 76 | 33 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 74 | 34 | 40 | 74 | 34 | 40 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 67 | 28 | 39 | 66 | 28 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 26 | 44 | 68 | 25 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 69 | 28 | 41 | 66 | 27 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 39 | 8 | 31 | 38 | 8 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 39 | 15 | 24 | 38 | 14 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 3 | 18 | 21 | 3 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 890 | 4 845 | 5 045 | 9 193 | 4 494 | 4 699 | 697 | 351 | 346 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531003 Buseck | Unter 1 | 113 | 46 | 67 | 97 | 40 | 57 | 16 | 6 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 116 | 49 | 67 | 101 | 43 | 58 | 15 | 6 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 133 | 63 | 70 | 112 | 52 | 60 | 21 | 11 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 131 | 64 | 67 | 109 | 52 | 57 | 22 | 12 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 66 | 55 | 106 | 60 | 46 | 15 | 6 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 120 | 60 | 60 | 99 | 48 | 51 | 21 | 12 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 123 | 65 | 58 | 106 | 54 | 52 | 17 | 11 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 149 | 73 | 76 | 128 | 65 | 63 | 21 | 8 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 115 | 56 | 59 | 97 | 44 | 53 | 18 | 12 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 46 | 71 | 103 | 40 | 63 | 14 | 6 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 101 | 49 | 52 | 89 | 40 | 49 | 12 | 9 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 112 | 69 | 43 | 97 | 63 | 34 | 15 | 6 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 105 | 59 | 46 | 93 | 54 | 39 | 12 | 5 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 133 | 72 | 61 | 116 | 59 | 57 | 17 | 13 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 101 | 56 | 45 | 80 | 44 | 36 | 21 | 12 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 120 | 56 | 64 | 107 | 53 | 54 | 13 | 3 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 114 | 59 | 55 | 101 | 49 | 52 | 13 | 10 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 120 | 66 | 54 | 102 | 50 | 52 | 18 | 16 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 106 | 62 | 44 | 92 | 53 | 39 | 14 | 9 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 120 | 66 | 54 | 107 | 60 | 47 | 13 | 6 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 136 | 69 | 67 | 117 | 63 | 54 | 19 | 6 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 110 | 56 | 54 | 96 | 49 | 47 | 14 | 7 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 121 | 68 | 53 | 106 | 57 | 49 | 15 | 11 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 104 | 62 | 42 | 88 | 48 | 40 | 16 | 14 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 119 | 65 | 54 | 105 | 55 | 50 | 14 | 10 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 136 | 60 | 76 | 117 | 49 | 68 | 19 | 11 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 136 | 63 | 73 | 111 | 54 | 57 | 25 | 9 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 133 | 68 | 65 | 110 | 56 | 54 | 23 | 12 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 129 | 65 | 64 | 101 | 53 | 48 | 28 | 12 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 160 | 76 | 84 | 129 | 55 | 74 | 31 | 21 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 161 | 81 | 80 | 129 | 63 | 66 | 32 | 18 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 141 | 64 | 77 | 119 | 58 | 61 | 22 | 6 | 16 |
| | 32 bis unter 33 | 147 | 84 | 63 | 127 | 71 | 56 | 20 | 13 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 165 | 89 | 76 | 143 | 83 | 60 | 22 | 6 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 140 | 71 | 69 | 121 | 60 | 61 | 19 | 11 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 165 | 83 | 82 | 140 | 69 | 71 | 25 | 14 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 157 | 70 | 87 | 127 | 58 | 69 | 30 | 12 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 162 | 82 | 80 | 136 | 69 | 67 | 26 | 13 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 146 | 68 | 78 | 125 | 62 | 63 | 21 | 6 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 161 | 79 | 82 | 142 | 69 | 73 | 19 | 10 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 156 | 68 | 88 | 128 | 50 | 78 | 28 | 18 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 143 | 75 | 68 | 120 | 62 | 58 | 23 | 13 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 149 | 76 | 73 | 131 | 69 | 62 | 18 | 7 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 152 | 83 | 69 | 133 | 71 | 62 | 19 | 12 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 142 | 67 | 75 | 115 | 51 | 64 | 27 | 16 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 168 | 76 | 92 | 150 | 64 | 86 | 18 | 12 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 141 | 70 | 71 | 124 | 63 | 61 | 17 | 7 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 173 | 83 | 90 | 148 | 73 | 75 | 25 | 10 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 114 | 44 | 70 | 101 | 39 | 62 | 13 | 5 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 123 | 70 | 53 | 104 | 59 | 45 | 19 | 11 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 136 | 71 | 65 | 128 | 67 | 61 | 8 | 4 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 153 | 82 | 71 | 135 | 72 | 63 | 18 | 10 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 155 | 83 | 72 | 139 | 75 | 64 | 16 | 8 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 166 | 76 | 90 | 151 | 71 | 80 | 15 | 5 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 184 | 94 | 90 | 169 | 89 | 80 | 15 | 5 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 196 | 106 | 90 | 181 | 98 | 83 | 15 | 8 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 220 | 103 | 117 | 202 | 96 | 106 | 18 | 7 | 11 |
| | 57 bis unter 58 | 203 | 97 | 106 | 197 | 94 | 103 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 198 | 95 | 103 | 180 | 85 | 95 | 18 | 10 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 244 | 122 | 122 | 234 | 118 | 116 | 10 | 4 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 201 | 106 | 95 | 187 | 98 | 89 | 14 | 8 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 204 | 106 | 98 | 197 | 101 | 96 | 7 | 5 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 233 | 117 | 116 | 221 | 109 | 112 | 12 | 8 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 206 | 96 | 110 | 197 | 92 | 105 | 9 | 4 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 183 | 103 | 80 | 173 | 96 | 77 | 10 | 7 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 189 | 91 | 98 | 183 | 88 | 95 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 182 | 83 | 99 | 175 | 80 | 95 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 193 | 90 | 103 | 181 | 85 | 96 | 12 | 5 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 137 | 70 | 67 | 131 | 70 | 61 | 6 | — | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 159 | 75 | 84 | 152 | 74 | 78 | 7 | 1 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 154 | 69 | 85 | 149 | 66 | 83 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 145 | 73 | 72 | 142 | 72 | 70 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 137 | 73 | 64 | 129 | 68 | 61 | 8 | 5 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 141 | 55 | 86 | 135 | 55 | 80 | 6 | — | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 136 | 65 | 71 | 130 | 61 | 69 | 6 | 4 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 120 | 63 | 57 | 117 | 62 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 114 | 46 | 68 | 112 | 46 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 76 | 34 | 42 | 74 | 34 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 65 | 35 | 30 | 59 | 32 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 91 | 38 | 53 | 86 | 37 | 49 | 5 | 1 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 92 | 30 | 62 | 90 | 29 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 80 | 36 | 44 | 78 | 36 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 109 | 43 | 66 | 104 | 40 | 64 | 5 | 3 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 105 | 47 | 58 | 104 | 46 | 58 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 97 | 39 | 58 | 96 | 39 | 57 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 38 | 41 | 78 | 37 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 75 | 30 | 45 | 75 | 30 | 45 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 58 | 17 | 41 | 56 | 16 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 19 | 37 | 56 | 19 | 37 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 8 | 13 | 18 | 6 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | Insgesamt | 12 492 | 6 107 | 6 385 | 11 225 | 5 460 | 5 765 | 1 267 | 647 | 620 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531004 Fernwald | Unter 1 | 69 | 39 | 30 | 56 | 32 | 24 | 13 | 7 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 65 | 29 | 36 | 59 | 27 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 82 | 49 | 33 | 72 | 43 | 29 | 10 | 6 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 73 | 46 | 27 | 69 | 43 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 69 | 32 | 37 | 66 | 31 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 60 | 27 | 33 | 54 | 23 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 60 | 31 | 29 | 54 | 29 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 90 | 53 | 37 | 81 | 48 | 33 | 9 | 5 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 70 | 37 | 33 | 63 | 34 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 67 | 38 | 29 | 59 | 34 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 71 | 35 | 36 | 63 | 29 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 31 | 45 | 69 | 27 | 42 | 7 | 4 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 55 | 31 | 24 | 50 | 28 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 67 | 37 | 30 | 54 | 30 | 24 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 71 | 33 | 38 | 64 | 27 | 37 | 7 | 6 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 66 | 33 | 33 | 57 | 27 | 30 | 9 | 6 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 67 | 32 | 35 | 54 | 22 | 32 | 13 | 10 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 70 | 39 | 31 | 61 | 34 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 72 | 38 | 34 | 59 | 32 | 27 | 13 | 6 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 70 | 40 | 30 | 60 | 36 | 24 | 10 | 4 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 79 | 35 | 44 | 63 | 29 | 34 | 16 | 6 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 65 | 35 | 30 | 53 | 29 | 24 | 12 | 6 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 72 | 41 | 31 | 63 | 33 | 30 | 9 | 8 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 90 | 46 | 44 | 83 | 40 | 43 | 7 | 6 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 86 | 40 | 46 | 66 | 31 | 35 | 20 | 9 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 71 | 45 | 26 | 63 | 41 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 80 | 32 | 48 | 71 | 30 | 41 | 9 | 2 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 72 | 44 | 28 | 59 | 34 | 25 | 13 | 10 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 86 | 47 | 39 | 65 | 35 | 30 | 21 | 12 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 79 | 41 | 38 | 61 | 32 | 29 | 18 | 9 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 77 | 39 | 38 | 65 | 30 | 35 | 12 | 9 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 107 | 52 | 55 | 93 | 47 | 46 | 14 | 5 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 81 | 45 | 36 | 73 | 41 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 100 | 49 | 51 | 86 | 42 | 44 | 14 | 7 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 129 | 61 | 68 | 98 | 48 | 50 | 31 | 13 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 88 | 46 | 42 | 78 | 41 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 110 | 53 | 57 | 100 | 46 | 54 | 10 | 7 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 92 | 52 | 40 | 72 | 42 | 30 | 20 | 10 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 84 | 43 | 41 | 74 | 37 | 37 | 10 | 6 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 101 | 57 | 44 | 87 | 48 | 39 | 14 | 9 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 35 | 49 | 75 | 32 | 43 | 9 | 3 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 77 | 37 | 40 | 61 | 31 | 30 | 16 | 6 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 97 | 51 | 46 | 80 | 44 | 36 | 17 | 7 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 90 | 51 | 39 | 79 | 41 | 38 | 11 | 10 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 100 | 42 | 58 | 82 | 34 | 48 | 18 | 8 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 91 | 37 | 54 | 81 | 34 | 47 | 10 | 3 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 89 | 43 | 46 | 78 | 39 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 89 | 41 | 48 | 79 | 37 | 42 | 10 | 4 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 73 | 35 | 38 | 56 | 25 | 31 | 17 | 10 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 36 | 40 | 67 | 32 | 35 | 9 | 4 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 80 | 38 | 42 | 71 | 35 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 75 | 43 | 32 | 62 | 32 | 30 | 13 | 11 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 48 | 50 | 84 | 41 | 43 | 14 | 7 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 85 | 47 | 38 | 70 | 39 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 103 | 57 | 46 | 93 | 52 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 109 | 43 | 66 | 100 | 39 | 61 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 113 | 60 | 53 | 108 | 57 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 109 | 53 | 56 | 104 | 51 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 113 | 57 | 56 | 107 | 54 | 53 | 6 | 3 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 125 | 66 | 59 | 113 | 59 | 54 | 12 | 7 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 106 | 49 | 57 | 101 | 46 | 55 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 97 | 52 | 45 | 94 | 52 | 42 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 112 | 53 | 59 | 108 | 52 | 56 | 4 | 1 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 113 | 59 | 54 | 103 | 52 | 51 | 10 | 7 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 93 | 51 | 42 | 90 | 48 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 65 bis unter 66 | 80 | 31 | 49 | 76 | 31 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 87 | 40 | 47 | 84 | 38 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 66 | 26 | 40 | 64 | 24 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 75 | 31 | 44 | 72 | 30 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 79 | 34 | 45 | 74 | 34 | 40 | 5 | — | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 77 | 33 | 44 | 73 | 31 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 72 | 40 | 32 | 72 | 40 | 32 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 72 | 33 | 39 | 67 | 33 | 34 | 5 | — | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 81 | 40 | 41 | 80 | 39 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 62 | 29 | 33 | 62 | 29 | 33 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 55 | 25 | 30 | 53 | 24 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 62 | 23 | 39 | 61 | 22 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 23 | 26 | 47 | 23 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 11 | 24 | 33 | 11 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 14 | 37 | 48 | 14 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 46 | 26 | 20 | 42 | 22 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 81 bis unter 82 | 52 | 23 | 29 | 50 | 23 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 41 | 15 | 26 | 41 | 15 | 26 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 71 | 35 | 36 | 70 | 35 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 48 | 18 | 30 | 48 | 18 | 30 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 47 | 22 | 25 | 46 | 21 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 13 | 18 | 30 | 12 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 13 | 21 | 33 | 12 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 35 | 12 | 23 | 35 | 12 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 29 | 7 | 22 | 29 | 7 | 22 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 035 | 3 462 | 3 573 | 6 295 | 3 078 | 3 217 | 740 | 384 | 356 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531005 Gießen, Universitätsstadt | Unter 1 | 765 | 393 | 372 | 570 | 290 | 280 | 195 | 103 | 92 |
| | 1 bis unter 2 | 811 | 444 | 367 | 597 | 328 | 269 | 214 | 116 | 98 |
| | 2 bis unter 3 | 801 | 405 | 396 | 567 | 288 | 279 | 234 | 117 | 117 |
| | 3 bis unter 4 | 798 | 391 | 407 | 577 | 292 | 285 | 221 | 99 | 122 |
| | 4 bis unter 5 | 817 | 404 | 413 | 564 | 276 | 288 | 253 | 128 | 125 |
| | 5 bis unter 6 | 802 | 422 | 380 | 560 | 287 | 273 | 242 | 135 | 107 |
| | 6 bis unter 7 | 759 | 357 | 402 | 526 | 253 | 273 | 233 | 104 | 129 |
| | 7 bis unter 8 | 729 | 378 | 351 | 511 | 270 | 241 | 218 | 108 | 110 |
| | 8 bis unter 9 | 732 | 360 | 372 | 500 | 239 | 261 | 232 | 121 | 111 |
| | 9 bis unter 10 | 680 | 369 | 311 | 487 | 249 | 238 | 193 | 120 | 73 |
| | 10 bis unter 11 | 670 | 308 | 362 | 477 | 220 | 257 | 193 | 88 | 105 |
| | 11 bis unter 12 | 665 | 356 | 309 | 476 | 250 | 226 | 189 | 106 | 83 |
| | 12 bis unter 13 | 683 | 344 | 339 | 513 | 255 | 258 | 170 | 89 | 81 |
| | 13 bis unter 14 | 688 | 371 | 317 | 506 | 265 | 241 | 182 | 106 | 76 |
| | 14 bis unter 15 | 722 | 365 | 357 | 503 | 245 | 258 | 219 | 120 | 99 |
| | 15 bis unter 16 | 687 | 350 | 337 | 507 | 245 | 262 | 180 | 105 | 75 |
| | 16 bis unter 17 | 746 | 417 | 329 | 474 | 233 | 241 | 272 | 184 | 88 |
| | 17 bis unter 18 | 837 | 473 | 364 | 531 | 250 | 281 | 306 | 223 | 83 |
| | 18 bis unter 19 | 897 | 468 | 429 | 632 | 308 | 324 | 265 | 160 | 105 |
| | 19 bis unter 20 | 1 204 | 546 | 658 | 878 | 372 | 506 | 326 | 174 | 152 |
| | 20 bis unter 21 | 1 674 | 678 | 996 | 1 362 | 517 | 845 | 312 | 161 | 151 |
| | 21 bis unter 22 | 2 094 | 814 | 1 280 | 1 698 | 614 | 1 084 | 396 | 200 | 196 |
| | 22 bis unter 23 | 2 299 | 912 | 1 387 | 1 850 | 681 | 1 169 | 449 | 231 | 218 |
| | 23 bis unter 24 | 2 546 | 1 052 | 1 494 | 2 013 | 771 | 1 242 | 533 | 281 | 252 |
| | 24 bis unter 25 | 2 631 | 1 178 | 1 453 | 1 962 | 807 | 1 155 | 669 | 371 | 298 |
| | 25 bis unter 26 | 2 756 | 1 310 | 1 446 | 2 034 | 910 | 1 124 | 722 | 400 | 322 |
| | 26 bis unter 27 | 2 749 | 1 342 | 1 407 | 1 999 | 911 | 1 088 | 750 | 431 | 319 |
| | 27 bis unter 28 | 2 505 | 1 296 | 1 209 | 1 832 | 899 | 933 | 673 | 397 | 276 |
| | 28 bis unter 29 | 2 194 | 1 144 | 1 050 | 1 552 | 788 | 764 | 642 | 356 | 286 |
| | 29 bis unter 30 | 2 002 | 1 072 | 930 | 1 391 | 711 | 680 | 611 | 361 | 250 |
| | 30 bis unter 31 | 1 804 | 955 | 849 | 1 273 | 681 | 592 | 531 | 274 | 257 |
| | 31 bis unter 32 | 1 721 | 970 | 751 | 1 209 | 683 | 526 | 512 | 287 | 225 |
| | 32 bis unter 33 | 1 680 | 984 | 696 | 1 137 | 680 | 457 | 543 | 304 | 239 |
| | 33 bis unter 34 | 1 478 | 831 | 647 | 1 026 | 585 | 441 | 452 | 246 | 206 |
| | 34 bis unter 35 | 1 504 | 846 | 658 | 1 078 | 613 | 465 | 426 | 233 | 193 |
| | 35 bis unter 36 | 1 439 | 802 | 637 | 977 | 536 | 441 | 462 | 266 | 196 |
| | 36 bis unter 37 | 1 270 | 727 | 543 | 852 | 509 | 343 | 418 | 218 | 200 |
| | 37 bis unter 38 | 1 180 | 647 | 533 | 831 | 453 | 378 | 349 | 194 | 155 |
| | 38 bis unter 39 | 1 127 | 603 | 524 | 755 | 419 | 336 | 372 | 184 | 188 |
| | 39 bis unter 40 | 1 042 | 552 | 490 | 734 | 386 | 348 | 308 | 166 | 142 |
| | 40 bis unter 41 | 1 028 | 561 | 467 | 733 | 402 | 331 | 295 | 159 | 136 |
| | 41 bis unter 42 | 991 | 539 | 452 | 723 | 394 | 329 | 268 | 145 | 123 |
| | 42 bis unter 43 | 993 | 523 | 470 | 719 | 387 | 332 | 274 | 136 | 138 |
| | 43 bis unter 44 | 958 | 525 | 433 | 666 | 379 | 287 | 292 | 146 | 146 |
| | 44 bis unter 45 | 900 | 464 | 436 | 665 | 347 | 318 | 235 | 117 | 118 |
| | 45 bis unter 46 | 805 | 404 | 401 | 584 | 294 | 290 | 221 | 110 | 111 |
| | 46 bis unter 47 | 777 | 378 | 399 | 561 | 285 | 276 | 216 | 93 | 123 |
| | 47 bis unter 48 | 807 | 432 | 375 | 612 | 332 | 280 | 195 | 100 | 95 |
| | 48 bis unter 49 | 744 | 389 | 355 | 537 | 279 | 258 | 207 | 110 | 97 |
| | 49 bis unter 50 | 816 | 414 | 402 | 605 | 307 | 298 | 211 | 107 | 104 |
| | 50 bis unter 51 | 737 | 383 | 354 | 528 | 276 | 252 | 209 | 107 | 102 |
| | 51 bis unter 52 | 807 | 381 | 426 | 627 | 305 | 322 | 180 | 76 | 104 |
| | 52 bis unter 53 | 851 | 441 | 410 | 642 | 331 | 311 | 209 | 110 | 99 |
| | 53 bis unter 54 | 934 | 478 | 456 | 745 | 380 | 365 | 189 | 98 | 91 |
| | 54 bis unter 55 | 903 | 443 | 460 | 717 | 355 | 362 | 186 | 88 | 98 |
| | 55 bis unter 56 | 973 | 476 | 497 | 812 | 402 | 410 | 161 | 74 | 87 |
| | 56 bis unter 57 | 944 | 468 | 476 | 797 | 396 | 401 | 147 | 72 | 75 |
| | 57 bis unter 58 | 920 | 468 | 452 | 761 | 398 | 363 | 159 | 70 | 89 |
| | 58 bis unter 59 | 922 | 483 | 439 | 792 | 408 | 384 | 130 | 75 | 55 |
| | 59 bis unter 60 | 938 | 443 | 495 | 818 | 393 | 425 | 120 | 50 | 70 |
| | 60 bis unter 61 | 1 018 | 506 | 512 | 866 | 429 | 437 | 152 | 77 | 75 |
| | 61 bis unter 62 | 932 | 467 | 465 | 821 | 410 | 411 | 111 | 57 | 54 |
| | 62 bis unter 63 | 932 | 454 | 478 | 823 | 401 | 422 | 109 | 53 | 56 |
| | 63 bis unter 64 | 907 | 432 | 475 | 773 | 366 | 407 | 134 | 66 | 68 |
| | 64 bis unter 65 | 911 | 454 | 457 | 805 | 399 | 406 | 106 | 55 | 51 |
| | 65 bis unter 66 | 789 | 376 | 413 | 708 | 340 | 368 | 81 | 36 | 45 |
| | 66 bis unter 67 | 793 | 379 | 414 | 698 | 332 | 366 | 95 | 47 | 48 |
| | 67 bis unter 68 | 730 | 381 | 349 | 646 | 337 | 309 | 84 | 44 | 40 |
| | 68 bis unter 69 | 707 | 313 | 394 | 620 | 280 | 340 | 87 | 33 | 54 |
| | 69 bis unter 70 | 701 | 346 | 355 | 617 | 309 | 308 | 84 | 37 | 47 |
| | 70 bis unter 71 | 701 | 329 | 372 | 630 | 299 | 331 | 71 | 30 | 41 |
| | 71 bis unter 72 | 641 | 307 | 334 | 574 | 282 | 292 | 67 | 25 | 42 |
| | 72 bis unter 73 | 636 | 301 | 335 | 573 | 266 | 307 | 63 | 35 | 28 |
| | 73 bis unter 74 | 647 | 307 | 340 | 577 | 279 | 298 | 70 | 28 | 42 |
| | 74 bis unter 75 | 584 | 259 | 325 | 529 | 233 | 296 | 55 | 26 | 29 |
| | 75 bis unter 76 | 543 | 232 | 311 | 479 | 203 | 276 | 64 | 29 | 35 |
| | 76 bis unter 77 | 487 | 218 | 269 | 440 | 202 | 238 | 47 | 16 | 31 |
| | 77 bis unter 78 | 448 | 192 | 256 | 390 | 166 | 224 | 58 | 26 | 32 |
| | 78 bis unter 79 | 326 | 147 | 179 | 293 | 132 | 161 | 33 | 15 | 18 |
| | 79 bis unter 80 | 438 | 192 | 246 | 393 | 179 | 214 | 45 | 13 | 32 |
| | 80 bis unter 81 | 420 | 196 | 224 | 390 | 180 | 210 | 30 | 16 | 14 |
| | 81 bis unter 82 | 408 | 184 | 224 | 375 | 165 | 210 | 33 | 19 | 14 |
| | 82 bis unter 83 | 429 | 197 | 232 | 406 | 190 | 216 | 23 | 7 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 447 | 182 | 265 | 429 | 171 | 258 | 18 | 11 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 432 | 182 | 250 | 415 | 174 | 241 | 17 | 8 | 9 |
| | 85 bis unter 86 | 368 | 154 | 214 | 346 | 144 | 202 | 22 | 10 | 12 |
| | 86 bis unter 87 | 304 | 111 | 193 | 286 | 104 | 182 | 18 | 7 | 11 |
| | 87 bis unter 88 | 244 | 94 | 150 | 236 | 89 | 147 | 8 | 5 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 231 | 66 | 165 | 221 | 63 | 158 | 10 | 3 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 169 | 46 | 123 | 163 | 43 | 120 | 6 | 3 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 152 | 53 | 99 | 143 | 49 | 94 | 9 | 4 | 5 |
| | 91 bis unter 92 | 104 | 21 | 83 | 103 | 21 | 82 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 93 | 31 | 62 | 89 | 28 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 88 | 31 | 57 | 86 | 29 | 57 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 56 | 20 | 36 | 54 | 20 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 181 | 37 | 144 | 174 | 33 | 141 | 7 | 4 | 3 |
| | Insgesamt | 88 933 | 43 926 | 45 007 | 68 336 | 32 966 | 35 370 | 20 597 | 10 960 | 9 637 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531006 Grünberg, Stadt | Unter 1 | 116 | 56 | 60 | 109 | 52 | 57 | 7 | 4 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 120 | 64 | 56 | 106 | 54 | 52 | 14 | 10 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 141 | 76 | 65 | 124 | 67 | 57 | 17 | 9 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 127 | 65 | 62 | 111 | 60 | 51 | 16 | 5 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 153 | 79 | 74 | 135 | 70 | 65 | 18 | 9 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 147 | 61 | 86 | 126 | 51 | 75 | 21 | 10 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 132 | 69 | 63 | 116 | 60 | 56 | 16 | 9 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 130 | 58 | 72 | 110 | 51 | 59 | 20 | 7 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 125 | 56 | 69 | 104 | 46 | 58 | 21 | 10 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 139 | 59 | 80 | 122 | 53 | 69 | 17 | 6 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 117 | 53 | 64 | 99 | 46 | 53 | 18 | 7 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 138 | 62 | 76 | 120 | 57 | 63 | 18 | 5 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 113 | 55 | 58 | 100 | 46 | 54 | 13 | 9 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 134 | 61 | 73 | 116 | 54 | 62 | 18 | 7 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 135 | 72 | 63 | 120 | 66 | 54 | 15 | 6 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 135 | 73 | 62 | 118 | 63 | 55 | 17 | 10 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 113 | 62 | 51 | 100 | 55 | 45 | 13 | 7 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 144 | 75 | 69 | 125 | 65 | 60 | 19 | 10 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 139 | 75 | 64 | 124 | 66 | 58 | 15 | 9 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 148 | 75 | 73 | 136 | 68 | 68 | 12 | 7 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 129 | 72 | 57 | 122 | 67 | 55 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 109 | 51 | 58 | 102 | 47 | 55 | 7 | 4 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 135 | 88 | 47 | 125 | 80 | 45 | 10 | 8 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 134 | 72 | 62 | 126 | 68 | 58 | 8 | 4 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 126 | 74 | 52 | 113 | 66 | 47 | 13 | 8 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 123 | 77 | 46 | 108 | 68 | 40 | 15 | 9 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 148 | 77 | 71 | 128 | 64 | 64 | 20 | 13 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 134 | 71 | 63 | 121 | 67 | 54 | 13 | 4 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 132 | 69 | 63 | 113 | 59 | 54 | 19 | 10 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 130 | 77 | 53 | 115 | 67 | 48 | 15 | 10 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 150 | 76 | 74 | 128 | 64 | 64 | 22 | 12 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 161 | 89 | 72 | 144 | 78 | 66 | 17 | 11 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 156 | 86 | 70 | 142 | 77 | 65 | 14 | 9 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 156 | 80 | 76 | 139 | 77 | 62 | 17 | 3 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 170 | 83 | 87 | 141 | 73 | 68 | 29 | 10 | 19 |
| | 35 bis unter 36 | 147 | 72 | 75 | 126 | 65 | 61 | 21 | 7 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 152 | 74 | 78 | 135 | 65 | 70 | 17 | 9 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 181 | 96 | 85 | 161 | 83 | 78 | 20 | 13 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 174 | 88 | 86 | 157 | 81 | 76 | 17 | 7 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 158 | 71 | 87 | 135 | 60 | 75 | 23 | 11 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 174 | 99 | 75 | 152 | 82 | 70 | 22 | 17 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 179 | 96 | 83 | 162 | 85 | 77 | 17 | 11 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 188 | 86 | 102 | 171 | 82 | 89 | 17 | 4 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 165 | 82 | 83 | 149 | 74 | 75 | 16 | 8 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 161 | 79 | 82 | 143 | 70 | 73 | 18 | 9 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 181 | 97 | 84 | 155 | 83 | 72 | 26 | 14 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 160 | 80 | 80 | 139 | 66 | 73 | 21 | 14 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 153 | 79 | 74 | 136 | 71 | 65 | 17 | 8 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 135 | 66 | 69 | 122 | 59 | 63 | 13 | 7 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 128 | 62 | 66 | 120 | 60 | 60 | 8 | 2 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 171 | 79 | 92 | 158 | 72 | 86 | 13 | 7 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 169 | 72 | 97 | 159 | 65 | 94 | 10 | 7 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 199 | 97 | 102 | 184 | 90 | 94 | 15 | 7 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 202 | 92 | 110 | 184 | 85 | 99 | 18 | 7 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 208 | 107 | 101 | 195 | 98 | 97 | 13 | 9 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 210 | 108 | 102 | 197 | 101 | 96 | 13 | 7 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 235 | 119 | 116 | 220 | 111 | 109 | 15 | 8 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 210 | 97 | 113 | 199 | 90 | 109 | 11 | 7 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 252 | 132 | 120 | 242 | 128 | 114 | 10 | 4 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 213 | 94 | 119 | 196 | 87 | 109 | 17 | 7 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 227 | 108 | 119 | 218 | 102 | 116 | 9 | 6 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 242 | 116 | 126 | 233 | 112 | 121 | 9 | 4 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 252 | 123 | 129 | 249 | 122 | 127 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 223 | 102 | 121 | 219 | 100 | 119 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 204 | 95 | 109 | 196 | 92 | 104 | 8 | 3 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 222 | 115 | 107 | 215 | 112 | 103 | 7 | 3 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 220 | 105 | 115 | 206 | 100 | 106 | 14 | 5 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 178 | 95 | 83 | 169 | 92 | 77 | 9 | 3 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 180 | 76 | 104 | 171 | 73 | 98 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 208 | 102 | 106 | 207 | 102 | 105 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 189 | 82 | 107 | 183 | 80 | 103 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 156 | 65 | 91 | 153 | 65 | 88 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 182 | 80 | 102 | 178 | 80 | 98 | 4 | — | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 164 | 80 | 84 | 161 | 79 | 82 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 167 | 77 | 90 | 164 | 75 | 89 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 147 | 66 | 81 | 143 | 64 | 79 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 150 | 75 | 75 | 146 | 74 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 100 | 43 | 57 | 98 | 42 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 30 | 31 | 58 | 29 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 98 | 46 | 52 | 95 | 46 | 49 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 80 | 32 | 48 | 78 | 30 | 48 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 74 | 20 | 54 | 72 | 20 | 52 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 117 | 49 | 68 | 115 | 49 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 108 | 43 | 65 | 104 | 42 | 62 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 96 | 42 | 54 | 95 | 41 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 76 | 37 | 39 | 74 | 36 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 62 | 20 | 42 | 62 | 20 | 42 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 62 | 24 | 38 | 62 | 24 | 38 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 59 | 20 | 39 | 59 | 20 | 39 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 40 | 12 | 28 | 40 | 12 | 28 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 26 | 5 | 21 | 25 | 4 | 21 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 13 725 | 6 694 | 7 031 | 12 644 | 6 161 | 6 483 | 1 081 | 533 | 548 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531007 | Unter 1 | 74 | 41 | 33 | 66 | 36 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| Heuchelheim a. d. Lahn | 1 bis unter 2 | 69 | 33 | 36 | 58 | 29 | 29 | 11 | 4 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 56 | 24 | 32 | 50 | 22 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 84 | 45 | 39 | 71 | 37 | 34 | 13 | 8 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 99 | 55 | 44 | 88 | 49 | 39 | 11 | 6 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 71 | 36 | 35 | 63 | 33 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 85 | 46 | 39 | 67 | 37 | 30 | 18 | 9 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 83 | 45 | 38 | 75 | 39 | 36 | 8 | 6 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 70 | 27 | 43 | 62 | 25 | 37 | 8 | 2 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 36 | 23 | 48 | 28 | 20 | 11 | 8 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 52 | 25 | 27 | 49 | 23 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 70 | 33 | 37 | 59 | 31 | 28 | 11 | 2 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 65 | 33 | 32 | 55 | 28 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 64 | 39 | 25 | 56 | 32 | 24 | 8 | 7 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 61 | 42 | 19 | 48 | 34 | 14 | 13 | 8 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 72 | 34 | 38 | 61 | 29 | 32 | 11 | 5 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 33 | 35 | 61 | 30 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 75 | 46 | 29 | 61 | 35 | 26 | 14 | 11 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 79 | 44 | 35 | 71 | 40 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 84 | 51 | 33 | 72 | 45 | 27 | 12 | 6 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 80 | 37 | 43 | 66 | 30 | 36 | 14 | 7 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 67 | 34 | 33 | 48 | 22 | 26 | 19 | 12 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 86 | 49 | 37 | 72 | 38 | 34 | 14 | 11 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 86 | 47 | 39 | 79 | 42 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 100 | 54 | 46 | 82 | 45 | 37 | 18 | 9 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 96 | 46 | 50 | 70 | 33 | 37 | 26 | 13 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 98 | 47 | 51 | 74 | 33 | 41 | 24 | 14 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 99 | 48 | 51 | 84 | 38 | 46 | 15 | 10 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 95 | 52 | 43 | 75 | 39 | 36 | 20 | 13 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 121 | 65 | 56 | 89 | 49 | 40 | 32 | 16 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 109 | 59 | 50 | 80 | 41 | 39 | 29 | 18 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 110 | 54 | 56 | 87 | 40 | 47 | 23 | 14 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 91 | 45 | 46 | 74 | 35 | 39 | 17 | 10 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 99 | 51 | 48 | 83 | 42 | 41 | 16 | 9 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 110 | 57 | 53 | 86 | 48 | 38 | 24 | 9 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 109 | 62 | 47 | 89 | 49 | 40 | 20 | 13 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 125 | 72 | 53 | 100 | 57 | 43 | 25 | 15 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 107 | 50 | 57 | 93 | 41 | 52 | 14 | 9 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 86 | 45 | 41 | 71 | 37 | 34 | 15 | 8 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 101 | 48 | 53 | 79 | 38 | 41 | 22 | 10 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 44 | 40 | 67 | 34 | 33 | 17 | 10 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 93 | 55 | 38 | 69 | 41 | 28 | 24 | 14 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 86 | 41 | 45 | 75 | 37 | 38 | 11 | 4 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 103 | 64 | 39 | 87 | 56 | 31 | 16 | 8 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 85 | 42 | 43 | 57 | 23 | 34 | 28 | 19 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 87 | 48 | 39 | 74 | 43 | 31 | 13 | 5 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 27 | 30 | 47 | 22 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 71 | 37 | 34 | 61 | 30 | 31 | 10 | 7 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 103 | 49 | 54 | 84 | 40 | 44 | 19 | 9 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 94 | 43 | 51 | 83 | 37 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 99 | 65 | 34 | 81 | 54 | 27 | 18 | 11 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 76 | 31 | 45 | 65 | 25 | 40 | 11 | 6 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 107 | 47 | 60 | 87 | 37 | 50 | 20 | 10 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 95 | 57 | 38 | 80 | 49 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 56 | 57 | 98 | 50 | 48 | 15 | 6 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 108 | 53 | 55 | 96 | 49 | 47 | 12 | 4 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 134 | 60 | 74 | 123 | 56 | 67 | 11 | 4 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 117 | 50 | 67 | 111 | 48 | 63 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 134 | 66 | 68 | 119 | 58 | 61 | 15 | 8 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 132 | 68 | 64 | 119 | 58 | 61 | 13 | 10 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 121 | 54 | 67 | 112 | 50 | 62 | 9 | 4 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 149 | 67 | 82 | 145 | 66 | 79 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 120 | 63 | 57 | 113 | 59 | 54 | 7 | 4 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 99 | 51 | 48 | 94 | 49 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 39 | 59 | 94 | 37 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 95 | 38 | 57 | 90 | 35 | 55 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 91 | 41 | 50 | 84 | 38 | 46 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 107 | 54 | 53 | 100 | 50 | 50 | 7 | 4 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 114 | 55 | 59 | 107 | 52 | 55 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 92 | 52 | 40 | 83 | 47 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 76 | 35 | 41 | 74 | 34 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 36 | 42 | 70 | 32 | 38 | 8 | 4 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 86 | 38 | 48 | 79 | 37 | 42 | 7 | 1 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 82 | 32 | 50 | 79 | 30 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 73 | 34 | 39 | 72 | 33 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 72 | 37 | 35 | 67 | 35 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 75 | 31 | 44 | 75 | 31 | 44 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 46 | 22 | 24 | 44 | 21 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 14 | 20 | 33 | 13 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 55 | 30 | 25 | 52 | 29 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 61 | 30 | 31 | 56 | 28 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 23 | 32 | 51 | 20 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 65 | 24 | 41 | 61 | 23 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 26 | 41 | 65 | 24 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 29 | 31 | 59 | 29 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 20 | 27 | 47 | 20 | 27 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 47 | 15 | 32 | 46 | 15 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 35 | 10 | 25 | 35 | 10 | 25 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 4 | 4 | 7 | 4 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 765 | 3 856 | 3 909 | 6 763 | 3 316 | 3 447 | 1 002 | 540 | 462 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531008 Hungen, Stadt | Unter 1 | 87 | 42 | 45 | 77 | 37 | 40 | 10 | 5 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 101 | 46 | 55 | 91 | 42 | 49 | 10 | 4 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 102 | 54 | 48 | 90 | 47 | 43 | 12 | 7 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 119 | 69 | 50 | 107 | 62 | 45 | 12 | 7 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 128 | 75 | 53 | 114 | 64 | 50 | 14 | 11 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 139 | 67 | 72 | 123 | 56 | 67 | 16 | 11 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 116 | 61 | 55 | 107 | 56 | 51 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 127 | 67 | 60 | 108 | 57 | 51 | 19 | 10 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 124 | 65 | 59 | 105 | 56 | 49 | 19 | 9 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 119 | 67 | 52 | 107 | 59 | 48 | 12 | 8 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 126 | 65 | 61 | 116 | 59 | 57 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 122 | 57 | 65 | 107 | 52 | 55 | 15 | 5 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 118 | 53 | 65 | 109 | 48 | 61 | 9 | 5 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 105 | 49 | 56 | 96 | 45 | 51 | 9 | 4 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 121 | 69 | 52 | 105 | 63 | 42 | 16 | 6 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 101 | 53 | 48 | 92 | 46 | 46 | 9 | 7 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 112 | 57 | 55 | 97 | 48 | 49 | 15 | 9 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 110 | 47 | 63 | 101 | 41 | 60 | 9 | 6 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 105 | 51 | 54 | 88 | 41 | 47 | 17 | 10 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 124 | 59 | 65 | 110 | 52 | 58 | 14 | 7 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 114 | 61 | 53 | 99 | 53 | 46 | 15 | 8 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 104 | 51 | 53 | 96 | 46 | 50 | 8 | 5 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 113 | 55 | 58 | 100 | 50 | 50 | 13 | 5 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 94 | 54 | 40 | 88 | 49 | 39 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 119 | 61 | 58 | 102 | 54 | 48 | 17 | 7 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 115 | 59 | 56 | 103 | 56 | 47 | 12 | 3 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 129 | 64 | 65 | 100 | 48 | 52 | 29 | 16 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 111 | 62 | 49 | 96 | 55 | 41 | 15 | 7 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 118 | 63 | 55 | 98 | 51 | 47 | 20 | 12 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 117 | 66 | 51 | 97 | 50 | 47 | 20 | 16 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 132 | 66 | 66 | 113 | 56 | 57 | 19 | 10 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 126 | 59 | 67 | 100 | 48 | 52 | 26 | 11 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 156 | 79 | 77 | 123 | 63 | 60 | 33 | 16 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 159 | 87 | 72 | 134 | 72 | 62 | 25 | 15 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 155 | 89 | 66 | 133 | 79 | 54 | 22 | 10 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 174 | 90 | 84 | 149 | 75 | 74 | 25 | 15 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 169 | 74 | 95 | 148 | 66 | 82 | 21 | 8 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 163 | 85 | 78 | 139 | 71 | 68 | 24 | 14 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 170 | 85 | 85 | 151 | 74 | 77 | 19 | 11 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 167 | 95 | 72 | 142 | 82 | 60 | 25 | 13 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 142 | 74 | 68 | 127 | 67 | 60 | 15 | 7 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 143 | 67 | 76 | 128 | 60 | 68 | 15 | 7 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 165 | 88 | 77 | 143 | 76 | 67 | 22 | 12 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 151 | 87 | 64 | 127 | 70 | 57 | 24 | 17 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 152 | 77 | 75 | 133 | 71 | 62 | 19 | 6 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 179 | 85 | 94 | 159 | 76 | 83 | 20 | 9 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 150 | 73 | 77 | 131 | 62 | 69 | 19 | 11 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 162 | 72 | 90 | 136 | 61 | 75 | 26 | 11 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 121 | 66 | 55 | 102 | 54 | 48 | 19 | 12 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 150 | 75 | 75 | 130 | 62 | 68 | 20 | 13 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 142 | 75 | 67 | 121 | 65 | 56 | 21 | 10 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 167 | 86 | 81 | 148 | 77 | 71 | 19 | 9 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 189 | 90 | 99 | 170 | 79 | 91 | 19 | 11 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 189 | 85 | 104 | 173 | 75 | 98 | 16 | 10 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 196 | 97 | 99 | 181 | 90 | 91 | 15 | 7 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 214 | 119 | 95 | 203 | 113 | 90 | 11 | 6 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 218 | 109 | 109 | 206 | 104 | 102 | 12 | 5 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 218 | 113 | 105 | 210 | 107 | 103 | 8 | 6 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 212 | 92 | 120 | 196 | 87 | 109 | 16 | 5 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 240 | 126 | 114 | 224 | 119 | 105 | 16 | 7 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 205 | 96 | 109 | 189 | 88 | 101 | 16 | 8 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 246 | 111 | 135 | 233 | 103 | 130 | 13 | 8 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 209 | 97 | 112 | 206 | 96 | 110 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 191 | 85 | 106 | 182 | 78 | 104 | 9 | 7 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 205 | 99 | 106 | 195 | 96 | 99 | 10 | 3 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 203 | 93 | 110 | 194 | 90 | 104 | 9 | 3 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 191 | 96 | 95 | 185 | 92 | 93 | 6 | 4 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 204 | 106 | 98 | 199 | 104 | 95 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 167 | 87 | 80 | 163 | 85 | 78 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 182 | 88 | 94 | 178 | 88 | 90 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 154 | 80 | 74 | 153 | 79 | 74 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 153 | 82 | 71 | 148 | 78 | 70 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 138 | 60 | 78 | 135 | 60 | 75 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 169 | 86 | 83 | 167 | 86 | 81 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 148 | 70 | 78 | 145 | 69 | 76 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 138 | 65 | 73 | 133 | 64 | 69 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 122 | 48 | 74 | 118 | 46 | 72 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 95 | 40 | 55 | 90 | 38 | 52 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 35 | 45 | 71 | 33 | 38 | 9 | 2 | 7 |
| | 79 bis unter 80 | 104 | 53 | 51 | 100 | 51 | 49 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 38 | 52 | 87 | 35 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 81 bis unter 82 | 75 | 35 | 40 | 73 | 35 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 96 | 47 | 49 | 95 | 46 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 117 | 45 | 72 | 113 | 44 | 69 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 100 | 43 | 57 | 96 | 41 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 84 | 32 | 52 | 82 | 31 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 61 | 28 | 33 | 60 | 27 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 72 | 30 | 42 | 70 | 28 | 42 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 51 | 19 | 32 | 49 | 18 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 36 | 10 | 26 | 36 | 10 | 26 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 4 | 16 | 19 | 4 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 732 | 6 278 | 6 454 | 11 588 | 5 683 | 5 905 | 1 144 | 595 | 549 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531009 Langgöns | Unter 1 | 104 | 50 | 54 | 94 | 45 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 100 | 52 | 48 | 84 | 43 | 41 | 16 | 9 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 116 | 58 | 58 | 106 | 56 | 50 | 10 | 2 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 109 | 57 | 52 | 97 | 50 | 47 | 12 | 7 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 99 | 49 | 50 | 90 | 47 | 43 | 9 | 2 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 94 | 50 | 44 | 81 | 42 | 39 | 13 | 8 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 104 | 54 | 50 | 90 | 45 | 45 | 14 | 9 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 99 | 52 | 47 | 81 | 42 | 39 | 18 | 10 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 93 | 43 | 50 | 85 | 38 | 47 | 8 | 5 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 77 | 41 | 36 | 66 | 35 | 31 | 11 | 6 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 87 | 44 | 43 | 82 | 43 | 39 | 5 | 1 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 89 | 53 | 36 | 77 | 46 | 31 | 12 | 7 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 108 | 58 | 50 | 100 | 51 | 49 | 8 | 7 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 98 | 43 | 55 | 85 | 41 | 44 | 13 | 2 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 91 | 48 | 43 | 78 | 42 | 36 | 13 | 6 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 112 | 47 | 65 | 98 | 41 | 57 | 14 | 6 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 91 | 46 | 45 | 77 | 36 | 41 | 14 | 10 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 93 | 43 | 50 | 82 | 38 | 44 | 11 | 5 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 88 | 41 | 47 | 75 | 31 | 44 | 13 | 10 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 87 | 40 | 47 | 79 | 36 | 43 | 8 | 4 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 95 | 51 | 44 | 87 | 47 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 105 | 61 | 44 | 94 | 57 | 37 | 11 | 4 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 101 | 60 | 41 | 81 | 47 | 34 | 20 | 13 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 110 | 62 | 48 | 96 | 49 | 47 | 14 | 13 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 45 | 69 | 89 | 34 | 55 | 25 | 11 | 14 |
| | 25 bis unter 26 | 95 | 44 | 51 | 83 | 36 | 47 | 12 | 8 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 125 | 77 | 48 | 105 | 67 | 38 | 20 | 10 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 118 | 57 | 61 | 98 | 50 | 48 | 20 | 7 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 141 | 69 | 72 | 112 | 51 | 61 | 29 | 18 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 126 | 72 | 54 | 102 | 59 | 43 | 24 | 13 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 125 | 53 | 72 | 105 | 46 | 59 | 20 | 7 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 131 | 66 | 65 | 115 | 57 | 58 | 16 | 9 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 155 | 85 | 70 | 132 | 68 | 64 | 23 | 17 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 145 | 75 | 70 | 129 | 65 | 64 | 16 | 10 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 125 | 59 | 66 | 100 | 43 | 57 | 25 | 16 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 142 | 73 | 69 | 123 | 59 | 64 | 19 | 14 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 129 | 73 | 56 | 107 | 60 | 47 | 22 | 13 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 138 | 66 | 72 | 113 | 57 | 56 | 25 | 9 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 160 | 85 | 75 | 128 | 68 | 60 | 32 | 17 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 139 | 76 | 63 | 111 | 63 | 48 | 28 | 13 | 15 |
| | 40 bis unter 41 | 143 | 69 | 74 | 122 | 58 | 64 | 21 | 11 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 149 | 68 | 81 | 125 | 58 | 67 | 24 | 10 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 135 | 67 | 68 | 118 | 60 | 58 | 17 | 7 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 154 | 74 | 80 | 134 | 62 | 72 | 20 | 12 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 118 | 53 | 65 | 102 | 47 | 55 | 16 | 6 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 130 | 63 | 67 | 118 | 58 | 60 | 12 | 5 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 123 | 61 | 62 | 112 | 58 | 54 | 11 | 3 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 113 | 61 | 52 | 92 | 49 | 43 | 21 | 12 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 128 | 58 | 70 | 110 | 49 | 61 | 18 | 9 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 132 | 70 | 62 | 107 | 52 | 55 | 25 | 18 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 126 | 51 | 75 | 111 | 43 | 68 | 15 | 8 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 132 | 66 | 66 | 119 | 60 | 59 | 13 | 6 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 161 | 82 | 79 | 137 | 74 | 63 | 24 | 8 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 180 | 86 | 94 | 162 | 80 | 82 | 18 | 6 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 176 | 96 | 80 | 159 | 86 | 73 | 17 | 10 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 182 | 86 | 96 | 170 | 79 | 91 | 12 | 7 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 214 | 107 | 107 | 202 | 100 | 102 | 12 | 7 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 194 | 107 | 87 | 181 | 101 | 80 | 13 | 6 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 186 | 96 | 90 | 177 | 90 | 87 | 9 | 6 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 236 | 110 | 126 | 227 | 108 | 119 | 9 | 2 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 191 | 90 | 101 | 182 | 86 | 96 | 9 | 4 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 189 | 112 | 77 | 175 | 104 | 71 | 14 | 8 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 191 | 87 | 104 | 186 | 83 | 103 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 172 | 92 | 80 | 163 | 86 | 77 | 9 | 6 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 170 | 86 | 84 | 166 | 83 | 83 | 4 | 3 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 174 | 85 | 89 | 162 | 79 | 83 | 12 | 6 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 194 | 98 | 96 | 187 | 92 | 95 | 7 | 6 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 166 | 73 | 93 | 158 | 68 | 90 | 8 | 5 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 133 | 73 | 60 | 124 | 71 | 53 | 9 | 2 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 140 | 81 | 59 | 128 | 73 | 55 | 12 | 8 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 53 | 89 | 139 | 51 | 88 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 124 | 62 | 62 | 122 | 60 | 62 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 115 | 68 | 47 | 107 | 63 | 44 | 8 | 5 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 145 | 72 | 73 | 139 | 72 | 67 | 6 | — | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 118 | 59 | 59 | 113 | 57 | 56 | 5 | 2 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 107 | 52 | 55 | 102 | 49 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 95 | 49 | 46 | 89 | 45 | 44 | 6 | 4 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 72 | 35 | 37 | 70 | 33 | 37 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 55 | 24 | 31 | 53 | 23 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 65 | 33 | 32 | 62 | 32 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 75 | 37 | 38 | 74 | 36 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 60 | 24 | 36 | 58 | 24 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 78 | 33 | 45 | 73 | 32 | 41 | 5 | 1 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 84 | 38 | 46 | 81 | 36 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 76 | 22 | 54 | 74 | 21 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 50 | 21 | 29 | 49 | 20 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 50 | 23 | 27 | 48 | 22 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 39 | 17 | 22 | 38 | 16 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 25 | 7 | 18 | 25 | 7 | 18 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 7 | 11 | 17 | 6 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 5 | 16 | 21 | 5 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 4 | 11 | 14 | 3 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 998 | 5 463 | 5 535 | 9 880 | 4 873 | 5 007 | 1 118 | 590 | 528 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531010 Laubach, Stadt | Unter 1 | 67 | 35 | 32 | 55 | 29 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 69 | 31 | 38 | 61 | 27 | 34 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 47 | 39 | 79 | 44 | 35 | 7 | 3 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 96 | 46 | 50 | 84 | 41 | 43 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 87 | 43 | 44 | 77 | 37 | 40 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 98 | 50 | 48 | 86 | 43 | 43 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 86 | 51 | 35 | 69 | 40 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 92 | 46 | 46 | 83 | 41 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 104 | 41 | 63 | 82 | 34 | 48 | 22 | 7 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 76 | 38 | 38 | 68 | 35 | 33 | 8 | 3 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 94 | 56 | 38 | 71 | 45 | 26 | 23 | 11 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 85 | 43 | 42 | 66 | 30 | 36 | 19 | 13 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 71 | 32 | 39 | 63 | 31 | 32 | 8 | 1 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 83 | 35 | 48 | 66 | 27 | 39 | 17 | 8 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 86 | 45 | 41 | 69 | 34 | 35 | 17 | 11 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 95 | 41 | 54 | 82 | 36 | 46 | 13 | 5 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 82 | 33 | 49 | 66 | 27 | 39 | 16 | 6 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 113 | 60 | 53 | 102 | 52 | 50 | 11 | 8 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 105 | 62 | 43 | 87 | 49 | 38 | 18 | 13 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 92 | 43 | 49 | 85 | 38 | 47 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 84 | 42 | 42 | 76 | 37 | 39 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 92 | 52 | 40 | 80 | 45 | 35 | 12 | 7 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 87 | 46 | 41 | 73 | 37 | 36 | 14 | 9 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 98 | 62 | 36 | 79 | 47 | 32 | 19 | 15 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 46 | 34 | 60 | 33 | 27 | 20 | 13 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 83 | 45 | 38 | 65 | 35 | 30 | 18 | 10 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 104 | 61 | 43 | 71 | 39 | 32 | 33 | 22 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 68 | 35 | 33 | 56 | 28 | 28 | 12 | 7 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 77 | 49 | 28 | 61 | 39 | 22 | 16 | 10 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 71 | 36 | 35 | 57 | 27 | 30 | 14 | 9 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 117 | 59 | 58 | 91 | 43 | 48 | 26 | 16 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 110 | 55 | 55 | 96 | 45 | 51 | 14 | 10 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 110 | 49 | 61 | 91 | 42 | 49 | 19 | 7 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 112 | 59 | 53 | 95 | 47 | 48 | 17 | 12 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 118 | 65 | 53 | 105 | 59 | 46 | 13 | 6 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 117 | 53 | 64 | 93 | 38 | 55 | 24 | 15 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 126 | 63 | 63 | 103 | 55 | 48 | 23 | 8 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 138 | 70 | 68 | 111 | 53 | 58 | 27 | 17 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 101 | 44 | 57 | 86 | 36 | 50 | 15 | 8 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 136 | 75 | 61 | 110 | 62 | 48 | 26 | 13 | 13 |
| | 40 bis unter 41 | 124 | 62 | 62 | 94 | 50 | 44 | 30 | 12 | 18 |
| | 41 bis unter 42 | 95 | 54 | 41 | 76 | 46 | 30 | 19 | 8 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 120 | 61 | 59 | 97 | 51 | 46 | 23 | 10 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 131 | 60 | 71 | 106 | 48 | 58 | 25 | 12 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 106 | 49 | 57 | 85 | 41 | 44 | 21 | 8 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 106 | 44 | 62 | 91 | 39 | 52 | 15 | 5 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 127 | 58 | 69 | 104 | 51 | 53 | 23 | 7 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 109 | 57 | 52 | 91 | 48 | 43 | 18 | 9 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 102 | 63 | 39 | 88 | 57 | 31 | 14 | 6 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 103 | 54 | 49 | 78 | 45 | 33 | 25 | 9 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 96 | 42 | 54 | 86 | 38 | 48 | 10 | 4 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 140 | 72 | 68 | 122 | 65 | 57 | 18 | 7 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 133 | 62 | 71 | 109 | 55 | 54 | 24 | 7 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 156 | 76 | 80 | 141 | 69 | 72 | 15 | 7 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 154 | 68 | 86 | 130 | 60 | 70 | 24 | 8 | 16 |
| | 55 bis unter 56 | 172 | 92 | 80 | 155 | 83 | 72 | 17 | 9 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 192 | 87 | 105 | 177 | 81 | 96 | 15 | 6 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 170 | 87 | 83 | 155 | 81 | 74 | 15 | 6 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 148 | 77 | 71 | 131 | 68 | 63 | 17 | 9 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 185 | 88 | 97 | 172 | 82 | 90 | 13 | 6 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 183 | 82 | 101 | 176 | 78 | 98 | 7 | 4 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 181 | 87 | 94 | 170 | 80 | 90 | 11 | 7 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 174 | 78 | 96 | 162 | 72 | 90 | 12 | 6 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 172 | 87 | 85 | 159 | 81 | 78 | 13 | 6 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 165 | 85 | 80 | 157 | 81 | 76 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 152 | 69 | 83 | 142 | 59 | 83 | 10 | 10 | — |
| | 66 bis unter 67 | 153 | 62 | 91 | 145 | 60 | 85 | 8 | 2 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 144 | 76 | 68 | 134 | 69 | 65 | 10 | 7 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 150 | 70 | 80 | 143 | 67 | 76 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 128 | 71 | 57 | 124 | 71 | 53 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 124 | 62 | 62 | 118 | 59 | 59 | 6 | 3 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 132 | 64 | 68 | 130 | 64 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 130 | 58 | 72 | 124 | 56 | 68 | 6 | 2 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 116 | 49 | 67 | 112 | 48 | 64 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 119 | 58 | 61 | 113 | 57 | 56 | 6 | 1 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 118 | 67 | 51 | 104 | 61 | 43 | 14 | 6 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 96 | 46 | 50 | 91 | 41 | 50 | 5 | 5 | — |
| | 77 bis unter 78 | 87 | 39 | 48 | 84 | 38 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 51 | 19 | 32 | 46 | 19 | 27 | 5 | — | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 80 | 37 | 43 | 73 | 34 | 39 | 7 | 3 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 72 | 38 | 34 | 72 | 38 | 34 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 75 | 33 | 42 | 67 | 27 | 40 | 8 | 6 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 97 | 45 | 52 | 96 | 45 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 75 | 33 | 42 | 70 | 28 | 42 | 5 | 5 | — |
| | 84 bis unter 85 | 81 | 43 | 38 | 77 | 41 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 68 | 23 | 45 | 67 | 23 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 53 | 25 | 28 | 51 | 24 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 53 | 22 | 31 | 53 | 22 | 31 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 9 | 32 | 40 | 8 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | — | 11 | 11 | — | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 844 | 4 825 | 5 019 | 8 657 | 4 227 | 4 430 | 1 187 | 598 | 589 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531011 Lich, Stadt | Unter 1 | 110 | 54 | 56 | 103 | 51 | 52 | 7 | 3 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 141 | 66 | 75 | 132 | 63 | 69 | 9 | 3 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 130 | 68 | 62 | 116 | 57 | 59 | 14 | 11 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 151 | 76 | 75 | 130 | 67 | 63 | 21 | 9 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 149 | 78 | 71 | 138 | 69 | 69 | 11 | 9 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 156 | 78 | 78 | 137 | 69 | 68 | 19 | 9 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 158 | 78 | 80 | 148 | 72 | 76 | 10 | 6 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 148 | 72 | 76 | 130 | 61 | 69 | 18 | 11 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 155 | 73 | 82 | 131 | 61 | 70 | 24 | 12 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 142 | 76 | 66 | 132 | 71 | 61 | 10 | 5 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 146 | 69 | 77 | 128 | 60 | 68 | 18 | 9 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 132 | 57 | 75 | 115 | 49 | 66 | 17 | 8 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 134 | 68 | 66 | 121 | 60 | 61 | 13 | 8 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 109 | 63 | 46 | 96 | 58 | 38 | 13 | 5 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 116 | 61 | 55 | 106 | 57 | 49 | 10 | 4 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 125 | 52 | 73 | 113 | 46 | 67 | 12 | 6 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 129 | 58 | 71 | 118 | 53 | 65 | 11 | 5 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 102 | 49 | 53 | 94 | 46 | 48 | 8 | 3 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 136 | 76 | 60 | 123 | 66 | 57 | 13 | 10 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 115 | 64 | 51 | 104 | 58 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 121 | 62 | 59 | 111 | 56 | 55 | 10 | 6 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 132 | 62 | 70 | 119 | 52 | 67 | 13 | 10 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 123 | 81 | 42 | 107 | 74 | 33 | 16 | 7 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 129 | 62 | 67 | 113 | 59 | 54 | 16 | 3 | 13 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 70 | 44 | 99 | 62 | 37 | 15 | 8 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 134 | 69 | 65 | 117 | 60 | 57 | 17 | 9 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 162 | 88 | 74 | 126 | 63 | 63 | 36 | 25 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 151 | 79 | 72 | 126 | 67 | 59 | 25 | 12 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 126 | 69 | 57 | 98 | 58 | 40 | 28 | 11 | 17 |
| | 29 bis unter 30 | 162 | 74 | 88 | 119 | 55 | 64 | 43 | 19 | 24 |
| | 30 bis unter 31 | 171 | 89 | 82 | 139 | 73 | 66 | 32 | 16 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 147 | 74 | 73 | 114 | 55 | 59 | 33 | 19 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 176 | 76 | 100 | 141 | 59 | 82 | 35 | 17 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 175 | 87 | 88 | 155 | 77 | 78 | 20 | 10 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 223 | 109 | 114 | 193 | 94 | 99 | 30 | 15 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 196 | 93 | 103 | 167 | 77 | 90 | 29 | 16 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 180 | 83 | 97 | 149 | 69 | 80 | 31 | 14 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 189 | 88 | 101 | 153 | 69 | 84 | 36 | 19 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 192 | 90 | 102 | 164 | 81 | 83 | 28 | 9 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 178 | 92 | 86 | 152 | 78 | 74 | 26 | 14 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 176 | 86 | 90 | 149 | 71 | 78 | 27 | 15 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 212 | 107 | 105 | 188 | 93 | 95 | 24 | 14 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 182 | 86 | 96 | 163 | 77 | 86 | 19 | 9 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 188 | 90 | 98 | 163 | 78 | 85 | 25 | 12 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 147 | 79 | 68 | 123 | 69 | 54 | 24 | 10 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 178 | 83 | 95 | 159 | 75 | 84 | 19 | 8 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 166 | 73 | 93 | 152 | 66 | 86 | 14 | 7 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 145 | 73 | 72 | 126 | 62 | 64 | 19 | 11 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 183 | 86 | 97 | 158 | 76 | 82 | 25 | 10 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 147 | 68 | 79 | 124 | 59 | 65 | 23 | 9 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 151 | 72 | 79 | 136 | 62 | 74 | 15 | 10 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 189 | 84 | 105 | 167 | 72 | 95 | 22 | 12 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 197 | 109 | 88 | 182 | 103 | 79 | 15 | 6 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 182 | 93 | 89 | 162 | 82 | 80 | 20 | 11 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 226 | 116 | 110 | 204 | 101 | 103 | 22 | 15 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 234 | 118 | 116 | 215 | 110 | 105 | 19 | 8 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 251 | 117 | 134 | 233 | 108 | 125 | 18 | 9 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 244 | 132 | 112 | 228 | 121 | 107 | 16 | 11 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 225 | 115 | 110 | 215 | 108 | 107 | 10 | 7 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 258 | 117 | 141 | 246 | 112 | 134 | 12 | 5 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 280 | 126 | 154 | 262 | 115 | 147 | 18 | 11 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 247 | 116 | 131 | 236 | 108 | 128 | 11 | 8 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 235 | 118 | 117 | 224 | 109 | 115 | 11 | 9 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 249 | 129 | 120 | 235 | 122 | 113 | 14 | 7 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 215 | 102 | 113 | 204 | 97 | 107 | 11 | 5 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 222 | 113 | 109 | 212 | 107 | 105 | 10 | 6 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 185 | 89 | 96 | 175 | 82 | 93 | 10 | 7 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 188 | 70 | 118 | 181 | 70 | 111 | 7 | — | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 178 | 87 | 91 | 175 | 87 | 88 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 161 | 75 | 86 | 152 | 73 | 79 | 9 | 2 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 184 | 86 | 98 | 170 | 80 | 90 | 14 | 6 | 8 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 64 | 75 | 131 | 61 | 70 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 169 | 79 | 90 | 162 | 75 | 87 | 7 | 4 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 137 | 61 | 76 | 132 | 60 | 72 | 5 | 1 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 129 | 62 | 67 | 123 | 60 | 63 | 6 | 2 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 130 | 57 | 73 | 120 | 52 | 68 | 10 | 5 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 128 | 61 | 67 | 124 | 59 | 65 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 113 | 59 | 54 | 103 | 54 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 74 | 39 | 35 | 69 | 35 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 46 | 57 | 98 | 44 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 47 | 43 | 85 | 45 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 82 | 38 | 44 | 81 | 38 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 101 | 44 | 57 | 97 | 41 | 56 | 4 | 3 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 101 | 40 | 61 | 95 | 40 | 55 | 6 | — | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 104 | 53 | 51 | 103 | 53 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 25 | 38 | 63 | 25 | 38 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 81 | 22 | 59 | 81 | 22 | 59 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 24 | 43 | 65 | 24 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 49 | 22 | 27 | 48 | 22 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 12 | 26 | 37 | 12 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 18 | 15 | 31 | 17 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 29 | 2 | 27 | 29 | 2 | 27 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 130 | 6 854 | 7 276 | 12 752 | 6 158 | 6 594 | 1 378 | 696 | 682 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531012 Linden, Stadt | Unter 1 | 98 | 54 | 44 | 79 | 45 | 34 | 19 | 9 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 134 | 74 | 60 | 112 | 59 | 53 | 22 | 15 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 130 | 67 | 63 | 112 | 58 | 54 | 18 | 9 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 129 | 57 | 72 | 100 | 45 | 55 | 29 | 12 | 17 |
| | 4 bis unter 5 | 134 | 80 | 54 | 114 | 72 | 42 | 20 | 8 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 139 | 73 | 66 | 112 | 59 | 53 | 27 | 14 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 138 | 71 | 67 | 112 | 62 | 50 | 26 | 9 | 17 |
| | 7 bis unter 8 | 152 | 78 | 74 | 132 | 69 | 63 | 20 | 9 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 130 | 56 | 74 | 102 | 41 | 61 | 28 | 15 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 171 | 89 | 82 | 140 | 73 | 67 | 31 | 16 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 121 | 66 | 55 | 96 | 49 | 47 | 25 | 17 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 130 | 63 | 67 | 101 | 49 | 52 | 29 | 14 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 139 | 61 | 78 | 115 | 50 | 65 | 24 | 11 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 125 | 63 | 62 | 109 | 55 | 54 | 16 | 8 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 147 | 70 | 77 | 119 | 56 | 63 | 28 | 14 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 128 | 63 | 65 | 103 | 54 | 49 | 25 | 9 | 16 |
| | 16 bis unter 17 | 143 | 77 | 66 | 120 | 64 | 56 | 23 | 13 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 140 | 60 | 80 | 114 | 46 | 68 | 26 | 14 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 119 | 67 | 52 | 105 | 57 | 48 | 14 | 10 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 141 | 66 | 75 | 110 | 48 | 62 | 31 | 18 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 125 | 61 | 64 | 105 | 50 | 55 | 20 | 11 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 153 | 77 | 76 | 116 | 52 | 64 | 37 | 25 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 152 | 77 | 75 | 124 | 62 | 62 | 28 | 15 | 13 |
| | 23 bis unter 24 | 176 | 86 | 90 | 136 | 62 | 74 | 40 | 24 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 150 | 87 | 63 | 117 | 65 | 52 | 33 | 22 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 165 | 81 | 84 | 128 | 60 | 68 | 37 | 21 | 16 |
| | 26 bis unter 27 | 188 | 93 | 95 | 148 | 70 | 78 | 40 | 23 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 163 | 90 | 73 | 129 | 68 | 61 | 34 | 22 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 151 | 81 | 70 | 115 | 56 | 59 | 36 | 25 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 165 | 85 | 80 | 121 | 61 | 60 | 44 | 24 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 175 | 91 | 84 | 129 | 64 | 65 | 46 | 27 | 19 |
| | 31 bis unter 32 | 200 | 121 | 79 | 157 | 89 | 68 | 43 | 32 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 173 | 93 | 80 | 132 | 77 | 55 | 41 | 16 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 207 | 107 | 100 | 162 | 88 | 74 | 45 | 19 | 26 |
| | 34 bis unter 35 | 193 | 93 | 100 | 157 | 72 | 85 | 36 | 21 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 201 | 100 | 101 | 161 | 84 | 77 | 40 | 16 | 24 |
| | 36 bis unter 37 | 177 | 95 | 82 | 142 | 79 | 63 | 35 | 16 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 185 | 101 | 84 | 153 | 83 | 70 | 32 | 18 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 185 | 92 | 93 | 141 | 67 | 74 | 44 | 25 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 179 | 92 | 87 | 149 | 76 | 73 | 30 | 16 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 205 | 111 | 94 | 164 | 85 | 79 | 41 | 26 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 185 | 96 | 89 | 152 | 75 | 77 | 33 | 21 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 169 | 72 | 97 | 140 | 64 | 76 | 29 | 8 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 184 | 104 | 80 | 157 | 85 | 72 | 27 | 19 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 167 | 82 | 85 | 133 | 68 | 65 | 34 | 14 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 143 | 79 | 64 | 113 | 64 | 49 | 30 | 15 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 172 | 91 | 81 | 136 | 74 | 62 | 36 | 17 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 154 | 77 | 77 | 127 | 65 | 62 | 27 | 12 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 148 | 82 | 66 | 124 | 73 | 51 | 24 | 9 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 148 | 80 | 68 | 120 | 63 | 57 | 28 | 17 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 147 | 72 | 75 | 125 | 63 | 62 | 22 | 9 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 148 | 76 | 72 | 131 | 69 | 62 | 17 | 7 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 178 | 86 | 92 | 146 | 69 | 77 | 32 | 17 | 15 |
| | 53 bis unter 54 | 166 | 81 | 85 | 147 | 72 | 75 | 19 | 9 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 190 | 88 | 102 | 159 | 69 | 90 | 31 | 19 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 177 | 91 | 86 | 155 | 76 | 79 | 22 | 15 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 181 | 100 | 81 | 160 | 90 | 70 | 21 | 10 | 11 |
| | 57 bis unter 58 | 193 | 91 | 102 | 181 | 85 | 96 | 12 | 6 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 195 | 97 | 98 | 169 | 88 | 81 | 26 | 9 | 17 |
| | 59 bis unter 60 | 207 | 103 | 104 | 186 | 92 | 94 | 21 | 11 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 171 | 83 | 88 | 153 | 75 | 78 | 18 | 8 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 174 | 105 | 69 | 157 | 94 | 63 | 17 | 11 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 176 | 86 | 90 | 159 | 78 | 81 | 17 | 8 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 179 | 81 | 98 | 165 | 76 | 89 | 14 | 5 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 171 | 83 | 88 | 157 | 76 | 81 | 14 | 7 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 179 | 82 | 97 | 169 | 78 | 91 | 10 | 4 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 154 | 68 | 86 | 143 | 64 | 79 | 11 | 4 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 168 | 67 | 101 | 160 | 64 | 96 | 8 | 3 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 141 | 71 | 70 | 129 | 64 | 65 | 12 | 7 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 170 | 77 | 93 | 157 | 72 | 85 | 13 | 5 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 120 | 60 | 60 | 111 | 57 | 54 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 57 | 82 | 130 | 54 | 76 | 9 | 3 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 121 | 54 | 67 | 117 | 52 | 65 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 136 | 63 | 73 | 131 | 59 | 72 | 5 | 4 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 139 | 51 | 88 | 136 | 51 | 85 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 112 | 57 | 55 | 108 | 56 | 52 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 94 | 39 | 55 | 89 | 36 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 84 | 39 | 45 | 80 | 36 | 44 | 4 | 3 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 66 | 30 | 36 | 62 | 29 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 41 | 62 | 100 | 41 | 59 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 88 | 43 | 45 | 84 | 43 | 41 | 4 | — | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 86 | 39 | 47 | 81 | 34 | 47 | 5 | 5 | — |
| | 82 bis unter 83 | 83 | 33 | 50 | 82 | 33 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 98 | 45 | 53 | 95 | 42 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 84 bis unter 85 | 93 | 36 | 57 | 90 | 35 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 67 | 35 | 32 | 65 | 34 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 65 | 26 | 39 | 61 | 26 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 9 | 25 | 33 | 8 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 38 | 8 | 30 | 36 | 7 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 15 | 23 | 38 | 15 | 23 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 9 | 17 | 24 | 8 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 2 | 12 | 13 | 2 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 26 | 6 | 20 | 25 | 6 | 19 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 13 205 | 6 534 | 6 671 | 11 238 | 5 507 | 5 731 | 1 967 | 1 027 | 940 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531013 Lollar, Stadt | Unter 1 | 93 | 47 | 46 | 74 | 40 | 34 | 19 | 7 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 89 | 47 | 42 | 66 | 34 | 32 | 23 | 13 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 90 | 46 | 44 | 74 | 36 | 38 | 16 | 10 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 100 | 53 | 47 | 85 | 47 | 38 | 15 | 6 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 96 | 54 | 42 | 75 | 42 | 33 | 21 | 12 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 106 | 49 | 57 | 76 | 34 | 42 | 30 | 15 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 112 | 65 | 47 | 88 | 53 | 35 | 24 | 12 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 99 | 55 | 44 | 73 | 40 | 33 | 26 | 15 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 103 | 55 | 48 | 71 | 38 | 33 | 32 | 17 | 15 |
| | 9 bis unter 10 | 105 | 51 | 54 | 81 | 39 | 42 | 24 | 12 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 93 | 42 | 51 | 71 | 30 | 41 | 22 | 12 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 99 | 58 | 41 | 74 | 46 | 28 | 25 | 12 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 113 | 55 | 58 | 84 | 39 | 45 | 29 | 16 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 114 | 62 | 52 | 81 | 45 | 36 | 33 | 17 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 113 | 55 | 58 | 81 | 39 | 42 | 32 | 16 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 129 | 63 | 66 | 97 | 49 | 48 | 32 | 14 | 18 |
| | 16 bis unter 17 | 101 | 53 | 48 | 81 | 40 | 41 | 20 | 13 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 108 | 51 | 57 | 91 | 45 | 46 | 17 | 6 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 97 | 52 | 45 | 83 | 46 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 124 | 68 | 56 | 97 | 52 | 45 | 27 | 16 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 123 | 63 | 60 | 100 | 51 | 49 | 23 | 12 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 122 | 63 | 59 | 107 | 54 | 53 | 15 | 9 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 124 | 69 | 55 | 95 | 55 | 40 | 29 | 14 | 15 |
| | 23 bis unter 24 | 106 | 47 | 59 | 79 | 37 | 42 | 27 | 10 | 17 |
| | 24 bis unter 25 | 118 | 56 | 62 | 93 | 41 | 52 | 25 | 15 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 115 | 60 | 55 | 90 | 40 | 50 | 25 | 20 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 116 | 66 | 50 | 82 | 46 | 36 | 34 | 20 | 14 |
| | 27 bis unter 28 | 107 | 55 | 52 | 80 | 39 | 41 | 27 | 16 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 116 | 56 | 60 | 78 | 37 | 41 | 38 | 19 | 19 |
| | 29 bis unter 30 | 134 | 64 | 70 | 103 | 46 | 57 | 31 | 18 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 109 | 49 | 60 | 80 | 35 | 45 | 29 | 14 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 139 | 73 | 66 | 103 | 52 | 51 | 36 | 21 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 165 | 83 | 82 | 117 | 59 | 58 | 48 | 24 | 24 |
| | 33 bis unter 34 | 141 | 66 | 75 | 91 | 41 | 50 | 50 | 25 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 140 | 65 | 75 | 96 | 43 | 53 | 44 | 22 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 152 | 83 | 69 | 112 | 65 | 47 | 40 | 18 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 135 | 75 | 60 | 103 | 57 | 46 | 32 | 18 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 118 | 57 | 61 | 87 | 43 | 44 | 31 | 14 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 122 | 66 | 56 | 80 | 45 | 35 | 42 | 21 | 21 |
| | 39 bis unter 40 | 98 | 45 | 53 | 70 | 31 | 39 | 28 | 14 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 125 | 60 | 65 | 87 | 43 | 44 | 38 | 17 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 134 | 68 | 66 | 97 | 45 | 52 | 37 | 23 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 113 | 56 | 57 | 87 | 42 | 45 | 26 | 14 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 139 | 80 | 59 | 105 | 62 | 43 | 34 | 18 | 16 |
| | 44 bis unter 45 | 114 | 68 | 46 | 82 | 50 | 32 | 32 | 18 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 117 | 59 | 58 | 84 | 43 | 41 | 33 | 16 | 17 |
| | 46 bis unter 47 | 102 | 48 | 54 | 78 | 35 | 43 | 24 | 13 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 93 | 42 | 51 | 72 | 32 | 40 | 21 | 10 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 104 | 57 | 47 | 72 | 44 | 28 | 32 | 13 | 19 |
| | 49 bis unter 50 | 116 | 56 | 60 | 75 | 37 | 38 | 41 | 19 | 22 |
| | 50 bis unter 51 | 128 | 55 | 73 | 95 | 36 | 59 | 33 | 19 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 134 | 61 | 73 | 94 | 40 | 54 | 40 | 21 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 144 | 69 | 75 | 107 | 54 | 53 | 37 | 15 | 22 |
| | 53 bis unter 54 | 134 | 62 | 72 | 105 | 48 | 57 | 29 | 14 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 150 | 71 | 79 | 119 | 58 | 61 | 31 | 13 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 157 | 79 | 78 | 129 | 67 | 62 | 28 | 12 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 141 | 62 | 79 | 119 | 53 | 66 | 22 | 9 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 166 | 87 | 79 | 143 | 77 | 66 | 23 | 10 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 141 | 68 | 73 | 120 | 60 | 60 | 21 | 8 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 173 | 87 | 86 | 149 | 74 | 75 | 24 | 13 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 139 | 70 | 69 | 117 | 54 | 63 | 22 | 16 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 154 | 80 | 74 | 135 | 68 | 67 | 19 | 12 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 180 | 91 | 89 | 164 | 84 | 80 | 16 | 7 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 139 | 81 | 58 | 122 | 71 | 51 | 17 | 10 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 159 | 80 | 79 | 139 | 67 | 72 | 20 | 13 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 112 | 62 | 50 | 102 | 57 | 45 | 10 | 5 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 134 | 67 | 67 | 120 | 62 | 58 | 14 | 5 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 121 | 54 | 67 | 107 | 47 | 60 | 14 | 7 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 119 | 62 | 57 | 107 | 58 | 49 | 12 | 4 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 113 | 58 | 55 | 99 | 49 | 50 | 14 | 9 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 89 | 43 | 46 | 80 | 40 | 40 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 91 | 39 | 52 | 81 | 38 | 43 | 10 | 1 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 109 | 46 | 63 | 99 | 42 | 57 | 10 | 4 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 97 | 42 | 55 | 80 | 36 | 44 | 17 | 6 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 86 | 35 | 51 | 80 | 32 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 101 | 53 | 48 | 88 | 48 | 40 | 13 | 5 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 101 | 46 | 55 | 82 | 39 | 43 | 19 | 7 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 67 | 22 | 45 | 60 | 18 | 42 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 55 | 24 | 31 | 44 | 17 | 27 | 11 | 7 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 56 | 19 | 37 | 49 | 17 | 32 | 7 | 2 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 53 | 20 | 33 | 48 | 20 | 28 | 5 | — | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 72 | 34 | 38 | 62 | 30 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 82 bis unter 83 | 66 | 38 | 28 | 59 | 33 | 26 | 7 | 5 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 99 | 43 | 56 | 93 | 38 | 55 | 6 | 5 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 82 | 31 | 51 | 75 | 25 | 50 | 7 | 6 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 61 | 26 | 35 | 56 | 22 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 53 | 21 | 32 | 49 | 20 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 60 | 26 | 34 | 60 | 26 | 34 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 11 | 30 | 38 | 10 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 40 | 13 | 27 | 35 | 11 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 8 | 14 | 18 | 7 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 3 | 16 | 19 | 3 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 4 | 27 | 29 | 4 | 25 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 10 181 | 5 003 | 5 178 | 8 115 | 3 958 | 4 157 | 2 066 | 1 045 | 1 021 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531014 Pohlheim, Stadt | Unter 1 | 181 | 92 | 89 | 151 | 76 | 75 | 30 | 16 | 14 |
| | 1 bis unter 2 | 165 | 86 | 79 | 140 | 76 | 64 | 25 | 10 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 173 | 84 | 89 | 153 | 72 | 81 | 20 | 12 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 185 | 89 | 96 | 160 | 76 | 84 | 25 | 13 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 176 | 89 | 87 | 150 | 76 | 74 | 26 | 13 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 167 | 89 | 78 | 147 | 82 | 65 | 20 | 7 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 173 | 89 | 84 | 143 | 73 | 70 | 30 | 16 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 189 | 91 | 98 | 166 | 83 | 83 | 23 | 8 | 15 |
| | 8 bis unter 9 | 197 | 109 | 88 | 167 | 92 | 75 | 30 | 17 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 164 | 83 | 81 | 145 | 75 | 70 | 19 | 8 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 189 | 93 | 96 | 165 | 82 | 83 | 24 | 11 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 179 | 90 | 89 | 150 | 71 | 79 | 29 | 19 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 172 | 91 | 81 | 147 | 76 | 71 | 25 | 15 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 189 | 91 | 98 | 154 | 73 | 81 | 35 | 18 | 17 |
| | 14 bis unter 15 | 146 | 77 | 69 | 124 | 65 | 59 | 22 | 12 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 191 | 95 | 96 | 163 | 77 | 86 | 28 | 18 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 192 | 81 | 111 | 165 | 70 | 95 | 27 | 11 | 16 |
| | 17 bis unter 18 | 188 | 90 | 98 | 160 | 80 | 80 | 28 | 10 | 18 |
| | 18 bis unter 19 | 205 | 106 | 99 | 181 | 96 | 85 | 24 | 10 | 14 |
| | 19 bis unter 20 | 206 | 104 | 102 | 172 | 88 | 84 | 34 | 16 | 18 |
| | 20 bis unter 21 | 197 | 95 | 102 | 165 | 74 | 91 | 32 | 21 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 219 | 111 | 108 | 188 | 93 | 95 | 31 | 18 | 13 |
| | 22 bis unter 23 | 183 | 103 | 80 | 163 | 91 | 72 | 20 | 12 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 220 | 104 | 116 | 188 | 90 | 98 | 32 | 14 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 229 | 122 | 107 | 202 | 108 | 94 | 27 | 14 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 188 | 93 | 95 | 158 | 76 | 82 | 30 | 17 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 218 | 118 | 100 | 171 | 93 | 78 | 47 | 25 | 22 |
| | 27 bis unter 28 | 230 | 117 | 113 | 184 | 92 | 92 | 46 | 25 | 21 |
| | 28 bis unter 29 | 218 | 122 | 96 | 173 | 93 | 80 | 45 | 29 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 204 | 98 | 106 | 164 | 81 | 83 | 40 | 17 | 23 |
| | 30 bis unter 31 | 225 | 122 | 103 | 199 | 107 | 92 | 26 | 15 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 221 | 105 | 116 | 180 | 84 | 96 | 41 | 21 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 223 | 101 | 122 | 183 | 81 | 102 | 40 | 20 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 219 | 112 | 107 | 178 | 97 | 81 | 41 | 15 | 26 |
| | 34 bis unter 35 | 226 | 113 | 113 | 189 | 90 | 99 | 37 | 23 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 258 | 135 | 123 | 217 | 116 | 101 | 41 | 19 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 208 | 109 | 99 | 177 | 91 | 86 | 31 | 18 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 225 | 107 | 118 | 187 | 91 | 96 | 38 | 16 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 198 | 94 | 104 | 166 | 78 | 88 | 32 | 16 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 182 | 81 | 101 | 157 | 70 | 87 | 25 | 11 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 209 | 101 | 108 | 177 | 84 | 93 | 32 | 17 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 222 | 110 | 112 | 190 | 96 | 94 | 32 | 14 | 18 |
| | 42 bis unter 43 | 210 | 110 | 100 | 181 | 96 | 85 | 29 | 14 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 205 | 113 | 92 | 171 | 98 | 73 | 34 | 15 | 19 |
| | 44 bis unter 45 | 234 | 127 | 107 | 190 | 105 | 85 | 44 | 22 | 22 |
| | 45 bis unter 46 | 186 | 84 | 102 | 159 | 69 | 90 | 27 | 15 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 224 | 108 | 116 | 186 | 93 | 93 | 38 | 15 | 23 |
| | 47 bis unter 48 | 221 | 112 | 109 | 189 | 95 | 94 | 32 | 17 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 195 | 86 | 109 | 172 | 74 | 98 | 23 | 12 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 193 | 101 | 92 | 167 | 89 | 78 | 26 | 12 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 238 | 124 | 114 | 215 | 113 | 102 | 23 | 11 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 212 | 98 | 114 | 186 | 87 | 99 | 26 | 11 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 231 | 126 | 105 | 203 | 114 | 89 | 28 | 12 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 249 | 123 | 126 | 224 | 109 | 115 | 25 | 14 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 241 | 124 | 117 | 214 | 109 | 105 | 27 | 15 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 270 | 137 | 133 | 249 | 126 | 123 | 21 | 11 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 288 | 134 | 154 | 261 | 122 | 139 | 27 | 12 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 257 | 113 | 144 | 240 | 107 | 133 | 17 | 6 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 283 | 133 | 150 | 265 | 122 | 143 | 18 | 11 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 286 | 142 | 144 | 270 | 136 | 134 | 16 | 6 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 248 | 117 | 131 | 233 | 112 | 121 | 15 | 5 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 282 | 139 | 143 | 264 | 131 | 133 | 18 | 8 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 268 | 137 | 131 | 249 | 129 | 120 | 19 | 8 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 242 | 102 | 140 | 222 | 92 | 130 | 20 | 10 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 258 | 124 | 134 | 240 | 115 | 125 | 18 | 9 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 245 | 119 | 126 | 234 | 114 | 120 | 11 | 5 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 221 | 92 | 129 | 208 | 90 | 118 | 13 | 2 | 11 |
| | 67 bis unter 68 | 253 | 118 | 135 | 238 | 113 | 125 | 15 | 5 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 207 | 103 | 104 | 196 | 97 | 99 | 11 | 6 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 217 | 105 | 112 | 210 | 102 | 108 | 7 | 3 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 201 | 97 | 104 | 187 | 87 | 100 | 14 | 10 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 203 | 99 | 104 | 190 | 95 | 95 | 13 | 4 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 212 | 110 | 102 | 206 | 109 | 97 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 159 | 79 | 80 | 143 | 71 | 72 | 16 | 8 | 8 |
| | 74 bis unter 75 | 188 | 99 | 89 | 173 | 92 | 81 | 15 | 7 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 159 | 78 | 81 | 147 | 72 | 75 | 12 | 6 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 156 | 72 | 84 | 146 | 68 | 78 | 10 | 4 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 107 | 46 | 61 | 99 | 43 | 56 | 8 | 3 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 70 | 37 | 33 | 67 | 35 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 106 | 56 | 50 | 103 | 54 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 112 | 50 | 62 | 106 | 48 | 58 | 6 | 2 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 100 | 44 | 56 | 97 | 42 | 55 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 122 | 52 | 70 | 122 | 52 | 70 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 128 | 54 | 74 | 123 | 53 | 70 | 5 | 1 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 120 | 56 | 64 | 117 | 56 | 61 | 3 | — | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 102 | 35 | 67 | 97 | 33 | 64 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 88 | 32 | 56 | 84 | 31 | 53 | 4 | 1 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 85 | 38 | 47 | 80 | 36 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 15 | 32 | 47 | 15 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 60 | 24 | 36 | 60 | 24 | 36 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 40 | 14 | 26 | 37 | 13 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 6 | 19 | 24 | 6 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 30 | 7 | 23 | 28 | 6 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 17 699 | 8 661 | 9 038 | 15 644 | 7 653 | 7 991 | 2 055 | 1 008 | 1 047 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531015 Rabenau | Unter 1 | 36 | 22 | 14 | 33 | 19 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 1 bis unter 2 | 50 | 21 | 29 | 43 | 17 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 56 | 32 | 24 | 53 | 30 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 18 | 21 | 34 | 16 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 26 | 22 | 40 | 21 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 19 | 18 | 28 | 16 | 12 | 9 | 3 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 21 | 16 | 33 | 19 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 53 | 28 | 25 | 46 | 27 | 19 | 7 | 1 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 40 | 27 | 13 | 37 | 25 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 49 | 22 | 27 | 44 | 20 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 46 | 22 | 24 | 38 | 18 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 48 | 28 | 20 | 43 | 25 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 32 | 19 | 47 | 29 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 23 | 22 | 39 | 21 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 46 | 29 | 17 | 41 | 25 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 53 | 29 | 24 | 50 | 26 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 28 | 17 | 42 | 26 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 38 | 23 | 15 | 33 | 20 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 45 | 27 | 18 | 37 | 22 | 15 | 8 | 5 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 46 | 26 | 20 | 38 | 18 | 20 | 8 | 8 | — |
| | 20 bis unter 21 | 43 | 25 | 18 | 38 | 20 | 18 | 5 | 5 | — |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 22 | 11 | 28 | 21 | 7 | 5 | 1 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 48 | 20 | 28 | 44 | 16 | 28 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 45 | 24 | 21 | 41 | 23 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 22 | 11 | 25 | 14 | 11 | 8 | 8 | — |
| | 25 bis unter 26 | 35 | 19 | 16 | 33 | 17 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 21 | 21 | 35 | 19 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 35 | 14 | 21 | 30 | 12 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 41 | 20 | 21 | 34 | 18 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 49 | 24 | 25 | 43 | 21 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 61 | 31 | 30 | 53 | 26 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 53 | 28 | 25 | 48 | 25 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 24 | 31 | 49 | 21 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 68 | 35 | 33 | 59 | 30 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 54 | 31 | 23 | 43 | 24 | 19 | 11 | 7 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 63 | 39 | 24 | 51 | 33 | 18 | 12 | 6 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 33 | 36 | 57 | 28 | 29 | 12 | 5 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 70 | 48 | 22 | 61 | 42 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 43 | 20 | 23 | 40 | 18 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 30 | 35 | 52 | 23 | 29 | 13 | 7 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 61 | 26 | 35 | 56 | 24 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 56 | 30 | 26 | 54 | 29 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 71 | 36 | 35 | 60 | 30 | 30 | 11 | 6 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 58 | 28 | 30 | 51 | 23 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 61 | 29 | 32 | 57 | 25 | 32 | 4 | 4 | — |
| | 45 bis unter 46 | 46 | 25 | 21 | 43 | 23 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 31 | 31 | 58 | 29 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 36 | 29 | 58 | 32 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 28 | 21 | 45 | 25 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 51 | 22 | 29 | 50 | 22 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 60 | 28 | 32 | 57 | 27 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 27 | 23 | 46 | 25 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 70 | 32 | 38 | 62 | 30 | 32 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 62 | 24 | 38 | 58 | 21 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 75 | 33 | 42 | 69 | 31 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 76 | 45 | 31 | 73 | 43 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 73 | 36 | 37 | 70 | 36 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 82 | 45 | 37 | 79 | 43 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 80 | 49 | 31 | 78 | 48 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 97 | 49 | 48 | 92 | 47 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 97 | 49 | 48 | 93 | 47 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 103 | 41 | 62 | 99 | 39 | 60 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 91 | 42 | 49 | 88 | 40 | 48 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 47 | 42 | 86 | 44 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 77 | 40 | 37 | 75 | 38 | 37 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 71 | 39 | 32 | 71 | 39 | 32 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 86 | 40 | 46 | 85 | 40 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 78 | 41 | 37 | 78 | 41 | 37 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 56 | 19 | 37 | 54 | 19 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 30 | 42 | 71 | 29 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 47 | 22 | 25 | 45 | 21 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 71 | 31 | 40 | 68 | 30 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 70 | 36 | 34 | 69 | 36 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 57 | 22 | 35 | 54 | 21 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 69 | 32 | 37 | 67 | 31 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 26 | 24 | 50 | 26 | 24 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 28 | 15 | 13 | 27 | 14 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 35 | 20 | 15 | 35 | 20 | 15 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 15 | 30 | 45 | 15 | 30 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 17 | 28 | 45 | 17 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 13 | 22 | 35 | 13 | 22 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 6 | 19 | 25 | 6 | 19 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 5 | 8 | 12 | 5 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 2 | 12 | 13 | 2 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 892 | 2 445 | 2 447 | 4 518 | 2 239 | 2 279 | 374 | 206 | 168 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531016 Reiskirchen | Unter 1 | 94 | 51 | 43 | 81 | 41 | 40 | 13 | 10 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 88 | 39 | 49 | 78 | 32 | 46 | 10 | 7 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 110 | 48 | 62 | 89 | 36 | 53 | 21 | 12 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 104 | 55 | 49 | 96 | 51 | 45 | 8 | 4 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 116 | 65 | 51 | 102 | 54 | 48 | 14 | 11 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 98 | 49 | 49 | 88 | 47 | 41 | 10 | 2 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 121 | 60 | 61 | 109 | 53 | 56 | 12 | 7 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 121 | 69 | 52 | 99 | 55 | 44 | 22 | 14 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 97 | 55 | 42 | 84 | 48 | 36 | 13 | 7 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 115 | 56 | 59 | 104 | 51 | 53 | 11 | 5 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 105 | 59 | 46 | 94 | 53 | 41 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 94 | 54 | 40 | 83 | 48 | 35 | 11 | 6 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 89 | 42 | 47 | 80 | 34 | 46 | 9 | 8 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 87 | 47 | 40 | 76 | 44 | 32 | 11 | 3 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 99 | 52 | 47 | 89 | 46 | 43 | 10 | 6 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 110 | 62 | 48 | 97 | 59 | 38 | 13 | 3 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 96 | 49 | 47 | 86 | 44 | 42 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 99 | 49 | 50 | 85 | 43 | 42 | 14 | 6 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 104 | 57 | 47 | 91 | 49 | 42 | 13 | 8 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 82 | 34 | 48 | 76 | 33 | 43 | 6 | 1 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 93 | 36 | 57 | 85 | 33 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 91 | 52 | 39 | 78 | 44 | 34 | 13 | 8 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 98 | 57 | 41 | 84 | 52 | 32 | 14 | 5 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 103 | 57 | 46 | 94 | 52 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 94 | 50 | 44 | 81 | 42 | 39 | 13 | 8 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 104 | 56 | 48 | 84 | 46 | 38 | 20 | 10 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 116 | 54 | 62 | 93 | 47 | 46 | 23 | 7 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 112 | 60 | 52 | 92 | 48 | 44 | 20 | 12 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 115 | 68 | 47 | 99 | 56 | 43 | 16 | 12 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 103 | 46 | 57 | 89 | 37 | 52 | 14 | 9 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 107 | 56 | 51 | 77 | 41 | 36 | 30 | 15 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 116 | 59 | 57 | 100 | 49 | 51 | 16 | 10 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 113 | 53 | 60 | 92 | 42 | 50 | 21 | 11 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 144 | 76 | 68 | 110 | 55 | 55 | 34 | 21 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 152 | 81 | 71 | 129 | 74 | 55 | 23 | 7 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 121 | 58 | 63 | 99 | 44 | 55 | 22 | 14 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 150 | 80 | 70 | 127 | 67 | 60 | 23 | 13 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 146 | 64 | 82 | 124 | 54 | 70 | 22 | 10 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 141 | 83 | 58 | 129 | 75 | 54 | 12 | 8 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 141 | 68 | 73 | 131 | 64 | 67 | 10 | 4 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 119 | 59 | 60 | 107 | 55 | 52 | 12 | 4 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 130 | 64 | 66 | 109 | 56 | 53 | 21 | 8 | 13 |
| | 42 bis unter 43 | 149 | 79 | 70 | 128 | 68 | 60 | 21 | 11 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 138 | 64 | 74 | 130 | 63 | 67 | 8 | 1 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 135 | 60 | 75 | 121 | 49 | 72 | 14 | 11 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 123 | 61 | 62 | 107 | 57 | 50 | 16 | 4 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 115 | 64 | 51 | 103 | 56 | 47 | 12 | 8 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 111 | 56 | 55 | 95 | 51 | 44 | 16 | 5 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 133 | 70 | 63 | 113 | 62 | 51 | 20 | 8 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 119 | 58 | 61 | 106 | 51 | 55 | 13 | 7 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 120 | 53 | 67 | 104 | 47 | 57 | 16 | 6 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 124 | 61 | 63 | 112 | 53 | 59 | 12 | 8 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 124 | 62 | 62 | 115 | 55 | 60 | 9 | 7 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 150 | 73 | 77 | 137 | 65 | 72 | 13 | 8 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 153 | 71 | 82 | 136 | 64 | 72 | 17 | 7 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 153 | 74 | 79 | 146 | 71 | 75 | 7 | 3 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 155 | 74 | 81 | 145 | 71 | 74 | 10 | 3 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 145 | 73 | 72 | 136 | 66 | 70 | 9 | 7 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 158 | 74 | 84 | 154 | 72 | 82 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 170 | 79 | 91 | 161 | 75 | 86 | 9 | 4 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 171 | 74 | 97 | 160 | 69 | 91 | 11 | 5 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 169 | 83 | 86 | 156 | 79 | 77 | 13 | 4 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 186 | 97 | 89 | 179 | 95 | 84 | 7 | 2 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 172 | 90 | 82 | 164 | 87 | 77 | 8 | 3 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 168 | 83 | 85 | 162 | 82 | 80 | 6 | 1 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 127 | 59 | 68 | 117 | 54 | 63 | 10 | 5 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 147 | 74 | 73 | 140 | 70 | 70 | 7 | 4 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 137 | 61 | 76 | 131 | 58 | 73 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 137 | 69 | 68 | 132 | 66 | 66 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 139 | 67 | 72 | 134 | 66 | 68 | 5 | 1 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 140 | 66 | 74 | 136 | 66 | 70 | 4 | — | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 112 | 52 | 60 | 111 | 52 | 59 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 120 | 55 | 65 | 114 | 52 | 62 | 6 | 3 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 139 | 52 | 87 | 132 | 50 | 82 | 7 | 2 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 122 | 67 | 55 | 121 | 67 | 54 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 104 | 49 | 55 | 99 | 46 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 97 | 54 | 43 | 92 | 50 | 42 | 5 | 4 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 75 | 31 | 44 | 72 | 31 | 41 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 56 | 30 | 26 | 54 | 28 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 79 | 32 | 47 | 79 | 32 | 47 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 65 | 31 | 34 | 64 | 30 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 42 | 17 | 25 | 42 | 17 | 25 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 75 | 23 | 52 | 74 | 23 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 98 | 51 | 47 | 98 | 51 | 47 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 62 | 24 | 38 | 61 | 23 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 73 | 23 | 50 | 71 | 23 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 42 | 20 | 22 | 42 | 20 | 22 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 45 | 10 | 35 | 44 | 10 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 39 | 9 | 30 | 37 | 9 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | — | 18 | 17 | — | 17 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 10 379 | 5 084 | 5 295 | 9 394 | 4 592 | 4 802 | 985 | 492 | 493 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531017 Staufenberg, Stadt | Unter 1 | 76 | 46 | 30 | 71 | 43 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 74 | 37 | 37 | 59 | 32 | 27 | 15 | 5 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 45 | 41 | 75 | 40 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 73 | 33 | 40 | 62 | 28 | 34 | 11 | 5 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 77 | 42 | 35 | 66 | 36 | 30 | 11 | 6 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 73 | 42 | 31 | 63 | 35 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 83 | 45 | 38 | 71 | 37 | 34 | 12 | 8 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 97 | 47 | 50 | 74 | 34 | 40 | 23 | 13 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 91 | 43 | 48 | 74 | 38 | 36 | 17 | 5 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 79 | 32 | 47 | 65 | 28 | 37 | 14 | 4 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 78 | 44 | 34 | 62 | 35 | 27 | 16 | 9 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 85 | 33 | 52 | 74 | 30 | 44 | 11 | 3 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 79 | 39 | 40 | 67 | 32 | 35 | 12 | 7 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 75 | 35 | 40 | 65 | 27 | 38 | 10 | 8 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 77 | 31 | 46 | 64 | 27 | 37 | 13 | 4 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 38 | 24 | 52 | 33 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 84 | 38 | 46 | 74 | 30 | 44 | 10 | 8 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 67 | 30 | 37 | 53 | 25 | 28 | 14 | 5 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 76 | 43 | 33 | 59 | 30 | 29 | 17 | 13 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 64 | 31 | 33 | 54 | 26 | 28 | 10 | 5 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 84 | 46 | 38 | 68 | 36 | 32 | 16 | 10 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 71 | 35 | 36 | 61 | 28 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 85 | 46 | 39 | 70 | 40 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 82 | 43 | 39 | 69 | 33 | 36 | 13 | 10 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 85 | 40 | 45 | 73 | 35 | 38 | 12 | 5 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 62 | 33 | 29 | 55 | 30 | 25 | 7 | 3 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 101 | 46 | 55 | 74 | 32 | 42 | 27 | 14 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 100 | 56 | 44 | 81 | 42 | 39 | 19 | 14 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 88 | 50 | 38 | 74 | 44 | 30 | 14 | 6 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 103 | 50 | 53 | 80 | 41 | 39 | 23 | 9 | 14 |
| | 30 bis unter 31 | 108 | 58 | 50 | 87 | 42 | 45 | 21 | 16 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 97 | 39 | 58 | 83 | 30 | 53 | 14 | 9 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 111 | 57 | 54 | 94 | 47 | 47 | 17 | 10 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 84 | 48 | 36 | 66 | 40 | 26 | 18 | 8 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 110 | 58 | 52 | 92 | 47 | 45 | 18 | 11 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 100 | 60 | 40 | 86 | 50 | 36 | 14 | 10 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 119 | 53 | 66 | 95 | 43 | 52 | 24 | 10 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 96 | 54 | 42 | 79 | 46 | 33 | 17 | 8 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 96 | 44 | 52 | 79 | 35 | 44 | 17 | 9 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 93 | 46 | 47 | 75 | 39 | 36 | 18 | 7 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 115 | 62 | 53 | 81 | 42 | 39 | 34 | 20 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 87 | 41 | 46 | 70 | 33 | 37 | 17 | 8 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 95 | 51 | 44 | 82 | 43 | 39 | 13 | 8 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 106 | 51 | 55 | 88 | 45 | 43 | 18 | 6 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 100 | 42 | 58 | 82 | 33 | 49 | 18 | 9 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 92 | 41 | 51 | 78 | 39 | 39 | 14 | 2 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 76 | 43 | 33 | 66 | 36 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 93 | 42 | 51 | 76 | 38 | 38 | 17 | 4 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 76 | 43 | 33 | 68 | 36 | 32 | 8 | 7 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 86 | 52 | 34 | 75 | 43 | 32 | 11 | 9 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 98 | 54 | 44 | 80 | 40 | 40 | 18 | 14 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 118 | 58 | 60 | 100 | 50 | 50 | 18 | 8 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 101 | 55 | 46 | 89 | 50 | 39 | 12 | 5 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 145 | 72 | 73 | 124 | 62 | 62 | 21 | 10 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 130 | 70 | 60 | 120 | 65 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 142 | 74 | 68 | 127 | 69 | 58 | 15 | 5 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 151 | 73 | 78 | 142 | 66 | 76 | 9 | 7 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 139 | 74 | 65 | 128 | 67 | 61 | 11 | 7 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 157 | 83 | 74 | 139 | 75 | 64 | 18 | 8 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 144 | 72 | 72 | 124 | 60 | 64 | 20 | 12 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 158 | 81 | 77 | 150 | 76 | 74 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 154 | 75 | 79 | 150 | 75 | 75 | 4 | — | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 143 | 70 | 73 | 130 | 66 | 64 | 13 | 4 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 145 | 72 | 73 | 141 | 71 | 70 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 99 | 53 | 46 | 91 | 47 | 44 | 8 | 6 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 121 | 58 | 63 | 117 | 54 | 63 | 4 | 4 | — |
| | 66 bis unter 67 | 99 | 52 | 47 | 93 | 48 | 45 | 6 | 4 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 116 | 61 | 55 | 108 | 56 | 52 | 8 | 5 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 113 | 53 | 60 | 111 | 53 | 58 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 128 | 65 | 63 | 124 | 65 | 59 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 116 | 55 | 61 | 112 | 54 | 58 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 80 | 45 | 35 | 76 | 43 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 72 | 27 | 45 | 66 | 26 | 40 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 94 | 48 | 46 | 90 | 48 | 42 | 4 | — | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 97 | 48 | 49 | 91 | 44 | 47 | 6 | 4 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 71 | 30 | 41 | 69 | 28 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 76 | 28 | 48 | 70 | 26 | 44 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 64 | 33 | 31 | 59 | 31 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 48 | 24 | 24 | 44 | 21 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 63 | 42 | 21 | 62 | 41 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 62 | 32 | 30 | 62 | 32 | 30 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 16 | 30 | 43 | 15 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 68 | 23 | 45 | 65 | 22 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 65 | 31 | 34 | 64 | 31 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 24 | 37 | 58 | 22 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 58 | 23 | 35 | 54 | 22 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 57 | 33 | 24 | 55 | 33 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 48 | 20 | 28 | 48 | 20 | 28 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 27 | 8 | 19 | 26 | 7 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 6 | 17 | 22 | 6 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 355 | 4 166 | 4 189 | 7 336 | 3 642 | 3 694 | 1 019 | 524 | 495 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531018 Wettenberg | Unter 1 | 77 | 44 | 33 | 69 | 40 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 90 | 48 | 42 | 82 | 43 | 39 | 8 | 5 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 115 | 70 | 45 | 103 | 63 | 40 | 12 | 7 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 99 | 48 | 51 | 87 | 43 | 44 | 12 | 5 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 62 | 59 | 102 | 53 | 49 | 19 | 9 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 131 | 70 | 61 | 121 | 66 | 55 | 10 | 4 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 109 | 57 | 52 | 101 | 54 | 47 | 8 | 3 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 118 | 61 | 57 | 101 | 53 | 48 | 17 | 8 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 113 | 64 | 49 | 106 | 60 | 46 | 7 | 4 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 116 | 56 | 60 | 101 | 50 | 51 | 15 | 6 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 86 | 42 | 44 | 78 | 39 | 39 | 8 | 3 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 111 | 53 | 58 | 100 | 46 | 54 | 11 | 7 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 107 | 51 | 56 | 93 | 45 | 48 | 14 | 6 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 126 | 64 | 62 | 111 | 53 | 58 | 15 | 11 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 130 | 78 | 52 | 121 | 70 | 51 | 9 | 8 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 125 | 58 | 67 | 108 | 48 | 60 | 17 | 10 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 111 | 57 | 54 | 105 | 53 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 113 | 60 | 53 | 101 | 52 | 49 | 12 | 8 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 115 | 59 | 56 | 104 | 52 | 52 | 11 | 7 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 116 | 61 | 55 | 107 | 54 | 53 | 9 | 7 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 106 | 59 | 47 | 98 | 54 | 44 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 109 | 61 | 48 | 93 | 50 | 43 | 16 | 11 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 105 | 42 | 63 | 90 | 35 | 55 | 15 | 7 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 95 | 52 | 43 | 83 | 47 | 36 | 12 | 5 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 61 | 53 | 94 | 47 | 47 | 20 | 14 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 122 | 81 | 41 | 99 | 65 | 34 | 23 | 16 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 100 | 49 | 51 | 89 | 44 | 45 | 11 | 5 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 127 | 64 | 63 | 114 | 56 | 58 | 13 | 8 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 149 | 83 | 66 | 128 | 71 | 57 | 21 | 12 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 111 | 58 | 53 | 97 | 53 | 44 | 14 | 5 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 123 | 62 | 61 | 104 | 52 | 52 | 19 | 10 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 128 | 63 | 65 | 107 | 52 | 55 | 21 | 11 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 129 | 62 | 67 | 111 | 53 | 58 | 18 | 9 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 138 | 68 | 70 | 112 | 56 | 56 | 26 | 12 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 144 | 82 | 62 | 120 | 67 | 53 | 24 | 15 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 154 | 76 | 78 | 123 | 61 | 62 | 31 | 15 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 143 | 72 | 71 | 127 | 58 | 69 | 16 | 14 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 136 | 64 | 72 | 121 | 57 | 64 | 15 | 7 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 135 | 58 | 77 | 112 | 45 | 67 | 23 | 13 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 115 | 59 | 56 | 103 | 53 | 50 | 12 | 6 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 142 | 57 | 85 | 129 | 53 | 76 | 13 | 4 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 154 | 72 | 82 | 138 | 68 | 70 | 16 | 4 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 145 | 62 | 83 | 127 | 56 | 71 | 18 | 6 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 143 | 64 | 79 | 130 | 55 | 75 | 13 | 9 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 165 | 88 | 77 | 141 | 70 | 71 | 24 | 18 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 159 | 77 | 82 | 136 | 68 | 68 | 23 | 9 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 139 | 66 | 73 | 126 | 63 | 63 | 13 | 3 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 139 | 66 | 73 | 125 | 61 | 64 | 14 | 5 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 142 | 70 | 72 | 131 | 64 | 67 | 11 | 6 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 145 | 70 | 75 | 131 | 64 | 67 | 14 | 6 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 163 | 69 | 94 | 142 | 65 | 77 | 21 | 4 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 150 | 72 | 78 | 135 | 64 | 71 | 15 | 8 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 174 | 87 | 87 | 158 | 81 | 77 | 16 | 6 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 171 | 87 | 84 | 155 | 80 | 75 | 16 | 7 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 191 | 91 | 100 | 175 | 83 | 92 | 16 | 8 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 182 | 81 | 101 | 173 | 75 | 98 | 9 | 6 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 226 | 110 | 116 | 213 | 104 | 109 | 13 | 6 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 204 | 95 | 109 | 196 | 89 | 107 | 8 | 6 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 203 | 93 | 110 | 185 | 84 | 101 | 18 | 9 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 214 | 115 | 99 | 211 | 114 | 97 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 215 | 110 | 105 | 205 | 107 | 98 | 10 | 3 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 186 | 85 | 101 | 177 | 82 | 95 | 9 | 3 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 228 | 109 | 119 | 221 | 103 | 118 | 7 | 6 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 177 | 98 | 79 | 162 | 88 | 74 | 15 | 10 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 147 | 73 | 74 | 138 | 68 | 70 | 9 | 5 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 163 | 71 | 92 | 148 | 65 | 83 | 15 | 6 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 177 | 82 | 95 | 170 | 80 | 90 | 7 | 2 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 169 | 72 | 97 | 162 | 71 | 91 | 7 | 1 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 140 | 68 | 72 | 135 | 66 | 69 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 145 | 65 | 80 | 141 | 64 | 77 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 155 | 75 | 80 | 150 | 72 | 78 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 156 | 64 | 92 | 152 | 63 | 89 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 147 | 64 | 83 | 145 | 63 | 82 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 154 | 63 | 91 | 151 | 63 | 88 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 129 | 58 | 71 | 123 | 55 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 125 | 57 | 68 | 120 | 57 | 63 | 5 | — | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 116 | 43 | 73 | 114 | 43 | 71 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 98 | 53 | 45 | 97 | 52 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 64 | 32 | 32 | 62 | 32 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 122 | 51 | 71 | 121 | 51 | 70 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 100 | 42 | 58 | 96 | 41 | 55 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 94 | 50 | 44 | 91 | 49 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 125 | 51 | 74 | 123 | 49 | 74 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 115 | 52 | 63 | 112 | 50 | 62 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 94 | 45 | 49 | 94 | 45 | 49 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 83 | 38 | 45 | 81 | 38 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 78 | 32 | 46 | 77 | 32 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 51 | 13 | 38 | 51 | 13 | 38 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 65 | 19 | 46 | 65 | 19 | 46 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 68 | 17 | 51 | 66 | 16 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 44 | 13 | 31 | 44 | 13 | 31 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 4 | 21 | 25 | 4 | 21 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 090 | 5 831 | 6 259 | 11 074 | 5 319 | 5 755 | 1 016 | 512 | 504 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Gießen am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 531 | Unter 1 | 2 272 | 1 178 | 1 094 | 1 886 | 976 | 910 | 386 | 202 | 184 |
| Landkreis Gießen | 1 bis unter 2 | 2 432 | 1 255 | 1 177 | 2 001 | 1 030 | 971 | 431 | 225 | 206 |
| | 2 bis unter 3 | 2 528 | 1 298 | 1 230 | 2 082 | 1 065 | 1 017 | 446 | 233 | 213 |
| | 3 bis unter 4 | 2 548 | 1 274 | 1 274 | 2 096 | 1 067 | 1 029 | 452 | 207 | 245 |
| | 4 bis unter 5 | 2 607 | 1 364 | 1 243 | 2 129 | 1 112 | 1 017 | 478 | 252 | 226 |
| | 5 bis unter 6 | 2 565 | 1 303 | 1 262 | 2 078 | 1 047 | 1 031 | 487 | 256 | 231 |
| | 6 bis unter 7 | 2 522 | 1 294 | 1 228 | 2 054 | 1 066 | 988 | 468 | 228 | 240 |
| | 7 bis unter 8 | 2 604 | 1 345 | 1 259 | 2 111 | 1 099 | 1 012 | 493 | 246 | 247 |
| | 8 bis unter 9 | 2 478 | 1 225 | 1 253 | 1 967 | 963 | 1 004 | 511 | 262 | 249 |
| | 9 bis unter 10 | 2 407 | 1 229 | 1 178 | 1 993 | 1 005 | 988 | 414 | 224 | 190 |
| | 10 bis unter 11 | 2 277 | 1 126 | 1 151 | 1 866 | 921 | 945 | 411 | 205 | 206 |
| | 11 bis unter 12 | 2 347 | 1 191 | 1 156 | 1 917 | 970 | 947 | 430 | 221 | 209 |
| | 12 bis unter 13 | 2 324 | 1 165 | 1 159 | 1 952 | 962 | 990 | 372 | 203 | 169 |
| | 13 bis unter 14 | 2 346 | 1 207 | 1 139 | 1 921 | 976 | 945 | 425 | 231 | 194 |
| | 14 bis unter 15 | 2 363 | 1 242 | 1 121 | 1 903 | 992 | 911 | 460 | 250 | 210 |
| | 15 bis unter 16 | 2 419 | 1 189 | 1 230 | 2 003 | 969 | 1 034 | 416 | 220 | 196 |
| | 16 bis unter 17 | 2 432 | 1 247 | 1 185 | 1 950 | 943 | 1 007 | 482 | 304 | 178 |
| | 17 bis unter 18 | 2 556 | 1 329 | 1 227 | 2 020 | 983 | 1 037 | 536 | 346 | 190 |
| | 18 bis unter 19 | 2 598 | 1 385 | 1 213 | 2 114 | 1 091 | 1 023 | 484 | 294 | 190 |
| | 19 bis unter 20 | 2 965 | 1 448 | 1 517 | 2 418 | 1 152 | 1 266 | 547 | 296 | 251 |
| | 20 bis unter 21 | 3 396 | 1 554 | 1 842 | 2 868 | 1 276 | 1 592 | 528 | 278 | 250 |
| | 21 bis unter 22 | 3 779 | 1 689 | 2 090 | 3 153 | 1 352 | 1 801 | 626 | 337 | 289 |
| | 22 bis unter 23 | 4 029 | 1 866 | 2 163 | 3 339 | 1 496 | 1 843 | 690 | 370 | 320 |
| | 23 bis unter 24 | 4 335 | 1 992 | 2 343 | 3 557 | 1 569 | 1 988 | 778 | 423 | 355 |
| | 24 bis unter 25 | 4 451 | 2 141 | 2 310 | 3 484 | 1 600 | 1 884 | 967 | 541 | 426 |
| | 25 bis unter 26 | 4 532 | 2 257 | 2 275 | 3 519 | 1 692 | 1 827 | 1 013 | 565 | 448 |
| | 26 bis unter 27 | 4 754 | 2 368 | 2 386 | 3 604 | 1 721 | 1 883 | 1 150 | 647 | 503 |
| | 27 bis unter 28 | 4 396 | 2 298 | 2 098 | 3 403 | 1 720 | 1 683 | 993 | 578 | 415 |
| | 28 bis unter 29 | 4 106 | 2 189 | 1 917 | 3 091 | 1 619 | 1 472 | 1 015 | 570 | 445 |
| | 29 bis unter 30 | 3 963 | 2 073 | 1 890 | 2 963 | 1 503 | 1 460 | 1 000 | 570 | 430 |
| | 30 bis unter 31 | 3 905 | 2 026 | 1 879 | 2 981 | 1 535 | 1 446 | 924 | 491 | 433 |
| | 31 bis unter 32 | 3 860 | 2 040 | 1 820 | 2 985 | 1 550 | 1 435 | 875 | 490 | 385 |
| | 32 bis unter 33 | 3 873 | 2 082 | 1 791 | 2 947 | 1 578 | 1 369 | 926 | 504 | 422 |
| | 33 bis unter 34 | 3 774 | 2 005 | 1 769 | 2 931 | 1 572 | 1 359 | 843 | 433 | 410 |
| | 34 bis unter 35 | 3 861 | 2 029 | 1 832 | 3 037 | 1 599 | 1 438 | 824 | 430 | 394 |
| | 35 bis unter 36 | 3 798 | 2 006 | 1 792 | 2 949 | 1 541 | 1 408 | 849 | 465 | 384 |
| | 36 bis unter 37 | 3 569 | 1 879 | 1 690 | 2 787 | 1 477 | 1 310 | 782 | 402 | 380 |
| | 37 bis unter 38 | 3 493 | 1 812 | 1 681 | 2 770 | 1 426 | 1 344 | 723 | 386 | 337 |
| | 38 bis unter 39 | 3 310 | 1 682 | 1 628 | 2 588 | 1 321 | 1 267 | 722 | 361 | 361 |
| | 39 bis unter 40 | 3 216 | 1 655 | 1 561 | 2 574 | 1 324 | 1 250 | 642 | 331 | 311 |
| | 40 bis unter 41 | 3 238 | 1 656 | 1 582 | 2 584 | 1 305 | 1 279 | 654 | 351 | 303 |
| | 41 bis unter 42 | 3 201 | 1 661 | 1 540 | 2 599 | 1 346 | 1 253 | 602 | 315 | 287 |
| | 42 bis unter 43 | 3 231 | 1 626 | 1 605 | 2 652 | 1 356 | 1 296 | 579 | 270 | 309 |
| | 43 bis unter 44 | 3 226 | 1 697 | 1 529 | 2 621 | 1 378 | 1 243 | 605 | 319 | 286 |
| | 44 bis unter 45 | 3 046 | 1 508 | 1 538 | 2 460 | 1 207 | 1 253 | 586 | 301 | 285 |
| | 45 bis unter 46 | 2 957 | 1 439 | 1 518 | 2 441 | 1 197 | 1 244 | 516 | 242 | 274 |
| | 46 bis unter 47 | 2 831 | 1 391 | 1 440 | 2 340 | 1 169 | 1 171 | 491 | 222 | 269 |
| | 47 bis unter 48 | 2 860 | 1 451 | 1 409 | 2 371 | 1 211 | 1 160 | 489 | 240 | 249 |
| | 48 bis unter 49 | 2 708 | 1 370 | 1 338 | 2 225 | 1 126 | 1 099 | 483 | 244 | 239 |
| | 49 bis unter 50 | 2 786 | 1 401 | 1 385 | 2 288 | 1 150 | 1 138 | 498 | 251 | 247 |
| | 50 bis unter 51 | 2 842 | 1 406 | 1 436 | 2 377 | 1 172 | 1 205 | 465 | 234 | 231 |
| | 51 bis unter 52 | 3 011 | 1 460 | 1 551 | 2 562 | 1 244 | 1 318 | 449 | 216 | 233 |
| | 52 bis unter 53 | 3 308 | 1 661 | 1 647 | 2 795 | 1 416 | 1 379 | 513 | 245 | 268 |
| | 53 bis unter 54 | 3 473 | 1 715 | 1 758 | 3 016 | 1 485 | 1 531 | 457 | 230 | 227 |
| | 54 bis unter 55 | 3 624 | 1 789 | 1 835 | 3 153 | 1 558 | 1 595 | 471 | 231 | 240 |
| | 55 bis unter 56 | 3 788 | 1 902 | 1 886 | 3 405 | 1 714 | 1 691 | 383 | 188 | 195 |
| | 56 bis unter 57 | 3 989 | 1 950 | 2 039 | 3 620 | 1 774 | 1 846 | 369 | 176 | 193 |
| | 57 bis unter 58 | 3 841 | 1 933 | 1 908 | 3 505 | 1 768 | 1 737 | 336 | 165 | 171 |
| | 58 bis unter 59 | 3 869 | 1 944 | 1 925 | 3 518 | 1 763 | 1 755 | 351 | 181 | 170 |
| | 59 bis unter 60 | 4 117 | 2 006 | 2 111 | 3 789 | 1 856 | 1 933 | 328 | 150 | 178 |
| | 60 bis unter 61 | 4 018 | 1 945 | 2 073 | 3 686 | 1 773 | 1 913 | 332 | 172 | 160 |
| | 61 bis unter 62 | 3 927 | 1 960 | 1 967 | 3 650 | 1 816 | 1 834 | 277 | 144 | 133 |
| | 62 bis unter 63 | 3 943 | 1 920 | 2 023 | 3 689 | 1 794 | 1 895 | 254 | 126 | 128 |
| | 63 bis unter 64 | 3 733 | 1 835 | 1 898 | 3 433 | 1 681 | 1 752 | 300 | 154 | 146 |
| | 64 bis unter 65 | 3 550 | 1 772 | 1 778 | 3 306 | 1 641 | 1 665 | 244 | 131 | 113 |
| | 65 bis unter 66 | 3 356 | 1 618 | 1 738 | 3 149 | 1 518 | 1 631 | 207 | 100 | 107 |
| | 66 bis unter 67 | 3 317 | 1 560 | 1 757 | 3 098 | 1 458 | 1 640 | 219 | 102 | 117 |
| | 67 bis unter 68 | 3 201 | 1 520 | 1 681 | 2 996 | 1 422 | 1 574 | 205 | 98 | 107 |
| | 68 bis unter 69 | 2 939 | 1 390 | 1 549 | 2 750 | 1 318 | 1 432 | 189 | 72 | 117 |
| | 69 bis unter 70 | 3 038 | 1 486 | 1 552 | 2 854 | 1 412 | 1 442 | 184 | 74 | 110 |
| | 70 bis unter 71 | 2 844 | 1 336 | 1 508 | 2 680 | 1 262 | 1 418 | 164 | 74 | 90 |
| | 71 bis unter 72 | 2 643 | 1 257 | 1 386 | 2 498 | 1 204 | 1 294 | 145 | 53 | 92 |
| | 72 bis unter 73 | 2 707 | 1 269 | 1 438 | 2 557 | 1 205 | 1 352 | 150 | 64 | 86 |
| | 73 bis unter 74 | 2 686 | 1 226 | 1 460 | 2 531 | 1 171 | 1 360 | 155 | 55 | 100 |
| | 74 bis unter 75 | 2 520 | 1 175 | 1 345 | 2 390 | 1 118 | 1 272 | 130 | 57 | 73 |
| | 75 bis unter 76 | 2 295 | 1 082 | 1 213 | 2 135 | 1 012 | 1 123 | 160 | 70 | 90 |
| | 76 bis unter 77 | 2 128 | 958 | 1 170 | 2 003 | 903 | 1 100 | 125 | 55 | 70 |
| | 77 bis unter 78 | 1 755 | 793 | 962 | 1 638 | 741 | 897 | 117 | 52 | 65 |
| | 78 bis unter 79 | 1 240 | 572 | 668 | 1 147 | 529 | 618 | 93 | 43 | 50 |
| | 79 bis unter 80 | 1 746 | 798 | 948 | 1 651 | 769 | 882 | 95 | 29 | 66 |
| | 80 bis unter 81 | 1 637 | 754 | 883 | 1 565 | 719 | 846 | 72 | 35 | 37 |
| | 81 bis unter 82 | 1 508 | 668 | 840 | 1 426 | 626 | 800 | 82 | 42 | 40 |
| | 82 bis unter 83 | 1 822 | 775 | 1 047 | 1 762 | 751 | 1 011 | 60 | 24 | 36 |
| | 83 bis unter 84 | 1 928 | 825 | 1 103 | 1 865 | 791 | 1 074 | 63 | 34 | 29 |
| | 84 bis unter 85 | 1 756 | 748 | 1 008 | 1 708 | 724 | 984 | 48 | 24 | 24 |
| | 85 bis unter 86 | 1 449 | 603 | 846 | 1 398 | 580 | 818 | 51 | 23 | 28 |
| | 86 bis unter 87 | 1 264 | 491 | 773 | 1 223 | 477 | 746 | 41 | 14 | 27 |
| | 87 bis unter 88 | 1 120 | 434 | 686 | 1 095 | 421 | 674 | 25 | 13 | 12 |
| | 88 bis unter 89 | 918 | 302 | 616 | 896 | 295 | 601 | 22 | 7 | 15 |
| | 89 bis unter 90 | 793 | 246 | 547 | 774 | 237 | 537 | 19 | 9 | 10 |
| | 90 bis unter 91 | 578 | 201 | 377 | 563 | 194 | 369 | 15 | 7 | 8 |
| | 91 bis unter 92 | 430 | 130 | 300 | 419 | 127 | 292 | 11 | 3 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 349 | 104 | 245 | 344 | 101 | 243 | 5 | 3 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 315 | 105 | 210 | 310 | 102 | 208 | 5 | 3 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 225 | 73 | 152 | 223 | 73 | 150 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 527 | 114 | 413 | 510 | 106 | 404 | 17 | 8 | 9 |
| | Insgesamt | 268 141 | 131 948 | 136 193 | 228 234 | 111 126 | 117 108 | 39 907 | 20 822 | 19 085 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532001 Aßlar, Stadt | Unter 1 | 137 | 83 | 54 | 119 | 74 | 45 | 18 | 9 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 133 | 76 | 57 | 115 | 68 | 47 | 18 | 8 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 163 | 91 | 72 | 129 | 73 | 56 | 34 | 18 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 166 | 86 | 80 | 137 | 69 | 68 | 29 | 17 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 126 | 67 | 59 | 95 | 51 | 44 | 31 | 16 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 143 | 84 | 59 | 114 | 66 | 48 | 29 | 18 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 177 | 92 | 85 | 156 | 79 | 77 | 21 | 13 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 158 | 90 | 68 | 136 | 78 | 58 | 22 | 12 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 170 | 91 | 79 | 139 | 76 | 63 | 31 | 15 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 137 | 65 | 72 | 125 | 60 | 65 | 12 | 5 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 124 | 71 | 53 | 97 | 59 | 38 | 27 | 12 | 15 |
| | 11 bis unter 12 | 143 | 69 | 74 | 119 | 57 | 62 | 24 | 12 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 149 | 81 | 68 | 120 | 65 | 55 | 29 | 16 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 168 | 87 | 81 | 139 | 71 | 68 | 29 | 16 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 127 | 65 | 62 | 108 | 54 | 54 | 19 | 11 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 132 | 78 | 54 | 106 | 65 | 41 | 26 | 13 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 174 | 93 | 81 | 137 | 74 | 63 | 37 | 19 | 18 |
| | 17 bis unter 18 | 166 | 92 | 74 | 135 | 74 | 61 | 31 | 18 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 168 | 98 | 70 | 134 | 77 | 57 | 34 | 21 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 151 | 82 | 69 | 132 | 69 | 63 | 19 | 13 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 135 | 66 | 69 | 113 | 58 | 55 | 22 | 8 | 14 |
| | 21 bis unter 22 | 136 | 76 | 60 | 112 | 63 | 49 | 24 | 13 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 150 | 74 | 76 | 126 | 64 | 62 | 24 | 10 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 154 | 81 | 73 | 132 | 68 | 64 | 22 | 13 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 140 | 71 | 69 | 105 | 53 | 52 | 35 | 18 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 151 | 77 | 74 | 107 | 53 | 54 | 44 | 24 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 144 | 71 | 73 | 113 | 54 | 59 | 31 | 17 | 14 |
| | 27 bis unter 28 | 161 | 86 | 75 | 122 | 66 | 56 | 39 | 20 | 19 |
| | 28 bis unter 29 | 176 | 101 | 75 | 122 | 68 | 54 | 54 | 33 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 171 | 82 | 89 | 123 | 61 | 62 | 48 | 21 | 27 |
| | 30 bis unter 31 | 177 | 82 | 95 | 141 | 61 | 80 | 36 | 21 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 194 | 97 | 97 | 144 | 75 | 69 | 50 | 22 | 28 |
| | 32 bis unter 33 | 202 | 91 | 111 | 163 | 69 | 94 | 39 | 22 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 185 | 90 | 95 | 141 | 67 | 74 | 44 | 23 | 21 |
| | 34 bis unter 35 | 200 | 106 | 94 | 153 | 87 | 66 | 47 | 19 | 28 |
| | 35 bis unter 36 | 198 | 106 | 92 | 138 | 71 | 67 | 60 | 35 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 178 | 96 | 82 | 150 | 83 | 67 | 28 | 13 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 184 | 87 | 97 | 133 | 69 | 64 | 51 | 18 | 33 |
| | 38 bis unter 39 | 151 | 79 | 72 | 115 | 57 | 58 | 36 | 22 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 202 | 93 | 109 | 164 | 77 | 87 | 38 | 16 | 22 |
| | 40 bis unter 41 | 180 | 95 | 85 | 134 | 74 | 60 | 46 | 21 | 25 |
| | 41 bis unter 42 | 175 | 82 | 93 | 140 | 68 | 72 | 35 | 14 | 21 |
| | 42 bis unter 43 | 187 | 89 | 98 | 153 | 73 | 80 | 34 | 16 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 195 | 107 | 88 | 148 | 77 | 71 | 47 | 30 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 223 | 101 | 122 | 182 | 76 | 106 | 41 | 25 | 16 |
| | 45 bis unter 46 | 166 | 81 | 85 | 134 | 65 | 69 | 32 | 16 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 170 | 83 | 87 | 129 | 64 | 65 | 41 | 19 | 22 |
| | 47 bis unter 48 | 175 | 82 | 93 | 135 | 61 | 74 | 40 | 21 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 184 | 80 | 104 | 142 | 61 | 81 | 42 | 19 | 23 |
| | 49 bis unter 50 | 164 | 72 | 92 | 125 | 59 | 66 | 39 | 13 | 26 |
| | 50 bis unter 51 | 177 | 72 | 105 | 139 | 57 | 82 | 38 | 15 | 23 |
| | 51 bis unter 52 | 185 | 99 | 86 | 150 | 85 | 65 | 35 | 14 | 21 |
| | 52 bis unter 53 | 187 | 93 | 94 | 154 | 77 | 77 | 33 | 16 | 17 |
| | 53 bis unter 54 | 208 | 92 | 116 | 176 | 77 | 99 | 32 | 15 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 214 | 99 | 115 | 181 | 78 | 103 | 33 | 21 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 227 | 127 | 100 | 199 | 111 | 88 | 28 | 16 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 209 | 106 | 103 | 180 | 90 | 90 | 29 | 16 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 229 | 118 | 111 | 205 | 107 | 98 | 24 | 11 | 13 |
| | 58 bis unter 59 | 217 | 119 | 98 | 191 | 105 | 86 | 26 | 14 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 235 | 108 | 127 | 220 | 100 | 120 | 15 | 8 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 238 | 128 | 110 | 221 | 117 | 104 | 17 | 11 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 241 | 117 | 124 | 214 | 104 | 110 | 27 | 13 | 14 |
| | 62 bis unter 63 | 212 | 101 | 111 | 198 | 94 | 104 | 14 | 7 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 206 | 97 | 109 | 191 | 88 | 103 | 15 | 9 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 208 | 100 | 108 | 195 | 95 | 100 | 13 | 5 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 201 | 111 | 90 | 190 | 107 | 83 | 11 | 4 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 198 | 99 | 99 | 187 | 97 | 90 | 11 | 2 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 178 | 79 | 99 | 166 | 74 | 92 | 12 | 5 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 168 | 70 | 98 | 153 | 60 | 93 | 15 | 10 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 177 | 78 | 99 | 161 | 70 | 91 | 16 | 8 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 181 | 96 | 85 | 172 | 93 | 79 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 142 | 72 | 70 | 136 | 71 | 65 | 6 | 1 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 147 | 72 | 75 | 138 | 70 | 68 | 9 | 2 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 118 | 66 | 52 | 114 | 63 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 159 | 63 | 96 | 149 | 59 | 90 | 10 | 4 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 114 | 56 | 58 | 104 | 54 | 50 | 10 | 2 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 114 | 51 | 63 | 101 | 47 | 54 | 13 | 4 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 92 | 32 | 60 | 87 | 30 | 57 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 67 | 21 | 46 | 57 | 15 | 42 | 10 | 6 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 96 | 49 | 47 | 93 | 47 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 104 | 44 | 60 | 95 | 42 | 53 | 9 | 2 | 7 |
| | 81 bis unter 82 | 90 | 41 | 49 | 85 | 36 | 49 | 5 | 5 | — |
| | 82 bis unter 83 | 114 | 49 | 65 | 111 | 47 | 64 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 122 | 49 | 73 | 116 | 48 | 68 | 6 | 1 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 95 | 35 | 60 | 90 | 32 | 58 | 5 | 3 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 80 | 30 | 50 | 76 | 30 | 46 | 4 | — | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 73 | 24 | 49 | 71 | 23 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 65 | 26 | 39 | 64 | 26 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 58 | 21 | 37 | 58 | 21 | 37 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 11 | 21 | 32 | 11 | 21 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 25 | 4 | 21 | 24 | 4 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 4 | 16 | 18 | 4 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 34 | 13 | 21 | 33 | 12 | 21 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 14 541 | 7 190 | 7 351 | 12 290 | 6 062 | 6 228 | 2 251 | 1 128 | 1 123 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532002 Bischoffen | Unter 1 | 24 | 14 | 10 | 18 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 25 | 11 | 14 | 22 | 11 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 10 | 12 | 21 | 9 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 20 | 10 | 10 | 18 | 9 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 18 | 19 | 35 | 16 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 12 | 15 | 26 | 12 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 35 | 20 | 15 | 31 | 17 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 14 | 6 | 20 | 14 | 6 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 39 | 24 | 15 | 38 | 23 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 19 | 11 | 27 | 17 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 15 | 11 | 24 | 14 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 27 | 16 | 11 | 25 | 14 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 29 | 15 | 14 | 27 | 13 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 34 | 23 | 11 | 31 | 21 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 28 | 16 | 12 | 24 | 13 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 16 | 9 | 24 | 15 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 32 | 23 | 9 | 28 | 19 | 9 | 4 | 4 | — |
| | 18 bis unter 19 | 30 | 17 | 13 | 27 | 14 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 19 bis unter 20 | 19 | 11 | 8 | 15 | 8 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 20 | 10 | 25 | 15 | 10 | 5 | 5 | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 19 | 17 | 29 | 15 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 22 | 16 | 6 | 20 | 14 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 33 | 20 | 13 | 32 | 20 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 34 | 17 | 17 | 26 | 10 | 16 | 8 | 7 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 27 | 17 | 10 | 22 | 13 | 9 | 5 | 4 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 39 | 22 | 17 | 36 | 21 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 24 | 9 | 15 | 19 | 9 | 10 | 5 | — | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 33 | 21 | 12 | 25 | 16 | 9 | 8 | 5 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 37 | 21 | 16 | 30 | 15 | 15 | 7 | 6 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 31 | 16 | 15 | 27 | 14 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 14 | 20 | 30 | 12 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 43 | 25 | 18 | 39 | 22 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 42 | 20 | 22 | 39 | 19 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 40 | 27 | 13 | 36 | 24 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 32 | 17 | 15 | 30 | 16 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 15 | 21 | 34 | 14 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 27 | 14 | 13 | 26 | 13 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 49 | 28 | 21 | 45 | 26 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 38 | 21 | 17 | 33 | 18 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 44 | 24 | 20 | 40 | 22 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 35 | 14 | 21 | 31 | 12 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 33 | 15 | 18 | 29 | 14 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 26 | 16 | 38 | 24 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 47 | 27 | 20 | 43 | 24 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 38 | 18 | 20 | 37 | 18 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 33 | 21 | 12 | 27 | 17 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 17 | 13 | 27 | 14 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 49 bis unter 50 | 46 | 23 | 23 | 44 | 23 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 34 | 13 | 21 | 29 | 11 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 44 | 17 | 27 | 42 | 16 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 50 | 27 | 23 | 46 | 24 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 54 | 30 | 24 | 51 | 28 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 45 | 23 | 22 | 44 | 22 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 52 | 34 | 18 | 46 | 31 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 64 | 31 | 33 | 61 | 28 | 33 | 3 | 3 | — |
| | 57 bis unter 58 | 56 | 30 | 26 | 55 | 30 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 65 | 37 | 28 | 64 | 37 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 54 | 24 | 30 | 54 | 24 | 30 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 53 | 23 | 30 | 51 | 23 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 27 | 26 | 51 | 26 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 58 | 29 | 29 | 58 | 29 | 29 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 56 | 27 | 29 | 54 | 26 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 50 | 28 | 22 | 50 | 28 | 22 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 53 | 24 | 29 | 52 | 23 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 33 | 19 | 14 | 31 | 18 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 44 | 20 | 24 | 43 | 20 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 50 | 29 | 21 | 50 | 29 | 21 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 46 | 24 | 22 | 45 | 24 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 51 | 22 | 29 | 51 | 22 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 26 | 11 | 15 | 24 | 11 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 33 | 14 | 19 | 30 | 13 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 32 | 15 | 17 | 31 | 15 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 11 | 5 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 225 | 1 655 | 1 570 | 3 011 | 1 526 | 1 485 | 214 | 129 | 85 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532003 Braunfels, Stadt | Unter 1 | 87 | 45 | 42 | 77 | 38 | 39 | 10 | 7 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 82 | 37 | 45 | 67 | 29 | 38 | 15 | 8 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 106 | 53 | 53 | 94 | 47 | 47 | 12 | 6 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 95 | 51 | 44 | 87 | 47 | 40 | 8 | 4 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 80 | 43 | 37 | 68 | 38 | 30 | 12 | 5 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 93 | 54 | 39 | 74 | 48 | 26 | 19 | 6 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 113 | 68 | 45 | 89 | 54 | 35 | 24 | 14 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 89 | 52 | 37 | 71 | 38 | 33 | 18 | 14 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 102 | 54 | 48 | 84 | 48 | 36 | 18 | 6 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 96 | 47 | 49 | 86 | 45 | 41 | 10 | 2 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 82 | 49 | 33 | 66 | 39 | 27 | 16 | 10 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 67 | 32 | 35 | 53 | 26 | 27 | 14 | 6 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 91 | 41 | 50 | 78 | 35 | 43 | 13 | 6 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 104 | 59 | 45 | 91 | 50 | 41 | 13 | 9 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 85 | 46 | 39 | 77 | 43 | 34 | 8 | 3 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 96 | 46 | 50 | 83 | 41 | 42 | 13 | 5 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 89 | 48 | 41 | 82 | 45 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 93 | 50 | 43 | 78 | 40 | 38 | 15 | 10 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 115 | 64 | 51 | 98 | 49 | 49 | 17 | 15 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 84 | 39 | 45 | 74 | 33 | 41 | 10 | 6 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 81 | 39 | 42 | 67 | 33 | 34 | 14 | 6 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 41 | 36 | 67 | 32 | 35 | 10 | 9 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 83 | 55 | 28 | 72 | 48 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 85 | 42 | 43 | 74 | 38 | 36 | 11 | 4 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 98 | 48 | 50 | 79 | 37 | 42 | 19 | 11 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 92 | 43 | 49 | 74 | 33 | 41 | 18 | 10 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 101 | 55 | 46 | 84 | 41 | 43 | 17 | 14 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 94 | 47 | 47 | 84 | 40 | 44 | 10 | 7 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 92 | 43 | 49 | 79 | 36 | 43 | 13 | 7 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 95 | 51 | 44 | 79 | 42 | 37 | 16 | 9 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 107 | 56 | 51 | 89 | 44 | 45 | 18 | 12 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 108 | 55 | 53 | 88 | 45 | 43 | 20 | 10 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 119 | 56 | 63 | 90 | 44 | 46 | 29 | 12 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 127 | 65 | 62 | 112 | 58 | 54 | 15 | 7 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 132 | 63 | 69 | 107 | 51 | 56 | 25 | 12 | 13 |
| | 35 bis unter 36 | 125 | 56 | 69 | 109 | 45 | 64 | 16 | 11 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 149 | 72 | 77 | 127 | 62 | 65 | 22 | 10 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 135 | 77 | 58 | 118 | 65 | 53 | 17 | 12 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 154 | 79 | 75 | 121 | 60 | 61 | 33 | 19 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 132 | 69 | 63 | 111 | 58 | 53 | 21 | 11 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 127 | 68 | 59 | 106 | 59 | 47 | 21 | 9 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 152 | 74 | 78 | 129 | 63 | 66 | 23 | 11 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 121 | 52 | 69 | 104 | 44 | 60 | 17 | 8 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 136 | 61 | 75 | 115 | 53 | 62 | 21 | 8 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 127 | 59 | 68 | 100 | 48 | 52 | 27 | 11 | 16 |
| | 45 bis unter 46 | 129 | 66 | 63 | 107 | 54 | 53 | 22 | 12 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 129 | 62 | 67 | 106 | 50 | 56 | 23 | 12 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 138 | 63 | 75 | 120 | 51 | 69 | 18 | 12 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 121 | 50 | 71 | 110 | 44 | 66 | 11 | 6 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 128 | 69 | 59 | 111 | 61 | 50 | 17 | 8 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 99 | 42 | 57 | 93 | 40 | 53 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 123 | 64 | 59 | 106 | 59 | 47 | 17 | 5 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 162 | 73 | 89 | 152 | 68 | 84 | 10 | 5 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 164 | 74 | 90 | 153 | 69 | 84 | 11 | 5 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 176 | 87 | 89 | 161 | 81 | 80 | 15 | 6 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 222 | 108 | 114 | 204 | 102 | 102 | 18 | 6 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 190 | 80 | 110 | 173 | 76 | 97 | 17 | 4 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 190 | 93 | 97 | 175 | 85 | 90 | 15 | 8 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 218 | 108 | 110 | 206 | 103 | 103 | 12 | 5 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 191 | 83 | 108 | 179 | 75 | 104 | 12 | 8 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 202 | 114 | 88 | 187 | 105 | 82 | 15 | 9 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 213 | 89 | 124 | 201 | 84 | 117 | 12 | 5 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 175 | 78 | 97 | 169 | 77 | 92 | 6 | 1 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 169 | 78 | 91 | 157 | 71 | 86 | 12 | 7 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 158 | 75 | 83 | 147 | 71 | 76 | 11 | 4 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 155 | 68 | 87 | 146 | 61 | 85 | 9 | 7 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 189 | 83 | 106 | 186 | 82 | 104 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 185 | 93 | 92 | 172 | 86 | 86 | 13 | 7 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 173 | 85 | 88 | 166 | 82 | 84 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 165 | 76 | 89 | 158 | 72 | 86 | 7 | 4 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 128 | 66 | 62 | 122 | 62 | 60 | 6 | 4 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 68 | 71 | 133 | 64 | 69 | 6 | 4 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 144 | 68 | 76 | 137 | 66 | 71 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 148 | 61 | 87 | 144 | 59 | 85 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 139 | 54 | 85 | 135 | 53 | 82 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 127 | 63 | 64 | 122 | 61 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 111 | 46 | 65 | 108 | 45 | 63 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 108 | 49 | 59 | 105 | 48 | 57 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 90 | 33 | 57 | 87 | 31 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 97 | 44 | 53 | 93 | 43 | 50 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 100 | 46 | 54 | 97 | 45 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 92 | 36 | 56 | 92 | 36 | 56 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 100 | 50 | 50 | 100 | 50 | 50 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 102 | 39 | 63 | 100 | 38 | 62 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 105 | 39 | 66 | 99 | 35 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 78 | 25 | 53 | 78 | 25 | 53 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 68 | 25 | 43 | 68 | 25 | 43 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 20 | 44 | 64 | 20 | 44 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 53 | 15 | 38 | 52 | 15 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 17 | 24 | 40 | 16 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 14 | 13 | 26 | 14 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 10 | 19 | 28 | 10 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 4 | 14 | 17 | 4 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 5 | 9 | 13 | 4 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 4 | 27 | 31 | 4 | 27 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 028 | 5 270 | 5 758 | 9 911 | 4 698 | 5 213 | 1 117 | 572 | 545 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532004 Breitscheid | Unter 1 | 44 | 23 | 21 | 40 | 20 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 50 | 21 | 29 | 48 | 21 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 45 | 25 | 20 | 43 | 25 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 46 | 24 | 22 | 44 | 23 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 43 | 23 | 20 | 42 | 23 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 42 | 25 | 17 | 37 | 25 | 12 | 5 | — | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 15 | 15 | 24 | 13 | 11 | 6 | 2 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 41 | 20 | 21 | 39 | 18 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 40 | 23 | 17 | 36 | 22 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 18 | 13 | 30 | 17 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 50 | 21 | 29 | 48 | 19 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 28 | 13 | 37 | 26 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 27 | 18 | 41 | 25 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 30 | 23 | 48 | 26 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 27 | 18 | 43 | 25 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 52 | 33 | 19 | 47 | 30 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 55 | 39 | 16 | 52 | 36 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 46 | 27 | 19 | 42 | 25 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 35 | 19 | 53 | 34 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 34 | 19 | 50 | 32 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 34 | 12 | 39 | 27 | 12 | 7 | 7 | — |
| | 22 bis unter 23 | 61 | 39 | 22 | 56 | 34 | 22 | 5 | 5 | — |
| | 23 bis unter 24 | 35 | 21 | 14 | 31 | 18 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 40 | 25 | 15 | 36 | 22 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 61 | 42 | 19 | 56 | 37 | 19 | 5 | 5 | — |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 29 | 22 | 47 | 26 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 51 | 32 | 19 | 48 | 29 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 29 | 15 | 39 | 25 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 28 | 18 | 42 | 24 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 30 bis unter 31 | 58 | 28 | 30 | 52 | 24 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 51 | 27 | 24 | 42 | 21 | 21 | 9 | 6 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 56 | 31 | 25 | 52 | 29 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 63 | 31 | 32 | 60 | 30 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 27 | 25 | 44 | 22 | 22 | 8 | 5 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 43 | 19 | 24 | 41 | 17 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 51 | 28 | 23 | 46 | 24 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 49 | 23 | 26 | 43 | 20 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 38 | 20 | 18 | 34 | 17 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 46 | 19 | 27 | 43 | 19 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 25 | 25 | 42 | 19 | 23 | 8 | 6 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 54 | 23 | 31 | 47 | 21 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 50 | 20 | 30 | 46 | 20 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 55 | 23 | 32 | 49 | 21 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 23 | 19 | 42 | 23 | 19 | — | — | — |
| | 45 bis unter 46 | 44 | 21 | 23 | 38 | 19 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 59 | 30 | 29 | 56 | 27 | 29 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 63 | 35 | 28 | 58 | 30 | 28 | 5 | 5 | — |
| | 48 bis unter 49 | 51 | 25 | 26 | 47 | 22 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 21 | 23 | 41 | 20 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 51 | 24 | 27 | 50 | 24 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 53 | 22 | 31 | 47 | 19 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 68 | 38 | 30 | 66 | 36 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 66 | 35 | 31 | 63 | 32 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 54 bis unter 55 | 84 | 48 | 36 | 81 | 46 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 76 | 38 | 38 | 72 | 36 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 86 | 41 | 45 | 85 | 40 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 82 | 43 | 39 | 79 | 41 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 101 | 47 | 54 | 100 | 47 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 81 | 33 | 48 | 77 | 33 | 44 | 4 | — | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 69 | 32 | 37 | 66 | 31 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 82 | 36 | 46 | 82 | 36 | 46 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 86 | 43 | 43 | 84 | 43 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 58 | 26 | 32 | 54 | 25 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 75 | 41 | 34 | 72 | 39 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 53 | 30 | 23 | 49 | 29 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 74 | 32 | 42 | 72 | 32 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 58 | 30 | 28 | 54 | 28 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 58 | 21 | 37 | 58 | 21 | 37 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 51 | 25 | 26 | 49 | 23 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 23 | 27 | 49 | 23 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 55 | 28 | 27 | 53 | 27 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 10 | 31 | 41 | 10 | 31 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 54 | 27 | 27 | 54 | 27 | 27 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 49 | 26 | 23 | 49 | 26 | 23 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 18 | 12 | 30 | 18 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 13 | 16 | 28 | 12 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 35 | 19 | 16 | 34 | 18 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 16 | 8 | 24 | 16 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 12 | 28 | 39 | 12 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 12 | 17 | 28 | 12 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 4 | 15 | 18 | 4 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 5 | 18 | 23 | 5 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 8 | 12 | 19 | 7 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 530 | 2 295 | 2 235 | 4 270 | 2 143 | 2 127 | 260 | 152 | 108 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532005 Dietzhöhlztal | Unter 1 | 27 | 17 | 10 | 27 | 17 | 10 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 22 | 25 | 42 | 21 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 54 | 24 | 30 | 49 | 21 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 25 | 16 | 33 | 19 | 14 | 8 | 6 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 28 | 28 | 46 | 25 | 21 | 10 | 3 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 52 | 25 | 27 | 46 | 20 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 72 | 31 | 41 | 58 | 27 | 31 | 14 | 4 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 63 | 29 | 34 | 58 | 29 | 29 | 5 | — | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 33 | 32 | 54 | 29 | 25 | 11 | 4 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 28 | 30 | 50 | 25 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 60 | 27 | 33 | 52 | 24 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 45 | 26 | 19 | 36 | 20 | 16 | 9 | 6 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 28 | 25 | 42 | 23 | 19 | 11 | 5 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 34 | 18 | 16 | 30 | 17 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 58 | 34 | 24 | 51 | 29 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 58 | 27 | 31 | 49 | 22 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 62 | 32 | 30 | 53 | 28 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 47 | 31 | 16 | 41 | 27 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 53 | 34 | 19 | 47 | 30 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 46 | 25 | 21 | 43 | 24 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 24 | 15 | 34 | 22 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 27 | 19 | 42 | 23 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 22 bis unter 23 | 50 | 35 | 15 | 46 | 31 | 15 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 54 | 33 | 21 | 46 | 29 | 17 | 8 | 4 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 57 | 32 | 25 | 49 | 26 | 23 | 8 | 6 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 54 | 27 | 27 | 43 | 21 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 56 | 32 | 24 | 52 | 29 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 56 | 30 | 26 | 52 | 26 | 26 | 4 | 4 | — |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 24 | 20 | 37 | 20 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 64 | 32 | 32 | 50 | 25 | 25 | 14 | 7 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 67 | 36 | 31 | 54 | 27 | 27 | 13 | 9 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 63 | 34 | 29 | 48 | 27 | 21 | 15 | 7 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 58 | 34 | 24 | 45 | 25 | 20 | 13 | 9 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 52 | 28 | 24 | 41 | 22 | 19 | 11 | 6 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 84 | 46 | 38 | 70 | 37 | 33 | 14 | 9 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 82 | 38 | 44 | 73 | 33 | 40 | 9 | 5 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 66 | 33 | 33 | 55 | 29 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 58 | 36 | 22 | 50 | 31 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 60 | 33 | 27 | 50 | 29 | 21 | 10 | 4 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 35 | 36 | 62 | 31 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 64 | 33 | 31 | 52 | 27 | 25 | 12 | 6 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 73 | 35 | 38 | 63 | 32 | 31 | 10 | 3 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 60 | 34 | 26 | 51 | 29 | 22 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 53 | 31 | 22 | 44 | 25 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 77 | 42 | 35 | 64 | 37 | 27 | 13 | 5 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 61 | 33 | 28 | 52 | 27 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 58 | 24 | 34 | 51 | 23 | 28 | 7 | 1 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 63 | 32 | 31 | 55 | 28 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 23 | 43 | 57 | 22 | 35 | 9 | 1 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 57 | 33 | 24 | 47 | 28 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 54 | 33 | 21 | 45 | 27 | 18 | 9 | 6 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 63 | 37 | 26 | 50 | 30 | 20 | 13 | 7 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 76 | 35 | 41 | 62 | 30 | 32 | 14 | 5 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 68 | 33 | 35 | 63 | 32 | 31 | 5 | 1 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 89 | 37 | 52 | 82 | 33 | 49 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 85 | 42 | 43 | 76 | 37 | 39 | 9 | 5 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 105 | 47 | 58 | 98 | 43 | 55 | 7 | 4 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 97 | 45 | 52 | 94 | 43 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 108 | 62 | 46 | 100 | 56 | 44 | 8 | 6 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 93 | 44 | 49 | 85 | 41 | 44 | 8 | 3 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 102 | 44 | 58 | 97 | 43 | 54 | 5 | 1 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 88 | 48 | 40 | 81 | 44 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 98 | 46 | 52 | 94 | 44 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 94 | 48 | 46 | 91 | 46 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 84 | 46 | 38 | 75 | 42 | 33 | 9 | 4 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 67 | 31 | 36 | 66 | 31 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 77 | 37 | 40 | 69 | 33 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 61 | 32 | 29 | 55 | 29 | 26 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 62 | 32 | 30 | 61 | 31 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 69 | 32 | 37 | 66 | 30 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 70 | 38 | 32 | 68 | 37 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 59 | 30 | 29 | 55 | 29 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 60 | 23 | 37 | 60 | 23 | 37 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 27 | 37 | 62 | 27 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 48 | 23 | 25 | 47 | 22 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 58 | 29 | 29 | 56 | 28 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 43 | 17 | 26 | 41 | 17 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 25 | 26 | 47 | 23 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 27 | 12 | 15 | 26 | 11 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 49 | 19 | 30 | 48 | 19 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 31 | 11 | 20 | 30 | 11 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 44 | 19 | 25 | 41 | 17 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 19 | 21 | 39 | 19 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 33 | 7 | 26 | 33 | 7 | 26 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 21 | 31 | 52 | 21 | 31 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 16 | 24 | 37 | 13 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 5 | 2 | 7 | 5 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 449 | 2 719 | 2 730 | 4 869 | 2 425 | 2 444 | 580 | 294 | 286 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532006 Dillenburg, Oranienstadt | Unter 1 | 205 | 111 | 94 | 164 | 90 | 74 | 41 | 21 | 20 |
| | 1 bis unter 2 | 197 | 92 | 105 | 161 | 78 | 83 | 36 | 14 | 22 |
| | 2 bis unter 3 | 212 | 99 | 113 | 165 | 78 | 87 | 47 | 21 | 26 |
| | 3 bis unter 4 | 222 | 114 | 108 | 175 | 91 | 84 | 47 | 23 | 24 |
| | 4 bis unter 5 | 223 | 117 | 106 | 172 | 86 | 86 | 51 | 31 | 20 |
| | 5 bis unter 6 | 218 | 118 | 100 | 169 | 94 | 75 | 49 | 24 | 25 |
| | 6 bis unter 7 | 230 | 131 | 99 | 188 | 108 | 80 | 42 | 23 | 19 |
| | 7 bis unter 8 | 238 | 130 | 108 | 198 | 109 | 89 | 40 | 21 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 230 | 130 | 100 | 182 | 101 | 81 | 48 | 29 | 19 |
| | 9 bis unter 10 | 228 | 115 | 113 | 186 | 97 | 89 | 42 | 18 | 24 |
| | 10 bis unter 11 | 223 | 118 | 105 | 174 | 92 | 82 | 49 | 26 | 23 |
| | 11 bis unter 12 | 226 | 119 | 107 | 182 | 94 | 88 | 44 | 25 | 19 |
| | 12 bis unter 13 | 245 | 136 | 109 | 199 | 105 | 94 | 46 | 31 | 15 |
| | 13 bis unter 14 | 257 | 128 | 129 | 219 | 104 | 115 | 38 | 24 | 14 |
| | 14 bis unter 15 | 237 | 128 | 109 | 192 | 106 | 86 | 45 | 22 | 23 |
| | 15 bis unter 16 | 247 | 136 | 111 | 203 | 107 | 96 | 44 | 29 | 15 |
| | 16 bis unter 17 | 232 | 118 | 114 | 197 | 101 | 96 | 35 | 17 | 18 |
| | 17 bis unter 18 | 280 | 150 | 130 | 235 | 128 | 107 | 45 | 22 | 23 |
| | 18 bis unter 19 | 279 | 158 | 121 | 228 | 128 | 100 | 51 | 30 | 21 |
| | 19 bis unter 20 | 245 | 139 | 106 | 208 | 111 | 97 | 37 | 28 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 229 | 124 | 105 | 195 | 103 | 92 | 34 | 21 | 13 |
| | 21 bis unter 22 | 244 | 129 | 115 | 205 | 114 | 91 | 39 | 15 | 24 |
| | 22 bis unter 23 | 240 | 123 | 117 | 209 | 108 | 101 | 31 | 15 | 16 |
| | 23 bis unter 24 | 252 | 131 | 121 | 209 | 106 | 103 | 43 | 25 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 277 | 160 | 117 | 219 | 120 | 99 | 58 | 40 | 18 |
| | 25 bis unter 26 | 300 | 166 | 134 | 215 | 114 | 101 | 85 | 52 | 33 |
| | 26 bis unter 27 | 259 | 129 | 130 | 189 | 96 | 93 | 70 | 33 | 37 |
| | 27 bis unter 28 | 268 | 145 | 123 | 213 | 113 | 100 | 55 | 32 | 23 |
| | 28 bis unter 29 | 251 | 134 | 117 | 178 | 90 | 88 | 73 | 44 | 29 |
| | 29 bis unter 30 | 260 | 130 | 130 | 198 | 92 | 106 | 62 | 38 | 24 |
| | 30 bis unter 31 | 275 | 139 | 136 | 220 | 114 | 106 | 55 | 25 | 30 |
| | 31 bis unter 32 | 252 | 126 | 126 | 176 | 92 | 84 | 76 | 34 | 42 |
| | 32 bis unter 33 | 273 | 127 | 146 | 202 | 96 | 106 | 71 | 31 | 40 |
| | 33 bis unter 34 | 267 | 138 | 129 | 206 | 102 | 104 | 61 | 36 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 281 | 147 | 134 | 215 | 109 | 106 | 66 | 38 | 28 |
| | 35 bis unter 36 | 273 | 150 | 123 | 195 | 111 | 84 | 78 | 39 | 39 |
| | 36 bis unter 37 | 274 | 144 | 130 | 217 | 110 | 107 | 57 | 34 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 286 | 139 | 147 | 232 | 106 | 126 | 54 | 33 | 21 |
| | 38 bis unter 39 | 277 | 151 | 126 | 217 | 110 | 107 | 60 | 41 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 293 | 150 | 143 | 222 | 113 | 109 | 71 | 37 | 34 |
| | 40 bis unter 41 | 269 | 131 | 138 | 213 | 100 | 113 | 56 | 31 | 25 |
| | 41 bis unter 42 | 289 | 150 | 139 | 224 | 113 | 111 | 65 | 37 | 28 |
| | 42 bis unter 43 | 312 | 150 | 162 | 244 | 119 | 125 | 68 | 31 | 37 |
| | 43 bis unter 44 | 272 | 140 | 132 | 210 | 113 | 97 | 62 | 27 | 35 |
| | 44 bis unter 45 | 285 | 153 | 132 | 218 | 115 | 103 | 67 | 38 | 29 |
| | 45 bis unter 46 | 272 | 125 | 147 | 233 | 111 | 122 | 39 | 14 | 25 |
| | 46 bis unter 47 | 269 | 132 | 137 | 206 | 101 | 105 | 63 | 31 | 32 |
| | 47 bis unter 48 | 246 | 113 | 133 | 200 | 95 | 105 | 46 | 18 | 28 |
| | 48 bis unter 49 | 295 | 146 | 149 | 237 | 112 | 125 | 58 | 34 | 24 |
| | 49 bis unter 50 | 275 | 135 | 140 | 225 | 117 | 108 | 50 | 18 | 32 |
| | 50 bis unter 51 | 288 | 139 | 149 | 240 | 118 | 122 | 48 | 21 | 27 |
| | 51 bis unter 52 | 279 | 138 | 141 | 228 | 114 | 114 | 51 | 24 | 27 |
| | 52 bis unter 53 | 331 | 167 | 164 | 276 | 139 | 137 | 55 | 28 | 27 |
| | 53 bis unter 54 | 335 | 163 | 172 | 281 | 134 | 147 | 54 | 29 | 25 |
| | 54 bis unter 55 | 372 | 180 | 192 | 332 | 166 | 166 | 40 | 14 | 26 |
| | 55 bis unter 56 | 379 | 196 | 183 | 330 | 173 | 157 | 49 | 23 | 26 |
| | 56 bis unter 57 | 362 | 177 | 185 | 315 | 152 | 163 | 47 | 25 | 22 |
| | 57 bis unter 58 | 337 | 170 | 167 | 306 | 153 | 153 | 31 | 17 | 14 |
| | 58 bis unter 59 | 391 | 190 | 201 | 347 | 173 | 174 | 44 | 17 | 27 |
| | 59 bis unter 60 | 414 | 220 | 194 | 368 | 195 | 173 | 46 | 25 | 21 |
| | 60 bis unter 61 | 353 | 164 | 189 | 322 | 147 | 175 | 31 | 17 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 361 | 173 | 188 | 332 | 159 | 173 | 29 | 14 | 15 |
| | 62 bis unter 63 | 373 | 203 | 170 | 349 | 190 | 159 | 24 | 13 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 356 | 179 | 177 | 317 | 163 | 154 | 39 | 16 | 23 |
| | 64 bis unter 65 | 322 | 158 | 164 | 294 | 142 | 152 | 28 | 16 | 12 |
| | 65 bis unter 66 | 332 | 165 | 167 | 304 | 149 | 155 | 28 | 16 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 275 | 143 | 132 | 250 | 134 | 116 | 25 | 9 | 16 |
| | 67 bis unter 68 | 275 | 136 | 139 | 244 | 123 | 121 | 31 | 13 | 18 |
| | 68 bis unter 69 | 257 | 116 | 141 | 242 | 111 | 131 | 15 | 5 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 235 | 116 | 119 | 227 | 111 | 116 | 8 | 5 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 255 | 116 | 139 | 232 | 105 | 127 | 23 | 11 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 241 | 112 | 129 | 223 | 105 | 118 | 18 | 7 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 214 | 91 | 123 | 201 | 88 | 113 | 13 | 3 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 251 | 133 | 118 | 230 | 123 | 107 | 21 | 10 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 241 | 108 | 133 | 223 | 103 | 120 | 18 | 5 | 13 |
| | 75 bis unter 76 | 187 | 91 | 96 | 174 | 86 | 88 | 13 | 5 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 186 | 82 | 104 | 176 | 78 | 98 | 10 | 4 | 6 |
| | 77 bis unter 78 | 153 | 64 | 89 | 143 | 59 | 84 | 10 | 5 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 136 | 53 | 83 | 124 | 50 | 74 | 12 | 3 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 174 | 69 | 105 | 167 | 67 | 100 | 7 | 2 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 149 | 71 | 78 | 142 | 66 | 76 | 7 | 5 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 158 | 71 | 87 | 146 | 67 | 79 | 12 | 4 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 176 | 72 | 104 | 170 | 68 | 102 | 6 | 4 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 182 | 70 | 112 | 172 | 62 | 110 | 10 | 8 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 174 | 69 | 105 | 170 | 65 | 105 | 4 | 4 | — |
| | 85 bis unter 86 | 131 | 52 | 79 | 126 | 50 | 76 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 112 | 30 | 82 | 110 | 30 | 80 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 105 | 43 | 62 | 101 | 40 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 92 | 35 | 57 | 91 | 34 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 77 | 27 | 50 | 77 | 27 | 50 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 35 | 7 | 28 | 34 | 7 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 41 | 12 | 29 | 41 | 12 | 29 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 29 | 8 | 21 | 28 | 8 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 48 | 14 | 34 | 47 | 13 | 34 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 23 028 | 11 464 | 11 564 | 19 455 | 9 609 | 9 846 | 3 573 | 1 855 | 1 718 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532007 Driedorf | Unter 1 | 42 | 21 | 21 | 40 | 19 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 26 | 23 | 44 | 24 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 49 | 28 | 21 | 44 | 26 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 44 | 20 | 24 | 37 | 18 | 19 | 7 | 2 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 51 | 23 | 28 | 46 | 21 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 51 | 32 | 19 | 46 | 30 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 18 | 19 | 33 | 15 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 47 | 27 | 20 | 36 | 20 | 16 | 11 | 7 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 24 | 25 | 44 | 20 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 43 | 24 | 19 | 40 | 22 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 48 | 17 | 31 | 41 | 13 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 40 | 21 | 19 | 35 | 20 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 47 | 18 | 29 | 42 | 15 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 66 | 37 | 29 | 55 | 30 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 49 | 24 | 25 | 43 | 22 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 51 | 23 | 28 | 48 | 21 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 37 | 24 | 60 | 37 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 37 | 12 | 25 | 32 | 12 | 20 | 5 | — | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 27 | 23 | 45 | 24 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 42 | 22 | 20 | 35 | 17 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 33 | 20 | 47 | 28 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 48 | 20 | 28 | 45 | 20 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 53 | 31 | 22 | 46 | 30 | 16 | 7 | 1 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 27 | 25 | 48 | 23 | 25 | 4 | 4 | — |
| | 24 bis unter 25 | 56 | 36 | 20 | 41 | 24 | 17 | 15 | 12 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 50 | 26 | 24 | 43 | 20 | 23 | 7 | 6 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 24 | 27 | 43 | 19 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 49 | 20 | 29 | 38 | 17 | 21 | 11 | 3 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 40 | 21 | 19 | 37 | 19 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 56 | 27 | 29 | 45 | 19 | 26 | 11 | 8 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 48 | 27 | 21 | 38 | 19 | 19 | 10 | 8 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 51 | 33 | 18 | 39 | 25 | 14 | 12 | 8 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 54 | 27 | 27 | 46 | 23 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 63 | 38 | 25 | 54 | 31 | 23 | 9 | 7 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 63 | 31 | 32 | 52 | 25 | 27 | 11 | 6 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 71 | 28 | 43 | 59 | 23 | 36 | 12 | 5 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 83 | 43 | 40 | 70 | 34 | 36 | 13 | 9 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 62 | 33 | 29 | 50 | 27 | 23 | 12 | 6 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 50 | 24 | 26 | 43 | 21 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 55 | 31 | 24 | 39 | 20 | 19 | 16 | 11 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 63 | 37 | 26 | 52 | 30 | 22 | 11 | 7 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 52 | 30 | 22 | 45 | 25 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 52 | 27 | 25 | 40 | 20 | 20 | 12 | 7 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 65 | 29 | 36 | 55 | 24 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 56 | 22 | 34 | 48 | 20 | 28 | 8 | 2 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 70 | 39 | 31 | 58 | 30 | 28 | 12 | 9 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 27 | 30 | 49 | 22 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 74 | 43 | 31 | 61 | 32 | 29 | 13 | 11 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 27 | 30 | 49 | 24 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 58 | 26 | 32 | 50 | 23 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 53 | 27 | 26 | 43 | 21 | 22 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 79 | 40 | 39 | 73 | 35 | 38 | 6 | 5 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 73 | 38 | 35 | 69 | 35 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 77 | 44 | 33 | 75 | 44 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 84 | 38 | 46 | 75 | 33 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 85 | 40 | 45 | 80 | 37 | 43 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 101 | 49 | 52 | 93 | 47 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 85 | 46 | 39 | 83 | 44 | 39 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 80 | 50 | 30 | 72 | 46 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 83 | 49 | 34 | 71 | 39 | 32 | 12 | 10 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 84 | 39 | 45 | 79 | 35 | 44 | 5 | 4 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 74 | 35 | 39 | 70 | 34 | 36 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 82 | 47 | 35 | 78 | 44 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 78 | 37 | 41 | 76 | 36 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 79 | 38 | 41 | 75 | 36 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 75 | 45 | 30 | 72 | 43 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 84 | 39 | 45 | 78 | 37 | 41 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 63 | 35 | 28 | 58 | 31 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 68 | 33 | 35 | 59 | 30 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 65 | 38 | 27 | 60 | 35 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 56 | 26 | 30 | 53 | 24 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 68 | 30 | 38 | 63 | 29 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 59 | 30 | 29 | 58 | 30 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 42 | 17 | 25 | 40 | 15 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 48 | 25 | 23 | 45 | 24 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 24 | 26 | 49 | 24 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 43 | 17 | 26 | 40 | 17 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 14 | 20 | 32 | 13 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 38 | 19 | 19 | 36 | 17 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 30 | 18 | 12 | 28 | 17 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 49 | 18 | 31 | 49 | 18 | 31 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 15 | 22 | 35 | 14 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 4 | 19 | 22 | 4 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 5 | 1 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 070 | 2 542 | 2 528 | 4 539 | 2 240 | 2 299 | 531 | 302 | 229 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532008 Ehringshausen | Unter 1 | 67 | 33 | 34 | 54 | 26 | 28 | 13 | 7 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 89 | 44 | 45 | 76 | 38 | 38 | 13 | 6 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 73 | 35 | 38 | 61 | 31 | 30 | 12 | 4 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 104 | 52 | 52 | 86 | 43 | 43 | 18 | 9 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 77 | 43 | 34 | 59 | 30 | 29 | 18 | 13 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 79 | 42 | 37 | 64 | 34 | 30 | 15 | 8 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 87 | 38 | 49 | 67 | 30 | 37 | 20 | 8 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 100 | 48 | 52 | 81 | 39 | 42 | 19 | 9 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 97 | 47 | 50 | 82 | 41 | 41 | 15 | 6 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 73 | 42 | 31 | 54 | 28 | 26 | 19 | 14 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 97 | 60 | 37 | 77 | 49 | 28 | 20 | 11 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 110 | 55 | 55 | 95 | 47 | 48 | 15 | 8 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 81 | 41 | 40 | 67 | 35 | 32 | 14 | 6 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 90 | 44 | 46 | 77 | 36 | 41 | 13 | 8 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 107 | 50 | 57 | 94 | 45 | 49 | 13 | 5 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 109 | 61 | 48 | 92 | 53 | 39 | 17 | 8 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 82 | 39 | 43 | 66 | 31 | 35 | 16 | 8 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 97 | 54 | 43 | 84 | 48 | 36 | 13 | 6 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 91 | 49 | 42 | 78 | 42 | 36 | 13 | 7 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 104 | 60 | 44 | 90 | 52 | 38 | 14 | 8 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 99 | 51 | 48 | 84 | 42 | 42 | 15 | 9 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 87 | 44 | 43 | 74 | 34 | 40 | 13 | 10 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 86 | 59 | 27 | 76 | 50 | 26 | 10 | 9 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 102 | 55 | 47 | 87 | 46 | 41 | 15 | 9 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 64 | 50 | 87 | 46 | 41 | 27 | 18 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 105 | 66 | 39 | 74 | 46 | 28 | 31 | 20 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 98 | 55 | 43 | 79 | 45 | 34 | 19 | 10 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 101 | 48 | 53 | 86 | 41 | 45 | 15 | 7 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 94 | 55 | 39 | 71 | 42 | 29 | 23 | 13 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 118 | 62 | 56 | 100 | 52 | 48 | 18 | 10 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 122 | 73 | 49 | 95 | 58 | 37 | 27 | 15 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 113 | 56 | 57 | 82 | 41 | 41 | 31 | 15 | 16 |
| | 32 bis unter 33 | 93 | 53 | 40 | 69 | 38 | 31 | 24 | 15 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 99 | 46 | 53 | 81 | 35 | 46 | 18 | 11 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 110 | 54 | 56 | 91 | 39 | 52 | 19 | 15 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 132 | 70 | 62 | 99 | 50 | 49 | 33 | 20 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 111 | 61 | 50 | 88 | 51 | 37 | 23 | 10 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 135 | 65 | 70 | 110 | 52 | 58 | 25 | 13 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 106 | 55 | 51 | 83 | 42 | 41 | 23 | 13 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 112 | 50 | 62 | 87 | 39 | 48 | 25 | 11 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 115 | 66 | 49 | 91 | 49 | 42 | 24 | 17 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 120 | 58 | 62 | 93 | 45 | 48 | 27 | 13 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 116 | 54 | 62 | 96 | 46 | 50 | 20 | 8 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 118 | 56 | 62 | 96 | 44 | 52 | 22 | 12 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 101 | 49 | 52 | 72 | 35 | 37 | 29 | 14 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 112 | 60 | 52 | 98 | 50 | 48 | 14 | 10 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 104 | 48 | 56 | 90 | 44 | 46 | 14 | 4 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 126 | 70 | 56 | 107 | 62 | 45 | 19 | 8 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 95 | 46 | 49 | 80 | 41 | 39 | 15 | 5 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 107 | 55 | 52 | 88 | 43 | 45 | 19 | 12 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 128 | 63 | 65 | 98 | 41 | 57 | 30 | 22 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 149 | 66 | 83 | 132 | 60 | 72 | 17 | 6 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 126 | 61 | 65 | 102 | 51 | 51 | 24 | 10 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 161 | 81 | 80 | 132 | 65 | 67 | 29 | 16 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 162 | 79 | 83 | 138 | 71 | 67 | 24 | 8 | 16 |
| | 55 bis unter 56 | 167 | 78 | 89 | 146 | 67 | 79 | 21 | 11 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 147 | 68 | 79 | 142 | 67 | 75 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 162 | 80 | 82 | 140 | 69 | 71 | 22 | 11 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 149 | 74 | 75 | 133 | 67 | 66 | 16 | 7 | 9 |
| | 59 bis unter 60 | 157 | 91 | 66 | 143 | 83 | 60 | 14 | 8 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 171 | 102 | 69 | 159 | 93 | 66 | 12 | 9 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 142 | 64 | 78 | 134 | 58 | 76 | 8 | 6 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 159 | 68 | 91 | 141 | 60 | 81 | 18 | 8 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 147 | 67 | 80 | 141 | 66 | 75 | 6 | 1 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 120 | 52 | 68 | 113 | 50 | 63 | 7 | 2 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 128 | 71 | 57 | 123 | 67 | 56 | 5 | 4 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 111 | 53 | 58 | 100 | 48 | 52 | 11 | 5 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 132 | 53 | 79 | 120 | 51 | 69 | 12 | 2 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 106 | 55 | 51 | 98 | 50 | 48 | 8 | 5 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 100 | 46 | 54 | 97 | 46 | 51 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 90 | 49 | 41 | 85 | 48 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 108 | 52 | 56 | 107 | 51 | 56 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 90 | 47 | 43 | 84 | 44 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 103 | 45 | 58 | 95 | 43 | 52 | 8 | 2 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 96 | 42 | 54 | 88 | 38 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 89 | 41 | 48 | 80 | 36 | 44 | 9 | 5 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 95 | 47 | 48 | 92 | 46 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 72 | 29 | 43 | 66 | 26 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 54 | 28 | 26 | 50 | 26 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 75 | 28 | 47 | 67 | 24 | 43 | 8 | 4 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 56 | 30 | 26 | 54 | 29 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 74 | 28 | 46 | 72 | 28 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 76 | 28 | 48 | 74 | 27 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 75 | 26 | 49 | 67 | 22 | 45 | 8 | 4 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 76 | 25 | 51 | 75 | 25 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 60 | 25 | 35 | 57 | 25 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 54 | 24 | 30 | 50 | 22 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 17 | 17 | 33 | 16 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 416 | 4 672 | 4 744 | 8 096 | 3 980 | 4 116 | 1 320 | 692 | 628 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532009 Eschenburg | Unter 1 | 85 | 44 | 41 | 79 | 43 | 36 | 6 | 1 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 99 | 51 | 48 | 85 | 44 | 41 | 14 | 7 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 99 | 46 | 53 | 91 | 44 | 47 | 8 | 2 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 97 | 55 | 42 | 84 | 46 | 38 | 13 | 9 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 85 | 48 | 37 | 77 | 45 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 109 | 55 | 54 | 94 | 48 | 46 | 15 | 7 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 90 | 49 | 41 | 79 | 43 | 36 | 11 | 6 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 106 | 54 | 52 | 98 | 50 | 48 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 100 | 54 | 46 | 96 | 50 | 46 | 4 | 4 | — |
| | 9 bis unter 10 | 106 | 45 | 61 | 100 | 40 | 60 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 100 | 54 | 46 | 89 | 46 | 43 | 11 | 8 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 91 | 50 | 41 | 83 | 46 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 99 | 56 | 43 | 87 | 54 | 33 | 12 | 2 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 112 | 59 | 53 | 102 | 54 | 48 | 10 | 5 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 89 | 52 | 37 | 78 | 48 | 30 | 11 | 4 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 86 | 48 | 38 | 74 | 42 | 32 | 12 | 6 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 101 | 51 | 50 | 96 | 51 | 45 | 5 | — | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 100 | 55 | 45 | 89 | 48 | 41 | 11 | 7 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 96 | 56 | 40 | 87 | 51 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 109 | 64 | 45 | 97 | 56 | 41 | 12 | 8 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 120 | 68 | 52 | 106 | 59 | 47 | 14 | 9 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 99 | 56 | 43 | 94 | 55 | 39 | 5 | 1 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 103 | 53 | 50 | 90 | 45 | 45 | 13 | 8 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 103 | 64 | 39 | 86 | 55 | 31 | 17 | 9 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 65 | 49 | 96 | 52 | 44 | 18 | 13 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 98 | 53 | 45 | 86 | 44 | 42 | 12 | 9 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 103 | 66 | 37 | 84 | 51 | 33 | 19 | 15 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 112 | 60 | 52 | 96 | 50 | 46 | 16 | 10 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 115 | 63 | 52 | 98 | 50 | 48 | 17 | 13 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 102 | 54 | 48 | 88 | 47 | 41 | 14 | 7 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 98 | 51 | 47 | 85 | 43 | 42 | 13 | 8 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 114 | 64 | 50 | 101 | 56 | 45 | 13 | 8 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 112 | 61 | 51 | 99 | 53 | 46 | 13 | 8 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 128 | 68 | 60 | 108 | 57 | 51 | 20 | 11 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 142 | 78 | 64 | 121 | 66 | 55 | 21 | 12 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 131 | 65 | 66 | 111 | 55 | 56 | 20 | 10 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 116 | 67 | 49 | 100 | 58 | 42 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 119 | 69 | 50 | 103 | 56 | 47 | 16 | 13 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 117 | 56 | 61 | 95 | 43 | 52 | 22 | 13 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 126 | 70 | 56 | 105 | 53 | 52 | 21 | 17 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 109 | 58 | 51 | 98 | 56 | 42 | 11 | 2 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 129 | 63 | 66 | 109 | 57 | 52 | 20 | 6 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 111 | 59 | 52 | 98 | 53 | 45 | 13 | 6 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 101 | 50 | 51 | 84 | 40 | 44 | 17 | 10 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 120 | 65 | 55 | 100 | 50 | 50 | 20 | 15 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 105 | 55 | 50 | 98 | 51 | 47 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 117 | 61 | 56 | 100 | 52 | 48 | 17 | 9 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 111 | 60 | 51 | 94 | 51 | 43 | 17 | 9 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 97 | 44 | 53 | 78 | 35 | 43 | 19 | 9 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 123 | 54 | 69 | 108 | 47 | 61 | 15 | 7 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 91 | 40 | 51 | 84 | 37 | 47 | 7 | 3 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 122 | 68 | 54 | 107 | 58 | 49 | 15 | 10 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 140 | 63 | 77 | 129 | 58 | 71 | 11 | 5 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 125 | 64 | 61 | 117 | 61 | 56 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 181 | 93 | 88 | 164 | 80 | 84 | 17 | 13 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 158 | 79 | 79 | 150 | 74 | 76 | 8 | 5 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 198 | 104 | 94 | 187 | 99 | 88 | 11 | 5 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 189 | 105 | 84 | 174 | 95 | 79 | 15 | 10 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 190 | 87 | 103 | 176 | 81 | 95 | 14 | 6 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 177 | 97 | 80 | 168 | 93 | 75 | 9 | 4 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 176 | 84 | 92 | 167 | 80 | 87 | 9 | 4 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 173 | 84 | 89 | 166 | 82 | 84 | 7 | 2 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 181 | 89 | 92 | 172 | 82 | 90 | 9 | 7 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 155 | 76 | 79 | 146 | 74 | 72 | 9 | 2 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 179 | 84 | 95 | 169 | 83 | 86 | 10 | 1 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 129 | 66 | 63 | 123 | 63 | 60 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 114 | 49 | 65 | 110 | 48 | 62 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 147 | 75 | 72 | 141 | 72 | 69 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 143 | 75 | 68 | 135 | 71 | 64 | 8 | 4 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 120 | 53 | 67 | 114 | 48 | 66 | 6 | 5 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 100 | 50 | 50 | 94 | 48 | 46 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 98 | 50 | 48 | 93 | 47 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 105 | 50 | 55 | 100 | 49 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 93 | 43 | 50 | 87 | 39 | 48 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 82 | 32 | 50 | 79 | 31 | 48 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 73 | 30 | 43 | 71 | 29 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 71 | 34 | 37 | 68 | 32 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 65 | 21 | 44 | 61 | 21 | 40 | 4 | — | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 71 | 36 | 35 | 68 | 35 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 61 | 31 | 30 | 60 | 30 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 57 | 24 | 33 | 54 | 22 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 71 | 24 | 47 | 71 | 24 | 47 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 64 | 31 | 33 | 62 | 29 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 80 | 31 | 49 | 76 | 29 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 50 | 13 | 37 | 49 | 13 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 58 | 22 | 36 | 55 | 20 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 39 | 9 | 30 | 38 | 8 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 35 | 12 | 23 | 34 | 12 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 32 | 12 | 20 | 31 | 12 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 3 | 16 | 19 | 3 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 4 | 18 | 22 | 4 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 894 | 5 005 | 4 889 | 8 981 | 4 507 | 4 474 | 913 | 498 | 415 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532010 Greifenstein | Unter 1 | 45 | 23 | 22 | 41 | 20 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 15 | 29 | 38 | 15 | 23 | 6 | — | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 64 | 28 | 36 | 61 | 27 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 38 | 15 | 23 | 37 | 14 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 54 | 28 | 26 | 48 | 23 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 53 | 29 | 24 | 51 | 28 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 70 | 28 | 42 | 67 | 27 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 65 | 29 | 36 | 60 | 27 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 75 | 44 | 31 | 72 | 42 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 31 | 23 | 49 | 29 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 61 | 23 | 38 | 54 | 21 | 33 | 7 | 2 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 69 | 33 | 36 | 68 | 33 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 74 | 43 | 31 | 69 | 39 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 57 | 24 | 33 | 52 | 23 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 73 | 32 | 41 | 66 | 30 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 81 | 46 | 35 | 76 | 42 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 31 | 33 | 53 | 25 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 35 | 25 | 54 | 33 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 76 | 42 | 34 | 71 | 39 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 67 | 34 | 33 | 61 | 30 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 31 | 15 | 43 | 30 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 35 | 17 | 50 | 33 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 61 | 40 | 21 | 58 | 39 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 57 | 40 | 17 | 55 | 40 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 42 | 28 | 14 | 35 | 22 | 13 | 7 | 6 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 50 | 27 | 23 | 46 | 24 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 64 | 35 | 29 | 60 | 33 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 48 | 28 | 20 | 44 | 26 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 54 | 31 | 23 | 48 | 27 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 60 | 42 | 18 | 58 | 40 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 84 | 59 | 25 | 76 | 53 | 23 | 8 | 6 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 68 | 43 | 25 | 58 | 39 | 19 | 10 | 4 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 58 | 27 | 31 | 52 | 24 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 60 | 24 | 36 | 54 | 22 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 84 | 38 | 46 | 76 | 35 | 41 | 8 | 3 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 37 | 40 | 71 | 32 | 39 | 6 | 5 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 75 | 37 | 38 | 71 | 34 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 86 | 36 | 50 | 84 | 34 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 83 | 39 | 44 | 82 | 38 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 82 | 36 | 46 | 74 | 31 | 43 | 8 | 5 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 30 | 35 | 54 | 26 | 28 | 11 | 4 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 72 | 38 | 34 | 65 | 35 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 85 | 42 | 43 | 79 | 39 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 80 | 20 | 60 | 76 | 20 | 56 | 4 | — | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 83 | 50 | 33 | 72 | 44 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 90 | 41 | 49 | 79 | 34 | 45 | 11 | 7 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 86 | 34 | 52 | 78 | 31 | 47 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 82 | 39 | 43 | 76 | 37 | 39 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 35 | 32 | 62 | 33 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 82 | 44 | 38 | 71 | 38 | 33 | 11 | 6 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 74 | 34 | 40 | 69 | 33 | 36 | 5 | 1 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 89 | 38 | 51 | 80 | 34 | 46 | 9 | 4 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 87 | 39 | 48 | 79 | 39 | 40 | 8 | — | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 106 | 59 | 47 | 99 | 57 | 42 | 7 | 2 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 101 | 43 | 58 | 95 | 41 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 125 | 68 | 57 | 121 | 65 | 56 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 40 | 56 | 92 | 38 | 54 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 116 | 53 | 63 | 113 | 50 | 63 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 123 | 69 | 54 | 119 | 68 | 51 | 4 | 1 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 115 | 62 | 53 | 110 | 59 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 147 | 75 | 72 | 140 | 70 | 70 | 7 | 5 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 112 | 41 | 71 | 106 | 39 | 67 | 6 | 2 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 128 | 63 | 65 | 123 | 60 | 63 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 102 | 53 | 49 | 99 | 52 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 105 | 56 | 49 | 101 | 54 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 112 | 44 | 68 | 111 | 44 | 67 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 84 | 52 | 32 | 83 | 52 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 110 | 48 | 62 | 109 | 48 | 61 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 96 | 44 | 52 | 96 | 44 | 52 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 76 | 40 | 36 | 71 | 38 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 102 | 50 | 52 | 96 | 46 | 50 | 6 | 4 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 89 | 51 | 38 | 87 | 50 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 90 | 47 | 43 | 88 | 47 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 78 | 34 | 44 | 76 | 33 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 72 | 35 | 37 | 72 | 35 | 37 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 68 | 34 | 34 | 65 | 34 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 66 | 34 | 32 | 62 | 32 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 53 | 21 | 32 | 53 | 21 | 32 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 42 | 8 | 34 | 40 | 8 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 19 | 29 | 45 | 19 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 46 | 26 | 20 | 45 | 25 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 24 | 25 | 47 | 23 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 27 | 26 | 53 | 27 | 26 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 20 | 25 | 44 | 19 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 50 | 18 | 32 | 49 | 18 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 29 | 11 | 18 | 28 | 10 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 11 | 19 | 29 | 11 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 5 | 16 | 20 | 5 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 4 | 8 | 11 | 3 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 573 | 3 232 | 3 341 | 6 180 | 3 044 | 3 136 | 393 | 188 | 205 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532011 Haiger, Stadt | Unter 1 | 169 | 87 | 82 | 152 | 78 | 74 | 17 | 9 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 188 | 93 | 95 | 170 | 82 | 88 | 18 | 11 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 179 | 93 | 86 | 163 | 89 | 74 | 16 | 4 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 213 | 106 | 107 | 182 | 90 | 92 | 31 | 16 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 178 | 86 | 92 | 150 | 70 | 80 | 28 | 16 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 205 | 102 | 103 | 179 | 83 | 96 | 26 | 19 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 192 | 91 | 101 | 163 | 81 | 82 | 29 | 10 | 19 |
| | 7 bis unter 8 | 192 | 98 | 94 | 170 | 85 | 85 | 22 | 13 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 184 | 90 | 94 | 160 | 79 | 81 | 24 | 11 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 190 | 111 | 79 | 167 | 96 | 71 | 23 | 15 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 163 | 81 | 82 | 140 | 71 | 69 | 23 | 10 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 178 | 103 | 75 | 157 | 87 | 70 | 21 | 16 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 182 | 78 | 104 | 153 | 61 | 92 | 29 | 17 | 12 |
| | 13 bis unter 14 | 177 | 82 | 95 | 157 | 76 | 81 | 20 | 6 | 14 |
| | 14 bis unter 15 | 188 | 98 | 90 | 161 | 80 | 81 | 27 | 18 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 179 | 89 | 90 | 159 | 78 | 81 | 20 | 11 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 196 | 103 | 93 | 173 | 87 | 86 | 23 | 16 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 198 | 118 | 80 | 164 | 94 | 70 | 34 | 24 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 205 | 123 | 82 | 184 | 106 | 78 | 21 | 17 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 185 | 89 | 96 | 170 | 77 | 93 | 15 | 12 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 214 | 120 | 94 | 197 | 106 | 91 | 17 | 14 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 177 | 94 | 83 | 157 | 84 | 73 | 20 | 10 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 214 | 104 | 110 | 185 | 87 | 98 | 29 | 17 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 189 | 100 | 89 | 165 | 83 | 82 | 24 | 17 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 209 | 119 | 90 | 173 | 95 | 78 | 36 | 24 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 231 | 126 | 105 | 179 | 99 | 80 | 52 | 27 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 242 | 130 | 112 | 190 | 98 | 92 | 52 | 32 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 218 | 118 | 100 | 178 | 99 | 79 | 40 | 19 | 21 |
| | 28 bis unter 29 | 244 | 151 | 93 | 197 | 120 | 77 | 47 | 31 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 246 | 129 | 117 | 209 | 108 | 101 | 37 | 21 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 233 | 115 | 118 | 185 | 94 | 91 | 48 | 21 | 27 |
| | 31 bis unter 32 | 224 | 117 | 107 | 177 | 92 | 85 | 47 | 25 | 22 |
| | 32 bis unter 33 | 235 | 118 | 117 | 195 | 94 | 101 | 40 | 24 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 275 | 140 | 135 | 217 | 109 | 108 | 58 | 31 | 27 |
| | 34 bis unter 35 | 263 | 137 | 126 | 209 | 103 | 106 | 54 | 34 | 20 |
| | 35 bis unter 36 | 271 | 145 | 126 | 225 | 120 | 105 | 46 | 25 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 248 | 132 | 116 | 209 | 109 | 100 | 39 | 23 | 16 |
| | 37 bis unter 38 | 226 | 109 | 117 | 178 | 89 | 89 | 48 | 20 | 28 |
| | 38 bis unter 39 | 248 | 129 | 119 | 196 | 101 | 95 | 52 | 28 | 24 |
| | 39 bis unter 40 | 239 | 133 | 106 | 180 | 101 | 79 | 59 | 32 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 218 | 106 | 112 | 188 | 90 | 98 | 30 | 16 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 201 | 86 | 115 | 160 | 65 | 95 | 41 | 21 | 20 |
| | 42 bis unter 43 | 234 | 117 | 117 | 182 | 96 | 86 | 52 | 21 | 31 |
| | 43 bis unter 44 | 245 | 136 | 109 | 199 | 104 | 95 | 46 | 32 | 14 |
| | 44 bis unter 45 | 214 | 117 | 97 | 176 | 94 | 82 | 38 | 23 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 195 | 109 | 86 | 154 | 82 | 72 | 41 | 27 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 198 | 113 | 85 | 168 | 102 | 66 | 30 | 11 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 211 | 100 | 111 | 175 | 83 | 92 | 36 | 17 | 19 |
| | 48 bis unter 49 | 223 | 111 | 112 | 200 | 97 | 103 | 23 | 14 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 222 | 109 | 113 | 172 | 79 | 93 | 50 | 30 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 240 | 126 | 114 | 203 | 110 | 93 | 37 | 16 | 21 |
| | 51 bis unter 52 | 258 | 121 | 137 | 230 | 105 | 125 | 28 | 16 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 274 | 119 | 155 | 234 | 100 | 134 | 40 | 19 | 21 |
| | 53 bis unter 54 | 285 | 130 | 155 | 252 | 114 | 138 | 33 | 16 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 306 | 154 | 152 | 270 | 140 | 130 | 36 | 14 | 22 |
| | 55 bis unter 56 | 301 | 151 | 150 | 269 | 137 | 132 | 32 | 14 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 330 | 152 | 178 | 306 | 140 | 166 | 24 | 12 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 365 | 189 | 176 | 329 | 172 | 157 | 36 | 17 | 19 |
| | 58 bis unter 59 | 313 | 171 | 142 | 284 | 155 | 129 | 29 | 16 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 368 | 197 | 171 | 336 | 180 | 156 | 32 | 17 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 322 | 164 | 158 | 291 | 149 | 142 | 31 | 15 | 16 |
| | 61 bis unter 62 | 292 | 158 | 134 | 269 | 144 | 125 | 23 | 14 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 280 | 135 | 145 | 266 | 127 | 139 | 14 | 8 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 275 | 136 | 139 | 240 | 115 | 125 | 35 | 21 | 14 |
| | 64 bis unter 65 | 255 | 127 | 128 | 243 | 122 | 121 | 12 | 5 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 293 | 142 | 151 | 279 | 140 | 139 | 14 | 2 | 12 |
| | 66 bis unter 67 | 235 | 109 | 126 | 221 | 102 | 119 | 14 | 7 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 239 | 145 | 94 | 216 | 128 | 88 | 23 | 17 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 217 | 99 | 118 | 202 | 93 | 109 | 15 | 6 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 192 | 89 | 103 | 173 | 82 | 91 | 19 | 7 | 12 |
| | 70 bis unter 71 | 205 | 97 | 108 | 192 | 94 | 98 | 13 | 3 | 10 |
| | 71 bis unter 72 | 197 | 83 | 114 | 187 | 81 | 106 | 10 | 2 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 204 | 99 | 105 | 196 | 96 | 100 | 8 | 3 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 197 | 87 | 110 | 181 | 85 | 96 | 16 | 2 | 14 |
| | 74 bis unter 75 | 195 | 100 | 95 | 183 | 91 | 92 | 12 | 9 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 174 | 70 | 104 | 167 | 67 | 100 | 7 | 3 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 139 | 65 | 74 | 124 | 57 | 67 | 15 | 8 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 132 | 61 | 71 | 122 | 58 | 64 | 10 | 3 | 7 |
| | 78 bis unter 79 | 90 | 37 | 53 | 80 | 32 | 48 | 10 | 5 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 137 | 61 | 76 | 133 | 58 | 75 | 4 | 3 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 141 | 71 | 70 | 135 | 67 | 68 | 6 | 4 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 134 | 54 | 80 | 125 | 48 | 77 | 9 | 6 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 154 | 67 | 87 | 149 | 63 | 86 | 5 | 4 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 140 | 61 | 79 | 136 | 60 | 76 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 157 | 73 | 84 | 154 | 71 | 83 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 111 | 45 | 66 | 107 | 43 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 139 | 50 | 89 | 138 | 49 | 89 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 77 | 24 | 53 | 74 | 24 | 50 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 71 | 22 | 49 | 69 | 21 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 65 | 21 | 44 | 63 | 21 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 30 | 11 | 19 | 29 | 11 | 18 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 19 210 | 9 617 | 9 593 | 16 839 | 8 338 | 8 501 | 2 371 | 1 279 | 1 092 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532012 Herborn, Stadt | Unter 1 | 162 | 87 | 75 | 134 | 71 | 63 | 28 | 16 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 189 | 102 | 87 | 156 | 80 | 76 | 33 | 22 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 169 | 81 | 88 | 144 | 74 | 70 | 25 | 7 | 18 |
| | 3 bis unter 4 | 192 | 104 | 88 | 164 | 90 | 74 | 28 | 14 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 187 | 101 | 86 | 153 | 83 | 70 | 34 | 18 | 16 |
| | 5 bis unter 6 | 211 | 91 | 120 | 168 | 74 | 94 | 43 | 17 | 26 |
| | 6 bis unter 7 | 194 | 102 | 92 | 152 | 78 | 74 | 42 | 24 | 18 |
| | 7 bis unter 8 | 166 | 86 | 80 | 141 | 74 | 67 | 25 | 12 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 200 | 102 | 98 | 160 | 82 | 78 | 40 | 20 | 20 |
| | 9 bis unter 10 | 168 | 91 | 77 | 149 | 83 | 66 | 19 | 8 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 179 | 83 | 96 | 153 | 71 | 82 | 26 | 12 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 184 | 99 | 85 | 149 | 78 | 71 | 35 | 21 | 14 |
| | 12 bis unter 13 | 181 | 102 | 79 | 150 | 80 | 70 | 31 | 22 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 174 | 91 | 83 | 142 | 76 | 66 | 32 | 15 | 17 |
| | 14 bis unter 15 | 189 | 92 | 97 | 150 | 77 | 73 | 39 | 15 | 24 |
| | 15 bis unter 16 | 164 | 76 | 88 | 134 | 67 | 67 | 30 | 9 | 21 |
| | 16 bis unter 17 | 187 | 103 | 84 | 146 | 80 | 66 | 41 | 23 | 18 |
| | 17 bis unter 18 | 209 | 113 | 96 | 177 | 90 | 87 | 32 | 23 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 188 | 102 | 86 | 159 | 83 | 76 | 29 | 19 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 207 | 108 | 99 | 170 | 82 | 88 | 37 | 26 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 161 | 85 | 76 | 139 | 73 | 66 | 22 | 12 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 185 | 97 | 88 | 155 | 79 | 76 | 30 | 18 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 192 | 98 | 94 | 159 | 76 | 83 | 33 | 22 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 179 | 102 | 77 | 143 | 77 | 66 | 36 | 25 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 177 | 97 | 80 | 143 | 75 | 68 | 34 | 22 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 233 | 130 | 103 | 177 | 99 | 78 | 56 | 31 | 25 |
| | 26 bis unter 27 | 259 | 143 | 116 | 217 | 118 | 99 | 42 | 25 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 219 | 112 | 107 | 172 | 84 | 88 | 47 | 28 | 19 |
| | 28 bis unter 29 | 265 | 134 | 131 | 206 | 99 | 107 | 59 | 35 | 24 |
| | 29 bis unter 30 | 232 | 116 | 116 | 194 | 93 | 101 | 38 | 23 | 15 |
| | 30 bis unter 31 | 251 | 125 | 126 | 206 | 102 | 104 | 45 | 23 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 243 | 125 | 118 | 193 | 99 | 94 | 50 | 26 | 24 |
| | 32 bis unter 33 | 250 | 135 | 115 | 195 | 105 | 90 | 55 | 30 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 263 | 157 | 106 | 207 | 124 | 83 | 56 | 33 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 270 | 133 | 137 | 219 | 107 | 112 | 51 | 26 | 25 |
| | 35 bis unter 36 | 249 | 128 | 121 | 210 | 105 | 105 | 39 | 23 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 304 | 165 | 139 | 242 | 133 | 109 | 62 | 32 | 30 |
| | 37 bis unter 38 | 270 | 147 | 123 | 211 | 116 | 95 | 59 | 31 | 28 |
| | 38 bis unter 39 | 227 | 113 | 114 | 173 | 84 | 89 | 54 | 29 | 25 |
| | 39 bis unter 40 | 240 | 124 | 116 | 195 | 102 | 93 | 45 | 22 | 23 |
| | 40 bis unter 41 | 244 | 128 | 116 | 206 | 109 | 97 | 38 | 19 | 19 |
| | 41 bis unter 42 | 262 | 133 | 129 | 223 | 111 | 112 | 39 | 22 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 261 | 127 | 134 | 212 | 99 | 113 | 49 | 28 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 234 | 119 | 115 | 199 | 96 | 103 | 35 | 23 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 234 | 126 | 108 | 188 | 103 | 85 | 46 | 23 | 23 |
| | 45 bis unter 46 | 240 | 119 | 121 | 186 | 99 | 87 | 54 | 20 | 34 |
| | 46 bis unter 47 | 212 | 101 | 111 | 182 | 85 | 97 | 30 | 16 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 229 | 112 | 117 | 180 | 92 | 88 | 49 | 20 | 29 |
| | 48 bis unter 49 | 208 | 87 | 121 | 162 | 75 | 87 | 46 | 12 | 34 |
| | 49 bis unter 50 | 238 | 129 | 109 | 198 | 109 | 89 | 40 | 20 | 20 |
| | 50 bis unter 51 | 228 | 103 | 125 | 193 | 87 | 106 | 35 | 16 | 19 |
| | 51 bis unter 52 | 247 | 127 | 120 | 217 | 111 | 106 | 30 | 16 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 300 | 147 | 153 | 258 | 131 | 127 | 42 | 16 | 26 |
| | 53 bis unter 54 | 294 | 134 | 160 | 253 | 115 | 138 | 41 | 19 | 22 |
| | 54 bis unter 55 | 293 | 150 | 143 | 266 | 135 | 131 | 27 | 15 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 342 | 179 | 163 | 300 | 160 | 140 | 42 | 19 | 23 |
| | 56 bis unter 57 | 351 | 172 | 179 | 315 | 156 | 159 | 36 | 16 | 20 |
| | 57 bis unter 58 | 372 | 179 | 193 | 328 | 157 | 171 | 44 | 22 | 22 |
| | 58 bis unter 59 | 348 | 180 | 168 | 316 | 160 | 156 | 32 | 20 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 361 | 186 | 175 | 326 | 168 | 158 | 35 | 18 | 17 |
| | 60 bis unter 61 | 358 | 174 | 184 | 329 | 156 | 173 | 29 | 18 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 336 | 160 | 176 | 317 | 149 | 168 | 19 | 11 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 338 | 171 | 167 | 312 | 158 | 154 | 26 | 13 | 13 |
| | 63 bis unter 64 | 321 | 144 | 177 | 291 | 135 | 156 | 30 | 9 | 21 |
| | 64 bis unter 65 | 298 | 159 | 139 | 270 | 144 | 126 | 28 | 15 | 13 |
| | 65 bis unter 66 | 297 | 138 | 159 | 284 | 133 | 151 | 13 | 5 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 282 | 127 | 155 | 261 | 119 | 142 | 21 | 8 | 13 |
| | 67 bis unter 68 | 267 | 140 | 127 | 245 | 127 | 118 | 22 | 13 | 9 |
| | 68 bis unter 69 | 279 | 143 | 136 | 254 | 132 | 122 | 25 | 11 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 245 | 117 | 128 | 231 | 110 | 121 | 14 | 7 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 223 | 98 | 125 | 204 | 90 | 114 | 19 | 8 | 11 |
| | 71 bis unter 72 | 255 | 106 | 149 | 240 | 101 | 139 | 15 | 5 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 215 | 100 | 115 | 205 | 96 | 109 | 10 | 4 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 233 | 105 | 128 | 213 | 99 | 114 | 20 | 6 | 14 |
| | 74 bis unter 75 | 222 | 82 | 140 | 212 | 77 | 135 | 10 | 5 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 217 | 108 | 109 | 203 | 101 | 102 | 14 | 7 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 188 | 89 | 99 | 184 | 85 | 99 | 4 | 4 | — |
| | 77 bis unter 78 | 151 | 64 | 87 | 142 | 59 | 83 | 9 | 5 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 123 | 63 | 60 | 115 | 59 | 56 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 159 | 69 | 90 | 150 | 64 | 86 | 9 | 5 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 151 | 70 | 81 | 140 | 62 | 78 | 11 | 8 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 155 | 68 | 87 | 148 | 65 | 83 | 7 | 3 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 175 | 79 | 96 | 171 | 75 | 96 | 4 | 4 | — |
| | 83 bis unter 84 | 173 | 69 | 104 | 166 | 67 | 99 | 7 | 2 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 172 | 58 | 114 | 168 | 57 | 111 | 4 | 1 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 132 | 51 | 81 | 129 | 50 | 79 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 114 | 46 | 68 | 108 | 43 | 65 | 6 | 3 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 89 | 35 | 54 | 87 | 34 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 88 | 34 | 54 | 86 | 34 | 52 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 68 | 17 | 51 | 63 | 17 | 46 | 5 | — | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 8 | 30 | 37 | 8 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 8 | 26 | 32 | 7 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 31 | 7 | 24 | 29 | 7 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 35 | 9 | 26 | 34 | 9 | 25 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 20 367 | 10 047 | 10 320 | 17 613 | 8 621 | 8 992 | 2 754 | 1 426 | 1 328 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532013 Hohenahr | Unter 1 | 40 | 18 | 22 | 36 | 16 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 24 | 25 | 47 | 22 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 47 | 22 | 25 | 40 | 20 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 38 | 17 | 21 | 33 | 14 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 43 | 29 | 14 | 37 | 23 | 14 | 6 | 6 | — |
| | 5 bis unter 6 | 39 | 14 | 25 | 36 | 13 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 16 | 21 | 35 | 14 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 50 | 31 | 19 | 45 | 28 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 34 | 20 | 14 | 31 | 19 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 45 | 21 | 24 | 42 | 19 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 18 | 17 | 30 | 16 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 48 | 32 | 16 | 43 | 27 | 16 | 5 | 5 | — |
| | 12 bis unter 13 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 31 | 13 | 18 | 30 | 13 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 52 | 29 | 23 | 43 | 24 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 13 | 13 | 22 | 10 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 17 | 27 | 43 | 17 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 33 | 17 | 47 | 31 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 51 | 25 | 26 | 48 | 25 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 28 | 12 | 34 | 23 | 11 | 6 | 5 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 19 | 13 | 28 | 17 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 23 | 19 | 39 | 22 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 33 | 19 | 47 | 30 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 37 | 22 | 15 | 36 | 22 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 49 | 28 | 21 | 48 | 27 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 41 | 21 | 20 | 35 | 18 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 48 | 21 | 27 | 43 | 20 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 52 | 32 | 20 | 50 | 32 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 45 | 24 | 21 | 36 | 18 | 18 | 9 | 6 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 62 | 30 | 32 | 55 | 26 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 63 | 36 | 27 | 60 | 33 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 37 | 19 | 51 | 33 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 50 | 36 | 14 | 46 | 32 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 32 | 26 | 48 | 27 | 21 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 66 | 33 | 33 | 62 | 30 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 56 | 23 | 33 | 50 | 20 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 52 | 26 | 26 | 47 | 24 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 26 | 21 | 38 | 22 | 16 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 48 | 24 | 24 | 44 | 21 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 61 | 30 | 31 | 58 | 29 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 61 | 35 | 26 | 58 | 32 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 43 bis unter 44 | 58 | 32 | 26 | 52 | 28 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 46 | 20 | 26 | 42 | 20 | 22 | 4 | — | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 59 | 32 | 27 | 55 | 30 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 60 | 30 | 30 | 52 | 27 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 22 | 43 | 57 | 19 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 28 | 29 | 52 | 25 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 22 | 28 | 47 | 21 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 66 | 31 | 35 | 62 | 30 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 57 | 27 | 30 | 53 | 25 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 60 | 25 | 35 | 59 | 24 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 92 | 52 | 40 | 86 | 47 | 39 | 6 | 5 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 78 | 38 | 40 | 71 | 34 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 89 | 49 | 40 | 88 | 49 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 47 | 46 | 87 | 45 | 42 | 6 | 2 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 95 | 52 | 43 | 92 | 50 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 111 | 59 | 52 | 111 | 59 | 52 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 92 | 51 | 41 | 88 | 49 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 95 | 48 | 47 | 90 | 45 | 45 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 87 | 52 | 35 | 84 | 49 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 62 bis unter 63 | 91 | 54 | 37 | 86 | 50 | 36 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 96 | 47 | 49 | 89 | 45 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 94 | 47 | 47 | 91 | 46 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 73 | 43 | 30 | 73 | 43 | 30 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 62 | 36 | 26 | 60 | 35 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 78 | 27 | 51 | 76 | 25 | 51 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 68 | 32 | 36 | 64 | 30 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 65 | 30 | 35 | 64 | 30 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 32 | 30 | 62 | 32 | 30 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 75 | 45 | 30 | 73 | 44 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 63 | 28 | 35 | 60 | 27 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 72 | 40 | 32 | 72 | 40 | 32 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 57 | 29 | 28 | 55 | 29 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 21 | 21 | 40 | 20 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 18 | 26 | 43 | 18 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 16 | 18 | 33 | 16 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 4 | — | 4 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 846 | 2 477 | 2 369 | 4 549 | 2 317 | 2 232 | 297 | 160 | 137 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532014 Hüttenberg | Unter 1 | 85 | 40 | 45 | 80 | 38 | 42 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 100 | 53 | 47 | 87 | 45 | 42 | 13 | 8 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 106 | 67 | 39 | 101 | 63 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 120 | 63 | 57 | 112 | 58 | 54 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 108 | 65 | 43 | 96 | 57 | 39 | 12 | 8 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 99 | 49 | 50 | 90 | 43 | 47 | 9 | 6 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 115 | 72 | 43 | 109 | 68 | 41 | 6 | 4 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 123 | 65 | 58 | 103 | 53 | 50 | 20 | 12 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 120 | 64 | 56 | 112 | 61 | 51 | 8 | 3 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 112 | 49 | 63 | 98 | 42 | 56 | 14 | 7 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 98 | 49 | 49 | 87 | 43 | 44 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 88 | 42 | 46 | 79 | 37 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 124 | 62 | 62 | 111 | 54 | 57 | 13 | 8 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 110 | 61 | 49 | 90 | 47 | 43 | 20 | 14 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 102 | 50 | 52 | 89 | 43 | 46 | 13 | 7 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 100 | 58 | 42 | 90 | 52 | 38 | 10 | 6 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 121 | 67 | 54 | 106 | 56 | 50 | 15 | 11 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 115 | 60 | 55 | 103 | 54 | 49 | 12 | 6 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 118 | 53 | 65 | 106 | 48 | 58 | 12 | 5 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 120 | 59 | 61 | 101 | 48 | 53 | 19 | 11 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 91 | 47 | 44 | 86 | 44 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 122 | 67 | 55 | 107 | 55 | 52 | 15 | 12 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 90 | 44 | 46 | 83 | 39 | 44 | 7 | 5 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 108 | 55 | 53 | 102 | 52 | 50 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 98 | 48 | 50 | 88 | 42 | 46 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 115 | 66 | 49 | 95 | 57 | 38 | 20 | 9 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 121 | 61 | 60 | 99 | 48 | 51 | 22 | 13 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 92 | 50 | 42 | 80 | 40 | 40 | 12 | 10 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 111 | 55 | 56 | 97 | 50 | 47 | 14 | 5 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 132 | 73 | 59 | 111 | 56 | 55 | 21 | 17 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 93 | 49 | 44 | 78 | 39 | 39 | 15 | 10 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 110 | 52 | 58 | 95 | 44 | 51 | 15 | 8 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 95 | 43 | 52 | 81 | 35 | 46 | 14 | 8 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 132 | 63 | 69 | 114 | 56 | 58 | 18 | 7 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 152 | 71 | 81 | 135 | 66 | 69 | 17 | 5 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 133 | 66 | 67 | 121 | 58 | 63 | 12 | 8 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 128 | 54 | 74 | 112 | 45 | 67 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 138 | 72 | 66 | 109 | 54 | 55 | 29 | 18 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 129 | 55 | 74 | 113 | 47 | 66 | 16 | 8 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 136 | 57 | 79 | 112 | 43 | 69 | 24 | 14 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 156 | 74 | 82 | 131 | 64 | 67 | 25 | 10 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 142 | 72 | 70 | 122 | 61 | 61 | 20 | 11 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 120 | 60 | 60 | 107 | 55 | 52 | 13 | 5 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 113 | 56 | 57 | 95 | 47 | 48 | 18 | 9 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 140 | 67 | 73 | 122 | 60 | 62 | 18 | 7 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 115 | 70 | 45 | 97 | 59 | 38 | 18 | 11 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 154 | 75 | 79 | 137 | 66 | 71 | 17 | 9 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 145 | 64 | 81 | 137 | 60 | 77 | 8 | 4 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 110 | 58 | 52 | 97 | 52 | 45 | 13 | 6 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 119 | 59 | 60 | 106 | 51 | 55 | 13 | 8 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 127 | 57 | 70 | 113 | 50 | 63 | 14 | 7 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 133 | 57 | 76 | 122 | 53 | 69 | 11 | 4 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 143 | 70 | 73 | 128 | 62 | 66 | 15 | 8 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 159 | 86 | 73 | 149 | 80 | 69 | 10 | 6 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 168 | 86 | 82 | 162 | 81 | 81 | 6 | 5 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 193 | 96 | 97 | 183 | 91 | 92 | 10 | 5 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 175 | 87 | 88 | 169 | 87 | 82 | 6 | — | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 178 | 93 | 85 | 169 | 91 | 78 | 9 | 2 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 186 | 93 | 93 | 183 | 92 | 91 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 156 | 76 | 80 | 148 | 72 | 76 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 184 | 92 | 92 | 175 | 86 | 89 | 9 | 6 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 180 | 84 | 96 | 170 | 79 | 91 | 10 | 5 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 199 | 103 | 96 | 188 | 98 | 90 | 11 | 5 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 157 | 74 | 83 | 151 | 72 | 79 | 6 | 2 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 148 | 66 | 82 | 143 | 62 | 81 | 5 | 4 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 165 | 80 | 85 | 160 | 77 | 83 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 137 | 68 | 69 | 134 | 67 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 145 | 66 | 79 | 139 | 65 | 74 | 6 | 1 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 114 | 51 | 63 | 108 | 49 | 59 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 127 | 64 | 63 | 120 | 61 | 59 | 7 | 3 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 121 | 65 | 56 | 118 | 64 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 121 | 52 | 69 | 119 | 51 | 68 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 117 | 61 | 56 | 114 | 59 | 55 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 123 | 57 | 66 | 118 | 54 | 64 | 5 | 3 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 108 | 53 | 55 | 103 | 52 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 91 | 45 | 46 | 89 | 43 | 46 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 100 | 45 | 55 | 97 | 45 | 52 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 66 | 31 | 35 | 62 | 29 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 63 | 25 | 38 | 60 | 24 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 71 | 37 | 34 | 70 | 37 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 74 | 38 | 36 | 73 | 37 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 60 | 32 | 28 | 59 | 32 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 88 | 34 | 54 | 86 | 32 | 54 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 87 | 39 | 48 | 86 | 38 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 70 | 24 | 46 | 70 | 24 | 46 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 66 | 31 | 35 | 66 | 31 | 35 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 18 | 27 | 45 | 18 | 27 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 16 | 31 | 47 | 16 | 31 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 5 | 21 | 25 | 4 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 4 | 17 | 21 | 4 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | — | 14 | 14 | — | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 676 | 5 258 | 5 418 | 9 773 | 4 770 | 5 003 | 903 | 488 | 415 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532015 Lahnau | Unter 1 | 35 | 17 | 18 | 31 | 15 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 57 | 39 | 18 | 54 | 36 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 82 | 42 | 40 | 77 | 39 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 78 | 32 | 46 | 67 | 27 | 40 | 11 | 5 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 83 | 42 | 41 | 77 | 37 | 40 | 6 | 5 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 72 | 33 | 39 | 65 | 31 | 34 | 7 | 2 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 31 | 33 | 60 | 30 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 91 | 36 | 55 | 83 | 32 | 51 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 71 | 35 | 36 | 58 | 30 | 28 | 13 | 5 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 71 | 33 | 38 | 63 | 31 | 32 | 8 | 2 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 79 | 46 | 33 | 68 | 42 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 71 | 39 | 32 | 63 | 34 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 26 | 34 | 56 | 25 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 64 | 26 | 38 | 59 | 25 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 81 | 47 | 34 | 73 | 43 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 67 | 42 | 25 | 64 | 42 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 33 | 31 | 60 | 29 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 17 bis unter 18 | 75 | 37 | 38 | 68 | 33 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 65 | 38 | 27 | 52 | 27 | 25 | 13 | 11 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 80 | 35 | 45 | 69 | 30 | 39 | 11 | 5 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 70 | 41 | 29 | 59 | 33 | 26 | 11 | 8 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 73 | 32 | 41 | 64 | 25 | 39 | 9 | 7 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 87 | 43 | 44 | 75 | 34 | 41 | 12 | 9 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 92 | 53 | 39 | 77 | 41 | 36 | 15 | 12 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 82 | 42 | 40 | 72 | 36 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 101 | 63 | 38 | 76 | 48 | 28 | 25 | 15 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 86 | 48 | 38 | 69 | 38 | 31 | 17 | 10 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 93 | 56 | 37 | 78 | 47 | 31 | 15 | 9 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 98 | 44 | 54 | 85 | 36 | 49 | 13 | 8 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 76 | 45 | 31 | 60 | 37 | 23 | 16 | 8 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 91 | 50 | 41 | 75 | 39 | 36 | 16 | 11 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 94 | 44 | 50 | 75 | 35 | 40 | 19 | 9 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 96 | 47 | 49 | 80 | 42 | 38 | 16 | 5 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 102 | 55 | 47 | 84 | 43 | 41 | 18 | 12 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 113 | 67 | 46 | 95 | 58 | 37 | 18 | 9 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 114 | 54 | 60 | 102 | 47 | 55 | 12 | 7 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 100 | 45 | 55 | 87 | 36 | 51 | 13 | 9 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 88 | 44 | 44 | 77 | 39 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 118 | 58 | 60 | 97 | 44 | 53 | 21 | 14 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 97 | 46 | 51 | 88 | 42 | 46 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 118 | 52 | 66 | 100 | 46 | 54 | 18 | 6 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 95 | 45 | 50 | 83 | 41 | 42 | 12 | 4 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 107 | 52 | 55 | 92 | 45 | 47 | 15 | 7 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 93 | 49 | 44 | 87 | 46 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 104 | 54 | 50 | 93 | 48 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 110 | 64 | 46 | 101 | 56 | 45 | 9 | 8 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 104 | 44 | 60 | 89 | 36 | 53 | 15 | 8 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 101 | 56 | 45 | 94 | 52 | 42 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 101 | 54 | 47 | 84 | 44 | 40 | 17 | 10 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 109 | 52 | 57 | 94 | 46 | 48 | 15 | 6 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 90 | 41 | 49 | 81 | 38 | 43 | 9 | 3 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 41 | 47 | 74 | 36 | 38 | 14 | 5 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 48 | 50 | 88 | 43 | 45 | 10 | 5 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 104 | 52 | 52 | 98 | 51 | 47 | 6 | 1 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 138 | 67 | 71 | 133 | 63 | 70 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 128 | 66 | 62 | 115 | 60 | 55 | 13 | 6 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 139 | 64 | 75 | 133 | 61 | 72 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 132 | 69 | 63 | 127 | 69 | 58 | 5 | — | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 141 | 75 | 66 | 133 | 69 | 64 | 8 | 6 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 129 | 55 | 74 | 124 | 54 | 70 | 5 | 1 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 143 | 69 | 74 | 131 | 62 | 69 | 12 | 7 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 138 | 66 | 72 | 133 | 63 | 70 | 5 | 3 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 139 | 69 | 70 | 133 | 67 | 66 | 6 | 2 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 136 | 71 | 65 | 127 | 67 | 60 | 9 | 4 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 123 | 64 | 59 | 117 | 60 | 57 | 6 | 4 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 110 | 50 | 60 | 109 | 50 | 59 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 103 | 43 | 60 | 101 | 41 | 60 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 125 | 50 | 75 | 118 | 48 | 70 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 103 | 59 | 44 | 101 | 58 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 90 | 41 | 49 | 86 | 41 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 100 | 42 | 58 | 94 | 41 | 53 | 6 | 1 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 92 | 44 | 48 | 87 | 43 | 44 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 90 | 42 | 48 | 88 | 41 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 113 | 52 | 61 | 110 | 50 | 60 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 101 | 50 | 51 | 99 | 49 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 104 | 57 | 47 | 102 | 55 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 36 | 37 | 72 | 35 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 52 | 33 | 19 | 49 | 30 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 78 bis unter 79 | 42 | 21 | 21 | 41 | 20 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 62 | 28 | 34 | 62 | 28 | 34 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 70 | 28 | 42 | 70 | 28 | 42 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 67 | 30 | 37 | 64 | 30 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 81 | 42 | 39 | 79 | 42 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 76 | 31 | 45 | 75 | 30 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 67 | 20 | 47 | 66 | 20 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 59 | 26 | 33 | 59 | 26 | 33 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 9 | 28 | 35 | 9 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 48 | 19 | 29 | 47 | 19 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 16 | 25 | 40 | 16 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 35 | 5 | 30 | 34 | 4 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 213 | 4 028 | 4 185 | 7 477 | 3 644 | 3 833 | 736 | 384 | 352 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532016 Leun, Stadt | Unter 1 | 48 | 21 | 27 | 36 | 16 | 20 | 12 | 5 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 23 | 26 | 41 | 19 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 55 | 24 | 31 | 48 | 20 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 24 | 33 | 46 | 19 | 27 | 11 | 5 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 58 | 32 | 26 | 49 | 29 | 20 | 9 | 3 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 45 | 26 | 19 | 40 | 23 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 65 | 24 | 41 | 55 | 20 | 35 | 10 | 4 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 56 | 26 | 30 | 46 | 21 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 62 | 39 | 23 | 50 | 28 | 22 | 12 | 11 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 53 | 26 | 27 | 44 | 21 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 64 | 38 | 26 | 55 | 32 | 23 | 9 | 6 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 74 | 37 | 37 | 65 | 34 | 31 | 9 | 3 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 26 | 34 | 53 | 21 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 62 | 36 | 26 | 55 | 32 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 24 | 29 | 44 | 20 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 61 | 36 | 25 | 52 | 30 | 22 | 9 | 6 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 34 | 34 | 56 | 28 | 28 | 12 | 6 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 39 | 24 | 15 | 37 | 24 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 36 | 34 | 60 | 31 | 29 | 10 | 5 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 28 | 24 | 46 | 25 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 57 | 26 | 31 | 46 | 21 | 25 | 11 | 5 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 33 | 29 | 53 | 27 | 26 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 58 | 29 | 29 | 47 | 22 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 55 | 24 | 31 | 45 | 18 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 30 | 28 | 51 | 29 | 22 | 7 | 1 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 53 | 20 | 33 | 43 | 14 | 29 | 10 | 6 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 54 | 29 | 25 | 45 | 24 | 21 | 9 | 5 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 40 | 23 | 17 | 37 | 21 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 26 | 20 | 37 | 22 | 15 | 9 | 4 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 26 | 20 | 38 | 21 | 17 | 8 | 5 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 75 | 38 | 37 | 59 | 27 | 32 | 16 | 11 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 63 | 26 | 37 | 54 | 23 | 31 | 9 | 3 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 68 | 33 | 35 | 59 | 29 | 30 | 9 | 4 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 70 | 43 | 27 | 62 | 38 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 86 | 36 | 50 | 78 | 33 | 45 | 8 | 3 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 70 | 23 | 47 | 59 | 21 | 38 | 11 | 2 | 9 |
| | 36 bis unter 37 | 78 | 43 | 35 | 69 | 38 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 73 | 39 | 34 | 57 | 29 | 28 | 16 | 10 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 78 | 39 | 39 | 64 | 32 | 32 | 14 | 7 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 72 | 35 | 37 | 55 | 25 | 30 | 17 | 10 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 75 | 41 | 34 | 67 | 40 | 27 | 8 | 1 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 65 | 26 | 39 | 53 | 21 | 32 | 12 | 5 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 72 | 39 | 33 | 65 | 35 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 81 | 47 | 34 | 71 | 40 | 31 | 10 | 7 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 73 | 34 | 39 | 59 | 30 | 29 | 14 | 4 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 81 | 43 | 38 | 64 | 34 | 30 | 17 | 9 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 26 | 31 | 48 | 22 | 26 | 9 | 4 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 76 | 35 | 41 | 69 | 32 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 60 | 28 | 32 | 51 | 24 | 27 | 9 | 4 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 63 | 25 | 38 | 56 | 23 | 33 | 7 | 2 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 59 | 35 | 24 | 53 | 31 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 79 | 44 | 35 | 73 | 39 | 34 | 6 | 5 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 83 | 45 | 38 | 78 | 43 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 78 | 41 | 37 | 71 | 36 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 83 | 48 | 35 | 76 | 44 | 32 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 95 | 44 | 51 | 91 | 43 | 48 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 103 | 61 | 42 | 99 | 59 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 103 | 49 | 54 | 95 | 45 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 96 | 49 | 47 | 91 | 46 | 45 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 102 | 54 | 48 | 95 | 48 | 47 | 7 | 6 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 94 | 38 | 56 | 88 | 36 | 52 | 6 | 2 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 105 | 53 | 52 | 95 | 48 | 47 | 10 | 5 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 88 | 48 | 40 | 82 | 46 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 79 | 43 | 36 | 76 | 42 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 87 | 43 | 44 | 84 | 41 | 43 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 102 | 47 | 55 | 94 | 45 | 49 | 8 | 2 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 102 | 40 | 62 | 100 | 39 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 82 | 44 | 38 | 79 | 43 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 68 | 36 | 32 | 66 | 36 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 71 | 39 | 32 | 67 | 38 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 31 | 43 | 72 | 30 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 69 | 38 | 31 | 63 | 36 | 27 | 6 | 2 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 64 | 35 | 29 | 60 | 33 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 23 | 30 | 51 | 22 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 28 | 26 | 53 | 28 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 30 | 33 | 57 | 29 | 28 | 6 | 1 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 25 | 16 | 36 | 22 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 17 | 10 | 27 | 17 | 10 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 15 | 11 | 25 | 15 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 11 | 19 | 29 | 10 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 34 | 15 | 19 | 33 | 15 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 47 | 23 | 24 | 46 | 23 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 35 | 10 | 25 | 35 | 10 | 25 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 17 | 26 | 43 | 17 | 26 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 14 | 16 | 29 | 14 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 10 | 24 | 33 | 10 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 732 | 2 842 | 2 890 | 5 116 | 2 536 | 2 580 | 616 | 306 | 310 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532017 Mittenaar | Unter 1 | 34 | 18 | 16 | 31 | 17 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 36 | 13 | 23 | 35 | 12 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 28 | 20 | 44 | 24 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 22 | 19 | 33 | 18 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 40 | 23 | 17 | 35 | 22 | 13 | 5 | 1 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 21 | 29 | 44 | 16 | 28 | 6 | 5 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 47 | 25 | 22 | 45 | 24 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 57 | 34 | 23 | 44 | 26 | 18 | 13 | 8 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 17 | 20 | 31 | 13 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 45 | 21 | 24 | 40 | 18 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 47 | 27 | 20 | 41 | 25 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 52 | 25 | 27 | 48 | 21 | 27 | 4 | 4 | — |
| | 12 bis unter 13 | 29 | 16 | 13 | 26 | 13 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 58 | 35 | 23 | 51 | 31 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 42 | 24 | 18 | 35 | 19 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 46 | 24 | 22 | 40 | 20 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 19 | 25 | 39 | 16 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 48 | 23 | 25 | 45 | 21 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 52 | 21 | 31 | 48 | 19 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 50 | 27 | 23 | 46 | 27 | 19 | 4 | — | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 45 | 24 | 21 | 39 | 20 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 23 | 15 | 34 | 20 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 39 | 22 | 17 | 35 | 18 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 41 | 24 | 17 | 36 | 21 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 32 | 20 | 46 | 29 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 42 | 29 | 13 | 32 | 22 | 10 | 10 | 7 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 36 | 18 | 18 | 31 | 14 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 42 | 19 | 23 | 33 | 15 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 54 | 29 | 25 | 46 | 25 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 20 | 22 | 37 | 20 | 17 | 5 | — | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 24 | 27 | 41 | 18 | 23 | 10 | 6 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 42 | 21 | 21 | 36 | 21 | 15 | 6 | — | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 45 | 22 | 23 | 41 | 20 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 59 | 38 | 21 | 52 | 35 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 22 | 33 | 47 | 20 | 27 | 8 | 2 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 60 | 22 | 38 | 56 | 21 | 35 | 4 | 1 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 58 | 32 | 26 | 51 | 29 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 64 | 28 | 36 | 56 | 22 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 25 | 23 | 43 | 21 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 48 | 25 | 23 | 45 | 23 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 62 | 26 | 36 | 58 | 25 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 47 | 30 | 17 | 41 | 25 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 58 | 23 | 35 | 53 | 20 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 63 | 28 | 35 | 50 | 22 | 28 | 13 | 6 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 54 | 24 | 30 | 50 | 21 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 55 | 26 | 29 | 46 | 22 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 33 | 29 | 60 | 31 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 47 bis unter 48 | 55 | 24 | 31 | 47 | 18 | 29 | 8 | 6 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 60 | 23 | 37 | 54 | 20 | 34 | 6 | 3 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 59 | 23 | 36 | 56 | 23 | 33 | 3 | — | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 55 | 34 | 21 | 50 | 31 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 25 | 36 | 56 | 23 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 63 | 31 | 32 | 56 | 28 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 81 | 34 | 47 | 74 | 34 | 40 | 7 | — | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 73 | 42 | 31 | 68 | 39 | 29 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 93 | 53 | 40 | 92 | 52 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 77 | 41 | 36 | 75 | 41 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 89 | 45 | 44 | 85 | 42 | 43 | 4 | 3 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 87 | 49 | 38 | 81 | 47 | 34 | 6 | 2 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 106 | 51 | 55 | 101 | 48 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 90 | 45 | 45 | 88 | 45 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 69 | 37 | 32 | 66 | 35 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 94 | 55 | 39 | 94 | 55 | 39 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 42 | 47 | 85 | 41 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 79 | 43 | 36 | 77 | 42 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 54 | 23 | 31 | 52 | 23 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 45 | 21 | 24 | 44 | 20 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 64 | 31 | 33 | 63 | 30 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 58 | 28 | 30 | 53 | 26 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 57 | 33 | 24 | 54 | 31 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 28 | 22 | 50 | 28 | 22 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 67 | 33 | 34 | 65 | 33 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 20 | 35 | 53 | 19 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 17 | 33 | 49 | 17 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 39 | 22 | 17 | 36 | 21 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 48 | 23 | 25 | 47 | 23 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 34 | 18 | 16 | 34 | 18 | 16 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 27 | 10 | 17 | 22 | 7 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 11 | 15 | 24 | 11 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 19 | 13 | 30 | 17 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 14 | 20 | 31 | 13 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 13 | 25 | 37 | 13 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 14 | 25 | 37 | 12 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 2 | 5 | 6 | 2 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 2 | 5 | 6 | 2 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | — | 13 | 13 | — | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 667 | 2 306 | 2 361 | 4 284 | 2 107 | 2 177 | 383 | 199 | 184 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532018 Schöffengrund | Unter 1 | 55 | 27 | 28 | 48 | 24 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 70 | 46 | 24 | 65 | 43 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 57 | 31 | 26 | 50 | 27 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 74 | 39 | 35 | 71 | 36 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 64 | 29 | 35 | 60 | 27 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 64 | 33 | 31 | 57 | 31 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 73 | 34 | 39 | 69 | 34 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 55 | 26 | 29 | 53 | 25 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 76 | 31 | 45 | 72 | 28 | 44 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 24 | 35 | 55 | 22 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 55 | 31 | 24 | 49 | 27 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 67 | 34 | 33 | 56 | 32 | 24 | 11 | 2 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 70 | 37 | 33 | 63 | 35 | 28 | 7 | 2 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 53 | 24 | 29 | 50 | 22 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 63 | 33 | 30 | 57 | 31 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 63 | 39 | 24 | 58 | 37 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 22 | 22 | 43 | 21 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 55 | 24 | 31 | 54 | 24 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 71 | 35 | 36 | 64 | 30 | 34 | 7 | 5 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 65 | 32 | 33 | 60 | 29 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 35 | 36 | 63 | 30 | 33 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 59 | 30 | 29 | 52 | 28 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 45 | 26 | 19 | 38 | 21 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 63 | 33 | 30 | 57 | 30 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 51 | 27 | 24 | 43 | 20 | 23 | 8 | 7 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 44 | 21 | 23 | 37 | 19 | 18 | 7 | 2 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 31 | 26 | 48 | 26 | 22 | 9 | 5 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 63 | 40 | 23 | 58 | 37 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 60 | 20 | 40 | 52 | 17 | 35 | 8 | 3 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 63 | 32 | 31 | 60 | 32 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 68 | 31 | 37 | 59 | 27 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 57 | 32 | 25 | 52 | 28 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 75 | 34 | 41 | 65 | 27 | 38 | 10 | 7 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 92 | 46 | 46 | 83 | 41 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 85 | 49 | 36 | 78 | 45 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 101 | 48 | 53 | 90 | 45 | 45 | 11 | 3 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 65 | 33 | 32 | 63 | 32 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 101 | 56 | 45 | 95 | 51 | 44 | 6 | 5 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 114 | 63 | 51 | 97 | 56 | 41 | 17 | 7 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 78 | 39 | 39 | 63 | 31 | 32 | 15 | 8 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 80 | 34 | 46 | 73 | 32 | 41 | 7 | 2 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 90 | 40 | 50 | 81 | 38 | 43 | 9 | 2 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 84 | 46 | 38 | 73 | 39 | 34 | 11 | 7 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 76 | 48 | 28 | 67 | 41 | 26 | 9 | 7 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 76 | 37 | 39 | 68 | 31 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 70 | 35 | 35 | 62 | 32 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 68 | 34 | 34 | 66 | 34 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 78 | 38 | 40 | 71 | 36 | 35 | 7 | 2 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 26 | 31 | 53 | 26 | 27 | 4 | — | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 35 | 30 | 55 | 30 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 81 | 33 | 48 | 74 | 29 | 45 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 87 | 42 | 45 | 83 | 41 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 105 | 46 | 59 | 96 | 42 | 54 | 9 | 4 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 96 | 43 | 53 | 93 | 40 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 54 bis unter 55 | 108 | 55 | 53 | 101 | 52 | 49 | 7 | 3 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 125 | 61 | 64 | 122 | 60 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 99 | 57 | 42 | 94 | 56 | 38 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 114 | 54 | 60 | 111 | 53 | 58 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 133 | 60 | 73 | 125 | 55 | 70 | 8 | 5 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 132 | 64 | 68 | 126 | 62 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 114 | 50 | 64 | 112 | 50 | 62 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 111 | 53 | 58 | 102 | 51 | 51 | 9 | 2 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 111 | 48 | 63 | 108 | 47 | 61 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 108 | 47 | 61 | 105 | 45 | 60 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 107 | 45 | 62 | 102 | 43 | 59 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 98 | 48 | 50 | 96 | 47 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 82 | 43 | 39 | 77 | 42 | 35 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 97 | 44 | 53 | 95 | 44 | 51 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 89 | 41 | 48 | 88 | 40 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 83 | 43 | 40 | 79 | 41 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 88 | 50 | 38 | 87 | 50 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 77 | 35 | 42 | 72 | 33 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 80 | 32 | 48 | 75 | 31 | 44 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 98 | 48 | 50 | 95 | 47 | 48 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 82 | 38 | 44 | 79 | 37 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 29 | 33 | 58 | 28 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 62 | 26 | 36 | 59 | 23 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 77 bis unter 78 | 48 | 25 | 23 | 46 | 24 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 40 | 24 | 16 | 39 | 23 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 39 | 21 | 18 | 38 | 20 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 18 | 25 | 42 | 18 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 18 | 29 | 46 | 18 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 32 | 6 | 26 | 32 | 6 | 26 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 601 | 3 205 | 3 396 | 6 146 | 2 992 | 3 154 | 455 | 213 | 242 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532019 Siegbach | Unter 1 | 21 | 9 | 12 | 16 | 7 | 9 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 19 | 11 | 8 | 18 | 10 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 26 | 9 | 17 | 22 | 6 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 17 | 12 | 5 | 16 | 12 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 20 | 10 | 10 | 17 | 7 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 20 | 10 | 10 | 15 | 7 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 22 | 12 | 10 | 17 | 9 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 9 | 9 | 16 | 7 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 22 | 13 | 9 | 19 | 11 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 16 | 4 | 12 | 14 | 4 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 20 | 11 | 9 | 15 | 9 | 6 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 25 | 9 | 16 | 21 | 8 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 23 | 10 | 13 | 19 | 7 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 34 | 22 | 12 | 28 | 18 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 24 | 10 | 14 | 23 | 10 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 19 | 11 | 8 | 18 | 10 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 18 | 10 | 8 | 16 | 8 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 25 bis unter 26 | 21 | 11 | 10 | 17 | 10 | 7 | 4 | 1 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 28 | 19 | 9 | 25 | 16 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 19 | 11 | 8 | 17 | 10 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 13 | 11 | 21 | 10 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 14 | 16 | 28 | 13 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 17 | 17 | 28 | 14 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 20 | 7 | 24 | 18 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 27 | 14 | 13 | 21 | 10 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 19 | 7 | 23 | 17 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 23 | 8 | 15 | 19 | 8 | 11 | 4 | — | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 13 | 9 | 4 | 12 | 9 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 31 | 16 | 15 | 26 | 14 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 24 | 14 | 10 | 22 | 12 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 39 bis unter 40 | 28 | 19 | 9 | 24 | 16 | 8 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 29 | 18 | 11 | 28 | 18 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 34 | 14 | 20 | 32 | 13 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 30 | 14 | 16 | 28 | 13 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 25 | 13 | 12 | 24 | 12 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 28 | 13 | 15 | 25 | 12 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 34 | 15 | 19 | 32 | 15 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 33 | 18 | 15 | 33 | 18 | 15 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 13 | 21 | 30 | 12 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 36 | 18 | 18 | 35 | 17 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 46 | 20 | 26 | 42 | 20 | 22 | 4 | — | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 43 | 24 | 19 | 40 | 22 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 54 | 26 | 28 | 51 | 26 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 54 | 30 | 24 | 52 | 29 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 52 | 30 | 22 | 51 | 30 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 46 | 21 | 25 | 45 | 20 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 65 | 36 | 29 | 63 | 35 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 54 | 24 | 30 | 53 | 23 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 62 | 32 | 30 | 59 | 31 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 42 | 17 | 25 | 41 | 17 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 52 | 24 | 28 | 51 | 24 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 37 | 26 | 11 | 36 | 26 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 38 | 20 | 18 | 37 | 19 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 34 | 19 | 15 | 33 | 18 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 36 | 16 | 20 | 35 | 15 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 42 | 20 | 22 | 40 | 20 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 36 | 17 | 19 | 35 | 17 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 35 | 19 | 16 | 35 | 19 | 16 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 19 | 6 | 13 | 18 | 5 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 34 | 19 | 15 | 34 | 19 | 15 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 24 | 12 | 12 | 23 | 11 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 11 | 6 | 5 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 3 | 18 | 21 | 3 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 532 | 1 259 | 1 273 | 2 373 | 1 177 | 1 196 | 159 | 82 | 77 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532020 Sinn | Unter 1 | 57 | 26 | 31 | 46 | 21 | 25 | 11 | 5 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 56 | 21 | 35 | 45 | 16 | 29 | 11 | 5 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 61 | 35 | 26 | 56 | 33 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 63 | 37 | 26 | 55 | 31 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 58 | 24 | 34 | 48 | 20 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 34 | 34 | 56 | 27 | 29 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 32 | 30 | 48 | 24 | 24 | 14 | 8 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 81 | 40 | 41 | 68 | 33 | 35 | 13 | 7 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 56 | 29 | 27 | 43 | 23 | 20 | 13 | 6 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 60 | 29 | 31 | 51 | 24 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 48 | 29 | 19 | 39 | 22 | 17 | 9 | 7 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 58 | 34 | 24 | 46 | 26 | 20 | 12 | 8 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 61 | 34 | 27 | 48 | 26 | 22 | 13 | 8 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 62 | 35 | 27 | 51 | 27 | 24 | 11 | 8 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 33 | 31 | 49 | 23 | 26 | 15 | 10 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 79 | 42 | 37 | 66 | 35 | 31 | 13 | 7 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 60 | 38 | 22 | 49 | 29 | 20 | 11 | 9 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 63 | 27 | 36 | 53 | 23 | 30 | 10 | 4 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 25 | 30 | 50 | 21 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 57 | 36 | 21 | 53 | 34 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 78 | 44 | 34 | 70 | 38 | 32 | 8 | 6 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 74 | 34 | 40 | 61 | 24 | 37 | 13 | 10 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 63 | 32 | 31 | 53 | 26 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 55 | 33 | 22 | 44 | 28 | 16 | 11 | 5 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 38 | 42 | 64 | 30 | 34 | 16 | 8 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 62 | 31 | 31 | 49 | 25 | 24 | 13 | 6 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 32 | 43 | 56 | 21 | 35 | 19 | 11 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 71 | 43 | 28 | 56 | 34 | 22 | 15 | 9 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 72 | 39 | 33 | 59 | 32 | 27 | 13 | 7 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 61 | 30 | 31 | 49 | 20 | 29 | 12 | 10 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 81 | 37 | 44 | 62 | 26 | 36 | 19 | 11 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 84 | 47 | 37 | 67 | 38 | 29 | 17 | 9 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 76 | 34 | 42 | 58 | 24 | 34 | 18 | 10 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 94 | 59 | 35 | 80 | 51 | 29 | 14 | 8 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 88 | 42 | 46 | 70 | 36 | 34 | 18 | 6 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 90 | 47 | 43 | 76 | 41 | 35 | 14 | 6 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 80 | 47 | 33 | 61 | 32 | 29 | 19 | 15 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 81 | 41 | 40 | 65 | 33 | 32 | 16 | 8 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 97 | 47 | 50 | 76 | 38 | 38 | 21 | 9 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 76 | 39 | 37 | 58 | 32 | 26 | 18 | 7 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 88 | 47 | 41 | 73 | 40 | 33 | 15 | 7 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 79 | 50 | 29 | 65 | 41 | 24 | 14 | 9 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 72 | 37 | 35 | 62 | 32 | 30 | 10 | 5 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 90 | 45 | 45 | 76 | 37 | 39 | 14 | 8 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 76 | 48 | 28 | 61 | 41 | 20 | 15 | 7 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 80 | 36 | 44 | 69 | 31 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 70 | 34 | 36 | 49 | 26 | 23 | 21 | 8 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 78 | 40 | 38 | 68 | 35 | 33 | 10 | 5 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 29 | 38 | 51 | 23 | 28 | 16 | 6 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 83 | 41 | 42 | 69 | 36 | 33 | 14 | 5 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 71 | 41 | 30 | 59 | 34 | 25 | 12 | 7 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 68 | 33 | 35 | 56 | 26 | 30 | 12 | 7 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 89 | 50 | 39 | 78 | 41 | 37 | 11 | 9 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 90 | 37 | 53 | 79 | 32 | 47 | 11 | 5 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 116 | 59 | 57 | 102 | 54 | 48 | 14 | 5 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 101 | 47 | 54 | 97 | 46 | 51 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 98 | 52 | 46 | 90 | 47 | 43 | 8 | 5 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 121 | 55 | 66 | 110 | 50 | 60 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 105 | 45 | 60 | 94 | 39 | 55 | 11 | 6 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 103 | 48 | 55 | 95 | 44 | 51 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 133 | 68 | 65 | 126 | 64 | 62 | 7 | 4 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 106 | 47 | 59 | 97 | 43 | 54 | 9 | 4 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 95 | 49 | 46 | 89 | 48 | 41 | 6 | 1 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 123 | 57 | 66 | 110 | 51 | 59 | 13 | 6 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 82 | 41 | 41 | 79 | 40 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 100 | 47 | 53 | 93 | 44 | 49 | 7 | 3 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 96 | 57 | 39 | 93 | 55 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 79 | 34 | 45 | 75 | 33 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 79 | 33 | 46 | 75 | 33 | 42 | 4 | — | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 69 | 29 | 40 | 67 | 28 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 30 | 27 | 51 | 25 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 86 | 45 | 41 | 83 | 45 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 31 | 36 | 64 | 29 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 66 | 23 | 43 | 60 | 19 | 41 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 68 | 26 | 42 | 62 | 26 | 36 | 6 | — | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 21 | 33 | 53 | 21 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 74 | 37 | 37 | 69 | 35 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 41 | 23 | 18 | 40 | 23 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 13 | 22 | 33 | 13 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 68 | 30 | 38 | 67 | 30 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 42 | 13 | 29 | 41 | 13 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 22 | 18 | 40 | 22 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 56 | 29 | 27 | 55 | 29 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 21 | 32 | 50 | 19 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 39 | 8 | 31 | 38 | 7 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 13 | 17 | 29 | 13 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 6 | 7 | 12 | 5 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 3 | 10 | 12 | 3 | 9 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 506 | 3 217 | 3 289 | 5 649 | 2 769 | 2 880 | 857 | 448 | 409 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532021 Solms, Stadt | Unter 1 | 124 | 70 | 54 | 105 | 59 | 46 | 19 | 11 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 118 | 71 | 47 | 104 | 61 | 43 | 14 | 10 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 141 | 87 | 54 | 123 | 75 | 48 | 18 | 12 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 139 | 80 | 59 | 123 | 75 | 48 | 16 | 5 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 129 | 69 | 60 | 114 | 59 | 55 | 15 | 10 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 127 | 72 | 55 | 109 | 67 | 42 | 18 | 5 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 153 | 86 | 67 | 138 | 80 | 58 | 15 | 6 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 148 | 75 | 73 | 127 | 64 | 63 | 21 | 11 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 133 | 81 | 52 | 120 | 73 | 47 | 13 | 8 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 140 | 79 | 61 | 118 | 67 | 51 | 22 | 12 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 132 | 79 | 53 | 112 | 70 | 42 | 20 | 9 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 100 | 50 | 50 | 95 | 48 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 141 | 88 | 53 | 126 | 77 | 49 | 15 | 11 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 140 | 76 | 64 | 131 | 68 | 63 | 9 | 8 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 147 | 86 | 61 | 128 | 74 | 54 | 19 | 12 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 115 | 70 | 45 | 106 | 65 | 41 | 9 | 5 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 145 | 82 | 63 | 135 | 78 | 57 | 10 | 4 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 130 | 76 | 54 | 113 | 65 | 48 | 17 | 11 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 120 | 77 | 43 | 114 | 75 | 39 | 6 | 2 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 121 | 74 | 47 | 100 | 56 | 44 | 21 | 18 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 75 | 49 | 101 | 59 | 42 | 23 | 16 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 107 | 64 | 43 | 95 | 56 | 39 | 12 | 8 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 100 | 61 | 39 | 92 | 55 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 126 | 84 | 42 | 117 | 75 | 42 | 9 | 9 | — |
| | 24 bis unter 25 | 107 | 67 | 40 | 85 | 52 | 33 | 22 | 15 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 115 | 68 | 47 | 94 | 56 | 38 | 21 | 12 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 145 | 85 | 60 | 118 | 70 | 48 | 27 | 15 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 121 | 70 | 51 | 103 | 60 | 43 | 18 | 10 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 121 | 72 | 49 | 107 | 64 | 43 | 14 | 8 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 169 | 80 | 89 | 148 | 66 | 82 | 21 | 14 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 146 | 77 | 69 | 117 | 60 | 57 | 29 | 17 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 137 | 72 | 65 | 118 | 60 | 58 | 19 | 12 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 183 | 106 | 77 | 155 | 90 | 65 | 28 | 16 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 163 | 77 | 86 | 135 | 63 | 72 | 28 | 14 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 159 | 84 | 75 | 135 | 72 | 63 | 24 | 12 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 160 | 82 | 78 | 131 | 70 | 61 | 29 | 12 | 17 |
| | 36 bis unter 37 | 151 | 71 | 80 | 115 | 53 | 62 | 36 | 18 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 159 | 88 | 71 | 136 | 76 | 60 | 23 | 12 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 164 | 79 | 85 | 136 | 63 | 73 | 28 | 16 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 175 | 71 | 104 | 153 | 61 | 92 | 22 | 10 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 193 | 101 | 92 | 165 | 87 | 78 | 28 | 14 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 175 | 84 | 91 | 143 | 68 | 75 | 32 | 16 | 16 |
| | 42 bis unter 43 | 198 | 101 | 97 | 172 | 91 | 81 | 26 | 10 | 16 |
| | 43 bis unter 44 | 157 | 69 | 88 | 140 | 57 | 83 | 17 | 12 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 168 | 82 | 86 | 137 | 69 | 68 | 31 | 13 | 18 |
| | 45 bis unter 46 | 146 | 68 | 78 | 130 | 61 | 69 | 16 | 7 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 140 | 69 | 71 | 119 | 62 | 57 | 21 | 7 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 166 | 87 | 79 | 140 | 72 | 68 | 26 | 15 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 152 | 73 | 79 | 133 | 62 | 71 | 19 | 11 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 143 | 73 | 70 | 112 | 53 | 59 | 31 | 20 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 144 | 71 | 73 | 127 | 63 | 64 | 17 | 8 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 149 | 67 | 82 | 125 | 55 | 70 | 24 | 12 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 181 | 78 | 103 | 163 | 68 | 95 | 18 | 10 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 183 | 85 | 98 | 166 | 76 | 90 | 17 | 9 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 218 | 103 | 115 | 199 | 95 | 104 | 19 | 8 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 217 | 101 | 116 | 197 | 92 | 105 | 20 | 9 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 230 | 99 | 131 | 211 | 90 | 121 | 19 | 9 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 223 | 89 | 134 | 208 | 84 | 124 | 15 | 5 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 256 | 111 | 145 | 233 | 95 | 138 | 23 | 16 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 269 | 122 | 147 | 251 | 116 | 135 | 18 | 6 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 225 | 120 | 105 | 204 | 110 | 94 | 21 | 10 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 211 | 106 | 105 | 192 | 98 | 94 | 19 | 8 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 232 | 110 | 122 | 214 | 101 | 113 | 18 | 9 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 201 | 92 | 109 | 187 | 83 | 104 | 14 | 9 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 233 | 99 | 134 | 218 | 94 | 124 | 15 | 5 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 212 | 87 | 125 | 200 | 82 | 118 | 12 | 5 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 172 | 84 | 88 | 163 | 78 | 85 | 9 | 6 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 157 | 73 | 84 | 149 | 69 | 80 | 8 | 4 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 164 | 77 | 87 | 153 | 71 | 82 | 11 | 6 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 175 | 90 | 85 | 165 | 85 | 80 | 10 | 5 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 164 | 70 | 94 | 159 | 69 | 90 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 153 | 63 | 90 | 143 | 57 | 86 | 10 | 6 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 140 | 63 | 77 | 129 | 57 | 72 | 11 | 6 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 158 | 67 | 91 | 154 | 66 | 88 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 139 | 64 | 75 | 132 | 64 | 68 | 7 | — | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 123 | 62 | 61 | 119 | 60 | 59 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 137 | 61 | 76 | 133 | 59 | 74 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 111 | 54 | 57 | 107 | 53 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 85 | 38 | 47 | 80 | 36 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 104 | 46 | 58 | 102 | 45 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 104 | 46 | 58 | 100 | 44 | 56 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 100 | 32 | 68 | 96 | 30 | 66 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 121 | 51 | 70 | 120 | 51 | 69 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 122 | 48 | 74 | 118 | 45 | 73 | 4 | 3 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 111 | 51 | 60 | 109 | 50 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 91 | 37 | 54 | 91 | 37 | 54 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 73 | 31 | 42 | 72 | 31 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 25 | 39 | 63 | 25 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 17 | 39 | 54 | 16 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 16 | 26 | 41 | 16 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 46 | 14 | 32 | 45 | 13 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 7 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 5 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 9 | 22 | 30 | 8 | 22 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 13 507 | 6 715 | 6 792 | 12 109 | 5 971 | 6 138 | 1 398 | 744 | 654 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532022 Waldsolms | Unter 1 | 44 | 22 | 22 | 40 | 19 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 39 | 19 | 20 | 35 | 18 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 41 | 16 | 25 | 39 | 15 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 50 | 23 | 27 | 47 | 21 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 40 | 22 | 18 | 38 | 20 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 32 | 18 | 14 | 26 | 15 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 46 | 23 | 23 | 43 | 22 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 27 | 9 | 18 | 26 | 9 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 33 | 16 | 17 | 31 | 16 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 16 | 14 | 29 | 15 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 40 | 21 | 19 | 37 | 20 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 27 | 19 | 41 | 26 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 35 | 20 | 15 | 32 | 19 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 29 | 12 | 17 | 25 | 11 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 18 | 26 | 42 | 16 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 38 | 23 | 15 | 35 | 21 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 34 | 13 | 21 | 26 | 8 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 33 | 18 | 15 | 30 | 17 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 24 | 13 | 33 | 21 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 33 | 19 | 46 | 30 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 16 | 16 | 29 | 15 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 31 | 18 | 13 | 30 | 18 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 31 | 20 | 11 | 28 | 17 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 45 | 19 | 26 | 42 | 17 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 32 | 16 | 16 | 23 | 14 | 9 | 9 | 2 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 31 | 17 | 14 | 24 | 12 | 12 | 7 | 5 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 49 | 27 | 22 | 45 | 23 | 22 | 4 | 4 | — |
| | 29 bis unter 30 | 56 | 33 | 23 | 51 | 30 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 53 | 35 | 18 | 47 | 30 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 26 | 28 | 50 | 23 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 53 | 30 | 23 | 42 | 24 | 18 | 11 | 6 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 43 | 25 | 18 | 37 | 22 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 74 | 36 | 38 | 67 | 30 | 37 | 7 | 6 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 73 | 40 | 33 | 61 | 31 | 30 | 12 | 9 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 27 | 26 | 47 | 24 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 49 | 22 | 27 | 44 | 20 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 54 | 31 | 23 | 45 | 27 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 45 | 21 | 24 | 41 | 19 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 32 | 21 | 49 | 30 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 27 | 32 | 46 | 25 | 21 | 13 | 2 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 54 | 20 | 34 | 49 | 18 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 54 | 33 | 21 | 47 | 28 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 66 | 31 | 35 | 55 | 26 | 29 | 11 | 5 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 53 | 24 | 29 | 51 | 23 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 53 | 19 | 34 | 48 | 18 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 32 | 33 | 59 | 27 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 52 | 30 | 22 | 45 | 26 | 19 | 7 | 4 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 28 | 32 | 54 | 25 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 52 | 28 | 24 | 45 | 24 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 37 | 30 | 64 | 35 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 33 | 28 | 55 | 31 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 64 | 36 | 28 | 61 | 34 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 90 | 45 | 45 | 83 | 40 | 43 | 7 | 5 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 84 | 38 | 46 | 77 | 35 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 90 | 47 | 43 | 87 | 46 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 80 | 37 | 43 | 74 | 35 | 39 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 104 | 49 | 55 | 94 | 45 | 49 | 10 | 4 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 96 | 48 | 48 | 91 | 47 | 44 | 5 | 1 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 86 | 37 | 49 | 79 | 36 | 43 | 7 | 1 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 96 | 50 | 46 | 94 | 49 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 89 | 54 | 35 | 83 | 51 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 90 | 51 | 39 | 87 | 49 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 103 | 63 | 40 | 100 | 61 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 76 | 33 | 43 | 74 | 33 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 78 | 37 | 41 | 74 | 35 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 71 | 35 | 36 | 70 | 35 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 59 | 26 | 33 | 57 | 25 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 67 | 28 | 39 | 63 | 25 | 38 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 53 | 16 | 37 | 51 | 15 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 60 | 31 | 29 | 56 | 29 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 60 | 28 | 32 | 59 | 27 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 62 | 29 | 33 | 60 | 29 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 63 | 34 | 29 | 60 | 32 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 22 | 29 | 50 | 21 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 48 | 28 | 20 | 45 | 28 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 12 | 13 | 23 | 12 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 8 | 16 | 23 | 7 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 40 | 17 | 23 | 39 | 17 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 35 | 13 | 22 | 34 | 13 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 24 | 8 | 16 | 22 | 8 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 4 | 25 | 28 | 4 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 669 | 2 307 | 2 362 | 4 310 | 2 130 | 2 180 | 359 | 177 | 182 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532023 Wetzlar, Stadt | Unter 1 | 468 | 243 | 225 | 351 | 182 | 169 | 117 | 61 | 56 |
| | 1 bis unter 2 | 491 | 223 | 268 | 379 | 175 | 204 | 112 | 48 | 64 |
| | 2 bis unter 3 | 563 | 274 | 289 | 438 | 214 | 224 | 125 | 60 | 65 |
| | 3 bis unter 4 | 512 | 234 | 278 | 406 | 189 | 217 | 106 | 45 | 61 |
| | 4 bis unter 5 | 515 | 273 | 242 | 396 | 204 | 192 | 119 | 69 | 50 |
| | 5 bis unter 6 | 530 | 276 | 254 | 399 | 204 | 195 | 131 | 72 | 59 |
| | 6 bis unter 7 | 580 | 296 | 284 | 421 | 220 | 201 | 159 | 76 | 83 |
| | 7 bis unter 8 | 542 | 259 | 283 | 397 | 198 | 199 | 145 | 61 | 84 |
| | 8 bis unter 9 | 538 | 278 | 260 | 423 | 217 | 206 | 115 | 61 | 54 |
| | 9 bis unter 10 | 563 | 289 | 274 | 445 | 222 | 223 | 118 | 67 | 51 |
| | 10 bis unter 11 | 522 | 258 | 264 | 404 | 199 | 205 | 118 | 59 | 59 |
| | 11 bis unter 12 | 491 | 265 | 226 | 377 | 199 | 178 | 114 | 66 | 48 |
| | 12 bis unter 13 | 511 | 262 | 249 | 391 | 200 | 191 | 120 | 62 | 58 |
| | 13 bis unter 14 | 527 | 266 | 261 | 424 | 209 | 215 | 103 | 57 | 46 |
| | 14 bis unter 15 | 491 | 252 | 239 | 382 | 197 | 185 | 109 | 55 | 54 |
| | 15 bis unter 16 | 522 | 271 | 251 | 395 | 209 | 186 | 127 | 62 | 65 |
| | 16 bis unter 17 | 510 | 267 | 243 | 412 | 216 | 196 | 98 | 51 | 47 |
| | 17 bis unter 18 | 493 | 261 | 232 | 401 | 208 | 193 | 92 | 53 | 39 |
| | 18 bis unter 19 | 547 | 270 | 277 | 421 | 198 | 223 | 126 | 72 | 54 |
| | 19 bis unter 20 | 531 | 284 | 247 | 400 | 207 | 193 | 131 | 77 | 54 |
| | 20 bis unter 21 | 541 | 285 | 256 | 439 | 220 | 219 | 102 | 65 | 37 |
| | 21 bis unter 22 | 573 | 301 | 272 | 443 | 223 | 220 | 130 | 78 | 52 |
| | 22 bis unter 23 | 593 | 305 | 288 | 442 | 212 | 230 | 151 | 93 | 58 |
| | 23 bis unter 24 | 597 | 322 | 275 | 449 | 235 | 214 | 148 | 87 | 61 |
| | 24 bis unter 25 | 633 | 357 | 276 | 463 | 244 | 219 | 170 | 113 | 57 |
| | 25 bis unter 26 | 654 | 328 | 326 | 445 | 206 | 239 | 209 | 122 | 87 |
| | 26 bis unter 27 | 702 | 361 | 341 | 470 | 222 | 248 | 232 | 139 | 93 |
| | 27 bis unter 28 | 660 | 347 | 313 | 472 | 239 | 233 | 188 | 108 | 80 |
| | 28 bis unter 29 | 674 | 370 | 304 | 470 | 252 | 218 | 204 | 118 | 86 |
| | 29 bis unter 30 | 687 | 329 | 358 | 506 | 241 | 265 | 181 | 88 | 93 |
| | 30 bis unter 31 | 659 | 349 | 310 | 473 | 243 | 230 | 186 | 106 | 80 |
| | 31 bis unter 32 | 706 | 383 | 323 | 489 | 238 | 251 | 217 | 145 | 72 |
| | 32 bis unter 33 | 684 | 374 | 310 | 480 | 260 | 220 | 204 | 114 | 90 |
| | 33 bis unter 34 | 730 | 371 | 359 | 511 | 265 | 246 | 219 | 106 | 113 |
| | 34 bis unter 35 | 692 | 352 | 340 | 504 | 248 | 256 | 188 | 104 | 84 |
| | 35 bis unter 36 | 745 | 373 | 372 | 534 | 262 | 272 | 211 | 111 | 100 |
| | 36 bis unter 37 | 727 | 377 | 350 | 523 | 274 | 249 | 204 | 103 | 101 |
| | 37 bis unter 38 | 694 | 352 | 342 | 515 | 259 | 256 | 179 | 93 | 86 |
| | 38 bis unter 39 | 687 | 342 | 345 | 487 | 243 | 244 | 200 | 99 | 101 |
| | 39 bis unter 40 | 700 | 368 | 332 | 518 | 268 | 250 | 182 | 100 | 82 |
| | 40 bis unter 41 | 676 | 353 | 323 | 498 | 257 | 241 | 178 | 96 | 82 |
| | 41 bis unter 42 | 686 | 331 | 355 | 509 | 251 | 258 | 177 | 80 | 97 |
| | 42 bis unter 43 | 705 | 341 | 364 | 510 | 252 | 258 | 195 | 89 | 106 |
| | 43 bis unter 44 | 652 | 319 | 333 | 479 | 228 | 251 | 173 | 91 | 82 |
| | 44 bis unter 45 | 616 | 305 | 311 | 456 | 224 | 232 | 160 | 81 | 79 |
| | 45 bis unter 46 | 636 | 304 | 332 | 461 | 222 | 239 | 175 | 82 | 93 |
| | 46 bis unter 47 | 663 | 321 | 342 | 510 | 252 | 258 | 153 | 69 | 84 |
| | 47 bis unter 48 | 634 | 328 | 306 | 447 | 230 | 217 | 187 | 98 | 89 |
| | 48 bis unter 49 | 592 | 299 | 293 | 440 | 217 | 223 | 152 | 82 | 70 |
| | 49 bis unter 50 | 624 | 279 | 345 | 456 | 206 | 250 | 168 | 73 | 95 |
| | 50 bis unter 51 | 603 | 290 | 313 | 480 | 218 | 262 | 123 | 72 | 51 |
| | 51 bis unter 52 | 708 | 329 | 379 | 576 | 272 | 304 | 132 | 57 | 75 |
| | 52 bis unter 53 | 717 | 348 | 369 | 570 | 276 | 294 | 147 | 72 | 75 |
| | 53 bis unter 54 | 747 | 397 | 350 | 611 | 317 | 294 | 136 | 80 | 56 |
| | 54 bis unter 55 | 798 | 387 | 411 | 650 | 313 | 337 | 148 | 74 | 74 |
| | 55 bis unter 56 | 815 | 378 | 437 | 699 | 331 | 368 | 116 | 47 | 69 |
| | 56 bis unter 57 | 831 | 388 | 443 | 710 | 323 | 387 | 121 | 65 | 56 |
| | 57 bis unter 58 | 867 | 428 | 439 | 741 | 371 | 370 | 126 | 57 | 69 |
| | 58 bis unter 59 | 816 | 410 | 406 | 720 | 362 | 358 | 96 | 48 | 48 |
| | 59 bis unter 60 | 861 | 412 | 449 | 767 | 367 | 400 | 94 | 45 | 49 |
| | 60 bis unter 61 | 846 | 418 | 428 | 742 | 369 | 373 | 104 | 49 | 55 |
| | 61 bis unter 62 | 834 | 398 | 436 | 730 | 345 | 385 | 104 | 53 | 51 |
| | 62 bis unter 63 | 825 | 399 | 426 | 738 | 355 | 383 | 87 | 44 | 43 |
| | 63 bis unter 64 | 773 | 372 | 401 | 697 | 339 | 358 | 76 | 33 | 43 |
| | 64 bis unter 65 | 713 | 355 | 358 | 655 | 320 | 335 | 58 | 35 | 23 |
| | 65 bis unter 66 | 666 | 305 | 361 | 596 | 269 | 327 | 70 | 36 | 34 |
| | 66 bis unter 67 | 741 | 374 | 367 | 682 | 346 | 336 | 59 | 28 | 31 |
| | 67 bis unter 68 | 654 | 326 | 328 | 594 | 298 | 296 | 60 | 28 | 32 |
| | 68 bis unter 69 | 675 | 329 | 346 | 618 | 298 | 320 | 57 | 31 | 26 |
| | 69 bis unter 70 | 631 | 295 | 336 | 570 | 267 | 303 | 61 | 28 | 33 |
| | 70 bis unter 71 | 578 | 257 | 321 | 524 | 235 | 289 | 54 | 22 | 32 |
| | 71 bis unter 72 | 593 | 267 | 326 | 542 | 249 | 293 | 51 | 18 | 33 |
| | 72 bis unter 73 | 594 | 272 | 322 | 545 | 251 | 294 | 49 | 21 | 28 |
| | 73 bis unter 74 | 599 | 268 | 331 | 534 | 246 | 288 | 65 | 22 | 43 |
| | 74 bis unter 75 | 499 | 229 | 270 | 458 | 214 | 244 | 41 | 15 | 26 |
| | 75 bis unter 76 | 501 | 224 | 277 | 458 | 208 | 250 | 43 | 16 | 27 |
| | 76 bis unter 77 | 438 | 194 | 244 | 395 | 175 | 220 | 43 | 19 | 24 |
| | 77 bis unter 78 | 367 | 160 | 207 | 336 | 146 | 190 | 31 | 14 | 17 |
| | 78 bis unter 79 | 304 | 139 | 165 | 267 | 118 | 149 | 37 | 21 | 16 |
| | 79 bis unter 80 | 392 | 172 | 220 | 365 | 161 | 204 | 27 | 11 | 16 |
| | 80 bis unter 81 | 365 | 150 | 215 | 338 | 139 | 199 | 27 | 11 | 16 |
| | 81 bis unter 82 | 391 | 160 | 231 | 363 | 146 | 217 | 28 | 14 | 14 |
| | 82 bis unter 83 | 408 | 177 | 231 | 387 | 169 | 218 | 21 | 8 | 13 |
| | 83 bis unter 84 | 464 | 180 | 284 | 428 | 168 | 260 | 36 | 12 | 24 |
| | 84 bis unter 85 | 423 | 149 | 274 | 403 | 138 | 265 | 20 | 11 | 9 |
| | 85 bis unter 86 | 354 | 133 | 221 | 326 | 124 | 202 | 28 | 9 | 19 |
| | 86 bis unter 87 | 358 | 146 | 212 | 340 | 136 | 204 | 18 | 10 | 8 |
| | 87 bis unter 88 | 273 | 102 | 171 | 257 | 96 | 161 | 16 | 6 | 10 |
| | 88 bis unter 89 | 208 | 74 | 134 | 203 | 72 | 131 | 5 | 2 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 166 | 48 | 118 | 161 | 46 | 115 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 119 | 34 | 85 | 112 | 30 | 82 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 99 | 37 | 62 | 93 | 34 | 59 | 6 | 3 | 3 |
| | 92 bis unter 93 | 67 | 17 | 50 | 63 | 16 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 65 | 18 | 47 | 63 | 18 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 53 | 19 | 34 | 52 | 18 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 96 | 15 | 81 | 92 | 14 | 78 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 54 164 | 26 406 | 27 758 | 43 712 | 20 983 | 22 729 | 10 452 | 5 423 | 5 029 |

Bevölkerung der Gemeinden im Lahn-Dill-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 532 Lahn-Dill-Kreis | Unter 1 | 2 105 | 1 099 | 1 006 | 1 765 | 920 | 845 | 340 | 179 | 161 |
| | 1 bis unter 2 | 2 276 | 1 133 | 1 143 | 1 934 | 968 | 966 | 342 | 165 | 177 |
| | 2 bis unter 3 | 2 462 | 1 248 | 1 214 | 2 103 | 1 080 | 1 023 | 359 | 168 | 191 |
| | 3 bis unter 4 | 2 468 | 1 243 | 1 225 | 2 095 | 1 057 | 1 038 | 373 | 186 | 187 |
| | 4 bis unter 5 | 2 338 | 1 241 | 1 097 | 1 944 | 1 018 | 926 | 394 | 223 | 171 |
| | 5 bis unter 6 | 2 439 | 1 261 | 1 178 | 2 016 | 1 043 | 973 | 423 | 218 | 205 |
| | 6 bis unter 7 | 2 589 | 1 325 | 1 264 | 2 154 | 1 113 | 1 041 | 435 | 212 | 223 |
| | 7 bis unter 8 | 2 541 | 1 291 | 1 250 | 2 113 | 1 077 | 1 036 | 428 | 214 | 214 |
| | 8 bis unter 9 | 2 511 | 1 322 | 1 189 | 2 119 | 1 115 | 1 004 | 392 | 207 | 185 |
| | 9 bis unter 10 | 2 431 | 1 241 | 1 190 | 2 084 | 1 058 | 1 026 | 347 | 183 | 164 |
| | 10 bis unter 11 | 2 329 | 1 216 | 1 113 | 1 931 | 1 015 | 916 | 398 | 201 | 197 |
| | 11 bis unter 12 | 2 328 | 1 228 | 1 100 | 1 965 | 1 023 | 942 | 363 | 205 | 158 |
| | 12 bis unter 13 | 2 422 | 1 263 | 1 159 | 2 032 | 1 045 | 987 | 390 | 218 | 172 |
| | 13 bis unter 14 | 2 489 | 1 280 | 1 209 | 2 133 | 1 082 | 1 051 | 356 | 198 | 158 |
| | 14 bis unter 15 | 2 426 | 1 274 | 1 152 | 2 041 | 1 077 | 964 | 385 | 197 | 188 |
| | 15 bis unter 16 | 2 434 | 1 306 | 1 128 | 2 053 | 1 111 | 942 | 381 | 195 | 186 |
| | 16 bis unter 17 | 2 471 | 1 306 | 1 165 | 2 117 | 1 111 | 1 006 | 354 | 195 | 159 |
| | 17 bis unter 18 | 2 498 | 1 356 | 1 142 | 2 145 | 1 151 | 994 | 353 | 205 | 148 |
| | 18 bis unter 19 | 2 601 | 1 410 | 1 191 | 2 209 | 1 167 | 1 042 | 392 | 243 | 149 |
| | 19 bis unter 20 | 2 497 | 1 337 | 1 160 | 2 124 | 1 102 | 1 022 | 373 | 235 | 138 |
| | 20 bis unter 21 | 2 444 | 1 329 | 1 115 | 2 104 | 1 119 | 985 | 340 | 210 | 130 |
| | 21 bis unter 22 | 2 452 | 1 328 | 1 124 | 2 076 | 1 100 | 976 | 376 | 228 | 148 |
| | 22 bis unter 23 | 2 473 | 1 334 | 1 139 | 2 083 | 1 095 | 988 | 390 | 239 | 151 |
| | 23 bis unter 24 | 2 532 | 1 397 | 1 135 | 2 131 | 1 155 | 976 | 401 | 242 | 159 |
| | 24 bis unter 25 | 2 620 | 1 466 | 1 154 | 2 092 | 1 119 | 973 | 528 | 347 | 181 |
| | 25 bis unter 26 | 2 741 | 1 478 | 1 263 | 2 088 | 1 099 | 989 | 653 | 379 | 274 |
| | 26 bis unter 27 | 2 842 | 1 506 | 1 336 | 2 218 | 1 141 | 1 077 | 624 | 365 | 259 |
| | 27 bis unter 28 | 2 683 | 1 440 | 1 243 | 2 153 | 1 139 | 1 014 | 530 | 301 | 229 |
| | 28 bis unter 29 | 2 804 | 1 521 | 1 283 | 2 195 | 1 163 | 1 032 | 609 | 358 | 251 |
| | 29 bis unter 30 | 2 895 | 1 487 | 1 408 | 2 347 | 1 183 | 1 164 | 548 | 304 | 244 |
| | 30 bis unter 31 | 2 943 | 1 535 | 1 408 | 2 343 | 1 193 | 1 150 | 600 | 342 | 258 |
| | 31 bis unter 32 | 2 958 | 1 541 | 1 417 | 2 297 | 1 174 | 1 123 | 661 | 367 | 294 |
| | 32 bis unter 33 | 3 018 | 1 564 | 1 454 | 2 392 | 1 224 | 1 168 | 626 | 340 | 286 |
| | 33 bis unter 34 | 3 192 | 1 673 | 1 519 | 2 550 | 1 333 | 1 217 | 642 | 340 | 302 |
| | 34 bis unter 35 | 3 301 | 1 701 | 1 600 | 2 671 | 1 362 | 1 309 | 630 | 339 | 291 |
| | 35 bis unter 36 | 3 311 | 1 654 | 1 657 | 2 658 | 1 309 | 1 349 | 653 | 345 | 308 |
| | 36 bis unter 37 | 3 210 | 1 664 | 1 546 | 2 611 | 1 343 | 1 268 | 599 | 321 | 278 |
| | 37 bis unter 38 | 3 171 | 1 616 | 1 555 | 2 568 | 1 295 | 1 273 | 603 | 321 | 282 |
| | 38 bis unter 39 | 3 125 | 1 585 | 1 540 | 2 481 | 1 235 | 1 246 | 644 | 350 | 294 |
| | 39 bis unter 40 | 3 138 | 1 577 | 1 561 | 2 510 | 1 244 | 1 266 | 628 | 333 | 295 |
| | 40 bis unter 41 | 3 118 | 1 597 | 1 521 | 2 555 | 1 315 | 1 240 | 563 | 282 | 281 |
| | 41 bis unter 42 | 3 150 | 1 543 | 1 607 | 2 567 | 1 269 | 1 298 | 583 | 274 | 309 |
| | 42 bis unter 43 | 3 184 | 1 557 | 1 627 | 2 605 | 1 287 | 1 318 | 579 | 270 | 309 |
| | 43 bis unter 44 | 3 047 | 1 522 | 1 525 | 2 490 | 1 214 | 1 276 | 557 | 308 | 249 |
| | 44 bis unter 45 | 3 057 | 1 549 | 1 508 | 2 475 | 1 252 | 1 223 | 582 | 297 | 285 |
| | 45 bis unter 46 | 2 966 | 1 492 | 1 474 | 2 444 | 1 229 | 1 215 | 522 | 263 | 259 |
| | 46 bis unter 47 | 2 953 | 1 431 | 1 522 | 2 454 | 1 205 | 1 249 | 499 | 226 | 273 |
| | 47 bis unter 48 | 3 042 | 1 509 | 1 533 | 2 502 | 1 232 | 1 270 | 540 | 277 | 263 |
| | 48 bis unter 49 | 2 832 | 1 353 | 1 479 | 2 341 | 1 113 | 1 228 | 491 | 240 | 251 |
| | 49 bis unter 50 | 2 953 | 1 422 | 1 531 | 2 417 | 1 176 | 1 241 | 536 | 246 | 290 |
| | 50 bis unter 51 | 2 898 | 1 395 | 1 503 | 2 463 | 1 172 | 1 291 | 435 | 223 | 212 |
| | 51 bis unter 52 | 3 222 | 1 552 | 1 670 | 2 774 | 1 343 | 1 431 | 448 | 209 | 239 |
| | 52 bis unter 53 | 3 510 | 1 692 | 1 818 | 3 033 | 1 463 | 1 570 | 477 | 229 | 248 |
| | 53 bis unter 54 | 3 683 | 1 822 | 1 861 | 3 245 | 1 595 | 1 650 | 438 | 227 | 211 |
| | 54 bis unter 55 | 4 020 | 1 985 | 2 035 | 3 574 | 1 763 | 1 811 | 446 | 222 | 224 |
| | 55 bis unter 56 | 4 213 | 2 099 | 2 114 | 3 805 | 1 915 | 1 890 | 408 | 184 | 224 |
| | 56 bis unter 57 | 4 228 | 2 040 | 2 188 | 3 854 | 1 860 | 1 994 | 374 | 180 | 194 |
| | 57 bis unter 58 | 4 334 | 2 152 | 2 182 | 3 944 | 1 966 | 1 978 | 390 | 186 | 204 |
| | 58 bis unter 59 | 4 384 | 2 215 | 2 169 | 4 018 | 2 027 | 1 991 | 366 | 188 | 178 |
| | 59 bis unter 60 | 4 440 | 2 211 | 2 229 | 4 086 | 2 032 | 2 054 | 354 | 179 | 175 |
| | 60 bis unter 61 | 4 339 | 2 152 | 2 187 | 3 997 | 1 975 | 2 022 | 342 | 177 | 165 |
| | 61 bis unter 62 | 4 154 | 2 000 | 2 154 | 3 834 | 1 840 | 1 994 | 320 | 160 | 160 |
| | 62 bis unter 63 | 4 195 | 2 094 | 2 101 | 3 918 | 1 957 | 1 961 | 277 | 137 | 140 |
| | 63 bis unter 64 | 3 911 | 1 881 | 2 030 | 3 612 | 1 748 | 1 864 | 299 | 133 | 166 |
| | 64 bis unter 65 | 3 741 | 1 840 | 1 901 | 3 508 | 1 725 | 1 783 | 233 | 115 | 118 |
| | 65 bis unter 66 | 3 573 | 1 722 | 1 851 | 3 368 | 1 628 | 1 740 | 205 | 94 | 111 |
| | 66 bis unter 67 | 3 425 | 1 667 | 1 758 | 3 229 | 1 583 | 1 646 | 196 | 84 | 112 |
| | 67 bis unter 68 | 3 358 | 1 640 | 1 718 | 3 127 | 1 529 | 1 598 | 231 | 111 | 120 |
| | 68 bis unter 69 | 3 171 | 1 523 | 1 648 | 2 971 | 1 427 | 1 544 | 200 | 96 | 104 |
| | 69 bis unter 70 | 3 010 | 1 438 | 1 572 | 2 820 | 1 347 | 1 473 | 190 | 91 | 99 |
| | 70 bis unter 71 | 2 890 | 1 370 | 1 520 | 2 716 | 1 299 | 1 417 | 174 | 71 | 103 |
| | 71 bis unter 72 | 2 923 | 1 376 | 1 547 | 2 758 | 1 315 | 1 443 | 165 | 61 | 104 |
| | 72 bis unter 73 | 2 785 | 1 295 | 1 490 | 2 640 | 1 239 | 1 401 | 145 | 56 | 89 |
| | 73 bis unter 74 | 2 856 | 1 312 | 1 544 | 2 679 | 1 246 | 1 433 | 177 | 66 | 111 |
| | 74 bis unter 75 | 2 631 | 1 191 | 1 440 | 2 488 | 1 138 | 1 350 | 143 | 53 | 90 |
| | 75 bis unter 76 | 2 393 | 1 125 | 1 268 | 2 259 | 1 073 | 1 186 | 134 | 52 | 82 |
| | 76 bis unter 77 | 2 193 | 1 007 | 1 186 | 2 064 | 950 | 1 114 | 129 | 57 | 72 |
| | 77 bis unter 78 | 1 800 | 819 | 981 | 1 701 | 777 | 924 | 99 | 42 | 57 |
| | 78 bis unter 79 | 1 431 | 622 | 809 | 1 327 | 570 | 757 | 104 | 52 | 52 |
| | 79 bis unter 80 | 1 900 | 838 | 1 062 | 1 816 | 802 | 1 014 | 84 | 36 | 48 |
| | 80 bis unter 81 | 1 751 | 797 | 954 | 1 671 | 757 | 914 | 80 | 40 | 40 |
| | 81 bis unter 82 | 1 749 | 757 | 992 | 1 665 | 714 | 951 | 84 | 43 | 41 |
| | 82 bis unter 83 | 2 041 | 881 | 1 160 | 1 986 | 855 | 1 131 | 55 | 26 | 29 |
| | 83 bis unter 84 | 2 055 | 817 | 1 238 | 1 965 | 778 | 1 187 | 90 | 39 | 51 |
| | 84 bis unter 85 | 1 969 | 741 | 1 228 | 1 914 | 711 | 1 203 | 55 | 30 | 25 |
| | 85 bis unter 86 | 1 566 | 611 | 955 | 1 510 | 592 | 918 | 56 | 19 | 37 |
| | 86 bis unter 87 | 1 455 | 537 | 918 | 1 411 | 517 | 894 | 44 | 20 | 24 |
| | 87 bis unter 88 | 1 193 | 436 | 757 | 1 159 | 423 | 736 | 34 | 13 | 21 |
| | 88 bis unter 89 | 1 012 | 353 | 659 | 995 | 347 | 648 | 17 | 6 | 11 |
| | 89 bis unter 90 | 802 | 256 | 546 | 784 | 251 | 533 | 18 | 5 | 13 |
| | 90 bis unter 91 | 564 | 185 | 379 | 550 | 178 | 372 | 14 | 7 | 7 |
| | 91 bis unter 92 | 451 | 150 | 301 | 438 | 145 | 293 | 13 | 5 | 8 |
| | 92 bis unter 93 | 372 | 117 | 255 | 363 | 113 | 250 | 9 | 4 | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 336 | 93 | 243 | 323 | 89 | 234 | 13 | 4 | 9 |
| | 94 bis unter 95 | 216 | 61 | 155 | 214 | 59 | 155 | 2 | 2 | — |
| | 95 oder älter | 491 | 110 | 381 | 481 | 106 | 375 | 10 | 4 | 6 |
| | Insgesamt | 254 444 | 125 728 | 128 716 | 221 552 | 108 589 | 112 963 | 32 892 | 17 139 | 15 753 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533001 Beselich | Unter 1 | 48 | 24 | 24 | 45 | 22 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 66 | 29 | 37 | 59 | 25 | 34 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 27 | 32 | 54 | 25 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 51 | 23 | 28 | 36 | 18 | 18 | 15 | 5 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 59 | 30 | 29 | 55 | 29 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 61 | 28 | 33 | 57 | 26 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 57 | 23 | 34 | 47 | 17 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 69 | 30 | 39 | 60 | 21 | 39 | 9 | 9 | — |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 22 | 27 | 42 | 18 | 24 | 7 | 4 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 69 | 34 | 35 | 61 | 30 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 78 | 28 | 50 | 63 | 23 | 40 | 15 | 5 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 61 | 30 | 31 | 52 | 25 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 70 | 32 | 38 | 55 | 26 | 29 | 15 | 6 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 55 | 27 | 28 | 42 | 22 | 20 | 13 | 5 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 57 | 25 | 32 | 54 | 24 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 71 | 29 | 42 | 61 | 25 | 36 | 10 | 4 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 65 | 29 | 36 | 56 | 22 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 68 | 27 | 41 | 59 | 24 | 35 | 9 | 3 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 61 | 26 | 35 | 51 | 18 | 33 | 10 | 8 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 70 | 35 | 35 | 61 | 32 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 58 | 38 | 20 | 51 | 33 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 61 | 43 | 18 | 50 | 36 | 14 | 11 | 7 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 56 | 33 | 23 | 45 | 25 | 20 | 11 | 8 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 54 | 32 | 22 | 49 | 29 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 83 | 47 | 36 | 69 | 41 | 28 | 14 | 6 | 8 |
| | 25 bis unter 26 | 63 | 39 | 24 | 50 | 29 | 21 | 13 | 10 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 59 | 31 | 28 | 53 | 27 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 70 | 47 | 23 | 52 | 32 | 20 | 18 | 15 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 47 | 27 | 20 | 29 | 18 | 11 | 18 | 9 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 64 | 38 | 26 | 49 | 27 | 22 | 15 | 11 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 52 | 24 | 28 | 41 | 18 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 63 | 37 | 26 | 54 | 29 | 25 | 9 | 8 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 72 | 25 | 47 | 66 | 24 | 42 | 6 | 1 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 85 | 38 | 47 | 60 | 24 | 36 | 25 | 14 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 85 | 43 | 42 | 67 | 33 | 34 | 18 | 10 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 24 | 34 | 46 | 20 | 26 | 12 | 4 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 32 | 35 | 55 | 23 | 32 | 12 | 9 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 35 | 42 | 61 | 26 | 35 | 16 | 9 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 84 | 43 | 41 | 61 | 26 | 35 | 23 | 17 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 79 | 33 | 46 | 62 | 25 | 37 | 17 | 8 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 73 | 44 | 29 | 61 | 39 | 22 | 12 | 5 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 64 | 28 | 36 | 50 | 24 | 26 | 14 | 4 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 40 | 36 | 59 | 30 | 29 | 17 | 10 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 76 | 30 | 46 | 61 | 23 | 38 | 15 | 7 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 72 | 36 | 36 | 58 | 31 | 27 | 14 | 5 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 83 | 31 | 52 | 62 | 25 | 37 | 21 | 6 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 87 | 51 | 36 | 66 | 41 | 25 | 21 | 10 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 67 | 30 | 37 | 51 | 24 | 27 | 16 | 6 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 33 | 33 | 49 | 25 | 24 | 17 | 8 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 55 | 23 | 32 | 46 | 17 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 88 | 38 | 50 | 78 | 31 | 47 | 10 | 7 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 73 | 31 | 42 | 62 | 28 | 34 | 11 | 3 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 92 | 47 | 45 | 75 | 38 | 37 | 17 | 9 | 8 |
| | 53 bis unter 54 | 74 | 37 | 37 | 62 | 32 | 30 | 12 | 5 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 93 | 49 | 44 | 77 | 37 | 40 | 16 | 12 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 97 | 57 | 40 | 82 | 47 | 35 | 15 | 10 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 43 | 50 | 82 | 37 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 93 | 56 | 37 | 90 | 54 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 77 | 46 | 31 | 73 | 45 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 100 | 52 | 48 | 92 | 48 | 44 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 103 | 60 | 43 | 95 | 58 | 37 | 8 | 2 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 91 | 43 | 48 | 84 | 39 | 45 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 74 | 41 | 33 | 69 | 38 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 80 | 48 | 32 | 75 | 44 | 31 | 5 | 4 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 70 | 34 | 36 | 65 | 32 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 74 | 41 | 33 | 69 | 38 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 73 | 34 | 39 | 69 | 32 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 69 | 39 | 30 | 66 | 39 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 69 | 35 | 34 | 69 | 35 | 34 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 70 | 39 | 31 | 66 | 38 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 34 | 29 | 62 | 33 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 28 | 28 | 51 | 25 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 47 | 24 | 23 | 46 | 24 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 59 | 31 | 28 | 57 | 31 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 46 | 30 | 16 | 45 | 29 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 46 | 29 | 17 | 42 | 26 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 39 | 18 | 21 | 37 | 17 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 17 | 19 | 33 | 15 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 36 | 17 | 19 | 31 | 14 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 15 | 17 | 31 | 15 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 15 | 25 | 38 | 13 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 25 | 23 | 47 | 24 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 21 | 5 | 16 | 19 | 4 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 7 | 15 | 21 | 7 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 12 | 7 | 18 | 11 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 727 | 2 861 | 2 866 | 4 943 | 2 444 | 2 499 | 784 | 417 | 367 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533002 Brechen | Unter 1 | 48 | 28 | 20 | 46 | 26 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 41 | 19 | 22 | 37 | 18 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 66 | 31 | 35 | 60 | 28 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 63 | 36 | 27 | 57 | 33 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 51 | 24 | 27 | 48 | 24 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 32 | 30 | 56 | 28 | 28 | 6 | 4 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 36 | 28 | 61 | 33 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 7 bis unter 8 | 64 | 32 | 32 | 54 | 26 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 68 | 30 | 38 | 60 | 28 | 32 | 8 | 2 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 47 | 24 | 23 | 44 | 21 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 54 | 26 | 28 | 48 | 24 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 55 | 28 | 27 | 49 | 23 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 24 | 27 | 43 | 19 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 50 | 24 | 26 | 45 | 23 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 57 | 31 | 26 | 54 | 29 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 69 | 37 | 32 | 65 | 35 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 65 | 31 | 34 | 58 | 28 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 52 | 24 | 28 | 46 | 21 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 27 | 28 | 52 | 27 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 64 | 30 | 34 | 62 | 29 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 20 | 22 | 37 | 17 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 67 | 35 | 32 | 60 | 30 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 49 | 22 | 27 | 45 | 20 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 89 | 40 | 49 | 82 | 38 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 63 | 36 | 27 | 58 | 36 | 22 | 5 | — | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 63 | 39 | 24 | 54 | 34 | 20 | 9 | 5 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 66 | 28 | 38 | 57 | 22 | 35 | 9 | 6 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 61 | 32 | 29 | 55 | 30 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 68 | 40 | 28 | 62 | 36 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 65 | 26 | 39 | 53 | 20 | 33 | 12 | 6 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 57 | 27 | 30 | 51 | 26 | 25 | 6 | 1 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 66 | 40 | 26 | 55 | 34 | 21 | 11 | 6 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 58 | 27 | 31 | 48 | 21 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 72 | 33 | 39 | 67 | 32 | 35 | 5 | 1 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 67 | 40 | 27 | 63 | 39 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 33 | 44 | 69 | 30 | 39 | 8 | 3 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 52 | 50 | 85 | 45 | 40 | 17 | 7 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 82 | 35 | 47 | 65 | 26 | 39 | 17 | 9 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 75 | 34 | 41 | 66 | 30 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 79 | 43 | 36 | 71 | 37 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 80 | 40 | 40 | 71 | 33 | 38 | 9 | 7 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 31 | 37 | 61 | 30 | 31 | 7 | 1 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 78 | 39 | 39 | 65 | 35 | 30 | 13 | 4 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 69 | 33 | 36 | 62 | 31 | 31 | 7 | 2 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 71 | 35 | 36 | 62 | 31 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 66 | 31 | 35 | 60 | 28 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 69 | 32 | 37 | 63 | 28 | 35 | 6 | 4 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 72 | 40 | 32 | 63 | 35 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 82 | 42 | 40 | 68 | 35 | 33 | 14 | 7 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 70 | 32 | 38 | 67 | 31 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 62 | 37 | 25 | 54 | 34 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 83 | 42 | 41 | 79 | 39 | 40 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 84 | 46 | 38 | 73 | 40 | 33 | 11 | 6 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 77 | 31 | 46 | 74 | 29 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 121 | 58 | 63 | 110 | 55 | 55 | 11 | 3 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 109 | 49 | 60 | 101 | 44 | 57 | 8 | 5 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 122 | 60 | 62 | 116 | 55 | 61 | 6 | 5 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 133 | 65 | 68 | 124 | 60 | 64 | 9 | 5 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 105 | 52 | 53 | 95 | 50 | 45 | 10 | 2 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 115 | 45 | 70 | 111 | 44 | 67 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 129 | 72 | 57 | 123 | 68 | 55 | 6 | 4 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 114 | 58 | 56 | 109 | 57 | 52 | 5 | 1 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 107 | 50 | 57 | 104 | 48 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 111 | 58 | 53 | 106 | 54 | 52 | 5 | 4 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 113 | 60 | 53 | 111 | 58 | 53 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 87 | 39 | 48 | 84 | 37 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 89 | 47 | 42 | 83 | 44 | 39 | 6 | 3 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 80 | 41 | 39 | 78 | 40 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 46 | 42 | 83 | 44 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 88 | 44 | 44 | 86 | 44 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 34 | 40 | 71 | 33 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 73 | 39 | 34 | 68 | 38 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 75 | 42 | 33 | 72 | 41 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 74 | 35 | 39 | 73 | 34 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 58 | 27 | 31 | 54 | 27 | 27 | 4 | — | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 61 | 31 | 30 | 60 | 31 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 52 | 23 | 29 | 52 | 23 | 29 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 22 | 27 | 47 | 21 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 32 | 12 | 20 | 29 | 10 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 19 | 26 | 44 | 18 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 54 | 27 | 27 | 54 | 27 | 27 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 61 | 27 | 34 | 61 | 27 | 34 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 13 | 21 | 33 | 13 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 56 | 15 | 41 | 53 | 14 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 15 | 23 | 38 | 15 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 35 | 12 | 23 | 34 | 11 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 313 | 3 073 | 3 240 | 5 823 | 2 839 | 2 984 | 490 | 234 | 256 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533003 Bad Camberg, Stadt | Unter 1 | 119 | 65 | 54 | 101 | 56 | 45 | 18 | 9 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 130 | 68 | 62 | 107 | 57 | 50 | 23 | 11 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 140 | 70 | 70 | 124 | 63 | 61 | 16 | 7 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 125 | 55 | 70 | 108 | 52 | 56 | 17 | 3 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 105 | 49 | 56 | 91 | 42 | 49 | 14 | 7 | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 141 | 66 | 75 | 123 | 55 | 68 | 18 | 11 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 142 | 79 | 63 | 118 | 68 | 50 | 24 | 11 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 121 | 68 | 53 | 103 | 54 | 49 | 18 | 14 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 60 | 61 | 103 | 50 | 53 | 18 | 10 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 124 | 68 | 56 | 106 | 57 | 49 | 18 | 11 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 115 | 47 | 68 | 102 | 44 | 58 | 13 | 3 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 140 | 65 | 75 | 120 | 54 | 66 | 20 | 11 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 108 | 41 | 67 | 99 | 39 | 60 | 9 | 2 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 104 | 57 | 47 | 94 | 51 | 43 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 136 | 73 | 63 | 121 | 63 | 58 | 15 | 10 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 126 | 64 | 62 | 114 | 58 | 56 | 12 | 6 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 133 | 79 | 54 | 122 | 70 | 52 | 11 | 9 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 153 | 78 | 75 | 134 | 65 | 69 | 19 | 13 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 128 | 68 | 60 | 112 | 58 | 54 | 16 | 10 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 158 | 78 | 80 | 141 | 70 | 71 | 17 | 8 | 9 |
| | 20 bis unter 21 | 142 | 73 | 69 | 125 | 66 | 59 | 17 | 7 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 125 | 72 | 53 | 115 | 63 | 52 | 10 | 9 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 149 | 82 | 67 | 128 | 72 | 56 | 21 | 10 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 145 | 74 | 71 | 122 | 56 | 66 | 23 | 18 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 144 | 77 | 67 | 112 | 59 | 53 | 32 | 18 | 14 |
| | 25 bis unter 26 | 141 | 72 | 69 | 109 | 53 | 56 | 32 | 19 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 142 | 74 | 68 | 111 | 54 | 57 | 31 | 20 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 145 | 75 | 70 | 112 | 58 | 54 | 33 | 17 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 148 | 70 | 78 | 118 | 55 | 63 | 30 | 15 | 15 |
| | 29 bis unter 30 | 142 | 75 | 67 | 126 | 64 | 62 | 16 | 11 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 179 | 91 | 88 | 141 | 73 | 68 | 38 | 18 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 142 | 82 | 60 | 113 | 60 | 53 | 29 | 22 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 149 | 77 | 72 | 117 | 62 | 55 | 32 | 15 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 175 | 73 | 102 | 137 | 60 | 77 | 38 | 13 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 183 | 95 | 88 | 150 | 74 | 76 | 33 | 21 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 215 | 110 | 105 | 173 | 88 | 85 | 42 | 22 | 20 |
| | 36 bis unter 37 | 184 | 93 | 91 | 149 | 75 | 74 | 35 | 18 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 148 | 71 | 77 | 119 | 56 | 63 | 29 | 15 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 162 | 74 | 88 | 130 | 59 | 71 | 32 | 15 | 17 |
| | 39 bis unter 40 | 176 | 91 | 85 | 140 | 72 | 68 | 36 | 19 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 167 | 86 | 81 | 131 | 66 | 65 | 36 | 20 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 176 | 88 | 88 | 151 | 75 | 76 | 25 | 13 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 167 | 82 | 85 | 135 | 68 | 67 | 32 | 14 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 170 | 79 | 91 | 145 | 71 | 74 | 25 | 8 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 152 | 70 | 82 | 126 | 57 | 69 | 26 | 13 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 189 | 97 | 92 | 152 | 82 | 70 | 37 | 15 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 154 | 62 | 92 | 133 | 52 | 81 | 21 | 10 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 165 | 85 | 80 | 138 | 72 | 66 | 27 | 13 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 157 | 84 | 73 | 124 | 65 | 59 | 33 | 19 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 159 | 82 | 77 | 134 | 68 | 66 | 25 | 14 | 11 |
| | 50 bis unter 51 | 158 | 62 | 96 | 131 | 53 | 78 | 27 | 9 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 184 | 93 | 91 | 160 | 81 | 79 | 24 | 12 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 203 | 107 | 96 | 171 | 94 | 77 | 32 | 13 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 206 | 107 | 99 | 182 | 90 | 92 | 24 | 17 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 237 | 118 | 119 | 218 | 108 | 110 | 19 | 10 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 242 | 116 | 126 | 222 | 106 | 116 | 20 | 10 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 263 | 114 | 149 | 243 | 107 | 136 | 20 | 7 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 275 | 140 | 135 | 252 | 132 | 120 | 23 | 8 | 15 |
| | 58 bis unter 59 | 279 | 155 | 124 | 255 | 142 | 113 | 24 | 13 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 278 | 144 | 134 | 251 | 128 | 123 | 27 | 16 | 11 |
| | 60 bis unter 61 | 223 | 102 | 121 | 203 | 91 | 112 | 20 | 11 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 247 | 108 | 139 | 233 | 101 | 132 | 14 | 7 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 228 | 114 | 114 | 213 | 107 | 106 | 15 | 7 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 242 | 129 | 113 | 228 | 122 | 106 | 14 | 7 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 235 | 101 | 134 | 222 | 98 | 124 | 13 | 3 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 198 | 87 | 111 | 189 | 86 | 103 | 9 | 1 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 215 | 109 | 106 | 202 | 103 | 99 | 13 | 6 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 202 | 108 | 94 | 192 | 103 | 89 | 10 | 5 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 210 | 94 | 116 | 194 | 86 | 108 | 16 | 8 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 198 | 91 | 107 | 183 | 83 | 100 | 15 | 8 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 172 | 70 | 102 | 168 | 69 | 99 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 193 | 88 | 105 | 180 | 83 | 97 | 13 | 5 | 8 |
| | 72 bis unter 73 | 165 | 66 | 99 | 157 | 64 | 93 | 8 | 2 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 162 | 77 | 85 | 152 | 74 | 78 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 174 | 80 | 94 | 161 | 75 | 86 | 13 | 5 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 129 | 64 | 65 | 118 | 56 | 62 | 11 | 8 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 132 | 56 | 76 | 121 | 53 | 68 | 11 | 3 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 95 | 39 | 56 | 95 | 39 | 56 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 94 | 43 | 51 | 94 | 43 | 51 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 120 | 53 | 67 | 114 | 50 | 64 | 6 | 3 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 104 | 50 | 54 | 102 | 49 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 103 | 44 | 59 | 95 | 40 | 55 | 8 | 4 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 112 | 50 | 62 | 109 | 48 | 61 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 144 | 69 | 75 | 140 | 68 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 102 | 44 | 58 | 98 | 41 | 57 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 91 | 37 | 54 | 90 | 37 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 75 | 24 | 51 | 75 | 24 | 51 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 63 | 30 | 33 | 62 | 29 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 13 | 28 | 39 | 12 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 50 | 15 | 35 | 50 | 15 | 35 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 9 | 14 | 22 | 8 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 22 | 3 | 19 | 22 | 3 | 19 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 324 | 6 961 | 7 363 | 12 641 | 6 106 | 6 535 | 1 683 | 855 | 828 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533004 Dornburg | Unter 1 | 75 | 40 | 35 | 65 | 33 | 32 | 10 | 7 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 81 | 42 | 39 | 60 | 31 | 29 | 21 | 11 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 72 | 39 | 33 | 60 | 35 | 25 | 12 | 4 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 91 | 38 | 53 | 78 | 33 | 45 | 13 | 5 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 80 | 42 | 38 | 67 | 35 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 76 | 37 | 39 | 59 | 29 | 30 | 17 | 8 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 88 | 39 | 49 | 69 | 31 | 38 | 19 | 8 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 80 | 35 | 45 | 65 | 29 | 36 | 15 | 6 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 82 | 49 | 33 | 68 | 41 | 27 | 14 | 8 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 61 | 29 | 32 | 43 | 21 | 22 | 18 | 8 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 87 | 48 | 39 | 73 | 38 | 35 | 14 | 10 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 74 | 36 | 38 | 64 | 32 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 92 | 50 | 42 | 69 | 34 | 35 | 23 | 16 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 78 | 34 | 44 | 66 | 30 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 47 | 37 | 66 | 36 | 30 | 18 | 11 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 92 | 45 | 47 | 76 | 37 | 39 | 16 | 8 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 94 | 43 | 51 | 85 | 38 | 47 | 9 | 5 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 90 | 49 | 41 | 74 | 45 | 29 | 16 | 4 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 106 | 65 | 41 | 87 | 51 | 36 | 19 | 14 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 87 | 51 | 36 | 74 | 44 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 94 | 50 | 44 | 82 | 43 | 39 | 12 | 7 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 72 | 34 | 38 | 63 | 31 | 32 | 9 | 3 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 80 | 47 | 33 | 63 | 37 | 26 | 17 | 10 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 89 | 52 | 37 | 70 | 41 | 29 | 19 | 11 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 84 | 48 | 36 | 65 | 34 | 31 | 19 | 14 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 105 | 62 | 43 | 82 | 47 | 35 | 23 | 15 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 106 | 56 | 50 | 79 | 44 | 35 | 27 | 12 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 83 | 37 | 46 | 68 | 29 | 39 | 15 | 8 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 105 | 60 | 45 | 87 | 47 | 40 | 18 | 13 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 80 | 50 | 30 | 60 | 36 | 24 | 20 | 14 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 94 | 47 | 47 | 76 | 35 | 41 | 18 | 12 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 102 | 45 | 57 | 79 | 34 | 45 | 23 | 11 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 87 | 44 | 43 | 69 | 36 | 33 | 18 | 8 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 79 | 38 | 41 | 58 | 27 | 31 | 21 | 11 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 106 | 48 | 58 | 75 | 35 | 40 | 31 | 13 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 95 | 43 | 52 | 63 | 25 | 38 | 32 | 18 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 108 | 60 | 48 | 80 | 45 | 35 | 28 | 15 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 102 | 49 | 53 | 76 | 34 | 42 | 26 | 15 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 92 | 42 | 50 | 74 | 33 | 41 | 18 | 9 | 9 |
| | 39 bis unter 40 | 105 | 56 | 49 | 78 | 38 | 40 | 27 | 18 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 95 | 51 | 44 | 76 | 42 | 34 | 19 | 9 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 98 | 42 | 56 | 79 | 35 | 44 | 19 | 7 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 91 | 34 | 57 | 68 | 28 | 40 | 23 | 6 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 94 | 33 | 61 | 76 | 28 | 48 | 18 | 5 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 89 | 44 | 45 | 60 | 27 | 33 | 29 | 17 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 108 | 55 | 53 | 87 | 42 | 45 | 21 | 13 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 100 | 55 | 45 | 79 | 42 | 37 | 21 | 13 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 109 | 55 | 54 | 85 | 37 | 48 | 24 | 18 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 103 | 48 | 55 | 84 | 37 | 47 | 19 | 11 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 123 | 72 | 51 | 86 | 51 | 35 | 37 | 21 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 92 | 48 | 44 | 73 | 42 | 31 | 19 | 6 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 101 | 56 | 45 | 83 | 45 | 38 | 18 | 11 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 128 | 58 | 70 | 111 | 51 | 60 | 17 | 7 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 120 | 60 | 60 | 98 | 47 | 51 | 22 | 13 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 138 | 69 | 69 | 122 | 62 | 60 | 16 | 7 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 155 | 77 | 78 | 141 | 70 | 71 | 14 | 7 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 141 | 74 | 67 | 128 | 67 | 61 | 13 | 7 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 154 | 84 | 70 | 139 | 77 | 62 | 15 | 7 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 145 | 80 | 65 | 128 | 70 | 58 | 17 | 10 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 150 | 84 | 66 | 138 | 75 | 63 | 12 | 9 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 138 | 60 | 78 | 130 | 54 | 76 | 8 | 6 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 152 | 80 | 72 | 139 | 73 | 66 | 13 | 7 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 122 | 70 | 52 | 117 | 68 | 49 | 5 | 2 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 135 | 64 | 71 | 131 | 62 | 69 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 133 | 72 | 61 | 122 | 65 | 57 | 11 | 7 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 110 | 55 | 55 | 104 | 52 | 52 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 102 | 47 | 55 | 100 | 46 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 124 | 58 | 66 | 118 | 54 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 104 | 46 | 58 | 93 | 41 | 52 | 11 | 5 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 95 | 36 | 59 | 91 | 36 | 55 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 92 | 43 | 49 | 88 | 40 | 48 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 106 | 51 | 55 | 101 | 49 | 52 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 85 | 45 | 40 | 84 | 45 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 83 | 38 | 45 | 79 | 38 | 41 | 4 | — | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 94 | 44 | 50 | 87 | 42 | 45 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 82 | 36 | 46 | 81 | 35 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 61 | 29 | 32 | 60 | 28 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 54 | 23 | 31 | 49 | 22 | 27 | 5 | 1 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 37 | 20 | 17 | 36 | 19 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 62 | 26 | 36 | 60 | 25 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 54 | 25 | 29 | 50 | 23 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 55 | 25 | 30 | 55 | 25 | 30 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 65 | 28 | 37 | 63 | 27 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 76 | 34 | 42 | 76 | 34 | 42 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 50 | 14 | 36 | 49 | 13 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 24 | 39 | 61 | 23 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 63 | 20 | 43 | 63 | 20 | 43 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 15 | 30 | 45 | 15 | 30 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 45 | 18 | 27 | 45 | 18 | 27 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 9 | 21 | 29 | 8 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 5 | 9 | 13 | 5 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 10 | 3 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 4 | 5 | 6 | 2 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 461 | 4 185 | 4 276 | 7 229 | 3 532 | 3 697 | 1 232 | 653 | 579 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533005 Elbtal | Unter 1 | 23 | 9 | 14 | 19 | 7 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 14 | 8 | 18 | 10 | 8 | 4 | 4 | — |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 26 | 15 | 11 | 24 | 14 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 21 | 11 | 10 | 18 | 11 | 7 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 25 | 11 | 14 | 21 | 9 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 28 | 16 | 12 | 23 | 14 | 9 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 20 | 10 | 23 | 16 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 19 | 10 | 9 | 17 | 10 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 22 | 9 | 13 | 18 | 8 | 10 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 29 | 11 | 18 | 22 | 9 | 13 | 7 | 2 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 28 | 14 | 14 | 23 | 12 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 18 | 9 | 9 | 17 | 8 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 19 | 7 | 12 | 17 | 6 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 11 | 7 | 15 | 8 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 15 bis unter 16 | 20 | 8 | 12 | 17 | 7 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 17 | 8 | 9 | 15 | 7 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 11 | 12 | 19 | 8 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 39 | 17 | 22 | 36 | 14 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 12 | 17 | 26 | 11 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 27 | 18 | 9 | 24 | 16 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 28 | 14 | 14 | 26 | 13 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 25 | 11 | 14 | 22 | 9 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 22 | 12 | 10 | 17 | 8 | 9 | 5 | 4 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 35 | 16 | 19 | 25 | 10 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 32 | 16 | 16 | 25 | 14 | 11 | 7 | 2 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 12 | 5 | 7 | 9 | 4 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 23 | 11 | 12 | 16 | 8 | 8 | 7 | 3 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 17 | 11 | 6 | 14 | 10 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 32 | 19 | 13 | 23 | 13 | 10 | 9 | 6 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 28 | 13 | 15 | 21 | 10 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 24 | 9 | 15 | 20 | 7 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 35 | 15 | 20 | 29 | 13 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 12 | 14 | 20 | 9 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 27 | 15 | 12 | 20 | 9 | 11 | 7 | 6 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 35 | 15 | 20 | 30 | 14 | 16 | 5 | 1 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 37 | 20 | 17 | 31 | 17 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 41 | 24 | 17 | 32 | 20 | 12 | 9 | 4 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 27 | 18 | 9 | 20 | 12 | 8 | 7 | 6 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 32 | 12 | 20 | 27 | 10 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 27 | 10 | 17 | 26 | 10 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 34 | 21 | 13 | 30 | 19 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 43 | 28 | 15 | 35 | 23 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 19 | 14 | 30 | 17 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 34 | 14 | 20 | 32 | 12 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 46 bis unter 47 | 19 | 8 | 11 | 17 | 7 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 32 | 17 | 15 | 27 | 14 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 22 | 11 | 11 | 17 | 9 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 37 | 18 | 19 | 31 | 15 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 37 | 18 | 19 | 31 | 17 | 14 | 6 | 1 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 28 | 17 | 11 | 24 | 14 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 37 | 15 | 22 | 32 | 15 | 17 | 5 | — | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 43 | 20 | 23 | 42 | 20 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 41 | 26 | 15 | 38 | 25 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 51 | 24 | 27 | 47 | 22 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 41 | 21 | 20 | 41 | 21 | 20 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 42 | 23 | 19 | 40 | 21 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 55 | 28 | 27 | 52 | 25 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 61 bis unter 62 | 56 | 35 | 21 | 50 | 31 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 46 | 21 | 25 | 42 | 19 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 45 | 30 | 15 | 42 | 28 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 41 | 20 | 21 | 40 | 19 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 35 | 18 | 17 | 33 | 17 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 25 | 10 | 15 | 24 | 10 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 26 | 13 | 13 | 23 | 10 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 69 bis unter 70 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 28 | 12 | 16 | 27 | 12 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 27 | 19 | 8 | 23 | 16 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 22 | 9 | 13 | 21 | 8 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 25 | 17 | 8 | 24 | 16 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 18 | 13 | 5 | 18 | 13 | 5 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 4 | 8 | 11 | 3 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 13 | 7 | 6 | 12 | 6 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 426 | 1 214 | 1 212 | 2 150 | 1 068 | 1 082 | 276 | 146 | 130 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533006 Elz | Unter 1 | 68 | 31 | 37 | 55 | 23 | 32 | 13 | 8 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 39 | 29 | 58 | 33 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 30 | 29 | 47 | 20 | 27 | 12 | 10 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 68 | 36 | 32 | 60 | 32 | 28 | 8 | 4 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 62 | 35 | 27 | 46 | 23 | 23 | 16 | 12 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 71 | 31 | 40 | 65 | 30 | 35 | 6 | 1 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 72 | 32 | 40 | 52 | 23 | 29 | 20 | 9 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 77 | 42 | 35 | 65 | 38 | 27 | 12 | 4 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 86 | 45 | 41 | 75 | 41 | 34 | 11 | 4 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 90 | 47 | 43 | 72 | 37 | 35 | 18 | 10 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 40 | 37 | 66 | 37 | 29 | 11 | 3 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 72 | 36 | 36 | 61 | 27 | 34 | 11 | 9 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 95 | 47 | 48 | 75 | 38 | 37 | 20 | 9 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 82 | 43 | 39 | 66 | 33 | 33 | 16 | 10 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 95 | 44 | 51 | 79 | 38 | 41 | 16 | 6 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 78 | 46 | 32 | 69 | 40 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 85 | 50 | 35 | 72 | 46 | 26 | 13 | 4 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 77 | 40 | 37 | 61 | 29 | 32 | 16 | 11 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 115 | 63 | 52 | 97 | 55 | 42 | 18 | 8 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 77 | 37 | 40 | 67 | 31 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 97 | 52 | 45 | 81 | 42 | 39 | 16 | 10 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 76 | 55 | 21 | 59 | 43 | 16 | 17 | 12 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 76 | 34 | 42 | 65 | 31 | 34 | 11 | 3 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 100 | 62 | 38 | 86 | 53 | 33 | 14 | 9 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 88 | 46 | 42 | 69 | 37 | 32 | 19 | 9 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 100 | 52 | 48 | 80 | 40 | 40 | 20 | 12 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 106 | 62 | 44 | 73 | 42 | 31 | 33 | 20 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 45 | 45 | 65 | 29 | 36 | 25 | 16 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 88 | 37 | 51 | 66 | 31 | 35 | 22 | 6 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 86 | 47 | 39 | 63 | 36 | 27 | 23 | 11 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 98 | 59 | 39 | 71 | 42 | 29 | 27 | 17 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 97 | 55 | 42 | 70 | 40 | 30 | 27 | 15 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 74 | 34 | 40 | 54 | 27 | 27 | 20 | 7 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 100 | 42 | 58 | 78 | 36 | 42 | 22 | 6 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 94 | 38 | 56 | 65 | 25 | 40 | 29 | 13 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 85 | 42 | 43 | 67 | 32 | 35 | 18 | 10 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 109 | 52 | 57 | 77 | 39 | 38 | 32 | 13 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 94 | 43 | 51 | 79 | 35 | 44 | 15 | 8 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 100 | 51 | 49 | 78 | 39 | 39 | 22 | 12 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 79 | 45 | 34 | 65 | 37 | 28 | 14 | 8 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 94 | 45 | 49 | 71 | 35 | 36 | 23 | 10 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 109 | 57 | 52 | 84 | 46 | 38 | 25 | 11 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 39 | 37 | 51 | 26 | 25 | 25 | 13 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 85 | 41 | 44 | 62 | 33 | 29 | 23 | 8 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 100 | 43 | 57 | 75 | 31 | 44 | 25 | 12 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 88 | 34 | 54 | 73 | 25 | 48 | 15 | 9 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 93 | 40 | 53 | 66 | 30 | 36 | 27 | 10 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 82 | 32 | 50 | 63 | 26 | 37 | 19 | 6 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 108 | 61 | 47 | 81 | 45 | 36 | 27 | 16 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 93 | 48 | 45 | 79 | 39 | 40 | 14 | 9 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 103 | 48 | 55 | 85 | 39 | 46 | 18 | 9 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 104 | 48 | 56 | 85 | 40 | 45 | 19 | 8 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 108 | 47 | 61 | 86 | 37 | 49 | 22 | 10 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 127 | 64 | 63 | 103 | 52 | 51 | 24 | 12 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 150 | 82 | 68 | 126 | 71 | 55 | 24 | 11 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 143 | 62 | 81 | 127 | 55 | 72 | 16 | 7 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 151 | 69 | 82 | 141 | 65 | 76 | 10 | 4 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 147 | 76 | 71 | 132 | 67 | 65 | 15 | 9 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 139 | 75 | 64 | 116 | 60 | 56 | 23 | 15 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 126 | 60 | 66 | 114 | 53 | 61 | 12 | 7 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 147 | 72 | 75 | 138 | 67 | 71 | 9 | 5 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 130 | 70 | 60 | 118 | 62 | 56 | 12 | 8 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 118 | 51 | 67 | 112 | 47 | 65 | 6 | 4 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 125 | 61 | 64 | 114 | 59 | 55 | 11 | 2 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 90 | 42 | 48 | 81 | 38 | 43 | 9 | 4 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 54 | 43 | 91 | 51 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 101 | 46 | 55 | 93 | 42 | 51 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 99 | 47 | 52 | 95 | 44 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 86 | 44 | 42 | 77 | 41 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 87 | 34 | 53 | 78 | 33 | 45 | 9 | 1 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 65 | 36 | 29 | 63 | 36 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 95 | 38 | 57 | 87 | 35 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 86 | 40 | 46 | 81 | 39 | 42 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 82 | 48 | 34 | 78 | 46 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 99 | 46 | 53 | 95 | 44 | 51 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 68 | 26 | 42 | 59 | 23 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 66 | 33 | 33 | 59 | 29 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 72 | 28 | 44 | 67 | 26 | 41 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 55 | 26 | 29 | 52 | 25 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 68 | 27 | 41 | 63 | 24 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 59 | 23 | 36 | 58 | 22 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 48 | 22 | 26 | 47 | 21 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 74 | 29 | 45 | 72 | 27 | 45 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 66 | 24 | 42 | 61 | 23 | 38 | 5 | 1 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 59 | 23 | 36 | 57 | 21 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 60 | 20 | 40 | 59 | 20 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 57 | 27 | 30 | 55 | 26 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 3 | 14 | 15 | 3 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 26 | 4 | 22 | 26 | 4 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 088 | 3 933 | 4 155 | 6 839 | 3 314 | 3 525 | 1 249 | 619 | 630 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533007 Hadamar, Stadt | Unter 1 | 120 | 57 | 63 | 95 | 45 | 50 | 25 | 12 | 13 |
| | 1 bis unter 2 | 126 | 67 | 59 | 99 | 55 | 44 | 27 | 12 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 113 | 72 | 41 | 89 | 55 | 34 | 24 | 17 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 143 | 66 | 77 | 118 | 55 | 63 | 25 | 11 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 119 | 61 | 58 | 94 | 50 | 44 | 25 | 11 | 14 |
| | 5 bis unter 6 | 143 | 62 | 81 | 115 | 54 | 61 | 28 | 8 | 20 |
| | 6 bis unter 7 | 128 | 72 | 56 | 104 | 61 | 43 | 24 | 11 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 137 | 66 | 71 | 111 | 53 | 58 | 26 | 13 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 127 | 56 | 71 | 100 | 42 | 58 | 27 | 14 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 125 | 62 | 63 | 104 | 54 | 50 | 21 | 8 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 119 | 65 | 54 | 97 | 54 | 43 | 22 | 11 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 114 | 62 | 52 | 103 | 56 | 47 | 11 | 6 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 144 | 79 | 65 | 121 | 60 | 61 | 23 | 19 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 141 | 67 | 74 | 115 | 56 | 59 | 26 | 11 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 129 | 72 | 57 | 99 | 56 | 43 | 30 | 16 | 14 |
| | 15 bis unter 16 | 143 | 75 | 68 | 112 | 60 | 52 | 31 | 15 | 16 |
| | 16 bis unter 17 | 155 | 88 | 67 | 125 | 66 | 59 | 30 | 22 | 8 |
| | 17 bis unter 18 | 139 | 71 | 68 | 111 | 59 | 52 | 28 | 12 | 16 |
| | 18 bis unter 19 | 158 | 76 | 82 | 127 | 57 | 70 | 31 | 19 | 12 |
| | 19 bis unter 20 | 144 | 81 | 63 | 106 | 54 | 52 | 38 | 27 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 58 | 66 | 83 | 34 | 49 | 41 | 24 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 105 | 49 | 56 | 82 | 32 | 50 | 23 | 17 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 132 | 59 | 73 | 103 | 43 | 60 | 29 | 16 | 13 |
| | 23 bis unter 24 | 146 | 78 | 68 | 104 | 54 | 50 | 42 | 24 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 151 | 75 | 76 | 103 | 48 | 55 | 48 | 27 | 21 |
| | 25 bis unter 26 | 140 | 75 | 65 | 89 | 48 | 41 | 51 | 27 | 24 |
| | 26 bis unter 27 | 138 | 79 | 59 | 103 | 55 | 48 | 35 | 24 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 148 | 72 | 76 | 122 | 55 | 67 | 26 | 17 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 145 | 88 | 57 | 97 | 54 | 43 | 48 | 34 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 147 | 71 | 76 | 99 | 46 | 53 | 48 | 25 | 23 |
| | 30 bis unter 31 | 142 | 79 | 63 | 96 | 58 | 38 | 46 | 21 | 25 |
| | 31 bis unter 32 | 137 | 78 | 59 | 91 | 49 | 42 | 46 | 29 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 146 | 78 | 68 | 95 | 48 | 47 | 51 | 30 | 21 |
| | 33 bis unter 34 | 197 | 105 | 92 | 137 | 69 | 68 | 60 | 36 | 24 |
| | 34 bis unter 35 | 184 | 114 | 70 | 131 | 76 | 55 | 53 | 38 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 191 | 97 | 94 | 147 | 75 | 72 | 44 | 22 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 167 | 84 | 83 | 112 | 55 | 57 | 55 | 29 | 26 |
| | 37 bis unter 38 | 193 | 111 | 82 | 139 | 78 | 61 | 54 | 33 | 21 |
| | 38 bis unter 39 | 168 | 80 | 88 | 124 | 52 | 72 | 44 | 28 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 176 | 88 | 88 | 132 | 65 | 67 | 44 | 23 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 158 | 87 | 71 | 119 | 63 | 56 | 39 | 24 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 200 | 92 | 108 | 138 | 60 | 78 | 62 | 32 | 30 |
| | 42 bis unter 43 | 160 | 88 | 72 | 113 | 60 | 53 | 47 | 28 | 19 |
| | 43 bis unter 44 | 192 | 102 | 90 | 139 | 72 | 67 | 53 | 30 | 23 |
| | 44 bis unter 45 | 173 | 87 | 86 | 131 | 67 | 64 | 42 | 20 | 22 |
| | 45 bis unter 46 | 179 | 100 | 79 | 140 | 75 | 65 | 39 | 25 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 158 | 88 | 70 | 109 | 58 | 51 | 49 | 30 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 179 | 97 | 82 | 142 | 77 | 65 | 37 | 20 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 143 | 69 | 74 | 112 | 51 | 61 | 31 | 18 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 171 | 87 | 84 | 125 | 60 | 65 | 46 | 27 | 19 |
| | 50 bis unter 51 | 162 | 77 | 85 | 115 | 56 | 59 | 47 | 21 | 26 |
| | 51 bis unter 52 | 158 | 88 | 70 | 117 | 66 | 51 | 41 | 22 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 180 | 91 | 89 | 139 | 62 | 77 | 41 | 29 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 205 | 110 | 95 | 165 | 83 | 82 | 40 | 27 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 173 | 92 | 81 | 143 | 72 | 71 | 30 | 20 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 247 | 124 | 123 | 203 | 101 | 102 | 44 | 23 | 21 |
| | 56 bis unter 57 | 220 | 119 | 101 | 201 | 110 | 91 | 19 | 9 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 223 | 107 | 116 | 187 | 82 | 105 | 36 | 25 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 215 | 118 | 97 | 187 | 100 | 87 | 28 | 18 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 245 | 116 | 129 | 210 | 100 | 110 | 35 | 16 | 19 |
| | 60 bis unter 61 | 203 | 111 | 92 | 179 | 96 | 83 | 24 | 15 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 183 | 108 | 75 | 162 | 95 | 67 | 21 | 13 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 226 | 113 | 113 | 201 | 105 | 96 | 25 | 8 | 17 |
| | 63 bis unter 64 | 185 | 99 | 86 | 164 | 89 | 75 | 21 | 10 | 11 |
| | 64 bis unter 65 | 197 | 94 | 103 | 181 | 84 | 97 | 16 | 10 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 186 | 94 | 92 | 162 | 84 | 78 | 24 | 10 | 14 |
| | 66 bis unter 67 | 157 | 86 | 71 | 149 | 81 | 68 | 8 | 5 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 161 | 78 | 83 | 148 | 73 | 75 | 13 | 5 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 165 | 80 | 85 | 154 | 75 | 79 | 11 | 5 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 169 | 81 | 88 | 150 | 75 | 75 | 19 | 6 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 122 | 65 | 57 | 117 | 63 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 70 | 69 | 130 | 67 | 63 | 9 | 3 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 152 | 67 | 85 | 142 | 62 | 80 | 10 | 5 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 106 | 55 | 51 | 97 | 49 | 48 | 9 | 6 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 118 | 62 | 56 | 106 | 55 | 51 | 12 | 7 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 102 | 47 | 55 | 99 | 45 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 45 | 47 | 88 | 44 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 74 | 34 | 40 | 67 | 30 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 53 | 22 | 31 | 48 | 21 | 27 | 5 | 1 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 69 | 42 | 27 | 64 | 39 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 96 | 42 | 54 | 93 | 41 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 82 | 40 | 42 | 82 | 40 | 42 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 70 | 31 | 39 | 70 | 31 | 39 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 87 | 32 | 55 | 83 | 31 | 52 | 4 | 1 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 71 | 29 | 42 | 70 | 29 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 80 | 28 | 52 | 77 | 26 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 22 | 27 | 48 | 21 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 13 | 54 | 66 | 13 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 42 | 10 | 32 | 42 | 10 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 4 | 21 | 25 | 4 | 21 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 122 | 6 681 | 6 441 | 10 642 | 5 292 | 5 350 | 2 480 | 1 389 | 1 091 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533008 Hünfelden | Unter 1 | 96 | 49 | 47 | 89 | 44 | 45 | 7 | 5 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 109 | 53 | 56 | 98 | 48 | 50 | 11 | 5 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 107 | 56 | 51 | 98 | 51 | 47 | 9 | 5 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 97 | 54 | 43 | 91 | 51 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 92 | 48 | 44 | 85 | 46 | 39 | 7 | 2 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 89 | 38 | 51 | 82 | 34 | 48 | 7 | 4 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 112 | 59 | 53 | 107 | 56 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 87 | 47 | 40 | 79 | 42 | 37 | 8 | 5 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 90 | 47 | 43 | 86 | 46 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 94 | 47 | 47 | 89 | 45 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 82 | 47 | 35 | 73 | 40 | 33 | 9 | 7 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 89 | 47 | 42 | 85 | 43 | 42 | 4 | 4 | — |
| | 12 bis unter 13 | 92 | 37 | 55 | 87 | 35 | 52 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 87 | 42 | 45 | 85 | 40 | 45 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 78 | 33 | 45 | 74 | 32 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 116 | 65 | 51 | 109 | 60 | 49 | 7 | 5 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 86 | 42 | 44 | 79 | 39 | 40 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 102 | 57 | 45 | 90 | 47 | 43 | 12 | 10 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 93 | 46 | 47 | 86 | 40 | 46 | 7 | 6 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 89 | 44 | 45 | 82 | 38 | 44 | 7 | 6 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 83 | 39 | 44 | 81 | 38 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 79 | 42 | 37 | 75 | 40 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 93 | 56 | 37 | 83 | 49 | 34 | 10 | 7 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 94 | 54 | 40 | 85 | 46 | 39 | 9 | 8 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 106 | 61 | 45 | 99 | 56 | 43 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 81 | 42 | 39 | 78 | 41 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 96 | 53 | 43 | 87 | 47 | 40 | 9 | 6 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 91 | 48 | 43 | 87 | 47 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 82 | 48 | 34 | 70 | 41 | 29 | 12 | 7 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 91 | 45 | 46 | 81 | 40 | 41 | 10 | 5 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 95 | 48 | 47 | 86 | 45 | 41 | 9 | 3 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 101 | 46 | 55 | 93 | 43 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 123 | 64 | 59 | 105 | 56 | 49 | 18 | 8 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 112 | 55 | 57 | 97 | 50 | 47 | 15 | 5 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 132 | 59 | 73 | 121 | 53 | 68 | 11 | 6 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 124 | 64 | 60 | 113 | 58 | 55 | 11 | 6 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 59 | 53 | 101 | 54 | 47 | 11 | 5 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 125 | 59 | 66 | 115 | 53 | 62 | 10 | 6 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 111 | 58 | 53 | 97 | 48 | 49 | 14 | 10 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 107 | 57 | 50 | 101 | 54 | 47 | 6 | 3 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 116 | 53 | 63 | 105 | 46 | 59 | 11 | 7 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 121 | 63 | 58 | 112 | 59 | 53 | 9 | 4 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 115 | 55 | 60 | 101 | 52 | 49 | 14 | 3 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 145 | 61 | 84 | 139 | 59 | 80 | 6 | 2 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 140 | 67 | 73 | 126 | 61 | 65 | 14 | 6 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 121 | 62 | 59 | 113 | 56 | 57 | 8 | 6 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 124 | 67 | 57 | 119 | 66 | 53 | 5 | 1 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 110 | 55 | 55 | 101 | 50 | 51 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 110 | 57 | 53 | 102 | 52 | 50 | 8 | 5 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 111 | 52 | 59 | 100 | 49 | 51 | 11 | 3 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 116 | 62 | 54 | 107 | 58 | 49 | 9 | 4 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 148 | 72 | 76 | 129 | 62 | 67 | 19 | 10 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 126 | 53 | 73 | 118 | 51 | 67 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 147 | 68 | 79 | 135 | 64 | 71 | 12 | 4 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 172 | 78 | 94 | 170 | 77 | 93 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 169 | 77 | 92 | 163 | 74 | 89 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 167 | 81 | 86 | 157 | 74 | 83 | 10 | 7 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 161 | 81 | 80 | 153 | 76 | 77 | 8 | 5 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 192 | 95 | 97 | 184 | 94 | 90 | 8 | 1 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 197 | 102 | 95 | 186 | 96 | 90 | 11 | 6 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 160 | 71 | 89 | 159 | 70 | 89 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 162 | 83 | 79 | 152 | 78 | 74 | 10 | 5 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 203 | 97 | 106 | 197 | 93 | 104 | 6 | 4 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 183 | 97 | 86 | 170 | 90 | 80 | 13 | 7 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 136 | 65 | 71 | 133 | 65 | 68 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 158 | 88 | 70 | 153 | 85 | 68 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 127 | 73 | 54 | 126 | 73 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 151 | 68 | 83 | 147 | 67 | 80 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 132 | 49 | 83 | 129 | 47 | 82 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 119 | 65 | 54 | 119 | 65 | 54 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 101 | 47 | 54 | 99 | 46 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 120 | 60 | 60 | 115 | 57 | 58 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 120 | 61 | 59 | 118 | 60 | 58 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 147 | 67 | 80 | 144 | 65 | 79 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 99 | 52 | 47 | 93 | 47 | 46 | 6 | 5 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 107 | 61 | 46 | 105 | 60 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 85 | 39 | 46 | 84 | 39 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 90 | 38 | 52 | 85 | 35 | 50 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 54 | 24 | 30 | 53 | 24 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 85 | 41 | 44 | 83 | 39 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 59 | 20 | 39 | 57 | 20 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 58 | 23 | 35 | 58 | 23 | 35 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 74 | 28 | 46 | 73 | 27 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 78 | 32 | 46 | 77 | 31 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 53 | 25 | 28 | 53 | 25 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 55 | 23 | 32 | 55 | 23 | 32 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 50 | 19 | 31 | 48 | 18 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 49 | 24 | 25 | 49 | 24 | 25 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 27 | 7 | 20 | 27 | 7 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 10 | 11 | 19 | 8 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 5 | 11 | 15 | 4 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 886 | 4 867 | 5 019 | 9 298 | 4 556 | 4 742 | 588 | 311 | 277 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533009 | Unter 1 | 332 | 161 | 171 | 265 | 123 | 142 | 67 | 38 | 29 |
| Limburg a. d. Lahn, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 326 | 153 | 173 | 262 | 125 | 137 | 64 | 28 | 36 |
| | 2 bis unter 3 | 354 | 176 | 178 | 284 | 136 | 148 | 70 | 40 | 30 |
| | 3 bis unter 4 | 316 | 160 | 156 | 262 | 131 | 131 | 54 | 29 | 25 |
| | 4 bis unter 5 | 335 | 164 | 171 | 250 | 119 | 131 | 85 | 45 | 40 |
| | 5 bis unter 6 | 346 | 187 | 159 | 269 | 145 | 124 | 77 | 42 | 35 |
| | 6 bis unter 7 | 366 | 171 | 195 | 286 | 130 | 156 | 80 | 41 | 39 |
| | 7 bis unter 8 | 317 | 155 | 162 | 236 | 113 | 123 | 81 | 42 | 39 |
| | 8 bis unter 9 | 347 | 171 | 176 | 252 | 126 | 126 | 95 | 45 | 50 |
| | 9 bis unter 10 | 335 | 167 | 168 | 260 | 129 | 131 | 75 | 38 | 37 |
| | 10 bis unter 11 | 322 | 163 | 159 | 257 | 126 | 131 | 65 | 37 | 28 |
| | 11 bis unter 12 | 298 | 147 | 151 | 245 | 116 | 129 | 53 | 31 | 22 |
| | 12 bis unter 13 | 352 | 171 | 181 | 278 | 135 | 143 | 74 | 36 | 38 |
| | 13 bis unter 14 | 347 | 166 | 181 | 257 | 122 | 135 | 90 | 44 | 46 |
| | 14 bis unter 15 | 332 | 173 | 159 | 264 | 130 | 134 | 68 | 43 | 25 |
| | 15 bis unter 16 | 374 | 201 | 173 | 291 | 153 | 138 | 83 | 48 | 35 |
| | 16 bis unter 17 | 354 | 186 | 168 | 280 | 141 | 139 | 74 | 45 | 29 |
| | 17 bis unter 18 | 364 | 193 | 171 | 289 | 153 | 136 | 75 | 40 | 35 |
| | 18 bis unter 19 | 374 | 209 | 165 | 283 | 144 | 139 | 91 | 65 | 26 |
| | 19 bis unter 20 | 382 | 213 | 169 | 291 | 161 | 130 | 91 | 52 | 39 |
| | 20 bis unter 21 | 379 | 214 | 165 | 284 | 155 | 129 | 95 | 59 | 36 |
| | 21 bis unter 22 | 357 | 193 | 164 | 269 | 133 | 136 | 88 | 60 | 28 |
| | 22 bis unter 23 | 388 | 197 | 191 | 298 | 151 | 147 | 90 | 46 | 44 |
| | 23 bis unter 24 | 403 | 224 | 179 | 298 | 159 | 139 | 105 | 65 | 40 |
| | 24 bis unter 25 | 424 | 246 | 178 | 276 | 143 | 133 | 148 | 103 | 45 |
| | 25 bis unter 26 | 425 | 229 | 196 | 281 | 142 | 139 | 144 | 87 | 57 |
| | 26 bis unter 27 | 433 | 236 | 197 | 285 | 142 | 143 | 148 | 94 | 54 |
| | 27 bis unter 28 | 445 | 233 | 212 | 296 | 150 | 146 | 149 | 83 | 66 |
| | 28 bis unter 29 | 468 | 270 | 198 | 318 | 180 | 138 | 150 | 90 | 60 |
| | 29 bis unter 30 | 428 | 234 | 194 | 283 | 154 | 129 | 145 | 80 | 65 |
| | 30 bis unter 31 | 446 | 243 | 203 | 302 | 160 | 142 | 144 | 83 | 61 |
| | 31 bis unter 32 | 504 | 265 | 239 | 353 | 171 | 182 | 151 | 94 | 57 |
| | 32 bis unter 33 | 486 | 242 | 244 | 332 | 166 | 166 | 154 | 76 | 78 |
| | 33 bis unter 34 | 435 | 235 | 200 | 316 | 154 | 162 | 119 | 81 | 38 |
| | 34 bis unter 35 | 468 | 239 | 229 | 322 | 160 | 162 | 146 | 79 | 67 |
| | 35 bis unter 36 | 476 | 248 | 228 | 339 | 167 | 172 | 137 | 81 | 56 |
| | 36 bis unter 37 | 522 | 266 | 256 | 373 | 176 | 197 | 149 | 90 | 59 |
| | 37 bis unter 38 | 453 | 245 | 208 | 319 | 177 | 142 | 134 | 68 | 66 |
| | 38 bis unter 39 | 500 | 240 | 260 | 342 | 162 | 180 | 158 | 78 | 80 |
| | 39 bis unter 40 | 430 | 266 | 164 | 314 | 189 | 125 | 116 | 77 | 39 |
| | 40 bis unter 41 | 448 | 229 | 219 | 312 | 152 | 160 | 136 | 77 | 59 |
| | 41 bis unter 42 | 443 | 211 | 232 | 314 | 151 | 163 | 129 | 60 | 69 |
| | 42 bis unter 43 | 448 | 234 | 214 | 320 | 167 | 153 | 128 | 67 | 61 |
| | 43 bis unter 44 | 465 | 236 | 229 | 319 | 154 | 165 | 146 | 82 | 64 |
| | 44 bis unter 45 | 382 | 203 | 179 | 277 | 143 | 134 | 105 | 60 | 45 |
| | 45 bis unter 46 | 452 | 235 | 217 | 319 | 159 | 160 | 133 | 76 | 57 |
| | 46 bis unter 47 | 413 | 200 | 213 | 308 | 153 | 155 | 105 | 47 | 58 |
| | 47 bis unter 48 | 420 | 218 | 202 | 303 | 144 | 159 | 117 | 74 | 43 |
| | 48 bis unter 49 | 403 | 202 | 201 | 272 | 137 | 135 | 131 | 65 | 66 |
| | 49 bis unter 50 | 447 | 225 | 222 | 321 | 158 | 163 | 126 | 67 | 59 |
| | 50 bis unter 51 | 456 | 236 | 220 | 347 | 178 | 169 | 109 | 58 | 51 |
| | 51 bis unter 52 | 468 | 248 | 220 | 347 | 175 | 172 | 121 | 73 | 48 |
| | 52 bis unter 53 | 475 | 229 | 246 | 371 | 173 | 198 | 104 | 56 | 48 |
| | 53 bis unter 54 | 497 | 245 | 252 | 394 | 194 | 200 | 103 | 51 | 52 |
| | 54 bis unter 55 | 553 | 263 | 290 | 443 | 216 | 227 | 110 | 47 | 63 |
| | 55 bis unter 56 | 572 | 290 | 282 | 460 | 226 | 234 | 112 | 64 | 48 |
| | 56 bis unter 57 | 548 | 242 | 306 | 456 | 192 | 264 | 92 | 50 | 42 |
| | 57 bis unter 58 | 550 | 295 | 255 | 465 | 247 | 218 | 85 | 48 | 37 |
| | 58 bis unter 59 | 543 | 276 | 267 | 474 | 236 | 238 | 69 | 40 | 29 |
| | 59 bis unter 60 | 565 | 271 | 294 | 484 | 233 | 251 | 81 | 38 | 43 |
| | 60 bis unter 61 | 507 | 257 | 250 | 449 | 229 | 220 | 58 | 28 | 30 |
| | 61 bis unter 62 | 539 | 267 | 272 | 470 | 233 | 237 | 69 | 34 | 35 |
| | 62 bis unter 63 | 536 | 252 | 284 | 488 | 229 | 259 | 48 | 23 | 25 |
| | 63 bis unter 64 | 565 | 275 | 290 | 501 | 239 | 262 | 64 | 36 | 28 |
| | 64 bis unter 65 | 510 | 223 | 287 | 464 | 206 | 258 | 46 | 17 | 29 |
| | 65 bis unter 66 | 441 | 226 | 215 | 389 | 198 | 191 | 52 | 28 | 24 |
| | 66 bis unter 67 | 457 | 216 | 241 | 405 | 190 | 215 | 52 | 26 | 26 |
| | 67 bis unter 68 | 413 | 186 | 227 | 368 | 158 | 210 | 45 | 28 | 17 |
| | 68 bis unter 69 | 449 | 217 | 232 | 410 | 199 | 211 | 39 | 18 | 21 |
| | 69 bis unter 70 | 452 | 188 | 264 | 419 | 169 | 250 | 33 | 19 | 14 |
| | 70 bis unter 71 | 370 | 173 | 197 | 336 | 155 | 181 | 34 | 18 | 16 |
| | 71 bis unter 72 | 373 | 172 | 201 | 350 | 164 | 186 | 23 | 8 | 15 |
| | 72 bis unter 73 | 387 | 169 | 218 | 360 | 156 | 204 | 27 | 13 | 14 |
| | 73 bis unter 74 | 363 | 172 | 191 | 342 | 162 | 180 | 21 | 10 | 11 |
| | 74 bis unter 75 | 366 | 167 | 199 | 338 | 157 | 181 | 28 | 10 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 307 | 126 | 181 | 277 | 115 | 162 | 30 | 11 | 19 |
| | 76 bis unter 77 | 313 | 130 | 183 | 293 | 121 | 172 | 20 | 9 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 270 | 104 | 166 | 248 | 94 | 154 | 22 | 10 | 12 |
| | 78 bis unter 79 | 202 | 86 | 116 | 175 | 72 | 103 | 27 | 14 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 271 | 107 | 164 | 256 | 102 | 154 | 15 | 5 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 264 | 120 | 144 | 252 | 114 | 138 | 12 | 6 | 6 |
| | 81 bis unter 82 | 209 | 93 | 116 | 200 | 87 | 113 | 9 | 6 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 293 | 127 | 166 | 280 | 122 | 158 | 13 | 5 | 8 |
| | 83 bis unter 84 | 289 | 118 | 171 | 276 | 113 | 163 | 13 | 5 | 8 |
| | 84 bis unter 85 | 271 | 86 | 185 | 264 | 82 | 182 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 242 | 86 | 156 | 233 | 84 | 149 | 9 | 2 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 187 | 69 | 118 | 181 | 66 | 115 | 6 | 3 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 174 | 68 | 106 | 171 | 67 | 104 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 153 | 58 | 95 | 148 | 55 | 93 | 5 | 3 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 130 | 45 | 85 | 125 | 42 | 83 | 5 | 3 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 82 | 26 | 56 | 79 | 25 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 71 | 27 | 44 | 68 | 25 | 43 | 3 | 2 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 49 | 15 | 34 | 43 | 14 | 29 | 6 | 1 | 5 |
| | 93 bis unter 94 | 54 | 12 | 42 | 53 | 11 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 42 | 10 | 32 | 42 | 10 | 32 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 88 | 24 | 64 | 85 | 23 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | Insgesamt | 35 980 | 17 737 | 18 243 | 28 705 | 13 725 | 14 980 | 7 275 | 4 012 | 3 263 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533010 Löhnberg | Unter 1 | 38 | 18 | 20 | 35 | 17 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 45 | 25 | 20 | 38 | 21 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 24 | 24 | 42 | 22 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 32 | 25 | 46 | 23 | 23 | 11 | 9 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 53 | 24 | 29 | 49 | 24 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 52 | 25 | 27 | 47 | 21 | 26 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 47 | 25 | 22 | 38 | 18 | 20 | 9 | 7 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 49 | 26 | 23 | 39 | 20 | 19 | 10 | 6 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 18 | 19 | 31 | 17 | 14 | 6 | 1 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 35 | 14 | 21 | 28 | 13 | 15 | 7 | 1 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 52 | 27 | 25 | 46 | 23 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 45 | 24 | 21 | 38 | 21 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 22 | 26 | 40 | 18 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 32 | 14 | 37 | 26 | 11 | 9 | 6 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 19 | 22 | 34 | 16 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 48 | 26 | 22 | 45 | 23 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 48 | 24 | 24 | 40 | 18 | 22 | 8 | 6 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 43 | 25 | 18 | 36 | 21 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 26 | 12 | 32 | 21 | 11 | 6 | 5 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 63 | 27 | 36 | 57 | 25 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 45 | 25 | 20 | 38 | 23 | 15 | 7 | 2 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 41 | 29 | 12 | 38 | 26 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 33 | 15 | 18 | 30 | 14 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 48 | 31 | 17 | 42 | 27 | 15 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 23 | 21 | 37 | 21 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 44 | 17 | 27 | 36 | 14 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 23 | 34 | 44 | 18 | 26 | 13 | 5 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 30 | 24 | 47 | 26 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 62 | 35 | 27 | 52 | 28 | 24 | 10 | 7 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 39 | 19 | 20 | 30 | 15 | 15 | 9 | 4 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 63 | 35 | 28 | 52 | 29 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 51 | 26 | 25 | 37 | 20 | 17 | 14 | 6 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 62 | 34 | 28 | 54 | 30 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 29 | 26 | 47 | 24 | 23 | 8 | 5 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 70 | 40 | 30 | 59 | 33 | 26 | 11 | 7 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 55 | 27 | 28 | 47 | 23 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 63 | 34 | 29 | 53 | 28 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 62 | 30 | 32 | 52 | 24 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 65 | 32 | 33 | 53 | 27 | 26 | 12 | 5 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 66 | 36 | 30 | 56 | 32 | 24 | 10 | 4 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 32 | 33 | 56 | 27 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 32 | 27 | 47 | 25 | 22 | 12 | 7 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 65 | 32 | 33 | 57 | 28 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 58 | 32 | 26 | 51 | 29 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 61 | 26 | 35 | 56 | 22 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 39 | 21 | 18 | 33 | 16 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 48 | 27 | 21 | 41 | 23 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 48 | 22 | 26 | 42 | 20 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 47 | 21 | 26 | 39 | 17 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 53 | 24 | 29 | 49 | 23 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 25 | 31 | 45 | 20 | 25 | 11 | 5 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 47 | 24 | 23 | 42 | 21 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 34 | 22 | 53 | 32 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 54 | 23 | 31 | 49 | 21 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 84 | 44 | 40 | 74 | 38 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 73 | 43 | 30 | 69 | 43 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 75 | 30 | 45 | 69 | 26 | 43 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 68 | 34 | 34 | 60 | 32 | 28 | 8 | 2 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 72 | 39 | 33 | 70 | 38 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 76 | 35 | 41 | 72 | 33 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 104 | 52 | 52 | 96 | 48 | 48 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 63 | 29 | 34 | 60 | 27 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 82 | 38 | 44 | 78 | 35 | 43 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 44 | 45 | 87 | 43 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 67 | 32 | 35 | 62 | 29 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 65 | 35 | 30 | 64 | 34 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 70 | 30 | 40 | 66 | 28 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 74 | 37 | 37 | 71 | 37 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 53 | 22 | 31 | 50 | 20 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 50 | 24 | 26 | 47 | 23 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 56 | 22 | 34 | 53 | 21 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 41 | 13 | 28 | 38 | 12 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 49 | 16 | 33 | 47 | 16 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 26 | 24 | 47 | 25 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 50 | 16 | 34 | 47 | 14 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 39 | 22 | 17 | 37 | 20 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 12 | 14 | 25 | 12 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 29 | 7 | 22 | 26 | 6 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 14 | 19 | 30 | 14 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 47 | 10 | 37 | 47 | 10 | 37 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 19 | 31 | 50 | 19 | 31 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 20 | 23 | 42 | 20 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 27 | 10 | 17 | 26 | 10 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 8 | 20 | 28 | 8 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 690 | 2 278 | 2 412 | 4 188 | 2 021 | 2 167 | 502 | 257 | 245 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533011 Mengerskirchen, Marktflecken | Unter 1 | 51 | 22 | 29 | 43 | 18 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 56 | 28 | 28 | 52 | 25 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 45 | 16 | 29 | 41 | 16 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 26 | 27 | 46 | 25 | 21 | 7 | 1 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 42 | 20 | 22 | 37 | 17 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 55 | 29 | 26 | 46 | 22 | 24 | 9 | 7 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 56 | 29 | 27 | 50 | 26 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 61 | 30 | 31 | 54 | 25 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 50 | 29 | 21 | 47 | 29 | 18 | 3 | — | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 64 | 30 | 34 | 59 | 28 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 56 | 24 | 32 | 54 | 24 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 49 | 31 | 18 | 44 | 28 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 39 | 20 | 19 | 32 | 16 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 60 | 33 | 27 | 53 | 30 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 46 | 21 | 25 | 39 | 20 | 19 | 7 | 1 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 58 | 28 | 30 | 54 | 26 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 54 | 30 | 24 | 44 | 25 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 50 | 28 | 22 | 43 | 23 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 37 | 33 | 66 | 35 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 47 | 24 | 23 | 42 | 21 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 36 | 25 | 54 | 30 | 24 | 7 | 6 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 44 | 23 | 21 | 36 | 15 | 21 | 8 | 8 | — |
| | 22 bis unter 23 | 75 | 37 | 38 | 68 | 33 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 40 | 19 | 53 | 36 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 32 | 20 | 45 | 27 | 18 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 35 | 35 | 53 | 25 | 28 | 17 | 10 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 31 | 26 | 49 | 26 | 23 | 8 | 5 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 72 | 42 | 30 | 70 | 41 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 62 | 36 | 26 | 52 | 29 | 23 | 10 | 7 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 23 | 25 | 41 | 21 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 24 | 27 | 48 | 23 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 58 | 33 | 25 | 53 | 29 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 57 | 29 | 28 | 43 | 22 | 21 | 14 | 7 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 62 | 33 | 29 | 57 | 31 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 65 | 31 | 34 | 56 | 28 | 28 | 9 | 3 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 82 | 44 | 38 | 68 | 36 | 32 | 14 | 8 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 57 | 33 | 24 | 49 | 28 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 69 | 34 | 35 | 55 | 29 | 26 | 14 | 5 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 68 | 35 | 33 | 57 | 25 | 32 | 11 | 10 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 79 | 43 | 36 | 67 | 37 | 30 | 12 | 6 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 29 | 21 | 46 | 26 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 31 | 32 | 54 | 26 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 62 | 30 | 32 | 50 | 24 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 68 | 44 | 24 | 63 | 40 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 34 | 35 | 62 | 32 | 30 | 7 | 2 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 59 | 29 | 30 | 47 | 25 | 22 | 12 | 4 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 74 | 38 | 36 | 58 | 26 | 32 | 16 | 12 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 58 | 32 | 26 | 47 | 23 | 24 | 11 | 9 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 60 | 26 | 34 | 55 | 24 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 63 | 34 | 29 | 52 | 27 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 65 | 36 | 29 | 55 | 30 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 75 | 32 | 43 | 73 | 31 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 47 | 51 | 86 | 38 | 48 | 12 | 9 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 109 | 45 | 64 | 96 | 40 | 56 | 13 | 5 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 109 | 57 | 52 | 100 | 51 | 49 | 9 | 6 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 100 | 55 | 45 | 91 | 51 | 40 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 102 | 53 | 49 | 95 | 47 | 48 | 7 | 6 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 93 | 40 | 53 | 93 | 40 | 53 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 117 | 59 | 58 | 110 | 53 | 57 | 7 | 6 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 114 | 52 | 62 | 110 | 50 | 60 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 116 | 54 | 62 | 111 | 51 | 60 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 117 | 63 | 54 | 113 | 59 | 54 | 4 | 4 | — |
| | 62 bis unter 63 | 100 | 42 | 58 | 95 | 40 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 99 | 54 | 45 | 92 | 51 | 41 | 7 | 3 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 97 | 50 | 47 | 92 | 48 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 86 | 31 | 55 | 85 | 31 | 54 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 76 | 41 | 35 | 74 | 41 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 81 | 43 | 38 | 77 | 40 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 63 | 19 | 44 | 62 | 19 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 57 | 38 | 19 | 55 | 36 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 65 | 35 | 30 | 60 | 33 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 72 | 47 | 25 | 71 | 47 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 71 | 35 | 36 | 69 | 35 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 58 | 21 | 37 | 56 | 21 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 45 | 22 | 23 | 43 | 20 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 49 | 21 | 28 | 48 | 21 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 48 | 22 | 26 | 43 | 19 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 40 | 20 | 20 | 39 | 20 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 11 | 17 | 27 | 11 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 32 | 11 | 21 | 32 | 11 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 12 | 15 | 26 | 11 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 14 | 19 | 32 | 13 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 49 | 18 | 31 | 49 | 18 | 31 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 21 | 30 | 51 | 21 | 30 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 2 | 14 | 15 | 2 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 5 | 14 | 18 | 4 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 672 | 2 833 | 2 839 | 5 156 | 2 545 | 2 611 | 516 | 288 | 228 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533012 Merenberg, Marktflecken | Unter 1 | 30 | 15 | 15 | 29 | 15 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 10 | 11 | 18 | 10 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 43 | 23 | 20 | 41 | 23 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 40 | 19 | 21 | 33 | 17 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 36 | 17 | 19 | 35 | 16 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 16 | 11 | 26 | 16 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 17 | 10 | 21 | 14 | 7 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 25 | 14 | 11 | 20 | 11 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 31 | 17 | 14 | 28 | 17 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 35 | 17 | 18 | 29 | 12 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 15 | 15 | 28 | 15 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 20 | 13 | 7 | 16 | 9 | 7 | 4 | 4 | — |
| | 12 bis unter 13 | 34 | 19 | 15 | 26 | 14 | 12 | 8 | 5 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 27 | 7 | 20 | 24 | 7 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 17 | 11 | 6 | 14 | 8 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 15 bis unter 16 | 30 | 14 | 16 | 29 | 13 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 9 | 16 | 24 | 8 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 21 | 15 | 34 | 19 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 22 | 15 | 35 | 21 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 37 | 17 | 20 | 33 | 15 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 15 | 18 | 32 | 15 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 21 | 21 | 37 | 18 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 31 | 24 | 7 | 28 | 22 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 36 | 15 | 21 | 31 | 15 | 16 | 5 | — | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 36 | 20 | 16 | 33 | 19 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 26 | 12 | 14 | 20 | 8 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 39 | 21 | 18 | 32 | 17 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 17 | 15 | 28 | 13 | 15 | 4 | 4 | — |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 14 | 16 | 26 | 13 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 38 | 14 | 24 | 32 | 14 | 18 | 6 | — | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 41 | 15 | 26 | 34 | 13 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 27 | 17 | 37 | 23 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 57 | 38 | 19 | 47 | 32 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 35 | 14 | 21 | 32 | 13 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 45 | 21 | 24 | 42 | 21 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 50 | 25 | 25 | 41 | 21 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 43 | 22 | 21 | 35 | 18 | 17 | 8 | 4 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 41 | 19 | 22 | 35 | 17 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 28 | 22 | 43 | 26 | 17 | 7 | 2 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 19 | 23 | 35 | 16 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 48 | 29 | 19 | 40 | 23 | 17 | 8 | 6 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 41 | 20 | 21 | 36 | 17 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 32 | 17 | 15 | 28 | 16 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 31 | 18 | 13 | 25 | 14 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 36 | 15 | 21 | 32 | 12 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 31 | 18 | 13 | 27 | 14 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 48 bis unter 49 | 36 | 13 | 23 | 32 | 12 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 30 | 19 | 11 | 29 | 18 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 36 | 9 | 27 | 31 | 8 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 38 | 18 | 20 | 35 | 16 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 49 | 23 | 26 | 44 | 21 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 49 | 24 | 25 | 45 | 22 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 83 | 43 | 40 | 79 | 41 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 51 | 30 | 21 | 46 | 27 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 69 | 32 | 37 | 65 | 28 | 37 | 4 | 4 | — |
| | 57 bis unter 58 | 51 | 24 | 27 | 48 | 22 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 56 | 19 | 37 | 53 | 19 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 70 | 34 | 36 | 69 | 34 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 65 | 33 | 32 | 62 | 31 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 32 | 21 | 51 | 31 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 63 | 35 | 28 | 60 | 33 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 54 | 22 | 32 | 52 | 22 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 52 | 27 | 25 | 50 | 25 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 38 | 18 | 20 | 34 | 16 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 50 | 28 | 22 | 48 | 27 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 47 | 17 | 30 | 45 | 15 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 27 | 20 | 46 | 27 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 37 | 16 | 21 | 35 | 16 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 39 | 17 | 22 | 38 | 17 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 18 | 15 | 32 | 18 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 34 | 14 | 20 | 31 | 12 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 11 | 18 | 28 | 11 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 11 | 9 | 19 | 10 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 24 | 7 | 17 | 23 | 7 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 24 | 10 | 14 | 23 | 10 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 13 | 16 | 27 | 11 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 5 | 3 | 7 | 5 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 3 | — | 3 | 3 | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 303 | 1 630 | 1 673 | 3 017 | 1 491 | 1 526 | 286 | 139 | 147 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533013 Runkel, Stadt | Unter 1 | 69 | 32 | 37 | 61 | 31 | 30 | 8 | 1 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 90 | 51 | 39 | 82 | 45 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 86 | 40 | 46 | 75 | 33 | 42 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 83 | 46 | 37 | 62 | 30 | 32 | 21 | 16 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 100 | 48 | 52 | 85 | 39 | 46 | 15 | 9 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 103 | 40 | 63 | 90 | 35 | 55 | 13 | 5 | 8 |
| | 6 bis unter 7 | 79 | 35 | 44 | 62 | 28 | 34 | 17 | 7 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 106 | 60 | 46 | 87 | 46 | 41 | 19 | 14 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 105 | 61 | 44 | 92 | 55 | 37 | 13 | 6 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 102 | 53 | 49 | 90 | 45 | 45 | 12 | 8 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 91 | 46 | 45 | 80 | 41 | 39 | 11 | 5 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 84 | 46 | 38 | 72 | 39 | 33 | 12 | 7 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 68 | 34 | 34 | 61 | 29 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 93 | 42 | 51 | 79 | 35 | 44 | 14 | 7 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 101 | 43 | 58 | 82 | 31 | 51 | 19 | 12 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 99 | 50 | 49 | 90 | 44 | 46 | 9 | 6 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 83 | 44 | 39 | 74 | 41 | 33 | 9 | 3 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 119 | 63 | 56 | 106 | 56 | 50 | 13 | 7 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 93 | 50 | 43 | 81 | 41 | 40 | 12 | 9 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 119 | 52 | 67 | 99 | 44 | 55 | 20 | 8 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 90 | 37 | 53 | 82 | 33 | 49 | 8 | 4 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 110 | 67 | 43 | 93 | 58 | 35 | 17 | 9 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 94 | 51 | 43 | 79 | 46 | 33 | 15 | 5 | 10 |
| | 23 bis unter 24 | 89 | 50 | 39 | 83 | 44 | 39 | 6 | 6 | — |
| | 24 bis unter 25 | 103 | 59 | 44 | 86 | 51 | 35 | 17 | 8 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 104 | 58 | 46 | 80 | 43 | 37 | 24 | 15 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 88 | 56 | 32 | 75 | 46 | 29 | 13 | 10 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 46 | 44 | 71 | 33 | 38 | 19 | 13 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 99 | 53 | 46 | 83 | 43 | 40 | 16 | 10 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 87 | 41 | 46 | 69 | 30 | 39 | 18 | 11 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 89 | 48 | 41 | 68 | 38 | 30 | 21 | 10 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 103 | 55 | 48 | 86 | 46 | 40 | 17 | 9 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 115 | 56 | 59 | 102 | 49 | 53 | 13 | 7 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 102 | 55 | 47 | 84 | 44 | 40 | 18 | 11 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 132 | 64 | 68 | 110 | 52 | 58 | 22 | 12 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 93 | 38 | 55 | 76 | 33 | 43 | 17 | 5 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 116 | 50 | 66 | 103 | 45 | 58 | 13 | 5 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 104 | 52 | 52 | 88 | 46 | 42 | 16 | 6 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 108 | 56 | 52 | 89 | 48 | 41 | 19 | 8 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 125 | 56 | 69 | 110 | 48 | 62 | 15 | 8 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 111 | 53 | 58 | 89 | 41 | 48 | 22 | 12 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 131 | 71 | 60 | 109 | 61 | 48 | 22 | 10 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 112 | 53 | 59 | 93 | 40 | 53 | 19 | 13 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 129 | 59 | 70 | 110 | 49 | 61 | 19 | 10 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 114 | 61 | 53 | 97 | 54 | 43 | 17 | 7 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 124 | 57 | 67 | 106 | 49 | 57 | 18 | 8 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 106 | 50 | 56 | 88 | 40 | 48 | 18 | 10 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 104 | 52 | 52 | 85 | 43 | 42 | 19 | 9 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 109 | 54 | 55 | 93 | 47 | 46 | 16 | 7 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 102 | 53 | 49 | 95 | 52 | 43 | 7 | 1 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 100 | 55 | 45 | 88 | 49 | 39 | 12 | 6 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 107 | 51 | 56 | 98 | 45 | 53 | 9 | 6 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 102 | 60 | 42 | 94 | 57 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 157 | 70 | 87 | 140 | 60 | 80 | 17 | 10 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 161 | 74 | 87 | 145 | 68 | 77 | 16 | 6 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 135 | 70 | 65 | 115 | 62 | 53 | 20 | 8 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 178 | 82 | 96 | 165 | 73 | 92 | 13 | 9 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 178 | 85 | 93 | 169 | 78 | 91 | 9 | 7 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 173 | 91 | 82 | 169 | 88 | 81 | 4 | 3 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 195 | 113 | 82 | 182 | 106 | 76 | 13 | 7 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 179 | 81 | 98 | 169 | 77 | 92 | 10 | 4 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 161 | 91 | 70 | 148 | 84 | 64 | 13 | 7 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 160 | 77 | 83 | 156 | 74 | 82 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 139 | 63 | 76 | 135 | 60 | 75 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 152 | 83 | 69 | 148 | 83 | 65 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 169 | 74 | 95 | 162 | 72 | 90 | 7 | 2 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 145 | 70 | 75 | 143 | 69 | 74 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 139 | 79 | 60 | 129 | 76 | 53 | 10 | 3 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 128 | 72 | 56 | 120 | 66 | 54 | 8 | 6 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 147 | 73 | 74 | 144 | 70 | 74 | 3 | 3 | — |
| | 70 bis unter 71 | 127 | 60 | 67 | 122 | 58 | 64 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 100 | 51 | 49 | 99 | 51 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 109 | 64 | 45 | 106 | 63 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 109 | 51 | 58 | 106 | 51 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 95 | 47 | 48 | 95 | 47 | 48 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 81 | 46 | 35 | 80 | 45 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 103 | 52 | 51 | 101 | 51 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 66 | 36 | 30 | 63 | 36 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 47 | 26 | 21 | 45 | 24 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 62 | 36 | 26 | 62 | 36 | 26 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 58 | 30 | 28 | 57 | 30 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 27 | 37 | 63 | 27 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 61 | 30 | 31 | 61 | 30 | 31 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 70 | 22 | 48 | 70 | 22 | 48 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 12 | 28 | 38 | 12 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 44 | 24 | 20 | 43 | 24 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 34 | 14 | 20 | 33 | 14 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 8 | 11 | 18 | 7 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 7 | 1 | 8 | 7 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 534 | 4 774 | 4 760 | 8 556 | 4 261 | 4 295 | 978 | 513 | 465 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533014 Selters (Taunus) | Unter 1 | 52 | 24 | 28 | 48 | 23 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 56 | 18 | 38 | 50 | 18 | 32 | 6 | — | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 72 | 25 | 47 | 68 | 23 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 60 | 32 | 28 | 55 | 31 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 66 | 40 | 26 | 61 | 35 | 26 | 5 | 5 | — |
| | 5 bis unter 6 | 73 | 35 | 38 | 65 | 32 | 33 | 8 | 3 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 39 | 30 | 57 | 33 | 24 | 12 | 6 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 31 | 36 | 64 | 30 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 30 | 35 | 55 | 23 | 32 | 10 | 7 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 67 | 31 | 36 | 63 | 30 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 64 | 36 | 28 | 56 | 31 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 63 | 29 | 34 | 53 | 25 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 31 | 22 | 45 | 24 | 21 | 8 | 7 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 77 | 38 | 39 | 66 | 32 | 34 | 11 | 6 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 56 | 34 | 22 | 50 | 32 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 74 | 37 | 37 | 63 | 31 | 32 | 11 | 6 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 70 | 37 | 33 | 62 | 32 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 69 | 36 | 33 | 60 | 35 | 25 | 9 | 1 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 63 | 35 | 28 | 54 | 27 | 27 | 9 | 8 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 72 | 35 | 37 | 65 | 30 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 81 | 50 | 31 | 70 | 42 | 28 | 11 | 8 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 89 | 57 | 32 | 76 | 49 | 27 | 13 | 8 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 79 | 46 | 33 | 72 | 43 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 92 | 58 | 34 | 79 | 49 | 30 | 13 | 9 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 94 | 57 | 37 | 82 | 51 | 31 | 12 | 6 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 98 | 58 | 40 | 80 | 45 | 35 | 18 | 13 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 122 | 75 | 47 | 104 | 62 | 42 | 18 | 13 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 104 | 65 | 39 | 79 | 53 | 26 | 25 | 12 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 130 | 65 | 65 | 102 | 51 | 51 | 28 | 14 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 107 | 61 | 46 | 85 | 48 | 37 | 22 | 13 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 99 | 51 | 48 | 76 | 38 | 38 | 23 | 13 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 119 | 52 | 67 | 92 | 38 | 54 | 27 | 14 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 120 | 61 | 59 | 99 | 53 | 46 | 21 | 8 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 132 | 74 | 58 | 116 | 68 | 48 | 16 | 6 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 117 | 60 | 57 | 99 | 51 | 48 | 18 | 9 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 138 | 86 | 52 | 105 | 69 | 36 | 33 | 17 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 134 | 74 | 60 | 108 | 56 | 52 | 26 | 18 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 134 | 63 | 71 | 106 | 49 | 57 | 28 | 14 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 139 | 76 | 63 | 119 | 61 | 58 | 20 | 15 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 110 | 61 | 49 | 91 | 52 | 39 | 19 | 9 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 102 | 60 | 42 | 85 | 50 | 35 | 17 | 10 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 111 | 60 | 51 | 90 | 51 | 39 | 21 | 9 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 115 | 67 | 48 | 89 | 50 | 39 | 26 | 17 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 101 | 46 | 55 | 83 | 37 | 46 | 18 | 9 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 112 | 54 | 58 | 86 | 39 | 47 | 26 | 15 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 111 | 55 | 56 | 99 | 52 | 47 | 12 | 3 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 90 | 41 | 49 | 75 | 34 | 41 | 15 | 7 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 88 | 40 | 48 | 69 | 30 | 39 | 19 | 10 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 92 | 48 | 44 | 79 | 42 | 37 | 13 | 6 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 105 | 57 | 48 | 88 | 47 | 41 | 17 | 10 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 101 | 51 | 50 | 93 | 47 | 46 | 8 | 4 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 104 | 50 | 54 | 90 | 44 | 46 | 14 | 6 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 126 | 56 | 70 | 112 | 47 | 65 | 14 | 9 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 123 | 66 | 57 | 114 | 63 | 51 | 9 | 3 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 50 | 63 | 106 | 47 | 59 | 7 | 3 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 134 | 55 | 79 | 125 | 51 | 74 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 132 | 60 | 72 | 123 | 55 | 68 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 134 | 73 | 61 | 125 | 70 | 55 | 9 | 3 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 142 | 71 | 71 | 133 | 67 | 66 | 9 | 4 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 151 | 78 | 73 | 143 | 74 | 69 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 138 | 67 | 71 | 125 | 62 | 63 | 13 | 5 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 121 | 58 | 63 | 113 | 55 | 58 | 8 | 3 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 136 | 63 | 73 | 124 | 59 | 65 | 12 | 4 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 122 | 60 | 62 | 116 | 58 | 58 | 6 | 2 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 111 | 55 | 56 | 104 | 50 | 54 | 7 | 5 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 114 | 52 | 62 | 111 | 51 | 60 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 121 | 51 | 70 | 118 | 50 | 68 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 120 | 68 | 52 | 114 | 66 | 48 | 6 | 2 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 122 | 76 | 46 | 117 | 74 | 43 | 5 | 2 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 85 | 46 | 39 | 83 | 45 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 76 | 43 | 33 | 75 | 43 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 93 | 41 | 52 | 91 | 41 | 50 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 94 | 55 | 39 | 91 | 53 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 83 | 53 | 30 | 83 | 53 | 30 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 66 | 37 | 29 | 60 | 34 | 26 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 85 | 41 | 44 | 77 | 36 | 41 | 8 | 5 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 71 | 45 | 26 | 66 | 43 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 48 | 15 | 33 | 46 | 14 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 19 | 17 | 34 | 18 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 66 | 28 | 38 | 63 | 25 | 38 | 3 | 3 | — |
| | 80 bis unter 81 | 50 | 30 | 20 | 46 | 27 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 47 | 19 | 28 | 46 | 18 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 54 | 26 | 28 | 52 | 26 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 63 | 27 | 36 | 62 | 26 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 29 | 23 | 51 | 29 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 55 | 23 | 32 | 54 | 22 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 39 | 11 | 28 | 38 | 11 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 17 | 19 | 34 | 16 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 4 | 9 | 12 | 4 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 7 | 6 | 12 | 7 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 1 | 9 | 8 | — | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 3 | 8 | 9 | 3 | 6 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 23 | 3 | 20 | 22 | 3 | 19 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 8 279 | 4 242 | 4 037 | 7 336 | 3 752 | 3 584 | 943 | 490 | 453 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533015 Villmar, Marktflecken | Unter 1 | 49 | 21 | 28 | 43 | 18 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 22 | 22 | 40 | 20 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 35 | 24 | 53 | 32 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 64 | 31 | 33 | 59 | 29 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 47 | 21 | 26 | 40 | 16 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 66 | 38 | 28 | 58 | 35 | 23 | 8 | 3 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 30 | 34 | 52 | 26 | 26 | 12 | 4 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 66 | 37 | 29 | 57 | 32 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 67 | 36 | 31 | 56 | 29 | 27 | 11 | 7 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 61 | 33 | 28 | 53 | 28 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 65 | 28 | 37 | 59 | 25 | 34 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 62 | 33 | 29 | 56 | 31 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 54 | 23 | 31 | 52 | 23 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 66 | 19 | 47 | 62 | 19 | 43 | 4 | — | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 60 | 31 | 29 | 54 | 29 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 29 | 33 | 55 | 26 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 58 | 25 | 33 | 54 | 22 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 34 | 30 | 57 | 28 | 29 | 7 | 6 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 29 | 41 | 62 | 26 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 32 | 27 | 51 | 27 | 24 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 52 | 25 | 27 | 46 | 20 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 61 | 31 | 30 | 57 | 29 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 53 | 24 | 29 | 46 | 22 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 62 | 35 | 27 | 55 | 30 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 79 | 54 | 25 | 74 | 50 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 58 | 27 | 31 | 54 | 25 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 41 | 21 | 20 | 35 | 18 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 73 | 36 | 37 | 65 | 32 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 58 | 30 | 28 | 46 | 28 | 18 | 12 | 2 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 56 | 28 | 28 | 44 | 20 | 24 | 12 | 8 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 68 | 30 | 38 | 61 | 26 | 35 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 71 | 39 | 32 | 60 | 38 | 22 | 11 | 1 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 82 | 38 | 44 | 71 | 33 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 66 | 39 | 27 | 58 | 35 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 69 | 30 | 39 | 63 | 25 | 38 | 6 | 5 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 96 | 52 | 44 | 82 | 45 | 37 | 14 | 7 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 74 | 32 | 42 | 66 | 30 | 36 | 8 | 2 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 71 | 32 | 39 | 62 | 28 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 86 | 48 | 38 | 74 | 41 | 33 | 12 | 7 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 67 | 34 | 33 | 57 | 30 | 27 | 10 | 4 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 77 | 34 | 43 | 71 | 31 | 40 | 6 | 3 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 70 | 34 | 36 | 61 | 27 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 88 | 33 | 55 | 79 | 30 | 49 | 9 | 3 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 75 | 42 | 33 | 70 | 39 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 80 | 39 | 41 | 72 | 34 | 38 | 8 | 5 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 84 | 46 | 38 | 76 | 41 | 35 | 8 | 5 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 84 | 33 | 51 | 76 | 29 | 47 | 8 | 4 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 74 | 43 | 31 | 68 | 39 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 62 | 30 | 32 | 54 | 27 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 84 | 36 | 48 | 78 | 36 | 42 | 6 | — | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 64 | 32 | 32 | 58 | 31 | 27 | 6 | 1 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 96 | 45 | 51 | 90 | 41 | 49 | 6 | 4 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 93 | 49 | 44 | 82 | 44 | 38 | 11 | 5 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 127 | 73 | 54 | 118 | 67 | 51 | 9 | 6 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 104 | 59 | 45 | 100 | 58 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 116 | 58 | 58 | 111 | 57 | 54 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 102 | 41 | 61 | 96 | 40 | 56 | 6 | 1 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 106 | 47 | 59 | 99 | 42 | 57 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 132 | 59 | 73 | 122 | 53 | 69 | 10 | 6 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 128 | 73 | 55 | 125 | 72 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 125 | 57 | 68 | 117 | 52 | 65 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 112 | 59 | 53 | 105 | 57 | 48 | 7 | 2 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 117 | 55 | 62 | 113 | 54 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 142 | 73 | 69 | 139 | 72 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 108 | 61 | 47 | 107 | 60 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 135 | 71 | 64 | 127 | 68 | 59 | 8 | 3 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 100 | 51 | 49 | 96 | 49 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 112 | 57 | 55 | 106 | 54 | 52 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 99 | 62 | 37 | 98 | 61 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 99 | 50 | 49 | 94 | 47 | 47 | 5 | 3 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 95 | 43 | 52 | 92 | 43 | 49 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 81 | 45 | 36 | 77 | 43 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 73 | 42 | 31 | 70 | 39 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 73 bis unter 74 | 82 | 40 | 42 | 81 | 39 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 91 | 46 | 45 | 88 | 45 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 24 | 39 | 61 | 23 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 72 | 30 | 42 | 70 | 30 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 28 | 27 | 51 | 26 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 23 | 15 | 37 | 22 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 19 | 22 | 40 | 18 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 17 | 23 | 39 | 17 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 58 | 27 | 31 | 57 | 26 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 52 | 25 | 27 | 52 | 25 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 53 | 21 | 32 | 53 | 21 | 32 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 22 | 22 | 43 | 21 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 9 | 24 | 33 | 9 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 685 | 3 299 | 3 386 | 6 170 | 3 049 | 3 121 | 515 | 250 | 265 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533016 Waldbrunn (Westerwald) | Unter 1 | 61 | 31 | 30 | 53 | 27 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 51 | 27 | 24 | 43 | 23 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 63 | 34 | 29 | 58 | 32 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 62 | 28 | 34 | 55 | 24 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 55 | 38 | 17 | 45 | 30 | 15 | 10 | 8 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 64 | 34 | 30 | 54 | 26 | 28 | 10 | 8 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 85 | 35 | 50 | 74 | 35 | 39 | 11 | — | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 57 | 35 | 22 | 47 | 27 | 20 | 10 | 8 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 70 | 33 | 37 | 62 | 31 | 31 | 8 | 2 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 55 | 32 | 23 | 48 | 29 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 50 | 24 | 26 | 46 | 23 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 69 | 35 | 34 | 57 | 29 | 28 | 12 | 6 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 71 | 43 | 28 | 66 | 41 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 58 | 26 | 32 | 48 | 24 | 24 | 10 | 2 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 57 | 39 | 18 | 48 | 34 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 23 | 36 | 48 | 20 | 28 | 11 | 3 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 22 | 31 | 47 | 21 | 26 | 6 | 1 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 52 | 28 | 24 | 44 | 23 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 43 | 27 | 61 | 35 | 26 | 9 | 8 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 27 | 27 | 49 | 26 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 67 | 40 | 27 | 52 | 29 | 23 | 15 | 11 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 50 | 27 | 23 | 46 | 26 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 57 | 35 | 22 | 46 | 26 | 20 | 11 | 9 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 50 | 27 | 23 | 39 | 21 | 18 | 11 | 6 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 24 | 34 | 48 | 21 | 27 | 10 | 3 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 69 | 33 | 36 | 55 | 26 | 29 | 14 | 7 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 73 | 40 | 33 | 59 | 28 | 31 | 14 | 12 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 67 | 32 | 35 | 58 | 27 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 48 | 21 | 27 | 41 | 16 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 61 | 33 | 28 | 48 | 26 | 22 | 13 | 7 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 71 | 29 | 42 | 56 | 24 | 32 | 15 | 5 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 85 | 48 | 37 | 68 | 38 | 30 | 17 | 10 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 78 | 34 | 44 | 62 | 28 | 34 | 16 | 6 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 91 | 47 | 44 | 76 | 36 | 40 | 15 | 11 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 91 | 48 | 43 | 74 | 40 | 34 | 17 | 8 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 70 | 36 | 34 | 60 | 30 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 32 | 37 | 53 | 21 | 32 | 16 | 11 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 86 | 44 | 42 | 71 | 39 | 32 | 15 | 5 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 75 | 40 | 35 | 61 | 31 | 30 | 14 | 9 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 72 | 42 | 30 | 63 | 37 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 77 | 41 | 36 | 62 | 32 | 30 | 15 | 9 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 80 | 40 | 40 | 72 | 35 | 37 | 8 | 5 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 82 | 42 | 40 | 69 | 35 | 34 | 13 | 7 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 84 | 47 | 37 | 69 | 37 | 32 | 15 | 10 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 72 | 39 | 33 | 59 | 31 | 28 | 13 | 8 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 67 | 35 | 32 | 51 | 27 | 24 | 16 | 8 | 8 |
| | 46 bis unter 47 | 77 | 43 | 34 | 57 | 35 | 22 | 20 | 8 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 73 | 35 | 38 | 64 | 30 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 70 | 36 | 34 | 58 | 28 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 37 | 28 | 56 | 31 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 47 | 27 | 20 | 44 | 26 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 31 | 36 | 60 | 30 | 30 | 7 | 1 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 71 | 35 | 36 | 61 | 28 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 76 | 43 | 33 | 66 | 35 | 31 | 10 | 8 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 83 | 43 | 40 | 75 | 39 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 84 | 39 | 45 | 74 | 35 | 39 | 10 | 4 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 99 | 45 | 54 | 93 | 42 | 51 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 92 | 39 | 53 | 87 | 37 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 110 | 57 | 53 | 107 | 56 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 86 | 35 | 51 | 82 | 32 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 111 | 63 | 48 | 102 | 60 | 42 | 9 | 3 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 102 | 59 | 43 | 99 | 57 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 92 | 46 | 46 | 87 | 43 | 44 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 65 | 44 | 21 | 62 | 41 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 99 | 42 | 57 | 91 | 39 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 87 | 38 | 49 | 82 | 35 | 47 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 97 | 42 | 55 | 93 | 39 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 57 | 25 | 32 | 57 | 25 | 32 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 73 | 41 | 32 | 70 | 40 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 79 | 37 | 42 | 77 | 36 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 75 | 31 | 44 | 71 | 31 | 40 | 4 | — | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 73 | 31 | 42 | 72 | 31 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 62 | 32 | 30 | 62 | 32 | 30 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 73 | 45 | 28 | 69 | 45 | 24 | 4 | — | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 62 | 32 | 30 | 61 | 32 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 20 | 30 | 47 | 19 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 49 | 24 | 25 | 46 | 22 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 34 | 17 | 17 | 31 | 16 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 5 | 19 | 24 | 5 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 33 | 10 | 23 | 32 | 10 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 11 | 26 | 37 | 11 | 26 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 9 | 19 | 26 | 8 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 5 | 11 | 15 | 5 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 875 | 2 937 | 2 938 | 5 199 | 2 583 | 2 616 | 676 | 354 | 322 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533017 Weilburg, Stadt | Unter 1 | 109 | 50 | 59 | 91 | 39 | 52 | 18 | 11 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 97 | 48 | 49 | 89 | 42 | 47 | 8 | 6 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 130 | 70 | 60 | 107 | 61 | 46 | 23 | 9 | 14 |
| | 3 bis unter 4 | 104 | 59 | 45 | 78 | 42 | 36 | 26 | 17 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 123 | 61 | 62 | 104 | 53 | 51 | 19 | 8 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 111 | 67 | 44 | 91 | 58 | 33 | 20 | 9 | 11 |
| | 6 bis unter 7 | 132 | 69 | 63 | 109 | 57 | 52 | 23 | 12 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 109 | 53 | 56 | 84 | 42 | 42 | 25 | 11 | 14 |
| | 8 bis unter 9 | 128 | 64 | 64 | 105 | 50 | 55 | 23 | 14 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 125 | 68 | 57 | 98 | 57 | 41 | 27 | 11 | 16 |
| | 10 bis unter 11 | 127 | 72 | 55 | 99 | 53 | 46 | 28 | 19 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 134 | 66 | 68 | 112 | 57 | 55 | 22 | 9 | 13 |
| | 12 bis unter 13 | 112 | 53 | 59 | 89 | 44 | 45 | 23 | 9 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 132 | 61 | 71 | 113 | 51 | 62 | 19 | 10 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 116 | 59 | 57 | 85 | 41 | 44 | 31 | 18 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 137 | 64 | 73 | 112 | 52 | 60 | 25 | 12 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 143 | 66 | 77 | 113 | 53 | 60 | 30 | 13 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 105 | 59 | 46 | 90 | 49 | 41 | 15 | 10 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 136 | 76 | 60 | 111 | 62 | 49 | 25 | 14 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 139 | 84 | 55 | 109 | 64 | 45 | 30 | 20 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 137 | 71 | 66 | 119 | 59 | 60 | 18 | 12 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 117 | 68 | 49 | 90 | 52 | 38 | 27 | 16 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 129 | 68 | 61 | 101 | 51 | 50 | 28 | 17 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 134 | 77 | 57 | 111 | 63 | 48 | 23 | 14 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 119 | 60 | 59 | 105 | 49 | 56 | 14 | 11 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 134 | 70 | 64 | 103 | 52 | 51 | 31 | 18 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 147 | 78 | 69 | 106 | 56 | 50 | 41 | 22 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 157 | 102 | 55 | 114 | 76 | 38 | 43 | 26 | 17 |
| | 28 bis unter 29 | 153 | 88 | 65 | 110 | 58 | 52 | 43 | 30 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 132 | 71 | 61 | 103 | 53 | 50 | 29 | 18 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 151 | 85 | 66 | 116 | 64 | 52 | 35 | 21 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 142 | 80 | 62 | 107 | 58 | 49 | 35 | 22 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 180 | 85 | 95 | 137 | 67 | 70 | 43 | 18 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 173 | 86 | 87 | 129 | 61 | 68 | 44 | 25 | 19 |
| | 34 bis unter 35 | 165 | 93 | 72 | 129 | 73 | 56 | 36 | 20 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 169 | 87 | 82 | 128 | 68 | 60 | 41 | 19 | 22 |
| | 36 bis unter 37 | 189 | 106 | 83 | 140 | 82 | 58 | 49 | 24 | 25 |
| | 37 bis unter 38 | 164 | 96 | 68 | 128 | 71 | 57 | 36 | 25 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 155 | 93 | 62 | 108 | 60 | 48 | 47 | 33 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 163 | 69 | 94 | 124 | 57 | 67 | 39 | 12 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 132 | 73 | 59 | 97 | 54 | 43 | 35 | 19 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 146 | 78 | 68 | 117 | 63 | 54 | 29 | 15 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 159 | 72 | 87 | 132 | 60 | 72 | 27 | 12 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 148 | 68 | 80 | 110 | 50 | 60 | 38 | 18 | 20 |
| | 44 bis unter 45 | 148 | 73 | 75 | 110 | 56 | 54 | 38 | 17 | 21 |
| | 45 bis unter 46 | 149 | 76 | 73 | 115 | 57 | 58 | 34 | 19 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 146 | 69 | 77 | 112 | 56 | 56 | 34 | 13 | 21 |
| | 47 bis unter 48 | 138 | 75 | 63 | 118 | 65 | 53 | 20 | 10 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 148 | 68 | 80 | 123 | 59 | 64 | 25 | 9 | 16 |
| | 49 bis unter 50 | 139 | 77 | 62 | 111 | 59 | 52 | 28 | 18 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 134 | 71 | 63 | 108 | 56 | 52 | 26 | 15 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 149 | 63 | 86 | 125 | 50 | 75 | 24 | 13 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 175 | 92 | 83 | 155 | 81 | 74 | 20 | 11 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 185 | 107 | 78 | 156 | 91 | 65 | 29 | 16 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 195 | 93 | 102 | 170 | 77 | 93 | 25 | 16 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 228 | 119 | 109 | 210 | 111 | 99 | 18 | 8 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 199 | 105 | 94 | 186 | 95 | 91 | 13 | 10 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 227 | 104 | 123 | 205 | 97 | 108 | 22 | 7 | 15 |
| | 58 bis unter 59 | 250 | 112 | 138 | 231 | 103 | 128 | 19 | 9 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 223 | 98 | 125 | 210 | 94 | 116 | 13 | 4 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 253 | 134 | 119 | 230 | 123 | 107 | 23 | 11 | 12 |
| | 61 bis unter 62 | 223 | 107 | 116 | 211 | 99 | 112 | 12 | 8 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 233 | 115 | 118 | 216 | 110 | 106 | 17 | 5 | 12 |
| | 63 bis unter 64 | 194 | 109 | 85 | 180 | 102 | 78 | 14 | 7 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 208 | 108 | 100 | 197 | 99 | 98 | 11 | 9 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 192 | 103 | 89 | 180 | 97 | 83 | 12 | 6 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 212 | 103 | 109 | 193 | 94 | 99 | 19 | 9 | 10 |
| | 67 bis unter 68 | 165 | 75 | 90 | 162 | 75 | 87 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 143 | 68 | 75 | 135 | 65 | 70 | 8 | 3 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 146 | 71 | 75 | 138 | 65 | 73 | 8 | 6 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 164 | 75 | 89 | 156 | 74 | 82 | 8 | 1 | 7 |
| | 71 bis unter 72 | 136 | 64 | 72 | 130 | 62 | 68 | 6 | 2 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 146 | 66 | 80 | 133 | 64 | 69 | 13 | 2 | 11 |
| | 73 bis unter 74 | 125 | 58 | 67 | 119 | 57 | 62 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 159 | 76 | 83 | 152 | 74 | 78 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 127 | 53 | 74 | 122 | 50 | 72 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 121 | 55 | 66 | 115 | 52 | 63 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 92 | 43 | 49 | 89 | 42 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 72 | 37 | 35 | 65 | 35 | 30 | 7 | 2 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 89 | 35 | 54 | 86 | 34 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 91 | 46 | 45 | 91 | 46 | 45 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 95 | 36 | 59 | 91 | 34 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 112 | 48 | 64 | 109 | 46 | 63 | 3 | 2 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 113 | 49 | 64 | 113 | 49 | 64 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 97 | 46 | 51 | 95 | 45 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 101 | 41 | 60 | 100 | 40 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 70 | 25 | 45 | 68 | 25 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 72 | 25 | 47 | 71 | 25 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 52 | 13 | 39 | 51 | 13 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 42 | 8 | 34 | 42 | 8 | 34 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 8 | 22 | 29 | 7 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 4 | 17 | 21 | 4 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 038 | 6 523 | 6 515 | 11 153 | 5 530 | 5 623 | 1 885 | 993 | 892 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533018 Weilmünster, Marktflecken | Unter 1 | 50 | 32 | 18 | 45 | 27 | 18 | 5 | 5 | — |
| | 1 bis unter 2 | 67 | 33 | 34 | 62 | 30 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 84 | 39 | 45 | 80 | 35 | 45 | 4 | 4 | — |
| | 3 bis unter 4 | 72 | 39 | 33 | 66 | 36 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 76 | 37 | 39 | 69 | 32 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 81 | 49 | 32 | 75 | 46 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 25 | 44 | 60 | 21 | 39 | 9 | 4 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 94 | 50 | 44 | 83 | 44 | 39 | 11 | 6 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 79 | 38 | 41 | 71 | 35 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 78 | 35 | 43 | 69 | 30 | 39 | 9 | 5 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 67 | 37 | 30 | 58 | 32 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 71 | 40 | 31 | 62 | 35 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 64 | 36 | 28 | 54 | 33 | 21 | 10 | 3 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 93 | 41 | 52 | 79 | 33 | 46 | 14 | 8 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 74 | 41 | 33 | 66 | 36 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 66 | 33 | 33 | 57 | 28 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 79 | 47 | 32 | 69 | 40 | 29 | 10 | 7 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 90 | 55 | 35 | 78 | 51 | 27 | 12 | 4 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 63 | 34 | 29 | 57 | 30 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 74 | 39 | 35 | 64 | 31 | 33 | 10 | 8 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 85 | 41 | 44 | 78 | 34 | 44 | 7 | 7 | — |
| | 21 bis unter 22 | 85 | 47 | 38 | 78 | 42 | 36 | 7 | 5 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 76 | 39 | 37 | 67 | 35 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 90 | 45 | 45 | 81 | 39 | 42 | 9 | 6 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 82 | 45 | 37 | 64 | 32 | 32 | 18 | 13 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 78 | 39 | 39 | 68 | 34 | 34 | 10 | 5 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 85 | 49 | 36 | 73 | 44 | 29 | 12 | 5 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 96 | 47 | 49 | 87 | 41 | 46 | 9 | 6 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 80 | 39 | 41 | 73 | 33 | 40 | 7 | 6 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 94 | 52 | 42 | 78 | 45 | 33 | 16 | 7 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 105 | 52 | 53 | 86 | 41 | 45 | 19 | 11 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 93 | 46 | 47 | 89 | 45 | 44 | 4 | 1 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 85 | 49 | 36 | 73 | 42 | 31 | 12 | 7 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 113 | 62 | 51 | 91 | 53 | 38 | 22 | 9 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 86 | 45 | 41 | 70 | 39 | 31 | 16 | 6 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 104 | 55 | 49 | 85 | 49 | 36 | 19 | 6 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 105 | 55 | 50 | 89 | 46 | 43 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 111 | 58 | 53 | 89 | 46 | 43 | 22 | 12 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 83 | 43 | 40 | 66 | 32 | 34 | 17 | 11 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 116 | 56 | 60 | 100 | 46 | 54 | 16 | 10 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 82 | 41 | 41 | 73 | 36 | 37 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 113 | 56 | 57 | 99 | 53 | 46 | 14 | 3 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 108 | 52 | 56 | 88 | 43 | 45 | 20 | 9 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 103 | 51 | 52 | 94 | 48 | 46 | 9 | 3 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 88 | 50 | 38 | 71 | 38 | 33 | 17 | 12 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 104 | 54 | 50 | 87 | 47 | 40 | 17 | 7 | 10 |
| | 46 bis unter 47 | 84 | 41 | 43 | 73 | 34 | 39 | 11 | 7 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 97 | 51 | 46 | 79 | 43 | 36 | 18 | 8 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 109 | 58 | 51 | 93 | 50 | 43 | 16 | 8 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 91 | 41 | 50 | 78 | 34 | 44 | 13 | 7 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 90 | 48 | 42 | 79 | 43 | 36 | 11 | 5 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 118 | 60 | 58 | 109 | 56 | 53 | 9 | 4 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 128 | 64 | 64 | 105 | 57 | 48 | 23 | 7 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 138 | 69 | 69 | 125 | 64 | 61 | 13 | 5 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 125 | 59 | 66 | 113 | 54 | 59 | 12 | 5 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 149 | 68 | 81 | 143 | 66 | 77 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 156 | 73 | 83 | 147 | 67 | 80 | 9 | 6 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 171 | 82 | 89 | 155 | 71 | 84 | 16 | 11 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 171 | 86 | 85 | 157 | 78 | 79 | 14 | 8 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 163 | 78 | 85 | 155 | 75 | 80 | 8 | 3 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 164 | 71 | 93 | 156 | 71 | 85 | 8 | — | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 163 | 88 | 75 | 147 | 79 | 68 | 16 | 9 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 168 | 75 | 93 | 160 | 71 | 89 | 8 | 4 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 160 | 70 | 90 | 150 | 65 | 85 | 10 | 5 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 131 | 64 | 67 | 122 | 61 | 61 | 9 | 3 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 127 | 56 | 71 | 123 | 55 | 68 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 135 | 69 | 66 | 131 | 67 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 151 | 77 | 74 | 144 | 75 | 69 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 104 | 59 | 45 | 100 | 57 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 134 | 67 | 67 | 128 | 67 | 61 | 6 | — | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 125 | 56 | 69 | 119 | 55 | 64 | 6 | 1 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 109 | 61 | 48 | 104 | 59 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 106 | 48 | 58 | 102 | 47 | 55 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 90 | 41 | 49 | 83 | 39 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 122 | 56 | 66 | 115 | 51 | 64 | 7 | 5 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 85 | 40 | 45 | 83 | 40 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 38 | 54 | 89 | 37 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 62 | 32 | 30 | 57 | 28 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 60 | 23 | 37 | 54 | 22 | 32 | 6 | 1 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 79 | 36 | 43 | 77 | 35 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 50 | 26 | 24 | 49 | 25 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 56 | 24 | 32 | 55 | 23 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 59 | 23 | 36 | 55 | 22 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 62 | 36 | 26 | 61 | 35 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 66 | 28 | 38 | 64 | 26 | 38 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 58 | 24 | 34 | 57 | 24 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 17 | 31 | 48 | 17 | 31 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 18 | 19 | 37 | 18 | 19 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 40 | 7 | 33 | 40 | 7 | 33 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 25 | 7 | 18 | 25 | 7 | 18 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 1 | 15 | 16 | 1 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 2 | 18 | 20 | 2 | 18 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 700 | 4 294 | 4 406 | 7 868 | 3 876 | 3 992 | 832 | 418 | 414 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533019 Weinbach | Unter 1 | 39 | 16 | 23 | 37 | 14 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 16 | 22 | 34 | 15 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 27 | 14 | 13 | 26 | 14 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 22 | 11 | 32 | 21 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 30 | 17 | 13 | 27 | 15 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 35 | 21 | 14 | 33 | 19 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 43 | 17 | 26 | 40 | 16 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 26 | 12 | 14 | 23 | 12 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 20 | 22 | 39 | 18 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 31 | 15 | 16 | 29 | 14 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 32 | 16 | 16 | 31 | 15 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 41 | 21 | 20 | 37 | 20 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 36 | 14 | 22 | 34 | 13 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 42 | 25 | 17 | 39 | 22 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 34 | 22 | 12 | 33 | 22 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 21 | 20 | 40 | 21 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 45 | 25 | 20 | 43 | 24 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 36 | 15 | 21 | 30 | 12 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 28 | 19 | 9 | 24 | 18 | 6 | 4 | 1 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 18 | 15 | 30 | 17 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 34 | 20 | 14 | 30 | 18 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 18 | 12 | 29 | 17 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 32 | 15 | 17 | 28 | 12 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 32 | 21 | 11 | 28 | 17 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 26 bis unter 27 | 36 | 18 | 18 | 30 | 15 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 34 | 18 | 16 | 29 | 14 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 39 | 15 | 24 | 34 | 15 | 19 | 5 | — | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 50 | 28 | 22 | 42 | 25 | 17 | 8 | 3 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 35 | 22 | 13 | 32 | 19 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 52 | 26 | 26 | 47 | 24 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 52 | 24 | 28 | 47 | 23 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 20 | 19 | 37 | 19 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 51 | 21 | 30 | 46 | 18 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 31 | 18 | 13 | 29 | 17 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 36 | 18 | 18 | 33 | 17 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 40 | 14 | 26 | 37 | 13 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 57 | 24 | 33 | 52 | 22 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 55 | 30 | 25 | 47 | 26 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 49 | 19 | 30 | 36 | 15 | 21 | 13 | 4 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 21 | 30 | 45 | 20 | 25 | 6 | 1 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 51 | 22 | 29 | 43 | 18 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 24 | 18 | 38 | 22 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 22 | 23 | 37 | 19 | 18 | 8 | 3 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 55 | 35 | 20 | 51 | 32 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 49 | 26 | 23 | 44 | 25 | 19 | 5 | 1 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 24 | 20 | 43 | 24 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 52 | 26 | 26 | 47 | 23 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 29 | 32 | 56 | 27 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 40 | 18 | 55 | 39 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 71 | 40 | 31 | 67 | 37 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 76 | 32 | 44 | 73 | 31 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 81 | 41 | 40 | 75 | 37 | 38 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 83 | 36 | 47 | 77 | 33 | 44 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 70 | 36 | 34 | 69 | 36 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 110 | 49 | 61 | 99 | 44 | 55 | 11 | 5 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 81 | 38 | 43 | 77 | 37 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 86 | 33 | 53 | 80 | 32 | 48 | 6 | 1 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 90 | 44 | 46 | 88 | 44 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 78 | 42 | 36 | 77 | 41 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 61 | 29 | 32 | 59 | 29 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 66 | 40 | 26 | 64 | 38 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 64 | 33 | 31 | 62 | 33 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 65 | 36 | 29 | 64 | 35 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 40 | 22 | 18 | 38 | 20 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 63 | 30 | 33 | 63 | 30 | 33 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 49 | 13 | 36 | 47 | 12 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 29 | 34 | 62 | 28 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 68 | 31 | 37 | 68 | 31 | 37 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 60 | 31 | 29 | 59 | 30 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 51 | 22 | 29 | 49 | 22 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 60 | 25 | 35 | 57 | 24 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 40 | 21 | 19 | 40 | 21 | 19 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 16 | 12 | 27 | 15 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 28 | 17 | 11 | 28 | 17 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 56 | 21 | 35 | 54 | 20 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 15 | 17 | 31 | 14 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 27 | 14 | 13 | 26 | 13 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 6 | 18 | 23 | 6 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 178 | 2 048 | 2 130 | 3 915 | 1 927 | 1 988 | 263 | 121 | 142 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Limburg-Weilburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 533 Landkreis Limburg-Weilburg | Unter 1 | 1 477 | 725 | 752 | 1 265 | 608 | 657 | 212 | 117 | 95 |
| | 1 bis unter 2 | 1 534 | 762 | 772 | 1 306 | 651 | 655 | 228 | 111 | 117 |
| | 2 bis unter 3 | 1 654 | 832 | 822 | 1 435 | 715 | 720 | 219 | 117 | 102 |
| | 3 bis unter 4 | 1 602 | 809 | 793 | 1 360 | 690 | 670 | 242 | 119 | 123 |
| | 4 bis unter 5 | 1 555 | 792 | 763 | 1 311 | 662 | 649 | 244 | 130 | 114 |
| | 5 bis unter 6 | 1 676 | 842 | 834 | 1 426 | 716 | 710 | 250 | 126 | 124 |
| | 6 bis unter 7 | 1 722 | 848 | 874 | 1 425 | 707 | 718 | 297 | 141 | 156 |
| | 7 bis unter 8 | 1 651 | 852 | 799 | 1 364 | 688 | 676 | 287 | 164 | 123 |
| | 8 bis unter 9 | 1 664 | 833 | 831 | 1 390 | 704 | 686 | 274 | 129 | 145 |
| | 9 bis unter 10 | 1 615 | 812 | 803 | 1 357 | 686 | 671 | 258 | 126 | 132 |
| | 10 bis unter 11 | 1 607 | 804 | 803 | 1 366 | 680 | 686 | 241 | 124 | 117 |
| | 11 bis unter 12 | 1 559 | 797 | 762 | 1 341 | 676 | 665 | 218 | 121 | 97 |
| | 12 bis unter 13 | 1 597 | 787 | 810 | 1 340 | 651 | 689 | 257 | 136 | 121 |
| | 13 bis unter 14 | 1 656 | 787 | 869 | 1 385 | 660 | 725 | 271 | 127 | 144 |
| | 14 bis unter 15 | 1 590 | 821 | 769 | 1 332 | 676 | 656 | 258 | 145 | 113 |
| | 15 bis unter 16 | 1 764 | 899 | 865 | 1 506 | 760 | 746 | 258 | 139 | 119 |
| | 16 bis unter 17 | 1 701 | 882 | 819 | 1 452 | 739 | 713 | 249 | 143 | 106 |
| | 17 bis unter 18 | 1 737 | 920 | 817 | 1 471 | 777 | 694 | 266 | 143 | 123 |
| | 18 bis unter 19 | 1 814 | 974 | 840 | 1 533 | 786 | 747 | 281 | 188 | 93 |
| | 19 bis unter 20 | 1 800 | 933 | 867 | 1 509 | 765 | 744 | 291 | 168 | 123 |
| | 20 bis unter 21 | 1 728 | 921 | 807 | 1 447 | 747 | 700 | 281 | 174 | 107 |
| | 21 bis unter 22 | 1 633 | 919 | 714 | 1 375 | 750 | 625 | 258 | 169 | 89 |
| | 22 bis unter 23 | 1 693 | 886 | 807 | 1 409 | 737 | 672 | 284 | 149 | 135 |
| | 23 bis unter 24 | 1 841 | 1 029 | 812 | 1 527 | 829 | 698 | 314 | 200 | 114 |
| | 24 bis unter 25 | 1 859 | 1 041 | 818 | 1 465 | 798 | 667 | 394 | 243 | 151 |
| | 25 bis unter 26 | 1 876 | 999 | 877 | 1 436 | 740 | 696 | 440 | 259 | 181 |
| | 26 bis unter 27 | 1 920 | 1 046 | 874 | 1 481 | 779 | 702 | 439 | 267 | 172 |
| | 27 bis unter 28 | 1 910 | 1 019 | 891 | 1 503 | 784 | 719 | 407 | 235 | 172 |
| | 28 bis unter 29 | 1 939 | 1 057 | 882 | 1 483 | 787 | 696 | 456 | 270 | 186 |
| | 29 bis unter 30 | 1 815 | 957 | 858 | 1 388 | 719 | 669 | 427 | 238 | 189 |
| | 30 bis unter 31 | 1 972 | 1 033 | 939 | 1 518 | 791 | 727 | 454 | 242 | 212 |
| | 31 bis unter 32 | 2 035 | 1 076 | 959 | 1 585 | 815 | 770 | 450 | 261 | 189 |
| | 32 bis unter 33 | 2 091 | 1 027 | 1 064 | 1 628 | 808 | 820 | 463 | 219 | 244 |
| | 33 bis unter 34 | 2 180 | 1 110 | 1 070 | 1 721 | 863 | 858 | 459 | 247 | 212 |
| | 34 bis unter 35 | 2 236 | 1 157 | 1 079 | 1 758 | 896 | 862 | 478 | 261 | 217 |
| | 35 bis unter 36 | 2 241 | 1 136 | 1 105 | 1 766 | 888 | 878 | 475 | 248 | 227 |
| | 36 bis unter 37 | 2 289 | 1 168 | 1 121 | 1 794 | 900 | 894 | 495 | 268 | 227 |
| | 37 bis unter 38 | 2 198 | 1 120 | 1 078 | 1 729 | 872 | 857 | 469 | 248 | 221 |
| | 38 bis unter 39 | 2 195 | 1 105 | 1 090 | 1 703 | 825 | 878 | 492 | 280 | 212 |
| | 39 bis unter 40 | 2 154 | 1 137 | 1 017 | 1 738 | 907 | 831 | 416 | 230 | 186 |
| | 40 bis unter 41 | 2 064 | 1 068 | 996 | 1 642 | 835 | 807 | 422 | 233 | 189 |
| | 41 bis unter 42 | 2 170 | 1 062 | 1 108 | 1 735 | 862 | 873 | 435 | 200 | 235 |
| | 42 bis unter 43 | 2 135 | 1 063 | 1 072 | 1 684 | 838 | 846 | 451 | 225 | 226 |
| | 43 bis unter 44 | 2 197 | 1 074 | 1 123 | 1 767 | 858 | 909 | 430 | 216 | 214 |
| | 44 bis unter 45 | 2 030 | 1 021 | 1 009 | 1 624 | 809 | 815 | 406 | 212 | 194 |
| | 45 bis unter 46 | 2 133 | 1 072 | 1 061 | 1 714 | 851 | 863 | 419 | 221 | 198 |
| | 46 bis unter 47 | 2 017 | 995 | 1 022 | 1 623 | 798 | 825 | 394 | 197 | 197 |
| | 47 bis unter 48 | 1 996 | 1 023 | 973 | 1 616 | 811 | 805 | 380 | 212 | 168 |
| | 48 bis unter 49 | 1 964 | 980 | 984 | 1 571 | 780 | 791 | 393 | 200 | 193 |
| | 49 bis unter 50 | 2 042 | 1 041 | 1 001 | 1 668 | 839 | 829 | 374 | 202 | 172 |
| | 50 bis unter 51 | 2 019 | 1 006 | 1 013 | 1 669 | 841 | 828 | 350 | 165 | 185 |
| | 51 bis unter 52 | 2 209 | 1 098 | 1 111 | 1 864 | 911 | 953 | 345 | 187 | 158 |
| | 52 bis unter 53 | 2 380 | 1 187 | 1 193 | 2 019 | 999 | 1 020 | 361 | 188 | 173 |
| | 53 bis unter 54 | 2 568 | 1 295 | 1 273 | 2 215 | 1 104 | 1 111 | 353 | 191 | 162 |
| | 54 bis unter 55 | 2 807 | 1 378 | 1 429 | 2 476 | 1 217 | 1 259 | 331 | 161 | 170 |
| | 55 bis unter 56 | 2 928 | 1 450 | 1 478 | 2 600 | 1 283 | 1 317 | 328 | 167 | 161 |
| | 56 bis unter 57 | 2 941 | 1 385 | 1 556 | 2 678 | 1 238 | 1 440 | 263 | 147 | 116 |
| | 57 bis unter 58 | 2 977 | 1 492 | 1 485 | 2 699 | 1 342 | 1 357 | 278 | 150 | 128 |
| | 58 bis unter 59 | 3 069 | 1 560 | 1 509 | 2 804 | 1 417 | 1 387 | 265 | 143 | 122 |
| | 59 bis unter 60 | 3 105 | 1 531 | 1 574 | 2 851 | 1 405 | 1 446 | 254 | 126 | 128 |
| | 60 bis unter 61 | 3 006 | 1 478 | 1 528 | 2 776 | 1 365 | 1 411 | 230 | 113 | 117 |
| | 61 bis unter 62 | 2 879 | 1 482 | 1 397 | 2 652 | 1 361 | 1 291 | 227 | 121 | 106 |
| | 62 bis unter 63 | 2 889 | 1 397 | 1 492 | 2 709 | 1 314 | 1 395 | 180 | 83 | 97 |
| | 63 bis unter 64 | 2 796 | 1 429 | 1 367 | 2 603 | 1 330 | 1 273 | 193 | 99 | 94 |
| | 64 bis unter 65 | 2 616 | 1 273 | 1 343 | 2 456 | 1 197 | 1 259 | 160 | 76 | 84 |
| | 65 bis unter 66 | 2 476 | 1 221 | 1 255 | 2 321 | 1 150 | 1 171 | 155 | 71 | 84 |
| | 66 bis unter 67 | 2 407 | 1 184 | 1 223 | 2 266 | 1 114 | 1 152 | 141 | 70 | 71 |
| | 67 bis unter 68 | 2 313 | 1 146 | 1 167 | 2 182 | 1 083 | 1 099 | 131 | 63 | 68 |
| | 68 bis unter 69 | 2 224 | 1 090 | 1 134 | 2 092 | 1 025 | 1 067 | 132 | 65 | 67 |
| | 69 bis unter 70 | 2 195 | 1 035 | 1 160 | 2 075 | 982 | 1 093 | 120 | 53 | 67 |
| | 70 bis unter 71 | 1 966 | 924 | 1 042 | 1 874 | 889 | 985 | 92 | 35 | 57 |
| | 71 bis unter 72 | 1 989 | 955 | 1 034 | 1 891 | 920 | 971 | 98 | 35 | 63 |
| | 72 bis unter 73 | 1 951 | 933 | 1 018 | 1 862 | 900 | 962 | 89 | 33 | 56 |
| | 73 bis unter 74 | 1 849 | 906 | 943 | 1 766 | 877 | 889 | 83 | 29 | 54 |
| | 74 bis unter 75 | 1 873 | 902 | 971 | 1 761 | 850 | 911 | 112 | 52 | 60 |
| | 75 bis unter 76 | 1 577 | 728 | 849 | 1 487 | 683 | 804 | 90 | 45 | 45 |
| | 76 bis unter 77 | 1 519 | 700 | 819 | 1 444 | 667 | 777 | 75 | 33 | 42 |
| | 77 bis unter 78 | 1 228 | 538 | 690 | 1 160 | 507 | 653 | 68 | 31 | 37 |
| | 78 bis unter 79 | 955 | 430 | 525 | 892 | 401 | 491 | 63 | 29 | 34 |
| | 79 bis unter 80 | 1 238 | 554 | 684 | 1 191 | 529 | 662 | 47 | 25 | 22 |
| | 80 bis unter 81 | 1 173 | 542 | 631 | 1 133 | 521 | 612 | 40 | 21 | 19 |
| | 81 bis unter 82 | 1 061 | 464 | 597 | 1 030 | 449 | 581 | 31 | 15 | 16 |
| | 82 bis unter 83 | 1 319 | 554 | 765 | 1 283 | 536 | 747 | 36 | 18 | 18 |
| | 83 bis unter 84 | 1 400 | 597 | 803 | 1 365 | 584 | 781 | 35 | 13 | 22 |
| | 84 bis unter 85 | 1 234 | 485 | 749 | 1 207 | 468 | 739 | 27 | 17 | 10 |
| | 85 bis unter 86 | 1 105 | 434 | 671 | 1 078 | 423 | 655 | 27 | 11 | 16 |
| | 86 bis unter 87 | 890 | 339 | 551 | 872 | 331 | 541 | 18 | 8 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 800 | 324 | 476 | 788 | 319 | 469 | 12 | 5 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 670 | 220 | 450 | 659 | 216 | 443 | 11 | 4 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 556 | 186 | 370 | 547 | 181 | 366 | 9 | 5 | 4 |
| | 90 bis unter 91 | 319 | 112 | 207 | 312 | 108 | 204 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 310 | 106 | 204 | 302 | 102 | 200 | 8 | 4 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 241 | 74 | 167 | 232 | 72 | 160 | 9 | 2 | 7 |
| | 93 bis unter 94 | 220 | 61 | 159 | 213 | 56 | 157 | 7 | 5 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 168 | 50 | 118 | 166 | 50 | 116 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 338 | 82 | 256 | 334 | 81 | 253 | 4 | 1 | 3 |
| | Insgesamt | 174 281 | 86 370 | 87 911 | 150 828 | 73 911 | 76 917 | 23 453 | 12 459 | 10 994 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534001 Amöneburg, Stadt | Unter 1 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 34 | 14 | 20 | 32 | 14 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 41 | 24 | 17 | 39 | 22 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 49 | 23 | 26 | 47 | 21 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 45 | 25 | 20 | 44 | 24 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 32 | 20 | 12 | 30 | 18 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 19 | 19 | 37 | 19 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 25 | 17 | 8 | 23 | 16 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 46 | 24 | 22 | 44 | 22 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 53 | 26 | 27 | 49 | 24 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 48 | 22 | 26 | 46 | 22 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 41 | 23 | 18 | 37 | 21 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 54 | 19 | 35 | 49 | 19 | 30 | 5 | — | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 61 | 36 | 25 | 55 | 31 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 42 | 23 | 19 | 36 | 21 | 15 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 61 | 35 | 26 | 58 | 33 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 41 | 22 | 19 | 40 | 21 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 48 | 24 | 24 | 46 | 22 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 53 | 22 | 31 | 50 | 20 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 34 | 17 | 17 | 32 | 17 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 23 | 19 | 41 | 23 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 52 | 34 | 18 | 50 | 34 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 45 | 23 | 22 | 45 | 23 | 22 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 47 | 24 | 23 | 47 | 24 | 23 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 57 | 37 | 20 | 54 | 35 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 60 | 29 | 31 | 59 | 29 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 52 | 33 | 19 | 52 | 33 | 19 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 41 | 19 | 22 | 39 | 18 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 24 | 25 | 46 | 22 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 51 | 24 | 27 | 49 | 23 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 72 | 33 | 39 | 69 | 32 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 69 | 37 | 32 | 63 | 35 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 51 | 27 | 24 | 46 | 27 | 19 | 5 | — | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 53 | 31 | 22 | 51 | 30 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 59 | 32 | 27 | 52 | 29 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 31 | 34 | 60 | 27 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 22 | 26 | 46 | 22 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 55 | 31 | 24 | 50 | 29 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 20 | 33 | 48 | 19 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 57 | 28 | 29 | 54 | 27 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 63 | 29 | 34 | 62 | 29 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 70 | 28 | 42 | 68 | 28 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 63 | 33 | 30 | 59 | 31 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 26 | 25 | 49 | 25 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 68 | 33 | 35 | 63 | 30 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 32 | 33 | 61 | 29 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 50 | 27 | 23 | 47 | 25 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 59 | 34 | 25 | 58 | 34 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 63 | 35 | 28 | 58 | 34 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 69 | 36 | 33 | 66 | 33 | 33 | 3 | 3 | — |
| | 52 bis unter 53 | 93 | 41 | 52 | 89 | 40 | 49 | 4 | 1 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 85 | 40 | 45 | 81 | 39 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 92 | 43 | 49 | 90 | 42 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 84 | 43 | 41 | 79 | 41 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 95 | 54 | 41 | 91 | 51 | 40 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 101 | 46 | 55 | 99 | 44 | 55 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 96 | 54 | 42 | 94 | 54 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 77 | 44 | 33 | 77 | 44 | 33 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 96 | 38 | 58 | 94 | 38 | 56 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 82 | 39 | 43 | 81 | 39 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 95 | 52 | 43 | 92 | 50 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 77 | 34 | 43 | 74 | 34 | 40 | 3 | — | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 86 | 37 | 49 | 85 | 36 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 85 | 41 | 44 | 81 | 39 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 80 | 47 | 33 | 79 | 47 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 76 | 36 | 40 | 72 | 35 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 67 | 28 | 39 | 66 | 28 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 66 | 31 | 35 | 66 | 31 | 35 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 65 | 31 | 34 | 65 | 31 | 34 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 66 | 31 | 35 | 66 | 31 | 35 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 22 | 28 | 50 | 22 | 28 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 47 | 24 | 23 | 45 | 24 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 46 | 16 | 30 | 46 | 16 | 30 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 21 | 12 | 31 | 19 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 16 | 12 | 27 | 15 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 17 | 12 | 29 | 17 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 18 | 15 | 33 | 18 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 10 | 19 | 28 | 9 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 16 | 17 | 32 | 15 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 6 | 1 | 5 | 5 | — | 5 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 956 | 2 473 | 2 483 | 4 765 | 2 386 | 2 379 | 191 | 87 | 104 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534002 Angelburg | Unter 1 | 25 | 13 | 12 | 21 | 10 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 26 | 18 | 8 | 24 | 17 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 28 | 15 | 13 | 25 | 14 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 18 | 7 | 22 | 17 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 31 | 20 | 11 | 26 | 16 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 16 | 16 | 32 | 16 | 16 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 20 | 9 | 11 | 15 | 6 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 32 | 19 | 13 | 28 | 15 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 9 bis unter 10 | 29 | 13 | 16 | 26 | 10 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 16 | 15 | 27 | 13 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 15 | 24 | 36 | 13 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 26 | 12 | 14 | 21 | 11 | 10 | 5 | 1 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 27 | 12 | 15 | 23 | 9 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 20 | 18 | 36 | 20 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 32 | 13 | 19 | 28 | 11 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 25 | 9 | 16 | 22 | 9 | 13 | 3 | — | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 28 | 16 | 12 | 25 | 14 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 34 | 22 | 12 | 31 | 20 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 31 | 21 | 10 | 29 | 19 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 14 | 22 | 34 | 14 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 40 | 24 | 16 | 35 | 21 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 32 | 17 | 15 | 26 | 12 | 14 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 36 | 17 | 19 | 33 | 15 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 44 | 24 | 20 | 38 | 21 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 39 | 19 | 20 | 33 | 17 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 34 | 24 | 10 | 28 | 19 | 9 | 6 | 5 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 29 | 13 | 16 | 25 | 12 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 33 | 16 | 17 | 28 | 11 | 17 | 5 | 5 | — |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 23 | 22 | 44 | 22 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 36 | 18 | 18 | 32 | 14 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 33 bis unter 34 | 51 | 29 | 22 | 42 | 22 | 20 | 9 | 7 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 44 | 27 | 17 | 33 | 16 | 17 | 11 | 11 | — |
| | 35 bis unter 36 | 54 | 35 | 19 | 42 | 26 | 16 | 12 | 9 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 34 | 19 | 43 | 25 | 18 | 10 | 9 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 38 | 19 | 19 | 30 | 15 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 42 | 22 | 20 | 36 | 18 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 26 | 21 | 34 | 17 | 17 | 13 | 9 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 42 | 23 | 19 | 37 | 18 | 19 | 5 | 5 | — |
| | 41 bis unter 42 | 51 | 25 | 26 | 40 | 18 | 22 | 11 | 7 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 44 | 31 | 13 | 37 | 27 | 10 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 38 | 22 | 16 | 31 | 15 | 16 | 7 | 7 | — |
| | 44 bis unter 45 | 32 | 22 | 10 | 23 | 15 | 8 | 9 | 7 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 53 | 31 | 22 | 38 | 19 | 19 | 15 | 12 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 60 | 31 | 29 | 48 | 22 | 26 | 12 | 9 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 40 | 19 | 21 | 34 | 14 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 24 | 25 | 39 | 16 | 23 | 10 | 8 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 40 | 22 | 18 | 33 | 15 | 18 | 7 | 7 | — |
| | 50 bis unter 51 | 43 | 23 | 20 | 34 | 16 | 18 | 9 | 7 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 46 | 27 | 19 | 37 | 21 | 16 | 9 | 6 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 50 | 27 | 23 | 43 | 20 | 23 | 7 | 7 | — |
| | 53 bis unter 54 | 44 | 25 | 19 | 41 | 23 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 51 | 31 | 20 | 45 | 25 | 20 | 6 | 6 | — |
| | 55 bis unter 56 | 63 | 36 | 27 | 54 | 27 | 27 | 9 | 9 | — |
| | 56 bis unter 57 | 60 | 37 | 23 | 52 | 30 | 22 | 8 | 7 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 68 | 32 | 36 | 60 | 27 | 33 | 8 | 5 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 81 | 41 | 40 | 74 | 34 | 40 | 7 | 7 | — |
| | 59 bis unter 60 | 77 | 36 | 41 | 73 | 35 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 86 | 47 | 39 | 81 | 44 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 76 | 44 | 32 | 65 | 37 | 28 | 11 | 7 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 57 | 28 | 29 | 52 | 24 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 56 | 25 | 31 | 54 | 24 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 47 | 30 | 17 | 47 | 30 | 17 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 53 | 36 | 17 | 53 | 36 | 17 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 45 | 26 | 19 | 45 | 26 | 19 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 45 | 26 | 19 | 43 | 26 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 34 | 15 | 19 | 33 | 15 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 25 | 15 | 10 | 23 | 14 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 32 | 10 | 22 | 31 | 10 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 25 | 10 | 15 | 24 | 10 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 41 | 19 | 22 | 40 | 18 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 21 | 7 | 14 | 20 | 6 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 432 | 1 788 | 1 644 | 3 055 | 1 517 | 1 538 | 377 | 271 | 106 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534003 Bad Endbach | Unter 1 | 63 | 33 | 30 | 51 | 26 | 25 | 12 | 7 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 72 | 39 | 33 | 68 | 36 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 71 | 44 | 27 | 66 | 39 | 27 | 5 | 5 | — |
| | 3 bis unter 4 | 69 | 33 | 36 | 58 | 27 | 31 | 11 | 6 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 66 | 38 | 28 | 54 | 34 | 20 | 12 | 4 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 28 | 34 | 47 | 23 | 24 | 15 | 5 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 100 | 56 | 44 | 84 | 46 | 38 | 16 | 10 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 48 | 30 | 18 | 39 | 25 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 75 | 39 | 36 | 62 | 32 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 65 | 24 | 41 | 53 | 19 | 34 | 12 | 5 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 93 | 48 | 45 | 75 | 40 | 35 | 18 | 8 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 69 | 32 | 37 | 61 | 25 | 36 | 8 | 7 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 86 | 50 | 36 | 77 | 41 | 36 | 9 | 9 | — |
| | 13 bis unter 14 | 90 | 40 | 50 | 78 | 35 | 43 | 12 | 5 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 83 | 44 | 39 | 76 | 39 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 68 | 36 | 32 | 62 | 33 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 74 | 43 | 31 | 66 | 38 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 72 | 41 | 31 | 68 | 37 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 18 bis unter 19 | 77 | 39 | 38 | 68 | 33 | 35 | 9 | 6 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 73 | 40 | 33 | 68 | 37 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 67 | 33 | 34 | 64 | 32 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 66 | 36 | 30 | 61 | 32 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 83 | 47 | 36 | 75 | 43 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 81 | 43 | 38 | 75 | 39 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 81 | 37 | 44 | 72 | 34 | 38 | 9 | 3 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 97 | 61 | 36 | 82 | 53 | 29 | 15 | 8 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 87 | 38 | 49 | 80 | 38 | 42 | 7 | — | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 73 | 41 | 32 | 61 | 35 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 79 | 40 | 39 | 67 | 33 | 34 | 12 | 7 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 82 | 44 | 38 | 72 | 38 | 34 | 10 | 6 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 77 | 40 | 37 | 67 | 36 | 31 | 10 | 4 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 91 | 47 | 44 | 78 | 41 | 37 | 13 | 6 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 84 | 46 | 38 | 71 | 39 | 32 | 13 | 7 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 96 | 45 | 51 | 87 | 42 | 45 | 9 | 3 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 88 | 39 | 49 | 77 | 35 | 42 | 11 | 4 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 102 | 53 | 49 | 91 | 49 | 42 | 11 | 4 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 110 | 57 | 53 | 97 | 50 | 47 | 13 | 7 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 44 | 36 | 71 | 40 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 86 | 45 | 41 | 75 | 39 | 36 | 11 | 6 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 77 | 35 | 42 | 67 | 29 | 38 | 10 | 6 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 91 | 45 | 46 | 80 | 41 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 91 | 48 | 43 | 77 | 40 | 37 | 14 | 8 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 101 | 51 | 50 | 92 | 47 | 45 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 109 | 49 | 60 | 94 | 44 | 50 | 15 | 5 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 79 | 38 | 41 | 72 | 34 | 38 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 93 | 44 | 49 | 78 | 35 | 43 | 15 | 9 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 86 | 52 | 34 | 74 | 44 | 30 | 12 | 8 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 98 | 43 | 55 | 83 | 36 | 47 | 15 | 7 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 81 | 40 | 41 | 77 | 38 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 80 | 38 | 42 | 74 | 34 | 40 | 6 | 4 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 88 | 39 | 49 | 81 | 35 | 46 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 102 | 53 | 49 | 98 | 51 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 110 | 52 | 58 | 102 | 47 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 137 | 62 | 75 | 126 | 59 | 67 | 11 | 3 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 126 | 58 | 68 | 120 | 54 | 66 | 6 | 4 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 126 | 71 | 55 | 119 | 67 | 52 | 7 | 4 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 147 | 76 | 71 | 140 | 74 | 66 | 7 | 2 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 145 | 61 | 84 | 137 | 59 | 78 | 8 | 2 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 147 | 81 | 66 | 144 | 80 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 147 | 69 | 78 | 145 | 69 | 76 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 140 | 66 | 74 | 137 | 64 | 73 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 126 | 66 | 60 | 123 | 64 | 59 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 146 | 65 | 81 | 141 | 64 | 77 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 149 | 66 | 83 | 147 | 65 | 82 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 112 | 53 | 59 | 106 | 50 | 56 | 6 | 3 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 109 | 42 | 67 | 103 | 40 | 63 | 6 | 2 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 113 | 52 | 61 | 110 | 50 | 60 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 104 | 54 | 50 | 103 | 53 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 101 | 57 | 44 | 95 | 54 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 87 | 51 | 36 | 83 | 50 | 33 | 4 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 83 | 44 | 39 | 82 | 43 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 84 | 40 | 44 | 80 | 37 | 43 | 4 | 3 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 94 | 44 | 50 | 94 | 44 | 50 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 81 | 53 | 28 | 80 | 52 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 79 | 40 | 39 | 78 | 40 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 60 | 25 | 35 | 60 | 25 | 35 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 68 | 25 | 43 | 67 | 24 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 45 | 24 | 21 | 44 | 24 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 39 | 11 | 28 | 38 | 11 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 59 | 30 | 29 | 57 | 29 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 48 | 21 | 27 | 46 | 19 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 62 | 22 | 40 | 60 | 21 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 23 | 30 | 51 | 23 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 24 | 43 | 67 | 24 | 43 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 66 | 27 | 39 | 65 | 26 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 66 | 22 | 44 | 65 | 22 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 16 | 32 | 47 | 15 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 15 | 28 | 43 | 15 | 28 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 845 | 3 856 | 3 989 | 7 222 | 3 538 | 3 684 | 623 | 318 | 305 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534004 Biedenkopf, Stadt | Unter 1 | 127 | 68 | 59 | 103 | 60 | 43 | 24 | 8 | 16 |
| | 1 bis unter 2 | 122 | 53 | 69 | 100 | 44 | 56 | 22 | 9 | 13 |
| | 2 bis unter 3 | 114 | 48 | 66 | 91 | 34 | 57 | 23 | 14 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 110 | 58 | 52 | 84 | 46 | 38 | 26 | 12 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 124 | 50 | 74 | 101 | 41 | 60 | 23 | 9 | 14 |
| | 5 bis unter 6 | 134 | 60 | 74 | 109 | 45 | 64 | 25 | 15 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 128 | 63 | 65 | 110 | 56 | 54 | 18 | 7 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 142 | 61 | 81 | 112 | 47 | 65 | 30 | 14 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 132 | 64 | 68 | 110 | 50 | 60 | 22 | 14 | 8 |
| | 9 bis unter 10 | 141 | 72 | 69 | 116 | 56 | 60 | 25 | 16 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 125 | 49 | 76 | 104 | 38 | 66 | 21 | 11 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 109 | 49 | 60 | 90 | 40 | 50 | 19 | 9 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 130 | 64 | 66 | 105 | 55 | 50 | 25 | 9 | 16 |
| | 13 bis unter 14 | 156 | 68 | 88 | 121 | 54 | 67 | 35 | 14 | 21 |
| | 14 bis unter 15 | 143 | 60 | 83 | 123 | 55 | 68 | 20 | 5 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 155 | 74 | 81 | 121 | 54 | 67 | 34 | 20 | 14 |
| | 16 bis unter 17 | 148 | 69 | 79 | 129 | 60 | 69 | 19 | 9 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 140 | 72 | 68 | 119 | 59 | 60 | 21 | 13 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 143 | 79 | 64 | 122 | 64 | 58 | 21 | 15 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 135 | 77 | 58 | 121 | 70 | 51 | 14 | 7 | 7 |
| | 20 bis unter 21 | 118 | 65 | 53 | 96 | 51 | 45 | 22 | 14 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 111 | 62 | 49 | 90 | 50 | 40 | 21 | 12 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 115 | 66 | 49 | 100 | 55 | 45 | 15 | 11 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 118 | 72 | 46 | 104 | 65 | 39 | 14 | 7 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 126 | 81 | 45 | 90 | 58 | 32 | 36 | 23 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 133 | 73 | 60 | 112 | 60 | 52 | 21 | 13 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 131 | 64 | 67 | 95 | 47 | 48 | 36 | 17 | 19 |
| | 27 bis unter 28 | 134 | 71 | 63 | 91 | 42 | 49 | 43 | 29 | 14 |
| | 28 bis unter 29 | 106 | 59 | 47 | 91 | 51 | 40 | 15 | 8 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 130 | 73 | 57 | 94 | 58 | 36 | 36 | 15 | 21 |
| | 30 bis unter 31 | 127 | 72 | 55 | 99 | 56 | 43 | 28 | 16 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 147 | 84 | 63 | 108 | 64 | 44 | 39 | 20 | 19 |
| | 32 bis unter 33 | 147 | 76 | 71 | 111 | 58 | 53 | 36 | 18 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 142 | 88 | 54 | 112 | 68 | 44 | 30 | 20 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 157 | 93 | 64 | 118 | 69 | 49 | 39 | 24 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 143 | 81 | 62 | 118 | 69 | 49 | 25 | 12 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 161 | 71 | 90 | 127 | 55 | 72 | 34 | 16 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 158 | 91 | 67 | 129 | 76 | 53 | 29 | 15 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 134 | 72 | 62 | 104 | 56 | 48 | 30 | 16 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 140 | 78 | 62 | 113 | 61 | 52 | 27 | 17 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 143 | 70 | 73 | 110 | 53 | 57 | 33 | 17 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 127 | 67 | 60 | 104 | 53 | 51 | 23 | 14 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 172 | 94 | 78 | 130 | 71 | 59 | 42 | 23 | 19 |
| | 43 bis unter 44 | 170 | 92 | 78 | 134 | 76 | 58 | 36 | 16 | 20 |
| | 44 bis unter 45 | 150 | 76 | 74 | 122 | 59 | 63 | 28 | 17 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 146 | 67 | 79 | 120 | 52 | 68 | 26 | 15 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 180 | 90 | 90 | 148 | 68 | 80 | 32 | 22 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 149 | 78 | 71 | 122 | 64 | 58 | 27 | 14 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 164 | 90 | 74 | 137 | 77 | 60 | 27 | 13 | 14 |
| | 49 bis unter 50 | 170 | 90 | 80 | 139 | 74 | 65 | 31 | 16 | 15 |
| | 50 bis unter 51 | 160 | 83 | 77 | 132 | 68 | 64 | 28 | 15 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 180 | 92 | 88 | 146 | 74 | 72 | 34 | 18 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 200 | 116 | 84 | 172 | 102 | 70 | 28 | 14 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 207 | 120 | 87 | 178 | 103 | 75 | 29 | 17 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 189 | 88 | 101 | 171 | 79 | 92 | 18 | 9 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 206 | 114 | 92 | 186 | 106 | 80 | 20 | 8 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 234 | 121 | 113 | 222 | 111 | 111 | 12 | 10 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 214 | 99 | 115 | 188 | 83 | 105 | 26 | 16 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 217 | 103 | 114 | 194 | 95 | 99 | 23 | 8 | 15 |
| | 59 bis unter 60 | 214 | 117 | 97 | 198 | 111 | 87 | 16 | 6 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 221 | 121 | 100 | 207 | 114 | 93 | 14 | 7 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 197 | 108 | 89 | 183 | 98 | 85 | 14 | 10 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 201 | 111 | 90 | 189 | 101 | 88 | 12 | 10 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 176 | 94 | 82 | 166 | 88 | 78 | 10 | 6 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 157 | 83 | 74 | 148 | 79 | 69 | 9 | 4 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 182 | 91 | 91 | 173 | 86 | 87 | 9 | 5 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 170 | 78 | 92 | 157 | 74 | 83 | 13 | 4 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 169 | 75 | 94 | 159 | 70 | 89 | 10 | 5 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 150 | 61 | 89 | 137 | 57 | 80 | 13 | 4 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 153 | 72 | 81 | 141 | 65 | 76 | 12 | 7 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 149 | 56 | 93 | 144 | 55 | 89 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 141 | 62 | 79 | 136 | 60 | 76 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 139 | 62 | 77 | 132 | 60 | 72 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 161 | 88 | 73 | 150 | 82 | 68 | 11 | 6 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 144 | 64 | 80 | 132 | 59 | 73 | 12 | 5 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 144 | 58 | 86 | 140 | 55 | 85 | 4 | 3 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 123 | 55 | 68 | 116 | 51 | 65 | 7 | 4 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 113 | 47 | 66 | 108 | 44 | 64 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 95 | 42 | 53 | 85 | 35 | 50 | 10 | 7 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 97 | 48 | 49 | 93 | 45 | 48 | 4 | 3 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 96 | 43 | 53 | 92 | 43 | 49 | 4 | — | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 97 | 45 | 52 | 94 | 43 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 108 | 43 | 65 | 106 | 42 | 64 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 119 | 60 | 59 | 114 | 58 | 56 | 5 | 2 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 114 | 36 | 78 | 111 | 34 | 77 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 119 | 46 | 73 | 115 | 45 | 70 | 4 | 1 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 91 | 28 | 63 | 90 | 28 | 62 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 75 | 22 | 53 | 75 | 22 | 53 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 65 | 21 | 44 | 65 | 21 | 44 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 17 | 31 | 48 | 17 | 31 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 40 | 12 | 28 | 37 | 11 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 3 | 20 | 23 | 3 | 20 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 4 | 17 | 20 | 4 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 5 | 17 | 21 | 5 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 087 | 6 488 | 6 599 | 11 292 | 5 540 | 5 752 | 1 795 | 948 | 847 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534005 Breidenbach | Unter 1 | 73 | 43 | 30 | 60 | 34 | 26 | 13 | 9 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 64 | 30 | 34 | 53 | 23 | 30 | 11 | 7 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 74 | 38 | 36 | 63 | 30 | 33 | 11 | 8 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 75 | 40 | 35 | 65 | 36 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 85 | 46 | 39 | 71 | 37 | 34 | 14 | 9 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 65 | 34 | 31 | 59 | 29 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 83 | 46 | 37 | 72 | 38 | 34 | 11 | 8 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 86 | 43 | 43 | 75 | 37 | 38 | 11 | 6 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 73 | 39 | 34 | 62 | 34 | 28 | 11 | 5 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 80 | 39 | 41 | 72 | 38 | 34 | 8 | 1 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 87 | 46 | 41 | 73 | 37 | 36 | 14 | 9 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 78 | 40 | 38 | 69 | 36 | 33 | 9 | 4 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 69 | 35 | 34 | 63 | 31 | 32 | 6 | 4 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 88 | 51 | 37 | 84 | 48 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 78 | 42 | 36 | 68 | 40 | 28 | 10 | 2 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 77 | 42 | 35 | 65 | 35 | 30 | 12 | 7 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 69 | 30 | 39 | 64 | 26 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 72 | 36 | 36 | 62 | 32 | 30 | 10 | 4 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 82 | 40 | 42 | 72 | 33 | 39 | 10 | 7 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 80 | 49 | 31 | 63 | 37 | 26 | 17 | 12 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 68 | 38 | 30 | 56 | 31 | 25 | 12 | 7 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 60 | 31 | 29 | 53 | 25 | 28 | 7 | 6 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 69 | 40 | 29 | 59 | 35 | 24 | 10 | 5 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 91 | 48 | 43 | 76 | 42 | 34 | 15 | 6 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 76 | 44 | 32 | 55 | 32 | 23 | 21 | 12 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 60 | 30 | 30 | 44 | 21 | 23 | 16 | 9 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 53 | 32 | 21 | 40 | 23 | 17 | 13 | 9 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 74 | 34 | 40 | 54 | 26 | 28 | 20 | 8 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 73 | 34 | 39 | 56 | 30 | 26 | 17 | 4 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 76 | 38 | 38 | 61 | 30 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 68 | 35 | 33 | 44 | 20 | 24 | 24 | 15 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 72 | 35 | 37 | 60 | 24 | 36 | 12 | 11 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 77 | 44 | 33 | 55 | 33 | 22 | 22 | 11 | 11 |
| | 33 bis unter 34 | 91 | 48 | 43 | 65 | 32 | 33 | 26 | 16 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 89 | 48 | 41 | 65 | 39 | 26 | 24 | 9 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 84 | 44 | 40 | 68 | 36 | 32 | 16 | 8 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 70 | 34 | 36 | 52 | 25 | 27 | 18 | 9 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 81 | 45 | 36 | 64 | 35 | 29 | 17 | 10 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 86 | 42 | 44 | 68 | 36 | 32 | 18 | 6 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 78 | 35 | 43 | 62 | 27 | 35 | 16 | 8 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 78 | 45 | 33 | 66 | 34 | 32 | 12 | 11 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 78 | 29 | 49 | 64 | 22 | 42 | 14 | 7 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 73 | 33 | 40 | 56 | 23 | 33 | 17 | 10 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 98 | 50 | 48 | 78 | 40 | 38 | 20 | 10 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 65 | 37 | 28 | 48 | 28 | 20 | 17 | 9 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 74 | 42 | 32 | 57 | 32 | 25 | 17 | 10 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 88 | 49 | 39 | 65 | 40 | 25 | 23 | 9 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 78 | 45 | 33 | 59 | 32 | 27 | 19 | 13 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 31 | 35 | 51 | 27 | 24 | 15 | 4 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 64 | 28 | 36 | 48 | 19 | 29 | 16 | 9 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 86 | 37 | 49 | 70 | 27 | 43 | 16 | 10 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 70 | 38 | 32 | 58 | 34 | 24 | 12 | 4 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 81 | 44 | 37 | 68 | 36 | 32 | 13 | 8 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 82 | 44 | 38 | 68 | 35 | 33 | 14 | 9 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 86 | 35 | 51 | 74 | 28 | 46 | 12 | 7 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 107 | 60 | 47 | 101 | 56 | 45 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 104 | 49 | 55 | 95 | 44 | 51 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 120 | 58 | 62 | 107 | 51 | 56 | 13 | 7 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 112 | 50 | 62 | 95 | 43 | 52 | 17 | 7 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 101 | 54 | 47 | 87 | 48 | 39 | 14 | 6 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 146 | 74 | 72 | 129 | 62 | 67 | 17 | 12 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 93 | 56 | 37 | 77 | 42 | 35 | 16 | 14 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 110 | 50 | 60 | 105 | 49 | 56 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 111 | 51 | 60 | 103 | 49 | 54 | 8 | 2 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 95 | 41 | 54 | 89 | 40 | 49 | 6 | 1 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 124 | 66 | 58 | 117 | 61 | 56 | 7 | 5 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 81 | 39 | 42 | 77 | 37 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 89 | 49 | 40 | 85 | 47 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 77 | 34 | 43 | 70 | 30 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 68 | 38 | 30 | 62 | 36 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 81 | 51 | 30 | 77 | 50 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 73 | 38 | 35 | 70 | 36 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 79 | 35 | 44 | 72 | 33 | 39 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 67 | 27 | 40 | 59 | 24 | 35 | 8 | 3 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 71 | 34 | 37 | 68 | 34 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 61 | 36 | 25 | 57 | 34 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 51 | 27 | 24 | 47 | 25 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 37 | 21 | 16 | 34 | 19 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 6 | 14 | 17 | 6 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 13 | 17 | 27 | 11 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 58 | 26 | 32 | 53 | 23 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 13 | 19 | 29 | 12 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 49 | 14 | 35 | 48 | 13 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 42 | 17 | 25 | 39 | 17 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 44 | 20 | 24 | 41 | 19 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 12 | 28 | 39 | 12 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 19 | 18 | 35 | 18 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 8 | 9 | 16 | 7 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 750 | 3 409 | 3 341 | 5 771 | 2 886 | 2 885 | 979 | 523 | 456 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534006 Cölbe | Unter 1 | 51 | 28 | 23 | 45 | 24 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 53 | 24 | 29 | 47 | 19 | 28 | 6 | 5 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 43 | 23 | 20 | 42 | 22 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 52 | 32 | 20 | 48 | 28 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 24 | 24 | 45 | 24 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 48 | 20 | 28 | 46 | 20 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 44 | 25 | 65 | 41 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 69 | 37 | 32 | 59 | 32 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 45 | 23 | 22 | 42 | 21 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 52 | 28 | 24 | 45 | 24 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 65 | 33 | 32 | 59 | 30 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 30 | 27 | 51 | 26 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 42 | 21 | 21 | 41 | 20 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 58 | 34 | 24 | 48 | 30 | 18 | 10 | 4 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 50 | 27 | 23 | 41 | 22 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 52 | 26 | 26 | 49 | 24 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 51 | 27 | 24 | 41 | 22 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 29 | 31 | 54 | 25 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 60 | 27 | 33 | 51 | 20 | 31 | 9 | 7 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 66 | 38 | 28 | 52 | 27 | 25 | 14 | 11 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 72 | 35 | 37 | 62 | 31 | 31 | 10 | 4 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 59 | 28 | 31 | 52 | 24 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 73 | 37 | 36 | 61 | 30 | 31 | 12 | 7 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 75 | 39 | 36 | 64 | 31 | 33 | 11 | 8 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 51 | 29 | 68 | 41 | 27 | 12 | 10 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 93 | 50 | 43 | 79 | 39 | 40 | 14 | 11 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 71 | 36 | 35 | 61 | 34 | 27 | 10 | 2 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 71 | 39 | 32 | 60 | 34 | 26 | 11 | 5 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 61 | 25 | 36 | 54 | 22 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 90 | 42 | 48 | 75 | 34 | 41 | 15 | 8 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 70 | 35 | 35 | 57 | 27 | 30 | 13 | 8 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 89 | 51 | 38 | 73 | 38 | 35 | 16 | 13 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 70 | 44 | 26 | 64 | 40 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 94 | 42 | 52 | 79 | 33 | 46 | 15 | 9 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 93 | 57 | 36 | 80 | 51 | 29 | 13 | 6 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 96 | 49 | 47 | 85 | 45 | 40 | 11 | 4 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 78 | 37 | 41 | 67 | 32 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 84 | 45 | 39 | 74 | 39 | 35 | 10 | 6 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 82 | 42 | 40 | 72 | 35 | 37 | 10 | 7 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 70 | 35 | 35 | 57 | 29 | 28 | 13 | 6 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 74 | 37 | 37 | 66 | 33 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 57 | 31 | 26 | 48 | 26 | 22 | 9 | 5 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 42 | 32 | 63 | 37 | 26 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 81 | 37 | 44 | 68 | 30 | 38 | 13 | 7 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 44 | 23 | 59 | 39 | 20 | 8 | 5 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 74 | 40 | 34 | 62 | 31 | 31 | 12 | 9 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 73 | 31 | 42 | 70 | 31 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 71 | 33 | 38 | 61 | 30 | 31 | 10 | 3 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 83 | 38 | 45 | 72 | 35 | 37 | 11 | 3 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 81 | 41 | 40 | 71 | 37 | 34 | 10 | 4 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 44 | 17 | 27 | 41 | 17 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 85 | 39 | 46 | 77 | 36 | 41 | 8 | 3 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 43 | 55 | 90 | 40 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 104 | 47 | 57 | 94 | 44 | 50 | 10 | 3 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 92 | 43 | 49 | 87 | 41 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 99 | 55 | 44 | 90 | 49 | 41 | 9 | 6 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 132 | 58 | 74 | 122 | 57 | 65 | 10 | 1 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 110 | 49 | 61 | 101 | 43 | 58 | 9 | 6 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 139 | 62 | 77 | 131 | 58 | 73 | 8 | 4 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 125 | 54 | 71 | 119 | 51 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 141 | 73 | 68 | 135 | 69 | 66 | 6 | 4 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 109 | 60 | 49 | 107 | 59 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 121 | 58 | 63 | 112 | 55 | 57 | 9 | 3 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 37 | 52 | 83 | 34 | 49 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 98 | 46 | 52 | 96 | 46 | 50 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 95 | 49 | 46 | 92 | 49 | 43 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 90 | 43 | 47 | 85 | 39 | 46 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 94 | 51 | 43 | 94 | 51 | 43 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 87 | 45 | 42 | 87 | 45 | 42 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 82 | 38 | 44 | 81 | 38 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 67 | 32 | 35 | 64 | 32 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 80 | 39 | 41 | 79 | 39 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 74 | 32 | 42 | 74 | 32 | 42 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 59 | 27 | 32 | 56 | 25 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 75 | 37 | 38 | 72 | 35 | 37 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 68 | 29 | 39 | 66 | 28 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 88 | 38 | 50 | 85 | 38 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 28 | 21 | 46 | 28 | 18 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 15 | 22 | 36 | 15 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 45 | 13 | 32 | 44 | 13 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 43 | 23 | 20 | 42 | 22 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 47 | 21 | 26 | 46 | 20 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 44 | 17 | 27 | 44 | 17 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 65 | 28 | 37 | 64 | 27 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 15 | 27 | 41 | 15 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 12 | 23 | 35 | 12 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 6 | 23 | 29 | 6 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 9 | 2 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 530 | 3 191 | 3 339 | 5 952 | 2 888 | 3 064 | 578 | 303 | 275 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534007 Dautphetal | Unter 1 | 91 | 42 | 49 | 83 | 37 | 46 | 8 | 5 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 101 | 59 | 42 | 94 | 57 | 37 | 7 | 2 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 122 | 55 | 67 | 116 | 50 | 66 | 6 | 5 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 95 | 53 | 42 | 84 | 49 | 35 | 11 | 4 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 112 | 66 | 46 | 106 | 61 | 45 | 6 | 5 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 126 | 70 | 56 | 119 | 67 | 52 | 7 | 3 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 100 | 51 | 49 | 94 | 48 | 46 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 122 | 63 | 59 | 110 | 55 | 55 | 12 | 8 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 97 | 56 | 41 | 86 | 50 | 36 | 11 | 6 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 112 | 66 | 46 | 103 | 61 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 118 | 64 | 54 | 109 | 58 | 51 | 9 | 6 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 118 | 62 | 56 | 109 | 57 | 52 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 117 | 59 | 58 | 111 | 55 | 56 | 6 | 4 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 103 | 63 | 40 | 93 | 59 | 34 | 10 | 4 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 113 | 63 | 50 | 106 | 60 | 46 | 7 | 3 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 91 | 52 | 39 | 82 | 45 | 37 | 9 | 7 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 118 | 64 | 54 | 110 | 59 | 51 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 117 | 58 | 59 | 113 | 56 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 112 | 61 | 51 | 101 | 52 | 49 | 11 | 9 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 108 | 44 | 64 | 94 | 38 | 56 | 14 | 6 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 102 | 52 | 50 | 93 | 49 | 44 | 9 | 3 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 97 | 49 | 48 | 81 | 43 | 38 | 16 | 6 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 107 | 59 | 48 | 94 | 49 | 45 | 13 | 10 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 112 | 57 | 55 | 106 | 56 | 50 | 6 | 1 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 127 | 75 | 52 | 99 | 56 | 43 | 28 | 19 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 117 | 74 | 43 | 99 | 64 | 35 | 18 | 10 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 134 | 76 | 58 | 123 | 70 | 53 | 11 | 6 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 138 | 71 | 67 | 117 | 62 | 55 | 21 | 9 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 104 | 53 | 51 | 90 | 47 | 43 | 14 | 6 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 102 | 57 | 45 | 87 | 44 | 43 | 15 | 13 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 122 | 58 | 64 | 110 | 54 | 56 | 12 | 4 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 111 | 57 | 54 | 96 | 54 | 42 | 15 | 3 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 123 | 57 | 66 | 98 | 44 | 54 | 25 | 13 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 156 | 86 | 70 | 132 | 75 | 57 | 24 | 11 | 13 |
| | 34 bis unter 35 | 146 | 83 | 63 | 122 | 69 | 53 | 24 | 14 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 158 | 75 | 83 | 136 | 63 | 73 | 22 | 12 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 133 | 60 | 73 | 122 | 56 | 66 | 11 | 4 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 148 | 74 | 74 | 127 | 63 | 64 | 21 | 11 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 127 | 68 | 59 | 113 | 59 | 54 | 14 | 9 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 136 | 64 | 72 | 118 | 56 | 62 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 127 | 62 | 65 | 112 | 54 | 58 | 15 | 8 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 131 | 55 | 76 | 114 | 51 | 63 | 17 | 4 | 13 |
| | 42 bis unter 43 | 152 | 77 | 75 | 130 | 70 | 60 | 22 | 7 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 163 | 77 | 86 | 152 | 68 | 84 | 11 | 9 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 151 | 80 | 71 | 133 | 72 | 61 | 18 | 8 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 154 | 83 | 71 | 134 | 72 | 62 | 20 | 11 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 129 | 69 | 60 | 106 | 59 | 47 | 23 | 10 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 130 | 57 | 73 | 110 | 48 | 62 | 20 | 9 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 117 | 58 | 59 | 101 | 49 | 52 | 16 | 9 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 134 | 62 | 72 | 120 | 54 | 66 | 14 | 8 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 122 | 72 | 50 | 110 | 64 | 46 | 12 | 8 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 149 | 55 | 94 | 134 | 51 | 83 | 15 | 4 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 149 | 81 | 68 | 128 | 71 | 57 | 21 | 10 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 185 | 98 | 87 | 160 | 87 | 73 | 25 | 11 | 14 |
| | 54 bis unter 55 | 221 | 97 | 124 | 203 | 88 | 115 | 18 | 9 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 175 | 103 | 72 | 154 | 91 | 63 | 21 | 12 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 172 | 84 | 88 | 161 | 77 | 84 | 11 | 7 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 199 | 105 | 94 | 182 | 98 | 84 | 17 | 7 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 196 | 104 | 92 | 182 | 94 | 88 | 14 | 10 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 222 | 105 | 117 | 208 | 96 | 112 | 14 | 9 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 215 | 122 | 93 | 201 | 112 | 89 | 14 | 10 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 190 | 98 | 92 | 182 | 95 | 87 | 8 | 3 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 201 | 98 | 103 | 188 | 88 | 100 | 13 | 10 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 186 | 87 | 99 | 176 | 86 | 90 | 10 | 1 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 167 | 77 | 90 | 160 | 75 | 85 | 7 | 2 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 143 | 78 | 65 | 137 | 75 | 62 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 166 | 80 | 86 | 159 | 75 | 84 | 7 | 5 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 143 | 69 | 74 | 132 | 66 | 66 | 11 | 3 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 133 | 63 | 70 | 127 | 60 | 67 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 135 | 69 | 66 | 123 | 63 | 60 | 12 | 6 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 63 | 79 | 137 | 63 | 74 | 5 | — | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 129 | 54 | 75 | 124 | 52 | 72 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 128 | 65 | 63 | 120 | 60 | 60 | 8 | 5 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 137 | 60 | 77 | 131 | 59 | 72 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 101 | 50 | 51 | 95 | 47 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 105 | 39 | 66 | 99 | 39 | 60 | 6 | — | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 109 | 46 | 63 | 99 | 40 | 59 | 10 | 6 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 86 | 35 | 51 | 78 | 29 | 49 | 8 | 6 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 61 | 26 | 35 | 53 | 20 | 33 | 8 | 6 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 80 | 36 | 44 | 76 | 34 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 73 | 33 | 40 | 69 | 33 | 36 | 4 | — | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 69 | 32 | 37 | 64 | 30 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 87 | 36 | 51 | 86 | 36 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 82 | 31 | 51 | 82 | 31 | 51 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 91 | 35 | 56 | 89 | 35 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 83 | 35 | 48 | 80 | 35 | 45 | 3 | — | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 24 | 52 | 76 | 24 | 52 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 54 | 16 | 38 | 54 | 16 | 38 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 35 | 10 | 25 | 34 | 10 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 43 | 14 | 29 | 43 | 14 | 29 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 405 | 5 670 | 5 735 | 10 378 | 5 152 | 5 226 | 1 027 | 518 | 509 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534008 Ebsdorfergrund | Unter 1 | 70 | 36 | 34 | 66 | 35 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 72 | 44 | 28 | 70 | 43 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 82 | 40 | 42 | 81 | 40 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 85 | 42 | 43 | 81 | 40 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 99 | 52 | 47 | 94 | 50 | 44 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 88 | 38 | 50 | 80 | 33 | 47 | 8 | 5 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 94 | 55 | 39 | 90 | 53 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 91 | 47 | 44 | 85 | 43 | 42 | 6 | 4 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 87 | 37 | 50 | 83 | 34 | 49 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 77 | 38 | 39 | 71 | 34 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 75 | 42 | 33 | 68 | 38 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 106 | 60 | 46 | 99 | 56 | 43 | 7 | 4 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 80 | 40 | 40 | 77 | 39 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 90 | 44 | 46 | 85 | 42 | 43 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 38 | 46 | 75 | 33 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 76 | 40 | 36 | 72 | 39 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 111 | 60 | 51 | 104 | 56 | 48 | 7 | 4 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 87 | 38 | 49 | 85 | 37 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 98 | 50 | 48 | 94 | 48 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 87 | 52 | 35 | 83 | 50 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 74 | 35 | 39 | 71 | 33 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 82 | 55 | 27 | 77 | 50 | 27 | 5 | 5 | — |
| | 22 bis unter 23 | 78 | 44 | 34 | 75 | 43 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 87 | 46 | 41 | 80 | 40 | 40 | 7 | 6 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 65 | 32 | 33 | 65 | 32 | 33 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 77 | 40 | 37 | 73 | 37 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 104 | 56 | 48 | 100 | 55 | 45 | 4 | 1 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 90 | 46 | 44 | 79 | 38 | 41 | 11 | 8 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 79 | 43 | 36 | 77 | 41 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 92 | 54 | 38 | 86 | 49 | 37 | 6 | 5 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 72 | 31 | 41 | 69 | 30 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 77 | 38 | 39 | 72 | 37 | 35 | 5 | 1 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 105 | 53 | 52 | 91 | 44 | 47 | 14 | 9 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 112 | 58 | 54 | 104 | 54 | 50 | 8 | 4 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 118 | 54 | 64 | 111 | 52 | 59 | 7 | 2 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 111 | 54 | 57 | 103 | 52 | 51 | 8 | 2 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 91 | 42 | 49 | 81 | 36 | 45 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 115 | 56 | 59 | 111 | 53 | 58 | 4 | 3 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 115 | 48 | 67 | 112 | 47 | 65 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 114 | 55 | 59 | 104 | 52 | 52 | 10 | 3 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 112 | 52 | 60 | 107 | 49 | 58 | 5 | 3 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 128 | 55 | 73 | 118 | 48 | 70 | 10 | 7 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 102 | 57 | 45 | 92 | 54 | 38 | 10 | 3 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 112 | 55 | 57 | 104 | 49 | 55 | 8 | 6 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 117 | 52 | 65 | 107 | 51 | 56 | 10 | 1 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 128 | 70 | 58 | 120 | 66 | 54 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 138 | 68 | 70 | 127 | 63 | 64 | 11 | 5 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 104 | 43 | 61 | 101 | 42 | 59 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 112 | 50 | 62 | 106 | 46 | 60 | 6 | 4 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 121 | 67 | 54 | 119 | 66 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 113 | 52 | 61 | 109 | 49 | 60 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 132 | 62 | 70 | 125 | 60 | 65 | 7 | 2 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 143 | 73 | 70 | 136 | 71 | 65 | 7 | 2 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 142 | 68 | 74 | 133 | 60 | 73 | 9 | 8 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 146 | 77 | 69 | 142 | 76 | 66 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 156 | 79 | 77 | 146 | 72 | 74 | 10 | 7 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 142 | 79 | 63 | 139 | 76 | 63 | 3 | 3 | — |
| | 57 bis unter 58 | 151 | 76 | 75 | 146 | 73 | 73 | 5 | 3 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 165 | 80 | 85 | 159 | 78 | 81 | 6 | 2 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 166 | 75 | 91 | 160 | 73 | 87 | 6 | 2 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 164 | 75 | 89 | 162 | 75 | 87 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 140 | 71 | 69 | 137 | 70 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 135 | 63 | 72 | 134 | 63 | 71 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 138 | 67 | 71 | 132 | 64 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 159 | 80 | 79 | 152 | 80 | 72 | 7 | — | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 158 | 72 | 86 | 154 | 72 | 82 | 4 | — | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 151 | 68 | 83 | 150 | 68 | 82 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 129 | 60 | 69 | 124 | 58 | 66 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 111 | 52 | 59 | 107 | 51 | 56 | 4 | 1 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 120 | 70 | 50 | 119 | 70 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 51 | 64 | 114 | 51 | 63 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 123 | 59 | 64 | 118 | 56 | 62 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 115 | 58 | 57 | 115 | 58 | 57 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 94 | 47 | 47 | 92 | 46 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 89 | 43 | 46 | 86 | 42 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 82 | 46 | 36 | 79 | 46 | 33 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 86 | 38 | 48 | 82 | 36 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 83 | 35 | 48 | 78 | 32 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 16 | 20 | 35 | 15 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 50 | 21 | 29 | 50 | 21 | 29 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 20 | 29 | 48 | 19 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 66 | 32 | 34 | 65 | 31 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 68 | 36 | 32 | 68 | 36 | 32 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 23 | 28 | 51 | 23 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 69 | 33 | 36 | 69 | 33 | 36 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 45 | 15 | 30 | 44 | 14 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 11 | 23 | 32 | 10 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 077 | 4 452 | 4 625 | 8 667 | 4 247 | 4 420 | 410 | 205 | 205 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534009 Fronhausen | Unter 1 | 32 | 17 | 15 | 31 | 17 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 34 | 16 | 18 | 32 | 16 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 47 | 18 | 29 | 44 | 18 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 32 | 18 | 14 | 30 | 16 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 44 | 32 | 12 | 44 | 32 | 12 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 43 | 23 | 20 | 42 | 22 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 45 | 22 | 23 | 40 | 20 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 34 | 12 | 22 | 31 | 12 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 51 | 27 | 24 | 50 | 27 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 47 | 22 | 25 | 43 | 20 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 17 | 18 | 31 | 16 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 40 | 19 | 21 | 36 | 17 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 35 | 20 | 15 | 32 | 20 | 12 | 3 | — | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 39 | 19 | 20 | 34 | 16 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 18 | 12 | 26 | 14 | 12 | 4 | 4 | — |
| | 15 bis unter 16 | 43 | 23 | 20 | 36 | 21 | 15 | 7 | 2 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 13 | 12 | 24 | 13 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 30 | 13 | 17 | 26 | 9 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 17 | 20 | 35 | 15 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 43 | 21 | 22 | 40 | 19 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 13 | 24 | 36 | 13 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 20 | 14 | 32 | 19 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 42 | 17 | 25 | 39 | 16 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 21 | 15 | 33 | 20 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 30 | 18 | 12 | 28 | 17 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 46 | 28 | 18 | 41 | 24 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 37 | 21 | 16 | 32 | 19 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 55 | 29 | 26 | 51 | 27 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 23 | 21 | 38 | 19 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 41 | 20 | 21 | 36 | 17 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 53 | 29 | 24 | 49 | 26 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 26 | 22 | 39 | 20 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 22 | 22 | 39 | 19 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 23 | 26 | 42 | 18 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 51 | 22 | 29 | 45 | 18 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 23 | 39 | 54 | 22 | 32 | 8 | 1 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 47 | 27 | 20 | 43 | 23 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 37 bis unter 38 | 43 | 20 | 23 | 41 | 18 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 39 | 21 | 18 | 33 | 16 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 55 | 25 | 30 | 51 | 23 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 46 | 30 | 16 | 45 | 29 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 54 | 28 | 26 | 51 | 28 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 60 | 27 | 33 | 53 | 23 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 44 | 22 | 22 | 40 | 21 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 48 | 21 | 27 | 43 | 20 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 43 | 16 | 27 | 37 | 15 | 22 | 6 | 1 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 50 | 22 | 28 | 47 | 20 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 45 | 18 | 27 | 38 | 17 | 21 | 7 | 1 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 42 | 24 | 18 | 38 | 21 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 48 | 23 | 25 | 45 | 22 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 44 | 21 | 23 | 42 | 21 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 66 | 34 | 32 | 60 | 33 | 27 | 6 | 1 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 71 | 41 | 30 | 63 | 36 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 55 | 26 | 29 | 49 | 22 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 49 | 25 | 24 | 44 | 22 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 66 | 33 | 33 | 61 | 30 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 55 | 29 | 26 | 53 | 27 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 70 | 34 | 36 | 68 | 32 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 87 | 40 | 47 | 81 | 39 | 42 | 6 | 1 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 76 | 31 | 45 | 75 | 30 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 67 | 27 | 40 | 66 | 27 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 61 | 24 | 37 | 61 | 24 | 37 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 73 | 42 | 31 | 72 | 41 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 42 | 30 | 67 | 39 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 75 | 35 | 40 | 73 | 34 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 72 | 33 | 39 | 70 | 31 | 39 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 60 | 31 | 29 | 59 | 31 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 61 | 32 | 29 | 61 | 32 | 29 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 24 | 34 | 56 | 24 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 51 | 24 | 27 | 50 | 24 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 61 | 32 | 29 | 59 | 30 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 60 | 27 | 33 | 59 | 27 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 26 | 18 | 44 | 26 | 18 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 52 | 22 | 30 | 52 | 22 | 30 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 44 | 23 | 21 | 40 | 22 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 23 | 18 | 41 | 23 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 19 | 8 | 25 | 17 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 31 | 8 | 23 | 30 | 8 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 10 | 19 | 29 | 10 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 8 | 23 | 31 | 8 | 23 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 8 | 14 | 21 | 7 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 7 | 15 | 22 | 7 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 109 | 1 993 | 2 116 | 3 844 | 1 861 | 1 983 | 265 | 132 | 133 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534010 Gladenbach, Stadt | Unter 1 | 98 | 53 | 45 | 79 | 41 | 38 | 19 | 12 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 118 | 59 | 59 | 105 | 52 | 53 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 120 | 61 | 59 | 106 | 55 | 51 | 14 | 6 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 132 | 63 | 69 | 116 | 54 | 62 | 16 | 9 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 113 | 67 | 46 | 103 | 61 | 42 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 129 | 65 | 64 | 109 | 51 | 58 | 20 | 14 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 123 | 53 | 70 | 105 | 47 | 58 | 18 | 6 | 12 |
| | 7 bis unter 8 | 122 | 52 | 70 | 109 | 45 | 64 | 13 | 7 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 118 | 49 | 69 | 103 | 40 | 63 | 15 | 9 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 133 | 58 | 75 | 112 | 47 | 65 | 21 | 11 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 115 | 56 | 59 | 90 | 43 | 47 | 25 | 13 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 111 | 50 | 61 | 89 | 37 | 52 | 22 | 13 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 123 | 68 | 55 | 103 | 59 | 44 | 20 | 9 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 114 | 59 | 55 | 98 | 52 | 46 | 16 | 7 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 128 | 53 | 75 | 102 | 43 | 59 | 26 | 10 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 122 | 62 | 60 | 105 | 55 | 50 | 17 | 7 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 121 | 64 | 57 | 99 | 57 | 42 | 22 | 7 | 15 |
| | 17 bis unter 18 | 120 | 62 | 58 | 97 | 50 | 47 | 23 | 12 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 141 | 66 | 75 | 112 | 48 | 64 | 29 | 18 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 139 | 80 | 59 | 115 | 64 | 51 | 24 | 16 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 140 | 80 | 60 | 117 | 63 | 54 | 23 | 17 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 127 | 74 | 53 | 102 | 59 | 43 | 25 | 15 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 113 | 69 | 44 | 85 | 46 | 39 | 28 | 23 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 106 | 54 | 52 | 91 | 43 | 48 | 15 | 11 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 117 | 72 | 45 | 89 | 51 | 38 | 28 | 21 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 120 | 75 | 45 | 88 | 47 | 41 | 32 | 28 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 129 | 63 | 66 | 95 | 39 | 56 | 34 | 24 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 140 | 73 | 67 | 119 | 59 | 60 | 21 | 14 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 113 | 56 | 57 | 81 | 38 | 43 | 32 | 18 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 140 | 79 | 61 | 103 | 53 | 50 | 37 | 26 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 150 | 79 | 71 | 122 | 62 | 60 | 28 | 17 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 146 | 75 | 71 | 119 | 59 | 60 | 27 | 16 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 166 | 98 | 68 | 138 | 79 | 59 | 28 | 19 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 158 | 91 | 67 | 129 | 71 | 58 | 29 | 20 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 148 | 77 | 71 | 125 | 65 | 60 | 23 | 12 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 159 | 99 | 60 | 130 | 81 | 49 | 29 | 18 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 168 | 84 | 84 | 149 | 74 | 75 | 19 | 10 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 164 | 80 | 84 | 139 | 67 | 72 | 25 | 13 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 159 | 86 | 73 | 129 | 71 | 58 | 30 | 15 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 164 | 100 | 64 | 125 | 74 | 51 | 39 | 26 | 13 |
| | 40 bis unter 41 | 154 | 75 | 79 | 121 | 61 | 60 | 33 | 14 | 19 |
| | 41 bis unter 42 | 172 | 92 | 80 | 143 | 76 | 67 | 29 | 16 | 13 |
| | 42 bis unter 43 | 175 | 97 | 78 | 138 | 75 | 63 | 37 | 22 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 153 | 87 | 66 | 127 | 69 | 58 | 26 | 18 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 154 | 78 | 76 | 128 | 67 | 61 | 26 | 11 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 166 | 87 | 79 | 128 | 69 | 59 | 38 | 18 | 20 |
| | 46 bis unter 47 | 155 | 80 | 75 | 128 | 65 | 63 | 27 | 15 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 123 | 74 | 49 | 96 | 59 | 37 | 27 | 15 | 12 |
| | 48 bis unter 49 | 165 | 91 | 74 | 134 | 72 | 62 | 31 | 19 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 132 | 78 | 54 | 106 | 62 | 44 | 26 | 16 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 128 | 78 | 50 | 104 | 61 | 43 | 24 | 17 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 164 | 72 | 92 | 149 | 63 | 86 | 15 | 9 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 165 | 68 | 97 | 150 | 63 | 87 | 15 | 5 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 198 | 70 | 128 | 170 | 61 | 109 | 28 | 9 | 19 |
| | 54 bis unter 55 | 181 | 90 | 91 | 169 | 83 | 86 | 12 | 7 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 207 | 99 | 108 | 189 | 93 | 96 | 18 | 6 | 12 |
| | 56 bis unter 57 | 202 | 96 | 106 | 186 | 91 | 95 | 16 | 5 | 11 |
| | 57 bis unter 58 | 175 | 82 | 93 | 161 | 75 | 86 | 14 | 7 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 209 | 96 | 113 | 200 | 93 | 107 | 9 | 3 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 243 | 99 | 144 | 230 | 94 | 136 | 13 | 5 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 214 | 87 | 127 | 193 | 79 | 114 | 21 | 8 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 214 | 99 | 115 | 197 | 90 | 107 | 17 | 9 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 210 | 100 | 110 | 198 | 94 | 104 | 12 | 6 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 192 | 89 | 103 | 178 | 82 | 96 | 14 | 7 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 167 | 86 | 81 | 158 | 81 | 77 | 9 | 5 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 186 | 86 | 100 | 178 | 81 | 97 | 8 | 5 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 209 | 101 | 108 | 197 | 96 | 101 | 12 | 5 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 178 | 99 | 79 | 162 | 92 | 70 | 16 | 7 | 9 |
| | 68 bis unter 69 | 130 | 69 | 61 | 128 | 68 | 60 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 168 | 91 | 77 | 153 | 85 | 68 | 15 | 6 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 140 | 81 | 59 | 132 | 77 | 55 | 8 | 4 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 144 | 82 | 62 | 138 | 79 | 59 | 6 | 3 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 135 | 71 | 64 | 126 | 67 | 59 | 9 | 4 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 113 | 54 | 59 | 103 | 50 | 53 | 10 | 4 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 111 | 56 | 55 | 108 | 54 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 102 | 53 | 49 | 95 | 48 | 47 | 7 | 5 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 102 | 51 | 51 | 100 | 50 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 85 | 44 | 41 | 82 | 42 | 40 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 60 | 29 | 31 | 56 | 26 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 73 | 27 | 46 | 69 | 26 | 43 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 90 | 45 | 45 | 87 | 43 | 44 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 92 | 39 | 53 | 90 | 38 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 94 | 47 | 47 | 93 | 46 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 95 | 47 | 48 | 93 | 47 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 94 | 33 | 61 | 94 | 33 | 61 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 88 | 29 | 59 | 86 | 29 | 57 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 30 | 41 | 70 | 29 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 23 | 41 | 64 | 23 | 41 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 53 | 21 | 32 | 53 | 21 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 12 | 29 | 41 | 12 | 29 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 5 | 13 | 17 | 4 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 520 | 6 269 | 6 251 | 10 927 | 5 376 | 5 551 | 1 593 | 893 | 700 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534011 Kirchhain, Stadt | Unter 1 | 121 | 56 | 65 | 112 | 54 | 58 | 9 | 2 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 155 | 87 | 68 | 141 | 79 | 62 | 14 | 8 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 171 | 105 | 66 | 151 | 94 | 57 | 20 | 11 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 136 | 67 | 69 | 128 | 66 | 62 | 8 | 1 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 179 | 92 | 87 | 159 | 78 | 81 | 20 | 14 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 162 | 78 | 84 | 142 | 68 | 74 | 20 | 10 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 143 | 79 | 64 | 129 | 73 | 56 | 14 | 6 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 183 | 95 | 88 | 162 | 83 | 79 | 21 | 12 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 152 | 75 | 77 | 145 | 71 | 74 | 7 | 4 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 163 | 91 | 72 | 147 | 80 | 67 | 16 | 11 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 163 | 79 | 84 | 142 | 71 | 71 | 21 | 8 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 168 | 85 | 83 | 146 | 73 | 73 | 22 | 12 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 155 | 87 | 68 | 137 | 74 | 63 | 18 | 13 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 155 | 73 | 82 | 138 | 61 | 77 | 17 | 12 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 155 | 70 | 85 | 147 | 66 | 81 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 170 | 92 | 78 | 149 | 82 | 67 | 21 | 10 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 186 | 98 | 88 | 166 | 87 | 79 | 20 | 11 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 146 | 72 | 74 | 133 | 66 | 67 | 13 | 6 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 179 | 87 | 92 | 161 | 78 | 83 | 18 | 9 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 150 | 76 | 74 | 129 | 69 | 60 | 21 | 7 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 150 | 84 | 66 | 130 | 72 | 58 | 20 | 12 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 144 | 85 | 59 | 130 | 80 | 50 | 14 | 5 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 149 | 84 | 65 | 128 | 76 | 52 | 21 | 8 | 13 |
| | 23 bis unter 24 | 169 | 87 | 82 | 150 | 80 | 70 | 19 | 7 | 12 |
| | 24 bis unter 25 | 184 | 96 | 88 | 151 | 76 | 75 | 33 | 20 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 163 | 92 | 71 | 134 | 72 | 62 | 29 | 20 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 204 | 114 | 90 | 178 | 99 | 79 | 26 | 15 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 196 | 95 | 101 | 165 | 80 | 85 | 31 | 15 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 187 | 102 | 85 | 158 | 87 | 71 | 29 | 15 | 14 |
| | 29 bis unter 30 | 168 | 94 | 74 | 140 | 76 | 64 | 28 | 18 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 179 | 91 | 88 | 144 | 71 | 73 | 35 | 20 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 194 | 109 | 85 | 169 | 92 | 77 | 25 | 17 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 211 | 96 | 115 | 172 | 83 | 89 | 39 | 13 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 212 | 108 | 104 | 173 | 90 | 83 | 39 | 18 | 21 |
| | 34 bis unter 35 | 191 | 94 | 97 | 161 | 75 | 86 | 30 | 19 | 11 |
| | 35 bis unter 36 | 195 | 83 | 112 | 155 | 66 | 89 | 40 | 17 | 23 |
| | 36 bis unter 37 | 210 | 100 | 110 | 172 | 85 | 87 | 38 | 15 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 185 | 99 | 86 | 159 | 81 | 78 | 26 | 18 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 176 | 81 | 95 | 155 | 71 | 84 | 21 | 10 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 226 | 115 | 111 | 195 | 102 | 93 | 31 | 13 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 184 | 85 | 99 | 150 | 72 | 78 | 34 | 13 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 225 | 105 | 120 | 183 | 88 | 95 | 42 | 17 | 25 |
| | 42 bis unter 43 | 206 | 105 | 101 | 175 | 85 | 90 | 31 | 20 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 209 | 103 | 106 | 181 | 87 | 94 | 28 | 16 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 218 | 100 | 118 | 182 | 81 | 101 | 36 | 19 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 184 | 84 | 100 | 166 | 79 | 87 | 18 | 5 | 13 |
| | 46 bis unter 47 | 185 | 88 | 97 | 158 | 76 | 82 | 27 | 12 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 171 | 76 | 95 | 137 | 64 | 73 | 34 | 12 | 22 |
| | 48 bis unter 49 | 183 | 98 | 85 | 156 | 84 | 72 | 27 | 14 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 200 | 85 | 115 | 168 | 69 | 99 | 32 | 16 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 184 | 81 | 103 | 150 | 72 | 78 | 34 | 9 | 25 |
| | 51 bis unter 52 | 224 | 108 | 116 | 195 | 92 | 103 | 29 | 16 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 217 | 96 | 121 | 186 | 84 | 102 | 31 | 12 | 19 |
| | 53 bis unter 54 | 227 | 108 | 119 | 205 | 101 | 104 | 22 | 7 | 15 |
| | 54 bis unter 55 | 249 | 125 | 124 | 230 | 116 | 114 | 19 | 9 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 262 | 141 | 121 | 236 | 126 | 110 | 26 | 15 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 276 | 122 | 154 | 254 | 114 | 140 | 22 | 8 | 14 |
| | 57 bis unter 58 | 263 | 137 | 126 | 243 | 129 | 114 | 20 | 8 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 258 | 130 | 128 | 237 | 114 | 123 | 21 | 16 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 302 | 156 | 146 | 284 | 148 | 136 | 18 | 8 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 284 | 151 | 133 | 257 | 139 | 118 | 27 | 12 | 15 |
| | 61 bis unter 62 | 263 | 131 | 132 | 246 | 118 | 128 | 17 | 13 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 311 | 155 | 156 | 301 | 151 | 150 | 10 | 4 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 280 | 128 | 152 | 267 | 122 | 145 | 13 | 6 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 231 | 117 | 114 | 222 | 111 | 111 | 9 | 6 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 250 | 110 | 140 | 235 | 103 | 132 | 15 | 7 | 8 |
| | 66 bis unter 67 | 211 | 121 | 90 | 203 | 116 | 87 | 8 | 5 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 213 | 102 | 111 | 202 | 98 | 104 | 11 | 4 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 208 | 99 | 109 | 199 | 96 | 103 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 172 | 75 | 97 | 162 | 69 | 93 | 10 | 6 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 197 | 92 | 105 | 194 | 91 | 103 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 157 | 74 | 83 | 152 | 73 | 79 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 161 | 78 | 83 | 158 | 77 | 81 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 188 | 84 | 104 | 183 | 81 | 102 | 5 | 3 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 176 | 79 | 97 | 173 | 78 | 95 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 133 | 64 | 69 | 127 | 59 | 68 | 6 | 5 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 140 | 57 | 83 | 130 | 54 | 76 | 10 | 3 | 7 |
| | 77 bis unter 78 | 105 | 47 | 58 | 102 | 46 | 56 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 102 | 43 | 59 | 99 | 43 | 56 | 3 | — | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 120 | 52 | 68 | 117 | 52 | 65 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 106 | 47 | 59 | 104 | 47 | 57 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 111 | 56 | 55 | 106 | 55 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 124 | 57 | 67 | 121 | 56 | 65 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 148 | 50 | 98 | 146 | 49 | 97 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 131 | 57 | 74 | 129 | 55 | 74 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 97 | 38 | 59 | 95 | 37 | 58 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 80 | 31 | 49 | 78 | 30 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 82 | 20 | 62 | 81 | 19 | 62 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 76 | 26 | 50 | 75 | 25 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 54 | 19 | 35 | 54 | 19 | 35 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 15 | 23 | 37 | 14 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 2 | 29 | 31 | 2 | 29 | — | — | — |
| | Insgesamt | 16 371 | 7 986 | 8 385 | 14 724 | 7 176 | 7 548 | 1 647 | 810 | 837 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534012 Lahntal | Unter 1 | 57 | 26 | 31 | 51 | 22 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 78 | 40 | 38 | 70 | 35 | 35 | 8 | 5 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 67 | 34 | 33 | 60 | 31 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 67 | 32 | 35 | 61 | 31 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 71 | 43 | 28 | 66 | 40 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 75 | 37 | 38 | 67 | 32 | 35 | 8 | 5 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 82 | 42 | 40 | 73 | 35 | 38 | 9 | 7 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 68 | 37 | 31 | 63 | 35 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 78 | 46 | 32 | 72 | 42 | 30 | 6 | 4 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 55 | 29 | 26 | 51 | 28 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 59 | 33 | 26 | 56 | 33 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 77 | 48 | 29 | 67 | 40 | 27 | 10 | 8 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 71 | 38 | 33 | 65 | 34 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 70 | 37 | 33 | 61 | 34 | 27 | 9 | 3 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 73 | 38 | 35 | 65 | 34 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 86 | 55 | 31 | 68 | 41 | 27 | 18 | 14 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 79 | 58 | 21 | 73 | 52 | 21 | 6 | 6 | — |
| | 17 bis unter 18 | 87 | 50 | 37 | 73 | 40 | 33 | 14 | 10 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 76 | 45 | 31 | 70 | 39 | 31 | 6 | 6 | — |
| | 19 bis unter 20 | 68 | 42 | 26 | 61 | 36 | 25 | 7 | 6 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 60 | 36 | 24 | 54 | 34 | 20 | 6 | 2 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 70 | 42 | 28 | 67 | 39 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 22 | 37 | 51 | 20 | 31 | 8 | 2 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 73 | 39 | 34 | 68 | 34 | 34 | 5 | 5 | — |
| | 24 bis unter 25 | 79 | 53 | 26 | 74 | 50 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 81 | 42 | 39 | 70 | 35 | 35 | 11 | 7 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 68 | 35 | 33 | 61 | 30 | 31 | 7 | 5 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 80 | 40 | 40 | 70 | 37 | 33 | 10 | 3 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 66 | 40 | 26 | 60 | 36 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 81 | 39 | 42 | 71 | 33 | 38 | 10 | 6 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 79 | 42 | 37 | 67 | 38 | 29 | 12 | 4 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 71 | 33 | 38 | 61 | 29 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 104 | 52 | 52 | 88 | 40 | 48 | 16 | 12 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 36 | 35 | 60 | 31 | 29 | 11 | 5 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 76 | 25 | 51 | 68 | 21 | 47 | 8 | 4 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 87 | 38 | 49 | 78 | 37 | 41 | 9 | 1 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 92 | 39 | 53 | 78 | 29 | 49 | 14 | 10 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 89 | 52 | 37 | 76 | 44 | 32 | 13 | 8 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 92 | 46 | 46 | 81 | 42 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 95 | 42 | 53 | 81 | 35 | 46 | 14 | 7 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 96 | 43 | 53 | 87 | 39 | 48 | 9 | 4 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 97 | 52 | 45 | 86 | 43 | 43 | 11 | 9 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 98 | 42 | 56 | 85 | 37 | 48 | 13 | 5 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 93 | 38 | 55 | 86 | 35 | 51 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 89 | 54 | 35 | 74 | 44 | 30 | 15 | 10 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 91 | 36 | 55 | 87 | 34 | 53 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 78 | 39 | 39 | 67 | 32 | 35 | 11 | 7 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 99 | 40 | 59 | 85 | 31 | 54 | 14 | 9 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 33 | 34 | 61 | 31 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 48 | 52 | 92 | 46 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 93 | 38 | 55 | 82 | 31 | 51 | 11 | 7 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 96 | 39 | 57 | 87 | 35 | 52 | 9 | 4 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 113 | 53 | 60 | 108 | 51 | 57 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 95 | 51 | 44 | 89 | 47 | 42 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 114 | 55 | 59 | 107 | 53 | 54 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 118 | 72 | 46 | 115 | 71 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 110 | 62 | 48 | 100 | 56 | 44 | 10 | 6 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 109 | 55 | 54 | 102 | 50 | 52 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 134 | 68 | 66 | 131 | 65 | 66 | 3 | 3 | — |
| | 59 bis unter 60 | 125 | 57 | 68 | 119 | 54 | 65 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 118 | 55 | 63 | 114 | 53 | 61 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 118 | 59 | 59 | 111 | 59 | 52 | 7 | — | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 110 | 63 | 47 | 106 | 59 | 47 | 4 | 4 | — |
| | 63 bis unter 64 | 96 | 49 | 47 | 93 | 48 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 114 | 64 | 50 | 113 | 64 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 80 | 40 | 40 | 77 | 39 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 102 | 51 | 51 | 97 | 47 | 50 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 78 | 36 | 42 | 76 | 34 | 42 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 83 | 37 | 46 | 82 | 36 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 71 | 29 | 42 | 70 | 29 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 41 | 33 | 74 | 41 | 33 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 70 | 40 | 30 | 68 | 40 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 71 | 32 | 39 | 71 | 32 | 39 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 77 | 34 | 43 | 76 | 34 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 72 | 42 | 30 | 71 | 42 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 24 | 28 | 51 | 24 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 63 | 31 | 32 | 63 | 31 | 32 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 46 | 21 | 25 | 43 | 20 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 28 | 20 | 48 | 28 | 20 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 10 | 22 | 29 | 8 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 46 | 15 | 31 | 44 | 15 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 36 | 14 | 22 | 35 | 14 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 50 | 22 | 28 | 49 | 22 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 13 | 18 | 30 | 13 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 42 | 15 | 27 | 40 | 15 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 991 | 3 510 | 3 481 | 6 437 | 3 207 | 3 230 | 554 | 303 | 251 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534013 Lohra | Unter 1 | 50 | 23 | 27 | 47 | 22 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 50 | 26 | 24 | 41 | 22 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 59 | 35 | 24 | 57 | 34 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 62 | 31 | 31 | 56 | 28 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 72 | 37 | 35 | 66 | 34 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 64 | 28 | 36 | 59 | 25 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 56 | 24 | 32 | 52 | 21 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 38 | 29 | 55 | 31 | 24 | 12 | 7 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 59 | 33 | 26 | 55 | 30 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 42 | 22 | 20 | 38 | 20 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 52 | 21 | 31 | 48 | 17 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 28 | 29 | 54 | 25 | 29 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 56 | 37 | 19 | 47 | 29 | 18 | 9 | 8 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 56 | 30 | 26 | 53 | 29 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 48 | 29 | 19 | 45 | 28 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 57 | 30 | 27 | 55 | 30 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 54 | 18 | 36 | 50 | 17 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 61 | 40 | 21 | 58 | 39 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 71 | 23 | 48 | 63 | 22 | 41 | 8 | 1 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 63 | 35 | 28 | 62 | 35 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 58 | 28 | 30 | 52 | 26 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 41 | 20 | 21 | 38 | 19 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 63 | 34 | 29 | 55 | 31 | 24 | 8 | 3 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 55 | 30 | 25 | 49 | 27 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 54 | 32 | 22 | 47 | 27 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 23 | 24 | 44 | 21 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 72 | 40 | 32 | 69 | 38 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 60 | 30 | 30 | 51 | 26 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 56 | 29 | 27 | 50 | 25 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 67 | 39 | 28 | 57 | 35 | 22 | 10 | 4 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 29 | 40 | 59 | 23 | 36 | 10 | 6 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 24 | 21 | 44 | 23 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 68 | 33 | 35 | 62 | 30 | 32 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 98 | 45 | 53 | 91 | 41 | 50 | 7 | 4 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 77 | 37 | 40 | 73 | 37 | 36 | 4 | — | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 28 | 28 | 48 | 24 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 79 | 38 | 41 | 71 | 34 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 79 | 37 | 42 | 70 | 31 | 39 | 9 | 6 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 89 | 45 | 44 | 79 | 40 | 39 | 10 | 5 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 57 | 32 | 25 | 55 | 30 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 40 bis unter 41 | 48 | 21 | 27 | 40 | 18 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 71 | 35 | 36 | 65 | 33 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 68 | 37 | 31 | 61 | 32 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 87 | 37 | 50 | 82 | 36 | 46 | 5 | 1 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 32 | 42 | 69 | 32 | 37 | 5 | — | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 64 | 38 | 26 | 62 | 37 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 94 | 45 | 49 | 90 | 41 | 49 | 4 | 4 | — |
| | 47 bis unter 48 | 75 | 44 | 31 | 66 | 39 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 27 | 40 | 61 | 26 | 35 | 6 | 1 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 66 | 28 | 38 | 62 | 26 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 32 | 24 | 52 | 29 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 77 | 39 | 38 | 72 | 36 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 88 | 50 | 38 | 83 | 49 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 85 | 34 | 51 | 79 | 32 | 47 | 6 | 2 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 91 | 45 | 46 | 90 | 45 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 105 | 55 | 50 | 102 | 53 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 49 | 47 | 94 | 47 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 107 | 51 | 56 | 104 | 51 | 53 | 3 | — | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 95 | 45 | 50 | 93 | 45 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 104 | 49 | 55 | 99 | 46 | 53 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 92 | 44 | 48 | 92 | 44 | 48 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 94 | 55 | 39 | 90 | 52 | 38 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 121 | 64 | 57 | 118 | 63 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 106 | 54 | 52 | 101 | 52 | 49 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 93 | 42 | 51 | 90 | 41 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 109 | 53 | 56 | 107 | 51 | 56 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 71 | 35 | 36 | 71 | 35 | 36 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 87 | 46 | 41 | 87 | 46 | 41 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 81 | 45 | 36 | 80 | 45 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 75 | 41 | 34 | 71 | 39 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 54 | 19 | 35 | 50 | 18 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 79 | 36 | 43 | 78 | 35 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 77 | 42 | 35 | 74 | 41 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 61 | 40 | 21 | 61 | 40 | 21 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 22 | 32 | 54 | 22 | 32 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 16 | 29 | 43 | 14 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 45 | 26 | 19 | 44 | 25 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 10 | 11 | 20 | 10 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 37 | 14 | 23 | 36 | 14 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 24 | 8 | 16 | 23 | 7 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 40 | 13 | 27 | 40 | 13 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 834 | 2 880 | 2 954 | 5 485 | 2 707 | 2 778 | 349 | 173 | 176 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534014 Marburg, Universitätsstadt | Unter 1 | 528 | 290 | 238 | 442 | 249 | 193 | 86 | 41 | 45 |
| | 1 bis unter 2 | 567 | 301 | 266 | 464 | 247 | 217 | 103 | 54 | 49 |
| | 2 bis unter 3 | 569 | 280 | 289 | 454 | 217 | 237 | 115 | 63 | 52 |
| | 3 bis unter 4 | 574 | 293 | 281 | 465 | 235 | 230 | 109 | 58 | 51 |
| | 4 bis unter 5 | 545 | 284 | 261 | 444 | 223 | 221 | 101 | 61 | 40 |
| | 5 bis unter 6 | 603 | 271 | 332 | 483 | 222 | 261 | 120 | 49 | 71 |
| | 6 bis unter 7 | 566 | 280 | 286 | 459 | 231 | 228 | 107 | 49 | 58 |
| | 7 bis unter 8 | 607 | 273 | 334 | 500 | 219 | 281 | 107 | 54 | 53 |
| | 8 bis unter 9 | 583 | 296 | 287 | 489 | 247 | 242 | 94 | 49 | 45 |
| | 9 bis unter 10 | 541 | 279 | 262 | 439 | 227 | 212 | 102 | 52 | 50 |
| | 10 bis unter 11 | 518 | 278 | 240 | 437 | 229 | 208 | 81 | 49 | 32 |
| | 11 bis unter 12 | 541 | 270 | 271 | 458 | 223 | 235 | 83 | 47 | 36 |
| | 12 bis unter 13 | 545 | 247 | 298 | 450 | 197 | 253 | 95 | 50 | 45 |
| | 13 bis unter 14 | 543 | 278 | 265 | 466 | 237 | 229 | 77 | 41 | 36 |
| | 14 bis unter 15 | 540 | 254 | 286 | 432 | 204 | 228 | 108 | 50 | 58 |
| | 15 bis unter 16 | 598 | 290 | 308 | 489 | 236 | 253 | 109 | 54 | 55 |
| | 16 bis unter 17 | 563 | 278 | 285 | 473 | 232 | 241 | 90 | 46 | 44 |
| | 17 bis unter 18 | 598 | 282 | 316 | 483 | 226 | 257 | 115 | 56 | 59 |
| | 18 bis unter 19 | 815 | 372 | 443 | 597 | 271 | 326 | 218 | 101 | 117 |
| | 19 bis unter 20 | 1 220 | 486 | 734 | 997 | 377 | 620 | 223 | 109 | 114 |
| | 20 bis unter 21 | 1 742 | 640 | 1 102 | 1 469 | 519 | 950 | 273 | 121 | 152 |
| | 21 bis unter 22 | 1 963 | 768 | 1 195 | 1 665 | 639 | 1 026 | 298 | 129 | 169 |
| | 22 bis unter 23 | 1 984 | 796 | 1 188 | 1 667 | 667 | 1 000 | 317 | 129 | 188 |
| | 23 bis unter 24 | 2 056 | 898 | 1 158 | 1 721 | 745 | 976 | 335 | 153 | 182 |
| | 24 bis unter 25 | 2 143 | 890 | 1 253 | 1 794 | 723 | 1 071 | 349 | 167 | 182 |
| | 25 bis unter 26 | 1 984 | 921 | 1 063 | 1 626 | 734 | 892 | 358 | 187 | 171 |
| | 26 bis unter 27 | 1 859 | 946 | 913 | 1 518 | 767 | 751 | 341 | 179 | 162 |
| | 27 bis unter 28 | 1 687 | 871 | 816 | 1 317 | 669 | 648 | 370 | 202 | 168 |
| | 28 bis unter 29 | 1 422 | 744 | 678 | 1 083 | 573 | 510 | 339 | 171 | 168 |
| | 29 bis unter 30 | 1 403 | 741 | 662 | 1 075 | 569 | 506 | 328 | 172 | 156 |
| | 30 bis unter 31 | 1 355 | 744 | 611 | 1 036 | 573 | 463 | 319 | 171 | 148 |
| | 31 bis unter 32 | 1 202 | 649 | 553 | 917 | 496 | 421 | 285 | 153 | 132 |
| | 32 bis unter 33 | 1 164 | 561 | 603 | 877 | 419 | 458 | 287 | 142 | 145 |
| | 33 bis unter 34 | 1 124 | 601 | 523 | 907 | 507 | 400 | 217 | 94 | 123 |
| | 34 bis unter 35 | 1 073 | 595 | 478 | 858 | 473 | 385 | 215 | 122 | 93 |
| | 35 bis unter 36 | 1 007 | 518 | 489 | 798 | 418 | 380 | 209 | 100 | 109 |
| | 36 bis unter 37 | 956 | 519 | 437 | 742 | 397 | 345 | 214 | 122 | 92 |
| | 37 bis unter 38 | 942 | 452 | 490 | 771 | 371 | 400 | 171 | 81 | 90 |
| | 38 bis unter 39 | 877 | 438 | 439 | 703 | 349 | 354 | 174 | 89 | 85 |
| | 39 bis unter 40 | 863 | 429 | 434 | 705 | 366 | 339 | 158 | 63 | 95 |
| | 40 bis unter 41 | 825 | 399 | 426 | 682 | 328 | 354 | 143 | 71 | 72 |
| | 41 bis unter 42 | 789 | 425 | 364 | 660 | 367 | 293 | 129 | 58 | 71 |
| | 42 bis unter 43 | 759 | 364 | 395 | 642 | 311 | 331 | 117 | 53 | 64 |
| | 43 bis unter 44 | 778 | 383 | 395 | 626 | 307 | 319 | 152 | 76 | 76 |
| | 44 bis unter 45 | 754 | 370 | 384 | 637 | 317 | 320 | 117 | 53 | 64 |
| | 45 bis unter 46 | 676 | 350 | 326 | 557 | 291 | 266 | 119 | 59 | 60 |
| | 46 bis unter 47 | 711 | 360 | 351 | 574 | 295 | 279 | 137 | 65 | 72 |
| | 47 bis unter 48 | 692 | 335 | 357 | 587 | 290 | 297 | 105 | 45 | 60 |
| | 48 bis unter 49 | 672 | 339 | 333 | 546 | 277 | 269 | 126 | 62 | 64 |
| | 49 bis unter 50 | 677 | 330 | 347 | 558 | 271 | 287 | 119 | 59 | 60 |
| | 50 bis unter 51 | 667 | 326 | 341 | 550 | 276 | 274 | 117 | 50 | 67 |
| | 51 bis unter 52 | 730 | 332 | 398 | 638 | 286 | 352 | 92 | 46 | 46 |
| | 52 bis unter 53 | 770 | 374 | 396 | 669 | 329 | 340 | 101 | 45 | 56 |
| | 53 bis unter 54 | 836 | 387 | 449 | 731 | 339 | 392 | 105 | 48 | 57 |
| | 54 bis unter 55 | 822 | 377 | 445 | 722 | 339 | 383 | 100 | 38 | 62 |
| | 55 bis unter 56 | 848 | 417 | 431 | 768 | 377 | 391 | 80 | 40 | 40 |
| | 56 bis unter 57 | 841 | 416 | 425 | 764 | 378 | 386 | 77 | 38 | 39 |
| | 57 bis unter 58 | 854 | 431 | 423 | 783 | 394 | 389 | 71 | 37 | 34 |
| | 58 bis unter 59 | 933 | 475 | 458 | 862 | 434 | 428 | 71 | 41 | 30 |
| | 59 bis unter 60 | 917 | 443 | 474 | 837 | 411 | 426 | 80 | 32 | 48 |
| | 60 bis unter 61 | 938 | 446 | 492 | 859 | 413 | 446 | 79 | 33 | 46 |
| | 61 bis unter 62 | 879 | 415 | 464 | 812 | 379 | 433 | 67 | 36 | 31 |
| | 62 bis unter 63 | 907 | 441 | 466 | 850 | 408 | 442 | 57 | 33 | 24 |
| | 63 bis unter 64 | 884 | 425 | 459 | 809 | 392 | 417 | 75 | 33 | 42 |
| | 64 bis unter 65 | 851 | 398 | 453 | 800 | 381 | 419 | 51 | 17 | 34 |
| | 65 bis unter 66 | 791 | 381 | 410 | 731 | 346 | 385 | 60 | 35 | 25 |
| | 66 bis unter 67 | 701 | 352 | 349 | 665 | 336 | 329 | 36 | 16 | 20 |
| | 67 bis unter 68 | 658 | 296 | 362 | 621 | 281 | 340 | 37 | 15 | 22 |
| | 68 bis unter 69 | 679 | 325 | 354 | 635 | 303 | 332 | 44 | 22 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 681 | 345 | 336 | 634 | 326 | 308 | 47 | 19 | 28 |
| | 70 bis unter 71 | 664 | 314 | 350 | 627 | 300 | 327 | 37 | 14 | 23 |
| | 71 bis unter 72 | 659 | 296 | 363 | 627 | 283 | 344 | 32 | 13 | 19 |
| | 72 bis unter 73 | 580 | 267 | 313 | 550 | 253 | 297 | 30 | 14 | 16 |
| | 73 bis unter 74 | 614 | 272 | 342 | 583 | 256 | 327 | 31 | 16 | 15 |
| | 74 bis unter 75 | 546 | 253 | 293 | 518 | 237 | 281 | 28 | 16 | 12 |
| | 75 bis unter 76 | 509 | 231 | 278 | 476 | 218 | 258 | 33 | 13 | 20 |
| | 76 bis unter 77 | 492 | 222 | 270 | 466 | 208 | 258 | 26 | 14 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 400 | 181 | 219 | 380 | 175 | 205 | 20 | 6 | 14 |
| | 78 bis unter 79 | 339 | 138 | 201 | 317 | 133 | 184 | 22 | 5 | 17 |
| | 79 bis unter 80 | 381 | 166 | 215 | 365 | 160 | 205 | 16 | 6 | 10 |
| | 80 bis unter 81 | 368 | 133 | 235 | 353 | 125 | 228 | 15 | 8 | 7 |
| | 81 bis unter 82 | 405 | 183 | 222 | 395 | 180 | 215 | 10 | 3 | 7 |
| | 82 bis unter 83 | 432 | 175 | 257 | 411 | 170 | 241 | 21 | 5 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 470 | 182 | 288 | 458 | 177 | 281 | 12 | 5 | 7 |
| | 84 bis unter 85 | 419 | 167 | 252 | 406 | 160 | 246 | 13 | 7 | 6 |
| | 85 bis unter 86 | 374 | 156 | 218 | 361 | 149 | 212 | 13 | 7 | 6 |
| | 86 bis unter 87 | 300 | 102 | 198 | 294 | 100 | 194 | 6 | 2 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 265 | 107 | 158 | 256 | 102 | 154 | 9 | 5 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 205 | 52 | 153 | 196 | 48 | 148 | 9 | 4 | 5 |
| | 89 bis unter 90 | 181 | 64 | 117 | 176 | 62 | 114 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 141 | 55 | 86 | 138 | 55 | 83 | 3 | — | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 98 | 17 | 81 | 96 | 17 | 79 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 76 | 19 | 57 | 74 | 17 | 57 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 90 | 26 | 64 | 88 | 25 | 63 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 58 | 16 | 42 | 56 | 16 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 148 | 29 | 119 | 146 | 29 | 117 | 2 | — | 2 |
| | Insgesamt | 73 704 | 34 883 | 38 821 | 62 792 | 29 560 | 33 232 | 10 912 | 5 323 | 5 589 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534015 Münchhausen | Unter 1 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 17 | 16 | 31 | 17 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 16 | 13 | 25 | 14 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 31 | 16 | 15 | 27 | 13 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 32 | 18 | 14 | 29 | 16 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 22 | 13 | 9 | 20 | 11 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 27 | 11 | 16 | 22 | 9 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 13 | 13 | 25 | 12 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 16 | 10 | 6 | 14 | 9 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 17 | 19 | 33 | 14 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 31 | 15 | 16 | 25 | 13 | 12 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 14 | 11 | 20 | 13 | 7 | 5 | 1 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 28 | 15 | 13 | 26 | 13 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 22 | 23 | 39 | 18 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 40 | 23 | 17 | 39 | 22 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 40 | 25 | 15 | 36 | 23 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 12 | 17 | 26 | 10 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 21 | 9 | 27 | 18 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 22 | 12 | 30 | 19 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 19 | 14 | 30 | 19 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 24 | 5 | 19 | 23 | 4 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 27 | 13 | 14 | 24 | 11 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 30 | 17 | 13 | 29 | 16 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 32 | 17 | 15 | 31 | 17 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 37 | 15 | 22 | 33 | 14 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 27 | 13 | 14 | 24 | 12 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 33 | 14 | 19 | 31 | 13 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 35 | 20 | 15 | 34 | 20 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 47 | 21 | 26 | 43 | 20 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 41 | 19 | 22 | 36 | 17 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 25 | 11 | 29 | 20 | 9 | 7 | 5 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 31 | 14 | 17 | 26 | 11 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 39 | 21 | 18 | 35 | 18 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 34 | 18 | 16 | 31 | 16 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 31 | 19 | 12 | 29 | 18 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 15 | 11 | 23 | 13 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 41 | 18 | 23 | 39 | 17 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 50 | 20 | 30 | 45 | 17 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 36 | 12 | 24 | 30 | 12 | 18 | 6 | — | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 41 | 19 | 22 | 35 | 13 | 22 | 6 | 6 | — |
| | 47 bis unter 48 | 40 | 22 | 18 | 31 | 17 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 17 | 22 | 35 | 14 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 51 | 31 | 20 | 47 | 28 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 39 | 18 | 21 | 32 | 16 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 48 | 24 | 24 | 41 | 19 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 48 | 24 | 24 | 47 | 23 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 50 | 31 | 19 | 47 | 30 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 56 | 30 | 26 | 54 | 29 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 48 | 25 | 23 | 44 | 22 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 56 | 28 | 28 | 56 | 28 | 28 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 53 | 31 | 22 | 49 | 29 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 43 | 23 | 20 | 43 | 23 | 20 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 67 | 37 | 30 | 66 | 36 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 69 | 38 | 31 | 67 | 38 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 62 | 35 | 27 | 61 | 34 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 31 | 41 | 70 | 29 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 56 | 27 | 29 | 53 | 26 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 54 | 30 | 24 | 54 | 30 | 24 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 49 | 22 | 27 | 48 | 21 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 50 | 26 | 24 | 50 | 26 | 24 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 50 | 20 | 30 | 48 | 18 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 69 bis unter 70 | 39 | 20 | 19 | 38 | 19 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 27 | 22 | 48 | 26 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 28 | 18 | 45 | 27 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 41 | 19 | 22 | 39 | 18 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 34 | 16 | 18 | 32 | 16 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 37 | 13 | 24 | 35 | 13 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 16 | 9 | 7 | 15 | 8 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 14 | 8 | 22 | 14 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 257 | 1 633 | 1 624 | 3 054 | 1 518 | 1 536 | 203 | 115 | 88 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534016 Neustadt (Hessen), Stadt | Unter 1 | 81 | 47 | 34 | 59 | 30 | 29 | 22 | 17 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 75 | 40 | 35 | 53 | 29 | 24 | 22 | 11 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 92 | 47 | 45 | 59 | 30 | 29 | 33 | 17 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 90 | 45 | 45 | 61 | 28 | 33 | 29 | 17 | 12 |
| | 4 bis unter 5 | 106 | 57 | 49 | 78 | 37 | 41 | 28 | 20 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 92 | 39 | 53 | 63 | 28 | 35 | 29 | 11 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 91 | 55 | 36 | 60 | 38 | 22 | 31 | 17 | 14 |
| | 7 bis unter 8 | 108 | 55 | 53 | 78 | 37 | 41 | 30 | 18 | 12 |
| | 8 bis unter 9 | 106 | 61 | 45 | 80 | 48 | 32 | 26 | 13 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 96 | 57 | 39 | 71 | 43 | 28 | 25 | 14 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 85 | 47 | 38 | 64 | 35 | 29 | 21 | 12 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 90 | 53 | 37 | 70 | 41 | 29 | 20 | 12 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 95 | 55 | 40 | 76 | 47 | 29 | 19 | 8 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 86 | 45 | 41 | 71 | 36 | 35 | 15 | 9 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 101 | 57 | 44 | 80 | 43 | 37 | 21 | 14 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 88 | 40 | 48 | 77 | 36 | 41 | 11 | 4 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 93 | 39 | 54 | 72 | 29 | 43 | 21 | 10 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 80 | 45 | 35 | 67 | 41 | 26 | 13 | 4 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 126 | 84 | 42 | 81 | 45 | 36 | 45 | 39 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 120 | 75 | 45 | 79 | 44 | 35 | 41 | 31 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 109 | 65 | 44 | 74 | 38 | 36 | 35 | 27 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 96 | 57 | 39 | 59 | 35 | 24 | 37 | 22 | 15 |
| | 22 bis unter 23 | 103 | 64 | 39 | 70 | 37 | 33 | 33 | 27 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 103 | 50 | 53 | 65 | 28 | 37 | 38 | 22 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 110 | 66 | 44 | 71 | 31 | 40 | 39 | 35 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 102 | 67 | 35 | 61 | 34 | 27 | 41 | 33 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 130 | 84 | 46 | 72 | 44 | 28 | 58 | 40 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 137 | 79 | 58 | 76 | 44 | 32 | 61 | 35 | 26 |
| | 28 bis unter 29 | 114 | 66 | 48 | 76 | 43 | 33 | 38 | 23 | 15 |
| | 29 bis unter 30 | 108 | 64 | 44 | 76 | 42 | 34 | 32 | 22 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 110 | 67 | 43 | 66 | 34 | 32 | 44 | 33 | 11 |
| | 31 bis unter 32 | 91 | 51 | 40 | 57 | 29 | 28 | 34 | 22 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 103 | 58 | 45 | 78 | 39 | 39 | 25 | 19 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 126 | 74 | 52 | 89 | 51 | 38 | 37 | 23 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 123 | 70 | 53 | 84 | 49 | 35 | 39 | 21 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 131 | 64 | 67 | 99 | 45 | 54 | 32 | 19 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 107 | 58 | 49 | 71 | 36 | 35 | 36 | 22 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 119 | 58 | 61 | 87 | 43 | 44 | 32 | 15 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 123 | 63 | 60 | 91 | 44 | 47 | 32 | 19 | 13 |
| | 39 bis unter 40 | 106 | 55 | 51 | 84 | 46 | 38 | 22 | 9 | 13 |
| | 40 bis unter 41 | 116 | 59 | 57 | 91 | 46 | 45 | 25 | 13 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 110 | 50 | 60 | 83 | 40 | 43 | 27 | 10 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 106 | 66 | 40 | 86 | 55 | 31 | 20 | 11 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 104 | 41 | 63 | 77 | 34 | 43 | 27 | 7 | 20 |
| | 44 bis unter 45 | 94 | 51 | 43 | 72 | 35 | 37 | 22 | 16 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 106 | 54 | 52 | 79 | 38 | 41 | 27 | 16 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 108 | 58 | 50 | 79 | 44 | 35 | 29 | 14 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 111 | 54 | 57 | 91 | 47 | 44 | 20 | 7 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 117 | 62 | 55 | 94 | 49 | 45 | 23 | 13 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 100 | 47 | 53 | 84 | 38 | 46 | 16 | 9 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 48 | 54 | 75 | 36 | 39 | 27 | 12 | 15 |
| | 51 bis unter 52 | 106 | 50 | 56 | 81 | 39 | 42 | 25 | 11 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 116 | 62 | 54 | 93 | 49 | 44 | 23 | 13 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 130 | 63 | 67 | 114 | 56 | 58 | 16 | 7 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 129 | 62 | 67 | 106 | 48 | 58 | 23 | 14 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 141 | 71 | 70 | 115 | 58 | 57 | 26 | 13 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 131 | 65 | 66 | 113 | 58 | 55 | 18 | 7 | 11 |
| | 57 bis unter 58 | 158 | 76 | 82 | 139 | 69 | 70 | 19 | 7 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 150 | 77 | 73 | 129 | 64 | 65 | 21 | 13 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 160 | 84 | 76 | 138 | 74 | 64 | 22 | 10 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 154 | 75 | 79 | 140 | 67 | 73 | 14 | 8 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 141 | 59 | 82 | 126 | 53 | 73 | 15 | 6 | 9 |
| | 62 bis unter 63 | 155 | 79 | 76 | 144 | 72 | 72 | 11 | 7 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 142 | 69 | 73 | 132 | 64 | 68 | 10 | 5 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 123 | 55 | 68 | 117 | 53 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 116 | 67 | 49 | 105 | 60 | 45 | 11 | 7 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 118 | 63 | 55 | 112 | 58 | 54 | 6 | 5 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 113 | 57 | 56 | 106 | 53 | 53 | 7 | 4 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 102 | 43 | 59 | 92 | 40 | 52 | 10 | 3 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 100 | 58 | 42 | 99 | 57 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 115 | 49 | 66 | 112 | 46 | 66 | 3 | 3 | — |
| | 71 bis unter 72 | 86 | 43 | 43 | 82 | 41 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 103 | 54 | 49 | 96 | 53 | 43 | 7 | 1 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 84 | 44 | 40 | 78 | 40 | 38 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 92 | 37 | 55 | 89 | 36 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 77 | 40 | 37 | 69 | 37 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 80 | 34 | 46 | 72 | 30 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 44 | 23 | 21 | 43 | 23 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 58 | 28 | 30 | 50 | 26 | 24 | 8 | 2 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 28 | 30 | 52 | 26 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 55 | 23 | 32 | 51 | 22 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 47 | 20 | 27 | 44 | 19 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 17 | 36 | 47 | 15 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 69 | 23 | 46 | 67 | 23 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 29 | 31 | 55 | 27 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 56 | 17 | 39 | 55 | 17 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 17 | 19 | 35 | 17 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 1 | 5 | 5 | 1 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 15 | 1 | 14 | 14 | 1 | 13 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 9 166 | 4 735 | 4 431 | 7 294 | 3 650 | 3 644 | 1 872 | 1 085 | 787 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534017 Rauschenberg, Stadt | Unter 1 | 35 | 14 | 21 | 33 | 13 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 30 | 19 | 49 | 30 | 19 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 38 | 19 | 19 | 36 | 19 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 21 | 20 | 38 | 19 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 42 | 17 | 25 | 39 | 15 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 17 | 33 | 47 | 15 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 39 | 21 | 18 | 35 | 21 | 14 | 4 | — | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 47 | 27 | 20 | 43 | 25 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 40 | 20 | 20 | 39 | 20 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 26 | 28 | 51 | 24 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 7 | 24 | 27 | 7 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 38 | 18 | 20 | 34 | 14 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 12 bis unter 13 | 37 | 14 | 23 | 34 | 12 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 19 | 25 | 38 | 17 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 46 | 23 | 23 | 42 | 21 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 47 | 27 | 20 | 42 | 24 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 17 | 19 | 30 | 15 | 15 | 6 | 2 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 36 | 21 | 15 | 31 | 16 | 15 | 5 | 5 | — |
| | 19 bis unter 20 | 40 | 26 | 14 | 36 | 23 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 36 | 19 | 17 | 29 | 12 | 17 | 7 | 7 | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 20 | 16 | 29 | 17 | 12 | 7 | 3 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 57 | 30 | 27 | 52 | 26 | 26 | 5 | 4 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 16 | 14 | 22 | 10 | 12 | 8 | 6 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 38 | 19 | 19 | 32 | 15 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 48 | 26 | 22 | 40 | 18 | 22 | 8 | 8 | — |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 17 | 18 | 32 | 14 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 27 bis unter 28 | 55 | 32 | 23 | 42 | 23 | 19 | 13 | 9 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 51 | 25 | 26 | 47 | 22 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 53 | 34 | 19 | 46 | 30 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 25 | 24 | 42 | 21 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 56 | 28 | 28 | 45 | 21 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 25 | 30 | 47 | 21 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 67 | 33 | 34 | 54 | 22 | 32 | 13 | 11 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 56 | 23 | 33 | 51 | 20 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 32 | 24 | 53 | 29 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 36 bis unter 37 | 54 | 27 | 27 | 49 | 26 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 62 | 31 | 31 | 56 | 27 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 54 | 27 | 27 | 44 | 24 | 20 | 10 | 3 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 35 | 30 | 59 | 33 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 49 | 26 | 23 | 44 | 24 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 67 | 36 | 31 | 61 | 35 | 26 | 6 | 1 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 59 | 25 | 34 | 52 | 22 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 51 | 26 | 25 | 46 | 23 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 53 | 25 | 28 | 45 | 21 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 52 | 26 | 26 | 45 | 23 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 54 | 22 | 32 | 47 | 18 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 54 | 27 | 27 | 44 | 20 | 24 | 10 | 7 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 74 | 34 | 40 | 62 | 29 | 33 | 12 | 5 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 44 | 24 | 20 | 39 | 20 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 50 | 26 | 24 | 45 | 21 | 24 | 5 | 5 | — |
| | 51 bis unter 52 | 62 | 30 | 32 | 57 | 29 | 28 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 67 | 35 | 32 | 54 | 26 | 28 | 13 | 9 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 75 | 42 | 33 | 72 | 40 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 35 | 27 | 54 | 32 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 76 | 37 | 39 | 70 | 32 | 38 | 6 | 5 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 88 | 49 | 39 | 82 | 46 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 76 | 38 | 38 | 73 | 36 | 37 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 97 | 51 | 46 | 95 | 49 | 46 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 68 | 32 | 36 | 66 | 32 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 87 | 49 | 38 | 83 | 46 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 81 | 38 | 43 | 80 | 38 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 76 | 41 | 35 | 74 | 41 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 65 | 33 | 32 | 62 | 31 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 67 | 41 | 26 | 66 | 40 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 66 | 42 | 24 | 66 | 42 | 24 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 61 | 31 | 30 | 61 | 31 | 30 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 59 | 34 | 25 | 59 | 34 | 25 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 56 | 22 | 34 | 52 | 20 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 54 | 23 | 31 | 51 | 23 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 49 | 25 | 24 | 47 | 24 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 51 | 25 | 26 | 50 | 24 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 51 | 31 | 20 | 51 | 31 | 20 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 49 | 26 | 23 | 48 | 26 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 55 | 26 | 29 | 55 | 26 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 39 | 17 | 22 | 37 | 17 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 49 | 21 | 28 | 49 | 21 | 28 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 44 | 21 | 23 | 42 | 19 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 492 | 2 247 | 2 245 | 4 132 | 2 039 | 2 093 | 360 | 208 | 152 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534018 Stadtallendorf, Stadt | Unter 1 | 164 | 84 | 80 | 129 | 60 | 69 | 35 | 24 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 179 | 99 | 80 | 134 | 69 | 65 | 45 | 30 | 15 |
| | 2 bis unter 3 | 194 | 104 | 90 | 149 | 80 | 69 | 45 | 24 | 21 |
| | 3 bis unter 4 | 206 | 108 | 98 | 168 | 87 | 81 | 38 | 21 | 17 |
| | 4 bis unter 5 | 185 | 100 | 85 | 127 | 64 | 63 | 58 | 36 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 228 | 114 | 114 | 172 | 86 | 86 | 56 | 28 | 28 |
| | 6 bis unter 7 | 184 | 85 | 99 | 136 | 67 | 69 | 48 | 18 | 30 |
| | 7 bis unter 8 | 218 | 117 | 101 | 175 | 90 | 85 | 43 | 27 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 213 | 115 | 98 | 161 | 91 | 70 | 52 | 24 | 28 |
| | 9 bis unter 10 | 235 | 125 | 110 | 184 | 95 | 89 | 51 | 30 | 21 |
| | 10 bis unter 11 | 202 | 95 | 107 | 161 | 73 | 88 | 41 | 22 | 19 |
| | 11 bis unter 12 | 209 | 103 | 106 | 165 | 83 | 82 | 44 | 20 | 24 |
| | 12 bis unter 13 | 194 | 88 | 106 | 164 | 76 | 88 | 30 | 12 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 244 | 141 | 103 | 193 | 106 | 87 | 51 | 35 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 190 | 77 | 113 | 158 | 63 | 95 | 32 | 14 | 18 |
| | 15 bis unter 16 | 246 | 132 | 114 | 204 | 105 | 99 | 42 | 27 | 15 |
| | 16 bis unter 17 | 221 | 130 | 91 | 190 | 108 | 82 | 31 | 22 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 213 | 101 | 112 | 182 | 83 | 99 | 31 | 18 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 247 | 129 | 118 | 203 | 98 | 105 | 44 | 31 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 283 | 118 | 165 | 229 | 99 | 130 | 54 | 19 | 35 |
| | 20 bis unter 21 | 256 | 146 | 110 | 193 | 109 | 84 | 63 | 37 | 26 |
| | 21 bis unter 22 | 243 | 123 | 120 | 197 | 98 | 99 | 46 | 25 | 21 |
| | 22 bis unter 23 | 245 | 125 | 120 | 189 | 102 | 87 | 56 | 23 | 33 |
| | 23 bis unter 24 | 225 | 123 | 102 | 178 | 90 | 88 | 47 | 33 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 251 | 139 | 112 | 165 | 97 | 68 | 86 | 42 | 44 |
| | 25 bis unter 26 | 264 | 151 | 113 | 154 | 89 | 65 | 110 | 62 | 48 |
| | 26 bis unter 27 | 260 | 144 | 116 | 159 | 84 | 75 | 101 | 60 | 41 |
| | 27 bis unter 28 | 249 | 136 | 113 | 138 | 66 | 72 | 111 | 70 | 41 |
| | 28 bis unter 29 | 245 | 126 | 119 | 158 | 76 | 82 | 87 | 50 | 37 |
| | 29 bis unter 30 | 255 | 129 | 126 | 135 | 68 | 67 | 120 | 61 | 59 |
| | 30 bis unter 31 | 250 | 123 | 127 | 138 | 66 | 72 | 112 | 57 | 55 |
| | 31 bis unter 32 | 259 | 144 | 115 | 153 | 81 | 72 | 106 | 63 | 43 |
| | 32 bis unter 33 | 258 | 133 | 125 | 147 | 80 | 67 | 111 | 53 | 58 |
| | 33 bis unter 34 | 262 | 127 | 135 | 163 | 78 | 85 | 99 | 49 | 50 |
| | 34 bis unter 35 | 287 | 154 | 133 | 164 | 86 | 78 | 123 | 68 | 55 |
| | 35 bis unter 36 | 303 | 165 | 138 | 173 | 90 | 83 | 130 | 75 | 55 |
| | 36 bis unter 37 | 245 | 133 | 112 | 144 | 74 | 70 | 101 | 59 | 42 |
| | 37 bis unter 38 | 277 | 145 | 132 | 174 | 97 | 77 | 103 | 48 | 55 |
| | 38 bis unter 39 | 242 | 138 | 104 | 158 | 84 | 74 | 84 | 54 | 30 |
| | 39 bis unter 40 | 251 | 132 | 119 | 151 | 80 | 71 | 100 | 52 | 48 |
| | 40 bis unter 41 | 260 | 136 | 124 | 166 | 86 | 80 | 94 | 50 | 44 |
| | 41 bis unter 42 | 273 | 152 | 121 | 161 | 93 | 68 | 112 | 59 | 53 |
| | 42 bis unter 43 | 283 | 134 | 149 | 168 | 81 | 87 | 115 | 53 | 62 |
| | 43 bis unter 44 | 317 | 156 | 161 | 204 | 104 | 100 | 113 | 52 | 61 |
| | 44 bis unter 45 | 268 | 144 | 124 | 152 | 87 | 65 | 116 | 57 | 59 |
| | 45 bis unter 46 | 284 | 137 | 147 | 173 | 72 | 101 | 111 | 65 | 46 |
| | 46 bis unter 47 | 272 | 144 | 128 | 178 | 96 | 82 | 94 | 48 | 46 |
| | 47 bis unter 48 | 301 | 160 | 141 | 189 | 98 | 91 | 112 | 62 | 50 |
| | 48 bis unter 49 | 321 | 156 | 165 | 217 | 104 | 113 | 104 | 52 | 52 |
| | 49 bis unter 50 | 315 | 168 | 147 | 202 | 109 | 93 | 113 | 59 | 54 |
| | 50 bis unter 51 | 279 | 145 | 134 | 159 | 82 | 77 | 120 | 63 | 57 |
| | 51 bis unter 52 | 293 | 154 | 139 | 203 | 113 | 90 | 90 | 41 | 49 |
| | 52 bis unter 53 | 346 | 185 | 161 | 216 | 113 | 103 | 130 | 72 | 58 |
| | 53 bis unter 54 | 301 | 126 | 175 | 210 | 87 | 123 | 91 | 39 | 52 |
| | 54 bis unter 55 | 339 | 174 | 165 | 235 | 115 | 120 | 104 | 59 | 45 |
| | 55 bis unter 56 | 323 | 177 | 146 | 234 | 128 | 106 | 89 | 49 | 40 |
| | 56 bis unter 57 | 311 | 153 | 158 | 237 | 117 | 120 | 74 | 36 | 38 |
| | 57 bis unter 58 | 344 | 164 | 180 | 260 | 120 | 140 | 84 | 44 | 40 |
| | 58 bis unter 59 | 309 | 154 | 155 | 236 | 118 | 118 | 73 | 36 | 37 |
| | 59 bis unter 60 | 350 | 183 | 167 | 284 | 150 | 134 | 66 | 33 | 33 |
| | 60 bis unter 61 | 338 | 173 | 165 | 262 | 132 | 130 | 76 | 41 | 35 |
| | 61 bis unter 62 | 319 | 157 | 162 | 266 | 133 | 133 | 53 | 24 | 29 |
| | 62 bis unter 63 | 329 | 172 | 157 | 282 | 153 | 129 | 47 | 19 | 28 |
| | 63 bis unter 64 | 287 | 146 | 141 | 245 | 124 | 121 | 42 | 22 | 20 |
| | 64 bis unter 65 | 285 | 149 | 136 | 244 | 126 | 118 | 41 | 23 | 18 |
| | 65 bis unter 66 | 264 | 125 | 139 | 230 | 106 | 124 | 34 | 19 | 15 |
| | 66 bis unter 67 | 235 | 110 | 125 | 203 | 91 | 112 | 32 | 19 | 13 |
| | 67 bis unter 68 | 260 | 133 | 127 | 211 | 106 | 105 | 49 | 27 | 22 |
| | 68 bis unter 69 | 236 | 104 | 132 | 194 | 88 | 106 | 42 | 16 | 26 |
| | 69 bis unter 70 | 224 | 98 | 126 | 196 | 87 | 109 | 28 | 11 | 17 |
| | 70 bis unter 71 | 229 | 93 | 136 | 202 | 84 | 118 | 27 | 9 | 18 |
| | 71 bis unter 72 | 221 | 102 | 119 | 191 | 95 | 96 | 30 | 7 | 23 |
| | 72 bis unter 73 | 217 | 86 | 131 | 193 | 78 | 115 | 24 | 8 | 16 |
| | 73 bis unter 74 | 215 | 92 | 123 | 180 | 82 | 98 | 35 | 10 | 25 |
| | 74 bis unter 75 | 182 | 68 | 114 | 137 | 59 | 78 | 45 | 9 | 36 |
| | 75 bis unter 76 | 197 | 87 | 110 | 159 | 74 | 85 | 38 | 13 | 25 |
| | 76 bis unter 77 | 151 | 66 | 85 | 132 | 56 | 76 | 19 | 10 | 9 |
| | 77 bis unter 78 | 116 | 61 | 55 | 93 | 51 | 42 | 23 | 10 | 13 |
| | 78 bis unter 79 | 115 | 48 | 67 | 85 | 33 | 52 | 30 | 15 | 15 |
| | 79 bis unter 80 | 159 | 69 | 90 | 128 | 55 | 73 | 31 | 14 | 17 |
| | 80 bis unter 81 | 144 | 63 | 81 | 117 | 51 | 66 | 27 | 12 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 147 | 66 | 81 | 116 | 44 | 72 | 31 | 22 | 9 |
| | 82 bis unter 83 | 167 | 65 | 102 | 150 | 57 | 93 | 17 | 8 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 141 | 59 | 82 | 119 | 47 | 72 | 22 | 12 | 10 |
| | 84 bis unter 85 | 150 | 55 | 95 | 131 | 45 | 86 | 19 | 10 | 9 |
| | 85 bis unter 86 | 123 | 57 | 66 | 113 | 52 | 61 | 10 | 5 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 106 | 41 | 65 | 102 | 39 | 63 | 4 | 2 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 85 | 33 | 52 | 81 | 30 | 51 | 4 | 3 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 76 | 20 | 56 | 72 | 18 | 54 | 4 | 2 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 54 | 20 | 34 | 52 | 19 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 6 | 27 | 29 | 5 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 35 | 9 | 26 | 35 | 9 | 26 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 33 | 11 | 22 | 30 | 10 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 4 | 22 | 25 | 4 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 5 | 19 | 23 | 5 | 18 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 21 407 | 10 661 | 10 746 | 15 740 | 7 704 | 8 036 | 5 667 | 2 957 | 2 710 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534019 Steffenberg | Unter 1 | 30 | 12 | 18 | 28 | 11 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 22 | 21 | 41 | 20 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 29 | 15 | 14 | 25 | 13 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 30 | 18 | 12 | 27 | 16 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 38 | 22 | 16 | 33 | 19 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 21 | 9 | 12 | 18 | 7 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 28 | 23 | 5 | 26 | 21 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 40 | 28 | 12 | 37 | 26 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 30 | 18 | 12 | 29 | 17 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 40 | 22 | 18 | 33 | 18 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 34 | 19 | 15 | 30 | 17 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 26 | 8 | 29 | 22 | 7 | 5 | 4 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 23 | 18 | 36 | 20 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 38 | 23 | 15 | 31 | 19 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 45 | 29 | 16 | 37 | 22 | 15 | 8 | 7 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 26 | 12 | 34 | 22 | 12 | 4 | 4 | — |
| | 16 bis unter 17 | 37 | 21 | 16 | 32 | 17 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 39 | 21 | 18 | 36 | 19 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 23 | 15 | 36 | 22 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 38 | 21 | 17 | 35 | 19 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 22 | 24 | 41 | 19 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 21 | 19 | 35 | 19 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 35 | 17 | 18 | 33 | 16 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 38 | 25 | 13 | 35 | 22 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 28 | 16 | 34 | 22 | 12 | 10 | 6 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 51 | 27 | 24 | 44 | 22 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 27 | 24 | 39 | 18 | 21 | 12 | 9 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 39 | 22 | 17 | 33 | 20 | 13 | 6 | 2 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 27 | 11 | 16 | 23 | 9 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 44 | 25 | 19 | 37 | 21 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 44 | 20 | 24 | 36 | 16 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 41 | 21 | 20 | 32 | 16 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 38 | 23 | 15 | 32 | 19 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 33 | 21 | 50 | 30 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 43 | 21 | 22 | 40 | 21 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 63 | 31 | 32 | 49 | 22 | 27 | 14 | 9 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 33 | 20 | 13 | 30 | 18 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 43 | 23 | 20 | 34 | 14 | 20 | 9 | 9 | — |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 15 | 16 | 28 | 13 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 23 | 19 | 35 | 20 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 46 | 28 | 18 | 38 | 22 | 16 | 8 | 6 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 48 | 27 | 21 | 43 | 23 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 57 | 29 | 28 | 47 | 26 | 21 | 10 | 3 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 53 | 25 | 28 | 46 | 19 | 27 | 7 | 6 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 50 | 29 | 21 | 43 | 25 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 46 | 25 | 21 | 41 | 22 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 52 | 18 | 34 | 43 | 15 | 28 | 9 | 3 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 48 | 29 | 19 | 39 | 22 | 17 | 9 | 7 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 47 | 25 | 22 | 39 | 20 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 46 | 24 | 22 | 40 | 19 | 21 | 6 | 5 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 51 | 27 | 24 | 45 | 24 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 26 | 35 | 59 | 24 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 71 | 31 | 40 | 65 | 28 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 63 | 28 | 35 | 58 | 24 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 56 | 25 | 31 | 54 | 24 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 62 | 26 | 36 | 56 | 23 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 55 | 31 | 24 | 51 | 28 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 38 | 35 | 69 | 35 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 59 | 27 | 32 | 55 | 25 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 63 | 32 | 31 | 63 | 32 | 31 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 58 | 21 | 37 | 54 | 20 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 72 | 34 | 38 | 69 | 34 | 35 | 3 | — | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 34 | 38 | 70 | 33 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 68 | 28 | 40 | 65 | 27 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 33 | 10 | 23 | 33 | 10 | 23 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 61 | 32 | 29 | 61 | 32 | 29 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 27 | 29 | 54 | 26 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 21 | 20 | 39 | 20 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 50 | 21 | 29 | 48 | 20 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 39 | 26 | 13 | 38 | 25 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 44 | 21 | 23 | 43 | 21 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 20 | 26 | 46 | 20 | 26 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 43 | 27 | 16 | 42 | 26 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 17 | 19 | 34 | 16 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 35 | 20 | 15 | 32 | 18 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 16 | 21 | 36 | 16 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 16 | 16 | 28 | 14 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 14 | 7 | 20 | 13 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 16 | 10 | 26 | 16 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 11 | 11 | 21 | 11 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 14 | 15 | 28 | 14 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 31 | 9 | 22 | 30 | 8 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 24 | 6 | 18 | 23 | 5 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 835 | 1 968 | 1 867 | 3 480 | 1 750 | 1 730 | 355 | 218 | 137 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534020 Weimar (Lahn) | Unter 1 | 53 | 29 | 24 | 52 | 29 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 55 | 27 | 28 | 51 | 25 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 66 | 30 | 36 | 65 | 30 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 78 | 40 | 38 | 72 | 37 | 35 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 87 | 43 | 44 | 82 | 39 | 43 | 5 | 4 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 72 | 42 | 30 | 68 | 39 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 32 | 32 | 57 | 28 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 68 | 38 | 30 | 65 | 36 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 85 | 39 | 46 | 76 | 35 | 41 | 9 | 4 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 57 | 23 | 34 | 53 | 23 | 30 | 4 | — | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 63 | 44 | 19 | 59 | 40 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 32 | 25 | 54 | 30 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 64 | 31 | 33 | 59 | 30 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 63 | 30 | 33 | 59 | 27 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 61 | 27 | 34 | 55 | 25 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 68 | 28 | 40 | 65 | 27 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 69 | 40 | 29 | 63 | 36 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 83 | 44 | 39 | 78 | 41 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 71 | 39 | 32 | 66 | 34 | 32 | 5 | 5 | — |
| | 19 bis unter 20 | 74 | 43 | 31 | 70 | 40 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 32 | 29 | 57 | 30 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 42 | 35 | 72 | 40 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 58 | 28 | 30 | 55 | 27 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 32 | 34 | 56 | 24 | 32 | 10 | 8 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 68 | 37 | 31 | 61 | 32 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 77 | 42 | 35 | 68 | 34 | 34 | 9 | 8 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 69 | 33 | 36 | 64 | 30 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 81 | 37 | 44 | 69 | 31 | 38 | 12 | 6 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 68 | 31 | 37 | 57 | 24 | 33 | 11 | 7 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 34 | 43 | 68 | 27 | 41 | 9 | 7 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 85 | 32 | 53 | 77 | 29 | 48 | 8 | 3 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 80 | 37 | 43 | 67 | 29 | 38 | 13 | 8 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 81 | 42 | 39 | 68 | 34 | 34 | 13 | 8 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 119 | 63 | 56 | 107 | 55 | 52 | 12 | 8 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 81 | 48 | 33 | 78 | 45 | 33 | 3 | 3 | — |
| | 35 bis unter 36 | 93 | 40 | 53 | 85 | 36 | 49 | 8 | 4 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 100 | 58 | 42 | 92 | 51 | 41 | 8 | 7 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 76 | 36 | 40 | 68 | 31 | 37 | 8 | 5 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 95 | 50 | 45 | 86 | 45 | 41 | 9 | 5 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 95 | 53 | 42 | 85 | 48 | 37 | 10 | 5 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 94 | 48 | 46 | 80 | 41 | 39 | 14 | 7 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 96 | 40 | 56 | 89 | 39 | 50 | 7 | 1 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 44 | 32 | 69 | 40 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 104 | 51 | 53 | 99 | 49 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 93 | 47 | 46 | 87 | 44 | 43 | 6 | 3 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 103 | 55 | 48 | 94 | 52 | 42 | 9 | 3 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 81 | 38 | 43 | 72 | 34 | 38 | 9 | 4 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 100 | 44 | 56 | 95 | 42 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 72 | 37 | 35 | 62 | 33 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 82 | 39 | 43 | 74 | 38 | 36 | 8 | 1 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 85 | 42 | 43 | 80 | 40 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 95 | 55 | 40 | 88 | 52 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 80 | 38 | 42 | 79 | 38 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 131 | 63 | 68 | 128 | 63 | 65 | 3 | — | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 121 | 49 | 72 | 111 | 44 | 67 | 10 | 5 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 119 | 65 | 54 | 114 | 62 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 143 | 72 | 71 | 142 | 72 | 70 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 124 | 66 | 58 | 122 | 65 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 133 | 74 | 59 | 128 | 73 | 55 | 5 | 1 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 109 | 51 | 58 | 108 | 51 | 57 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 146 | 72 | 74 | 143 | 70 | 73 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 125 | 71 | 54 | 118 | 69 | 49 | 7 | 2 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 134 | 71 | 63 | 131 | 70 | 61 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 114 | 50 | 64 | 112 | 49 | 63 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 111 | 51 | 60 | 109 | 50 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 107 | 57 | 50 | 107 | 57 | 50 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 74 | 34 | 40 | 73 | 33 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 111 | 51 | 60 | 108 | 50 | 58 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 84 | 39 | 45 | 83 | 38 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 77 | 38 | 39 | 76 | 38 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 69 | 28 | 41 | 67 | 27 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 91 | 39 | 52 | 89 | 39 | 50 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 75 | 37 | 38 | 74 | 37 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 87 | 35 | 52 | 84 | 33 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 59 | 23 | 36 | 58 | 23 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 72 | 38 | 34 | 70 | 37 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 63 | 28 | 35 | 62 | 28 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 24 | 31 | 53 | 23 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 41 | 15 | 26 | 40 | 14 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 22 | 19 | 41 | 22 | 19 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 39 | 18 | 21 | 38 | 17 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 16 | 24 | 39 | 16 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 57 | 18 | 39 | 57 | 18 | 39 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 25 | 42 | 67 | 25 | 42 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 22 | 38 | 59 | 21 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 23 | 24 | 47 | 23 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 225 | 3 527 | 3 698 | 6 808 | 3 308 | 3 500 | 417 | 219 | 198 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534021 Wetter (Hessen), Stadt | Unter 1 | 63 | 29 | 34 | 55 | 25 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 69 | 38 | 31 | 61 | 35 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 90 | 47 | 43 | 78 | 40 | 38 | 12 | 7 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 32 | 34 | 58 | 28 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 81 | 38 | 43 | 74 | 38 | 36 | 7 | — | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 96 | 40 | 56 | 86 | 36 | 50 | 10 | 4 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 73 | 38 | 35 | 62 | 33 | 29 | 11 | 5 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 92 | 49 | 43 | 74 | 39 | 35 | 18 | 10 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 78 | 41 | 37 | 66 | 35 | 31 | 12 | 6 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 99 | 54 | 45 | 85 | 42 | 43 | 14 | 12 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 65 | 31 | 34 | 54 | 25 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 87 | 43 | 44 | 76 | 40 | 36 | 11 | 3 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 86 | 45 | 41 | 68 | 31 | 37 | 18 | 14 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 105 | 55 | 50 | 87 | 45 | 42 | 18 | 10 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 83 | 49 | 34 | 64 | 40 | 24 | 19 | 9 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 77 | 39 | 38 | 56 | 29 | 27 | 21 | 10 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 84 | 49 | 35 | 65 | 34 | 31 | 19 | 15 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 89 | 43 | 46 | 70 | 31 | 39 | 19 | 12 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 80 | 44 | 36 | 69 | 33 | 36 | 11 | 11 | — |
| | 19 bis unter 20 | 90 | 42 | 48 | 79 | 37 | 42 | 11 | 5 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 85 | 46 | 39 | 76 | 38 | 38 | 9 | 8 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 72 | 39 | 33 | 58 | 30 | 28 | 14 | 9 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 85 | 50 | 35 | 75 | 41 | 34 | 10 | 9 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 102 | 61 | 41 | 81 | 50 | 31 | 21 | 11 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 76 | 49 | 27 | 64 | 39 | 25 | 12 | 10 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 80 | 42 | 38 | 68 | 38 | 30 | 12 | 4 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 100 | 54 | 46 | 85 | 48 | 37 | 15 | 6 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 96 | 53 | 43 | 79 | 45 | 34 | 17 | 8 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 85 | 43 | 42 | 77 | 40 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 79 | 37 | 42 | 65 | 30 | 35 | 14 | 7 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 96 | 57 | 39 | 83 | 48 | 35 | 13 | 9 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 109 | 61 | 48 | 94 | 53 | 41 | 15 | 8 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 96 | 40 | 56 | 85 | 39 | 46 | 11 | 1 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 115 | 57 | 58 | 100 | 51 | 49 | 15 | 6 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 104 | 54 | 50 | 87 | 42 | 45 | 17 | 12 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 115 | 63 | 52 | 101 | 55 | 46 | 14 | 8 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 109 | 57 | 52 | 83 | 40 | 43 | 26 | 17 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 108 | 59 | 49 | 99 | 52 | 47 | 9 | 7 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 106 | 64 | 42 | 92 | 55 | 37 | 14 | 9 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 112 | 63 | 49 | 93 | 53 | 40 | 19 | 10 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 103 | 51 | 52 | 85 | 45 | 40 | 18 | 6 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 98 | 52 | 46 | 83 | 41 | 42 | 15 | 11 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 101 | 58 | 43 | 89 | 52 | 37 | 12 | 6 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 115 | 48 | 67 | 99 | 44 | 55 | 16 | 4 | 12 |
| | 44 bis unter 45 | 113 | 54 | 59 | 93 | 43 | 50 | 20 | 11 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 111 | 54 | 57 | 101 | 48 | 53 | 10 | 6 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 107 | 53 | 54 | 90 | 43 | 47 | 17 | 10 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 108 | 61 | 47 | 93 | 50 | 43 | 15 | 11 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 88 | 43 | 45 | 69 | 35 | 34 | 19 | 8 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 111 | 60 | 51 | 95 | 49 | 46 | 16 | 11 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 119 | 48 | 71 | 109 | 42 | 67 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 108 | 57 | 51 | 93 | 48 | 45 | 15 | 9 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 131 | 61 | 70 | 119 | 55 | 64 | 12 | 6 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 123 | 55 | 68 | 111 | 48 | 63 | 12 | 7 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 164 | 80 | 84 | 154 | 71 | 83 | 10 | 9 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 147 | 75 | 72 | 137 | 70 | 67 | 10 | 5 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 158 | 66 | 92 | 146 | 63 | 83 | 12 | 3 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 170 | 85 | 85 | 161 | 79 | 82 | 9 | 6 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 153 | 76 | 77 | 148 | 74 | 74 | 5 | 2 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 152 | 74 | 78 | 149 | 74 | 75 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 132 | 75 | 57 | 130 | 73 | 57 | 2 | 2 | — |
| | 61 bis unter 62 | 144 | 64 | 80 | 137 | 60 | 77 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 158 | 85 | 73 | 151 | 83 | 68 | 7 | 2 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 162 | 85 | 77 | 156 | 81 | 75 | 6 | 4 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 147 | 65 | 82 | 138 | 58 | 80 | 9 | 7 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 148 | 62 | 86 | 143 | 59 | 84 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 156 | 83 | 73 | 152 | 81 | 71 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 139 | 67 | 72 | 134 | 66 | 68 | 5 | 1 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 117 | 50 | 67 | 113 | 47 | 66 | 4 | 3 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 106 | 55 | 51 | 102 | 52 | 50 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 113 | 59 | 54 | 111 | 59 | 52 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 105 | 59 | 46 | 103 | 58 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 95 | 48 | 47 | 92 | 47 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 109 | 56 | 53 | 106 | 55 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 110 | 50 | 60 | 110 | 50 | 60 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 95 | 38 | 57 | 93 | 36 | 57 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 92 | 51 | 41 | 90 | 50 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 58 | 25 | 33 | 57 | 24 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 50 | 26 | 24 | 50 | 26 | 24 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 44 | 18 | 26 | 43 | 17 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 70 | 37 | 33 | 70 | 37 | 33 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 51 | 27 | 24 | 50 | 27 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 34 | 30 | 64 | 34 | 30 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 74 | 37 | 37 | 74 | 37 | 37 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 59 | 23 | 36 | 58 | 23 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 21 | 42 | 62 | 20 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 12 | 23 | 34 | 11 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 47 | 18 | 29 | 47 | 18 | 29 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 927 | 4 480 | 4 447 | 8 047 | 3 990 | 4 057 | 880 | 490 | 390 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534022 Wohratal | Unter 1 | 14 | 9 | 5 | 11 | 7 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 16 | 8 | 8 | 15 | 8 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 12 | 3 | 9 | 11 | 3 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 15 | 5 | 10 | 14 | 5 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 17 | 8 | 9 | 14 | 6 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 26 | 13 | 13 | 25 | 13 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 13 | 7 | 19 | 12 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 15 | 5 | 10 | 14 | 4 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 17 | 12 | 5 | 15 | 10 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 17 | 11 | 6 | 16 | 11 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 17 | 7 | 10 | 15 | 5 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 28 | 13 | 15 | 23 | 10 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 13 | 13 | 18 | 6 | 12 | 8 | 7 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 13 | 10 | 17 | 7 | 10 | 6 | 6 | — |
| | 18 bis unter 19 | 20 | 16 | 4 | 18 | 14 | 4 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 19 | 10 | 25 | 15 | 10 | 4 | 4 | — |
| | 20 bis unter 21 | 34 | 21 | 13 | 31 | 19 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 14 | 8 | 19 | 11 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 23 | 14 | 9 | 19 | 12 | 7 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 19 | 8 | 11 | 16 | 8 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 18 | 12 | 6 | 15 | 9 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 20 | 12 | 8 | 15 | 10 | 5 | 5 | 2 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 16 | 9 | 7 | 14 | 8 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 23 | 11 | 12 | 16 | 6 | 10 | 7 | 5 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 15 | 9 | 6 | 10 | 5 | 5 | 5 | 4 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 22 | 13 | 9 | 18 | 11 | 7 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 23 | 17 | 6 | 20 | 14 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 31 bis unter 32 | 23 | 13 | 10 | 21 | 11 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 32 bis unter 33 | 24 | 12 | 12 | 21 | 11 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 22 | 13 | 9 | 20 | 11 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 34 bis unter 35 | 28 | 10 | 18 | 27 | 9 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 25 | 16 | 9 | 22 | 15 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 25 | 13 | 12 | 19 | 9 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 30 | 14 | 16 | 25 | 12 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 21 | 15 | 6 | 20 | 14 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 13 | 6 | 7 | 12 | 5 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 21 | 8 | 13 | 20 | 8 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 16 | 18 | 30 | 12 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 44 bis unter 45 | 19 | 13 | 6 | 16 | 10 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 24 | 15 | 9 | 21 | 14 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 27 | 17 | 10 | 22 | 14 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 28 | 13 | 15 | 26 | 12 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 8 | 17 | 19 | 6 | 13 | 6 | 2 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 17 | 6 | 11 | 16 | 6 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 26 | 14 | 12 | 22 | 12 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 40 | 18 | 22 | 35 | 15 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 33 | 15 | 18 | 30 | 13 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 38 | 18 | 20 | 34 | 16 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 42 | 21 | 21 | 41 | 21 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 40 | 21 | 19 | 38 | 20 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 42 | 23 | 19 | 42 | 23 | 19 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 34 | 15 | 19 | 31 | 14 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 32 | 18 | 14 | 30 | 18 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 45 | 23 | 22 | 44 | 22 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 38 | 18 | 20 | 36 | 18 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 50 | 23 | 27 | 48 | 21 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 39 | 23 | 16 | 37 | 21 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 21 | 16 | 37 | 21 | 16 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 40 | 24 | 16 | 39 | 23 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 45 | 24 | 21 | 44 | 24 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 26 | 19 | 7 | 25 | 18 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 11 | 4 | 15 | 11 | 4 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 15 | 6 | 9 | 13 | 6 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 173 | 1 117 | 1 056 | 2 002 | 1 010 | 992 | 171 | 107 | 64 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Marburg-Biedenkopf am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 534 | Unter 1 | 1 880 | 977 | 903 | 1 612 | 831 | 781 | 268 | 146 | 122 |
| Landkreis Marburg-Biedenkopf | 1 bis unter 2 | 2 054 | 1 084 | 970 | 1 768 | 930 | 838 | 286 | 154 | 132 |
| | 2 bis unter 3 | 2 157 | 1 103 | 1 054 | 1 847 | 934 | 913 | 310 | 169 | 141 |
| | 3 bis unter 4 | 2 118 | 1 083 | 1 035 | 1 808 | 923 | 885 | 310 | 160 | 150 |
| | 4 bis unter 5 | 2 213 | 1 172 | 1 041 | 1 893 | 986 | 907 | 320 | 186 | 134 |
| | 5 bis unter 6 | 2 270 | 1 079 | 1 191 | 1 915 | 904 | 1 011 | 355 | 175 | 180 |
| | 6 bis unter 7 | 2 180 | 1 123 | 1 057 | 1 859 | 970 | 889 | 321 | 153 | 168 |
| | 7 bis unter 8 | 2 313 | 1 156 | 1 157 | 1 964 | 966 | 998 | 349 | 190 | 159 |
| | 8 bis unter 9 | 2 222 | 1 147 | 1 075 | 1 921 | 984 | 937 | 301 | 163 | 138 |
| | 9 bis unter 10 | 2 213 | 1 130 | 1 083 | 1 878 | 946 | 932 | 335 | 184 | 151 |
| | 10 bis unter 11 | 2 108 | 1 070 | 1 038 | 1 803 | 904 | 899 | 305 | 166 | 139 |
| | 11 bis unter 12 | 2 159 | 1 108 | 1 051 | 1 859 | 938 | 921 | 300 | 170 | 130 |
| | 12 bis unter 13 | 2 159 | 1 081 | 1 078 | 1 864 | 925 | 939 | 295 | 156 | 139 |
| | 13 bis unter 14 | 2 271 | 1 178 | 1 093 | 1 953 | 1 008 | 945 | 318 | 170 | 148 |
| | 14 bis unter 15 | 2 146 | 1 043 | 1 103 | 1 823 | 890 | 933 | 323 | 153 | 170 |
| | 15 bis unter 16 | 2 313 | 1 193 | 1 120 | 1 974 | 1 011 | 963 | 339 | 182 | 157 |
| | 16 bis unter 17 | 2 294 | 1 198 | 1 096 | 1 988 | 1 023 | 965 | 306 | 175 | 131 |
| | 17 bis unter 18 | 2 266 | 1 133 | 1 133 | 1 958 | 966 | 992 | 308 | 167 | 141 |
| | 18 bis unter 19 | 2 630 | 1 325 | 1 305 | 2 161 | 1 042 | 1 119 | 469 | 283 | 186 |
| | 19 bis unter 20 | 3 003 | 1 435 | 1 568 | 2 527 | 1 183 | 1 344 | 476 | 252 | 224 |
| | 20 bis unter 21 | 3 418 | 1 555 | 1 863 | 2 898 | 1 279 | 1 619 | 520 | 276 | 244 |
| | 21 bis unter 22 | 3 562 | 1 656 | 1 906 | 3 031 | 1 396 | 1 635 | 531 | 260 | 271 |
| | 22 bis unter 23 | 3 649 | 1 699 | 1 950 | 3 085 | 1 425 | 1 660 | 564 | 274 | 290 |
| | 23 bis unter 24 | 3 745 | 1 802 | 1 943 | 3 166 | 1 501 | 1 665 | 579 | 301 | 278 |
| | 24 bis unter 25 | 3 883 | 1 891 | 1 992 | 3 184 | 1 500 | 1 684 | 699 | 391 | 308 |
| | 25 bis unter 26 | 3 785 | 1 942 | 1 843 | 3 057 | 1 512 | 1 545 | 728 | 430 | 298 |
| | 26 bis unter 27 | 3 729 | 1 947 | 1 782 | 3 030 | 1 560 | 1 470 | 699 | 387 | 312 |
| | 27 bis unter 28 | 3 599 | 1 879 | 1 720 | 2 802 | 1 436 | 1 366 | 797 | 443 | 354 |
| | 28 bis unter 29 | 3 102 | 1 619 | 1 483 | 2 451 | 1 275 | 1 176 | 651 | 344 | 307 |
| | 29 bis unter 30 | 3 207 | 1 701 | 1 506 | 2 490 | 1 307 | 1 183 | 717 | 394 | 323 |
| | 30 bis unter 31 | 3 199 | 1 681 | 1 518 | 2 498 | 1 292 | 1 206 | 701 | 389 | 312 |
| | 31 bis unter 32 | 3 075 | 1 643 | 1 432 | 2 422 | 1 274 | 1 148 | 653 | 369 | 284 |
| | 32 bis unter 33 | 3 159 | 1 580 | 1 579 | 2 476 | 1 230 | 1 246 | 683 | 350 | 333 |
| | 33 bis unter 34 | 3 323 | 1 757 | 1 566 | 2 703 | 1 437 | 1 266 | 620 | 320 | 300 |
| | 34 bis unter 35 | 3 171 | 1 679 | 1 492 | 2 556 | 1 339 | 1 217 | 615 | 340 | 275 |
| | 35 bis unter 36 | 3 194 | 1 641 | 1 553 | 2 575 | 1 327 | 1 248 | 619 | 314 | 305 |
| | 36 bis unter 37 | 3 016 | 1 565 | 1 451 | 2 413 | 1 224 | 1 189 | 603 | 341 | 262 |
| | 37 bis unter 38 | 3 017 | 1 525 | 1 492 | 2 491 | 1 247 | 1 244 | 526 | 278 | 248 |
| | 38 bis unter 39 | 2 863 | 1 471 | 1 392 | 2 360 | 1 198 | 1 162 | 503 | 273 | 230 |
| | 39 bis unter 40 | 2 895 | 1 487 | 1 408 | 2 367 | 1 231 | 1 136 | 528 | 256 | 272 |
| | 40 bis unter 41 | 2 793 | 1 382 | 1 411 | 2 304 | 1 138 | 1 166 | 489 | 244 | 245 |
| | 41 bis unter 42 | 2 868 | 1 458 | 1 410 | 2 372 | 1 215 | 1 157 | 496 | 243 | 253 |
| | 42 bis unter 43 | 2 887 | 1 467 | 1 420 | 2 383 | 1 221 | 1 162 | 504 | 246 | 258 |
| | 43 bis unter 44 | 3 033 | 1 463 | 1 570 | 2 517 | 1 207 | 1 310 | 516 | 256 | 260 |
| | 44 bis unter 45 | 2 791 | 1 418 | 1 373 | 2 303 | 1 173 | 1 130 | 488 | 245 | 243 |
| | 45 bis unter 46 | 2 759 | 1 392 | 1 367 | 2 279 | 1 138 | 1 141 | 480 | 254 | 226 |
| | 46 bis unter 47 | 2 837 | 1 426 | 1 411 | 2 331 | 1 163 | 1 168 | 506 | 263 | 243 |
| | 47 bis unter 48 | 2 730 | 1 347 | 1 383 | 2 248 | 1 103 | 1 145 | 482 | 244 | 238 |
| | 48 bis unter 49 | 2 701 | 1 352 | 1 349 | 2 223 | 1 114 | 1 109 | 478 | 238 | 240 |
| | 49 bis unter 50 | 2 731 | 1 366 | 1 365 | 2 289 | 1 134 | 1 155 | 442 | 232 | 210 |
| | 50 bis unter 51 | 2 637 | 1 299 | 1 338 | 2 177 | 1 068 | 1 109 | 460 | 231 | 229 |
| | 51 bis unter 52 | 2 993 | 1 441 | 1 552 | 2 585 | 1 244 | 1 341 | 408 | 197 | 211 |
| | 52 bis unter 53 | 3 230 | 1 605 | 1 625 | 2 784 | 1 380 | 1 404 | 446 | 225 | 221 |
| | 53 bis unter 54 | 3 401 | 1 609 | 1 792 | 2 985 | 1 420 | 1 565 | 416 | 189 | 227 |
| | 54 bis unter 55 | 3 485 | 1 668 | 1 817 | 3 107 | 1 475 | 1 632 | 378 | 193 | 185 |
| | 55 bis unter 56 | 3 571 | 1 873 | 1 698 | 3 208 | 1 676 | 1 532 | 363 | 197 | 166 |
| | 56 bis unter 57 | 3 649 | 1 811 | 1 838 | 3 335 | 1 657 | 1 678 | 314 | 154 | 160 |
| | 57 bis unter 58 | 3 698 | 1 817 | 1 881 | 3 371 | 1 647 | 1 724 | 327 | 170 | 157 |
| | 58 bis unter 59 | 3 871 | 1 945 | 1 926 | 3 562 | 1 782 | 1 780 | 309 | 163 | 146 |
| | 59 bis unter 60 | 3 869 | 1 881 | 1 988 | 3 584 | 1 757 | 1 827 | 285 | 124 | 161 |
| | 60 bis unter 61 | 3 954 | 1 962 | 1 992 | 3 658 | 1 811 | 1 847 | 296 | 151 | 145 |
| | 61 bis unter 62 | 3 617 | 1 791 | 1 826 | 3 356 | 1 655 | 1 701 | 261 | 136 | 125 |
| | 62 bis unter 63 | 3 834 | 1 930 | 1 904 | 3 618 | 1 818 | 1 800 | 216 | 112 | 104 |
| | 63 bis unter 64 | 3 565 | 1 719 | 1 846 | 3 334 | 1 611 | 1 723 | 231 | 108 | 123 |
| | 64 bis unter 65 | 3 346 | 1 626 | 1 720 | 3 168 | 1 549 | 1 619 | 178 | 77 | 101 |
| | 65 bis unter 66 | 3 265 | 1 595 | 1 670 | 3 085 | 1 496 | 1 589 | 180 | 99 | 81 |
| | 66 bis unter 67 | 3 040 | 1 516 | 1 524 | 2 900 | 1 441 | 1 459 | 140 | 75 | 65 |
| | 67 bis unter 68 | 2 945 | 1 442 | 1 503 | 2 776 | 1 366 | 1 410 | 169 | 76 | 93 |
| | 68 bis unter 69 | 2 717 | 1 270 | 1 447 | 2 557 | 1 199 | 1 358 | 160 | 71 | 89 |
| | 69 bis unter 70 | 2 647 | 1 317 | 1 330 | 2 491 | 1 251 | 1 240 | 156 | 66 | 90 |
| | 70 bis unter 71 | 2 601 | 1 236 | 1 365 | 2 489 | 1 196 | 1 293 | 112 | 40 | 72 |
| | 71 bis unter 72 | 2 554 | 1 214 | 1 340 | 2 443 | 1 171 | 1 272 | 111 | 43 | 68 |
| | 72 bis unter 73 | 2 473 | 1 176 | 1 297 | 2 367 | 1 136 | 1 231 | 106 | 40 | 66 |
| | 73 bis unter 74 | 2 424 | 1 155 | 1 269 | 2 294 | 1 099 | 1 195 | 130 | 56 | 74 |
| | 74 bis unter 75 | 2 242 | 1 038 | 1 204 | 2 125 | 996 | 1 129 | 117 | 42 | 75 |
| | 75 bis unter 76 | 2 085 | 961 | 1 124 | 1 957 | 909 | 1 048 | 128 | 52 | 76 |
| | 76 bis unter 77 | 1 988 | 890 | 1 098 | 1 887 | 839 | 1 048 | 101 | 51 | 50 |
| | 77 bis unter 78 | 1 567 | 740 | 827 | 1 475 | 697 | 778 | 92 | 43 | 49 |
| | 78 bis unter 79 | 1 221 | 535 | 686 | 1 126 | 493 | 633 | 95 | 42 | 53 |
| | 79 bis unter 80 | 1 449 | 657 | 792 | 1 372 | 624 | 748 | 77 | 33 | 44 |
| | 80 bis unter 81 | 1 465 | 618 | 847 | 1 395 | 589 | 806 | 70 | 29 | 41 |
| | 81 bis unter 82 | 1 440 | 647 | 793 | 1 367 | 608 | 759 | 73 | 39 | 34 |
| | 82 bis unter 83 | 1 666 | 684 | 982 | 1 601 | 658 | 943 | 65 | 26 | 39 |
| | 83 bis unter 84 | 1 772 | 725 | 1 047 | 1 722 | 704 | 1 018 | 50 | 21 | 29 |
| | 84 bis unter 85 | 1 681 | 673 | 1 008 | 1 628 | 645 | 983 | 53 | 28 | 25 |
| | 85 bis unter 86 | 1 500 | 585 | 915 | 1 457 | 569 | 888 | 43 | 16 | 27 |
| | 86 bis unter 87 | 1 214 | 448 | 766 | 1 195 | 439 | 756 | 19 | 9 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 1 080 | 401 | 679 | 1 062 | 390 | 672 | 18 | 11 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 862 | 294 | 568 | 844 | 285 | 559 | 18 | 9 | 9 |
| | 89 bis unter 90 | 712 | 253 | 459 | 704 | 250 | 454 | 8 | 3 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 499 | 170 | 329 | 486 | 165 | 321 | 13 | 5 | 8 |
| | 91 bis unter 92 | 373 | 93 | 280 | 371 | 93 | 278 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 313 | 82 | 231 | 306 | 78 | 228 | 7 | 4 | 3 |
| | 93 bis unter 94 | 276 | 68 | 208 | 271 | 67 | 204 | 5 | 1 | 4 |
| | 94 bis unter 95 | 203 | 56 | 147 | 199 | 56 | 143 | 4 | — | 4 |
| | 95 oder älter | 409 | 91 | 318 | 405 | 91 | 314 | 4 | — | 4 |
| | Insgesamt | 243 093 | 119 216 | 123 877 | 211 868 | 103 010 | 108 858 | 31 225 | 16 206 | 15 019 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535001 Alsfeld, Stadt | Unter 1 | 121 | 56 | 65 | 87 | 41 | 46 | 34 | 15 | 19 |
| | 1 bis unter 2 | 138 | 72 | 66 | 114 | 60 | 54 | 24 | 12 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 118 | 68 | 50 | 89 | 51 | 38 | 29 | 17 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 133 | 68 | 65 | 106 | 52 | 54 | 27 | 16 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 138 | 81 | 57 | 97 | 57 | 40 | 41 | 24 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 111 | 60 | 51 | 87 | 50 | 37 | 24 | 10 | 14 |
| | 6 bis unter 7 | 136 | 70 | 66 | 101 | 51 | 50 | 35 | 19 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 143 | 73 | 70 | 116 | 58 | 58 | 27 | 15 | 12 |
| | 8 bis unter 9 | 147 | 72 | 75 | 110 | 49 | 61 | 37 | 23 | 14 |
| | 9 bis unter 10 | 136 | 72 | 64 | 102 | 52 | 50 | 34 | 20 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 131 | 71 | 60 | 102 | 57 | 45 | 29 | 14 | 15 |
| | 11 bis unter 12 | 141 | 69 | 72 | 107 | 60 | 47 | 34 | 9 | 25 |
| | 12 bis unter 13 | 134 | 76 | 58 | 104 | 59 | 45 | 30 | 17 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 126 | 65 | 61 | 104 | 50 | 54 | 22 | 15 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 117 | 59 | 58 | 100 | 47 | 53 | 17 | 12 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 141 | 77 | 64 | 115 | 60 | 55 | 26 | 17 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 153 | 85 | 68 | 116 | 61 | 55 | 37 | 24 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 145 | 84 | 61 | 106 | 60 | 46 | 39 | 24 | 15 |
| | 18 bis unter 19 | 152 | 85 | 67 | 117 | 59 | 58 | 35 | 26 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 145 | 80 | 65 | 110 | 59 | 51 | 35 | 21 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 143 | 73 | 70 | 102 | 49 | 53 | 41 | 24 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 129 | 84 | 45 | 94 | 59 | 35 | 35 | 25 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 149 | 76 | 73 | 117 | 56 | 61 | 32 | 20 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 170 | 83 | 87 | 144 | 67 | 77 | 26 | 16 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 165 | 101 | 64 | 106 | 55 | 51 | 59 | 46 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 167 | 99 | 68 | 121 | 68 | 53 | 46 | 31 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 200 | 118 | 82 | 144 | 77 | 67 | 56 | 41 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 154 | 95 | 59 | 112 | 65 | 47 | 42 | 30 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 190 | 111 | 79 | 127 | 66 | 61 | 63 | 45 | 18 |
| | 29 bis unter 30 | 183 | 101 | 82 | 134 | 72 | 62 | 49 | 29 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 170 | 90 | 80 | 121 | 59 | 62 | 49 | 31 | 18 |
| | 31 bis unter 32 | 171 | 95 | 76 | 128 | 64 | 64 | 43 | 31 | 12 |
| | 32 bis unter 33 | 183 | 92 | 91 | 145 | 69 | 76 | 38 | 23 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 187 | 107 | 80 | 141 | 82 | 59 | 46 | 25 | 21 |
| | 34 bis unter 35 | 191 | 94 | 97 | 139 | 64 | 75 | 52 | 30 | 22 |
| | 35 bis unter 36 | 203 | 106 | 97 | 156 | 78 | 78 | 47 | 28 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 170 | 102 | 68 | 130 | 78 | 52 | 40 | 24 | 16 |
| | 37 bis unter 38 | 177 | 84 | 93 | 131 | 58 | 73 | 46 | 26 | 20 |
| | 38 bis unter 39 | 191 | 100 | 91 | 151 | 80 | 71 | 40 | 20 | 20 |
| | 39 bis unter 40 | 165 | 90 | 75 | 142 | 73 | 69 | 23 | 17 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 173 | 98 | 75 | 140 | 83 | 57 | 33 | 15 | 18 |
| | 41 bis unter 42 | 185 | 111 | 74 | 154 | 94 | 60 | 31 | 17 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 144 | 78 | 66 | 121 | 69 | 52 | 23 | 9 | 14 |
| | 43 bis unter 44 | 204 | 112 | 92 | 176 | 97 | 79 | 28 | 15 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 185 | 94 | 91 | 143 | 72 | 71 | 42 | 22 | 20 |
| | 45 bis unter 46 | 136 | 63 | 73 | 109 | 51 | 58 | 27 | 12 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 162 | 82 | 80 | 140 | 71 | 69 | 22 | 11 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 182 | 96 | 86 | 156 | 81 | 75 | 26 | 15 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 176 | 77 | 99 | 151 | 70 | 81 | 25 | 7 | 18 |
| | 49 bis unter 50 | 159 | 84 | 75 | 126 | 66 | 60 | 33 | 18 | 15 |
| | 50 bis unter 51 | 181 | 93 | 88 | 158 | 78 | 80 | 23 | 15 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 193 | 88 | 105 | 161 | 75 | 86 | 32 | 13 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 188 | 81 | 107 | 160 | 68 | 92 | 28 | 13 | 15 |
| | 53 bis unter 54 | 212 | 102 | 110 | 191 | 90 | 101 | 21 | 12 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 225 | 92 | 133 | 193 | 78 | 115 | 32 | 14 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 219 | 98 | 121 | 191 | 88 | 103 | 28 | 10 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 236 | 118 | 118 | 214 | 109 | 105 | 22 | 9 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 242 | 110 | 132 | 228 | 103 | 125 | 14 | 7 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 273 | 141 | 132 | 250 | 125 | 125 | 23 | 16 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 284 | 133 | 151 | 265 | 123 | 142 | 19 | 10 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 273 | 142 | 131 | 254 | 131 | 123 | 19 | 11 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 279 | 134 | 145 | 265 | 128 | 137 | 14 | 6 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 269 | 112 | 157 | 254 | 107 | 147 | 15 | 5 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 260 | 124 | 136 | 246 | 116 | 130 | 14 | 8 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 270 | 125 | 145 | 258 | 119 | 139 | 12 | 6 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 273 | 127 | 146 | 264 | 125 | 139 | 9 | 2 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 231 | 117 | 114 | 223 | 113 | 110 | 8 | 4 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 220 | 107 | 113 | 214 | 104 | 110 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 226 | 109 | 117 | 217 | 105 | 112 | 9 | 4 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 178 | 81 | 97 | 174 | 79 | 95 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 205 | 88 | 117 | 199 | 86 | 113 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 91 | 92 | 175 | 88 | 87 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 201 | 98 | 103 | 191 | 96 | 95 | 10 | 2 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 196 | 80 | 116 | 189 | 78 | 111 | 7 | 2 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 183 | 69 | 114 | 171 | 65 | 106 | 12 | 4 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 143 | 62 | 81 | 137 | 60 | 77 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 139 | 73 | 66 | 132 | 70 | 62 | 7 | 3 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 120 | 48 | 72 | 118 | 46 | 72 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 97 | 42 | 55 | 91 | 40 | 51 | 6 | 2 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 113 | 46 | 67 | 109 | 44 | 65 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 102 | 44 | 58 | 100 | 43 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 116 | 46 | 70 | 110 | 41 | 69 | 6 | 5 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 115 | 51 | 64 | 114 | 50 | 64 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 148 | 56 | 92 | 141 | 53 | 88 | 7 | 3 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 153 | 58 | 95 | 151 | 58 | 93 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 121 | 47 | 74 | 118 | 45 | 73 | 3 | 2 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 123 | 47 | 76 | 120 | 47 | 73 | 3 | — | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 98 | 40 | 58 | 97 | 40 | 57 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 65 | 16 | 49 | 64 | 16 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 75 | 27 | 48 | 75 | 27 | 48 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 45 | 15 | 30 | 44 | 15 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 36 | 10 | 26 | 32 | 8 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 25 | 4 | 21 | 25 | 4 | 21 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 53 | 13 | 40 | 53 | 13 | 40 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 500 | 7 659 | 7 841 | 13 270 | 6 398 | 6 872 | 2 230 | 1 261 | 969 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535002 Antrifttal | Unter 1 | 21 | 12 | 9 | 19 | 10 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 9 | 5 | 4 | 8 | 4 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 12 | 9 | 3 | 11 | 8 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 13 | 5 | 8 | 11 | 3 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 9 | 7 | 2 | 9 | 7 | 2 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 21 | 14 | 7 | 19 | 13 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 12 | 6 | 6 | 11 | 5 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 14 | 4 | 10 | 12 | 4 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 13 | 7 | 6 | 11 | 6 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 15 | 7 | 8 | 14 | 7 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 19 | 8 | 11 | 17 | 7 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 10 | 7 | 3 | 9 | 6 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 10 | 8 | 2 | 10 | 8 | 2 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 15 | 6 | 9 | 13 | 6 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 19 | 13 | 6 | 18 | 13 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 16 | 9 | 7 | 15 | 8 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 15 | 8 | 7 | 13 | 7 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 16 | 7 | 9 | 15 | 6 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 22 | 11 | 11 | 21 | 10 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 24 | 15 | 9 | 23 | 14 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 20 | 14 | 6 | 19 | 14 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 18 | 6 | 12 | 16 | 5 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 24 | 13 | 11 | 22 | 12 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 16 | 8 | 8 | 12 | 6 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 39 bis unter 40 | 13 | 7 | 6 | 12 | 6 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 28 | 11 | 17 | 27 | 11 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 18 | 7 | 11 | 16 | 6 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 17 | 7 | 10 | 15 | 5 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 47 bis unter 48 | 15 | 10 | 5 | 14 | 10 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 23 | 15 | 8 | 22 | 15 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 18 | 10 | 8 | 17 | 10 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 29 | 14 | 15 | 27 | 13 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 28 | 18 | 10 | 28 | 18 | 10 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 31 | 18 | 13 | 31 | 18 | 13 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 41 | 17 | 24 | 40 | 17 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 37 | 18 | 19 | 35 | 17 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 33 | 16 | 17 | 32 | 15 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 33 | 15 | 18 | 32 | 14 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 34 | 17 | 17 | 32 | 17 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 29 | 21 | 8 | 29 | 21 | 8 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 21 | 11 | 10 | 20 | 10 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 26 | 13 | 13 | 25 | 12 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 18 | 11 | 7 | 18 | 11 | 7 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 19 | 12 | 7 | 18 | 11 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 16 | 9 | 7 | 14 | 7 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 83 bis unter 84 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 2 | 7 | 8 | 2 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 759 | 876 | 883 | 1 691 | 836 | 855 | 68 | 40 | 28 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535003 Feldatal | Unter 1 | 21 | 13 | 8 | 18 | 13 | 5 | 3 | — | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 14 | 8 | 6 | 13 | 7 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 21 | 11 | 10 | 19 | 11 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 17 | 7 | 10 | 15 | 6 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 18 | 10 | 8 | 13 | 5 | 8 | 5 | 5 | — |
| | 14 bis unter 15 | 26 | 12 | 14 | 23 | 11 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 19 | 11 | 8 | 17 | 11 | 6 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 19 | 9 | 10 | 16 | 6 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 17 bis unter 18 | 21 | 8 | 13 | 19 | 7 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 21 | 8 | 13 | 20 | 7 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 24 | 16 | 8 | 24 | 16 | 8 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 18 | 13 | 5 | 18 | 13 | 5 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 22 | 6 | 27 | 21 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 18 | 11 | 7 | 18 | 11 | 7 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 18 | 8 | 10 | 15 | 7 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 21 | 16 | 5 | 17 | 13 | 4 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 18 | 9 | 9 | 15 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 27 | 11 | 16 | 25 | 11 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 31 | 15 | 16 | 30 | 15 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 20 | 8 | 12 | 18 | 8 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 20 | 9 | 11 | 19 | 9 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 19 | 8 | 11 | 16 | 7 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 15 | 7 | 8 | 11 | 7 | 4 | 4 | — | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 18 | 9 | 9 | 16 | 7 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 25 | 13 | 12 | 23 | 12 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 22 | 9 | 13 | 19 | 7 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 26 | 9 | 17 | 23 | 8 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 10 | 15 | 24 | 10 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 24 | 12 | 12 | 23 | 11 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 15 | 19 | 31 | 14 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 32 | 15 | 17 | 29 | 14 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 35 | 17 | 18 | 34 | 17 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 32 | 14 | 18 | 30 | 13 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 45 | 26 | 19 | 44 | 26 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 43 | 23 | 20 | 42 | 23 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 47 | 28 | 19 | 46 | 28 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 23 | 25 | 48 | 23 | 25 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 39 | 17 | 22 | 38 | 17 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 57 | 36 | 21 | 54 | 34 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 37 | 21 | 16 | 35 | 21 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 36 | 18 | 18 | 35 | 18 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 30 | 14 | 16 | 29 | 14 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 31 | 10 | 21 | 30 | 10 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 34 | 13 | 21 | 33 | 12 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 32 | 16 | 16 | 31 | 15 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 43 | 28 | 15 | 41 | 26 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 9 | 15 | 22 | 8 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 20 | 9 | 11 | 19 | 9 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 16 | 8 | 8 | 13 | 6 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 24 | 7 | 17 | 23 | 7 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 7 | 6 | 12 | 7 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 225 | 1 093 | 1 132 | 2 120 | 1 049 | 1 071 | 105 | 44 | 61 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535004 Freiensteinau | Unter 1 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 31 | 22 | 9 | 26 | 17 | 9 | 5 | 5 | — |
| | 2 bis unter 3 | 26 | 17 | 9 | 25 | 17 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 15 | 14 | 28 | 15 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 18 | 12 | 6 | 17 | 12 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 17 | 9 | 25 | 16 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 21 | 9 | 12 | 19 | 9 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 21 | 9 | 12 | 19 | 9 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 14 | 6 | 8 | 11 | 3 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 14 | 21 | 29 | 11 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 23 | 14 | 9 | 21 | 13 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 14 | 19 | 32 | 14 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 20 | 14 | 6 | 19 | 14 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 16 | 15 | 26 | 14 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 28 | 13 | 15 | 27 | 12 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 21 | 13 | 8 | 19 | 12 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 30 | 18 | 12 | 30 | 18 | 12 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 36 | 21 | 15 | 34 | 19 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 25 | 8 | 17 | 24 | 8 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 13 | 9 | 20 | 11 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 10 | 20 | 27 | 9 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 21 | 13 | 8 | 20 | 12 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 13 | 15 | 26 | 12 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 34 | 20 | 14 | 31 | 17 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 35 | 15 | 20 | 29 | 13 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 31 | 18 | 13 | 31 | 18 | 13 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 24 | 13 | 11 | 19 | 9 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 28 | 15 | 13 | 22 | 10 | 12 | 6 | 5 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 35 | 22 | 13 | 33 | 20 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 34 bis unter 35 | 34 | 19 | 15 | 30 | 18 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 32 | 16 | 16 | 31 | 16 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 31 | 16 | 15 | 29 | 15 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 25 | 14 | 11 | 23 | 12 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 26 | 15 | 11 | 24 | 14 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 24 | 7 | 17 | 19 | 6 | 13 | 5 | 1 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 14 | 28 | 38 | 13 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 25 | 14 | 11 | 22 | 14 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 16 | 18 | 33 | 16 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 35 | 17 | 18 | 33 | 15 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 40 | 19 | 21 | 36 | 18 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 39 | 17 | 22 | 38 | 17 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 42 | 20 | 22 | 40 | 20 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 20 | 10 | 28 | 19 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 31 | 12 | 19 | 30 | 11 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 17 | 21 | 35 | 16 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 51 | 25 | 26 | 48 | 23 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 38 | 20 | 55 | 36 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 48 | 29 | 19 | 47 | 29 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 43 | 21 | 22 | 41 | 20 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 43 | 23 | 20 | 39 | 21 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 49 | 22 | 27 | 48 | 21 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 60 | 30 | 30 | 60 | 30 | 30 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 47 | 32 | 15 | 46 | 31 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 48 | 22 | 26 | 47 | 21 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 44 | 23 | 21 | 43 | 22 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 47 | 27 | 20 | 47 | 27 | 20 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 39 | 20 | 19 | 38 | 19 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 56 | 25 | 31 | 54 | 23 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 55 | 24 | 31 | 54 | 23 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 62 | 31 | 31 | 60 | 31 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 57 | 32 | 25 | 56 | 31 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 50 | 25 | 25 | 49 | 24 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 31 | 29 | 59 | 31 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 43 | 23 | 20 | 42 | 23 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 53 | 26 | 27 | 51 | 25 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 27 | 14 | 41 | 27 | 14 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 47 | 23 | 24 | 46 | 23 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 48 | 22 | 26 | 46 | 21 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 30 | 7 | 23 | 30 | 7 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 16 | 10 | 6 | 15 | 9 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 974 | 1 490 | 1 484 | 2 834 | 1 417 | 1 417 | 140 | 73 | 67 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535005 Gemünden (Felda) | Unter 1 | 32 | 11 | 21 | 28 | 9 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 24 | 16 | 8 | 21 | 13 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 27 | 14 | 13 | 25 | 14 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 36 | 18 | 18 | 31 | 14 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 25 | 13 | 12 | 20 | 10 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 10 | 21 | 25 | 9 | 16 | 6 | 1 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 22 | 9 | 13 | 20 | 8 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 24 | 15 | 9 | 18 | 10 | 8 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 15 | 15 | 26 | 12 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 31 | 13 | 18 | 28 | 12 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 31 | 19 | 12 | 25 | 16 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 19 | 12 | 7 | 16 | 10 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 21 | 11 | 10 | 14 | 7 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 24 | 10 | 14 | 20 | 9 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 23 | 14 | 9 | 21 | 12 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 24 | 10 | 14 | 22 | 10 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 27 | 16 | 11 | 26 | 16 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 24 | 18 | 6 | 21 | 15 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 20 bis unter 21 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 23 | 10 | 13 | 22 | 9 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 19 | 7 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 15 | 5 | 10 | 12 | 5 | 7 | 3 | — | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 17 | 8 | 9 | 14 | 7 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 24 | 8 | 16 | 22 | 7 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 22 | 9 | 13 | 19 | 8 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 19 | 12 | 7 | 17 | 10 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 21 | 10 | 11 | 19 | 8 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 28 | 15 | 13 | 25 | 13 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 26 | 16 | 10 | 19 | 9 | 10 | 7 | 7 | — |
| | 32 bis unter 33 | 21 | 14 | 7 | 18 | 11 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 33 bis unter 34 | 29 | 18 | 11 | 26 | 15 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 34 bis unter 35 | 28 | 15 | 13 | 23 | 15 | 8 | 5 | — | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 36 | 17 | 19 | 28 | 16 | 12 | 8 | 1 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 41 | 23 | 18 | 38 | 21 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 39 | 21 | 18 | 34 | 20 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 32 | 19 | 13 | 23 | 14 | 9 | 9 | 5 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 26 | 12 | 14 | 20 | 10 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 29 | 17 | 12 | 25 | 15 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 36 | 20 | 16 | 35 | 19 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 33 | 18 | 15 | 28 | 14 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 27 | 18 | 9 | 21 | 14 | 7 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 29 | 17 | 12 | 27 | 15 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 38 | 24 | 14 | 36 | 22 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 46 bis unter 47 | 27 | 15 | 12 | 21 | 12 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 12 | 10 | 17 | 9 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 41 | 23 | 18 | 36 | 20 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 30 | 19 | 11 | 27 | 16 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 50 bis unter 51 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 40 | 17 | 23 | 35 | 16 | 19 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 52 | 25 | 27 | 50 | 23 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 33 | 17 | 16 | 31 | 16 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 46 | 16 | 30 | 46 | 16 | 30 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 34 | 18 | 16 | 31 | 15 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 56 bis unter 57 | 44 | 27 | 17 | 39 | 26 | 13 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 54 | 29 | 25 | 47 | 27 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 47 | 28 | 19 | 47 | 28 | 19 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 47 | 20 | 27 | 45 | 19 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 58 | 32 | 26 | 57 | 31 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 53 | 19 | 34 | 50 | 18 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 54 | 26 | 28 | 52 | 25 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 19 | 18 | 35 | 19 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 47 | 24 | 23 | 47 | 24 | 23 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 39 | 21 | 18 | 39 | 21 | 18 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 43 | 20 | 23 | 42 | 19 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 43 | 24 | 19 | 42 | 23 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 56 | 28 | 28 | 55 | 28 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 31 | 16 | 15 | 30 | 15 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 44 | 27 | 17 | 44 | 27 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 35 | 18 | 17 | 34 | 18 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 17 | 16 | 33 | 17 | 16 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 2 | 13 | 14 | 2 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 19 | 5 | 14 | 17 | 5 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 690 | 1 348 | 1 342 | 2 467 | 1 228 | 1 239 | 223 | 120 | 103 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535006 Grebenu, Stadt | Unter 1 | 19 | 8 | 11 | 16 | 6 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 8 | 13 | 18 | 6 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 14 | 6 | 8 | 11 | 5 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 15 | 6 | 9 | 14 | 6 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 14 | 13 | 25 | 13 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 14 | 9 | 5 | 13 | 8 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 22 | 11 | 11 | 18 | 10 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 12 | 7 | 5 | 11 | 6 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 13 | 12 | 20 | 10 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 14 | 7 | 7 | 12 | 5 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 10 bis unter 11 | 15 | 7 | 8 | 13 | 5 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 15 | 10 | 5 | 12 | 7 | 5 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 14 | 10 | 4 | 13 | 9 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 8 | 10 | 15 | 7 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 20 | 14 | 6 | 20 | 14 | 6 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 22 | 10 | 12 | 20 | 10 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 10 | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 25 | 18 | 7 | 23 | 16 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 13 | 4 | 9 | 11 | 4 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 11 | 8 | 17 | 10 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 23 | 7 | 16 | 22 | 6 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 11 | 8 | 3 | 10 | 7 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 24 | 14 | 10 | 23 | 14 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 23 | 11 | 12 | 19 | 9 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 14 | 10 | 4 | 10 | 8 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 35 | 19 | 16 | 32 | 18 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 27 | 13 | 14 | 23 | 11 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 22 | 11 | 11 | 20 | 10 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 18 | 9 | 9 | 15 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 24 | 8 | 16 | 20 | 7 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 23 | 15 | 8 | 21 | 14 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 25 | 12 | 13 | 19 | 9 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 40 bis unter 41 | 23 | 17 | 6 | 19 | 14 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 18 | 8 | 21 | 15 | 6 | 5 | 3 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 18 | 9 | 9 | 16 | 8 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 18 | 7 | 11 | 16 | 7 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 29 | 18 | 11 | 25 | 14 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 13 | 9 | 19 | 12 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 24 | 13 | 11 | 21 | 11 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 29 | 16 | 13 | 25 | 13 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 31 | 19 | 12 | 31 | 19 | 12 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 33 | 20 | 13 | 32 | 19 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 35 | 13 | 22 | 31 | 13 | 18 | 4 | — | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 41 | 16 | 25 | 40 | 15 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 52 | 24 | 28 | 50 | 23 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 32 | 21 | 11 | 32 | 21 | 11 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 32 | 12 | 20 | 30 | 10 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 45 | 26 | 19 | 44 | 25 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 51 | 21 | 30 | 48 | 21 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 49 | 24 | 25 | 47 | 24 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 27 | 30 | 56 | 26 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 53 | 30 | 23 | 52 | 30 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 48 | 20 | 28 | 47 | 20 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 50 | 23 | 27 | 49 | 22 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 42 | 23 | 19 | 41 | 23 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 37 | 19 | 18 | 35 | 19 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 31 | 14 | 17 | 30 | 14 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 36 | 18 | 18 | 34 | 18 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 35 | 15 | 20 | 35 | 15 | 20 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 16 | 13 | 28 | 15 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 14 | 11 | 3 | 14 | 11 | 3 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 4 | 3 | 6 | 4 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 301 | 1 143 | 1 158 | 2 158 | 1 068 | 1 090 | 143 | 75 | 68 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535007 Grebenhain | Unter 1 | 28 | 12 | 16 | 26 | 12 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 41 | 23 | 18 | 36 | 21 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 21 | 18 | 33 | 18 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 14 | 15 | 22 | 12 | 10 | 7 | 2 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 36 | 21 | 15 | 30 | 17 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 31 | 18 | 13 | 29 | 17 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 30 | 15 | 15 | 26 | 12 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 37 | 20 | 17 | 35 | 19 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 46 | 18 | 28 | 43 | 16 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 16 | 25 | 37 | 15 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 44 | 25 | 19 | 36 | 21 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 37 | 18 | 19 | 34 | 17 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 28 | 18 | 10 | 21 | 14 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 39 | 21 | 18 | 33 | 15 | 18 | 6 | 6 | — |
| | 14 bis unter 15 | 44 | 19 | 25 | 42 | 18 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 39 | 15 | 24 | 37 | 14 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 30 | 16 | 14 | 29 | 16 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 38 | 15 | 23 | 35 | 14 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 33 | 14 | 19 | 30 | 13 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 43 | 13 | 30 | 40 | 11 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 21 | 9 | 12 | 18 | 6 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 31 | 16 | 15 | 29 | 14 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 25 | 8 | 17 | 23 | 8 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 42 | 21 | 21 | 37 | 17 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 33 | 14 | 19 | 31 | 13 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 20 | 31 | 45 | 16 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 38 | 24 | 14 | 32 | 20 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 13 | 18 | 27 | 12 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 17 | 25 | 38 | 16 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 31 | 15 | 16 | 24 | 13 | 11 | 7 | 2 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 43 | 23 | 20 | 36 | 21 | 15 | 7 | 2 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 31 | 18 | 43 | 27 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 29 | 23 | 50 | 27 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 35 bis unter 36 | 57 | 33 | 24 | 51 | 28 | 23 | 6 | 5 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 50 | 17 | 33 | 46 | 17 | 29 | 4 | — | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 44 | 25 | 19 | 39 | 23 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 56 | 32 | 24 | 53 | 29 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 24 | 18 | 36 | 20 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 26 | 27 | 46 | 23 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 24 | 21 | 38 | 19 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 47 | 20 | 27 | 40 | 17 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 54 | 26 | 28 | 52 | 25 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 50 | 19 | 31 | 44 | 17 | 27 | 6 | 2 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 56 | 33 | 23 | 49 | 28 | 21 | 7 | 5 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 46 | 23 | 23 | 42 | 22 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 21 | 29 | 45 | 20 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 21 | 36 | 50 | 20 | 30 | 7 | 1 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 40 | 20 | 52 | 34 | 18 | 8 | 6 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 31 | 14 | 17 | 29 | 14 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 56 | 32 | 24 | 53 | 29 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 52 bis unter 53 | 66 | 40 | 26 | 62 | 37 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 75 | 37 | 38 | 71 | 35 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 76 | 41 | 35 | 73 | 41 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 62 | 34 | 28 | 60 | 32 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 56 bis unter 57 | 83 | 47 | 36 | 80 | 45 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 80 | 36 | 44 | 79 | 36 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 75 | 38 | 37 | 72 | 38 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 85 | 35 | 50 | 83 | 34 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 90 | 46 | 44 | 89 | 46 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 78 | 42 | 36 | 76 | 41 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 61 | 24 | 37 | 59 | 23 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 96 | 53 | 43 | 96 | 53 | 43 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 90 | 45 | 45 | 87 | 43 | 44 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 85 | 42 | 43 | 83 | 41 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 81 | 36 | 45 | 79 | 36 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 84 | 33 | 51 | 82 | 32 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 70 | 38 | 32 | 68 | 37 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 77 | 44 | 33 | 77 | 44 | 33 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 78 | 41 | 37 | 77 | 41 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 74 | 41 | 33 | 73 | 41 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 77 | 38 | 39 | 77 | 38 | 39 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 60 | 27 | 33 | 59 | 26 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 19 | 25 | 44 | 19 | 25 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 43 | 18 | 25 | 42 | 17 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 51 | 26 | 25 | 50 | 26 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 23 | 10 | 33 | 23 | 10 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 10 | 6 | 16 | 10 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 38 | 17 | 21 | 37 | 17 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 41 | 15 | 26 | 41 | 15 | 26 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 17 | 1 | 16 | 17 | 1 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 10 | 10 | 19 | 10 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 394 | 2 148 | 2 246 | 4 124 | 2 014 | 2 110 | 270 | 134 | 136 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535008 Herbstein, Stadt | Unter 1 | 27 | 11 | 16 | 25 | 10 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 41 | 26 | 15 | 38 | 25 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 20 | 13 | 30 | 17 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 19 | 20 | 34 | 17 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 26 | 13 | 13 | 24 | 12 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 48 | 23 | 25 | 40 | 21 | 19 | 8 | 2 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 17 | 9 | 23 | 15 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 44 | 26 | 18 | 42 | 26 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 39 | 20 | 19 | 35 | 18 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 38 | 23 | 15 | 35 | 21 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 16 | 19 | 33 | 14 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 10 | 16 | 24 | 8 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 21 | 20 | 36 | 17 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 16 | 9 | 25 | 16 | 9 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 29 | 16 | 13 | 27 | 16 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 19 | 26 | 41 | 16 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 47 | 25 | 22 | 43 | 24 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 35 | 19 | 16 | 33 | 18 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 42 | 22 | 20 | 40 | 20 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 22 | 17 | 28 | 15 | 13 | 11 | 7 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 16 | 17 | 31 | 15 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 28 | 17 | 11 | 26 | 16 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 43 | 23 | 20 | 34 | 18 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 41 | 26 | 15 | 36 | 23 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 46 | 27 | 19 | 37 | 22 | 15 | 9 | 5 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 47 | 30 | 17 | 37 | 25 | 12 | 10 | 5 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 34 | 17 | 17 | 31 | 16 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 24 | 18 | 39 | 22 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 43 | 27 | 16 | 37 | 24 | 13 | 6 | 3 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 45 | 25 | 20 | 41 | 23 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 37 | 19 | 18 | 32 | 17 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 46 | 24 | 22 | 41 | 22 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 48 | 30 | 18 | 42 | 27 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 62 | 36 | 26 | 57 | 31 | 26 | 5 | 5 | — |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 35 | 27 | 55 | 30 | 25 | 7 | 5 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 64 | 30 | 34 | 55 | 24 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 50 | 24 | 26 | 48 | 23 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 46 | 26 | 20 | 39 | 22 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 54 | 32 | 22 | 47 | 28 | 19 | 7 | 4 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 55 | 30 | 25 | 47 | 26 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 51 | 25 | 26 | 46 | 24 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 65 | 33 | 32 | 61 | 32 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 63 | 36 | 27 | 60 | 33 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 21 | 21 | 38 | 19 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 54 | 27 | 27 | 47 | 25 | 22 | 7 | 2 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 41 | 23 | 18 | 36 | 21 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 52 | 24 | 28 | 50 | 23 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 69 | 33 | 36 | 63 | 30 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 26 | 39 | 62 | 26 | 36 | 3 | — | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 49 | 27 | 22 | 46 | 24 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 51 bis unter 52 | 62 | 33 | 29 | 59 | 32 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 32 | 30 | 58 | 30 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 82 | 37 | 45 | 79 | 36 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 77 | 45 | 32 | 73 | 42 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 73 | 36 | 37 | 67 | 34 | 33 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 79 | 38 | 41 | 73 | 35 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 91 | 58 | 33 | 86 | 55 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 72 | 33 | 39 | 69 | 32 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 93 | 46 | 47 | 89 | 43 | 46 | 4 | 3 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 83 | 46 | 37 | 79 | 44 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 98 | 52 | 46 | 96 | 50 | 46 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 96 | 46 | 50 | 92 | 43 | 49 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 102 | 43 | 59 | 98 | 40 | 58 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 84 | 41 | 43 | 79 | 38 | 41 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 89 | 52 | 37 | 87 | 51 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 99 | 54 | 45 | 95 | 53 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 20 | 36 | 53 | 19 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 54 | 31 | 23 | 54 | 31 | 23 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 32 | 28 | 58 | 31 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 55 | 25 | 30 | 55 | 25 | 30 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 65 | 31 | 34 | 63 | 30 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 53 | 26 | 27 | 52 | 25 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 32 | 32 | 63 | 32 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 62 | 23 | 39 | 61 | 22 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 26 | 16 | 41 | 26 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 18 | 21 | 37 | 17 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 37 | 13 | 24 | 37 | 13 | 24 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 35 | 11 | 24 | 35 | 11 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 6 | 1 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 564 | 2 328 | 2 236 | 4 259 | 2 165 | 2 094 | 305 | 163 | 142 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535009 Homburg (Ohm), Stadt | Unter 1 | 63 | 38 | 25 | 59 | 37 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 62 | 34 | 28 | 55 | 31 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 61 | 33 | 28 | 59 | 32 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 70 | 40 | 30 | 62 | 37 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 50 | 25 | 25 | 45 | 22 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 56 | 27 | 29 | 48 | 23 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 58 | 27 | 31 | 54 | 26 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 53 | 30 | 23 | 51 | 29 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 26 | 23 | 46 | 24 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 45 | 26 | 19 | 40 | 23 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 48 | 22 | 26 | 40 | 18 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 26 | 38 | 60 | 23 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 47 | 25 | 22 | 45 | 23 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 58 | 25 | 33 | 55 | 24 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 62 | 32 | 30 | 53 | 28 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 35 | 27 | 57 | 33 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 62 | 38 | 24 | 55 | 35 | 20 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 30 | 30 | 54 | 27 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 67 | 35 | 32 | 62 | 32 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 62 | 33 | 29 | 57 | 31 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 48 | 21 | 27 | 45 | 19 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 55 | 30 | 25 | 50 | 30 | 20 | 5 | — | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 65 | 33 | 32 | 60 | 31 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 33 | 26 | 52 | 31 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 54 | 26 | 28 | 50 | 23 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 84 | 34 | 50 | 74 | 27 | 47 | 10 | 7 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 69 | 36 | 33 | 58 | 31 | 27 | 11 | 5 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 63 | 35 | 28 | 57 | 33 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 70 | 36 | 34 | 66 | 34 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 68 | 33 | 35 | 56 | 28 | 28 | 12 | 5 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 72 | 35 | 37 | 68 | 32 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 71 | 35 | 36 | 61 | 29 | 32 | 10 | 6 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 79 | 49 | 30 | 69 | 43 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 83 | 42 | 41 | 69 | 35 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 85 | 47 | 38 | 69 | 40 | 29 | 16 | 7 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 104 | 57 | 47 | 96 | 52 | 44 | 8 | 5 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 79 | 45 | 34 | 69 | 41 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 46 | 34 | 73 | 41 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 85 | 40 | 45 | 73 | 35 | 38 | 12 | 5 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 80 | 50 | 30 | 69 | 45 | 24 | 11 | 5 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 80 | 41 | 39 | 65 | 32 | 33 | 15 | 9 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 91 | 52 | 39 | 76 | 46 | 30 | 15 | 6 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 96 | 47 | 49 | 84 | 43 | 41 | 12 | 4 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 87 | 47 | 40 | 78 | 41 | 37 | 9 | 6 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 87 | 43 | 44 | 73 | 36 | 37 | 14 | 7 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 81 | 33 | 48 | 67 | 26 | 41 | 14 | 7 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 97 | 53 | 44 | 83 | 47 | 36 | 14 | 6 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 92 | 46 | 46 | 81 | 40 | 41 | 11 | 6 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 68 | 36 | 32 | 60 | 31 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 82 | 39 | 43 | 70 | 34 | 36 | 12 | 5 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 81 | 42 | 39 | 76 | 42 | 34 | 5 | — | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 95 | 44 | 51 | 87 | 41 | 46 | 8 | 3 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 102 | 55 | 47 | 93 | 52 | 41 | 9 | 3 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 90 | 36 | 54 | 79 | 32 | 47 | 11 | 4 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 54 | 59 | 104 | 50 | 54 | 9 | 4 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 117 | 61 | 56 | 107 | 57 | 50 | 10 | 4 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 106 | 60 | 46 | 99 | 54 | 45 | 7 | 6 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 117 | 62 | 55 | 109 | 58 | 51 | 8 | 4 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 102 | 56 | 46 | 95 | 53 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 112 | 54 | 58 | 109 | 52 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 140 | 72 | 68 | 133 | 69 | 64 | 7 | 3 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 129 | 66 | 63 | 124 | 63 | 61 | 5 | 3 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 116 | 51 | 65 | 113 | 51 | 62 | 3 | — | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 120 | 65 | 55 | 112 | 59 | 53 | 8 | 6 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 122 | 64 | 58 | 118 | 61 | 57 | 4 | 3 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 121 | 69 | 52 | 118 | 68 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 133 | 65 | 68 | 127 | 60 | 67 | 6 | 5 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 106 | 41 | 65 | 103 | 40 | 63 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 97 | 57 | 40 | 95 | 56 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 86 | 46 | 40 | 83 | 44 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 80 | 40 | 40 | 78 | 38 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 100 | 51 | 49 | 96 | 51 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 84 | 45 | 39 | 79 | 41 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 93 | 53 | 40 | 88 | 48 | 40 | 5 | 5 | — |
| | 74 bis unter 75 | 88 | 35 | 53 | 86 | 34 | 52 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 84 | 41 | 43 | 83 | 41 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 66 | 36 | 30 | 64 | 35 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 64 | 29 | 35 | 62 | 27 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 15 | 19 | 31 | 13 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 53 | 28 | 25 | 52 | 27 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 21 | 28 | 49 | 21 | 28 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 16 | 15 | 30 | 16 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 21 | 32 | 53 | 21 | 32 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 49 | 21 | 28 | 49 | 21 | 28 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 66 | 28 | 38 | 66 | 28 | 38 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 50 | 20 | 30 | 50 | 20 | 30 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 9 | 18 | 26 | 9 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 6 | 14 | 19 | 5 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 2 | 19 | 21 | 2 | 19 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 945 | 3 499 | 3 446 | 6 399 | 3 229 | 3 170 | 546 | 270 | 276 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535010 Kirtorf, Stadt | Unter 1 | 22 | 11 | 11 | 19 | 9 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 26 | 12 | 14 | 24 | 10 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 21 | 11 | 10 | 20 | 10 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 21 | 8 | 13 | 19 | 8 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 21 | 13 | 8 | 20 | 12 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 26 | 15 | 11 | 25 | 15 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 26 | 13 | 13 | 21 | 10 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 40 | 20 | 20 | 34 | 16 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 34 | 15 | 19 | 32 | 13 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 26 | 16 | 10 | 24 | 16 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 33 | 17 | 16 | 31 | 17 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 13 | 15 | 26 | 13 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 34 | 18 | 16 | 32 | 16 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 31 | 14 | 17 | 30 | 13 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 18 | 11 | 7 | 18 | 11 | 7 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 28 | 20 | 8 | 26 | 20 | 6 | 2 | — | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 23 | 12 | 11 | 20 | 10 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 29 | 12 | 17 | 26 | 11 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 31 | 19 | 12 | 29 | 18 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 30 | 15 | 15 | 27 | 13 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 28 | 11 | 17 | 23 | 8 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 31 | 21 | 10 | 28 | 19 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 33 | 16 | 17 | 30 | 15 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 31 | 21 | 10 | 30 | 20 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 18 | 18 | 29 | 16 | 13 | 7 | 2 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 18 | 27 | 43 | 18 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 11 | 20 | 28 | 11 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 32 | 16 | 16 | 29 | 13 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 40 bis unter 41 | 39 | 22 | 17 | 37 | 22 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 21 | 21 | 40 | 21 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 12 | 20 | 30 | 12 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 43 | 17 | 26 | 40 | 17 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 27 | 17 | 10 | 23 | 15 | 8 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 46 | 23 | 23 | 43 | 22 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 43 | 26 | 17 | 41 | 25 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 33 | 14 | 19 | 32 | 14 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 34 | 14 | 20 | 31 | 13 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 41 | 17 | 24 | 35 | 14 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 48 | 23 | 25 | 46 | 22 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 50 | 20 | 30 | 47 | 18 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 30 | 32 | 61 | 29 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 40 | 24 | 16 | 35 | 23 | 12 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 56 | 26 | 30 | 54 | 24 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 53 | 36 | 17 | 48 | 33 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 26 | 32 | 55 | 25 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 43 | 19 | 24 | 39 | 18 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 23 | 29 | 52 | 23 | 29 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 28 | 29 | 57 | 28 | 29 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 66 | 25 | 41 | 61 | 23 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 44 | 24 | 20 | 43 | 23 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 52 | 24 | 28 | 52 | 24 | 28 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 48 | 22 | 26 | 47 | 22 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 52 | 20 | 32 | 52 | 20 | 32 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 59 | 34 | 25 | 59 | 34 | 25 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 53 | 29 | 24 | 52 | 29 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 41 | 21 | 20 | 41 | 21 | 20 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 55 | 27 | 28 | 55 | 27 | 28 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 34 | 21 | 13 | 34 | 21 | 13 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 49 | 27 | 22 | 48 | 27 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 30 | 17 | 13 | 28 | 16 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 063 | 1 504 | 1 559 | 2 918 | 1 439 | 1 479 | 145 | 65 | 80 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535011 Lauterbach (Hessen), Kreisstadt | Unter 1 | 115 | 57 | 58 | 91 | 47 | 44 | 24 | 10 | 14 |
| | 1 bis unter 2 | 116 | 72 | 44 | 90 | 57 | 33 | 26 | 15 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 107 | 63 | 44 | 83 | 51 | 32 | 24 | 12 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 124 | 65 | 59 | 98 | 53 | 45 | 26 | 12 | 14 |
| | 4 bis unter 5 | 122 | 66 | 56 | 91 | 47 | 44 | 31 | 19 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 133 | 64 | 69 | 99 | 40 | 59 | 34 | 24 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 130 | 61 | 69 | 97 | 47 | 50 | 33 | 14 | 19 |
| | 7 bis unter 8 | 129 | 65 | 64 | 87 | 43 | 44 | 42 | 22 | 20 |
| | 8 bis unter 9 | 121 | 59 | 62 | 88 | 48 | 40 | 33 | 11 | 22 |
| | 9 bis unter 10 | 114 | 48 | 66 | 88 | 34 | 54 | 26 | 14 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 116 | 58 | 58 | 95 | 48 | 47 | 21 | 10 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 122 | 56 | 66 | 94 | 43 | 51 | 28 | 13 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 127 | 67 | 60 | 105 | 54 | 51 | 22 | 13 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 121 | 63 | 58 | 92 | 53 | 39 | 29 | 10 | 19 |
| | 14 bis unter 15 | 130 | 59 | 71 | 106 | 44 | 62 | 24 | 15 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 131 | 68 | 63 | 109 | 58 | 51 | 22 | 10 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 124 | 63 | 61 | 91 | 44 | 47 | 33 | 19 | 14 |
| | 17 bis unter 18 | 134 | 60 | 74 | 116 | 49 | 67 | 18 | 11 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 129 | 67 | 62 | 103 | 53 | 50 | 26 | 14 | 12 |
| | 19 bis unter 20 | 131 | 70 | 61 | 108 | 52 | 56 | 23 | 18 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 115 | 62 | 53 | 94 | 47 | 47 | 21 | 15 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 153 | 79 | 74 | 122 | 65 | 57 | 31 | 14 | 17 |
| | 22 bis unter 23 | 129 | 68 | 61 | 99 | 50 | 49 | 30 | 18 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 124 | 81 | 43 | 98 | 60 | 38 | 26 | 21 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 129 | 67 | 62 | 93 | 48 | 45 | 36 | 19 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 143 | 75 | 68 | 106 | 53 | 53 | 37 | 22 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 128 | 71 | 57 | 89 | 45 | 44 | 39 | 26 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 133 | 73 | 60 | 97 | 57 | 40 | 36 | 16 | 20 |
| | 28 bis unter 29 | 116 | 61 | 55 | 87 | 42 | 45 | 29 | 19 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 125 | 65 | 60 | 86 | 42 | 44 | 39 | 23 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 127 | 72 | 55 | 87 | 45 | 42 | 40 | 27 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 131 | 69 | 62 | 98 | 50 | 48 | 33 | 19 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 122 | 64 | 58 | 90 | 50 | 40 | 32 | 14 | 18 |
| | 33 bis unter 34 | 137 | 68 | 69 | 114 | 54 | 60 | 23 | 14 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 138 | 75 | 63 | 102 | 56 | 46 | 36 | 19 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 164 | 84 | 80 | 123 | 60 | 63 | 41 | 24 | 17 |
| | 36 bis unter 37 | 148 | 80 | 68 | 109 | 55 | 54 | 39 | 25 | 14 |
| | 37 bis unter 38 | 165 | 83 | 82 | 127 | 68 | 59 | 38 | 15 | 23 |
| | 38 bis unter 39 | 129 | 59 | 70 | 100 | 45 | 55 | 29 | 14 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 160 | 76 | 84 | 137 | 68 | 69 | 23 | 8 | 15 |
| | 40 bis unter 41 | 108 | 57 | 51 | 86 | 46 | 40 | 22 | 11 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 137 | 73 | 64 | 115 | 61 | 54 | 22 | 12 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 169 | 79 | 90 | 136 | 67 | 69 | 33 | 12 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 146 | 73 | 73 | 118 | 60 | 58 | 28 | 13 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 151 | 71 | 80 | 112 | 51 | 61 | 39 | 20 | 19 |
| | 45 bis unter 46 | 131 | 66 | 65 | 105 | 55 | 50 | 26 | 11 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 141 | 56 | 85 | 117 | 48 | 69 | 24 | 8 | 16 |
| | 47 bis unter 48 | 150 | 69 | 81 | 127 | 57 | 70 | 23 | 12 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 152 | 77 | 75 | 129 | 66 | 63 | 23 | 11 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 159 | 82 | 77 | 133 | 66 | 67 | 26 | 16 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 158 | 84 | 74 | 136 | 74 | 62 | 22 | 10 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 151 | 78 | 73 | 134 | 69 | 65 | 17 | 9 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 187 | 93 | 94 | 163 | 81 | 82 | 24 | 12 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 172 | 84 | 88 | 146 | 69 | 77 | 26 | 15 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 206 | 103 | 103 | 189 | 94 | 95 | 17 | 9 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 228 | 105 | 123 | 205 | 90 | 115 | 23 | 15 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 221 | 102 | 119 | 205 | 96 | 109 | 16 | 6 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 209 | 98 | 111 | 198 | 93 | 105 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 243 | 104 | 139 | 224 | 97 | 127 | 19 | 7 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 244 | 124 | 120 | 232 | 117 | 115 | 12 | 7 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 213 | 109 | 104 | 201 | 105 | 96 | 12 | 4 | 8 |
| | 61 bis unter 62 | 205 | 98 | 107 | 191 | 94 | 97 | 14 | 4 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 204 | 92 | 112 | 198 | 88 | 110 | 6 | 4 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 180 | 83 | 97 | 170 | 79 | 91 | 10 | 4 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 206 | 97 | 109 | 192 | 91 | 101 | 14 | 6 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 190 | 93 | 97 | 183 | 89 | 94 | 7 | 4 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 181 | 93 | 88 | 173 | 87 | 86 | 8 | 6 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 202 | 109 | 93 | 194 | 103 | 91 | 8 | 6 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 168 | 73 | 95 | 157 | 69 | 88 | 11 | 4 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 147 | 91 | 56 | 142 | 88 | 54 | 5 | 3 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 168 | 79 | 89 | 159 | 75 | 84 | 9 | 4 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 135 | 62 | 73 | 131 | 60 | 71 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 161 | 71 | 90 | 153 | 69 | 84 | 8 | 2 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 160 | 70 | 90 | 153 | 66 | 87 | 7 | 4 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 136 | 61 | 75 | 129 | 59 | 70 | 7 | 2 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 132 | 60 | 72 | 126 | 58 | 68 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 138 | 67 | 71 | 132 | 65 | 67 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 118 | 54 | 64 | 111 | 50 | 61 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 81 | 35 | 46 | 80 | 35 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 103 | 43 | 60 | 97 | 41 | 56 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 112 | 36 | 76 | 110 | 35 | 75 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 86 | 42 | 44 | 83 | 39 | 44 | 3 | 3 | — |
| | 82 bis unter 83 | 116 | 53 | 63 | 114 | 53 | 61 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 112 | 43 | 69 | 110 | 42 | 68 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 113 | 39 | 74 | 109 | 36 | 73 | 4 | 3 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 101 | 51 | 50 | 97 | 49 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 94 | 35 | 59 | 94 | 35 | 59 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 82 | 35 | 47 | 81 | 35 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 98 | 41 | 57 | 98 | 41 | 57 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 60 | 18 | 42 | 60 | 18 | 42 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 39 | 10 | 29 | 38 | 10 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 2 | 22 | 24 | 2 | 22 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 24 | 4 | 20 | 24 | 4 | 20 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 38 | 11 | 27 | 38 | 11 | 27 | — | — | — |
| | Insgesamt | 13 033 | 6 345 | 6 688 | 11 202 | 5 387 | 5 815 | 1 831 | 958 | 873 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535012 Lautertal (Vogelsberg) | Unter 1 | 25 | 13 | 12 | 23 | 13 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 20 | 8 | 12 | 17 | 6 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 18 | 6 | 12 | 17 | 5 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 18 | 10 | 8 | 13 | 8 | 5 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 17 | 5 | 12 | 16 | 5 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 12 | 8 | 4 | 11 | 7 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 15 | 11 | 4 | 13 | 9 | 4 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 16 | 8 | 8 | 15 | 8 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 15 | 10 | 5 | 14 | 9 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 11 | 11 | — | 11 | 11 | — | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 23 | 12 | 11 | 20 | 10 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 14 | 5 | 18 | 14 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 21 | 14 | 7 | 20 | 13 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 22 | 15 | 7 | 20 | 15 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 15 | 12 | 25 | 14 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 23 | 11 | 12 | 21 | 11 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 6 | 21 | 24 | 5 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 27 | 18 | 9 | 24 | 18 | 6 | 3 | — | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 23 | 13 | 10 | 21 | 12 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 27 | 18 | 9 | 24 | 16 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 37 bis unter 38 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 21 | 12 | 9 | 19 | 10 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 39 bis unter 40 | 17 | 11 | 6 | 16 | 11 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 23 | 9 | 14 | 21 | 8 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 32 | 17 | 15 | 30 | 16 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 26 | 7 | 27 | 22 | 5 | 6 | 4 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 32 | 14 | 18 | 27 | 12 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 28 | 16 | 12 | 26 | 16 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 34 | 20 | 14 | 33 | 20 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 33 | 16 | 17 | 30 | 16 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 41 | 18 | 23 | 39 | 18 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 29 | 11 | 18 | 27 | 9 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 54 bis unter 55 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 34 | 16 | 18 | 34 | 16 | 18 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 40 | 17 | 23 | 39 | 16 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 41 | 22 | 19 | 40 | 21 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 31 | 11 | 20 | 30 | 11 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 43 | 23 | 20 | 42 | 22 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 47 | 30 | 17 | 45 | 28 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 38 | 23 | 15 | 38 | 23 | 15 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 48 | 19 | 29 | 45 | 19 | 26 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 42 | 19 | 23 | 42 | 19 | 23 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 46 | 22 | 24 | 46 | 22 | 24 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 40 | 21 | 19 | 40 | 21 | 19 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 37 | 21 | 16 | 37 | 21 | 16 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 34 | 18 | 16 | 33 | 18 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 27 | 13 | 14 | 26 | 13 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 20 | 11 | 31 | 20 | 11 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 20 | 16 | 4 | 19 | 15 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 12 | 9 | 3 | 12 | 9 | 3 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 238 | 1 140 | 1 098 | 2 150 | 1 101 | 1 049 | 88 | 39 | 49 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535013 Mücke | Unter 1 | 80 | 41 | 39 | 75 | 37 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 85 | 44 | 41 | 80 | 40 | 40 | 5 | 4 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 93 | 46 | 47 | 90 | 44 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 74 | 44 | 30 | 70 | 42 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 101 | 40 | 61 | 99 | 39 | 60 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 111 | 55 | 56 | 103 | 53 | 50 | 8 | 2 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 94 | 45 | 49 | 90 | 44 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 99 | 44 | 55 | 91 | 42 | 49 | 8 | 2 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 93 | 43 | 50 | 87 | 38 | 49 | 6 | 5 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 87 | 46 | 41 | 77 | 39 | 38 | 10 | 7 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 83 | 49 | 34 | 80 | 48 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 42 | 34 | 68 | 36 | 32 | 8 | 6 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 91 | 49 | 42 | 86 | 47 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 85 | 50 | 35 | 80 | 46 | 34 | 5 | 4 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 99 | 44 | 55 | 96 | 42 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 69 | 34 | 35 | 65 | 33 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 90 | 50 | 40 | 84 | 48 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 77 | 41 | 36 | 74 | 38 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 92 | 42 | 50 | 87 | 40 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 87 | 53 | 34 | 83 | 50 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 75 | 44 | 31 | 73 | 43 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 72 | 36 | 36 | 67 | 33 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 74 | 41 | 33 | 68 | 38 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 78 | 45 | 33 | 75 | 44 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 87 | 44 | 43 | 79 | 40 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 80 | 42 | 38 | 74 | 37 | 37 | 6 | 5 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 44 | 31 | 73 | 42 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 86 | 46 | 40 | 81 | 43 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 69 | 34 | 35 | 62 | 29 | 33 | 7 | 5 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 81 | 36 | 45 | 74 | 33 | 41 | 7 | 3 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 94 | 48 | 46 | 87 | 46 | 41 | 7 | 2 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 92 | 56 | 36 | 86 | 52 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 89 | 48 | 41 | 82 | 47 | 35 | 7 | 1 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 111 | 51 | 60 | 104 | 48 | 56 | 7 | 3 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 95 | 43 | 52 | 85 | 40 | 45 | 10 | 3 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 114 | 50 | 64 | 107 | 46 | 61 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 138 | 67 | 71 | 130 | 64 | 66 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 118 | 59 | 59 | 111 | 57 | 54 | 7 | 2 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 97 | 50 | 47 | 91 | 46 | 45 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 129 | 68 | 61 | 118 | 63 | 55 | 11 | 5 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 108 | 57 | 51 | 96 | 52 | 44 | 12 | 5 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 121 | 71 | 50 | 110 | 64 | 46 | 11 | 7 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 121 | 59 | 62 | 117 | 57 | 60 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 126 | 73 | 53 | 111 | 65 | 46 | 15 | 8 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 105 | 44 | 61 | 96 | 39 | 57 | 9 | 5 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 103 | 59 | 44 | 96 | 55 | 41 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 109 | 56 | 53 | 104 | 54 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 96 | 44 | 52 | 90 | 40 | 50 | 6 | 4 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 115 | 61 | 54 | 107 | 58 | 49 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 116 | 67 | 49 | 108 | 60 | 48 | 8 | 7 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 115 | 63 | 52 | 107 | 61 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 116 | 53 | 63 | 102 | 46 | 56 | 14 | 7 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 122 | 52 | 70 | 114 | 50 | 64 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 149 | 72 | 77 | 141 | 69 | 72 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 146 | 69 | 77 | 133 | 61 | 72 | 13 | 8 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 114 | 56 | 58 | 108 | 54 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 176 | 88 | 88 | 168 | 87 | 81 | 8 | 1 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 182 | 77 | 105 | 178 | 75 | 103 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 135 | 71 | 64 | 129 | 70 | 59 | 6 | 1 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 158 | 84 | 74 | 150 | 81 | 69 | 8 | 3 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 186 | 86 | 100 | 177 | 82 | 95 | 9 | 4 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 154 | 73 | 81 | 149 | 70 | 79 | 5 | 3 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 182 | 89 | 93 | 177 | 88 | 89 | 5 | 1 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 162 | 73 | 89 | 159 | 71 | 88 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 137 | 67 | 70 | 134 | 65 | 69 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 166 | 81 | 85 | 163 | 81 | 82 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 176 | 75 | 101 | 172 | 74 | 98 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 139 | 71 | 68 | 138 | 71 | 67 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 129 | 72 | 57 | 126 | 71 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 140 | 66 | 74 | 134 | 66 | 68 | 6 | — | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 68 | 74 | 138 | 65 | 73 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 118 | 61 | 57 | 117 | 60 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 133 | 60 | 73 | 131 | 60 | 71 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 120 | 63 | 57 | 116 | 61 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 105 | 57 | 48 | 102 | 55 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 108 | 57 | 51 | 103 | 54 | 49 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 85 | 43 | 42 | 85 | 43 | 42 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 26 | 45 | 69 | 26 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 42 | 18 | 24 | 42 | 18 | 24 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 25 | 16 | 40 | 25 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 51 | 25 | 26 | 51 | 25 | 26 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 42 | 20 | 22 | 40 | 18 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 24 | 40 | 63 | 23 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 64 | 27 | 37 | 64 | 27 | 37 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 60 | 31 | 29 | 60 | 31 | 29 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 28 | 35 | 62 | 28 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 11 | 37 | 48 | 11 | 37 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 20 | 24 | 44 | 20 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 34 | 12 | 22 | 32 | 12 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 282 | 4 596 | 4 686 | 8 816 | 4 373 | 4 443 | 466 | 223 | 243 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535014 Romrod, Stadt | Unter 1 | 28 | 11 | 17 | 27 | 11 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 18 | 13 | 5 | 17 | 12 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 26 | 9 | 17 | 23 | 9 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 24 | 10 | 14 | 23 | 10 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 17 | 7 | 10 | 14 | 7 | 7 | 3 | — | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 21 | 11 | 10 | 19 | 9 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 23 | 8 | 15 | 21 | 7 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 6 | 12 | 15 | 5 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 22 | 14 | 8 | 20 | 12 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 10 bis unter 11 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 25 | 8 | 17 | 24 | 8 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 21 | 7 | 14 | 20 | 6 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 14 | 11 | 21 | 12 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 21 | 11 | 10 | 19 | 11 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 22 | 11 | 11 | 20 | 10 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 26 | 16 | 10 | 24 | 16 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 21 | 12 | 9 | 18 | 11 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 26 | 12 | 14 | 25 | 12 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 22 | 7 | 15 | 21 | 7 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 16 | 12 | 25 | 14 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 29 | 17 | 12 | 28 | 17 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 13 | 15 | 23 | 10 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 25 | 16 | 9 | 21 | 12 | 9 | 4 | 4 | — |
| | 28 bis unter 29 | 25 | 12 | 13 | 23 | 11 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 20 | 11 | 9 | 18 | 10 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 25 | 10 | 15 | 21 | 8 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 22 | 12 | 10 | 20 | 12 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 19 | 8 | 23 | 17 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 32 | 18 | 14 | 26 | 14 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 17 | 15 | 28 | 15 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 37 | 13 | 24 | 35 | 12 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 19 | 12 | 7 | 18 | 11 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 30 | 20 | 10 | 29 | 19 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 32 | 14 | 18 | 30 | 13 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 34 | 21 | 13 | 26 | 15 | 11 | 8 | 6 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 38 | 18 | 20 | 33 | 18 | 15 | 5 | — | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 29 | 9 | 20 | 27 | 8 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 16 | 16 | 30 | 16 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 29 | 12 | 17 | 26 | 12 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 28 | 16 | 12 | 26 | 14 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 34 | 14 | 20 | 33 | 13 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 46 bis unter 47 | 28 | 12 | 16 | 24 | 10 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 31 | 16 | 15 | 26 | 15 | 11 | 5 | 1 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 28 | 16 | 12 | 28 | 16 | 12 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 18 | 10 | 8 | 15 | 8 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 16 | 18 | 30 | 14 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 49 | 16 | 33 | 47 | 15 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 39 | 22 | 17 | 37 | 21 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 44 | 21 | 23 | 42 | 20 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 39 | 21 | 18 | 37 | 19 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 44 | 31 | 13 | 42 | 30 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 50 | 23 | 27 | 49 | 23 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 55 | 23 | 32 | 54 | 23 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 41 | 25 | 16 | 40 | 24 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 42 | 19 | 23 | 41 | 18 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 44 | 20 | 24 | 43 | 20 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 46 | 22 | 24 | 45 | 22 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 42 | 22 | 20 | 39 | 22 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 42 | 22 | 20 | 39 | 19 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 68 bis unter 69 | 43 | 17 | 26 | 43 | 17 | 26 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 40 | 23 | 17 | 40 | 23 | 17 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 35 | 14 | 21 | 33 | 14 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 28 | 17 | 11 | 28 | 17 | 11 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 24 | 13 | 11 | 24 | 13 | 11 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 5 | 10 | 14 | 4 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 21 | 11 | 10 | 20 | 11 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 10 | 3 | 13 | 10 | 3 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 12 | 2 | 10 | 11 | 2 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 10 | 19 | 29 | 10 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 3 | 11 | 13 | 3 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | — | 5 | 4 | — | 4 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 557 | 1 233 | 1 324 | 2 405 | 1 163 | 1 242 | 152 | 70 | 82 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535015 Schlitz, Stadt | Unter 1 | 85 | 45 | 40 | 76 | 42 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 1 bis unter 2 | 87 | 36 | 51 | 76 | 30 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 91 | 50 | 41 | 69 | 37 | 32 | 22 | 13 | 9 |
| | 3 bis unter 4 | 85 | 41 | 44 | 70 | 34 | 36 | 15 | 7 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 85 | 36 | 49 | 69 | 31 | 38 | 16 | 5 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 95 | 48 | 47 | 77 | 42 | 35 | 18 | 6 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 97 | 49 | 48 | 79 | 40 | 39 | 18 | 9 | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 113 | 52 | 61 | 95 | 43 | 52 | 18 | 9 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 89 | 44 | 45 | 75 | 41 | 34 | 14 | 3 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 76 | 35 | 41 | 62 | 28 | 34 | 14 | 7 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 95 | 47 | 48 | 78 | 37 | 41 | 17 | 10 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 90 | 48 | 42 | 74 | 38 | 36 | 16 | 10 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 90 | 41 | 49 | 78 | 40 | 38 | 12 | 1 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 86 | 42 | 44 | 72 | 35 | 37 | 14 | 7 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 86 | 37 | 49 | 69 | 29 | 40 | 17 | 8 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 88 | 38 | 50 | 74 | 29 | 45 | 14 | 9 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 91 | 52 | 39 | 77 | 42 | 35 | 14 | 10 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 101 | 47 | 54 | 85 | 37 | 48 | 16 | 10 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 111 | 46 | 65 | 85 | 33 | 52 | 26 | 13 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 95 | 37 | 58 | 76 | 30 | 46 | 19 | 7 | 12 |
| | 20 bis unter 21 | 85 | 45 | 40 | 60 | 35 | 25 | 25 | 10 | 15 |
| | 21 bis unter 22 | 72 | 36 | 36 | 53 | 23 | 30 | 19 | 13 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 79 | 48 | 31 | 64 | 40 | 24 | 15 | 8 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 87 | 46 | 41 | 62 | 30 | 32 | 25 | 16 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 79 | 40 | 39 | 64 | 32 | 32 | 15 | 8 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 90 | 48 | 42 | 72 | 37 | 35 | 18 | 11 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 100 | 45 | 55 | 79 | 34 | 45 | 21 | 11 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 107 | 60 | 47 | 85 | 49 | 36 | 22 | 11 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 78 | 46 | 32 | 52 | 31 | 21 | 26 | 15 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 104 | 60 | 44 | 87 | 50 | 37 | 17 | 10 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 92 | 52 | 40 | 76 | 42 | 34 | 16 | 10 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 120 | 59 | 61 | 104 | 51 | 53 | 16 | 8 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 97 | 49 | 48 | 79 | 36 | 43 | 18 | 13 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 127 | 64 | 63 | 103 | 52 | 51 | 24 | 12 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 98 | 55 | 43 | 86 | 44 | 42 | 12 | 11 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 120 | 57 | 63 | 97 | 45 | 52 | 23 | 12 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 139 | 70 | 69 | 116 | 58 | 58 | 23 | 12 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 100 | 51 | 49 | 82 | 44 | 38 | 18 | 7 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 113 | 62 | 51 | 92 | 54 | 38 | 21 | 8 | 13 |
| | 39 bis unter 40 | 102 | 51 | 51 | 91 | 47 | 44 | 11 | 4 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 122 | 67 | 55 | 100 | 52 | 48 | 22 | 15 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 100 | 48 | 52 | 89 | 43 | 46 | 11 | 5 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 148 | 66 | 82 | 126 | 57 | 69 | 22 | 9 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 97 | 37 | 60 | 89 | 33 | 56 | 8 | 4 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 101 | 52 | 49 | 84 | 40 | 44 | 17 | 12 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 130 | 63 | 67 | 107 | 54 | 53 | 23 | 9 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 98 | 52 | 46 | 83 | 43 | 40 | 15 | 9 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 100 | 54 | 46 | 88 | 49 | 39 | 12 | 5 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 112 | 55 | 57 | 97 | 50 | 47 | 15 | 5 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 97 | 55 | 42 | 90 | 51 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 48 | 54 | 88 | 41 | 47 | 14 | 7 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 104 | 47 | 57 | 92 | 44 | 48 | 12 | 3 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 123 | 68 | 55 | 112 | 62 | 50 | 11 | 6 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 118 | 67 | 51 | 104 | 60 | 44 | 14 | 7 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 148 | 73 | 75 | 134 | 65 | 69 | 14 | 8 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 148 | 74 | 74 | 137 | 68 | 69 | 11 | 6 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 129 | 55 | 74 | 118 | 50 | 68 | 11 | 5 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 174 | 78 | 96 | 159 | 71 | 88 | 15 | 7 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 164 | 78 | 86 | 157 | 74 | 83 | 7 | 4 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 163 | 71 | 92 | 157 | 67 | 90 | 6 | 4 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 170 | 82 | 88 | 168 | 82 | 86 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 161 | 78 | 83 | 155 | 78 | 77 | 6 | — | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 190 | 87 | 103 | 183 | 84 | 99 | 7 | 3 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 140 | 59 | 81 | 137 | 59 | 78 | 3 | — | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 158 | 77 | 81 | 156 | 76 | 80 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 148 | 76 | 72 | 145 | 74 | 71 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 153 | 81 | 72 | 146 | 77 | 69 | 7 | 4 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 154 | 74 | 80 | 148 | 72 | 76 | 6 | 2 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 106 | 61 | 45 | 104 | 60 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 120 | 58 | 62 | 118 | 57 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 116 | 68 | 48 | 114 | 67 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 133 | 71 | 62 | 128 | 70 | 58 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 119 | 60 | 59 | 117 | 59 | 58 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 115 | 65 | 50 | 109 | 61 | 48 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 105 | 50 | 55 | 101 | 47 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 90 | 53 | 37 | 88 | 52 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 87 | 36 | 51 | 83 | 36 | 47 | 4 | — | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 55 | 25 | 30 | 54 | 24 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 13 | 22 | 33 | 12 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 66 | 33 | 33 | 63 | 32 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 57 | 29 | 28 | 56 | 29 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 51 | 30 | 21 | 51 | 30 | 21 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 80 | 36 | 44 | 80 | 36 | 44 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 70 | 34 | 36 | 70 | 34 | 36 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 42 | 21 | 21 | 40 | 20 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 49 | 13 | 36 | 49 | 13 | 36 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 43 | 14 | 29 | 43 | 14 | 29 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 60 | 31 | 29 | 60 | 31 | 29 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 31 | 13 | 18 | 29 | 12 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 308 | 4 599 | 4 709 | 8 259 | 4 072 | 4 187 | 1 049 | 527 | 522 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535016 Schotten, Stadt | Unter 1 | 55 | 28 | 27 | 49 | 25 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 71 | 32 | 39 | 62 | 27 | 35 | 9 | 5 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 76 | 36 | 40 | 70 | 34 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 85 | 43 | 42 | 82 | 42 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 84 | 46 | 38 | 74 | 40 | 34 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 91 | 50 | 41 | 79 | 43 | 36 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 96 | 43 | 53 | 85 | 40 | 45 | 11 | 3 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 86 | 43 | 43 | 78 | 40 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 77 | 49 | 28 | 76 | 48 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 80 | 40 | 40 | 73 | 35 | 38 | 7 | 5 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 73 | 35 | 38 | 62 | 28 | 34 | 11 | 7 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 81 | 35 | 46 | 76 | 32 | 44 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 84 | 45 | 39 | 73 | 41 | 32 | 11 | 4 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 81 | 44 | 37 | 73 | 36 | 37 | 8 | 8 | — |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 36 | 48 | 73 | 31 | 42 | 11 | 5 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 82 | 50 | 32 | 73 | 43 | 30 | 9 | 7 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 72 | 37 | 35 | 64 | 32 | 32 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 90 | 43 | 47 | 81 | 38 | 43 | 9 | 5 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 85 | 47 | 38 | 74 | 40 | 34 | 11 | 7 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 75 | 41 | 34 | 67 | 36 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 72 | 42 | 30 | 68 | 40 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 81 | 39 | 42 | 75 | 36 | 39 | 6 | 3 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 93 | 47 | 46 | 82 | 39 | 43 | 11 | 8 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 77 | 44 | 33 | 75 | 42 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 84 | 49 | 35 | 73 | 40 | 33 | 11 | 9 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 79 | 42 | 37 | 69 | 35 | 34 | 10 | 7 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 98 | 60 | 38 | 92 | 57 | 35 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 83 | 52 | 31 | 74 | 48 | 26 | 9 | 4 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 69 | 46 | 23 | 58 | 37 | 21 | 11 | 9 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 72 | 47 | 25 | 66 | 43 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 99 | 52 | 47 | 83 | 45 | 38 | 16 | 7 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 119 | 62 | 57 | 99 | 53 | 46 | 20 | 9 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 96 | 51 | 45 | 82 | 45 | 37 | 14 | 6 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 116 | 57 | 59 | 101 | 49 | 52 | 15 | 8 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 119 | 64 | 55 | 99 | 50 | 49 | 20 | 14 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 100 | 53 | 47 | 97 | 50 | 47 | 3 | 3 | — |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 54 | 58 | 103 | 50 | 53 | 9 | 4 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 103 | 49 | 54 | 93 | 44 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 125 | 70 | 55 | 115 | 63 | 52 | 10 | 7 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 122 | 54 | 68 | 108 | 51 | 57 | 14 | 3 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 132 | 77 | 55 | 117 | 70 | 47 | 15 | 7 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 114 | 58 | 56 | 102 | 51 | 51 | 12 | 7 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 108 | 52 | 56 | 100 | 47 | 53 | 8 | 5 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 108 | 52 | 56 | 91 | 43 | 48 | 17 | 9 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 103 | 50 | 53 | 91 | 46 | 45 | 12 | 4 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 100 | 52 | 48 | 97 | 49 | 48 | 3 | 3 | — |
| | 46 bis unter 47 | 107 | 50 | 57 | 90 | 42 | 48 | 17 | 8 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 107 | 54 | 53 | 99 | 53 | 46 | 8 | 1 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 106 | 60 | 46 | 97 | 54 | 43 | 9 | 6 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 95 | 37 | 58 | 84 | 34 | 50 | 11 | 3 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 118 | 64 | 54 | 109 | 59 | 50 | 9 | 5 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 108 | 57 | 51 | 99 | 51 | 48 | 9 | 6 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 136 | 68 | 68 | 129 | 62 | 67 | 7 | 6 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 137 | 63 | 74 | 126 | 60 | 66 | 11 | 3 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 167 | 89 | 78 | 155 | 84 | 71 | 12 | 5 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 169 | 83 | 86 | 161 | 79 | 82 | 8 | 4 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 155 | 76 | 79 | 151 | 73 | 78 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 174 | 76 | 98 | 171 | 75 | 96 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 185 | 82 | 103 | 181 | 80 | 101 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 192 | 104 | 88 | 188 | 103 | 85 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 182 | 93 | 89 | 175 | 87 | 88 | 7 | 6 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 177 | 92 | 85 | 169 | 90 | 79 | 8 | 2 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 193 | 86 | 107 | 187 | 81 | 106 | 6 | 5 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 188 | 96 | 92 | 180 | 94 | 86 | 8 | 2 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 178 | 95 | 83 | 171 | 92 | 79 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 181 | 90 | 91 | 177 | 87 | 90 | 4 | 3 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 183 | 88 | 95 | 172 | 82 | 90 | 11 | 6 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 147 | 78 | 69 | 142 | 74 | 68 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 147 | 77 | 70 | 146 | 77 | 69 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 132 | 59 | 73 | 129 | 57 | 72 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 130 | 67 | 63 | 124 | 65 | 59 | 6 | 2 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 125 | 54 | 71 | 120 | 51 | 69 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 133 | 73 | 60 | 132 | 72 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 139 | 63 | 76 | 136 | 62 | 74 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 134 | 71 | 63 | 129 | 68 | 61 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 115 | 55 | 60 | 110 | 54 | 56 | 5 | 1 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 96 | 47 | 49 | 93 | 46 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 32 | 39 | 68 | 30 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 80 | 41 | 39 | 79 | 41 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 78 | 34 | 44 | 76 | 32 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 50 | 22 | 28 | 50 | 22 | 28 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 73 | 36 | 37 | 73 | 36 | 37 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 92 | 37 | 55 | 92 | 37 | 55 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 72 | 24 | 48 | 71 | 24 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 73 | 29 | 44 | 72 | 28 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 56 | 18 | 38 | 56 | 18 | 38 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 51 | 20 | 31 | 51 | 20 | 31 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 44 | 14 | 30 | 44 | 14 | 30 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 41 | 16 | 25 | 41 | 16 | 25 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 9 | 15 | 23 | 9 | 14 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 9 693 | 4 836 | 4 857 | 9 042 | 4 488 | 4 554 | 651 | 348 | 303 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535017 Schwalmthal | Unter 1 | 18 | 12 | 6 | 17 | 12 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 29 | 12 | 17 | 25 | 10 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 27 | 15 | 12 | 24 | 12 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 3 bis unter 4 | 31 | 19 | 12 | 29 | 18 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 28 | 8 | 20 | 25 | 6 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 14 | 13 | 25 | 12 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 36 | 16 | 20 | 32 | 13 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 16 | 13 | 24 | 14 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 11 | 13 | 19 | 10 | 9 | 5 | 1 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 21 | 6 | 15 | 19 | 6 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 29 | 17 | 12 | 27 | 17 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 25 | 12 | 13 | 23 | 11 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 28 | 15 | 13 | 25 | 12 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 17 | 8 | 20 | 14 | 6 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 9 | 17 | 21 | 8 | 13 | 5 | 1 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 23 | 8 | 15 | 21 | 6 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 32 | 13 | 19 | 31 | 13 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 10 | 12 | 20 | 9 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 12 | 9 | 3 | 12 | 9 | 3 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 16 | 9 | 7 | 14 | 7 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 17 | 9 | 8 | 14 | 9 | 5 | 3 | — | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 25 | 14 | 11 | 20 | 11 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 17 | 10 | 7 | 16 | 10 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 25 | 11 | 14 | 24 | 11 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 22 | 10 | 12 | 19 | 8 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 12 | 15 | 25 | 11 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 28 | 15 | 13 | 26 | 15 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 27 | 12 | 34 | 23 | 11 | 5 | 4 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 36 | 14 | 22 | 30 | 12 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 34 | 23 | 11 | 30 | 21 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 36 | 18 | 18 | 33 | 17 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 35 | 19 | 16 | 27 | 13 | 14 | 8 | 6 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 24 | 13 | 11 | 20 | 9 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 40 bis unter 41 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 15 | 27 | 36 | 13 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 37 | 18 | 19 | 35 | 17 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 20 | 14 | 32 | 20 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 19 | 14 | 31 | 18 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 20 | 12 | 8 | 17 | 11 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 34 | 14 | 20 | 29 | 11 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 34 | 18 | 16 | 30 | 17 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 34 | 21 | 13 | 33 | 20 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 35 | 17 | 18 | 34 | 17 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 46 | 27 | 19 | 44 | 27 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 40 | 15 | 25 | 37 | 14 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 56 | 29 | 27 | 54 | 27 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 37 | 25 | 12 | 36 | 24 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 48 | 19 | 29 | 45 | 16 | 29 | 3 | 3 | — |
| | 59 bis unter 60 | 55 | 33 | 22 | 55 | 33 | 22 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 40 | 20 | 20 | 38 | 19 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 58 | 38 | 20 | 55 | 36 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 21 | 27 | 46 | 20 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 47 | 20 | 27 | 45 | 19 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 49 | 24 | 25 | 47 | 24 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 43 | 25 | 18 | 41 | 25 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 47 | 24 | 23 | 45 | 24 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 28 | 23 | 49 | 27 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 48 | 20 | 28 | 48 | 20 | 28 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 45 | 21 | 24 | 43 | 19 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 43 | 21 | 22 | 42 | 21 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 50 | 25 | 25 | 49 | 24 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 35 | 15 | 20 | 34 | 15 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 36 | 18 | 18 | 36 | 18 | 18 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 11 | 9 | 19 | 11 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 6 | 23 | 29 | 6 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 755 | 1 374 | 1 381 | 2 584 | 1 289 | 1 295 | 171 | 85 | 86 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535018 Ulrichstein, Stadt | Unter 1 | 21 | 12 | 9 | 20 | 11 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 19 | 10 | 9 | 19 | 10 | 9 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 20 | 9 | 11 | 17 | 6 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 3 bis unter 4 | 22 | 10 | 12 | 20 | 10 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 24 | 9 | 15 | 22 | 8 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 15 | 4 | 11 | 12 | 4 | 8 | 3 | — | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 18 | 8 | 10 | 14 | 8 | 6 | 4 | — | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 17 | 11 | 6 | 13 | 8 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 15 | 8 | 7 | 11 | 6 | 5 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 20 | 9 | 11 | 17 | 7 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 28 | 17 | 11 | 25 | 14 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 26 | 11 | 15 | 25 | 11 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 11 | 19 | 28 | 9 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 24 | 12 | 12 | 22 | 11 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 29 | 12 | 17 | 25 | 8 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 17 bis unter 18 | 29 | 10 | 19 | 28 | 10 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 30 | 14 | 16 | 28 | 13 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 15 | 11 | 24 | 14 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 15 | 10 | 5 | 14 | 9 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 15 | 9 | 24 | 15 | 9 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 13 | 10 | 3 | 13 | 10 | 3 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 20 | 11 | 9 | 15 | 10 | 5 | 5 | 1 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 25 | 15 | 10 | 23 | 14 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 18 | 11 | 7 | 16 | 9 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 23 | 12 | 11 | 20 | 11 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 21 | 11 | 10 | 20 | 10 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 12 | 9 | 3 | 11 | 8 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 32 | 16 | 16 | 27 | 13 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 24 | 12 | 12 | 20 | 10 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 25 | 11 | 14 | 23 | 10 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 29 | 19 | 10 | 26 | 18 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 21 | 10 | 11 | 16 | 8 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 26 | 12 | 14 | 23 | 10 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 27 | 20 | 7 | 25 | 19 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 28 | 15 | 13 | 24 | 11 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 40 bis unter 41 | 24 | 10 | 14 | 20 | 7 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 35 | 17 | 18 | 31 | 13 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 17 | 15 | 29 | 15 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 46 | 19 | 27 | 44 | 17 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 18 | 15 | 30 | 16 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 31 | 13 | 18 | 27 | 13 | 14 | 4 | — | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 22 | 17 | 36 | 21 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 34 | 16 | 18 | 31 | 14 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 23 | 15 | 35 | 21 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 41 | 18 | 23 | 37 | 16 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 30 | 12 | 18 | 28 | 12 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 50 | 26 | 24 | 48 | 26 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 42 | 24 | 18 | 38 | 21 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 36 | 20 | 16 | 32 | 18 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 46 | 24 | 22 | 45 | 24 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 50 | 25 | 25 | 45 | 24 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 49 | 21 | 28 | 48 | 20 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 48 | 25 | 23 | 46 | 24 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 51 | 23 | 28 | 51 | 23 | 28 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 55 | 23 | 32 | 55 | 23 | 32 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 51 | 25 | 26 | 51 | 25 | 26 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 59 | 31 | 28 | 58 | 31 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 51 | 25 | 26 | 50 | 25 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 59 | 35 | 24 | 55 | 33 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 62 | 28 | 34 | 57 | 27 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 49 | 23 | 26 | 46 | 22 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 47 | 22 | 25 | 47 | 22 | 25 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 27 | 20 | 46 | 27 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 34 | 13 | 21 | 33 | 13 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 50 | 23 | 27 | 47 | 22 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 39 | 24 | 15 | 39 | 24 | 15 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 21 | 23 | 44 | 21 | 23 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 9 | 3 | 12 | 9 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 8 | 15 | 22 | 8 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | — | 13 | 12 | — | 12 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 766 | 1 354 | 1 412 | 2 599 | 1 270 | 1 329 | 167 | 84 | 83 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535019 Wartenberg | Unter 1 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 19 | 13 | 6 | 16 | 11 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 21 | 15 | 6 | 19 | 14 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 37 | 24 | 13 | 35 | 23 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 28 | 17 | 11 | 28 | 17 | 11 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 30 | 14 | 16 | 26 | 10 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 9 bis unter 10 | 29 | 15 | 14 | 27 | 13 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 10 bis unter 11 | 27 | 19 | 8 | 27 | 19 | 8 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 14 | 19 | 31 | 13 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 30 | 20 | 10 | 30 | 20 | 10 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 30 | 15 | 15 | 27 | 12 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 31 | 20 | 11 | 26 | 17 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 34 | 9 | 25 | 32 | 8 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 34 | 21 | 13 | 32 | 20 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 30 | 14 | 16 | 29 | 13 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 14 | 12 | 24 | 13 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 27 | 13 | 14 | 26 | 13 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 19 | 14 | 5 | 16 | 12 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 33 | 20 | 13 | 32 | 19 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 16 | 11 | 26 | 15 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 32 | 17 | 15 | 25 | 12 | 13 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 19 | 11 | 26 | 15 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 26 bis unter 27 | 31 | 18 | 13 | 27 | 16 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 26 | 12 | 14 | 22 | 10 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 14 | 16 | 26 | 13 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 31 | 16 | 15 | 29 | 14 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 35 | 15 | 20 | 30 | 13 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 25 | 19 | 40 | 23 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 38 | 19 | 19 | 36 | 18 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 46 | 25 | 21 | 46 | 25 | 21 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 37 | 20 | 17 | 36 | 20 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 29 | 11 | 18 | 25 | 11 | 14 | 4 | — | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 37 | 18 | 19 | 29 | 15 | 14 | 8 | 3 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 47 | 22 | 25 | 42 | 18 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 35 | 16 | 19 | 28 | 13 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 28 | 22 | 46 | 24 | 22 | 4 | 4 | — |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 23 | 14 | 35 | 21 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 43 | 23 | 20 | 41 | 22 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 43 | 18 | 25 | 41 | 17 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 20 | 22 | 40 | 19 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 48 | 29 | 19 | 42 | 24 | 18 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 42 | 23 | 19 | 41 | 22 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 37 | 10 | 27 | 33 | 10 | 23 | 4 | — | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 37 | 19 | 18 | 33 | 17 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 26 | 34 | 56 | 24 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 55 | 26 | 29 | 50 | 25 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 30 | 20 | 49 | 29 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 28 | 28 | 53 | 28 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 61 | 31 | 30 | 57 | 27 | 30 | 4 | 4 | — |
| | 54 bis unter 55 | 56 | 31 | 25 | 56 | 31 | 25 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 38 | 18 | 20 | 37 | 17 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 52 | 34 | 18 | 49 | 32 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 58 | 28 | 30 | 54 | 26 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 40 | 33 | 71 | 39 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 56 | 21 | 35 | 53 | 20 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 74 | 45 | 29 | 73 | 45 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 32 | 21 | 51 | 31 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 57 | 21 | 36 | 54 | 21 | 33 | 3 | — | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 62 | 22 | 40 | 59 | 21 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 56 | 28 | 28 | 56 | 28 | 28 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 60 | 22 | 38 | 60 | 22 | 38 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 47 | 26 | 21 | 46 | 25 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 25 | 26 | 51 | 25 | 26 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 48 | 26 | 22 | 45 | 25 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 42 | 18 | 24 | 41 | 18 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 26 | 24 | 49 | 26 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 50 | 21 | 29 | 47 | 19 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 48 | 23 | 25 | 46 | 22 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 19 | 25 | 44 | 19 | 25 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 10 | 26 | 36 | 10 | 26 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 43 | 22 | 21 | 42 | 21 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 43 | 25 | 18 | 43 | 25 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 28 | 16 | 12 | 27 | 15 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 42 | 24 | 18 | 42 | 24 | 18 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 30 | 9 | 21 | 30 | 9 | 21 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 20 | 32 | 51 | 19 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 447 | 1 725 | 1 722 | 3 269 | 1 626 | 1 643 | 178 | 99 | 79 |

Bevölkerung der Gemeinden im Vogelsbergkreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 535 Vogelsbergkreis | Unter 1 | 828 | 414 | 414 | 722 | 368 | 354 | 106 | 46 | 60 |
| | 1 bis unter 2 | 874 | 460 | 414 | 761 | 395 | 366 | 113 | 65 | 48 |
| | 2 bis unter 3 | 848 | 460 | 388 | 736 | 394 | 342 | 112 | 66 | 46 |
| | 3 bis unter 4 | 879 | 451 | 428 | 768 | 402 | 366 | 111 | 49 | 62 |
| | 4 bis unter 5 | 911 | 464 | 447 | 781 | 391 | 390 | 130 | 73 | 57 |
| | 5 bis unter 6 | 902 | 456 | 446 | 772 | 395 | 377 | 130 | 61 | 69 |
| | 6 bis unter 7 | 894 | 446 | 448 | 759 | 381 | 378 | 135 | 65 | 70 |
| | 7 bis unter 8 | 920 | 455 | 465 | 792 | 395 | 397 | 128 | 60 | 68 |
| | 8 bis unter 9 | 899 | 447 | 452 | 770 | 383 | 387 | 129 | 64 | 65 |
| | 9 bis unter 10 | 827 | 413 | 414 | 696 | 335 | 361 | 131 | 78 | 53 |
| | 10 bis unter 11 | 867 | 440 | 427 | 750 | 377 | 373 | 117 | 63 | 54 |
| | 11 bis unter 12 | 909 | 438 | 471 | 780 | 377 | 403 | 129 | 61 | 68 |
| | 12 bis unter 13 | 915 | 477 | 438 | 803 | 419 | 384 | 112 | 58 | 54 |
| | 13 bis unter 14 | 852 | 456 | 396 | 741 | 387 | 354 | 111 | 69 | 42 |
| | 14 bis unter 15 | 919 | 429 | 490 | 809 | 371 | 438 | 110 | 58 | 52 |
| | 15 bis unter 16 | 891 | 466 | 425 | 781 | 407 | 374 | 110 | 59 | 51 |
| | 16 bis unter 17 | 922 | 476 | 446 | 790 | 397 | 393 | 132 | 79 | 53 |
| | 17 bis unter 18 | 956 | 481 | 475 | 845 | 418 | 427 | 111 | 63 | 48 |
| | 18 bis unter 19 | 972 | 493 | 479 | 850 | 419 | 431 | 122 | 74 | 48 |
| | 19 bis unter 20 | 937 | 490 | 447 | 820 | 420 | 400 | 117 | 70 | 47 |
| | 20 bis unter 21 | 816 | 428 | 388 | 701 | 362 | 339 | 115 | 66 | 49 |
| | 21 bis unter 22 | 826 | 457 | 369 | 709 | 386 | 323 | 117 | 71 | 46 |
| | 22 bis unter 23 | 842 | 447 | 395 | 735 | 382 | 353 | 107 | 65 | 42 |
| | 23 bis unter 24 | 908 | 490 | 418 | 791 | 419 | 372 | 117 | 71 | 46 |
| | 24 bis unter 25 | 902 | 489 | 413 | 736 | 384 | 352 | 166 | 105 | 61 |
| | 25 bis unter 26 | 961 | 518 | 443 | 807 | 420 | 387 | 154 | 98 | 56 |
| | 26 bis unter 27 | 1 043 | 572 | 471 | 872 | 464 | 408 | 171 | 108 | 63 |
| | 27 bis unter 28 | 944 | 536 | 408 | 792 | 449 | 343 | 152 | 87 | 65 |
| | 28 bis unter 29 | 911 | 497 | 414 | 738 | 387 | 351 | 173 | 110 | 63 |
| | 29 bis unter 30 | 969 | 525 | 444 | 812 | 437 | 375 | 157 | 88 | 69 |
| | 30 bis unter 31 | 989 | 524 | 465 | 824 | 428 | 396 | 165 | 96 | 69 |
| | 31 bis unter 32 | 1 066 | 562 | 504 | 894 | 459 | 435 | 172 | 103 | 69 |
| | 32 bis unter 33 | 1 042 | 549 | 493 | 876 | 460 | 416 | 166 | 89 | 77 |
| | 33 bis unter 34 | 1 172 | 629 | 543 | 1 002 | 538 | 464 | 170 | 91 | 79 |
| | 34 bis unter 35 | 1 168 | 622 | 546 | 985 | 519 | 466 | 183 | 103 | 80 |
| | 35 bis unter 36 | 1 250 | 637 | 613 | 1 074 | 539 | 535 | 176 | 98 | 78 |
| | 36 bis unter 37 | 1 205 | 620 | 585 | 1 030 | 529 | 501 | 175 | 91 | 84 |
| | 37 bis unter 38 | 1 181 | 605 | 576 | 1 024 | 533 | 491 | 157 | 72 | 85 |
| | 38 bis unter 39 | 1 156 | 601 | 555 | 987 | 513 | 474 | 169 | 88 | 81 |
| | 39 bis unter 40 | 1 138 | 588 | 550 | 992 | 514 | 478 | 146 | 74 | 72 |
| | 40 bis unter 41 | 1 159 | 630 | 529 | 997 | 547 | 450 | 162 | 83 | 79 |
| | 41 bis unter 42 | 1 190 | 623 | 567 | 1 044 | 548 | 496 | 146 | 75 | 71 |
| | 42 bis unter 43 | 1 227 | 599 | 628 | 1 088 | 542 | 546 | 139 | 57 | 82 |
| | 43 bis unter 44 | 1 224 | 619 | 605 | 1 092 | 548 | 544 | 132 | 71 | 61 |
| | 44 bis unter 45 | 1 161 | 574 | 587 | 991 | 484 | 507 | 170 | 90 | 80 |
| | 45 bis unter 46 | 1 129 | 568 | 561 | 995 | 505 | 490 | 134 | 63 | 71 |
| | 46 bis unter 47 | 1 122 | 555 | 567 | 988 | 491 | 497 | 134 | 64 | 70 |
| | 47 bis unter 48 | 1 145 | 558 | 587 | 1 023 | 502 | 521 | 122 | 56 | 66 |
| | 48 bis unter 49 | 1 203 | 609 | 594 | 1 070 | 555 | 515 | 133 | 54 | 79 |
| | 49 bis unter 50 | 1 183 | 603 | 580 | 1 054 | 535 | 519 | 129 | 68 | 61 |
| | 50 bis unter 51 | 1 178 | 615 | 563 | 1 066 | 560 | 506 | 112 | 55 | 57 |
| | 51 bis unter 52 | 1 292 | 633 | 659 | 1 162 | 574 | 588 | 130 | 59 | 71 |
| | 52 bis unter 53 | 1 419 | 707 | 712 | 1 304 | 653 | 651 | 115 | 54 | 61 |
| | 53 bis unter 54 | 1 507 | 715 | 792 | 1 388 | 658 | 730 | 119 | 57 | 62 |
| | 54 bis unter 55 | 1 629 | 805 | 824 | 1 511 | 747 | 764 | 118 | 58 | 60 |
| | 55 bis unter 56 | 1 552 | 753 | 799 | 1 432 | 695 | 737 | 120 | 58 | 62 |
| | 56 bis unter 57 | 1 675 | 849 | 826 | 1 580 | 803 | 777 | 95 | 46 | 49 |
| | 57 bis unter 58 | 1 784 | 870 | 914 | 1 695 | 828 | 867 | 89 | 42 | 47 |
| | 58 bis unter 59 | 1 748 | 855 | 893 | 1 661 | 812 | 849 | 87 | 43 | 44 |
| | 59 bis unter 60 | 1 849 | 902 | 947 | 1 777 | 867 | 910 | 72 | 35 | 37 |
| | 60 bis unter 61 | 1 884 | 948 | 936 | 1 812 | 914 | 898 | 72 | 34 | 38 |
| | 61 bis unter 62 | 1 844 | 942 | 902 | 1 777 | 912 | 865 | 67 | 30 | 37 |
| | 62 bis unter 63 | 1 842 | 824 | 1 018 | 1 776 | 795 | 981 | 66 | 29 | 37 |
| | 63 bis unter 64 | 1 772 | 844 | 928 | 1 708 | 812 | 896 | 64 | 32 | 32 |
| | 64 bis unter 65 | 1 781 | 867 | 914 | 1 717 | 838 | 879 | 64 | 29 | 35 |
| | 65 bis unter 66 | 1 779 | 891 | 888 | 1 734 | 872 | 862 | 45 | 19 | 26 |
| | 66 bis unter 67 | 1 738 | 862 | 876 | 1 671 | 832 | 839 | 67 | 30 | 37 |
| | 67 bis unter 68 | 1 583 | 772 | 811 | 1 537 | 748 | 789 | 46 | 24 | 22 |
| | 68 bis unter 69 | 1 465 | 756 | 709 | 1 427 | 740 | 687 | 38 | 16 | 22 |
| | 69 bis unter 70 | 1 389 | 703 | 686 | 1 356 | 689 | 667 | 33 | 14 | 19 |
| | 70 bis unter 71 | 1 379 | 677 | 702 | 1 339 | 661 | 678 | 40 | 16 | 24 |
| | 71 bis unter 72 | 1 373 | 670 | 703 | 1 332 | 654 | 678 | 41 | 16 | 25 |
| | 72 bis unter 73 | 1 358 | 674 | 684 | 1 321 | 660 | 661 | 37 | 14 | 23 |
| | 73 bis unter 74 | 1 337 | 652 | 685 | 1 300 | 632 | 668 | 37 | 20 | 17 |
| | 74 bis unter 75 | 1 230 | 568 | 662 | 1 193 | 549 | 644 | 37 | 19 | 18 |
| | 75 bis unter 76 | 1 068 | 532 | 536 | 1 033 | 517 | 516 | 35 | 15 | 20 |
| | 76 bis unter 77 | 976 | 480 | 496 | 950 | 470 | 480 | 26 | 10 | 16 |
| | 77 bis unter 78 | 775 | 338 | 437 | 754 | 325 | 429 | 21 | 13 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 530 | 244 | 286 | 516 | 238 | 278 | 14 | 6 | 8 |
| | 79 bis unter 80 | 738 | 350 | 388 | 715 | 342 | 373 | 23 | 8 | 15 |
| | 80 bis unter 81 | 688 | 309 | 379 | 677 | 302 | 375 | 11 | 7 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 572 | 248 | 324 | 557 | 237 | 320 | 15 | 11 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 817 | 355 | 462 | 810 | 350 | 460 | 7 | 5 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 872 | 353 | 519 | 863 | 349 | 514 | 9 | 4 | 5 |
| | 84 bis unter 85 | 863 | 340 | 523 | 850 | 335 | 515 | 13 | 5 | 8 |
| | 85 bis unter 86 | 786 | 317 | 469 | 777 | 312 | 465 | 9 | 5 | 4 |
| | 86 bis unter 87 | 662 | 247 | 415 | 659 | 247 | 412 | 3 | — | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 583 | 232 | 351 | 579 | 232 | 347 | 4 | — | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 476 | 170 | 306 | 473 | 170 | 303 | 3 | — | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 408 | 139 | 269 | 399 | 137 | 262 | 9 | 2 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 255 | 78 | 177 | 253 | 78 | 175 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 221 | 76 | 145 | 220 | 76 | 144 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 180 | 48 | 132 | 176 | 46 | 130 | 4 | 2 | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 156 | 42 | 114 | 156 | 42 | 114 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 98 | 18 | 80 | 96 | 18 | 78 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 229 | 74 | 155 | 228 | 74 | 154 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 101 494 | 50 290 | 51 204 | 92 566 | 45 612 | 46 954 | 8 928 | 4 678 | 4 250 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631001 Bad Salzschlirf | Unter 1 | 37 | 19 | 18 | 21 | 13 | 8 | 16 | 6 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 31 | 19 | 12 | 22 | 12 | 10 | 9 | 7 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 20 | 19 | 32 | 16 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 14 | 25 | 29 | 13 | 16 | 10 | 1 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 46 | 19 | 27 | 34 | 15 | 19 | 12 | 4 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 46 | 27 | 19 | 37 | 21 | 16 | 9 | 6 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 42 | 19 | 23 | 36 | 19 | 17 | 6 | — | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 20 | 7 | 13 | 12 | 4 | 8 | 8 | 3 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 16 | 19 | 28 | 13 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 38 | 25 | 13 | 30 | 19 | 11 | 8 | 6 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 41 | 19 | 22 | 31 | 13 | 18 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 24 | 9 | 24 | 18 | 6 | 9 | 6 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 32 | 14 | 18 | 25 | 9 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 42 | 25 | 17 | 32 | 19 | 13 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 28 | 13 | 15 | 18 | 9 | 9 | 10 | 4 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 37 | 13 | 24 | 26 | 10 | 16 | 11 | 3 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 31 | 14 | 17 | 20 | 9 | 11 | 11 | 5 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 35 | 24 | 11 | 27 | 18 | 9 | 8 | 6 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 33 | 18 | 15 | 23 | 12 | 11 | 10 | 6 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 24 | 12 | 12 | 17 | 7 | 10 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 27 | 15 | 12 | 19 | 12 | 7 | 8 | 3 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 31 | 15 | 16 | 22 | 9 | 13 | 9 | 6 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 46 | 18 | 28 | 30 | 11 | 19 | 16 | 7 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 47 | 23 | 24 | 27 | 14 | 13 | 20 | 9 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 37 | 19 | 18 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 26 | 25 | 28 | 11 | 17 | 23 | 15 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 34 | 15 | 19 | 26 | 11 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 26 | 20 | 25 | 11 | 14 | 21 | 15 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 26 | 19 | 24 | 15 | 9 | 21 | 11 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 52 | 26 | 26 | 35 | 18 | 17 | 17 | 8 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 36 | 16 | 20 | 24 | 12 | 12 | 12 | 4 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 48 | 23 | 25 | 32 | 11 | 21 | 16 | 12 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 45 | 21 | 24 | 32 | 14 | 18 | 13 | 7 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 44 | 27 | 17 | 33 | 20 | 13 | 11 | 7 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 42 | 21 | 21 | 34 | 15 | 19 | 8 | 6 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 50 | 26 | 24 | 33 | 15 | 18 | 17 | 11 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 59 | 30 | 29 | 46 | 25 | 21 | 13 | 5 | 8 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 25 | 23 | 38 | 20 | 18 | 10 | 5 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 43 | 22 | 21 | 36 | 18 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 43 | 17 | 26 | 34 | 11 | 23 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 46 | 22 | 24 | 35 | 17 | 18 | 11 | 5 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 36 | 17 | 19 | 25 | 13 | 12 | 11 | 4 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 51 | 21 | 30 | 41 | 19 | 22 | 10 | 2 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 39 | 23 | 16 | 36 | 20 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 35 | 19 | 16 | 25 | 14 | 11 | 10 | 5 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 32 | 18 | 14 | 25 | 15 | 10 | 7 | 3 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 45 | 16 | 29 | 39 | 14 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 34 | 23 | 11 | 24 | 19 | 5 | 10 | 4 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 38 | 22 | 16 | 28 | 17 | 11 | 10 | 5 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 25 | 8 | 17 | 20 | 8 | 12 | 5 | — | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 31 | 14 | 17 | 25 | 11 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 38 | 14 | 24 | 33 | 11 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 35 | 17 | 18 | 27 | 13 | 14 | 8 | 4 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 49 | 28 | 21 | 42 | 24 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 39 | 13 | 26 | 34 | 12 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 35 | 20 | 15 | 30 | 18 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 62 | 25 | 37 | 55 | 23 | 32 | 7 | 2 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 51 | 27 | 24 | 44 | 22 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 57 | 28 | 29 | 52 | 24 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 59 | 25 | 34 | 57 | 25 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 59 | 28 | 31 | 55 | 27 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 62 | 38 | 24 | 58 | 36 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 51 | 25 | 26 | 48 | 24 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 61 | 27 | 34 | 59 | 27 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 48 | 20 | 28 | 47 | 19 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 42 | 16 | 26 | 40 | 15 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 48 | 26 | 22 | 46 | 25 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 35 | 17 | 18 | 34 | 17 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 35 | 16 | 19 | 31 | 15 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 45 | 21 | 24 | 43 | 21 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 41 | 16 | 25 | 40 | 15 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 33 | 12 | 21 | 32 | 12 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 10 | 19 | 27 | 10 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 11 | 18 | 28 | 11 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 9 | 24 | 32 | 8 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 10 | 35 | 43 | 8 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 25 | 5 | 20 | 25 | 5 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 8 | 24 | 32 | 8 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 10 | 9 | 19 | 10 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 4 | 9 | 12 | 3 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 4 | 20 | 24 | 4 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 576 | 1 672 | 1 904 | 2 938 | 1 352 | 1 586 | 638 | 320 | 318 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631002 Burghaun, Marktgemeinde | Unter 1 | 41 | 23 | 18 | 37 | 21 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 50 | 29 | 21 | 47 | 27 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 66 | 32 | 34 | 65 | 31 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 24 | 42 | 59 | 21 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 64 | 28 | 36 | 60 | 27 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 61 | 32 | 29 | 60 | 32 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 54 | 27 | 27 | 50 | 26 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 60 | 35 | 25 | 53 | 31 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 43 | 22 | 21 | 38 | 20 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 27 | 27 | 49 | 25 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 58 | 26 | 32 | 51 | 21 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 27 | 26 | 48 | 26 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 28 | 25 | 48 | 27 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 58 | 32 | 26 | 55 | 31 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 30 | 22 | 52 | 30 | 22 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 33 | 32 | 57 | 28 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 49 | 19 | 30 | 42 | 14 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 74 | 40 | 34 | 65 | 34 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 52 | 27 | 25 | 49 | 26 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 56 | 30 | 26 | 51 | 27 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 45 | 23 | 22 | 43 | 21 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 54 | 28 | 26 | 51 | 27 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 44 | 25 | 19 | 39 | 21 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 57 | 37 | 20 | 51 | 32 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 67 | 35 | 32 | 60 | 31 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 65 | 27 | 38 | 59 | 25 | 34 | 6 | 2 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 53 | 33 | 20 | 49 | 31 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 62 | 30 | 32 | 57 | 28 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 91 | 52 | 39 | 83 | 49 | 34 | 8 | 3 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 70 | 38 | 32 | 64 | 34 | 30 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 76 | 40 | 36 | 67 | 35 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 65 | 33 | 32 | 56 | 27 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 78 | 35 | 43 | 72 | 33 | 39 | 6 | 2 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 74 | 37 | 37 | 57 | 27 | 30 | 17 | 10 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 78 | 43 | 35 | 65 | 36 | 29 | 13 | 7 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 81 | 42 | 39 | 76 | 38 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 84 | 39 | 45 | 74 | 34 | 40 | 10 | 5 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 34 | 43 | 66 | 27 | 39 | 11 | 7 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 63 | 32 | 31 | 56 | 28 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 76 | 37 | 39 | 63 | 27 | 36 | 13 | 10 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 80 | 37 | 43 | 70 | 35 | 35 | 10 | 2 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 80 | 38 | 42 | 69 | 32 | 37 | 11 | 6 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 80 | 48 | 32 | 71 | 43 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 86 | 36 | 50 | 75 | 30 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 64 | 23 | 41 | 56 | 19 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 66 | 33 | 33 | 55 | 27 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 84 | 44 | 40 | 75 | 40 | 35 | 9 | 4 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 55 | 30 | 25 | 47 | 26 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 65 | 32 | 33 | 59 | 27 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 77 | 35 | 42 | 70 | 32 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 68 | 36 | 32 | 65 | 34 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 99 | 50 | 49 | 90 | 46 | 44 | 9 | 4 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 104 | 46 | 58 | 101 | 45 | 56 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 105 | 50 | 55 | 98 | 45 | 53 | 7 | 5 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 47 | 66 | 107 | 42 | 65 | 6 | 5 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 112 | 52 | 60 | 106 | 50 | 56 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 130 | 65 | 65 | 126 | 62 | 64 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 140 | 86 | 54 | 136 | 83 | 53 | 4 | 3 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 138 | 73 | 65 | 132 | 69 | 63 | 6 | 4 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 132 | 72 | 60 | 126 | 69 | 57 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 116 | 67 | 49 | 113 | 64 | 49 | 3 | 3 | — |
| | 61 bis unter 62 | 126 | 78 | 48 | 124 | 77 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 87 | 45 | 42 | 83 | 42 | 41 | 4 | 3 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 108 | 63 | 45 | 105 | 63 | 42 | 3 | — | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 96 | 40 | 56 | 92 | 40 | 52 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 93 | 52 | 41 | 90 | 49 | 41 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 97 | 51 | 46 | 95 | 50 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 40 | 33 | 72 | 39 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 83 | 38 | 45 | 80 | 37 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 77 | 49 | 28 | 76 | 49 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 69 | 32 | 37 | 69 | 32 | 37 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 69 | 30 | 39 | 68 | 29 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 75 | 35 | 40 | 75 | 35 | 40 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 67 | 29 | 38 | 67 | 29 | 38 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 62 | 37 | 25 | 62 | 37 | 25 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 63 | 30 | 33 | 62 | 29 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 26 | 28 | 53 | 26 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 27 | 32 | 58 | 26 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 18 | 20 | 35 | 17 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 32 | 14 | 18 | 31 | 14 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 55 | 21 | 34 | 54 | 21 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 26 | 41 | 67 | 26 | 41 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 23 | 28 | 51 | 23 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 45 | 15 | 30 | 45 | 15 | 30 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 8 | — | 8 | 8 | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 382 | 3 203 | 3 179 | 5 958 | 2 974 | 2 984 | 424 | 229 | 195 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631003 Dipperz | Unter 1 | 32 | 22 | 10 | 28 | 20 | 8 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 41 | 27 | 14 | 38 | 26 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 51 | 28 | 23 | 47 | 24 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 17 | 16 | 32 | 16 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 43 | 21 | 22 | 42 | 21 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 19 | 16 | 35 | 19 | 16 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 52 | 23 | 29 | 50 | 22 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 38 | 18 | 20 | 36 | 18 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 34 | 16 | 18 | 30 | 14 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 38 | 19 | 19 | 33 | 16 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 19 | 12 | 29 | 17 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 32 | 18 | 14 | 30 | 16 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 36 | 20 | 16 | 35 | 20 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 19 | 19 | 35 | 18 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 40 | 25 | 15 | 37 | 23 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 19 | 17 | 33 | 16 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 23 bis unter 24 | 32 | 17 | 15 | 31 | 17 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 36 | 23 | 13 | 32 | 21 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 20 | 10 | 29 | 19 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 18 | 24 | 42 | 18 | 24 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 41 | 18 | 23 | 39 | 17 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 24 | 24 | 47 | 24 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 48 | 27 | 21 | 45 | 25 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 35 | 20 | 15 | 30 | 16 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 39 | 20 | 19 | 37 | 18 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 33 bis unter 34 | 47 | 23 | 24 | 44 | 22 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 60 | 30 | 30 | 58 | 29 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 40 | 20 | 20 | 38 | 20 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 39 | 18 | 21 | 38 | 18 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 41 | 23 | 18 | 35 | 20 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 51 | 26 | 25 | 41 | 23 | 18 | 10 | 3 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 52 | 28 | 24 | 47 | 26 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 36 | 19 | 17 | 31 | 17 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 38 | 19 | 19 | 36 | 17 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 57 | 30 | 27 | 52 | 28 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 47 | 26 | 21 | 45 | 25 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 56 | 26 | 30 | 51 | 23 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 55 | 25 | 30 | 46 | 19 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 40 | 19 | 21 | 36 | 16 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 54 | 24 | 30 | 50 | 23 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 26 | 13 | 33 | 22 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 40 | 17 | 23 | 36 | 16 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 51 | 21 | 30 | 45 | 19 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 38 | 18 | 20 | 37 | 18 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 54 | 29 | 25 | 50 | 27 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 61 | 37 | 24 | 56 | 34 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 49 | 25 | 24 | 45 | 23 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 63 | 33 | 30 | 58 | 31 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 58 | 29 | 29 | 55 | 28 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 61 | 27 | 34 | 60 | 26 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 63 | 27 | 36 | 56 | 24 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 53 | 32 | 21 | 52 | 32 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 77 | 40 | 37 | 75 | 39 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 58 | 31 | 27 | 58 | 31 | 27 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 47 | 23 | 24 | 46 | 22 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 59 | 29 | 30 | 56 | 28 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 63 | 32 | 31 | 61 | 31 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 52 | 26 | 26 | 51 | 26 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 53 | 23 | 30 | 52 | 23 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 37 | 15 | 22 | 33 | 14 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 43 | 20 | 23 | 43 | 20 | 23 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 39 | 18 | 21 | 38 | 17 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 37 | 20 | 17 | 36 | 20 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 43 | 26 | 17 | 42 | 25 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 39 | 18 | 21 | 37 | 17 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 39 | 27 | 12 | 39 | 27 | 12 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 45 | 19 | 26 | 43 | 18 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 9 | 15 | 23 | 9 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 7 | 10 | 15 | 6 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 617 | 1 813 | 1 804 | 3 418 | 1 713 | 1 705 | 199 | 100 | 99 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631004 Ebersburg | Unter 1 | 42 | 19 | 23 | 41 | 18 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 51 | 29 | 22 | 38 | 22 | 16 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 21 | 25 | 42 | 19 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 54 | 32 | 22 | 46 | 27 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 24 | 24 | 46 | 23 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 49 | 27 | 22 | 44 | 23 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 60 | 29 | 31 | 53 | 26 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 56 | 29 | 27 | 53 | 29 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 53 | 22 | 31 | 48 | 20 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 55 | 29 | 26 | 50 | 27 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 49 | 27 | 22 | 43 | 26 | 17 | 6 | 1 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 41 | 19 | 22 | 39 | 17 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 54 | 32 | 22 | 49 | 29 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 26 | 18 | 39 | 25 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 34 | 14 | 20 | 32 | 13 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 47 | 24 | 23 | 44 | 21 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 21 | 20 | 38 | 19 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 41 | 20 | 21 | 39 | 19 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 28 | 26 | 51 | 27 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 48 | 26 | 22 | 44 | 24 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 56 | 33 | 23 | 49 | 27 | 22 | 7 | 6 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 50 | 22 | 28 | 44 | 17 | 27 | 6 | 5 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 18 | 24 | 35 | 13 | 22 | 7 | 5 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 50 | 27 | 23 | 44 | 25 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 43 | 29 | 14 | 40 | 26 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 26 bis unter 27 | 52 | 25 | 27 | 45 | 22 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 30 | 15 | 39 | 26 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 19 | 27 | 43 | 17 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 29 | 19 | 40 | 24 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 57 | 34 | 23 | 52 | 30 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 25 | 24 | 41 | 22 | 19 | 8 | 3 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 51 | 31 | 20 | 47 | 29 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 65 | 35 | 30 | 59 | 33 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 59 | 34 | 25 | 54 | 32 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 59 | 25 | 34 | 54 | 25 | 29 | 5 | — | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 47 | 23 | 24 | 43 | 20 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 57 | 29 | 28 | 52 | 27 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 59 | 34 | 25 | 54 | 30 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 64 | 34 | 30 | 54 | 27 | 27 | 10 | 7 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 68 | 35 | 33 | 64 | 34 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 61 | 28 | 33 | 60 | 28 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 52 | 27 | 25 | 51 | 27 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 56 | 24 | 32 | 53 | 21 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 44 bis unter 45 | 49 | 22 | 27 | 45 | 20 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 47 | 21 | 26 | 41 | 19 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 55 | 29 | 26 | 52 | 28 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 51 | 24 | 27 | 47 | 22 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 30 | 27 | 52 | 29 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 53 | 29 | 24 | 45 | 25 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 32 | 24 | 50 | 28 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 64 | 27 | 37 | 56 | 23 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 55 | 22 | 33 | 53 | 21 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 69 | 39 | 30 | 66 | 38 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 76 | 33 | 43 | 72 | 31 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 88 | 46 | 42 | 85 | 44 | 41 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 94 | 44 | 50 | 93 | 44 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 66 | 35 | 31 | 64 | 34 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 39 | 34 | 72 | 38 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 89 | 51 | 38 | 88 | 51 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 78 | 40 | 38 | 76 | 38 | 38 | 2 | 2 | — |
| | 61 bis unter 62 | 67 | 28 | 39 | 67 | 28 | 39 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 78 | 37 | 41 | 72 | 34 | 38 | 6 | 3 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 65 | 30 | 35 | 62 | 29 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 65 | 33 | 32 | 64 | 33 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 66 | 33 | 33 | 65 | 33 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 81 | 37 | 44 | 80 | 36 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 66 | 42 | 24 | 64 | 41 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 46 | 26 | 20 | 45 | 26 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 24 | 26 | 50 | 24 | 26 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 32 | 24 | 53 | 31 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 53 | 27 | 26 | 52 | 27 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 47 | 25 | 22 | 46 | 24 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 42 | 18 | 24 | 42 | 18 | 24 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 42 | 17 | 25 | 41 | 17 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 35 | 18 | 17 | 35 | 18 | 17 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 16 | 14 | 29 | 15 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 35 | 14 | 21 | 35 | 14 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 48 | 26 | 22 | 47 | 25 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 20 | 14 | 34 | 20 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 10 | 19 | 28 | 9 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 662 | 2 348 | 2 314 | 4 365 | 2 194 | 2 171 | 297 | 154 | 143 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631005 Ehrenberg (Rhön) | Unter 1 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 8 | 14 | 20 | 8 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 38 | 18 | 20 | 27 | 11 | 16 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 32 | 14 | 18 | 28 | 12 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 18 | 15 | 25 | 14 | 11 | 8 | 4 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 22 | 19 | 3 | 13 | 11 | 2 | 9 | 8 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 22 | 13 | 9 | 16 | 11 | 5 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 18 | 11 | 23 | 15 | 8 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 21 | 15 | 6 | 19 | 14 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 29 | 15 | 14 | 23 | 14 | 9 | 6 | 1 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 16 | 10 | 20 | 14 | 6 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 21 | 13 | 8 | 13 | 8 | 5 | 8 | 5 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 16 | 9 | 7 | 13 | 6 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 11 | 11 | 17 | 7 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 23 | 8 | 15 | 16 | 5 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 33 | 20 | 13 | 26 | 14 | 12 | 7 | 6 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 21 | 10 | 11 | 15 | 4 | 11 | 6 | 6 | — |
| | 18 bis unter 19 | 23 | 13 | 10 | 19 | 10 | 9 | 4 | 3 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 27 | 11 | 16 | 20 | 7 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 12 | 10 | 19 | 10 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 32 | 18 | 14 | 26 | 13 | 13 | 6 | 5 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 25 | 13 | 12 | 20 | 10 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 23 | 13 | 10 | 21 | 12 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 38 | 21 | 17 | 34 | 17 | 17 | 4 | 4 | — |
| | 26 bis unter 27 | 29 | 15 | 14 | 21 | 11 | 10 | 8 | 4 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 39 | 23 | 16 | 34 | 18 | 16 | 5 | 5 | — |
| | 28 bis unter 29 | 26 | 12 | 14 | 20 | 9 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 20 | 12 | 28 | 16 | 12 | 4 | 4 | — |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 18 | 12 | 26 | 16 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 39 | 19 | 20 | 35 | 16 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 25 | 19 | 36 | 23 | 13 | 8 | 2 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 25 | 10 | 15 | 20 | 7 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 42 | 28 | 14 | 40 | 27 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 24 | 13 | 11 | 19 | 10 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 30 | 17 | 13 | 24 | 14 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 30 | 14 | 16 | 25 | 12 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 27 | 11 | 16 | 24 | 9 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 23 | 15 | 8 | 20 | 12 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 40 bis unter 41 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 23 | 12 | 11 | 18 | 10 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 20 | 12 | 8 | 16 | 9 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 12 | 21 | 25 | 7 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 24 | 10 | 14 | 22 | 10 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 24 | 14 | 10 | 23 | 13 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 27 | 15 | 12 | 23 | 13 | 10 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 23 | 12 | 11 | 19 | 10 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 17 | 19 | 34 | 17 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 20 | 9 | 11 | 19 | 9 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 24 | 10 | 14 | 21 | 8 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 54 bis unter 55 | 39 | 19 | 20 | 38 | 18 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 38 | 17 | 21 | 35 | 16 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 52 | 25 | 27 | 49 | 24 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 54 | 25 | 29 | 52 | 24 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 27 | 31 | 56 | 25 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 61 | 37 | 24 | 59 | 37 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 67 | 33 | 34 | 66 | 33 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 51 | 36 | 15 | 49 | 35 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 47 | 22 | 25 | 43 | 20 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 40 | 21 | 19 | 40 | 21 | 19 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 31 | 18 | 13 | 31 | 18 | 13 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 32 | 17 | 15 | 31 | 17 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 21 | 9 | 12 | 20 | 8 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 20 | 4 | 16 | 19 | 4 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 16 | 12 | 27 | 15 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 583 | 1 310 | 1 273 | 2 325 | 1 160 | 1 165 | 258 | 150 | 108 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631006 Eichenzell | Unter 1 | 103 | 52 | 51 | 92 | 45 | 47 | 11 | 7 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 100 | 48 | 52 | 85 | 37 | 48 | 15 | 11 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 103 | 53 | 50 | 97 | 49 | 48 | 6 | 4 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 114 | 54 | 60 | 101 | 47 | 54 | 13 | 7 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 116 | 51 | 65 | 109 | 47 | 62 | 7 | 4 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 124 | 71 | 53 | 114 | 67 | 47 | 10 | 4 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 114 | 56 | 58 | 105 | 53 | 52 | 9 | 3 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 129 | 67 | 62 | 115 | 60 | 55 | 14 | 7 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 114 | 50 | 64 | 106 | 46 | 60 | 8 | 4 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 121 | 61 | 60 | 110 | 54 | 56 | 11 | 7 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 108 | 58 | 50 | 98 | 54 | 44 | 10 | 4 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 125 | 69 | 56 | 114 | 67 | 47 | 11 | 2 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 114 | 50 | 64 | 107 | 48 | 59 | 7 | 2 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 118 | 64 | 54 | 109 | 61 | 48 | 9 | 3 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 117 | 59 | 58 | 109 | 54 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 113 | 61 | 52 | 110 | 58 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 115 | 65 | 50 | 108 | 61 | 47 | 7 | 4 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 121 | 66 | 55 | 118 | 64 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 111 | 57 | 54 | 106 | 52 | 54 | 5 | 5 | — |
| | 19 bis unter 20 | 117 | 66 | 51 | 109 | 59 | 50 | 8 | 7 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 118 | 64 | 54 | 112 | 59 | 53 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 107 | 71 | 36 | 93 | 58 | 35 | 14 | 13 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 121 | 64 | 57 | 106 | 52 | 54 | 15 | 12 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 129 | 66 | 63 | 121 | 60 | 61 | 8 | 6 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 115 | 74 | 41 | 104 | 67 | 37 | 11 | 7 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 127 | 68 | 59 | 111 | 59 | 52 | 16 | 9 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 145 | 83 | 62 | 133 | 76 | 57 | 12 | 7 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 137 | 76 | 61 | 124 | 66 | 58 | 13 | 10 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 119 | 57 | 62 | 101 | 48 | 53 | 18 | 9 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 136 | 70 | 66 | 121 | 61 | 60 | 15 | 9 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 130 | 89 | 41 | 115 | 76 | 39 | 15 | 13 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 134 | 68 | 66 | 118 | 59 | 59 | 16 | 9 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 126 | 53 | 73 | 107 | 47 | 60 | 19 | 6 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 164 | 73 | 91 | 146 | 66 | 80 | 18 | 7 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 141 | 66 | 75 | 124 | 57 | 67 | 17 | 9 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 156 | 94 | 62 | 133 | 78 | 55 | 23 | 16 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 149 | 70 | 79 | 127 | 61 | 66 | 22 | 9 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 159 | 94 | 65 | 139 | 78 | 61 | 20 | 16 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 132 | 61 | 71 | 113 | 48 | 65 | 19 | 13 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 147 | 67 | 80 | 132 | 61 | 71 | 15 | 6 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 153 | 84 | 69 | 134 | 69 | 65 | 19 | 15 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 152 | 69 | 83 | 140 | 61 | 79 | 12 | 8 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 173 | 91 | 82 | 166 | 87 | 79 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 126 | 65 | 61 | 113 | 55 | 58 | 13 | 10 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 118 | 57 | 61 | 103 | 47 | 56 | 15 | 10 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 122 | 62 | 60 | 113 | 59 | 54 | 9 | 3 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 174 | 89 | 85 | 158 | 80 | 78 | 16 | 9 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 122 | 54 | 68 | 108 | 48 | 60 | 14 | 6 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 150 | 70 | 80 | 139 | 63 | 76 | 11 | 7 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 118 | 61 | 57 | 104 | 52 | 52 | 14 | 9 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 146 | 77 | 69 | 137 | 73 | 64 | 9 | 4 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 166 | 83 | 83 | 159 | 78 | 81 | 7 | 5 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 173 | 78 | 95 | 158 | 70 | 88 | 15 | 8 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 189 | 82 | 107 | 172 | 73 | 99 | 17 | 9 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 224 | 99 | 125 | 214 | 93 | 121 | 10 | 6 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 224 | 116 | 108 | 209 | 105 | 104 | 15 | 11 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 187 | 98 | 89 | 183 | 95 | 88 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 221 | 115 | 106 | 213 | 112 | 101 | 8 | 3 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 233 | 129 | 104 | 228 | 124 | 104 | 5 | 5 | — |
| | 59 bis unter 60 | 213 | 105 | 108 | 203 | 98 | 105 | 10 | 7 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 224 | 113 | 111 | 215 | 107 | 108 | 9 | 6 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 196 | 109 | 87 | 192 | 105 | 87 | 4 | 4 | — |
| | 62 bis unter 63 | 193 | 106 | 87 | 181 | 103 | 78 | 12 | 3 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 151 | 65 | 86 | 145 | 63 | 82 | 6 | 2 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 158 | 80 | 78 | 153 | 76 | 77 | 5 | 4 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 160 | 75 | 85 | 154 | 72 | 82 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 154 | 70 | 84 | 151 | 69 | 82 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 182 | 89 | 93 | 177 | 85 | 92 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 130 | 65 | 65 | 127 | 65 | 62 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 134 | 57 | 77 | 130 | 56 | 74 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 127 | 62 | 65 | 124 | 60 | 64 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 127 | 69 | 58 | 123 | 65 | 58 | 4 | 4 | — |
| | 72 bis unter 73 | 134 | 66 | 68 | 131 | 64 | 67 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 118 | 63 | 55 | 115 | 62 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 107 | 44 | 63 | 103 | 40 | 63 | 4 | 4 | — |
| | 75 bis unter 76 | 99 | 44 | 55 | 96 | 41 | 55 | 3 | 3 | — |
| | 76 bis unter 77 | 66 | 38 | 28 | 64 | 36 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 88 | 46 | 42 | 84 | 44 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 27 | 17 | 44 | 27 | 17 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 75 | 36 | 39 | 75 | 36 | 39 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 72 | 28 | 44 | 71 | 27 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 84 | 37 | 47 | 84 | 37 | 47 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 75 | 44 | 31 | 73 | 43 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 90 | 39 | 51 | 88 | 38 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 74 | 26 | 48 | 73 | 25 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 79 | 32 | 47 | 77 | 30 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 14 | 35 | 49 | 14 | 35 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 51 | 22 | 29 | 50 | 21 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 9 | 27 | 36 | 9 | 27 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 17 | 19 | 35 | 17 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 21 | 3 | 18 | 21 | 3 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 6 | 9 | 14 | 6 | 8 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 11 790 | 5 910 | 5 880 | 10 979 | 5 427 | 5 552 | 811 | 483 | 328 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631007 Eiterfeld, Marktgemeinde | Unter 1 | 57 | 37 | 20 | 51 | 33 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 53 | 28 | 25 | 48 | 26 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 67 | 43 | 24 | 62 | 39 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 61 | 34 | 27 | 57 | 31 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 74 | 35 | 39 | 67 | 33 | 34 | 7 | 2 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 27 | 35 | 56 | 25 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 61 | 34 | 27 | 59 | 33 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 79 | 38 | 41 | 73 | 36 | 37 | 6 | 2 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 35 | 30 | 60 | 33 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 75 | 27 | 48 | 68 | 24 | 44 | 7 | 3 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 56 | 24 | 32 | 56 | 24 | 32 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 34 | 30 | 56 | 30 | 26 | 8 | 4 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 68 | 32 | 36 | 59 | 30 | 29 | 9 | 2 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 69 | 34 | 35 | 67 | 32 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 69 | 35 | 34 | 62 | 34 | 28 | 7 | 1 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 78 | 40 | 38 | 72 | 40 | 32 | 6 | — | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 74 | 40 | 34 | 69 | 36 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 73 | 36 | 37 | 69 | 35 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 85 | 36 | 49 | 80 | 32 | 48 | 5 | 4 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 72 | 35 | 37 | 69 | 34 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 54 | 27 | 27 | 52 | 26 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 53 | 27 | 26 | 48 | 26 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 32 | 27 | 54 | 30 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 69 | 40 | 29 | 65 | 38 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 65 | 39 | 26 | 57 | 36 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 75 | 41 | 34 | 67 | 36 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 67 | 33 | 34 | 63 | 31 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 78 | 44 | 34 | 70 | 40 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 31 | 21 | 46 | 26 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 82 | 50 | 32 | 74 | 44 | 30 | 8 | 6 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 70 | 37 | 33 | 60 | 32 | 28 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 58 | 37 | 21 | 53 | 32 | 21 | 5 | 5 | — |
| | 32 bis unter 33 | 75 | 41 | 34 | 70 | 39 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 76 | 39 | 37 | 69 | 36 | 33 | 7 | 3 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 86 | 49 | 37 | 74 | 45 | 29 | 12 | 4 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 65 | 33 | 32 | 58 | 27 | 31 | 7 | 6 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 92 | 43 | 49 | 86 | 37 | 49 | 6 | 6 | — |
| | 37 bis unter 38 | 86 | 41 | 45 | 72 | 34 | 38 | 14 | 7 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 78 | 38 | 40 | 76 | 38 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 88 | 45 | 43 | 80 | 41 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 71 | 33 | 38 | 67 | 32 | 35 | 4 | 1 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 96 | 50 | 46 | 81 | 41 | 40 | 15 | 9 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 89 | 55 | 34 | 79 | 48 | 31 | 10 | 7 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 98 | 44 | 54 | 91 | 42 | 49 | 7 | 2 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 92 | 51 | 41 | 82 | 49 | 33 | 10 | 2 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 77 | 38 | 39 | 66 | 30 | 36 | 11 | 8 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 87 | 35 | 52 | 77 | 31 | 46 | 10 | 4 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 41 | 44 | 76 | 38 | 38 | 9 | 3 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 81 | 35 | 46 | 79 | 34 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 32 | 44 | 69 | 28 | 41 | 7 | 4 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 106 | 49 | 57 | 96 | 44 | 52 | 10 | 5 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 110 | 58 | 52 | 102 | 56 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 54 | 44 | 93 | 50 | 43 | 5 | 4 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 115 | 57 | 58 | 105 | 53 | 52 | 10 | 4 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 107 | 59 | 48 | 104 | 58 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 107 | 53 | 54 | 105 | 52 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 120 | 58 | 62 | 112 | 53 | 59 | 8 | 5 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 148 | 82 | 66 | 141 | 80 | 61 | 7 | 2 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 125 | 73 | 52 | 118 | 69 | 49 | 7 | 4 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 117 | 54 | 63 | 115 | 52 | 63 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 127 | 63 | 64 | 124 | 62 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 119 | 56 | 63 | 117 | 56 | 61 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 127 | 61 | 66 | 122 | 58 | 64 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 120 | 63 | 57 | 118 | 63 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 114 | 64 | 50 | 112 | 64 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 103 | 52 | 51 | 101 | 50 | 51 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 102 | 58 | 44 | 101 | 57 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 97 | 44 | 53 | 94 | 44 | 50 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 109 | 55 | 54 | 108 | 55 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 92 | 42 | 50 | 89 | 42 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 74 | 36 | 38 | 72 | 35 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 74 | 44 | 30 | 70 | 42 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 38 | 29 | 65 | 37 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 34 | 30 | 62 | 33 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 77 | 34 | 43 | 75 | 32 | 43 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 75 | 31 | 44 | 74 | 31 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 50 | 19 | 31 | 49 | 19 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 54 | 20 | 34 | 54 | 20 | 34 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 46 | 20 | 26 | 43 | 20 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 34 | 20 | 14 | 34 | 20 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 25 | 24 | 48 | 25 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 25 | 21 | 46 | 25 | 21 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 19 | 34 | 53 | 19 | 34 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 19 | 33 | 52 | 19 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 8 | 24 | 32 | 8 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 41 | 11 | 30 | 41 | 11 | 30 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 1 | 16 | 16 | 1 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 015 | 3 503 | 3 512 | 6 589 | 3 301 | 3 288 | 426 | 202 | 224 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631008 Flieden | Unter 1 | 57 | 31 | 26 | 54 | 30 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 86 | 50 | 36 | 83 | 49 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 70 | 41 | 29 | 68 | 40 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 77 | 40 | 37 | 68 | 35 | 33 | 9 | 5 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 73 | 43 | 30 | 69 | 42 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 36 | 32 | 61 | 31 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 83 | 49 | 34 | 74 | 43 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 88 | 50 | 38 | 75 | 42 | 33 | 13 | 8 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 73 | 33 | 40 | 70 | 32 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 83 | 40 | 43 | 74 | 35 | 39 | 9 | 5 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 91 | 49 | 42 | 84 | 43 | 41 | 7 | 6 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 74 | 32 | 42 | 69 | 32 | 37 | 5 | — | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 80 | 47 | 33 | 72 | 42 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 78 | 42 | 36 | 63 | 35 | 28 | 15 | 7 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 49 | 35 | 76 | 44 | 32 | 8 | 5 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 88 | 40 | 48 | 76 | 33 | 43 | 12 | 7 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 92 | 53 | 39 | 81 | 47 | 34 | 11 | 6 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 83 | 38 | 45 | 78 | 35 | 43 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 106 | 60 | 46 | 92 | 51 | 41 | 14 | 9 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 112 | 56 | 56 | 97 | 43 | 54 | 15 | 13 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 100 | 61 | 39 | 91 | 56 | 35 | 9 | 5 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 85 | 49 | 36 | 81 | 47 | 34 | 4 | 2 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 68 | 41 | 27 | 61 | 35 | 26 | 7 | 6 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 67 | 37 | 30 | 59 | 29 | 30 | 8 | 8 | — |
| | 24 bis unter 25 | 72 | 48 | 24 | 63 | 40 | 23 | 9 | 8 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 96 | 56 | 40 | 86 | 47 | 39 | 10 | 9 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 96 | 49 | 47 | 87 | 40 | 47 | 9 | 9 | — |
| | 27 bis unter 28 | 82 | 48 | 34 | 76 | 45 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 97 | 42 | 55 | 84 | 36 | 48 | 13 | 6 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 85 | 48 | 37 | 72 | 42 | 30 | 13 | 6 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 103 | 53 | 50 | 86 | 43 | 43 | 17 | 10 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 96 | 58 | 38 | 83 | 52 | 31 | 13 | 6 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 97 | 50 | 47 | 86 | 46 | 40 | 11 | 4 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 111 | 56 | 55 | 97 | 46 | 51 | 14 | 10 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 89 | 46 | 43 | 77 | 36 | 41 | 12 | 10 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 110 | 54 | 56 | 96 | 46 | 50 | 14 | 8 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 101 | 52 | 49 | 92 | 49 | 43 | 9 | 3 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 118 | 64 | 54 | 105 | 55 | 50 | 13 | 9 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 119 | 62 | 57 | 104 | 51 | 53 | 15 | 11 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 95 | 47 | 48 | 85 | 40 | 45 | 10 | 7 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 94 | 49 | 45 | 84 | 46 | 38 | 10 | 3 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 102 | 51 | 51 | 93 | 46 | 47 | 9 | 5 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 89 | 42 | 47 | 80 | 37 | 43 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 109 | 57 | 52 | 97 | 52 | 45 | 12 | 5 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 90 | 37 | 53 | 78 | 30 | 48 | 12 | 7 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 88 | 38 | 50 | 75 | 32 | 43 | 13 | 6 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 101 | 44 | 57 | 93 | 41 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 101 | 43 | 58 | 92 | 42 | 50 | 9 | 1 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 113 | 64 | 49 | 103 | 59 | 44 | 10 | 5 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 105 | 49 | 56 | 95 | 41 | 54 | 10 | 8 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 102 | 47 | 55 | 90 | 41 | 49 | 12 | 6 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 97 | 47 | 50 | 83 | 40 | 43 | 14 | 7 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 129 | 62 | 67 | 119 | 56 | 63 | 10 | 6 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 162 | 93 | 69 | 155 | 90 | 65 | 7 | 3 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 151 | 80 | 71 | 144 | 76 | 68 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 149 | 68 | 81 | 140 | 63 | 77 | 9 | 5 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 164 | 77 | 87 | 155 | 72 | 83 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 150 | 88 | 62 | 144 | 86 | 58 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 159 | 82 | 77 | 153 | 81 | 72 | 6 | 1 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 134 | 54 | 80 | 127 | 50 | 77 | 7 | 4 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 142 | 82 | 60 | 137 | 80 | 57 | 5 | 2 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 135 | 59 | 76 | 131 | 56 | 75 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 133 | 69 | 64 | 129 | 67 | 62 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 152 | 79 | 73 | 149 | 78 | 71 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 146 | 78 | 68 | 144 | 78 | 66 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 125 | 66 | 59 | 122 | 63 | 59 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 112 | 51 | 61 | 107 | 47 | 60 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 103 | 61 | 42 | 99 | 59 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 100 | 39 | 61 | 96 | 39 | 57 | 4 | — | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 116 | 54 | 62 | 113 | 54 | 59 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 105 | 51 | 54 | 104 | 51 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 96 | 51 | 45 | 93 | 50 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 117 | 64 | 53 | 112 | 62 | 50 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 92 | 42 | 50 | 91 | 41 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 78 | 36 | 42 | 78 | 36 | 42 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 89 | 44 | 45 | 89 | 44 | 45 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 59 | 28 | 31 | 56 | 27 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 29 | 30 | 58 | 28 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 19 | 14 | 32 | 19 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 25 | 26 | 50 | 24 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 61 | 25 | 36 | 60 | 25 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 60 | 21 | 39 | 58 | 21 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 69 | 24 | 45 | 67 | 23 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 71 | 33 | 38 | 69 | 32 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 74 | 38 | 36 | 73 | 38 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 47 | 20 | 27 | 47 | 20 | 27 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 24 | 25 | 49 | 24 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 43 | 16 | 27 | 42 | 15 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 49 | 15 | 34 | 49 | 15 | 34 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 7 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 32 | 9 | 23 | 31 | 9 | 22 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 8 630 | 4 363 | 4 267 | 7 999 | 4 009 | 3 990 | 631 | 354 | 277 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631009 Fulda, Stadt | Unter 1 | 587 | 290 | 297 | 461 | 229 | 232 | 126 | 61 | 65 |
| | 1 bis unter 2 | 637 | 321 | 316 | 494 | 249 | 245 | 143 | 72 | 71 |
| | 2 bis unter 3 | 625 | 318 | 307 | 489 | 245 | 244 | 136 | 73 | 63 |
| | 3 bis unter 4 | 589 | 291 | 298 | 465 | 228 | 237 | 124 | 63 | 61 |
| | 4 bis unter 5 | 599 | 317 | 282 | 468 | 244 | 224 | 131 | 73 | 58 |
| | 5 bis unter 6 | 603 | 305 | 298 | 471 | 240 | 231 | 132 | 65 | 67 |
| | 6 bis unter 7 | 645 | 333 | 312 | 495 | 259 | 236 | 150 | 74 | 76 |
| | 7 bis unter 8 | 634 | 308 | 326 | 479 | 228 | 251 | 155 | 80 | 75 |
| | 8 bis unter 9 | 639 | 344 | 295 | 502 | 275 | 227 | 137 | 69 | 68 |
| | 9 bis unter 10 | 604 | 312 | 292 | 490 | 248 | 242 | 114 | 64 | 50 |
| | 10 bis unter 11 | 586 | 301 | 285 | 465 | 231 | 234 | 121 | 70 | 51 |
| | 11 bis unter 12 | 644 | 297 | 347 | 502 | 235 | 267 | 142 | 62 | 80 |
| | 12 bis unter 13 | 604 | 318 | 286 | 492 | 264 | 228 | 112 | 54 | 58 |
| | 13 bis unter 14 | 634 | 338 | 296 | 510 | 269 | 241 | 124 | 69 | 55 |
| | 14 bis unter 15 | 599 | 289 | 310 | 461 | 222 | 239 | 138 | 67 | 71 |
| | 15 bis unter 16 | 598 | 311 | 287 | 473 | 237 | 236 | 125 | 74 | 51 |
| | 16 bis unter 17 | 672 | 339 | 333 | 531 | 264 | 267 | 141 | 75 | 66 |
| | 17 bis unter 18 | 669 | 354 | 315 | 545 | 275 | 270 | 124 | 79 | 45 |
| | 18 bis unter 19 | 713 | 345 | 368 | 548 | 247 | 301 | 165 | 98 | 67 |
| | 19 bis unter 20 | 766 | 391 | 375 | 590 | 286 | 304 | 176 | 105 | 71 |
| | 20 bis unter 21 | 793 | 412 | 381 | 609 | 311 | 298 | 184 | 101 | 83 |
| | 21 bis unter 22 | 827 | 408 | 419 | 586 | 283 | 303 | 241 | 125 | 116 |
| | 22 bis unter 23 | 935 | 441 | 494 | 680 | 300 | 380 | 255 | 141 | 114 |
| | 23 bis unter 24 | 984 | 496 | 488 | 728 | 343 | 385 | 256 | 153 | 103 |
| | 24 bis unter 25 | 1 006 | 504 | 502 | 671 | 308 | 363 | 335 | 196 | 139 |
| | 25 bis unter 26 | 1 080 | 593 | 487 | 756 | 388 | 368 | 324 | 205 | 119 |
| | 26 bis unter 27 | 1 095 | 561 | 534 | 745 | 361 | 384 | 350 | 200 | 150 |
| | 27 bis unter 28 | 990 | 524 | 466 | 655 | 336 | 319 | 335 | 188 | 147 |
| | 28 bis unter 29 | 939 | 501 | 438 | 642 | 330 | 312 | 297 | 171 | 126 |
| | 29 bis unter 30 | 992 | 534 | 458 | 667 | 357 | 310 | 325 | 177 | 148 |
| | 30 bis unter 31 | 910 | 495 | 415 | 612 | 334 | 278 | 298 | 161 | 137 |
| | 31 bis unter 32 | 915 | 482 | 433 | 657 | 345 | 312 | 258 | 137 | 121 |
| | 32 bis unter 33 | 899 | 479 | 420 | 641 | 341 | 300 | 258 | 138 | 120 |
| | 33 bis unter 34 | 933 | 515 | 418 | 664 | 358 | 306 | 269 | 157 | 112 |
| | 34 bis unter 35 | 886 | 482 | 404 | 630 | 345 | 285 | 256 | 137 | 119 |
| | 35 bis unter 36 | 912 | 482 | 430 | 663 | 350 | 313 | 249 | 132 | 117 |
| | 36 bis unter 37 | 894 | 468 | 426 | 630 | 337 | 293 | 264 | 131 | 133 |
| | 37 bis unter 38 | 819 | 454 | 365 | 597 | 319 | 278 | 222 | 135 | 87 |
| | 38 bis unter 39 | 823 | 438 | 385 | 580 | 305 | 275 | 243 | 133 | 110 |
| | 39 bis unter 40 | 846 | 416 | 430 | 600 | 279 | 321 | 246 | 137 | 109 |
| | 40 bis unter 41 | 853 | 434 | 419 | 603 | 306 | 297 | 250 | 128 | 122 |
| | 41 bis unter 42 | 837 | 456 | 381 | 601 | 327 | 274 | 236 | 129 | 107 |
| | 42 bis unter 43 | 785 | 395 | 390 | 578 | 290 | 288 | 207 | 105 | 102 |
| | 43 bis unter 44 | 806 | 428 | 378 | 571 | 296 | 275 | 235 | 132 | 103 |
| | 44 bis unter 45 | 751 | 391 | 360 | 571 | 299 | 272 | 180 | 92 | 88 |
| | 45 bis unter 46 | 804 | 422 | 382 | 598 | 306 | 292 | 206 | 116 | 90 |
| | 46 bis unter 47 | 797 | 390 | 407 | 584 | 276 | 308 | 213 | 114 | 99 |
| | 47 bis unter 48 | 696 | 349 | 347 | 521 | 255 | 266 | 175 | 94 | 81 |
| | 48 bis unter 49 | 658 | 306 | 352 | 489 | 222 | 267 | 169 | 84 | 85 |
| | 49 bis unter 50 | 766 | 374 | 392 | 559 | 282 | 277 | 207 | 92 | 115 |
| | 50 bis unter 51 | 771 | 351 | 420 | 602 | 270 | 332 | 169 | 81 | 88 |
| | 51 bis unter 52 | 795 | 393 | 402 | 618 | 309 | 309 | 177 | 84 | 93 |
| | 52 bis unter 53 | 850 | 422 | 428 | 683 | 336 | 347 | 167 | 86 | 81 |
| | 53 bis unter 54 | 835 | 426 | 409 | 661 | 335 | 326 | 174 | 91 | 83 |
| | 54 bis unter 55 | 879 | 478 | 401 | 723 | 390 | 333 | 156 | 88 | 68 |
| | 55 bis unter 56 | 903 | 474 | 429 | 765 | 398 | 367 | 138 | 76 | 62 |
| | 56 bis unter 57 | 915 | 476 | 439 | 789 | 403 | 386 | 126 | 73 | 53 |
| | 57 bis unter 58 | 959 | 447 | 512 | 825 | 379 | 446 | 134 | 68 | 66 |
| | 58 bis unter 59 | 968 | 496 | 472 | 836 | 414 | 422 | 132 | 82 | 50 |
| | 59 bis unter 60 | 917 | 494 | 423 | 806 | 426 | 380 | 111 | 68 | 43 |
| | 60 bis unter 61 | 932 | 435 | 497 | 837 | 382 | 455 | 95 | 53 | 42 |
| | 61 bis unter 62 | 928 | 441 | 487 | 837 | 394 | 443 | 91 | 47 | 44 |
| | 62 bis unter 63 | 836 | 421 | 415 | 764 | 382 | 382 | 72 | 39 | 33 |
| | 63 bis unter 64 | 839 | 398 | 441 | 754 | 361 | 393 | 85 | 37 | 48 |
| | 64 bis unter 65 | 833 | 377 | 456 | 757 | 340 | 417 | 76 | 37 | 39 |
| | 65 bis unter 66 | 791 | 362 | 429 | 730 | 330 | 400 | 61 | 32 | 29 |
| | 66 bis unter 67 | 748 | 374 | 374 | 678 | 335 | 343 | 70 | 39 | 31 |
| | 67 bis unter 68 | 733 | 332 | 401 | 678 | 310 | 368 | 55 | 22 | 33 |
| | 68 bis unter 69 | 710 | 343 | 367 | 647 | 315 | 332 | 63 | 28 | 35 |
| | 69 bis unter 70 | 696 | 324 | 372 | 641 | 294 | 347 | 55 | 30 | 25 |
| | 70 bis unter 71 | 694 | 310 | 384 | 645 | 289 | 356 | 49 | 21 | 28 |
| | 71 bis unter 72 | 686 | 300 | 386 | 634 | 280 | 354 | 52 | 20 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 618 | 264 | 354 | 566 | 245 | 321 | 52 | 19 | 33 |
| | 73 bis unter 74 | 599 | 273 | 326 | 544 | 250 | 294 | 55 | 23 | 32 |
| | 74 bis unter 75 | 599 | 257 | 342 | 543 | 236 | 307 | 56 | 21 | 35 |
| | 75 bis unter 76 | 551 | 239 | 312 | 497 | 217 | 280 | 54 | 22 | 32 |
| | 76 bis unter 77 | 504 | 229 | 275 | 457 | 205 | 252 | 47 | 24 | 23 |
| | 77 bis unter 78 | 412 | 201 | 211 | 378 | 183 | 195 | 34 | 18 | 16 |
| | 78 bis unter 79 | 328 | 151 | 177 | 294 | 134 | 160 | 34 | 17 | 17 |
| | 79 bis unter 80 | 396 | 183 | 213 | 368 | 169 | 199 | 28 | 14 | 14 |
| | 80 bis unter 81 | 409 | 173 | 236 | 390 | 163 | 227 | 19 | 10 | 9 |
| | 81 bis unter 82 | 386 | 163 | 223 | 356 | 149 | 207 | 30 | 14 | 16 |
| | 82 bis unter 83 | 425 | 175 | 250 | 402 | 164 | 238 | 23 | 11 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 538 | 243 | 295 | 518 | 229 | 289 | 20 | 14 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 547 | 202 | 345 | 532 | 198 | 334 | 15 | 4 | 11 |
| | 85 bis unter 86 | 394 | 155 | 239 | 383 | 149 | 234 | 11 | 6 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 329 | 126 | 203 | 324 | 125 | 199 | 5 | 1 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 343 | 106 | 237 | 335 | 103 | 232 | 8 | 3 | 5 |
| | 88 bis unter 89 | 252 | 77 | 175 | 242 | 74 | 168 | 10 | 3 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 212 | 82 | 130 | 209 | 82 | 127 | 3 | — | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 156 | 49 | 107 | 152 | 46 | 106 | 4 | 3 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 142 | 44 | 98 | 136 | 38 | 98 | 6 | 6 | — |
| | 92 bis unter 93 | 100 | 31 | 69 | 99 | 31 | 68 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 98 | 25 | 73 | 96 | 24 | 72 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 99 | 23 | 76 | 97 | 23 | 74 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 202 | 32 | 170 | 197 | 32 | 165 | 5 | — | 5 |
| | Insgesamt | 65 735 | 32 429 | 33 306 | 52 644 | 25 405 | 27 239 | 13 091 | 7 024 | 6 067 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631010 Gersfeld (Rhön), Stadt | Unter 1 | 35 | 17 | 18 | 28 | 15 | 13 | 7 | 2 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 45 | 20 | 25 | 40 | 20 | 20 | 5 | — | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 43 | 23 | 20 | 39 | 20 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 44 | 28 | 16 | 39 | 25 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 27 | 21 | 41 | 22 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 52 | 24 | 28 | 46 | 21 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 36 | 12 | 24 | 34 | 11 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 55 | 28 | 27 | 49 | 24 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 52 | 26 | 26 | 44 | 20 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 48 | 28 | 20 | 40 | 24 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 49 | 17 | 32 | 46 | 16 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 42 | 19 | 23 | 37 | 18 | 19 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 50 | 25 | 25 | 43 | 22 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 24 | 20 | 41 | 22 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 20 | 21 | 36 | 17 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 23 | 22 | 33 | 18 | 15 | 12 | 5 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 24 | 20 | 40 | 21 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 16 | 28 | 38 | 13 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 60 | 32 | 28 | 53 | 30 | 23 | 7 | 2 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 25 | 34 | 53 | 23 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 43 | 26 | 17 | 39 | 23 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 63 | 34 | 29 | 54 | 28 | 26 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 51 | 30 | 21 | 45 | 28 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 36 | 23 | 48 | 32 | 16 | 11 | 4 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 53 | 35 | 18 | 49 | 33 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 66 | 36 | 30 | 55 | 29 | 26 | 11 | 7 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 58 | 31 | 27 | 46 | 25 | 21 | 12 | 6 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 47 | 27 | 20 | 42 | 27 | 15 | 5 | — | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 57 | 32 | 25 | 46 | 24 | 22 | 11 | 8 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 63 | 36 | 27 | 51 | 31 | 20 | 12 | 5 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 58 | 28 | 30 | 55 | 26 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 29 | 20 | 44 | 27 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 20 | 29 | 44 | 19 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 36 | 35 | 63 | 30 | 33 | 8 | 6 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 58 | 28 | 30 | 49 | 25 | 24 | 9 | 3 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 30 | 26 | 50 | 28 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 59 | 31 | 28 | 51 | 28 | 23 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 53 | 28 | 25 | 48 | 26 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 58 | 30 | 28 | 47 | 23 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 64 | 35 | 29 | 59 | 32 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 51 | 28 | 23 | 47 | 25 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 69 | 27 | 42 | 54 | 22 | 32 | 15 | 5 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 54 | 26 | 28 | 45 | 21 | 24 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 70 | 35 | 35 | 61 | 29 | 32 | 9 | 6 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 61 | 27 | 34 | 56 | 23 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 43 | 23 | 20 | 38 | 21 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 53 | 31 | 22 | 48 | 28 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 67 | 32 | 35 | 54 | 28 | 26 | 13 | 4 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 61 | 27 | 34 | 54 | 23 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 66 | 35 | 31 | 54 | 28 | 26 | 12 | 7 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 52 | 22 | 30 | 46 | 19 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 75 | 34 | 41 | 71 | 33 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 83 | 35 | 48 | 75 | 30 | 45 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 63 | 30 | 33 | 61 | 29 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 98 | 53 | 45 | 93 | 50 | 43 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 96 | 51 | 45 | 92 | 49 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 47 | 46 | 84 | 42 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 76 | 39 | 37 | 69 | 37 | 32 | 7 | 2 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 93 | 51 | 42 | 92 | 50 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 103 | 60 | 43 | 102 | 59 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 77 | 45 | 32 | 75 | 44 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 96 | 38 | 58 | 92 | 35 | 57 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 95 | 43 | 52 | 93 | 42 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 95 | 45 | 50 | 93 | 44 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 103 | 52 | 51 | 101 | 51 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 73 | 34 | 39 | 71 | 33 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 80 | 37 | 43 | 78 | 37 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 72 | 40 | 32 | 69 | 37 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 68 bis unter 69 | 57 | 35 | 22 | 54 | 33 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 66 | 34 | 32 | 64 | 32 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 72 | 36 | 36 | 71 | 36 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 69 | 33 | 36 | 67 | 31 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 76 | 38 | 38 | 74 | 36 | 38 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 56 | 21 | 35 | 54 | 20 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 67 | 30 | 37 | 65 | 30 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 48 | 24 | 24 | 47 | 23 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 50 | 28 | 22 | 49 | 27 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 22 | 17 | 39 | 22 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 36 | 19 | 17 | 35 | 18 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 17 | 29 | 45 | 17 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 51 | 21 | 30 | 51 | 21 | 30 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 20 | 30 | 49 | 19 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 12 | 25 | 37 | 12 | 25 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 7 | 22 | 29 | 7 | 22 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 310 | 2 617 | 2 693 | 4 875 | 2 396 | 2 479 | 435 | 221 | 214 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631011 Großenlüder | Unter 1 | 93 | 43 | 50 | 91 | 43 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 77 | 40 | 37 | 75 | 38 | 37 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 75 | 42 | 33 | 73 | 41 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 89 | 46 | 43 | 84 | 44 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 83 | 40 | 43 | 80 | 39 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 94 | 49 | 45 | 87 | 45 | 42 | 7 | 4 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 77 | 41 | 36 | 73 | 40 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 96 | 49 | 47 | 94 | 48 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 86 | 46 | 40 | 83 | 46 | 37 | 3 | — | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 87 | 40 | 47 | 84 | 37 | 47 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 89 | 51 | 38 | 84 | 46 | 38 | 5 | 5 | — |
| | 11 bis unter 12 | 81 | 44 | 37 | 76 | 41 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 78 | 41 | 37 | 76 | 40 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 77 | 36 | 41 | 73 | 35 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 50 | 34 | 82 | 48 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 85 | 41 | 44 | 82 | 38 | 44 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 73 | 34 | 39 | 69 | 31 | 38 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 76 | 40 | 36 | 71 | 38 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 84 | 44 | 40 | 81 | 41 | 40 | 3 | 3 | — |
| | 19 bis unter 20 | 95 | 44 | 51 | 91 | 42 | 49 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 79 | 41 | 38 | 74 | 37 | 37 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 92 | 47 | 45 | 86 | 43 | 43 | 6 | 4 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 79 | 39 | 40 | 73 | 37 | 36 | 6 | 2 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 96 | 45 | 51 | 93 | 42 | 51 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 87 | 44 | 43 | 81 | 44 | 37 | 6 | — | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 62 | 42 | 20 | 60 | 40 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 93 | 49 | 44 | 86 | 45 | 41 | 7 | 4 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 102 | 58 | 44 | 96 | 54 | 42 | 6 | 4 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 84 | 37 | 47 | 74 | 33 | 41 | 10 | 4 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 77 | 46 | 31 | 73 | 43 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 87 | 44 | 43 | 82 | 41 | 41 | 5 | 3 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 89 | 50 | 39 | 83 | 46 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 100 | 53 | 47 | 94 | 50 | 44 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 101 | 47 | 54 | 98 | 45 | 53 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 119 | 57 | 62 | 111 | 54 | 57 | 8 | 3 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 110 | 56 | 54 | 107 | 55 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 112 | 52 | 60 | 104 | 48 | 56 | 8 | 4 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 124 | 62 | 62 | 116 | 58 | 58 | 8 | 4 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 98 | 50 | 48 | 92 | 46 | 46 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 122 | 65 | 57 | 120 | 64 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 121 | 63 | 58 | 111 | 60 | 51 | 10 | 3 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 97 | 50 | 47 | 88 | 48 | 40 | 9 | 2 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 106 | 52 | 54 | 99 | 48 | 51 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 120 | 58 | 62 | 109 | 51 | 58 | 11 | 7 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 101 | 53 | 48 | 95 | 51 | 44 | 6 | 2 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 91 | 48 | 43 | 85 | 43 | 42 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 115 | 60 | 55 | 107 | 56 | 51 | 8 | 4 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 98 | 53 | 45 | 87 | 48 | 39 | 11 | 5 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 90 | 46 | 44 | 85 | 43 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 101 | 46 | 55 | 97 | 43 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 115 | 51 | 64 | 111 | 47 | 64 | 4 | 4 | — |
| | 51 bis unter 52 | 124 | 53 | 71 | 117 | 51 | 66 | 7 | 2 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 128 | 65 | 63 | 123 | 62 | 61 | 5 | 3 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 123 | 57 | 66 | 120 | 56 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 133 | 64 | 69 | 127 | 63 | 64 | 6 | 1 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 149 | 71 | 78 | 144 | 68 | 76 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 129 | 69 | 60 | 120 | 65 | 55 | 9 | 4 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 151 | 81 | 70 | 148 | 80 | 68 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 148 | 75 | 73 | 139 | 72 | 67 | 9 | 3 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 155 | 86 | 69 | 152 | 85 | 67 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 150 | 78 | 72 | 142 | 73 | 69 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 153 | 78 | 75 | 145 | 74 | 71 | 8 | 4 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 145 | 73 | 72 | 143 | 72 | 71 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 128 | 63 | 65 | 126 | 61 | 65 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 129 | 59 | 70 | 127 | 58 | 69 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 136 | 72 | 64 | 133 | 70 | 63 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 149 | 69 | 80 | 146 | 67 | 79 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 135 | 74 | 61 | 134 | 73 | 61 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 108 | 59 | 49 | 106 | 58 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 104 | 52 | 52 | 104 | 52 | 52 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 120 | 56 | 64 | 120 | 56 | 64 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 105 | 48 | 57 | 103 | 47 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 80 | 42 | 38 | 78 | 41 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 99 | 51 | 48 | 97 | 50 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 90 | 47 | 43 | 88 | 47 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 78 | 39 | 39 | 77 | 39 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 59 | 27 | 32 | 57 | 26 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 71 | 40 | 31 | 71 | 40 | 31 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 15 | 29 | 43 | 14 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 52 | 29 | 23 | 52 | 29 | 23 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 57 | 22 | 35 | 57 | 22 | 35 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 30 | 34 | 64 | 30 | 34 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 67 | 30 | 37 | 67 | 30 | 37 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 72 | 29 | 43 | 72 | 29 | 43 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 47 | 15 | 32 | 47 | 15 | 32 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 39 | 18 | 21 | 39 | 18 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 8 | 22 | 30 | 8 | 22 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 5 | 14 | 18 | 5 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 22 | 3 | 19 | 22 | 3 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 701 | 4 338 | 4 363 | 8 346 | 4 154 | 4 192 | 355 | 184 | 171 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631012 Hilders, Marktgemeinde | Unter 1 | 41 | 23 | 18 | 34 | 21 | 13 | 7 | 2 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 48 | 23 | 25 | 43 | 20 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 45 | 25 | 20 | 39 | 22 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 65 | 35 | 30 | 59 | 32 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 34 | 13 | 21 | 30 | 12 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 50 | 21 | 29 | 42 | 16 | 26 | 8 | 5 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 49 | 24 | 25 | 42 | 20 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 16 | 25 | 34 | 14 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 51 | 25 | 26 | 40 | 18 | 22 | 11 | 7 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 50 | 22 | 28 | 37 | 19 | 18 | 13 | 3 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 53 | 24 | 29 | 45 | 21 | 24 | 8 | 3 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 21 | 18 | 33 | 17 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 25 | 26 | 42 | 18 | 24 | 9 | 7 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 41 | 18 | 23 | 32 | 15 | 17 | 9 | 3 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 24 | 23 | 37 | 20 | 17 | 10 | 4 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 23 | 22 | 38 | 21 | 17 | 7 | 2 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 49 | 24 | 25 | 38 | 18 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 58 | 39 | 19 | 43 | 27 | 16 | 15 | 12 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 26 | 17 | 29 | 15 | 14 | 14 | 11 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 34 | 20 | 41 | 22 | 19 | 13 | 12 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 43 | 24 | 19 | 38 | 21 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 51 | 21 | 30 | 43 | 18 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 34 | 21 | 41 | 23 | 18 | 14 | 11 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 35 | 24 | 43 | 25 | 18 | 16 | 10 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 24 | 25 | 39 | 15 | 24 | 10 | 9 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 52 | 27 | 25 | 48 | 26 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 46 | 30 | 16 | 38 | 22 | 16 | 8 | 8 | — |
| | 27 bis unter 28 | 42 | 24 | 18 | 35 | 20 | 15 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 55 | 33 | 22 | 43 | 26 | 17 | 12 | 7 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 43 | 25 | 18 | 37 | 22 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 50 | 22 | 28 | 39 | 14 | 25 | 11 | 8 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 19 | 30 | 47 | 18 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 58 | 35 | 23 | 49 | 26 | 23 | 9 | 9 | — |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 31 | 40 | 62 | 29 | 33 | 9 | 2 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 56 | 21 | 35 | 44 | 16 | 28 | 12 | 5 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 40 | 22 | 57 | 37 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 61 | 31 | 30 | 52 | 27 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 49 | 27 | 22 | 41 | 26 | 15 | 8 | 1 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 19 | 29 | 41 | 14 | 27 | 7 | 5 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 43 | 23 | 20 | 40 | 21 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 23 | 30 | 45 | 20 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 34 | 29 | 51 | 27 | 24 | 12 | 7 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 62 | 37 | 25 | 52 | 34 | 18 | 10 | 3 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 50 | 19 | 31 | 43 | 16 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 47 | 22 | 25 | 42 | 22 | 20 | 5 | — | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 38 | 16 | 22 | 34 | 14 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 49 | 23 | 26 | 45 | 22 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 48 | 25 | 23 | 44 | 22 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 14 | 32 | 45 | 13 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 62 | 35 | 27 | 60 | 34 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 68 | 38 | 30 | 66 | 37 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 30 | 31 | 57 | 29 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 59 | 33 | 26 | 55 | 30 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 68 | 28 | 40 | 67 | 27 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 72 | 30 | 42 | 68 | 29 | 39 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 111 | 57 | 54 | 107 | 54 | 53 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 83 | 40 | 43 | 79 | 38 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 94 | 44 | 50 | 92 | 44 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 89 | 41 | 48 | 87 | 40 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 88 | 50 | 38 | 88 | 50 | 38 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 87 | 51 | 36 | 82 | 47 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 70 | 28 | 42 | 69 | 28 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 83 | 48 | 35 | 79 | 47 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 75 | 38 | 37 | 72 | 38 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 69 | 36 | 33 | 66 | 34 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 65 | 30 | 35 | 64 | 29 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 70 | 39 | 31 | 66 | 38 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 67 | 35 | 32 | 64 | 33 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 55 | 35 | 20 | 54 | 35 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 56 | 33 | 23 | 55 | 33 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 19 | 35 | 53 | 18 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 47 | 24 | 23 | 47 | 24 | 23 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 50 | 25 | 25 | 49 | 24 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 45 | 19 | 26 | 44 | 19 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 36 | 19 | 17 | 34 | 18 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 18 | 11 | 7 | 18 | 11 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 6 | 20 | 25 | 6 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 41 | 14 | 27 | 41 | 14 | 27 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 41 | 19 | 22 | 40 | 18 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 51 | 19 | 32 | 51 | 19 | 32 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 22 | 23 | 44 | 22 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 19 | 25 | 43 | 18 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 9 | 16 | 24 | 8 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 3 | 8 | 10 | 3 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 835 | 2 402 | 2 433 | 4 373 | 2 152 | 2 221 | 462 | 250 | 212 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631013 Hofbieber | Unter 1 | 69 | 41 | 28 | 65 | 39 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 20 | 24 | 44 | 20 | 24 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 60 | 32 | 28 | 55 | 28 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 75 | 41 | 34 | 74 | 41 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 67 | 35 | 32 | 63 | 33 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 31 | 37 | 62 | 30 | 32 | 6 | 1 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 27 | 37 | 58 | 27 | 31 | 6 | — | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 72 | 33 | 39 | 66 | 29 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 59 | 25 | 34 | 55 | 22 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 34 | 25 | 49 | 30 | 19 | 10 | 4 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 67 | 38 | 29 | 57 | 32 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 49 | 30 | 19 | 46 | 29 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 29 | 20 | 45 | 26 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 54 | 29 | 25 | 52 | 28 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 48 | 30 | 18 | 39 | 24 | 15 | 9 | 6 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 32 | 30 | 52 | 28 | 24 | 10 | 4 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 62 | 39 | 23 | 49 | 29 | 20 | 13 | 10 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 58 | 23 | 35 | 51 | 22 | 29 | 7 | 1 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 56 | 24 | 32 | 49 | 20 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 67 | 34 | 33 | 59 | 29 | 30 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 69 | 31 | 38 | 64 | 29 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 56 | 41 | 15 | 53 | 38 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 69 | 41 | 28 | 57 | 35 | 22 | 12 | 6 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 71 | 33 | 38 | 63 | 27 | 36 | 8 | 6 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 66 | 39 | 27 | 59 | 36 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 38 | 32 | 62 | 33 | 29 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 76 | 27 | 49 | 75 | 26 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 74 | 42 | 32 | 66 | 38 | 28 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 68 | 41 | 27 | 62 | 37 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 84 | 47 | 37 | 76 | 43 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 70 | 29 | 41 | 63 | 27 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 69 | 38 | 31 | 64 | 36 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 80 | 43 | 37 | 72 | 36 | 36 | 8 | 7 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 89 | 43 | 46 | 82 | 41 | 41 | 7 | 2 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 77 | 28 | 49 | 70 | 24 | 46 | 7 | 4 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 82 | 47 | 35 | 73 | 42 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 92 | 48 | 44 | 84 | 45 | 39 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 96 | 48 | 48 | 90 | 43 | 47 | 6 | 5 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 68 | 38 | 30 | 59 | 32 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 38 | 33 | 65 | 36 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 76 | 41 | 35 | 70 | 39 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 32 | 27 | 50 | 29 | 21 | 9 | 3 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 37 | 39 | 67 | 32 | 35 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 60 | 33 | 27 | 57 | 31 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 62 | 30 | 32 | 57 | 27 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 67 | 33 | 34 | 64 | 33 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 64 | 34 | 30 | 57 | 29 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 62 | 24 | 38 | 55 | 23 | 32 | 7 | 1 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 34 | 29 | 59 | 31 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 87 | 42 | 45 | 78 | 35 | 43 | 9 | 7 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 79 | 41 | 38 | 75 | 38 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 66 | 29 | 37 | 65 | 29 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 102 | 49 | 53 | 98 | 46 | 52 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 99 | 46 | 53 | 89 | 43 | 46 | 10 | 3 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 94 | 45 | 49 | 93 | 44 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 102 | 51 | 51 | 98 | 51 | 47 | 4 | — | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 118 | 54 | 64 | 117 | 53 | 64 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 120 | 62 | 58 | 118 | 61 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 137 | 63 | 74 | 131 | 60 | 71 | 6 | 3 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 57 | 53 | 109 | 56 | 53 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 108 | 55 | 53 | 103 | 52 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 97 | 48 | 49 | 94 | 46 | 48 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 107 | 52 | 55 | 106 | 51 | 55 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 100 | 52 | 48 | 98 | 51 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 104 | 50 | 54 | 100 | 50 | 50 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 99 | 51 | 48 | 94 | 48 | 46 | 5 | 3 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 94 | 45 | 49 | 93 | 45 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 79 | 47 | 32 | 79 | 47 | 32 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 69 | 34 | 35 | 67 | 33 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 65 | 33 | 32 | 64 | 32 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 32 | 30 | 59 | 32 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 84 | 38 | 46 | 82 | 37 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 58 | 37 | 21 | 58 | 37 | 21 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 66 | 32 | 34 | 65 | 32 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 42 | 16 | 26 | 41 | 16 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 55 | 22 | 33 | 55 | 22 | 33 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 39 | 22 | 17 | 39 | 22 | 17 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 54 | 28 | 26 | 54 | 28 | 26 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 65 | 21 | 44 | 64 | 21 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 38 | 18 | 20 | 37 | 18 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 5 | 16 | 21 | 5 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 305 | 3 151 | 3 154 | 5 919 | 2 954 | 2 965 | 386 | 197 | 189 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631014 Hosenfeld | Unter 1 | 44 | 26 | 18 | 39 | 23 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 25 | 13 | 12 | 22 | 12 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 40 | 21 | 19 | 39 | 20 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 37 | 19 | 18 | 31 | 15 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 37 | 13 | 24 | 30 | 13 | 17 | 7 | — | 7 |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 13 | 14 | 23 | 9 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 6 bis unter 7 | 35 | 14 | 21 | 32 | 13 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 43 | 25 | 18 | 38 | 23 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 52 | 25 | 27 | 48 | 24 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 46 | 19 | 27 | 41 | 16 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 51 | 17 | 34 | 46 | 16 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 17 | 17 | 31 | 15 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 27 | 25 | 46 | 23 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 42 | 24 | 18 | 38 | 22 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 38 | 20 | 18 | 33 | 16 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 42 | 21 | 21 | 38 | 20 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 23 | 19 | 33 | 19 | 14 | 9 | 4 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 23 | 18 | 36 | 20 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 46 | 25 | 21 | 42 | 23 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 51 | 31 | 20 | 45 | 27 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 24 | 15 | 35 | 21 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 42 | 18 | 24 | 37 | 14 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 43 | 24 | 19 | 39 | 20 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 54 | 32 | 22 | 50 | 28 | 22 | 4 | 4 | — |
| | 24 bis unter 25 | 50 | 31 | 19 | 47 | 29 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 48 | 27 | 21 | 38 | 17 | 21 | 10 | 10 | — |
| | 26 bis unter 27 | 55 | 29 | 26 | 49 | 25 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 52 | 27 | 25 | 43 | 21 | 22 | 9 | 6 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 62 | 39 | 23 | 53 | 32 | 21 | 9 | 7 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 24 | 18 | 36 | 20 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 38 | 21 | 17 | 34 | 19 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 44 | 24 | 20 | 38 | 22 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 64 | 35 | 29 | 59 | 33 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 58 | 31 | 27 | 46 | 23 | 23 | 12 | 8 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 31 | 21 | 48 | 29 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 47 | 21 | 26 | 44 | 19 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 58 | 32 | 26 | 47 | 27 | 20 | 11 | 5 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 56 | 26 | 30 | 48 | 20 | 28 | 8 | 6 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 41 | 20 | 21 | 31 | 14 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 50 | 25 | 25 | 47 | 24 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 55 | 30 | 25 | 52 | 28 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 22 | 23 | 40 | 19 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 54 | 24 | 30 | 50 | 21 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 55 | 35 | 20 | 48 | 28 | 20 | 7 | 7 | — |
| | 44 bis unter 45 | 57 | 30 | 27 | 53 | 30 | 23 | 4 | — | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 42 | 16 | 26 | 38 | 14 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 49 | 28 | 21 | 43 | 23 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 56 | 28 | 28 | 51 | 26 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 26 | 20 | 44 | 25 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 24 | 26 | 46 | 22 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 61 | 29 | 32 | 57 | 28 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 65 | 39 | 26 | 61 | 36 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 63 | 37 | 26 | 57 | 35 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 82 | 39 | 43 | 77 | 34 | 43 | 5 | 5 | — |
| | 54 bis unter 55 | 69 | 37 | 32 | 62 | 32 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 81 | 39 | 42 | 79 | 38 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 43 | 50 | 89 | 41 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 100 | 53 | 47 | 99 | 52 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 82 | 43 | 39 | 81 | 42 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 95 | 56 | 39 | 95 | 56 | 39 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 87 | 53 | 34 | 86 | 52 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 85 | 52 | 33 | 82 | 50 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 80 | 43 | 37 | 78 | 43 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 39 | 33 | 71 | 39 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 65 | 31 | 34 | 63 | 30 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 59 | 34 | 25 | 59 | 34 | 25 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 70 | 41 | 29 | 70 | 41 | 29 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 25 | 26 | 49 | 25 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 53 | 21 | 32 | 52 | 21 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 46 | 25 | 21 | 44 | 24 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 64 | 35 | 29 | 61 | 34 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 52 | 23 | 29 | 52 | 23 | 29 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 47 | 15 | 32 | 46 | 14 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 49 | 18 | 31 | 48 | 18 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 37 | 17 | 20 | 36 | 16 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 7 | 22 | 28 | 7 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 13 | 12 | 24 | 12 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 44 | 14 | 30 | 44 | 14 | 30 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 53 | 18 | 35 | 53 | 18 | 35 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 12 | 29 | 41 | 12 | 29 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 13 | 19 | 31 | 13 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 7 | 15 | 22 | 7 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 587 | 2 298 | 2 289 | 4 265 | 2 110 | 2 155 | 322 | 188 | 134 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631015 Hünfeld, Konrad-Zuse-Stadt | Unter 1 | 137 | 72 | 65 | 105 | 54 | 51 | 32 | 18 | 14 |
| | 1 bis unter 2 | 170 | 87 | 83 | 134 | 70 | 64 | 36 | 17 | 19 |
| | 2 bis unter 3 | 149 | 80 | 69 | 113 | 60 | 53 | 36 | 20 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 171 | 97 | 74 | 151 | 84 | 67 | 20 | 13 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 164 | 85 | 79 | 139 | 75 | 64 | 25 | 10 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 174 | 85 | 89 | 146 | 69 | 77 | 28 | 16 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 193 | 103 | 90 | 165 | 90 | 75 | 28 | 13 | 15 |
| | 7 bis unter 8 | 170 | 108 | 62 | 140 | 84 | 56 | 30 | 24 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 176 | 85 | 91 | 152 | 72 | 80 | 24 | 13 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 188 | 103 | 85 | 162 | 93 | 69 | 26 | 10 | 16 |
| | 10 bis unter 11 | 168 | 89 | 79 | 140 | 76 | 64 | 28 | 13 | 15 |
| | 11 bis unter 12 | 158 | 93 | 65 | 134 | 76 | 58 | 24 | 17 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 152 | 84 | 68 | 128 | 73 | 55 | 24 | 11 | 13 |
| | 13 bis unter 14 | 166 | 83 | 83 | 148 | 74 | 74 | 18 | 9 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 181 | 95 | 86 | 150 | 80 | 70 | 31 | 15 | 16 |
| | 15 bis unter 16 | 129 | 69 | 60 | 108 | 58 | 50 | 21 | 11 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 148 | 75 | 73 | 126 | 65 | 61 | 22 | 10 | 12 |
| | 17 bis unter 18 | 166 | 84 | 82 | 144 | 70 | 74 | 22 | 14 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 166 | 86 | 80 | 147 | 76 | 71 | 19 | 10 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 186 | 110 | 76 | 169 | 99 | 70 | 17 | 11 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 149 | 74 | 75 | 133 | 67 | 66 | 16 | 7 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 154 | 76 | 78 | 135 | 63 | 72 | 19 | 13 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 159 | 89 | 70 | 131 | 66 | 65 | 28 | 23 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 185 | 107 | 78 | 162 | 90 | 72 | 23 | 17 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 163 | 83 | 80 | 135 | 62 | 73 | 28 | 21 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 183 | 112 | 71 | 148 | 87 | 61 | 35 | 25 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 208 | 113 | 95 | 175 | 90 | 85 | 33 | 23 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 164 | 99 | 65 | 122 | 64 | 58 | 42 | 35 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 202 | 103 | 99 | 158 | 75 | 83 | 44 | 28 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 194 | 100 | 94 | 146 | 73 | 73 | 48 | 27 | 21 |
| | 30 bis unter 31 | 223 | 127 | 96 | 172 | 97 | 75 | 51 | 30 | 21 |
| | 31 bis unter 32 | 208 | 124 | 84 | 158 | 95 | 63 | 50 | 29 | 21 |
| | 32 bis unter 33 | 208 | 125 | 83 | 161 | 94 | 67 | 47 | 31 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 220 | 129 | 91 | 183 | 103 | 80 | 37 | 26 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 232 | 129 | 103 | 179 | 91 | 88 | 53 | 38 | 15 |
| | 35 bis unter 36 | 211 | 117 | 94 | 163 | 88 | 75 | 48 | 29 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 260 | 152 | 108 | 201 | 113 | 88 | 59 | 39 | 20 |
| | 37 bis unter 38 | 219 | 110 | 109 | 178 | 88 | 90 | 41 | 22 | 19 |
| | 38 bis unter 39 | 209 | 127 | 82 | 177 | 106 | 71 | 32 | 21 | 11 |
| | 39 bis unter 40 | 206 | 110 | 96 | 175 | 91 | 84 | 31 | 19 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 223 | 114 | 109 | 185 | 89 | 96 | 38 | 25 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 218 | 112 | 106 | 187 | 92 | 95 | 31 | 20 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 197 | 105 | 92 | 167 | 86 | 81 | 30 | 19 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 202 | 105 | 97 | 167 | 85 | 82 | 35 | 20 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 180 | 93 | 87 | 152 | 77 | 75 | 28 | 16 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 186 | 103 | 83 | 167 | 86 | 81 | 19 | 17 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 210 | 110 | 100 | 177 | 89 | 88 | 33 | 21 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 186 | 87 | 99 | 156 | 73 | 83 | 30 | 14 | 16 |
| | 48 bis unter 49 | 183 | 99 | 84 | 152 | 78 | 74 | 31 | 21 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 167 | 84 | 83 | 149 | 75 | 74 | 18 | 9 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 213 | 108 | 105 | 186 | 95 | 91 | 27 | 13 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 208 | 103 | 105 | 190 | 93 | 97 | 18 | 10 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 255 | 126 | 129 | 233 | 113 | 120 | 22 | 13 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 237 | 121 | 116 | 216 | 105 | 111 | 21 | 16 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 243 | 117 | 126 | 227 | 103 | 124 | 16 | 14 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 293 | 138 | 155 | 279 | 129 | 150 | 14 | 9 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 228 | 113 | 115 | 217 | 108 | 109 | 11 | 5 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 282 | 134 | 148 | 264 | 120 | 144 | 18 | 14 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 267 | 124 | 143 | 253 | 114 | 139 | 14 | 10 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 302 | 148 | 154 | 289 | 141 | 148 | 13 | 7 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 274 | 133 | 141 | 265 | 127 | 138 | 9 | 6 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 273 | 126 | 147 | 269 | 126 | 143 | 4 | — | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 293 | 143 | 150 | 286 | 139 | 147 | 7 | 4 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 254 | 111 | 143 | 240 | 106 | 134 | 14 | 5 | 9 |
| | 64 bis unter 65 | 264 | 132 | 132 | 255 | 129 | 126 | 9 | 3 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 228 | 117 | 111 | 222 | 115 | 107 | 6 | 2 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 234 | 114 | 120 | 225 | 111 | 114 | 9 | 3 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 221 | 127 | 94 | 212 | 118 | 94 | 9 | 9 | — |
| | 68 bis unter 69 | 213 | 105 | 108 | 213 | 105 | 108 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 194 | 94 | 100 | 191 | 92 | 99 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 171 | 81 | 90 | 170 | 80 | 90 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 184 | 89 | 95 | 181 | 87 | 94 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 180 | 87 | 93 | 175 | 86 | 89 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 191 | 89 | 102 | 186 | 88 | 98 | 5 | 1 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 174 | 84 | 90 | 173 | 84 | 89 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 124 | 61 | 63 | 123 | 60 | 63 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 140 | 60 | 80 | 139 | 59 | 80 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 98 | 52 | 46 | 95 | 51 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 44 | 36 | 79 | 43 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 117 | 61 | 56 | 115 | 59 | 56 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 117 | 52 | 65 | 115 | 52 | 63 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 122 | 42 | 80 | 119 | 42 | 77 | 3 | — | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 124 | 48 | 76 | 124 | 48 | 76 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 134 | 57 | 77 | 134 | 57 | 77 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 136 | 66 | 70 | 136 | 66 | 70 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 124 | 56 | 68 | 123 | 55 | 68 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 93 | 43 | 50 | 90 | 40 | 50 | 3 | 3 | — |
| | 87 bis unter 88 | 108 | 38 | 70 | 108 | 38 | 70 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 69 | 22 | 47 | 69 | 22 | 47 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 50 | 15 | 35 | 50 | 15 | 35 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 40 | 14 | 26 | 40 | 14 | 26 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 33 | 9 | 24 | 32 | 8 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 5 | 11 | 15 | 4 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 95 oder älter | 46 | 13 | 33 | 45 | 13 | 32 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 16 942 | 8 643 | 8 299 | 15 094 | 7 521 | 7 573 | 1 848 | 1 122 | 726 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631016 Kalbach | Unter 1 | 61 | 27 | 34 | 53 | 22 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 33 | 35 | 60 | 29 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 83 | 47 | 36 | 73 | 44 | 29 | 10 | 3 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 74 | 39 | 35 | 68 | 37 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 58 | 31 | 27 | 49 | 28 | 21 | 9 | 3 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 67 | 42 | 25 | 58 | 38 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 34 | 28 | 57 | 32 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 64 | 31 | 33 | 59 | 28 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 58 | 35 | 23 | 54 | 32 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 32 | 27 | 54 | 27 | 27 | 5 | 5 | — |
| | 10 bis unter 11 | 57 | 32 | 25 | 51 | 28 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 63 | 29 | 34 | 62 | 28 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 28 | 25 | 47 | 25 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 49 | 20 | 29 | 44 | 19 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 66 | 30 | 36 | 57 | 24 | 33 | 9 | 6 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 54 | 23 | 31 | 50 | 20 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 35 | 29 | 57 | 29 | 28 | 7 | 6 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 33 | 31 | 59 | 29 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 73 | 33 | 40 | 68 | 31 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 66 | 38 | 28 | 60 | 35 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 58 | 36 | 22 | 53 | 32 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 30 | 32 | 58 | 27 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 82 | 47 | 35 | 74 | 45 | 29 | 8 | 2 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 37 | 22 | 51 | 32 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 67 | 40 | 27 | 60 | 37 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 79 | 40 | 39 | 70 | 36 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 34 | 41 | 68 | 31 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 56 | 30 | 26 | 49 | 26 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 67 | 35 | 32 | 58 | 32 | 26 | 9 | 3 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 86 | 45 | 41 | 75 | 40 | 35 | 11 | 5 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 76 | 40 | 36 | 69 | 35 | 34 | 7 | 5 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 95 | 49 | 46 | 89 | 47 | 42 | 6 | 2 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 86 | 44 | 42 | 77 | 39 | 38 | 9 | 5 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 86 | 47 | 39 | 78 | 42 | 36 | 8 | 5 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 88 | 50 | 38 | 83 | 46 | 37 | 5 | 4 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 85 | 42 | 43 | 78 | 39 | 39 | 7 | 3 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 37 | 32 | 59 | 31 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 82 | 48 | 34 | 76 | 44 | 32 | 6 | 4 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 80 | 45 | 35 | 76 | 43 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 73 | 37 | 36 | 67 | 33 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 81 | 42 | 39 | 72 | 38 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 78 | 45 | 33 | 66 | 39 | 27 | 12 | 6 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 63 | 26 | 37 | 61 | 25 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 90 | 45 | 45 | 82 | 42 | 40 | 8 | 3 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 75 | 42 | 33 | 68 | 38 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 56 | 29 | 27 | 56 | 29 | 27 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 72 | 37 | 35 | 67 | 35 | 32 | 5 | 2 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 72 | 38 | 34 | 58 | 32 | 26 | 14 | 6 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 32 | 34 | 58 | 30 | 28 | 8 | 2 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 70 | 42 | 28 | 62 | 35 | 27 | 8 | 7 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 83 | 49 | 34 | 78 | 46 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 81 | 36 | 45 | 75 | 32 | 43 | 6 | 4 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 91 | 46 | 45 | 88 | 43 | 45 | 3 | 3 | — |
| | 53 bis unter 54 | 100 | 45 | 55 | 97 | 44 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 113 | 55 | 58 | 108 | 53 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 106 | 52 | 54 | 101 | 49 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 92 | 46 | 46 | 91 | 46 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 107 | 64 | 43 | 104 | 63 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 137 | 67 | 70 | 135 | 66 | 69 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 104 | 59 | 45 | 100 | 57 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 105 | 48 | 57 | 101 | 46 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 125 | 55 | 70 | 121 | 52 | 69 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 89 | 37 | 52 | 86 | 34 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 63 bis unter 64 | 107 | 59 | 48 | 105 | 57 | 48 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 109 | 48 | 61 | 109 | 48 | 61 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 83 | 38 | 45 | 76 | 36 | 40 | 7 | 2 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 77 | 36 | 41 | 77 | 36 | 41 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 94 | 51 | 43 | 94 | 51 | 43 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 78 | 42 | 36 | 78 | 42 | 36 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 100 | 55 | 45 | 99 | 54 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 28 | 29 | 57 | 28 | 29 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 68 | 31 | 37 | 65 | 29 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 59 | 34 | 25 | 57 | 33 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 62 | 33 | 29 | 59 | 32 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 76 | 39 | 37 | 75 | 39 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 44 | 19 | 25 | 43 | 19 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 56 | 22 | 34 | 56 | 22 | 34 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 23 | 24 | 46 | 23 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 65 | 24 | 41 | 65 | 24 | 41 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 51 | 22 | 29 | 50 | 22 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 39 | 11 | 28 | 39 | 11 | 28 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 488 | 3 292 | 3 196 | 6 078 | 3 076 | 3 002 | 410 | 216 | 194 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631017 Künzell | Unter 1 | 147 | 68 | 79 | 130 | 61 | 69 | 17 | 7 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 145 | 82 | 63 | 133 | 76 | 57 | 12 | 6 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 156 | 77 | 79 | 139 | 67 | 72 | 17 | 10 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 153 | 78 | 75 | 141 | 70 | 71 | 12 | 8 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 157 | 69 | 88 | 136 | 61 | 75 | 21 | 8 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 159 | 74 | 85 | 140 | 67 | 73 | 19 | 7 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 176 | 99 | 77 | 164 | 95 | 69 | 12 | 4 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 179 | 100 | 79 | 165 | 91 | 74 | 14 | 9 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 150 | 82 | 68 | 129 | 65 | 64 | 21 | 17 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 159 | 83 | 76 | 140 | 74 | 66 | 19 | 9 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 164 | 76 | 88 | 149 | 71 | 78 | 15 | 5 | 10 |
| | 11 bis unter 12 | 144 | 71 | 73 | 123 | 60 | 63 | 21 | 11 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 172 | 87 | 85 | 150 | 73 | 77 | 22 | 14 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 170 | 81 | 89 | 150 | 65 | 85 | 20 | 16 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 141 | 72 | 69 | 129 | 68 | 61 | 12 | 4 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 147 | 69 | 78 | 120 | 57 | 63 | 27 | 12 | 15 |
| | 16 bis unter 17 | 180 | 107 | 73 | 153 | 89 | 64 | 27 | 18 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 170 | 99 | 71 | 142 | 77 | 65 | 28 | 22 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 180 | 76 | 104 | 159 | 66 | 93 | 21 | 10 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 178 | 87 | 91 | 145 | 65 | 80 | 33 | 22 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 155 | 78 | 77 | 138 | 69 | 69 | 17 | 9 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 171 | 84 | 87 | 148 | 73 | 75 | 23 | 11 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 165 | 83 | 82 | 144 | 71 | 73 | 21 | 12 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 182 | 93 | 89 | 158 | 84 | 74 | 24 | 9 | 15 |
| | 24 bis unter 25 | 191 | 95 | 96 | 162 | 82 | 80 | 29 | 13 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 186 | 89 | 97 | 163 | 76 | 87 | 23 | 13 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 201 | 104 | 97 | 169 | 79 | 90 | 32 | 25 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 185 | 107 | 78 | 151 | 86 | 65 | 34 | 21 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 188 | 101 | 87 | 166 | 87 | 79 | 22 | 14 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 208 | 118 | 90 | 155 | 86 | 69 | 53 | 32 | 21 |
| | 30 bis unter 31 | 199 | 90 | 109 | 168 | 81 | 87 | 31 | 9 | 22 |
| | 31 bis unter 32 | 212 | 116 | 96 | 173 | 88 | 85 | 39 | 28 | 11 |
| | 32 bis unter 33 | 209 | 110 | 99 | 175 | 90 | 85 | 34 | 20 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 220 | 110 | 110 | 199 | 99 | 100 | 21 | 11 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 215 | 100 | 115 | 182 | 86 | 96 | 33 | 14 | 19 |
| | 35 bis unter 36 | 218 | 107 | 111 | 185 | 85 | 100 | 33 | 22 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 200 | 105 | 95 | 171 | 91 | 80 | 29 | 14 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 237 | 121 | 116 | 189 | 92 | 97 | 48 | 29 | 19 |
| | 38 bis unter 39 | 192 | 99 | 93 | 169 | 88 | 81 | 23 | 11 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 228 | 107 | 121 | 200 | 89 | 111 | 28 | 18 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 196 | 99 | 97 | 154 | 77 | 77 | 42 | 22 | 20 |
| | 41 bis unter 42 | 196 | 92 | 104 | 175 | 78 | 97 | 21 | 14 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 204 | 101 | 103 | 172 | 86 | 86 | 32 | 15 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 207 | 101 | 106 | 176 | 83 | 93 | 31 | 18 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 185 | 88 | 97 | 159 | 77 | 82 | 26 | 11 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 213 | 102 | 111 | 177 | 85 | 92 | 36 | 17 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 184 | 81 | 103 | 160 | 69 | 91 | 24 | 12 | 12 |
| | 47 bis unter 48 | 174 | 101 | 73 | 148 | 81 | 67 | 26 | 20 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 179 | 82 | 97 | 166 | 76 | 90 | 13 | 6 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 222 | 109 | 113 | 195 | 95 | 100 | 27 | 14 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 193 | 94 | 99 | 170 | 87 | 83 | 23 | 7 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 213 | 98 | 115 | 185 | 82 | 103 | 28 | 16 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 218 | 116 | 102 | 197 | 105 | 92 | 21 | 11 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 226 | 102 | 124 | 210 | 95 | 115 | 16 | 7 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 278 | 153 | 125 | 254 | 135 | 119 | 24 | 18 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 277 | 156 | 121 | 253 | 141 | 112 | 24 | 15 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 264 | 129 | 135 | 252 | 121 | 131 | 12 | 8 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 274 | 148 | 126 | 264 | 144 | 120 | 10 | 4 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 282 | 143 | 139 | 260 | 132 | 128 | 22 | 11 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 262 | 116 | 146 | 243 | 106 | 137 | 19 | 10 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 312 | 150 | 162 | 300 | 144 | 156 | 12 | 6 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 243 | 113 | 130 | 228 | 103 | 125 | 15 | 10 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 237 | 122 | 115 | 222 | 117 | 105 | 15 | 5 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 255 | 108 | 147 | 244 | 101 | 143 | 11 | 7 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 235 | 116 | 119 | 225 | 110 | 115 | 10 | 6 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 225 | 104 | 121 | 213 | 97 | 116 | 12 | 7 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 215 | 105 | 110 | 210 | 103 | 107 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 229 | 114 | 115 | 218 | 110 | 108 | 11 | 4 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 233 | 111 | 122 | 223 | 105 | 118 | 10 | 6 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 203 | 99 | 104 | 195 | 97 | 98 | 8 | 2 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 212 | 93 | 119 | 206 | 90 | 116 | 6 | 3 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 76 | 107 | 176 | 72 | 104 | 7 | 4 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 170 | 78 | 92 | 161 | 74 | 87 | 9 | 4 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 182 | 72 | 110 | 172 | 69 | 103 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 192 | 81 | 111 | 186 | 81 | 105 | 6 | — | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 168 | 79 | 89 | 161 | 78 | 83 | 7 | 1 | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 156 | 67 | 89 | 150 | 66 | 84 | 6 | 1 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 138 | 51 | 87 | 131 | 46 | 85 | 7 | 5 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 100 | 49 | 51 | 99 | 49 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 153 | 71 | 82 | 145 | 68 | 77 | 8 | 3 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 155 | 66 | 89 | 153 | 65 | 88 | 2 | 1 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 126 | 51 | 75 | 122 | 49 | 73 | 4 | 2 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 133 | 65 | 68 | 132 | 64 | 68 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 155 | 62 | 93 | 151 | 60 | 91 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 153 | 55 | 98 | 152 | 54 | 98 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 122 | 48 | 74 | 120 | 46 | 74 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 96 | 35 | 61 | 95 | 35 | 60 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 87 | 29 | 58 | 84 | 29 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 52 | 26 | 26 | 50 | 25 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 43 | 20 | 23 | 42 | 19 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 33 | 8 | 25 | 32 | 8 | 24 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 16 974 | 8 245 | 8 729 | 15 312 | 7 345 | 7 967 | 1 662 | 900 | 762 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631018 Neuhof | Unter 1 | 99 | 50 | 49 | 85 | 41 | 44 | 14 | 9 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 105 | 58 | 47 | 93 | 49 | 44 | 12 | 9 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 91 | 38 | 53 | 85 | 36 | 49 | 6 | 2 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 107 | 56 | 51 | 92 | 48 | 44 | 15 | 8 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 106 | 51 | 55 | 86 | 40 | 46 | 20 | 11 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 93 | 41 | 52 | 82 | 34 | 48 | 11 | 7 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 115 | 63 | 52 | 100 | 56 | 44 | 15 | 7 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 86 | 34 | 52 | 75 | 29 | 46 | 11 | 5 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 94 | 51 | 43 | 84 | 46 | 38 | 10 | 5 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 122 | 55 | 67 | 105 | 46 | 59 | 17 | 9 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 124 | 56 | 68 | 103 | 48 | 55 | 21 | 8 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 95 | 44 | 51 | 85 | 40 | 45 | 10 | 4 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 102 | 48 | 54 | 89 | 43 | 46 | 13 | 5 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 86 | 52 | 34 | 73 | 46 | 27 | 13 | 6 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 90 | 53 | 37 | 82 | 47 | 35 | 8 | 6 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 92 | 49 | 43 | 79 | 41 | 38 | 13 | 8 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 94 | 48 | 46 | 81 | 42 | 39 | 13 | 6 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 118 | 48 | 70 | 103 | 43 | 60 | 15 | 5 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 89 | 44 | 45 | 79 | 39 | 40 | 10 | 5 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 111 | 56 | 55 | 104 | 51 | 53 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 95 | 49 | 46 | 84 | 42 | 42 | 11 | 7 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 94 | 62 | 32 | 76 | 50 | 26 | 18 | 12 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 108 | 52 | 56 | 96 | 49 | 47 | 12 | 3 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 113 | 62 | 51 | 91 | 47 | 44 | 22 | 15 | 7 |
| | 24 bis unter 25 | 106 | 57 | 49 | 91 | 51 | 40 | 15 | 6 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 135 | 73 | 62 | 114 | 59 | 55 | 21 | 14 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 148 | 83 | 65 | 128 | 71 | 57 | 20 | 12 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 123 | 78 | 45 | 103 | 66 | 37 | 20 | 12 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 111 | 62 | 49 | 84 | 47 | 37 | 27 | 15 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 113 | 61 | 52 | 95 | 54 | 41 | 18 | 7 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 159 | 91 | 68 | 140 | 79 | 61 | 19 | 12 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 140 | 77 | 63 | 115 | 62 | 53 | 25 | 15 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 139 | 75 | 64 | 113 | 59 | 54 | 26 | 16 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 153 | 84 | 69 | 124 | 65 | 59 | 29 | 19 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 130 | 74 | 56 | 110 | 63 | 47 | 20 | 11 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 128 | 62 | 66 | 115 | 52 | 63 | 13 | 10 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 147 | 68 | 79 | 133 | 60 | 73 | 14 | 8 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 152 | 77 | 75 | 129 | 67 | 62 | 23 | 10 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 137 | 72 | 65 | 115 | 62 | 53 | 22 | 10 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 126 | 62 | 64 | 111 | 53 | 58 | 15 | 9 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 131 | 74 | 57 | 109 | 57 | 52 | 22 | 17 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 138 | 71 | 67 | 117 | 58 | 59 | 21 | 13 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 119 | 70 | 49 | 108 | 65 | 43 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 117 | 66 | 51 | 99 | 58 | 41 | 18 | 8 | 10 |
| | 44 bis unter 45 | 141 | 70 | 71 | 127 | 63 | 64 | 14 | 7 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 123 | 51 | 72 | 107 | 47 | 60 | 16 | 4 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 134 | 73 | 61 | 114 | 58 | 56 | 20 | 15 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 107 | 57 | 50 | 97 | 49 | 48 | 10 | 8 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 111 | 63 | 48 | 94 | 52 | 42 | 17 | 11 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 124 | 68 | 56 | 100 | 54 | 46 | 24 | 14 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 149 | 76 | 73 | 138 | 71 | 67 | 11 | 5 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 152 | 79 | 73 | 138 | 71 | 67 | 14 | 8 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 136 | 71 | 65 | 121 | 63 | 58 | 15 | 8 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 155 | 75 | 80 | 151 | 74 | 77 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 176 | 88 | 88 | 166 | 85 | 81 | 10 | 3 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 173 | 78 | 95 | 163 | 75 | 88 | 10 | 3 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 171 | 91 | 80 | 166 | 90 | 76 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 167 | 84 | 83 | 160 | 79 | 81 | 7 | 5 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 184 | 84 | 100 | 178 | 83 | 95 | 6 | 1 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 195 | 92 | 103 | 187 | 90 | 97 | 8 | 2 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 182 | 77 | 105 | 176 | 76 | 100 | 6 | 1 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 201 | 108 | 93 | 195 | 104 | 91 | 6 | 4 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 158 | 77 | 81 | 152 | 75 | 77 | 6 | 2 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 175 | 88 | 87 | 168 | 85 | 83 | 7 | 3 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 161 | 78 | 83 | 154 | 75 | 79 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 154 | 78 | 76 | 149 | 74 | 75 | 5 | 4 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 166 | 76 | 90 | 161 | 76 | 85 | 5 | — | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 136 | 79 | 57 | 134 | 79 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 147 | 70 | 77 | 145 | 70 | 75 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 140 | 74 | 66 | 139 | 74 | 65 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 123 | 60 | 63 | 118 | 58 | 60 | 5 | 2 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 114 | 69 | 45 | 111 | 67 | 44 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 128 | 66 | 62 | 126 | 65 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 99 | 49 | 50 | 97 | 47 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 100 | 46 | 54 | 100 | 46 | 54 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 94 | 38 | 56 | 91 | 38 | 53 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 87 | 36 | 51 | 86 | 35 | 51 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 67 | 33 | 34 | 66 | 33 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 51 | 18 | 33 | 50 | 18 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 67 | 34 | 33 | 66 | 33 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 60 | 32 | 28 | 60 | 32 | 28 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 74 | 31 | 43 | 73 | 31 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 86 | 37 | 49 | 86 | 37 | 49 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 84 | 41 | 43 | 84 | 41 | 43 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 93 | 34 | 59 | 92 | 34 | 58 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 92 | 35 | 57 | 91 | 34 | 57 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 68 | 27 | 41 | 66 | 27 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 57 | 17 | 40 | 57 | 17 | 40 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 59 | 26 | 33 | 59 | 26 | 33 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 38 | 11 | 27 | 38 | 11 | 27 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 852 | 5 434 | 5 418 | 9 874 | 4 915 | 4 959 | 978 | 519 | 459 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631019 Nüsttal | Unter 1 | 33 | 15 | 18 | 32 | 15 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 23 | 16 | 35 | 22 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 36 | 15 | 21 | 32 | 14 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 26 | 7 | 32 | 25 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 31 | 16 | 15 | 27 | 14 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 16 | 14 | 29 | 16 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 29 | 19 | 10 | 27 | 18 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 19 | 8 | 11 | 18 | 7 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 24 | 8 | 16 | 23 | 8 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 13 | 12 | 23 | 12 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 29 | 17 | 12 | 27 | 16 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 23 | 15 | 32 | 18 | 14 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 15 | 8 | 23 | 15 | 8 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 33 | 19 | 14 | 32 | 19 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 16 | 13 | 27 | 15 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 16 | 19 | 34 | 15 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 34 | 19 | 15 | 32 | 17 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 14 | 20 | 33 | 13 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 43 | 24 | 19 | 41 | 23 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 19 | 11 | 28 | 17 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 32 | 16 | 16 | 32 | 16 | 16 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 24 | 13 | 11 | 22 | 13 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 28 | 13 | 15 | 27 | 13 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 29 | 20 | 44 | 27 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 36 | 21 | 15 | 33 | 20 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 13 | 17 | 28 | 12 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 37 | 17 | 20 | 35 | 17 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 39 | 23 | 16 | 37 | 22 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 21 | 13 | 32 | 19 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 37 bis unter 38 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 37 | 17 | 20 | 30 | 14 | 16 | 7 | 3 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 37 | 13 | 24 | 32 | 11 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 29 | 19 | 10 | 26 | 18 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 32 | 18 | 14 | 30 | 17 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 21 | 12 | 9 | 20 | 11 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 36 | 14 | 22 | 33 | 13 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 17 | 16 | 31 | 16 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 31 | 20 | 11 | 31 | 20 | 11 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 45 | 16 | 29 | 42 | 15 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 33 | 15 | 18 | 32 | 14 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 29 | 16 | 13 | 28 | 16 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 37 | 18 | 19 | 36 | 18 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 32 | 16 | 16 | 31 | 15 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 55 | 27 | 28 | 51 | 27 | 24 | 4 | — | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 48 | 25 | 23 | 44 | 24 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 50 | 24 | 26 | 48 | 23 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 60 | 33 | 27 | 57 | 30 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 56 bis unter 57 | 49 | 32 | 17 | 48 | 31 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 44 | 20 | 24 | 43 | 20 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 60 | 33 | 27 | 60 | 33 | 27 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 62 | 28 | 34 | 61 | 27 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 39 | 19 | 20 | 38 | 18 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 49 | 27 | 22 | 48 | 27 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 56 | 34 | 22 | 56 | 34 | 22 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 58 | 26 | 32 | 55 | 24 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 44 | 23 | 21 | 41 | 21 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 45 | 26 | 19 | 45 | 26 | 19 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 38 | 27 | 11 | 36 | 26 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 39 | 19 | 20 | 38 | 18 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 38 | 19 | 19 | 36 | 19 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 41 | 22 | 19 | 41 | 22 | 19 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 26 | 13 | 13 | 25 | 13 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | — | 5 | 4 | — | 4 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 2 853 | 1 464 | 1 389 | 2 732 | 1 407 | 1 325 | 121 | 57 | 64 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631020 Petersberg | Unter 1 | 158 | 85 | 73 | 142 | 74 | 68 | 16 | 11 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 154 | 79 | 75 | 142 | 74 | 68 | 12 | 5 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 177 | 93 | 84 | 159 | 86 | 73 | 18 | 7 | 11 |
| | 3 bis unter 4 | 152 | 76 | 76 | 137 | 70 | 67 | 15 | 6 | 9 |
| | 4 bis unter 5 | 119 | 70 | 49 | 107 | 62 | 45 | 12 | 8 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 144 | 66 | 78 | 132 | 60 | 72 | 12 | 6 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 160 | 86 | 74 | 142 | 73 | 69 | 18 | 13 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 162 | 79 | 83 | 150 | 74 | 76 | 12 | 5 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 159 | 75 | 84 | 138 | 65 | 73 | 21 | 10 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 157 | 78 | 79 | 141 | 69 | 72 | 16 | 9 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 163 | 82 | 81 | 143 | 70 | 73 | 20 | 12 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 142 | 55 | 87 | 129 | 46 | 83 | 13 | 9 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 160 | 80 | 80 | 143 | 69 | 74 | 17 | 11 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 136 | 65 | 71 | 126 | 59 | 67 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 164 | 67 | 97 | 147 | 58 | 89 | 17 | 9 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 148 | 79 | 69 | 134 | 68 | 66 | 14 | 11 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 154 | 79 | 75 | 133 | 67 | 66 | 21 | 12 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 155 | 79 | 76 | 143 | 75 | 68 | 12 | 4 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 151 | 75 | 76 | 125 | 62 | 63 | 26 | 13 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 157 | 82 | 75 | 138 | 67 | 71 | 19 | 15 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 160 | 74 | 86 | 139 | 65 | 74 | 21 | 9 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 159 | 93 | 66 | 139 | 85 | 54 | 20 | 8 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 170 | 82 | 88 | 135 | 59 | 76 | 35 | 23 | 12 |
| | 23 bis unter 24 | 183 | 85 | 98 | 154 | 70 | 84 | 29 | 15 | 14 |
| | 24 bis unter 25 | 175 | 99 | 76 | 146 | 83 | 63 | 29 | 16 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 204 | 105 | 99 | 173 | 87 | 86 | 31 | 18 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 183 | 88 | 95 | 151 | 68 | 83 | 32 | 20 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 174 | 80 | 94 | 143 | 67 | 76 | 31 | 13 | 18 |
| | 28 bis unter 29 | 188 | 87 | 101 | 163 | 73 | 90 | 25 | 14 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 189 | 107 | 82 | 162 | 90 | 72 | 27 | 17 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 203 | 105 | 98 | 170 | 86 | 84 | 33 | 19 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 181 | 85 | 96 | 151 | 69 | 82 | 30 | 16 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 180 | 92 | 88 | 150 | 75 | 75 | 30 | 17 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 196 | 100 | 96 | 166 | 87 | 79 | 30 | 13 | 17 |
| | 34 bis unter 35 | 223 | 120 | 103 | 191 | 100 | 91 | 32 | 20 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 220 | 100 | 120 | 186 | 87 | 99 | 34 | 13 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 212 | 121 | 91 | 190 | 106 | 84 | 22 | 15 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 192 | 86 | 106 | 170 | 77 | 93 | 22 | 9 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 211 | 126 | 85 | 183 | 105 | 78 | 28 | 21 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 184 | 99 | 85 | 156 | 85 | 71 | 28 | 14 | 14 |
| | 40 bis unter 41 | 184 | 91 | 93 | 160 | 78 | 82 | 24 | 13 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 186 | 94 | 92 | 166 | 86 | 80 | 20 | 8 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 179 | 101 | 78 | 162 | 92 | 70 | 17 | 9 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 184 | 94 | 90 | 165 | 83 | 82 | 19 | 11 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 185 | 96 | 89 | 164 | 86 | 78 | 21 | 10 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 202 | 98 | 104 | 178 | 90 | 88 | 24 | 8 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 184 | 87 | 97 | 166 | 76 | 90 | 18 | 11 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 193 | 103 | 90 | 173 | 90 | 83 | 20 | 13 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 176 | 80 | 96 | 157 | 72 | 85 | 19 | 8 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 174 | 88 | 86 | 161 | 82 | 79 | 13 | 6 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 183 | 95 | 88 | 162 | 86 | 76 | 21 | 9 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 196 | 90 | 106 | 181 | 81 | 100 | 15 | 9 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 229 | 100 | 129 | 209 | 90 | 119 | 20 | 10 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 282 | 131 | 151 | 264 | 120 | 144 | 18 | 11 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 250 | 120 | 130 | 230 | 114 | 116 | 20 | 6 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 251 | 114 | 137 | 242 | 110 | 132 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 260 | 131 | 129 | 247 | 124 | 123 | 13 | 7 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 233 | 120 | 113 | 222 | 117 | 105 | 11 | 3 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 252 | 113 | 139 | 242 | 110 | 132 | 10 | 3 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 274 | 135 | 139 | 263 | 132 | 131 | 11 | 3 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 274 | 142 | 132 | 265 | 136 | 129 | 9 | 6 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 257 | 122 | 135 | 253 | 122 | 131 | 4 | — | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 221 | 102 | 119 | 213 | 99 | 114 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 242 | 114 | 128 | 234 | 108 | 126 | 8 | 6 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 207 | 94 | 113 | 202 | 91 | 111 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 211 | 98 | 113 | 203 | 97 | 106 | 8 | 1 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 215 | 100 | 115 | 210 | 96 | 114 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 193 | 100 | 93 | 188 | 98 | 90 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 177 | 94 | 83 | 171 | 92 | 79 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 162 | 75 | 87 | 155 | 74 | 81 | 7 | 1 | 6 |
| | 70 bis unter 71 | 173 | 84 | 89 | 165 | 80 | 85 | 8 | 4 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 168 | 80 | 88 | 161 | 79 | 82 | 7 | 1 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 153 | 59 | 94 | 144 | 54 | 90 | 9 | 5 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 170 | 80 | 90 | 167 | 80 | 87 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 156 | 85 | 71 | 154 | 84 | 70 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 148 | 69 | 79 | 145 | 67 | 78 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 132 | 65 | 67 | 130 | 64 | 66 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 124 | 56 | 68 | 117 | 52 | 65 | 7 | 4 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 87 | 43 | 44 | 84 | 41 | 43 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 114 | 59 | 55 | 112 | 58 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 152 | 76 | 76 | 149 | 75 | 74 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 108 | 46 | 62 | 107 | 46 | 61 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 154 | 73 | 81 | 153 | 73 | 80 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 140 | 66 | 74 | 135 | 64 | 71 | 5 | 2 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 143 | 52 | 91 | 139 | 50 | 89 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 91 | 43 | 48 | 91 | 43 | 48 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 113 | 56 | 57 | 111 | 55 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 79 | 33 | 46 | 77 | 32 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 78 | 39 | 39 | 78 | 39 | 39 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 56 | 23 | 33 | 56 | 23 | 33 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 33 | 5 | 28 | 33 | 5 | 28 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 26 | 6 | 20 | 25 | 6 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 34 | 9 | 25 | 34 | 9 | 25 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 979 | 7 826 | 8 153 | 14 616 | 7 116 | 7 500 | 1 363 | 710 | 653 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631021 Poppenhausen (Wasserkuppe) | Unter 1 | 27 | 12 | 15 | 26 | 12 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 24 | 12 | 12 | 20 | 11 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 28 | 7 | 21 | 26 | 6 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 39 | 21 | 18 | 36 | 18 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 20 | 11 | 28 | 17 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 8 bis unter 9 | 28 | 12 | 16 | 25 | 10 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 23 | 11 | 12 | 20 | 11 | 9 | 3 | — | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 24 | 13 | 11 | 24 | 13 | 11 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 16 | 18 | 30 | 13 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 17 | 8 | 23 | 16 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 25 | 15 | 10 | 23 | 13 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 17 | 12 | 26 | 14 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 33 | 18 | 15 | 31 | 17 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 21 | 7 | 23 | 16 | 7 | 5 | 5 | — |
| | 25 bis unter 26 | 29 | 18 | 11 | 28 | 17 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 19 | 16 | 32 | 17 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 25 | 14 | 11 | 19 | 10 | 9 | 6 | 4 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 23 | 13 | 10 | 15 | 7 | 8 | 8 | 6 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 18 | 9 | 25 | 16 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 29 | 15 | 14 | 26 | 14 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 33 | 20 | 13 | 30 | 17 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 33 bis unter 34 | 39 | 22 | 17 | 38 | 21 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 33 | 14 | 19 | 32 | 13 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 39 | 22 | 17 | 34 | 20 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 15 | 21 | 33 | 14 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 39 | 21 | 18 | 36 | 20 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 33 | 14 | 19 | 31 | 13 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 41 | 23 | 18 | 36 | 21 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 43 | 23 | 20 | 40 | 21 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 39 | 23 | 16 | 32 | 20 | 12 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 32 | 15 | 17 | 27 | 11 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 22 | 14 | 8 | 22 | 14 | 8 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 34 | 20 | 14 | 31 | 18 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 24 | 11 | 13 | 22 | 9 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 9 | 16 | 22 | 7 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 25 | 12 | 13 | 22 | 10 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 16 | 22 | 32 | 13 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 16 | 18 | 31 | 14 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 39 | 22 | 17 | 38 | 22 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 39 | 16 | 23 | 39 | 16 | 23 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 45 | 28 | 17 | 44 | 27 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 36 | 12 | 24 | 33 | 11 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 62 | 33 | 29 | 60 | 32 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 50 | 27 | 23 | 50 | 27 | 23 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 19 | 39 | 57 | 18 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 60 | 30 | 30 | 58 | 29 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 47 | 25 | 22 | 46 | 24 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 56 | 29 | 27 | 55 | 28 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 37 | 20 | 17 | 37 | 20 | 17 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 49 | 22 | 27 | 47 | 21 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 35 | 17 | 18 | 33 | 16 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 40 | 22 | 18 | 37 | 20 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 36 | 20 | 16 | 34 | 20 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 34 | 18 | 16 | 33 | 17 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 36 | 17 | 19 | 35 | 16 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 31 | 20 | 11 | 30 | 20 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 13 | 18 | 30 | 13 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 23 | 9 | 14 | 22 | 8 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 19 | 8 | 11 | 18 | 8 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 3 | 9 | 11 | 3 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 735 | 1 358 | 1 377 | 2 584 | 1 265 | 1 319 | 151 | 93 | 58 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631022 Rasdorf, Point-Alpha-Gemeinde | Unter 1 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 15 | 8 | 7 | 14 | 7 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 16 | 7 | 9 | 14 | 7 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 15 | 6 | 9 | 14 | 6 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 12 | 8 | 4 | 10 | 6 | 4 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 8 | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 8 | 10 | 15 | 6 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 14 | 10 | 4 | 14 | 10 | 4 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 16 | 7 | 9 | 13 | 5 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 16 | 9 | 7 | 14 | 8 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 16 | 13 | 3 | 13 | 10 | 3 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 17 | 9 | 8 | 16 | 9 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 12 | 5 | 7 | 9 | 4 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 13 | 8 | 5 | 12 | 8 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 17 | 9 | 24 | 16 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 22 | 12 | 10 | 20 | 11 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 23 | 11 | 12 | 16 | 8 | 8 | 7 | 3 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 14 | 10 | 22 | 14 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 15 | 10 | 5 | 14 | 9 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 11 | 7 | 4 | 9 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 10 | 7 | 3 | 8 | 6 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 12 | 7 | 5 | 11 | 6 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 15 | 8 | 7 | 13 | 6 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 23 | 12 | 11 | 22 | 12 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 34 bis unter 35 | 13 | 8 | 5 | 12 | 7 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 11 | 5 | 6 | 10 | 5 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 18 | 8 | 10 | 17 | 7 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 14 | 8 | 6 | 11 | 6 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 18 | 11 | 7 | 17 | 10 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 16 | 8 | 8 | 14 | 7 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 15 | 8 | 7 | 14 | 7 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 24 | 12 | 12 | 21 | 10 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 27 | 13 | 14 | 21 | 12 | 9 | 6 | 1 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 18 | 9 | 9 | 17 | 9 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 21 | 10 | 11 | 16 | 9 | 7 | 5 | 1 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 29 | 14 | 15 | 27 | 12 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 48 bis unter 49 | 13 | 4 | 9 | 11 | 3 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 25 | 16 | 9 | 24 | 15 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 26 | 14 | 12 | 24 | 13 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 30 | 14 | 16 | 29 | 14 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 19 | 11 | 8 | 18 | 10 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 26 | 13 | 13 | 25 | 12 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 39 | 21 | 18 | 39 | 21 | 18 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 28 | 18 | 10 | 28 | 18 | 10 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 34 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 35 | 17 | 18 | 35 | 17 | 18 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 20 | 12 | 8 | 20 | 12 | 8 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 24 | 12 | 12 | 23 | 11 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 27 | 20 | 7 | 25 | 20 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 24 | 13 | 11 | 23 | 13 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 23 | 8 | 15 | 22 | 8 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 12 | 4 | 8 | 11 | 4 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 601 | 829 | 772 | 1 504 | 779 | 725 | 97 | 50 | 47 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631023 Tann (Rhön), Stadt | Unter 1 | 37 | 15 | 22 | 35 | 14 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 42 | 20 | 22 | 35 | 17 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 22 | 17 | 30 | 16 | 14 | 9 | 6 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 35 | 21 | 14 | 33 | 20 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 39 | 20 | 19 | 29 | 14 | 15 | 10 | 6 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 21 | 16 | 33 | 17 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 6 bis unter 7 | 31 | 25 | 6 | 25 | 20 | 5 | 6 | 5 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 50 | 25 | 25 | 39 | 19 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 52 | 25 | 27 | 40 | 20 | 20 | 12 | 5 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 44 | 26 | 18 | 32 | 20 | 12 | 12 | 6 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 36 | 16 | 20 | 29 | 12 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 37 | 18 | 19 | 35 | 16 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 44 | 19 | 25 | 41 | 18 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 40 | 24 | 16 | 39 | 23 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 44 | 19 | 25 | 39 | 17 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 46 | 20 | 26 | 38 | 16 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 26 | 18 | 44 | 26 | 18 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 45 | 22 | 23 | 41 | 19 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 47 | 25 | 22 | 42 | 22 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 39 | 24 | 15 | 31 | 18 | 13 | 8 | 6 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 37 | 21 | 16 | 32 | 18 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 18 | 18 | 31 | 13 | 18 | 5 | 5 | — |
| | 22 bis unter 23 | 50 | 27 | 23 | 44 | 23 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 41 | 24 | 17 | 29 | 13 | 16 | 12 | 11 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 21 | 18 | 32 | 16 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 60 | 34 | 26 | 52 | 28 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 56 | 30 | 26 | 46 | 24 | 22 | 10 | 6 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 32 | 22 | 44 | 23 | 21 | 10 | 9 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 34 | 18 | 46 | 30 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 53 | 30 | 23 | 49 | 27 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 54 | 23 | 31 | 41 | 18 | 23 | 13 | 5 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 41 | 29 | 12 | 35 | 25 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 60 | 30 | 30 | 54 | 25 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 48 | 25 | 23 | 39 | 19 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 51 | 25 | 26 | 43 | 19 | 24 | 8 | 6 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 31 | 27 | 50 | 28 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 49 | 23 | 26 | 41 | 20 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 52 | 31 | 21 | 45 | 26 | 19 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 29 | 19 | 41 | 23 | 18 | 7 | 6 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 61 | 26 | 35 | 55 | 24 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 24 | 29 | 44 | 19 | 25 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 43 | 23 | 20 | 39 | 21 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 25 | 26 | 44 | 21 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 60 | 30 | 30 | 57 | 29 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 59 | 27 | 32 | 52 | 25 | 27 | 7 | 2 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 50 | 33 | 17 | 44 | 28 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 35 | 27 | 55 | 29 | 26 | 7 | 6 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 57 | 31 | 26 | 51 | 26 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 44 | 22 | 22 | 38 | 21 | 17 | 6 | 1 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 67 | 36 | 31 | 61 | 33 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 49 | 23 | 26 | 46 | 21 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 65 | 31 | 34 | 61 | 27 | 34 | 4 | 4 | — |
| | 52 bis unter 53 | 50 | 28 | 22 | 48 | 28 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 57 | 36 | 21 | 52 | 33 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 59 | 28 | 31 | 58 | 27 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 73 | 45 | 28 | 65 | 39 | 26 | 8 | 6 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 85 | 42 | 43 | 82 | 42 | 40 | 3 | — | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 70 | 30 | 40 | 68 | 28 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 82 | 37 | 45 | 80 | 37 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 78 | 40 | 38 | 75 | 39 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 63 | 34 | 29 | 61 | 34 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 86 | 40 | 46 | 81 | 37 | 44 | 5 | 3 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 83 | 53 | 30 | 81 | 53 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 84 | 43 | 41 | 80 | 41 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 74 | 31 | 43 | 71 | 29 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 63 | 31 | 32 | 60 | 31 | 29 | 3 | — | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 80 | 40 | 40 | 78 | 40 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 82 | 38 | 44 | 80 | 37 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 65 | 43 | 22 | 64 | 42 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 26 | 38 | 64 | 26 | 38 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 65 | 34 | 31 | 63 | 32 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 30 | 24 | 52 | 29 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 22 | 19 | 41 | 22 | 19 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 54 | 28 | 26 | 51 | 27 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 48 | 27 | 21 | 47 | 26 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 32 | 13 | 19 | 31 | 12 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 47 | 20 | 27 | 46 | 20 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 44 | 16 | 28 | 44 | 16 | 28 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 33 | 17 | 16 | 33 | 17 | 16 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 9 | 24 | 32 | 8 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 18 | 16 | 34 | 18 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 4 | 20 | 24 | 4 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 536 | 2 311 | 2 225 | 4 138 | 2 072 | 2 066 | 398 | 239 | 159 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Fulda am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 631 Landkreis Fulda | Unter 1 | 1 970 | 1 002 | 968 | 1 682 | 858 | 824 | 288 | 144 | 144 |
| | 1 bis unter 2 | 2 036 | 1 048 | 988 | 1 736 | 894 | 842 | 300 | 154 | 146 |
| | 2 bis unter 3 | 2 139 | 1 115 | 1 024 | 1 844 | 957 | 887 | 295 | 158 | 137 |
| | 3 bis unter 4 | 2 167 | 1 099 | 1 068 | 1 884 | 953 | 931 | 283 | 146 | 137 |
| | 4 bis unter 5 | 2 081 | 1 055 | 1 026 | 1 781 | 908 | 873 | 300 | 147 | 153 |
| | 5 bis unter 6 | 2 110 | 1 063 | 1 047 | 1 812 | 904 | 908 | 298 | 159 | 139 |
| | 6 bis unter 7 | 2 188 | 1 146 | 1 042 | 1 882 | 1 000 | 882 | 306 | 146 | 160 |
| | 7 bis unter 8 | 2 225 | 1 144 | 1 081 | 1 898 | 968 | 930 | 327 | 176 | 151 |
| | 8 bis unter 9 | 2 142 | 1 095 | 1 047 | 1 840 | 936 | 904 | 302 | 159 | 143 |
| | 9 bis unter 10 | 2 186 | 1 108 | 1 078 | 1 881 | 951 | 930 | 305 | 157 | 148 |
| | 10 bis unter 11 | 2 134 | 1 062 | 1 072 | 1 836 | 904 | 932 | 298 | 158 | 140 |
| | 11 bis unter 12 | 2 051 | 1 007 | 1 044 | 1 759 | 866 | 893 | 292 | 141 | 151 |
| | 12 bis unter 13 | 2 081 | 1 074 | 1 007 | 1 805 | 931 | 874 | 276 | 143 | 133 |
| | 13 bis unter 14 | 2 065 | 1 076 | 989 | 1 795 | 930 | 865 | 270 | 146 | 124 |
| | 14 bis unter 15 | 2 054 | 1 035 | 1 019 | 1 756 | 885 | 871 | 298 | 150 | 148 |
| | 15 bis unter 16 | 2 054 | 1 044 | 1 010 | 1 747 | 874 | 873 | 307 | 170 | 137 |
| | 16 bis unter 17 | 2 155 | 1 134 | 1 021 | 1 833 | 952 | 881 | 322 | 182 | 140 |
| | 17 bis unter 18 | 2 202 | 1 142 | 1 060 | 1 915 | 964 | 951 | 287 | 178 | 109 |
| | 18 bis unter 19 | 2 281 | 1 136 | 1 145 | 1 944 | 940 | 1 004 | 337 | 196 | 141 |
| | 19 bis unter 20 | 2 414 | 1 260 | 1 154 | 2 056 | 1 030 | 1 026 | 358 | 230 | 128 |
| | 20 bis unter 21 | 2 230 | 1 159 | 1 071 | 1 915 | 984 | 931 | 315 | 175 | 140 |
| | 21 bis unter 22 | 2 338 | 1 234 | 1 104 | 1 924 | 1 002 | 922 | 414 | 232 | 182 |
| | 22 bis unter 23 | 2 464 | 1 251 | 1 213 | 2 000 | 975 | 1 025 | 464 | 276 | 188 |
| | 23 bis unter 24 | 2 645 | 1 375 | 1 270 | 2 175 | 1 087 | 1 088 | 470 | 288 | 182 |
| | 24 bis unter 25 | 2 613 | 1 409 | 1 204 | 2 058 | 1 090 | 968 | 555 | 319 | 236 |
| | 25 bis unter 26 | 2 806 | 1 541 | 1 265 | 2 249 | 1 185 | 1 064 | 557 | 356 | 201 |
| | 26 bis unter 27 | 2 906 | 1 503 | 1 403 | 2 316 | 1 146 | 1 170 | 590 | 357 | 233 |
| | 27 bis unter 28 | 2 657 | 1 453 | 1 204 | 2 084 | 1 116 | 968 | 573 | 337 | 236 |
| | 28 bis unter 29 | 2 635 | 1 389 | 1 246 | 2 070 | 1 059 | 1 011 | 565 | 330 | 235 |
| | 29 bis unter 30 | 2 753 | 1 505 | 1 248 | 2 154 | 1 173 | 981 | 599 | 332 | 267 |
| | 30 bis unter 31 | 2 784 | 1 494 | 1 290 | 2 213 | 1 181 | 1 032 | 571 | 313 | 258 |
| | 31 bis unter 32 | 2 687 | 1 440 | 1 247 | 2 170 | 1 156 | 1 014 | 517 | 284 | 233 |
| | 32 bis unter 33 | 2 776 | 1 464 | 1 312 | 2 256 | 1 174 | 1 082 | 520 | 290 | 230 |
| | 33 bis unter 34 | 2 947 | 1 543 | 1 404 | 2 419 | 1 242 | 1 177 | 528 | 301 | 227 |
| | 34 bis unter 35 | 2 871 | 1 513 | 1 358 | 2 346 | 1 222 | 1 124 | 525 | 291 | 234 |
| | 35 bis unter 36 | 2 850 | 1 485 | 1 365 | 2 355 | 1 213 | 1 142 | 495 | 272 | 223 |
| | 36 bis unter 37 | 2 888 | 1 493 | 1 395 | 2 359 | 1 216 | 1 143 | 529 | 277 | 252 |
| | 37 bis unter 38 | 2 837 | 1 488 | 1 349 | 2 339 | 1 201 | 1 138 | 498 | 287 | 211 |
| | 38 bis unter 39 | 2 675 | 1 419 | 1 256 | 2 193 | 1 141 | 1 052 | 482 | 278 | 204 |
| | 39 bis unter 40 | 2 750 | 1 376 | 1 374 | 2 292 | 1 117 | 1 175 | 458 | 259 | 199 |
| | 40 bis unter 41 | 2 723 | 1 391 | 1 332 | 2 232 | 1 132 | 1 100 | 491 | 259 | 232 |
| | 41 bis unter 42 | 2 715 | 1 396 | 1 319 | 2 246 | 1 143 | 1 103 | 469 | 253 | 216 |
| | 42 bis unter 43 | 2 624 | 1 364 | 1 260 | 2 219 | 1 153 | 1 066 | 405 | 211 | 194 |
| | 43 bis unter 44 | 2 710 | 1 380 | 1 330 | 2 252 | 1 126 | 1 126 | 458 | 254 | 204 |
| | 44 bis unter 45 | 2 537 | 1 265 | 1 272 | 2 151 | 1 072 | 1 079 | 386 | 193 | 193 |
| | 45 bis unter 46 | 2 500 | 1 263 | 1 237 | 2 099 | 1 049 | 1 050 | 401 | 214 | 187 |
| | 46 bis unter 47 | 2 670 | 1 327 | 1 343 | 2 251 | 1 096 | 1 155 | 419 | 231 | 188 |
| | 47 bis unter 48 | 2 442 | 1 215 | 1 227 | 2 058 | 1 014 | 1 044 | 384 | 201 | 183 |
| | 48 bis unter 49 | 2 347 | 1 148 | 1 199 | 2 006 | 971 | 1 035 | 341 | 177 | 164 |
| | 49 bis unter 50 | 2 553 | 1 267 | 1 286 | 2 154 | 1 067 | 1 087 | 399 | 200 | 199 |
| | 50 bis unter 51 | 2 684 | 1 303 | 1 381 | 2 345 | 1 144 | 1 201 | 339 | 159 | 180 |
| | 51 bis unter 52 | 2 828 | 1 376 | 1 452 | 2 489 | 1 205 | 1 284 | 339 | 171 | 168 |
| | 52 bis unter 53 | 3 065 | 1 505 | 1 560 | 2 736 | 1 333 | 1 403 | 329 | 172 | 157 |
| | 53 bis unter 54 | 3 206 | 1 586 | 1 620 | 2 878 | 1 412 | 1 466 | 328 | 174 | 154 |
| | 54 bis unter 55 | 3 382 | 1 719 | 1 663 | 3 084 | 1 548 | 1 536 | 298 | 171 | 127 |
| | 55 bis unter 56 | 3 518 | 1 755 | 1 763 | 3 236 | 1 602 | 1 634 | 282 | 153 | 129 |
| | 56 bis unter 57 | 3 531 | 1 790 | 1 741 | 3 291 | 1 658 | 1 633 | 240 | 132 | 108 |
| | 57 bis unter 58 | 3 657 | 1 853 | 1 804 | 3 417 | 1 734 | 1 683 | 240 | 119 | 121 |
| | 58 bis unter 59 | 3 772 | 1 887 | 1 885 | 3 523 | 1 745 | 1 778 | 249 | 142 | 107 |
| | 59 bis unter 60 | 3 696 | 1 889 | 1 807 | 3 483 | 1 770 | 1 713 | 213 | 119 | 94 |
| | 60 bis unter 61 | 3 634 | 1 813 | 1 821 | 3 453 | 1 712 | 1 741 | 181 | 101 | 80 |
| | 61 bis unter 62 | 3 583 | 1 762 | 1 821 | 3 412 | 1 670 | 1 742 | 171 | 92 | 79 |
| | 62 bis unter 63 | 3 321 | 1 678 | 1 643 | 3 162 | 1 601 | 1 561 | 159 | 77 | 82 |
| | 63 bis unter 64 | 3 318 | 1 604 | 1 714 | 3 143 | 1 525 | 1 618 | 175 | 79 | 96 |
| | 64 bis unter 65 | 3 204 | 1 530 | 1 674 | 3 057 | 1 464 | 1 593 | 147 | 66 | 81 |
| | 65 bis unter 66 | 2 981 | 1 463 | 1 518 | 2 844 | 1 393 | 1 451 | 137 | 70 | 67 |
| | 66 bis unter 67 | 2 965 | 1 452 | 1 513 | 2 843 | 1 391 | 1 452 | 122 | 61 | 61 |
| | 67 bis unter 68 | 2 829 | 1 451 | 1 378 | 2 711 | 1 396 | 1 315 | 118 | 55 | 63 |
| | 68 bis unter 69 | 2 636 | 1 307 | 1 329 | 2 527 | 1 262 | 1 265 | 109 | 45 | 64 |
| | 69 bis unter 70 | 2 573 | 1 257 | 1 316 | 2 479 | 1 214 | 1 265 | 94 | 43 | 51 |
| | 70 bis unter 71 | 2 452 | 1 166 | 1 286 | 2 361 | 1 127 | 1 234 | 91 | 39 | 52 |
| | 71 bis unter 72 | 2 436 | 1 171 | 1 265 | 2 332 | 1 123 | 1 209 | 104 | 48 | 56 |
| | 72 bis unter 73 | 2 293 | 1 083 | 1 210 | 2 194 | 1 043 | 1 151 | 99 | 40 | 59 |
| | 73 bis unter 74 | 2 209 | 1 040 | 1 169 | 2 113 | 1 001 | 1 112 | 96 | 39 | 57 |
| | 74 bis unter 75 | 2 180 | 994 | 1 186 | 2 094 | 960 | 1 134 | 86 | 34 | 52 |
| | 75 bis unter 76 | 1 928 | 873 | 1 055 | 1 846 | 840 | 1 006 | 82 | 33 | 49 |
| | 76 bis unter 77 | 1 726 | 791 | 935 | 1 654 | 757 | 897 | 72 | 34 | 38 |
| | 77 bis unter 78 | 1 568 | 737 | 831 | 1 506 | 704 | 802 | 62 | 33 | 29 |
| | 78 bis unter 79 | 1 070 | 505 | 565 | 1 021 | 483 | 538 | 49 | 22 | 27 |
| | 79 bis unter 80 | 1 446 | 679 | 767 | 1 398 | 656 | 742 | 48 | 23 | 25 |
| | 80 bis unter 81 | 1 540 | 690 | 850 | 1 509 | 675 | 834 | 31 | 15 | 16 |
| | 81 bis unter 82 | 1 459 | 607 | 852 | 1 411 | 587 | 824 | 48 | 20 | 28 |
| | 82 bis unter 83 | 1 653 | 720 | 933 | 1 622 | 705 | 917 | 31 | 15 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 1 875 | 823 | 1 052 | 1 837 | 800 | 1 037 | 38 | 23 | 15 |
| | 84 bis unter 85 | 1 857 | 726 | 1 131 | 1 831 | 716 | 1 115 | 26 | 10 | 16 |
| | 85 bis unter 86 | 1 463 | 595 | 868 | 1 442 | 581 | 861 | 21 | 14 | 7 |
| | 86 bis unter 87 | 1 241 | 482 | 759 | 1 227 | 477 | 750 | 14 | 5 | 9 |
| | 87 bis unter 88 | 1 132 | 390 | 742 | 1 116 | 384 | 732 | 16 | 6 | 10 |
| | 88 bis unter 89 | 899 | 337 | 562 | 888 | 333 | 555 | 11 | 4 | 7 |
| | 89 bis unter 90 | 734 | 271 | 463 | 727 | 269 | 458 | 7 | 2 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 526 | 190 | 336 | 519 | 186 | 333 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 447 | 141 | 306 | 439 | 134 | 305 | 8 | 7 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 362 | 112 | 250 | 360 | 111 | 249 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 330 | 86 | 244 | 326 | 84 | 242 | 4 | 2 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 266 | 67 | 199 | 263 | 66 | 197 | 3 | 1 | 2 |
| | 95 oder älter | 545 | 108 | 437 | 535 | 108 | 427 | 10 | — | 10 |
| | Insgesamt | 222 688 | 110 759 | 111 929 | 196 925 | 96 797 | 100 128 | 25 763 | 13 962 | 11 801 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632001 Alheim | Unter 1 | 41 | 23 | 18 | 38 | 22 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 52 | 18 | 34 | 51 | 18 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 53 | 26 | 27 | 51 | 26 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 51 | 29 | 22 | 49 | 28 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 63 | 39 | 24 | 60 | 38 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 45 | 27 | 18 | 43 | 26 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 47 | 26 | 21 | 41 | 23 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 60 | 34 | 26 | 59 | 34 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 54 | 28 | 26 | 51 | 26 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 50 | 18 | 32 | 46 | 15 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 51 | 21 | 30 | 43 | 18 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 50 | 21 | 29 | 45 | 19 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 65 | 42 | 23 | 58 | 39 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 55 | 23 | 32 | 52 | 23 | 29 | 3 | — | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 45 | 31 | 14 | 41 | 27 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 25 | 25 | 42 | 20 | 22 | 8 | 5 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 56 | 32 | 24 | 55 | 32 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 55 | 27 | 28 | 49 | 23 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 49 | 29 | 20 | 46 | 29 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 58 | 36 | 22 | 53 | 33 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 32 | 17 | 15 | 29 | 16 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 39 | 19 | 20 | 34 | 15 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 48 | 29 | 19 | 44 | 28 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 43 | 24 | 19 | 37 | 19 | 18 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 25 | 14 | 37 | 24 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 26 | 21 | 45 | 25 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 39 | 19 | 20 | 38 | 18 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 58 | 32 | 26 | 54 | 31 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 20 | 24 | 41 | 19 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 21 | 24 | 41 | 19 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 60 | 31 | 29 | 57 | 29 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 65 | 34 | 31 | 61 | 33 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 54 | 33 | 21 | 50 | 30 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 65 | 32 | 33 | 60 | 30 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 62 | 34 | 28 | 58 | 31 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 49 | 27 | 22 | 41 | 22 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 57 | 32 | 25 | 51 | 27 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 48 | 23 | 25 | 43 | 21 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 43 | 23 | 20 | 40 | 22 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 48 | 18 | 30 | 44 | 17 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 45 | 22 | 23 | 43 | 20 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 41 bis unter 42 | 58 | 32 | 26 | 54 | 30 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 46 | 26 | 20 | 45 | 26 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 60 | 29 | 31 | 56 | 26 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 58 | 22 | 36 | 52 | 20 | 32 | 6 | 2 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 49 | 30 | 19 | 46 | 27 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 46 bis unter 47 | 56 | 34 | 22 | 53 | 31 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 59 | 26 | 33 | 56 | 24 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 47 | 22 | 25 | 42 | 21 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 67 | 36 | 31 | 64 | 35 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 60 | 33 | 27 | 58 | 32 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 75 | 35 | 40 | 74 | 34 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 23 | 33 | 51 | 21 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 64 | 29 | 35 | 59 | 26 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 69 | 40 | 29 | 66 | 37 | 29 | 3 | 3 | — |
| | 55 bis unter 56 | 88 | 45 | 43 | 86 | 44 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 54 | 28 | 26 | 49 | 27 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 89 | 46 | 43 | 88 | 46 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 68 | 35 | 33 | 67 | 34 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 82 | 38 | 44 | 80 | 36 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 94 | 47 | 47 | 91 | 45 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 81 | 41 | 40 | 81 | 41 | 40 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 43 | 41 | 84 | 43 | 41 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 70 | 25 | 45 | 68 | 25 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 83 | 48 | 35 | 81 | 47 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 77 | 42 | 35 | 76 | 41 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 60 | 24 | 36 | 57 | 23 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 32 | 41 | 69 | 31 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 64 | 27 | 37 | 64 | 27 | 37 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 30 | 32 | 62 | 30 | 32 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 58 | 30 | 28 | 57 | 29 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 54 | 34 | 20 | 52 | 32 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 54 | 28 | 26 | 53 | 27 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 18 | 18 | 36 | 18 | 18 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 22 | 32 | 53 | 22 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 58 | 31 | 27 | 57 | 31 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 43 | 24 | 19 | 42 | 23 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 19 | 22 | 40 | 18 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 13 | 11 | 24 | 13 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 25 | 16 | 9 | 25 | 16 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 18 | 27 | 45 | 18 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 50 | 24 | 26 | 50 | 24 | 26 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 9 | 12 | 20 | 8 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 813 | 2 433 | 2 380 | 4 571 | 2 307 | 2 264 | 242 | 126 | 116 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632002 Bad Hersfeld, Kreisstadt | Unter 1 | 271 | 143 | 128 | 200 | 109 | 91 | 71 | 34 | 37 |
| | 1 bis unter 2 | 312 | 170 | 142 | 213 | 116 | 97 | 99 | 54 | 45 |
| | 2 bis unter 3 | 299 | 152 | 147 | 235 | 122 | 113 | 64 | 30 | 34 |
| | 3 bis unter 4 | 303 | 158 | 145 | 209 | 111 | 98 | 94 | 47 | 47 |
| | 4 bis unter 5 | 335 | 189 | 146 | 234 | 134 | 100 | 101 | 55 | 46 |
| | 5 bis unter 6 | 285 | 145 | 140 | 213 | 111 | 102 | 72 | 34 | 38 |
| | 6 bis unter 7 | 311 | 161 | 150 | 239 | 123 | 116 | 72 | 38 | 34 |
| | 7 bis unter 8 | 358 | 181 | 177 | 257 | 126 | 131 | 101 | 55 | 46 |
| | 8 bis unter 9 | 335 | 174 | 161 | 237 | 120 | 117 | 98 | 54 | 44 |
| | 9 bis unter 10 | 312 | 156 | 156 | 241 | 119 | 122 | 71 | 37 | 34 |
| | 10 bis unter 11 | 308 | 176 | 132 | 224 | 124 | 100 | 84 | 52 | 32 |
| | 11 bis unter 12 | 300 | 160 | 140 | 217 | 125 | 92 | 83 | 35 | 48 |
| | 12 bis unter 13 | 300 | 165 | 135 | 227 | 124 | 103 | 73 | 41 | 32 |
| | 13 bis unter 14 | 294 | 144 | 150 | 222 | 109 | 113 | 72 | 35 | 37 |
| | 14 bis unter 15 | 306 | 158 | 148 | 234 | 118 | 116 | 72 | 40 | 32 |
| | 15 bis unter 16 | 295 | 151 | 144 | 228 | 114 | 114 | 67 | 37 | 30 |
| | 16 bis unter 17 | 329 | 174 | 155 | 260 | 131 | 129 | 69 | 43 | 26 |
| | 17 bis unter 18 | 323 | 167 | 156 | 253 | 127 | 126 | 70 | 40 | 30 |
| | 18 bis unter 19 | 310 | 159 | 151 | 250 | 122 | 128 | 60 | 37 | 23 |
| | 19 bis unter 20 | 276 | 132 | 144 | 219 | 109 | 110 | 57 | 23 | 34 |
| | 20 bis unter 21 | 274 | 139 | 135 | 211 | 108 | 103 | 63 | 31 | 32 |
| | 21 bis unter 22 | 255 | 123 | 132 | 191 | 98 | 93 | 64 | 25 | 39 |
| | 22 bis unter 23 | 269 | 136 | 133 | 199 | 99 | 100 | 70 | 37 | 33 |
| | 23 bis unter 24 | 294 | 158 | 136 | 213 | 122 | 91 | 81 | 36 | 45 |
| | 24 bis unter 25 | 341 | 203 | 138 | 231 | 140 | 91 | 110 | 63 | 47 |
| | 25 bis unter 26 | 344 | 187 | 157 | 246 | 126 | 120 | 98 | 61 | 37 |
| | 26 bis unter 27 | 350 | 199 | 151 | 223 | 117 | 106 | 127 | 82 | 45 |
| | 27 bis unter 28 | 356 | 205 | 151 | 242 | 143 | 99 | 114 | 62 | 52 |
| | 28 bis unter 29 | 358 | 179 | 179 | 232 | 111 | 121 | 126 | 68 | 58 |
| | 29 bis unter 30 | 335 | 183 | 152 | 218 | 121 | 97 | 117 | 62 | 55 |
| | 30 bis unter 31 | 341 | 163 | 178 | 210 | 100 | 110 | 131 | 63 | 68 |
| | 31 bis unter 32 | 376 | 187 | 189 | 253 | 133 | 120 | 123 | 54 | 69 |
| | 32 bis unter 33 | 411 | 212 | 199 | 272 | 141 | 131 | 139 | 71 | 68 |
| | 33 bis unter 34 | 353 | 183 | 170 | 236 | 117 | 119 | 117 | 66 | 51 |
| | 34 bis unter 35 | 390 | 186 | 204 | 283 | 138 | 145 | 107 | 48 | 59 |
| | 35 bis unter 36 | 401 | 210 | 191 | 281 | 140 | 141 | 120 | 70 | 50 |
| | 36 bis unter 37 | 391 | 205 | 186 | 259 | 137 | 122 | 132 | 68 | 64 |
| | 37 bis unter 38 | 410 | 209 | 201 | 276 | 148 | 128 | 134 | 61 | 73 |
| | 38 bis unter 39 | 385 | 176 | 209 | 276 | 126 | 150 | 109 | 50 | 59 |
| | 39 bis unter 40 | 382 | 223 | 159 | 269 | 154 | 115 | 113 | 69 | 44 |
| | 40 bis unter 41 | 397 | 199 | 198 | 292 | 143 | 149 | 105 | 56 | 49 |
| | 41 bis unter 42 | 363 | 184 | 179 | 255 | 130 | 125 | 108 | 54 | 54 |
| | 42 bis unter 43 | 367 | 157 | 210 | 281 | 121 | 160 | 86 | 36 | 50 |
| | 43 bis unter 44 | 391 | 202 | 189 | 293 | 149 | 144 | 98 | 53 | 45 |
| | 44 bis unter 45 | 351 | 177 | 174 | 261 | 132 | 129 | 90 | 45 | 45 |
| | 45 bis unter 46 | 332 | 174 | 158 | 249 | 131 | 118 | 83 | 43 | 40 |
| | 46 bis unter 47 | 353 | 193 | 160 | 253 | 131 | 122 | 100 | 62 | 38 |
| | 47 bis unter 48 | 367 | 181 | 186 | 285 | 148 | 137 | 82 | 33 | 49 |
| | 48 bis unter 49 | 308 | 136 | 172 | 234 | 105 | 129 | 74 | 31 | 43 |
| | 49 bis unter 50 | 346 | 177 | 169 | 252 | 134 | 118 | 94 | 43 | 51 |
| | 50 bis unter 51 | 307 | 145 | 162 | 229 | 111 | 118 | 78 | 34 | 44 |
| | 51 bis unter 52 | 395 | 191 | 204 | 310 | 142 | 168 | 85 | 49 | 36 |
| | 52 bis unter 53 | 413 | 211 | 202 | 345 | 174 | 171 | 68 | 37 | 31 |
| | 53 bis unter 54 | 444 | 212 | 232 | 371 | 183 | 188 | 73 | 29 | 44 |
| | 54 bis unter 55 | 430 | 231 | 199 | 379 | 199 | 180 | 51 | 32 | 19 |
| | 55 bis unter 56 | 444 | 219 | 225 | 391 | 191 | 200 | 53 | 28 | 25 |
| | 56 bis unter 57 | 482 | 224 | 258 | 427 | 205 | 222 | 55 | 19 | 36 |
| | 57 bis unter 58 | 447 | 228 | 219 | 400 | 210 | 190 | 47 | 18 | 29 |
| | 58 bis unter 59 | 488 | 217 | 271 | 429 | 196 | 233 | 59 | 21 | 38 |
| | 59 bis unter 60 | 528 | 260 | 268 | 479 | 227 | 252 | 49 | 33 | 16 |
| | 60 bis unter 61 | 448 | 227 | 221 | 405 | 207 | 198 | 43 | 20 | 23 |
| | 61 bis unter 62 | 452 | 207 | 245 | 420 | 192 | 228 | 32 | 15 | 17 |
| | 62 bis unter 63 | 478 | 222 | 256 | 429 | 196 | 233 | 49 | 26 | 23 |
| | 63 bis unter 64 | 459 | 216 | 243 | 423 | 195 | 228 | 36 | 21 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 464 | 212 | 252 | 427 | 195 | 232 | 37 | 17 | 20 |
| | 65 bis unter 66 | 435 | 202 | 233 | 403 | 183 | 220 | 32 | 19 | 13 |
| | 66 bis unter 67 | 394 | 204 | 190 | 354 | 185 | 169 | 40 | 19 | 21 |
| | 67 bis unter 68 | 347 | 164 | 183 | 321 | 153 | 168 | 26 | 11 | 15 |
| | 68 bis unter 69 | 391 | 174 | 217 | 368 | 165 | 203 | 23 | 9 | 14 |
| | 69 bis unter 70 | 395 | 185 | 210 | 373 | 176 | 197 | 22 | 9 | 13 |
| | 70 bis unter 71 | 356 | 154 | 202 | 331 | 141 | 190 | 25 | 13 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 352 | 170 | 182 | 338 | 161 | 177 | 14 | 9 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 334 | 143 | 191 | 319 | 138 | 181 | 15 | 5 | 10 |
| | 73 bis unter 74 | 354 | 156 | 198 | 334 | 148 | 186 | 20 | 8 | 12 |
| | 74 bis unter 75 | 296 | 139 | 157 | 279 | 132 | 147 | 17 | 7 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 299 | 123 | 176 | 287 | 118 | 169 | 12 | 5 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 298 | 142 | 156 | 276 | 133 | 143 | 22 | 9 | 13 |
| | 77 bis unter 78 | 243 | 107 | 136 | 225 | 98 | 127 | 18 | 9 | 9 |
| | 78 bis unter 79 | 217 | 93 | 124 | 208 | 89 | 119 | 9 | 4 | 5 |
| | 79 bis unter 80 | 264 | 140 | 124 | 254 | 135 | 119 | 10 | 5 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 245 | 111 | 134 | 233 | 107 | 126 | 12 | 4 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 237 | 108 | 129 | 225 | 101 | 124 | 12 | 7 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 280 | 102 | 178 | 269 | 98 | 171 | 11 | 4 | 7 |
| | 83 bis unter 84 | 299 | 121 | 178 | 292 | 118 | 174 | 7 | 3 | 4 |
| | 84 bis unter 85 | 245 | 95 | 150 | 245 | 95 | 150 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 234 | 81 | 153 | 228 | 80 | 148 | 6 | 1 | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 195 | 77 | 118 | 188 | 74 | 114 | 7 | 3 | 4 |
| | 87 bis unter 88 | 166 | 61 | 105 | 161 | 59 | 102 | 5 | 2 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 119 | 40 | 79 | 114 | 37 | 77 | 5 | 3 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 96 | 32 | 64 | 93 | 31 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 80 | 30 | 50 | 77 | 28 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 63 | 22 | 41 | 61 | 20 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 52 | 19 | 33 | 52 | 19 | 33 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 46 | 14 | 32 | 46 | 14 | 32 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 30 | 5 | 25 | 30 | 5 | 25 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 63 | 17 | 46 | 60 | 17 | 43 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 30 857 | 15 114 | 15 743 | 24 996 | 12 118 | 12 878 | 5 861 | 2 996 | 2 865 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632003 Bebra, Stadt | Unter 1 | 121 | 60 | 61 | 92 | 48 | 44 | 29 | 12 | 17 |
| | 1 bis unter 2 | 131 | 67 | 64 | 104 | 53 | 51 | 27 | 14 | 13 |
| | 2 bis unter 3 | 128 | 55 | 73 | 101 | 42 | 59 | 27 | 13 | 14 |
| | 3 bis unter 4 | 134 | 58 | 76 | 99 | 39 | 60 | 35 | 19 | 16 |
| | 4 bis unter 5 | 121 | 63 | 58 | 96 | 51 | 45 | 25 | 12 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 124 | 62 | 62 | 100 | 52 | 48 | 24 | 10 | 14 |
| | 6 bis unter 7 | 121 | 67 | 54 | 87 | 49 | 38 | 34 | 18 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 141 | 72 | 69 | 107 | 55 | 52 | 34 | 17 | 17 |
| | 8 bis unter 9 | 137 | 73 | 64 | 107 | 56 | 51 | 30 | 17 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 102 | 55 | 47 | 77 | 44 | 33 | 25 | 11 | 14 |
| | 10 bis unter 11 | 110 | 56 | 54 | 82 | 43 | 39 | 28 | 13 | 15 |
| | 11 bis unter 12 | 124 | 51 | 73 | 97 | 39 | 58 | 27 | 12 | 15 |
| | 12 bis unter 13 | 122 | 65 | 57 | 99 | 53 | 46 | 23 | 12 | 11 |
| | 13 bis unter 14 | 106 | 63 | 43 | 86 | 51 | 35 | 20 | 12 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 122 | 75 | 47 | 98 | 64 | 34 | 24 | 11 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 115 | 53 | 62 | 100 | 46 | 54 | 15 | 7 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 125 | 61 | 64 | 98 | 44 | 54 | 27 | 17 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 133 | 61 | 72 | 108 | 45 | 63 | 25 | 16 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 144 | 70 | 74 | 121 | 56 | 65 | 23 | 14 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 136 | 58 | 78 | 115 | 47 | 68 | 21 | 11 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 129 | 63 | 66 | 115 | 56 | 59 | 14 | 7 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 115 | 61 | 54 | 90 | 45 | 45 | 25 | 16 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 121 | 64 | 57 | 109 | 59 | 50 | 12 | 5 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 141 | 67 | 74 | 122 | 56 | 66 | 19 | 11 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 142 | 79 | 63 | 107 | 57 | 50 | 35 | 22 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 149 | 80 | 69 | 117 | 59 | 58 | 32 | 21 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 154 | 91 | 63 | 111 | 64 | 47 | 43 | 27 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 128 | 71 | 57 | 93 | 49 | 44 | 35 | 22 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 139 | 66 | 73 | 103 | 51 | 52 | 36 | 15 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 134 | 72 | 62 | 105 | 55 | 50 | 29 | 17 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 167 | 85 | 82 | 126 | 61 | 65 | 41 | 24 | 17 |
| | 31 bis unter 32 | 145 | 67 | 78 | 111 | 51 | 60 | 34 | 16 | 18 |
| | 32 bis unter 33 | 159 | 91 | 68 | 116 | 65 | 51 | 43 | 26 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 159 | 78 | 81 | 120 | 56 | 64 | 39 | 22 | 17 |
| | 34 bis unter 35 | 131 | 62 | 69 | 107 | 52 | 55 | 24 | 10 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 165 | 83 | 82 | 129 | 68 | 61 | 36 | 15 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 154 | 75 | 79 | 121 | 54 | 67 | 33 | 21 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 144 | 76 | 68 | 105 | 54 | 51 | 39 | 22 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 139 | 77 | 62 | 118 | 63 | 55 | 21 | 14 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 153 | 75 | 78 | 118 | 58 | 60 | 35 | 17 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 135 | 65 | 70 | 110 | 54 | 56 | 25 | 11 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 145 | 71 | 74 | 121 | 59 | 62 | 24 | 12 | 12 |
| | 42 bis unter 43 | 151 | 83 | 68 | 130 | 68 | 62 | 21 | 15 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 137 | 71 | 66 | 114 | 59 | 55 | 23 | 12 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 136 | 75 | 61 | 110 | 59 | 51 | 26 | 16 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 139 | 74 | 65 | 121 | 70 | 51 | 18 | 4 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 132 | 65 | 67 | 112 | 51 | 61 | 20 | 14 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 138 | 63 | 75 | 111 | 50 | 61 | 27 | 13 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 128 | 73 | 55 | 106 | 59 | 47 | 22 | 14 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 154 | 69 | 85 | 134 | 63 | 71 | 20 | 6 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 154 | 76 | 78 | 125 | 58 | 67 | 29 | 18 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 166 | 81 | 85 | 140 | 64 | 76 | 26 | 17 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 197 | 92 | 105 | 176 | 80 | 96 | 21 | 12 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 199 | 104 | 95 | 174 | 88 | 86 | 25 | 16 | 9 |
| | 54 bis unter 55 | 197 | 100 | 97 | 173 | 91 | 82 | 24 | 9 | 15 |
| | 55 bis unter 56 | 214 | 112 | 102 | 194 | 100 | 94 | 20 | 12 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 199 | 100 | 99 | 179 | 90 | 89 | 20 | 10 | 10 |
| | 57 bis unter 58 | 219 | 107 | 112 | 197 | 95 | 102 | 22 | 12 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 189 | 93 | 96 | 175 | 85 | 90 | 14 | 8 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 246 | 144 | 102 | 230 | 135 | 95 | 16 | 9 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 239 | 119 | 120 | 220 | 109 | 111 | 19 | 10 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 190 | 101 | 89 | 180 | 97 | 83 | 10 | 4 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 201 | 103 | 98 | 191 | 97 | 94 | 10 | 6 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 205 | 104 | 101 | 188 | 97 | 91 | 17 | 7 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 205 | 90 | 115 | 192 | 85 | 107 | 13 | 5 | 8 |
| | 65 bis unter 66 | 173 | 68 | 105 | 161 | 62 | 99 | 12 | 6 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 184 | 99 | 85 | 176 | 92 | 84 | 8 | 7 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 139 | 62 | 77 | 133 | 61 | 72 | 6 | 1 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 164 | 83 | 81 | 156 | 80 | 76 | 8 | 3 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 174 | 89 | 85 | 164 | 84 | 80 | 10 | 5 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 154 | 78 | 76 | 147 | 73 | 74 | 7 | 5 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 153 | 69 | 84 | 148 | 66 | 82 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 145 | 56 | 89 | 140 | 52 | 88 | 5 | 4 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 181 | 84 | 97 | 171 | 81 | 90 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 148 | 60 | 88 | 142 | 59 | 83 | 6 | 1 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 161 | 73 | 88 | 154 | 69 | 85 | 7 | 4 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 116 | 51 | 65 | 111 | 49 | 62 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 104 | 46 | 58 | 99 | 46 | 53 | 5 | — | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 82 | 41 | 41 | 79 | 40 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 124 | 47 | 77 | 115 | 42 | 73 | 9 | 5 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 123 | 48 | 75 | 119 | 46 | 73 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 104 | 46 | 58 | 96 | 42 | 54 | 8 | 4 | 4 |
| | 82 bis unter 83 | 115 | 56 | 59 | 111 | 54 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 143 | 65 | 78 | 137 | 62 | 75 | 6 | 3 | 3 |
| | 84 bis unter 85 | 111 | 50 | 61 | 104 | 46 | 58 | 7 | 4 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 98 | 41 | 57 | 93 | 38 | 55 | 5 | 3 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 97 | 38 | 59 | 97 | 38 | 59 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 62 | 26 | 36 | 60 | 25 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 48 | 19 | 29 | 47 | 19 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 57 | 16 | 41 | 53 | 15 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 28 | 10 | 18 | 25 | 8 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 6 | 13 | 18 | 5 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 7 | 10 | 14 | 6 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 4 | 14 | 17 | 4 | 13 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 13 053 | 6 414 | 6 639 | 11 238 | 5 450 | 5 788 | 1 815 | 964 | 851 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632004 Breitenbach a. Herzberg | Unter 1 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 14 | 6 | 8 | 13 | 6 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 15 | 10 | 5 | 13 | 10 | 3 | 2 | — | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 19 | 14 | 5 | 19 | 14 | 5 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 17 | 10 | 7 | 16 | 10 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 12 | 4 | 8 | 11 | 4 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 13 | 10 | 3 | 12 | 9 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 10 | 7 | 3 | 9 | 7 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 15 | 10 | 5 | 14 | 10 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 15 | 12 | 3 | 13 | 10 | 3 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 20 | 15 | 5 | 18 | 13 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 8 | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 18 | 10 | 8 | 16 | 8 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 14 | 9 | 5 | 13 | 8 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 17 | 8 | 9 | 15 | 6 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 11 | 5 | 6 | 9 | 3 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 14 | 7 | 7 | 10 | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 12 | 9 | 3 | 11 | 8 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 16 | 7 | 9 | 14 | 7 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 18 | 9 | 9 | 17 | 8 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 21 | 9 | 12 | 19 | 8 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 12 | 6 | 6 | 11 | 6 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 25 | 14 | 11 | 22 | 13 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 19 | 13 | 6 | 13 | 8 | 5 | 6 | 5 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 19 | 12 | 7 | 18 | 12 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 21 | 8 | 13 | 17 | 8 | 9 | 4 | — | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 21 | 13 | 8 | 19 | 11 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 12 | 5 | 7 | 10 | 4 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 24 | 16 | 8 | 21 | 13 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 46 bis unter 47 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 18 | 7 | 11 | 14 | 6 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 22 | 10 | 12 | 17 | 7 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 23 | 10 | 13 | 19 | 8 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 20 | 7 | 13 | 18 | 6 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 54 bis unter 55 | 34 | 14 | 20 | 31 | 11 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 55 bis unter 56 | 34 | 22 | 12 | 30 | 19 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 32 | 18 | 14 | 29 | 15 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 57 bis unter 58 | 38 | 24 | 14 | 36 | 22 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 29 | 14 | 15 | 28 | 13 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 35 | 25 | 10 | 33 | 23 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 34 | 15 | 19 | 33 | 14 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 33 | 20 | 13 | 29 | 17 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 39 | 19 | 20 | 38 | 19 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 35 | 25 | 10 | 35 | 25 | 10 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 34 | 25 | 9 | 34 | 25 | 9 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 27 | 14 | 13 | 26 | 14 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 21 | 14 | 7 | 20 | 14 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 22 | 15 | 7 | 20 | 13 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 26 | 12 | 14 | 25 | 12 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 30 | 15 | 15 | 29 | 15 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 18 | 11 | 7 | 17 | 11 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 8 | 5 | 3 | 7 | 4 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 3 | — | 3 | 3 | — | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 683 | 911 | 772 | 1 578 | 847 | 731 | 105 | 64 | 41 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632005 Cornberg | Unter 1 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 10 | 3 | 7 | 9 | 3 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 12 | 3 | 9 | 11 | 2 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 15 | 8 | 7 | 12 | 6 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 8 | 2 | 6 | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 16 | 9 | 7 | 13 | 6 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 9 | 4 | 5 | 8 | 4 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 21 | 16 | 5 | 17 | 12 | 5 | 4 | 4 | — |
| | 8 bis unter 9 | 10 | 5 | 5 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 16 | 5 | 11 | 10 | 2 | 8 | 6 | 3 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 17 | 8 | 9 | 12 | 6 | 6 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 9 | 7 | 2 | 9 | 7 | 2 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 9 | 6 | 3 | 9 | 6 | 3 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 20 | 8 | 12 | 19 | 8 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 6 | 6 | — | 4 | 4 | — | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 11 | 5 | 6 | 8 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 16 | 6 | 10 | 15 | 6 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 17 | 8 | 9 | 16 | 8 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 17 | 8 | 9 | 13 | 6 | 7 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 9 | 3 | 6 | 7 | 2 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 6 | 6 | — | 6 | 6 | — | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 13 | 10 | 3 | 11 | 9 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 4 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 6 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 11 | 6 | 5 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 7 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 17 | 7 | 10 | 16 | 7 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 10 | 5 | 5 | 6 | 4 | 2 | 4 | 1 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 11 | 7 | 4 | 10 | 6 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 25 | 14 | 11 | 22 | 13 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 14 | 8 | 6 | 13 | 8 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 18 | 10 | 8 | 14 | 9 | 5 | 4 | 1 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 11 | 5 | 6 | 10 | 4 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 24 | 15 | 9 | 21 | 14 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 19 | 6 | 13 | 18 | 5 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 18 | 6 | 12 | 16 | 5 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 24 | 13 | 11 | 18 | 8 | 10 | 6 | 5 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 19 | 14 | 5 | 17 | 13 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 20 | 6 | 14 | 19 | 5 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 24 | 15 | 9 | 21 | 12 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 48 bis unter 49 | 13 | 9 | 4 | 13 | 9 | 4 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 19 | 12 | 7 | 18 | 11 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 10 | 5 | 5 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 22 | 15 | 7 | 20 | 13 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 52 bis unter 53 | 16 | 10 | 6 | 16 | 10 | 6 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 20 | 10 | 10 | 19 | 10 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 20 | 13 | 7 | 18 | 12 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 25 | 9 | 16 | 24 | 9 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 26 | 13 | 13 | 25 | 12 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 26 | 15 | 11 | 25 | 15 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 28 | 15 | 13 | 26 | 14 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 26 | 19 | 7 | 23 | 16 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 24 | 19 | 5 | 24 | 19 | 5 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 11 | 5 | 6 | 10 | 5 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 9 | 3 | 6 | 8 | 2 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 9 | 7 | 2 | 9 | 7 | 2 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 282 | 653 | 629 | 1 180 | 592 | 588 | 102 | 61 | 41 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632006 Friedewald | Unter 1 | 31 | 21 | 10 | 24 | 15 | 9 | 7 | 6 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 13 | 9 | 21 | 13 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 23 | 12 | 11 | 22 | 12 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 31 | 19 | 12 | 29 | 18 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 24 | 14 | 10 | 22 | 12 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 15 | 9 | 6 | 13 | 7 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 27 | 19 | 8 | 25 | 19 | 6 | 2 | — | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 16 | 13 | 21 | 11 | 10 | 8 | 5 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 22 | 11 | 11 | 20 | 11 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 20 | 12 | 8 | 19 | 11 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 24 | 16 | 8 | 19 | 12 | 7 | 5 | 4 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 12 | 8 | 4 | 11 | 8 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 30 | 21 | 9 | 29 | 20 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 10 | 8 | 16 | 9 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 12 | 6 | 6 | 10 | 5 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 15 | 11 | 24 | 13 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 20 | 12 | 8 | 19 | 11 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 31 | 17 | 14 | 27 | 14 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 11 | 11 | 18 | 9 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 27 | 20 | 7 | 24 | 18 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 26 | 12 | 14 | 21 | 10 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 28 | 16 | 12 | 23 | 13 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 21 | 8 | 13 | 18 | 8 | 10 | 3 | — | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 22 | 10 | 12 | 19 | 9 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 13 | 15 | 27 | 12 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 23 | 22 | 40 | 20 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 22 | 16 | 30 | 18 | 12 | 8 | 4 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 22 | 8 | 14 | 16 | 6 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 34 | 16 | 18 | 30 | 14 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 38 | 23 | 15 | 34 | 20 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 37 | 18 | 19 | 32 | 14 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 42 | 25 | 17 | 34 | 22 | 12 | 8 | 3 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 42 | 21 | 21 | 36 | 16 | 20 | 6 | 5 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 28 | 15 | 13 | 23 | 13 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 27 | 14 | 13 | 24 | 12 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 30 | 16 | 14 | 28 | 14 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 31 | 15 | 16 | 28 | 14 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 20 | 14 | 29 | 16 | 13 | 5 | 4 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 14 | 18 | 29 | 12 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 22 | 12 | 10 | 16 | 11 | 5 | 6 | 1 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 29 | 13 | 16 | 27 | 13 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 43 | 17 | 26 | 35 | 16 | 19 | 8 | 1 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 31 | 9 | 22 | 25 | 6 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 28 | 15 | 13 | 24 | 15 | 9 | 4 | — | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 32 | 15 | 17 | 31 | 14 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 14 | 21 | 30 | 12 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 38 | 27 | 11 | 28 | 21 | 7 | 10 | 6 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 37 | 12 | 25 | 34 | 12 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 43 | 21 | 22 | 41 | 20 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 45 | 28 | 17 | 43 | 26 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 56 bis unter 57 | 34 | 19 | 15 | 32 | 17 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 49 | 33 | 16 | 45 | 29 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 58 bis unter 59 | 48 | 29 | 19 | 45 | 26 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 59 bis unter 60 | 48 | 26 | 22 | 45 | 24 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 41 | 23 | 18 | 41 | 23 | 18 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 42 | 19 | 23 | 39 | 17 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 52 | 23 | 29 | 49 | 22 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 32 | 18 | 14 | 31 | 18 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 49 | 30 | 19 | 45 | 29 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 26 | 13 | 13 | 25 | 13 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 36 | 16 | 20 | 34 | 16 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 34 | 11 | 23 | 32 | 10 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 34 | 22 | 12 | 33 | 22 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 30 | 19 | 11 | 28 | 17 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 28 | 13 | 15 | 27 | 13 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 5 | 11 | 15 | 4 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 16 | 9 | 25 | 16 | 9 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 661 | 1 364 | 1 297 | 2 431 | 1 242 | 1 189 | 230 | 122 | 108 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632007 Hauneck | Unter 1 | 24 | 12 | 12 | 21 | 10 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 23 | 9 | 14 | 22 | 8 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 13 | 11 | 22 | 12 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 27 | 11 | 16 | 21 | 10 | 11 | 6 | 1 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 21 | 9 | 12 | 19 | 7 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 16 | 11 | 22 | 14 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 21 | 16 | 32 | 17 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 38 | 15 | 23 | 33 | 14 | 19 | 5 | 1 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 33 | 15 | 18 | 31 | 14 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 37 | 21 | 16 | 35 | 20 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 28 | 17 | 11 | 27 | 16 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 16 | 18 | 29 | 13 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 39 | 22 | 17 | 35 | 20 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 32 | 15 | 17 | 27 | 15 | 12 | 5 | — | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 33 | 19 | 14 | 32 | 18 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 15 | 10 | 24 | 15 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 29 | 15 | 41 | 27 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 26 | 17 | 9 | 23 | 14 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 31 | 11 | 20 | 31 | 11 | 20 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 18 | 6 | 12 | 17 | 5 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 23 | 16 | 7 | 23 | 16 | 7 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 12 | 18 | 27 | 12 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 18 | 11 | 7 | 16 | 10 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 20 | 8 | 24 | 17 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 26 | 16 | 10 | 21 | 11 | 10 | 5 | 5 | — |
| | 26 bis unter 27 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 16 | 10 | 6 | 14 | 9 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 34 | 20 | 14 | 25 | 15 | 10 | 9 | 5 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 7 | 17 | 22 | 6 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 24 | 12 | 12 | 17 | 9 | 8 | 7 | 3 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 21 | 13 | 31 | 20 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 33 | 17 | 16 | 24 | 12 | 12 | 9 | 5 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 22 | 14 | 8 | 19 | 12 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 38 | 15 | 23 | 34 | 14 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 33 | 18 | 15 | 31 | 16 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 33 | 17 | 16 | 29 | 15 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 35 | 19 | 16 | 32 | 18 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 37 | 18 | 19 | 34 | 17 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 21 | 21 | 35 | 18 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 46 | 24 | 22 | 43 | 22 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 43 | 25 | 18 | 42 | 24 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 46 | 25 | 21 | 41 | 21 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 14 | 19 | 29 | 14 | 15 | 4 | — | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 43 | 20 | 23 | 39 | 18 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 48 | 23 | 25 | 43 | 21 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 28 | 13 | 15 | 26 | 13 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 40 | 17 | 23 | 38 | 16 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 40 | 21 | 19 | 39 | 20 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 33 | 17 | 16 | 33 | 17 | 16 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 40 | 23 | 17 | 37 | 22 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 46 | 25 | 21 | 41 | 23 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 38 | 22 | 16 | 35 | 20 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 50 | 26 | 24 | 45 | 22 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 42 | 22 | 20 | 41 | 22 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 43 | 24 | 19 | 43 | 24 | 19 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 52 | 27 | 25 | 52 | 27 | 25 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 41 | 19 | 22 | 40 | 19 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 52 | 28 | 24 | 51 | 27 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 53 | 23 | 30 | 47 | 20 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 47 | 24 | 23 | 42 | 22 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 25 | 23 | 47 | 25 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 48 | 32 | 16 | 46 | 30 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 46 | 27 | 19 | 44 | 26 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 50 | 21 | 29 | 49 | 21 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 54 | 22 | 32 | 54 | 22 | 32 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 32 | 19 | 13 | 30 | 17 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 69 bis unter 70 | 57 | 27 | 30 | 55 | 26 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 41 | 16 | 25 | 39 | 16 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 19 | 35 | 51 | 18 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 36 | 14 | 22 | 34 | 13 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 40 | 20 | 20 | 39 | 19 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 47 | 33 | 14 | 47 | 33 | 14 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 33 | 9 | 24 | 33 | 9 | 24 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 106 | 1 558 | 1 548 | 2 901 | 1 454 | 1 447 | 205 | 104 | 101 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632008 Haunetal, Marktgemeinde | Unter 1 | 20 | 12 | 8 | 16 | 9 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 13 | 9 | 4 | 12 | 8 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 31 | 14 | 17 | 27 | 13 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 22 | 14 | 8 | 21 | 14 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 24 | 8 | 16 | 23 | 8 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 19 | 8 | 11 | 17 | 7 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 26 | 11 | 15 | 24 | 11 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 26 | 15 | 11 | 24 | 15 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 31 | 17 | 14 | 28 | 17 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 22 | 13 | 9 | 20 | 12 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 13 | 13 | 24 | 13 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 27 | 13 | 14 | 23 | 10 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 29 | 17 | 12 | 26 | 16 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 21 | 12 | 9 | 18 | 12 | 6 | 3 | — | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 21 | 9 | 28 | 19 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 21 | 11 | 10 | 17 | 8 | 9 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 20 | 15 | 5 | 16 | 13 | 3 | 4 | 2 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 28 | 17 | 11 | 23 | 13 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 15 | 13 | 27 | 14 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 16 | 11 | 25 | 14 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 17 | 13 | 4 | 15 | 12 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 18 | 9 | 9 | 17 | 8 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 33 | 14 | 19 | 26 | 11 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 18 | 12 | 27 | 15 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 33 bis unter 34 | 36 | 18 | 18 | 34 | 17 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 21 | 16 | 35 | 21 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 44 | 24 | 20 | 41 | 21 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 36 bis unter 37 | 26 | 9 | 17 | 23 | 7 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 22 | 11 | 11 | 21 | 11 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 27 | 14 | 13 | 25 | 13 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 36 | 17 | 19 | 34 | 16 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 32 | 19 | 13 | 31 | 18 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 29 | 17 | 12 | 27 | 15 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 31 | 17 | 14 | 27 | 14 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 40 | 17 | 23 | 36 | 15 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 33 | 17 | 16 | 29 | 15 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 43 | 19 | 24 | 41 | 18 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 32 | 16 | 16 | 27 | 15 | 12 | 5 | 1 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 28 | 11 | 17 | 27 | 10 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 41 | 22 | 19 | 38 | 19 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 19 | 16 | 34 | 19 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 54 | 26 | 28 | 49 | 25 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 46 | 25 | 21 | 46 | 25 | 21 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 52 | 28 | 24 | 48 | 27 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 42 | 23 | 19 | 39 | 21 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 55 | 22 | 33 | 50 | 21 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 50 | 28 | 22 | 50 | 28 | 22 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 56 | 30 | 26 | 55 | 29 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 62 | 30 | 32 | 60 | 29 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 55 | 29 | 26 | 54 | 28 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 56 | 28 | 28 | 54 | 27 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 44 | 27 | 17 | 43 | 27 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 55 | 25 | 30 | 54 | 25 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 52 | 24 | 28 | 52 | 24 | 28 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 44 | 21 | 23 | 43 | 21 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 43 | 24 | 19 | 42 | 24 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 35 | 22 | 13 | 35 | 22 | 13 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 57 | 25 | 32 | 55 | 24 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 18 | 26 | 44 | 18 | 26 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 48 | 31 | 17 | 48 | 31 | 17 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 44 | 21 | 23 | 44 | 21 | 23 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 32 | 18 | 14 | 31 | 17 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 38 | 20 | 18 | 38 | 20 | 18 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 16 | 7 | 23 | 16 | 7 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 11 | 16 | 26 | 11 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 791 | 1 417 | 1 374 | 2 647 | 1 345 | 1 302 | 144 | 72 | 72 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632009 Heringen (Werra), Stadt | Unter 1 | 44 | 25 | 19 | 39 | 23 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 36 | 19 | 17 | 33 | 16 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 27 | 19 | 39 | 23 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 50 | 29 | 21 | 47 | 27 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 21 | 27 | 44 | 19 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 46 | 28 | 18 | 37 | 21 | 16 | 9 | 7 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 60 | 26 | 34 | 47 | 23 | 24 | 13 | 3 | 10 |
| | 7 bis unter 8 | 60 | 30 | 30 | 56 | 30 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 34 | 31 | 64 | 34 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 60 | 33 | 27 | 47 | 26 | 21 | 13 | 7 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 49 | 20 | 29 | 43 | 18 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 41 | 25 | 16 | 36 | 21 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 54 | 31 | 23 | 47 | 27 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 61 | 28 | 33 | 53 | 25 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 60 | 32 | 28 | 55 | 28 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 28 | 37 | 54 | 22 | 32 | 11 | 6 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 75 | 34 | 41 | 72 | 33 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 70 | 36 | 34 | 66 | 32 | 34 | 4 | 4 | — |
| | 18 bis unter 19 | 62 | 36 | 26 | 57 | 35 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 68 | 32 | 36 | 62 | 27 | 35 | 6 | 5 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 62 | 35 | 27 | 56 | 32 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 50 | 22 | 28 | 49 | 22 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 70 | 43 | 27 | 66 | 43 | 23 | 4 | — | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 54 | 28 | 26 | 52 | 26 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 30 | 14 | 38 | 28 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 35 | 21 | 52 | 33 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 48 | 28 | 20 | 45 | 25 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 27 bis unter 28 | 48 | 23 | 25 | 42 | 23 | 19 | 6 | — | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 48 | 25 | 23 | 44 | 22 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 53 | 25 | 28 | 46 | 20 | 26 | 7 | 5 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 46 | 26 | 20 | 44 | 25 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 27 | 18 | 37 | 20 | 17 | 8 | 7 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 71 | 32 | 39 | 66 | 29 | 37 | 5 | 3 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 89 | 49 | 40 | 78 | 44 | 34 | 11 | 5 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 81 | 37 | 44 | 72 | 31 | 41 | 9 | 6 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 80 | 41 | 39 | 70 | 36 | 34 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 63 | 33 | 30 | 52 | 25 | 27 | 11 | 8 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 82 | 47 | 35 | 76 | 46 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 89 | 44 | 45 | 74 | 39 | 35 | 15 | 5 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 40 | 31 | 67 | 38 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 64 | 27 | 37 | 56 | 24 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 71 | 27 | 44 | 63 | 26 | 37 | 8 | 1 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 86 | 46 | 40 | 77 | 42 | 35 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 80 | 42 | 38 | 74 | 38 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 36 | 33 | 56 | 29 | 27 | 13 | 7 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 75 | 34 | 41 | 65 | 28 | 37 | 10 | 6 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 70 | 37 | 33 | 60 | 30 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 83 | 34 | 49 | 83 | 34 | 49 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 76 | 44 | 32 | 70 | 41 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 80 | 41 | 39 | 71 | 35 | 36 | 9 | 6 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 93 | 49 | 44 | 91 | 48 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 99 | 50 | 49 | 92 | 48 | 44 | 7 | 2 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 109 | 56 | 53 | 105 | 53 | 52 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 96 | 55 | 41 | 87 | 48 | 39 | 9 | 7 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 120 | 63 | 57 | 117 | 62 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 117 | 54 | 63 | 109 | 50 | 59 | 8 | 4 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 126 | 52 | 74 | 118 | 49 | 69 | 8 | 3 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 113 | 59 | 54 | 105 | 54 | 51 | 8 | 5 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 119 | 58 | 61 | 117 | 57 | 60 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 132 | 68 | 64 | 127 | 65 | 62 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 118 | 48 | 70 | 113 | 45 | 68 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 122 | 65 | 57 | 120 | 65 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 105 | 56 | 49 | 102 | 55 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 119 | 79 | 40 | 118 | 78 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 112 | 52 | 60 | 107 | 49 | 58 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 132 | 64 | 68 | 129 | 62 | 67 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 91 | 52 | 39 | 90 | 51 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 105 | 47 | 58 | 102 | 47 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 109 | 60 | 49 | 106 | 59 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 109 | 53 | 56 | 108 | 53 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 90 | 51 | 39 | 88 | 50 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 102 | 43 | 59 | 102 | 43 | 59 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 95 | 53 | 42 | 94 | 53 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 93 | 52 | 41 | 90 | 49 | 41 | 3 | 3 | — |
| | 74 bis unter 75 | 73 | 41 | 32 | 72 | 41 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 79 | 37 | 42 | 73 | 35 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 72 | 38 | 34 | 70 | 36 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 42 | 17 | 25 | 41 | 16 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 55 | 24 | 31 | 54 | 24 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 50 | 21 | 29 | 50 | 21 | 29 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 56 | 26 | 30 | 56 | 26 | 30 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 67 | 27 | 40 | 66 | 27 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 84 | 29 | 55 | 84 | 29 | 55 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 64 | 24 | 40 | 64 | 24 | 40 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 61 | 29 | 32 | 61 | 29 | 32 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 35 | 10 | 25 | 35 | 10 | 25 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 35 | 12 | 23 | 35 | 12 | 23 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | — | 12 | 12 | — | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 748 | 3 361 | 3 387 | 6 322 | 3 142 | 3 180 | 426 | 219 | 207 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632010 Hohenroda | Unter 1 | 22 | 8 | 14 | 18 | 7 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 21 | 11 | 10 | 19 | 10 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 26 | 17 | 9 | 21 | 14 | 7 | 5 | 3 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 16 | 7 | 21 | 14 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 31 | 15 | 16 | 28 | 14 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 27 | 16 | 11 | 24 | 15 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 23 | 14 | 9 | 21 | 13 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 26 | 15 | 11 | 23 | 13 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 22 | 8 | 29 | 22 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 14 | 16 | 27 | 13 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 37 | 19 | 18 | 34 | 18 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 28 | 13 | 15 | 27 | 12 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 16 | 15 | 30 | 16 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 30 | 11 | 19 | 27 | 10 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 33 | 19 | 14 | 31 | 19 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 20 | 16 | 36 | 20 | 16 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 18 | 8 | 26 | 18 | 8 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 30 | 17 | 13 | 29 | 16 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 15 | 7 | 18 | 12 | 6 | 4 | 3 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 33 | 17 | 16 | 31 | 16 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 13 | 17 | 27 | 11 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 28 | 19 | 9 | 22 | 13 | 9 | 6 | 6 | — |
| | 26 bis unter 27 | 19 | 13 | 6 | 18 | 12 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 28 | 13 | 15 | 26 | 11 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 28 | 15 | 13 | 23 | 14 | 9 | 5 | 1 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 15 | 9 | 22 | 13 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 17 | 8 | 9 | 16 | 8 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 27 | 14 | 13 | 24 | 12 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 37 | 16 | 21 | 33 | 13 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 33 | 17 | 16 | 29 | 15 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 19 | 18 | 30 | 17 | 13 | 7 | 2 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 36 bis unter 37 | 35 | 17 | 18 | 31 | 15 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 37 | 21 | 16 | 34 | 18 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 38 bis unter 39 | 40 | 23 | 17 | 37 | 20 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 20 | 22 | 39 | 18 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 31 | 12 | 19 | 26 | 9 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 34 | 21 | 13 | 32 | 19 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 43 bis unter 44 | 47 | 26 | 21 | 42 | 23 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 31 | 18 | 13 | 27 | 15 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 28 | 13 | 15 | 24 | 12 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 32 | 11 | 21 | 30 | 10 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 27 | 14 | 13 | 24 | 12 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 23 | 15 | 36 | 23 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 25 | 18 | 41 | 24 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 43 | 16 | 27 | 41 | 15 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 37 | 18 | 19 | 35 | 17 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 35 | 23 | 12 | 32 | 21 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 58 | 23 | 35 | 55 | 20 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 54 bis unter 55 | 45 | 21 | 24 | 44 | 21 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 54 | 29 | 25 | 52 | 28 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 60 | 28 | 32 | 57 | 26 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 48 | 27 | 21 | 48 | 27 | 21 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 50 | 28 | 22 | 49 | 28 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 57 | 38 | 19 | 55 | 36 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 49 | 27 | 22 | 49 | 27 | 22 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 41 | 21 | 20 | 39 | 20 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 60 | 26 | 34 | 57 | 23 | 34 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 64 | 32 | 32 | 63 | 31 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 35 | 18 | 17 | 33 | 17 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 53 | 29 | 24 | 51 | 29 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 51 | 26 | 25 | 48 | 24 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 42 | 16 | 26 | 42 | 16 | 26 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 23 | 22 | 45 | 23 | 22 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 47 | 20 | 27 | 46 | 20 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 26 | 18 | 42 | 25 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 36 | 18 | 18 | 35 | 18 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 5 | 8 | 12 | 5 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 029 | 1 561 | 1 468 | 2 863 | 1 467 | 1 396 | 166 | 94 | 72 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632011 Kirchheim | Unter 1 | 38 | 18 | 20 | 27 | 15 | 12 | 11 | 3 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 15 | 7 | 15 | 10 | 5 | 7 | 5 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 15 | 7 | 22 | 15 | 7 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 19 | 14 | 26 | 14 | 12 | 7 | 5 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 35 | 17 | 18 | 28 | 11 | 17 | 7 | 6 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 18 | 20 | 29 | 14 | 15 | 9 | 4 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 17 | 21 | 32 | 15 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 44 | 29 | 15 | 36 | 23 | 13 | 8 | 6 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 38 | 25 | 13 | 32 | 21 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 33 | 19 | 14 | 27 | 16 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 28 | 15 | 13 | 22 | 14 | 8 | 6 | 1 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 15 | 15 | 25 | 12 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 17 | 19 | 30 | 16 | 14 | 6 | 1 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 26 | 14 | 12 | 20 | 10 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 27 | 16 | 11 | 25 | 14 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 39 | 20 | 19 | 34 | 16 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 15 | 11 | 20 | 13 | 7 | 6 | 2 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 26 | 18 | 39 | 22 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 36 | 15 | 21 | 27 | 10 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 35 | 24 | 11 | 32 | 21 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 20 bis unter 21 | 25 | 9 | 16 | 16 | 5 | 11 | 9 | 4 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 25 | 14 | 11 | 16 | 9 | 7 | 9 | 5 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 39 | 17 | 22 | 28 | 10 | 18 | 11 | 7 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 17 | 13 | 24 | 14 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 18 | 21 | 28 | 14 | 14 | 11 | 4 | 7 |
| | 25 bis unter 26 | 27 | 14 | 13 | 17 | 6 | 11 | 10 | 8 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 31 | 15 | 16 | 27 | 11 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 26 | 19 | 31 | 18 | 13 | 14 | 8 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 16 | 14 | 18 | 10 | 8 | 12 | 6 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 36 | 25 | 11 | 25 | 16 | 9 | 11 | 9 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 30 | 14 | 16 | 21 | 10 | 11 | 9 | 4 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 55 | 39 | 16 | 38 | 26 | 12 | 17 | 13 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 26 | 18 | 34 | 20 | 14 | 10 | 6 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 36 | 13 | 38 | 26 | 12 | 11 | 10 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 49 | 30 | 19 | 32 | 18 | 14 | 17 | 12 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 41 | 22 | 19 | 30 | 16 | 14 | 11 | 6 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 29 | 24 | 43 | 22 | 21 | 10 | 7 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 42 | 22 | 20 | 30 | 16 | 14 | 12 | 6 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 52 | 29 | 23 | 37 | 20 | 17 | 15 | 9 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 23 | 19 | 28 | 12 | 16 | 14 | 11 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 58 | 42 | 16 | 40 | 27 | 13 | 18 | 15 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 42 | 24 | 18 | 34 | 17 | 17 | 8 | 7 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 42 | 25 | 17 | 33 | 20 | 13 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 52 | 31 | 21 | 38 | 23 | 15 | 14 | 8 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 40 | 25 | 15 | 28 | 14 | 14 | 12 | 11 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 48 | 26 | 22 | 38 | 19 | 19 | 10 | 7 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 43 | 24 | 19 | 34 | 19 | 15 | 9 | 5 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 16 | 14 | 24 | 10 | 14 | 6 | 6 | — |
| | 48 bis unter 49 | 53 | 29 | 24 | 35 | 19 | 16 | 18 | 10 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 41 | 22 | 19 | 36 | 21 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 47 | 29 | 18 | 35 | 18 | 17 | 12 | 11 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 56 | 24 | 32 | 51 | 23 | 28 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 67 | 26 | 41 | 58 | 22 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 60 | 33 | 27 | 50 | 27 | 23 | 10 | 6 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 58 | 32 | 26 | 52 | 29 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 56 | 29 | 27 | 48 | 25 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 68 | 38 | 30 | 59 | 32 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 57 | 29 | 28 | 50 | 27 | 23 | 7 | 2 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 56 | 27 | 29 | 51 | 24 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 62 | 33 | 29 | 57 | 29 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 65 | 33 | 32 | 61 | 30 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 30 | 27 | 55 | 29 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 75 | 39 | 36 | 69 | 35 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 59 | 27 | 32 | 51 | 24 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 49 | 18 | 31 | 48 | 18 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 53 | 29 | 24 | 51 | 28 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 51 | 27 | 24 | 48 | 25 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 48 | 15 | 33 | 47 | 15 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 51 | 24 | 27 | 50 | 23 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 59 | 30 | 29 | 56 | 29 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 42 | 21 | 21 | 40 | 19 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 59 | 23 | 36 | 58 | 23 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 38 | 11 | 27 | 36 | 10 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 38 | 15 | 23 | 37 | 15 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 18 | 21 | 39 | 18 | 21 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 25 | 13 | 12 | 24 | 13 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 20 | 10 | 10 | 19 | 10 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 13 | 24 | 36 | 12 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 12 | 10 | 21 | 12 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 10 | 6 | 16 | 10 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 672 | 1 915 | 1 757 | 3 103 | 1 567 | 1 536 | 569 | 348 | 221 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632012 Ludwigsau | Unter 1 | 38 | 20 | 18 | 31 | 15 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 20 | 10 | 29 | 19 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 60 | 32 | 28 | 53 | 29 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 55 | 33 | 22 | 54 | 33 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 59 | 23 | 36 | 50 | 20 | 30 | 9 | 3 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 54 | 30 | 24 | 50 | 29 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 47 | 26 | 21 | 43 | 24 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 55 | 24 | 31 | 51 | 22 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 50 | 31 | 19 | 48 | 29 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 53 | 28 | 25 | 48 | 27 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 38 | 16 | 22 | 33 | 15 | 18 | 5 | 1 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 55 | 37 | 18 | 53 | 36 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 46 | 27 | 19 | 40 | 24 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 48 | 24 | 24 | 42 | 21 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 22 | 25 | 41 | 17 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 47 | 15 | 32 | 42 | 15 | 27 | 5 | — | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 57 | 26 | 31 | 49 | 22 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 50 | 32 | 18 | 45 | 27 | 18 | 5 | 5 | — |
| | 18 bis unter 19 | 62 | 29 | 33 | 52 | 22 | 30 | 10 | 7 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 62 | 34 | 28 | 58 | 33 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 48 | 23 | 25 | 46 | 22 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 60 | 27 | 33 | 52 | 25 | 27 | 8 | 2 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 27 | 28 | 45 | 21 | 24 | 10 | 6 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 49 | 27 | 22 | 43 | 24 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 65 | 44 | 21 | 61 | 40 | 21 | 4 | 4 | — |
| | 25 bis unter 26 | 61 | 40 | 21 | 54 | 33 | 21 | 7 | 7 | — |
| | 26 bis unter 27 | 45 | 28 | 17 | 40 | 24 | 16 | 5 | 4 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 57 | 26 | 31 | 52 | 24 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 35 | 21 | 14 | 28 | 15 | 13 | 7 | 6 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 50 | 20 | 30 | 44 | 15 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 33 | 22 | 11 | 28 | 18 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 31 | 14 | 40 | 27 | 13 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 24 | 25 | 43 | 22 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 46 | 19 | 27 | 40 | 17 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 62 | 28 | 34 | 52 | 25 | 27 | 10 | 3 | 7 |
| | 35 bis unter 36 | 68 | 32 | 36 | 60 | 26 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 54 | 25 | 29 | 42 | 22 | 20 | 12 | 3 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 80 | 46 | 34 | 73 | 41 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 54 | 30 | 24 | 46 | 25 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 56 | 25 | 31 | 47 | 20 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 54 | 31 | 23 | 47 | 27 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 27 | 36 | 54 | 23 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 61 | 31 | 30 | 54 | 29 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 65 | 42 | 23 | 54 | 32 | 22 | 11 | 10 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 64 | 29 | 35 | 61 | 26 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 73 | 36 | 37 | 66 | 35 | 31 | 7 | 1 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 74 | 37 | 37 | 66 | 34 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 39 | 26 | 55 | 34 | 21 | 10 | 5 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 51 | 25 | 26 | 44 | 22 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 30 | 42 | 66 | 28 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 27 | 29 | 55 | 27 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 31 | 30 | 59 | 29 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 52 bis unter 53 | 83 | 43 | 40 | 78 | 41 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 71 | 31 | 40 | 68 | 30 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 83 | 39 | 44 | 77 | 35 | 42 | 6 | 4 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 85 | 34 | 51 | 81 | 33 | 48 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 93 | 51 | 42 | 88 | 48 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 90 | 41 | 49 | 84 | 39 | 45 | 6 | 2 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 88 | 45 | 43 | 84 | 43 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 99 | 56 | 43 | 96 | 55 | 41 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 92 | 49 | 43 | 91 | 49 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 87 | 36 | 51 | 84 | 35 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 86 | 34 | 52 | 83 | 33 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 101 | 54 | 47 | 100 | 53 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 94 | 53 | 41 | 91 | 50 | 41 | 3 | 3 | — |
| | 65 bis unter 66 | 83 | 40 | 43 | 81 | 39 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 91 | 54 | 37 | 91 | 54 | 37 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 82 | 38 | 44 | 81 | 38 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 70 | 33 | 37 | 67 | 32 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 89 | 40 | 49 | 89 | 40 | 49 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 70 | 29 | 41 | 67 | 29 | 38 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 63 | 32 | 31 | 62 | 31 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 75 | 30 | 45 | 73 | 30 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 61 | 34 | 27 | 60 | 33 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 68 | 36 | 32 | 63 | 33 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 19 | 31 | 50 | 19 | 31 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 74 | 33 | 41 | 74 | 33 | 41 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 26 | 25 | 51 | 26 | 25 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 16 | 10 | 26 | 16 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 54 | 20 | 34 | 54 | 20 | 34 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 46 | 16 | 30 | 45 | 16 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 36 | 18 | 18 | 36 | 18 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | — | 15 | 15 | — | 15 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 5 | — | 5 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 434 | 2 678 | 2 756 | 5 051 | 2 481 | 2 570 | 383 | 197 | 186 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632013 Nentershausen | Unter 1 | 11 | 7 | 4 | 10 | 7 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 11 | 5 | 6 | 9 | 4 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 13 | 6 | 7 | 10 | 5 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 16 | 10 | 6 | 16 | 10 | 6 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 24 | 14 | 10 | 20 | 10 | 10 | 4 | 4 | — |
| | 11 bis unter 12 | 22 | 11 | 11 | 20 | 10 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 16 | 10 | 6 | 14 | 8 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 22 | 9 | 13 | 20 | 9 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 17 | 9 | 23 | 16 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 17 | 7 | 10 | 14 | 5 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 24 | 13 | 11 | 24 | 13 | 11 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 26 | 12 | 14 | 25 | 11 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 12 | 8 | 4 | 10 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 25 | 12 | 13 | 23 | 12 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 19 | 11 | 8 | 17 | 9 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 19 | 10 | 9 | 18 | 10 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 34 bis unter 35 | 19 | 11 | 8 | 17 | 10 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 21 | 12 | 9 | 20 | 12 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 16 | 10 | 6 | 13 | 7 | 6 | 3 | 3 | — |
| | 37 bis unter 38 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 17 | 8 | 9 | 14 | 7 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 25 | 10 | 15 | 22 | 8 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 23 | 16 | 7 | 22 | 15 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 22 | 11 | 11 | 20 | 11 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 28 | 16 | 12 | 25 | 16 | 9 | 3 | — | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 15 | 18 | 32 | 15 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 29 | 17 | 12 | 26 | 16 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 39 | 19 | 20 | 35 | 17 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 27 | 16 | 11 | 25 | 15 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 33 | 18 | 15 | 32 | 17 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 44 | 22 | 22 | 41 | 21 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 36 | 18 | 18 | 34 | 16 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 54 bis unter 55 | 45 | 20 | 25 | 44 | 20 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 50 | 28 | 22 | 49 | 28 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 57 | 31 | 26 | 56 | 30 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 57 | 33 | 24 | 56 | 33 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 61 | 27 | 34 | 60 | 27 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 48 | 25 | 23 | 47 | 24 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 49 | 25 | 24 | 47 | 25 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 44 | 18 | 26 | 44 | 18 | 26 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 43 | 26 | 17 | 41 | 26 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 46 | 18 | 28 | 43 | 16 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 21 | 21 | 40 | 20 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 44 | 22 | 22 | 43 | 21 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 32 | 15 | 17 | 31 | 15 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 37 | 26 | 11 | 37 | 26 | 11 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 36 | 19 | 17 | 35 | 18 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 8 | 20 | 28 | 8 | 20 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 19 | 7 | 12 | 17 | 7 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 32 | 8 | 24 | 32 | 8 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 14 | 5 | 9 | 13 | 5 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 406 | 1 182 | 1 224 | 2 315 | 1 141 | 1 174 | 91 | 41 | 50 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632014 Neuenstein | Unter 1 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 27 | 15 | 12 | 24 | 14 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 19 | 5 | 14 | 16 | 3 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 28 | 16 | 12 | 25 | 15 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 25 | 12 | 13 | 23 | 10 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 21 | 10 | 11 | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 11 | 14 | 24 | 11 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 19 | 9 | 10 | 17 | 9 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 31 | 20 | 11 | 28 | 17 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 11 bis unter 12 | 30 | 15 | 15 | 28 | 13 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 22 | 11 | 11 | 18 | 9 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 15 | 7 | 18 | 12 | 6 | 4 | 3 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 20 | 10 | 10 | 17 | 8 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 6 | 19 | 24 | 6 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 32 | 21 | 11 | 30 | 20 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 34 | 22 | 12 | 28 | 18 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 27 | 11 | 16 | 25 | 10 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 36 | 28 | 8 | 16 | 9 | 7 | 20 | 19 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 22 | 24 | 27 | 8 | 19 | 19 | 14 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 42 | 25 | 17 | 29 | 16 | 13 | 13 | 9 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 18 | 12 | 21 | 10 | 11 | 9 | 8 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 36 | 22 | 14 | 31 | 18 | 13 | 5 | 4 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 17 | 13 | 20 | 9 | 11 | 10 | 8 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 18 | 14 | 4 | 12 | 8 | 4 | 6 | 6 | — |
| | 27 bis unter 28 | 32 | 17 | 15 | 21 | 10 | 11 | 11 | 7 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 29 | 15 | 14 | 25 | 12 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 18 | 6 | 20 | 14 | 6 | 4 | 4 | — |
| | 30 bis unter 31 | 33 | 22 | 11 | 24 | 13 | 11 | 9 | 9 | — |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 18 | 16 | 26 | 12 | 14 | 8 | 6 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 38 | 19 | 19 | 36 | 17 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 25 | 19 | 31 | 17 | 14 | 13 | 8 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 19 | 18 | 27 | 10 | 17 | 10 | 9 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 25 | 17 | 8 | 23 | 15 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 43 | 24 | 19 | 35 | 18 | 17 | 8 | 6 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 33 | 20 | 13 | 25 | 13 | 12 | 8 | 7 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 34 | 22 | 12 | 26 | 15 | 11 | 8 | 7 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 35 | 19 | 16 | 27 | 14 | 13 | 8 | 5 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 42 | 21 | 21 | 33 | 15 | 18 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 18 | 19 | 27 | 11 | 16 | 10 | 7 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 33 | 19 | 14 | 27 | 14 | 13 | 6 | 5 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 34 | 20 | 14 | 28 | 16 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 46 | 28 | 18 | 34 | 20 | 14 | 12 | 8 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 47 | 21 | 26 | 35 | 14 | 21 | 12 | 7 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 42 | 26 | 16 | 36 | 22 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 45 | 26 | 19 | 39 | 23 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 35 | 17 | 18 | 25 | 8 | 17 | 10 | 9 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 33 | 21 | 12 | 27 | 16 | 11 | 6 | 5 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 19 | 16 | 31 | 16 | 15 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 29 | 21 | 42 | 21 | 21 | 8 | 8 | — |
| | 52 bis unter 53 | 49 | 27 | 22 | 40 | 22 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 46 | 22 | 24 | 42 | 19 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 47 | 26 | 21 | 39 | 21 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 63 | 38 | 25 | 55 | 33 | 22 | 8 | 5 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 53 | 29 | 24 | 53 | 29 | 24 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 51 | 22 | 29 | 47 | 20 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 44 | 24 | 20 | 41 | 22 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 51 | 30 | 21 | 49 | 30 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 44 | 24 | 20 | 41 | 21 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 61 bis unter 62 | 58 | 23 | 35 | 57 | 23 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 22 | 26 | 47 | 22 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 47 | 19 | 28 | 43 | 17 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 36 | 22 | 14 | 33 | 19 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 65 bis unter 66 | 40 | 25 | 15 | 38 | 24 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 52 | 29 | 23 | 51 | 28 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 42 | 16 | 26 | 41 | 16 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 21 | 23 | 43 | 21 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 48 | 26 | 22 | 45 | 24 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 25 | 20 | 44 | 25 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 41 | 26 | 15 | 41 | 26 | 15 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 28 | 12 | 16 | 27 | 11 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 10 | 3 | 13 | 10 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 039 | 1 615 | 1 424 | 2 663 | 1 341 | 1 322 | 376 | 274 | 102 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632015 Niederaula, Marktgemeinde | Unter 1 | 41 | 22 | 19 | 38 | 20 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 42 | 24 | 18 | 38 | 21 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 50 | 31 | 19 | 48 | 29 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 51 | 25 | 26 | 48 | 22 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 39 | 16 | 23 | 38 | 15 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 20 | 17 | 34 | 18 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 61 | 32 | 29 | 57 | 30 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 50 | 32 | 18 | 49 | 31 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 52 | 22 | 30 | 48 | 19 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 42 | 24 | 18 | 39 | 23 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 52 | 24 | 28 | 49 | 23 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 22 | 17 | 36 | 21 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 45 | 23 | 22 | 41 | 22 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 43 | 24 | 19 | 40 | 22 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 44 | 21 | 23 | 42 | 19 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 48 | 19 | 29 | 45 | 18 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 54 | 30 | 24 | 51 | 30 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 51 | 27 | 24 | 49 | 27 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 40 | 23 | 17 | 38 | 22 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 61 | 30 | 31 | 54 | 25 | 29 | 7 | 5 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 48 | 34 | 14 | 44 | 30 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 21 bis unter 22 | 32 | 20 | 12 | 30 | 19 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 23 | 13 | 31 | 20 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 60 | 32 | 28 | 57 | 29 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 43 | 23 | 20 | 39 | 22 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 53 | 30 | 23 | 45 | 26 | 19 | 8 | 4 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 41 | 21 | 20 | 38 | 20 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 59 | 25 | 34 | 51 | 21 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 50 | 26 | 24 | 41 | 19 | 22 | 9 | 7 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 64 | 32 | 32 | 59 | 28 | 31 | 5 | 4 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 54 | 23 | 31 | 42 | 17 | 25 | 12 | 6 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 43 | 32 | 68 | 38 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 59 | 38 | 21 | 49 | 31 | 18 | 10 | 7 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 51 | 29 | 22 | 45 | 23 | 22 | 6 | 6 | — |
| | 34 bis unter 35 | 50 | 28 | 22 | 47 | 27 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 71 | 40 | 31 | 66 | 38 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 70 | 37 | 33 | 60 | 31 | 29 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 64 | 28 | 36 | 53 | 24 | 29 | 11 | 4 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 54 | 29 | 25 | 43 | 24 | 19 | 11 | 5 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 61 | 32 | 29 | 56 | 30 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 54 | 32 | 22 | 53 | 31 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 37 | 31 | 61 | 33 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 58 | 39 | 19 | 51 | 34 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 57 | 26 | 31 | 44 | 20 | 24 | 13 | 6 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 55 | 24 | 31 | 48 | 21 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 54 | 29 | 25 | 46 | 25 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 42 | 22 | 20 | 36 | 18 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 78 | 40 | 38 | 66 | 35 | 31 | 12 | 5 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 65 | 35 | 30 | 56 | 32 | 24 | 9 | 3 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 58 | 26 | 32 | 57 | 25 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 58 | 34 | 24 | 46 | 24 | 22 | 12 | 10 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 58 | 31 | 27 | 56 | 30 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 83 | 42 | 41 | 81 | 42 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 44 | 39 | 79 | 43 | 36 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 101 | 42 | 59 | 96 | 39 | 57 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 81 | 44 | 37 | 73 | 40 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 77 | 31 | 46 | 70 | 27 | 43 | 7 | 4 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 72 | 33 | 39 | 64 | 31 | 33 | 8 | 2 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 111 | 58 | 53 | 108 | 57 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 55 | 55 | 105 | 54 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 85 | 38 | 47 | 82 | 38 | 44 | 3 | — | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 89 | 49 | 40 | 84 | 45 | 39 | 5 | 4 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 105 | 55 | 50 | 102 | 55 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 83 | 37 | 46 | 80 | 35 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 78 | 43 | 35 | 75 | 41 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 72 | 31 | 41 | 69 | 28 | 41 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 73 | 36 | 37 | 67 | 36 | 31 | 6 | — | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 32 | 24 | 54 | 32 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 71 | 41 | 30 | 65 | 36 | 29 | 6 | 5 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 69 | 36 | 33 | 68 | 35 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 31 | 32 | 62 | 30 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 51 | 22 | 29 | 48 | 20 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 30 | 25 | 53 | 30 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 66 | 28 | 38 | 60 | 28 | 32 | 6 | — | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 50 | 21 | 29 | 49 | 21 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 26 | 25 | 49 | 24 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 22 | 24 | 46 | 22 | 24 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 41 | 24 | 17 | 40 | 24 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 31 | 12 | 19 | 28 | 11 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 43 | 23 | 20 | 41 | 22 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 34 | 12 | 22 | 34 | 12 | 22 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 50 | 22 | 28 | 49 | 22 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 51 | 21 | 30 | 51 | 21 | 30 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 17 | 29 | 46 | 17 | 29 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 38 | 11 | 27 | 38 | 11 | 27 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 43 | 17 | 26 | 42 | 17 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 32 | 11 | 21 | 32 | 11 | 21 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 4 | 17 | 21 | 4 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 3 | 17 | 20 | 3 | 17 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 189 | 2 608 | 2 581 | 4 813 | 2 411 | 2 402 | 376 | 197 | 179 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632016 Philippsthal (Werra), Marktgemeinde | Unter 1 | 32 | 19 | 13 | 31 | 19 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 20 | 18 | 35 | 19 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 29 | 17 | 12 | 28 | 16 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 40 | 21 | 19 | 34 | 17 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 15 | 10 | 22 | 12 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 5 bis unter 6 | 32 | 19 | 13 | 31 | 19 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 31 | 19 | 12 | 31 | 19 | 12 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 36 | 17 | 19 | 34 | 17 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 32 | 18 | 14 | 30 | 16 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 9 bis unter 10 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 34 | 21 | 13 | 32 | 19 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 22 | 11 | 30 | 21 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 20 | 21 | 39 | 19 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 35 | 16 | 19 | 32 | 16 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 37 | 18 | 19 | 36 | 18 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 41 | 22 | 19 | 39 | 21 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 30 | 18 | 12 | 29 | 17 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 43 | 25 | 18 | 40 | 22 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 22 | 10 | 12 | 20 | 9 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 24 | 8 | 16 | 23 | 8 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 40 | 23 | 17 | 37 | 21 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 37 | 19 | 18 | 34 | 19 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 38 | 22 | 16 | 36 | 21 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 22 | 15 | 7 | 19 | 13 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 22 | 9 | 13 | 19 | 8 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 40 | 21 | 19 | 35 | 18 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 24 | 19 | 35 | 18 | 17 | 8 | 6 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 33 | 21 | 12 | 28 | 18 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 25 | 11 | 14 | 20 | 9 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 27 | 15 | 35 | 23 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 28 | 11 | 17 | 26 | 11 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 23 | 15 | 8 | 23 | 15 | 8 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 26 | 18 | 42 | 24 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 34 bis unter 35 | 51 | 23 | 28 | 44 | 20 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 57 | 29 | 28 | 50 | 23 | 27 | 7 | 6 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 55 | 30 | 25 | 48 | 25 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 38 | 20 | 18 | 35 | 18 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 47 | 23 | 24 | 43 | 20 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 44 | 23 | 21 | 43 | 23 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 44 | 25 | 19 | 42 | 25 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 48 | 23 | 25 | 45 | 22 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 47 | 27 | 20 | 45 | 27 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 58 | 35 | 23 | 55 | 33 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 43 | 24 | 19 | 36 | 19 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 49 | 27 | 22 | 45 | 26 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 41 | 22 | 19 | 37 | 20 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 40 | 21 | 19 | 38 | 21 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 47 | 25 | 22 | 45 | 25 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 44 | 24 | 20 | 37 | 21 | 16 | 7 | 3 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 70 | 33 | 37 | 63 | 29 | 34 | 7 | 4 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 31 | 30 | 60 | 30 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 70 | 31 | 39 | 66 | 29 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 72 | 35 | 37 | 68 | 34 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 44 | 26 | 18 | 44 | 26 | 18 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 65 | 34 | 31 | 62 | 33 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 55 | 29 | 26 | 50 | 25 | 25 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 63 | 27 | 36 | 60 | 25 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 77 | 36 | 41 | 72 | 33 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 77 | 39 | 38 | 77 | 39 | 38 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 77 | 50 | 27 | 75 | 48 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 64 | 27 | 37 | 64 | 27 | 37 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 75 | 36 | 39 | 74 | 36 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 81 | 42 | 39 | 78 | 40 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 74 | 40 | 34 | 74 | 40 | 34 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 63 | 36 | 27 | 60 | 33 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 39 | 17 | 55 | 39 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 44 | 20 | 24 | 44 | 20 | 24 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 31 | 27 | 58 | 31 | 27 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 58 | 27 | 31 | 56 | 25 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 30 | 25 | 53 | 29 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 43 | 20 | 23 | 41 | 19 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 37 | 21 | 16 | 36 | 21 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 37 | 21 | 16 | 36 | 21 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 22 | 11 | 33 | 22 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 23 | 5 | 18 | 23 | 5 | 18 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 13 | 24 | 37 | 13 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 40 | 12 | 28 | 40 | 12 | 28 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 18 | 22 | 40 | 18 | 22 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 7 | 26 | 33 | 7 | 26 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 8 | 21 | 28 | 8 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 958 | 2 019 | 1 939 | 3 755 | 1 910 | 1 845 | 203 | 109 | 94 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632017 Ronshausen | Unter 1 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 17 | 5 | 12 | 16 | 5 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 16 | 4 | 12 | 13 | 3 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 23 | 14 | 9 | 22 | 14 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 20 | 14 | 6 | 19 | 13 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 16 | 14 | 26 | 13 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 13 | 7 | 6 | 11 | 7 | 4 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 17 | 8 | 9 | 15 | 7 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 16 | 7 | 9 | 14 | 6 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 23 | 12 | 11 | 22 | 12 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 17 | 11 | 6 | 16 | 10 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 23 | 10 | 13 | 21 | 9 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 26 | 11 | 15 | 25 | 11 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 16 | 6 | 10 | 15 | 5 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 6 | 10 | 11 | 6 | 5 | 5 | — | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 10 | 14 | 22 | 9 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 19 | 12 | 7 | 17 | 10 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 18 | 6 | 12 | 16 | 6 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 25 | 14 | 11 | 23 | 13 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 17 | 9 | 8 | 15 | 8 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 26 | 15 | 11 | 25 | 15 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 14 | 13 | 23 | 14 | 9 | 4 | — | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 21 | 13 | 8 | 18 | 10 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 29 bis unter 30 | 20 | 12 | 8 | 17 | 9 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 30 bis unter 31 | 26 | 14 | 12 | 20 | 9 | 11 | 6 | 5 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 17 | 9 | 8 | 13 | 6 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 25 | 16 | 9 | 22 | 15 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 34 | 20 | 14 | 29 | 17 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 21 | 9 | 12 | 20 | 8 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 31 | 18 | 13 | 26 | 15 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 26 | 18 | 8 | 25 | 17 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 22 | 13 | 9 | 20 | 11 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 23 | 9 | 14 | 21 | 8 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 17 | 8 | 9 | 16 | 8 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 35 | 11 | 24 | 32 | 10 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 28 | 19 | 9 | 28 | 19 | 9 | — | — | — |
| | 45 bis unter 46 | 29 | 11 | 18 | 28 | 11 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 18 | 12 | 27 | 17 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 28 | 17 | 11 | 24 | 13 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 49 bis unter 50 | 25 | 13 | 12 | 22 | 12 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 33 | 15 | 18 | 31 | 15 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 41 | 21 | 20 | 38 | 18 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 53 bis unter 54 | 47 | 23 | 24 | 44 | 21 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 47 | 28 | 19 | 44 | 26 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 44 | 26 | 18 | 39 | 24 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 40 | 16 | 24 | 36 | 14 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 49 | 22 | 27 | 47 | 21 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 55 | 28 | 27 | 53 | 27 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 39 | 21 | 18 | 39 | 21 | 18 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 37 | 23 | 14 | 36 | 23 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 29 | 16 | 13 | 28 | 15 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 22 | 14 | 8 | 22 | 14 | 8 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 31 | 9 | 22 | 30 | 9 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 8 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 20 | 7 | 13 | 19 | 6 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 309 | 1 129 | 1 180 | 2 178 | 1 059 | 1 119 | 131 | 70 | 61 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632018 Rotenburg a. d. Fulda, Stadt | Unter 1 | 104 | 53 | 51 | 92 | 46 | 46 | 12 | 7 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 108 | 53 | 55 | 91 | 45 | 46 | 17 | 8 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 107 | 52 | 55 | 97 | 48 | 49 | 10 | 4 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 115 | 59 | 56 | 101 | 53 | 48 | 14 | 6 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 112 | 54 | 58 | 90 | 44 | 46 | 22 | 10 | 12 |
| | 5 bis unter 6 | 134 | 72 | 62 | 118 | 66 | 52 | 16 | 6 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 118 | 69 | 49 | 103 | 60 | 43 | 15 | 9 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 119 | 70 | 49 | 93 | 55 | 38 | 26 | 15 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 115 | 65 | 50 | 101 | 56 | 45 | 14 | 9 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 121 | 58 | 63 | 98 | 47 | 51 | 23 | 11 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 117 | 58 | 59 | 91 | 48 | 43 | 26 | 10 | 16 |
| | 11 bis unter 12 | 119 | 61 | 58 | 104 | 57 | 47 | 15 | 4 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 118 | 69 | 49 | 103 | 57 | 46 | 15 | 12 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 106 | 58 | 48 | 95 | 53 | 42 | 11 | 5 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 110 | 59 | 51 | 91 | 47 | 44 | 19 | 12 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 124 | 71 | 53 | 110 | 61 | 49 | 14 | 10 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 128 | 66 | 62 | 109 | 58 | 51 | 19 | 8 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 121 | 72 | 49 | 107 | 65 | 42 | 14 | 7 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 123 | 61 | 62 | 108 | 55 | 53 | 15 | 6 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 121 | 67 | 54 | 110 | 61 | 49 | 11 | 6 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 104 | 51 | 53 | 93 | 43 | 50 | 11 | 8 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 114 | 70 | 44 | 99 | 61 | 38 | 15 | 9 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 106 | 50 | 56 | 98 | 47 | 51 | 8 | 3 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 127 | 65 | 62 | 106 | 54 | 52 | 21 | 11 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 113 | 61 | 52 | 90 | 44 | 46 | 23 | 17 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 114 | 67 | 47 | 93 | 56 | 37 | 21 | 11 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 134 | 72 | 62 | 111 | 61 | 50 | 23 | 11 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 100 | 50 | 50 | 84 | 45 | 39 | 16 | 5 | 11 |
| | 28 bis unter 29 | 126 | 69 | 57 | 111 | 62 | 49 | 15 | 7 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 143 | 75 | 68 | 119 | 62 | 57 | 24 | 13 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 122 | 64 | 58 | 100 | 56 | 44 | 22 | 8 | 14 |
| | 31 bis unter 32 | 126 | 70 | 56 | 101 | 52 | 49 | 25 | 18 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 147 | 83 | 64 | 125 | 67 | 58 | 22 | 16 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 158 | 76 | 82 | 132 | 68 | 64 | 26 | 8 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 146 | 63 | 83 | 127 | 54 | 73 | 19 | 9 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 169 | 91 | 78 | 152 | 78 | 74 | 17 | 13 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 160 | 81 | 79 | 139 | 68 | 71 | 21 | 13 | 8 |
| | 37 bis unter 38 | 178 | 94 | 84 | 153 | 82 | 71 | 25 | 12 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 156 | 72 | 84 | 133 | 62 | 71 | 23 | 10 | 13 |
| | 39 bis unter 40 | 156 | 78 | 78 | 138 | 70 | 68 | 18 | 8 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 168 | 87 | 81 | 150 | 77 | 73 | 18 | 10 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 148 | 72 | 76 | 125 | 60 | 65 | 23 | 12 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 168 | 95 | 73 | 147 | 85 | 62 | 21 | 10 | 11 |
| | 43 bis unter 44 | 163 | 85 | 78 | 140 | 73 | 67 | 23 | 12 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 160 | 75 | 85 | 133 | 62 | 71 | 27 | 13 | 14 |
| | 45 bis unter 46 | 172 | 81 | 91 | 142 | 63 | 79 | 30 | 18 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 135 | 72 | 63 | 114 | 59 | 55 | 21 | 13 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 147 | 71 | 76 | 128 | 62 | 66 | 19 | 9 | 10 |
| | 48 bis unter 49 | 129 | 66 | 63 | 105 | 55 | 50 | 24 | 11 | 13 |
| | 49 bis unter 50 | 162 | 81 | 81 | 137 | 70 | 67 | 25 | 11 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 152 | 73 | 79 | 139 | 68 | 71 | 13 | 5 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 149 | 74 | 75 | 133 | 69 | 64 | 16 | 5 | 11 |
| | 52 bis unter 53 | 181 | 90 | 91 | 165 | 85 | 80 | 16 | 5 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 196 | 92 | 104 | 180 | 83 | 97 | 16 | 9 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 194 | 90 | 104 | 172 | 79 | 93 | 22 | 11 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 223 | 130 | 93 | 209 | 120 | 89 | 14 | 10 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 216 | 110 | 106 | 199 | 102 | 97 | 17 | 8 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 200 | 91 | 109 | 189 | 84 | 105 | 11 | 7 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 214 | 110 | 104 | 208 | 110 | 98 | 6 | — | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 217 | 108 | 109 | 205 | 98 | 107 | 12 | 10 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 185 | 89 | 96 | 179 | 85 | 94 | 6 | 4 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 217 | 113 | 104 | 208 | 107 | 101 | 9 | 6 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 237 | 105 | 132 | 225 | 101 | 124 | 12 | 4 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 209 | 106 | 103 | 202 | 104 | 98 | 7 | 2 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 191 | 88 | 103 | 183 | 84 | 99 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 208 | 94 | 114 | 204 | 93 | 111 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 189 | 89 | 100 | 184 | 88 | 96 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 199 | 96 | 103 | 191 | 93 | 98 | 8 | 3 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 147 | 55 | 92 | 141 | 52 | 89 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 175 | 79 | 96 | 168 | 76 | 92 | 7 | 3 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 144 | 55 | 89 | 140 | 53 | 87 | 4 | 2 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 192 | 81 | 111 | 185 | 78 | 107 | 7 | 3 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 159 | 77 | 82 | 150 | 74 | 76 | 9 | 3 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 154 | 64 | 90 | 150 | 62 | 88 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 136 | 67 | 69 | 131 | 64 | 67 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 134 | 57 | 77 | 132 | 57 | 75 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 128 | 55 | 73 | 122 | 52 | 70 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 117 | 40 | 77 | 110 | 40 | 70 | 7 | — | 7 |
| | 78 bis unter 79 | 91 | 36 | 55 | 87 | 34 | 53 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 94 | 38 | 56 | 94 | 38 | 56 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 108 | 45 | 63 | 103 | 45 | 58 | 5 | — | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 103 | 38 | 65 | 103 | 38 | 65 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 110 | 52 | 58 | 109 | 51 | 58 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 130 | 50 | 80 | 130 | 50 | 80 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 115 | 46 | 69 | 113 | 46 | 67 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 102 | 39 | 63 | 101 | 39 | 62 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 89 | 30 | 59 | 88 | 29 | 59 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 73 | 24 | 49 | 72 | 24 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 83 | 30 | 53 | 82 | 30 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 44 | 10 | 34 | 44 | 10 | 34 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 24 | 7 | 17 | 24 | 7 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 8 | 8 | 15 | 8 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 40 | 5 | 35 | 40 | 5 | 35 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 933 | 6 292 | 6 641 | 11 703 | 5 677 | 6 026 | 1 230 | 615 | 615 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632019 Schenklengsfeld | Unter 1 | 35 | 20 | 15 | 29 | 17 | 12 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 9 | 13 | 19 | 7 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 37 | 18 | 19 | 34 | 16 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 42 | 19 | 23 | 41 | 19 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 15 | 18 | 31 | 13 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 31 | 20 | 11 | 29 | 19 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 43 | 20 | 23 | 42 | 19 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 22 | 19 | 37 | 20 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 33 | 12 | 21 | 29 | 12 | 17 | 4 | — | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 36 | 15 | 21 | 35 | 15 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 43 | 18 | 25 | 41 | 17 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 43 | 24 | 19 | 42 | 23 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 16 | 17 | 32 | 15 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 40 | 17 | 23 | 37 | 16 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 21 | 20 | 39 | 21 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 46 | 29 | 17 | 44 | 28 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 38 | 23 | 15 | 36 | 22 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 43 | 24 | 19 | 41 | 23 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 42 | 20 | 22 | 41 | 20 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 40 | 14 | 26 | 36 | 13 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 18 | 22 | 39 | 17 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 33 | 9 | 24 | 33 | 9 | 24 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 34 | 20 | 14 | 32 | 20 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 19 | 11 | 30 | 19 | 11 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 36 | 15 | 21 | 32 | 13 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 34 | 13 | 21 | 30 | 12 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 27 | 8 | 19 | 25 | 7 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 9 | 23 | 30 | 9 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 31 | 11 | 20 | 29 | 9 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 24 | 25 | 44 | 22 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 46 | 28 | 18 | 40 | 23 | 17 | 6 | 5 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 57 | 37 | 20 | 52 | 34 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 44 | 20 | 24 | 43 | 19 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 60 | 34 | 26 | 58 | 34 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 47 | 26 | 21 | 41 | 25 | 16 | 6 | 1 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 52 | 26 | 26 | 49 | 24 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 30 | 19 | 11 | 25 | 17 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 44 | 22 | 22 | 39 | 22 | 17 | 5 | — | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 48 | 22 | 26 | 46 | 21 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 60 | 36 | 24 | 54 | 30 | 24 | 6 | 6 | — |
| | 42 bis unter 43 | 39 | 18 | 21 | 37 | 18 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 64 | 33 | 31 | 59 | 31 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 44 | 25 | 19 | 43 | 24 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 20 | 31 | 48 | 20 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 51 | 26 | 25 | 48 | 24 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 40 | 22 | 18 | 39 | 21 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 20 | 19 | 36 | 18 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 22 | 21 | 42 | 21 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 50 | 25 | 25 | 46 | 23 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 39 | 28 | 64 | 37 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 70 | 33 | 37 | 68 | 32 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 65 | 23 | 42 | 63 | 22 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 30 | 32 | 59 | 29 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 73 | 34 | 39 | 69 | 34 | 35 | 4 | — | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 85 | 45 | 40 | 81 | 44 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 83 | 38 | 45 | 81 | 37 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 74 | 41 | 33 | 73 | 41 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 99 | 44 | 55 | 96 | 44 | 52 | 3 | — | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 83 | 46 | 37 | 83 | 46 | 37 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 66 | 33 | 33 | 66 | 33 | 33 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 76 | 39 | 37 | 75 | 39 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 58 | 25 | 33 | 56 | 23 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 76 | 36 | 40 | 75 | 36 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 90 | 50 | 40 | 90 | 50 | 40 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 76 | 43 | 33 | 75 | 43 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 60 | 34 | 26 | 60 | 34 | 26 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 62 | 33 | 29 | 60 | 33 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 57 | 31 | 26 | 57 | 31 | 26 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 56 | 31 | 25 | 56 | 31 | 25 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 57 | 30 | 27 | 57 | 30 | 27 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 68 | 32 | 36 | 66 | 32 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 58 | 32 | 26 | 57 | 31 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 53 | 27 | 26 | 52 | 27 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 55 | 30 | 25 | 55 | 30 | 25 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 31 | 15 | 16 | 29 | 13 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 34 | 22 | 12 | 34 | 22 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 11 | 9 | 19 | 11 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 40 | 24 | 16 | 40 | 24 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 9 | 27 | 36 | 9 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 20 | 11 | 31 | 20 | 11 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 250 | 2 109 | 2 141 | 4 076 | 2 034 | 2 042 | 174 | 75 | 99 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632020 Wildeck | Unter 1 | 41 | 18 | 23 | 35 | 17 | 18 | 6 | 1 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 33 | 12 | 21 | 29 | 11 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 42 | 21 | 21 | 37 | 18 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 16 | 23 | 35 | 13 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 47 | 30 | 17 | 42 | 28 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 36 | 18 | 18 | 33 | 16 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 30 | 13 | 17 | 28 | 12 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 39 | 20 | 19 | 36 | 19 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 18 | 19 | 33 | 15 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 39 | 16 | 23 | 34 | 13 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 44 | 25 | 19 | 38 | 20 | 18 | 6 | 5 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 37 | 20 | 17 | 34 | 17 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 56 | 24 | 32 | 51 | 22 | 29 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 42 | 21 | 21 | 40 | 19 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 38 | 16 | 22 | 31 | 14 | 17 | 7 | 2 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 21 | 24 | 42 | 19 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 40 | 20 | 20 | 38 | 18 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 24 | 20 | 40 | 21 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 53 | 31 | 22 | 51 | 29 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 37 | 23 | 14 | 31 | 19 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 41 | 17 | 24 | 35 | 14 | 21 | 6 | 3 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 39 | 20 | 19 | 31 | 16 | 15 | 8 | 4 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 54 | 33 | 21 | 43 | 24 | 19 | 11 | 9 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 26 | 16 | 33 | 20 | 13 | 9 | 6 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 17 | 27 | 37 | 14 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 34 | 24 | 10 | 27 | 20 | 7 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 51 | 28 | 23 | 43 | 22 | 21 | 8 | 6 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 35 | 15 | 20 | 26 | 9 | 17 | 9 | 6 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 44 | 27 | 17 | 36 | 21 | 15 | 8 | 6 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 22 | 26 | 44 | 20 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 21 | 18 | 28 | 17 | 11 | 11 | 4 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 43 | 22 | 21 | 42 | 21 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 63 | 34 | 29 | 53 | 27 | 26 | 10 | 7 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 59 | 28 | 31 | 53 | 23 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 78 | 39 | 39 | 64 | 31 | 33 | 14 | 8 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 64 | 31 | 33 | 56 | 28 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 60 | 30 | 30 | 50 | 25 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 35 | 30 | 52 | 28 | 24 | 13 | 7 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 50 | 21 | 29 | 45 | 19 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 65 | 32 | 33 | 53 | 22 | 31 | 12 | 10 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 51 | 26 | 25 | 47 | 23 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 72 | 37 | 35 | 66 | 36 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 58 | 34 | 24 | 53 | 32 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 55 | 32 | 23 | 46 | 28 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 38 | 31 | 66 | 38 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 61 | 26 | 35 | 55 | 21 | 34 | 6 | 5 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 53 | 28 | 25 | 49 | 25 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 64 | 26 | 38 | 59 | 24 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 26 | 20 | 46 | 26 | 20 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 54 | 29 | 25 | 51 | 26 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 50 bis unter 51 | 59 | 27 | 32 | 52 | 26 | 26 | 7 | 1 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 56 | 27 | 29 | 53 | 26 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 88 | 42 | 46 | 83 | 39 | 44 | 5 | 3 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 68 | 38 | 30 | 64 | 35 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 78 | 41 | 37 | 73 | 38 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 87 | 41 | 46 | 83 | 40 | 43 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 68 | 34 | 34 | 68 | 34 | 34 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 81 | 37 | 44 | 78 | 34 | 44 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 86 | 38 | 48 | 83 | 38 | 45 | 3 | — | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 91 | 41 | 50 | 88 | 39 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 70 | 38 | 32 | 66 | 37 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 80 | 46 | 34 | 75 | 44 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 87 | 41 | 46 | 85 | 40 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 79 | 39 | 40 | 76 | 37 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 87 | 36 | 51 | 87 | 36 | 51 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 49 | 23 | 26 | 48 | 23 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 63 | 37 | 26 | 63 | 37 | 26 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 79 | 29 | 50 | 77 | 27 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 79 | 42 | 37 | 76 | 41 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 68 | 38 | 30 | 68 | 38 | 30 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 67 | 32 | 35 | 67 | 32 | 35 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 48 | 22 | 26 | 48 | 22 | 26 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 64 | 37 | 27 | 61 | 35 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 60 | 29 | 31 | 59 | 29 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 32 | 22 | 54 | 32 | 22 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 22 | 32 | 53 | 21 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 49 | 26 | 23 | 49 | 26 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 37 | 19 | 18 | 34 | 18 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 23 | 11 | 12 | 20 | 10 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 33 | 21 | 12 | 33 | 21 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 44 | 16 | 28 | 41 | 15 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 16 | 30 | 46 | 16 | 30 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 15 | 24 | 39 | 15 | 24 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 9 | 22 | 31 | 9 | 22 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 5 | 12 | 16 | 5 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 7 | 6 | 12 | 6 | 6 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 4 797 | 2 358 | 2 439 | 4 431 | 2 154 | 2 277 | 366 | 204 | 162 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Hersfeld-Rotenburg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 632 Landkreis Hersfeld-Rotenburg | Unter 1 | 977 | 510 | 467 | 803 | 427 | 376 | 174 | 83 | 91 |
| | 1 bis unter 2 | 997 | 506 | 491 | 822 | 411 | 411 | 175 | 95 | 80 |
| | 2 bis unter 3 | 1 056 | 531 | 525 | 913 | 464 | 449 | 143 | 67 | 76 |
| | 3 bis unter 4 | 1 095 | 563 | 532 | 903 | 463 | 440 | 192 | 100 | 92 |
| | 4 bis unter 5 | 1 074 | 553 | 521 | 879 | 446 | 433 | 195 | 107 | 88 |
| | 5 bis unter 6 | 1 050 | 567 | 483 | 888 | 489 | 399 | 162 | 78 | 84 |
| | 6 bis unter 7 | 1 096 | 579 | 517 | 922 | 491 | 431 | 174 | 88 | 86 |
| | 7 bis unter 8 | 1 220 | 644 | 576 | 1 006 | 530 | 476 | 214 | 114 | 100 |
| | 8 bis unter 9 | 1 123 | 589 | 534 | 945 | 490 | 455 | 178 | 99 | 79 |
| | 9 bis unter 10 | 1 078 | 537 | 541 | 905 | 453 | 452 | 173 | 84 | 89 |
| | 10 bis unter 11 | 1 067 | 563 | 504 | 874 | 460 | 414 | 193 | 103 | 90 |
| | 11 bis unter 12 | 1 069 | 559 | 510 | 898 | 480 | 418 | 171 | 79 | 92 |
| | 12 bis unter 13 | 1 106 | 600 | 506 | 942 | 513 | 429 | 164 | 87 | 77 |
| | 13 bis unter 14 | 1 077 | 546 | 531 | 924 | 474 | 450 | 153 | 72 | 81 |
| | 14 bis unter 15 | 1 044 | 562 | 482 | 889 | 473 | 416 | 155 | 89 | 66 |
| | 15 bis unter 16 | 1 089 | 544 | 545 | 938 | 463 | 475 | 151 | 81 | 70 |
| | 16 bis unter 17 | 1 183 | 617 | 566 | 1 026 | 532 | 494 | 157 | 85 | 72 |
| | 17 bis unter 18 | 1 186 | 638 | 548 | 1 035 | 545 | 490 | 151 | 93 | 58 |
| | 18 bis unter 19 | 1 154 | 600 | 554 | 1 007 | 519 | 488 | 147 | 81 | 66 |
| | 19 bis unter 20 | 1 121 | 562 | 559 | 983 | 490 | 493 | 138 | 72 | 66 |
| | 20 bis unter 21 | 1 030 | 531 | 499 | 866 | 439 | 427 | 164 | 92 | 72 |
| | 21 bis unter 22 | 1 012 | 536 | 476 | 835 | 445 | 390 | 177 | 91 | 86 |
| | 22 bis unter 23 | 1 086 | 581 | 505 | 919 | 491 | 428 | 167 | 90 | 77 |
| | 23 bis unter 24 | 1 079 | 563 | 516 | 895 | 461 | 434 | 184 | 102 | 82 |
| | 24 bis unter 25 | 1 132 | 643 | 489 | 905 | 514 | 391 | 227 | 129 | 98 |
| | 25 bis unter 26 | 1 140 | 652 | 488 | 914 | 504 | 410 | 226 | 148 | 78 |
| | 26 bis unter 27 | 1 153 | 644 | 509 | 909 | 484 | 425 | 244 | 160 | 84 |
| | 27 bis unter 28 | 1 180 | 625 | 555 | 929 | 493 | 436 | 251 | 132 | 119 |
| | 28 bis unter 29 | 1 137 | 590 | 547 | 872 | 446 | 426 | 265 | 144 | 121 |
| | 29 bis unter 30 | 1 158 | 606 | 552 | 922 | 468 | 454 | 236 | 138 | 98 |
| | 30 bis unter 31 | 1 169 | 579 | 590 | 892 | 439 | 453 | 277 | 140 | 137 |
| | 31 bis unter 32 | 1 267 | 682 | 585 | 1 009 | 543 | 466 | 258 | 139 | 119 |
| | 32 bis unter 33 | 1 378 | 743 | 635 | 1 094 | 577 | 517 | 284 | 166 | 118 |
| | 33 bis unter 34 | 1 401 | 745 | 656 | 1 128 | 594 | 534 | 273 | 151 | 122 |
| | 34 bis unter 35 | 1 414 | 687 | 727 | 1 163 | 563 | 600 | 251 | 124 | 127 |
| | 35 bis unter 36 | 1 473 | 782 | 691 | 1 213 | 633 | 580 | 260 | 149 | 111 |
| | 36 bis unter 37 | 1 396 | 726 | 670 | 1 110 | 564 | 546 | 286 | 162 | 124 |
| | 37 bis unter 38 | 1 451 | 758 | 693 | 1 171 | 618 | 553 | 280 | 140 | 140 |
| | 38 bis unter 39 | 1 346 | 670 | 676 | 1 101 | 548 | 553 | 245 | 122 | 123 |
| | 39 bis unter 40 | 1 388 | 712 | 676 | 1 141 | 573 | 568 | 247 | 139 | 108 |
| | 40 bis unter 41 | 1 406 | 722 | 684 | 1 177 | 593 | 584 | 229 | 129 | 100 |
| | 41 bis unter 42 | 1 383 | 703 | 680 | 1 162 | 588 | 574 | 221 | 115 | 106 |
| | 42 bis unter 43 | 1 376 | 710 | 666 | 1 184 | 614 | 570 | 192 | 96 | 96 |
| | 43 bis unter 44 | 1 430 | 761 | 669 | 1 194 | 633 | 561 | 236 | 128 | 108 |
| | 44 bis unter 45 | 1 377 | 698 | 679 | 1 157 | 579 | 578 | 220 | 119 | 101 |
| | 45 bis unter 46 | 1 358 | 680 | 678 | 1 143 | 569 | 574 | 215 | 111 | 104 |
| | 46 bis unter 47 | 1 341 | 693 | 648 | 1 128 | 566 | 562 | 213 | 127 | 86 |
| | 47 bis unter 48 | 1 374 | 674 | 700 | 1 173 | 582 | 591 | 201 | 92 | 109 |
| | 48 bis unter 49 | 1 243 | 633 | 610 | 1 042 | 536 | 506 | 201 | 97 | 104 |
| | 49 bis unter 50 | 1 419 | 716 | 703 | 1 225 | 624 | 601 | 194 | 92 | 102 |
| | 50 bis unter 51 | 1 338 | 663 | 675 | 1 154 | 568 | 586 | 184 | 95 | 89 |
| | 51 bis unter 52 | 1 584 | 802 | 782 | 1 393 | 696 | 697 | 191 | 106 | 85 |
| | 52 bis unter 53 | 1 747 | 872 | 875 | 1 582 | 787 | 795 | 165 | 85 | 80 |
| | 53 bis unter 54 | 1 783 | 869 | 914 | 1 605 | 777 | 828 | 178 | 92 | 86 |
| | 54 bis unter 55 | 1 833 | 928 | 905 | 1 675 | 840 | 835 | 158 | 88 | 70 |
| | 55 bis unter 56 | 1 915 | 989 | 926 | 1 762 | 910 | 852 | 153 | 79 | 74 |
| | 56 bis unter 57 | 1 912 | 948 | 964 | 1 769 | 884 | 885 | 143 | 64 | 79 |
| | 57 bis unter 58 | 1 917 | 963 | 954 | 1 779 | 895 | 884 | 138 | 68 | 70 |
| | 58 bis unter 59 | 1 965 | 951 | 1 014 | 1 849 | 904 | 945 | 116 | 47 | 69 |
| | 59 bis unter 60 | 2 157 | 1 113 | 1 044 | 2 037 | 1 036 | 1 001 | 120 | 77 | 43 |
| | 60 bis unter 61 | 1 962 | 981 | 981 | 1 858 | 928 | 930 | 104 | 53 | 51 |
| | 61 bis unter 62 | 1 899 | 966 | 933 | 1 809 | 922 | 887 | 90 | 44 | 46 |
| | 62 bis unter 63 | 1 991 | 957 | 1 034 | 1 894 | 913 | 981 | 97 | 44 | 53 |
| | 63 bis unter 64 | 1 895 | 953 | 942 | 1 799 | 901 | 898 | 96 | 52 | 44 |
| | 64 bis unter 65 | 1 893 | 911 | 982 | 1 808 | 868 | 940 | 85 | 43 | 42 |
| | 65 bis unter 66 | 1 790 | 880 | 910 | 1 716 | 841 | 875 | 74 | 39 | 35 |
| | 66 bis unter 67 | 1 653 | 865 | 788 | 1 577 | 830 | 747 | 76 | 35 | 41 |
| | 67 bis unter 68 | 1 579 | 741 | 838 | 1 518 | 719 | 799 | 61 | 22 | 39 |
| | 68 bis unter 69 | 1 566 | 742 | 824 | 1 500 | 712 | 788 | 66 | 30 | 36 |
| | 69 bis unter 70 | 1 630 | 796 | 834 | 1 581 | 776 | 805 | 49 | 20 | 29 |
| | 70 bis unter 71 | 1 458 | 672 | 786 | 1 407 | 644 | 763 | 51 | 28 | 23 |
| | 71 bis unter 72 | 1 477 | 678 | 799 | 1 440 | 657 | 783 | 37 | 21 | 16 |
| | 72 bis unter 73 | 1 418 | 669 | 749 | 1 370 | 650 | 720 | 48 | 19 | 29 |
| | 73 bis unter 74 | 1 437 | 661 | 776 | 1 383 | 639 | 744 | 54 | 22 | 32 |
| | 74 bis unter 75 | 1 261 | 611 | 650 | 1 216 | 593 | 623 | 45 | 18 | 27 |
| | 75 bis unter 76 | 1 260 | 593 | 667 | 1 224 | 576 | 648 | 36 | 17 | 19 |
| | 76 bis unter 77 | 1 185 | 566 | 619 | 1 141 | 546 | 595 | 44 | 20 | 24 |
| | 77 bis unter 78 | 981 | 460 | 521 | 943 | 447 | 496 | 38 | 13 | 25 |
| | 78 bis unter 79 | 710 | 324 | 386 | 685 | 314 | 371 | 25 | 10 | 15 |
| | 79 bis unter 80 | 944 | 448 | 496 | 917 | 432 | 485 | 27 | 16 | 11 |
| | 80 bis unter 81 | 902 | 406 | 496 | 879 | 400 | 479 | 23 | 6 | 17 |
| | 81 bis unter 82 | 845 | 371 | 474 | 824 | 360 | 464 | 21 | 11 | 10 |
| | 82 bis unter 83 | 993 | 422 | 571 | 974 | 415 | 559 | 19 | 7 | 12 |
| | 83 bis unter 84 | 1 175 | 467 | 708 | 1 157 | 458 | 699 | 18 | 9 | 9 |
| | 84 bis unter 85 | 1 012 | 407 | 605 | 1 003 | 403 | 600 | 9 | 4 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 883 | 357 | 526 | 869 | 353 | 516 | 14 | 4 | 10 |
| | 86 bis unter 87 | 793 | 313 | 480 | 781 | 307 | 474 | 12 | 6 | 6 |
| | 87 bis unter 88 | 667 | 245 | 422 | 658 | 242 | 416 | 9 | 3 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 524 | 187 | 337 | 515 | 184 | 331 | 9 | 3 | 6 |
| | 89 bis unter 90 | 430 | 132 | 298 | 423 | 130 | 293 | 7 | 2 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 288 | 105 | 183 | 281 | 101 | 180 | 7 | 4 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 239 | 79 | 160 | 237 | 77 | 160 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 201 | 67 | 134 | 199 | 66 | 133 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 170 | 53 | 117 | 167 | 52 | 115 | 3 | 1 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 126 | 33 | 93 | 124 | 33 | 91 | 2 | — | 2 |
| | 95 oder älter | 263 | 60 | 203 | 258 | 59 | 199 | 5 | 1 | 4 |
| | Insgesamt | 118 010 | 58 691 | 59 319 | 104 815 | 51 739 | 53 076 | 13 195 | 6 952 | 6 243 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633001 Ahnatal | Unter 1 | 40 | 17 | 23 | 38 | 17 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 60 | 30 | 30 | 58 | 30 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 64 | 36 | 28 | 60 | 34 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 34 | 32 | 64 | 32 | 32 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 68 | 33 | 35 | 64 | 30 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 67 | 28 | 39 | 62 | 26 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 65 | 32 | 33 | 61 | 30 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 74 | 37 | 37 | 69 | 35 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 61 | 31 | 30 | 58 | 30 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 85 | 43 | 42 | 79 | 41 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 58 | 35 | 23 | 54 | 33 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 62 | 34 | 28 | 57 | 33 | 24 | 5 | 1 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 53 | 24 | 29 | 49 | 21 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 47 | 20 | 27 | 47 | 20 | 27 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 30 | 34 | 58 | 29 | 29 | 6 | 1 | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 61 | 31 | 30 | 59 | 29 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 55 | 34 | 21 | 53 | 32 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 61 | 34 | 27 | 55 | 28 | 27 | 6 | 6 | — |
| | 18 bis unter 19 | 63 | 34 | 29 | 59 | 32 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 67 | 35 | 32 | 63 | 32 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 59 | 35 | 24 | 54 | 34 | 20 | 5 | 1 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 57 | 31 | 26 | 52 | 29 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 64 | 34 | 30 | 61 | 32 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 30 | 22 | 49 | 27 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 58 | 36 | 22 | 57 | 35 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 68 | 37 | 31 | 62 | 32 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 47 | 26 | 21 | 46 | 25 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 70 | 42 | 28 | 65 | 38 | 27 | 5 | 4 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 63 | 36 | 27 | 59 | 33 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 57 | 42 | 15 | 54 | 39 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 43 | 26 | 66 | 40 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 31 bis unter 32 | 72 | 37 | 35 | 65 | 34 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 81 | 39 | 42 | 78 | 39 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 69 | 26 | 43 | 66 | 26 | 40 | 3 | — | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 72 | 40 | 32 | 72 | 40 | 32 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 103 | 54 | 49 | 96 | 50 | 46 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 92 | 42 | 50 | 87 | 40 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 91 | 37 | 54 | 82 | 33 | 49 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 92 | 45 | 47 | 85 | 44 | 41 | 7 | 1 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 88 | 38 | 50 | 82 | 38 | 44 | 6 | — | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 47 | 37 | 75 | 41 | 34 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 83 | 40 | 43 | 75 | 36 | 39 | 8 | 4 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 31 | 43 | 64 | 27 | 37 | 10 | 4 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 90 | 44 | 46 | 84 | 40 | 44 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 81 | 35 | 46 | 74 | 32 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 89 | 47 | 42 | 84 | 45 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 96 | 53 | 43 | 86 | 47 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 87 | 36 | 51 | 81 | 33 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 83 | 36 | 47 | 77 | 35 | 42 | 6 | 1 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 90 | 48 | 42 | 81 | 41 | 40 | 9 | 7 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 86 | 44 | 42 | 80 | 42 | 38 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 83 | 38 | 45 | 79 | 37 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 118 | 60 | 58 | 112 | 56 | 56 | 6 | 4 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 136 | 66 | 70 | 131 | 64 | 67 | 5 | 2 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 128 | 56 | 72 | 125 | 54 | 71 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 143 | 65 | 78 | 139 | 63 | 76 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 137 | 57 | 80 | 136 | 57 | 79 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 149 | 74 | 75 | 147 | 73 | 74 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 161 | 79 | 82 | 158 | 78 | 80 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 166 | 89 | 77 | 165 | 89 | 76 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 126 | 61 | 65 | 121 | 61 | 60 | 5 | — | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 123 | 58 | 65 | 122 | 58 | 64 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 127 | 52 | 75 | 124 | 50 | 74 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 125 | 51 | 74 | 121 | 49 | 72 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 123 | 57 | 66 | 119 | 56 | 63 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 105 | 57 | 48 | 103 | 55 | 48 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 94 | 46 | 48 | 89 | 44 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 96 | 46 | 50 | 95 | 46 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 85 | 36 | 49 | 82 | 36 | 46 | 3 | — | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 102 | 48 | 54 | 101 | 48 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 91 | 39 | 52 | 91 | 39 | 52 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 104 | 42 | 62 | 99 | 40 | 59 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 103 | 47 | 56 | 100 | 46 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 80 | 28 | 52 | 78 | 26 | 52 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 90 | 45 | 45 | 86 | 43 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 93 | 46 | 47 | 92 | 46 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 85 | 34 | 51 | 83 | 33 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 65 | 29 | 36 | 64 | 29 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 57 | 13 | 44 | 56 | 12 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 75 | 31 | 44 | 74 | 30 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 87 | 37 | 50 | 84 | 35 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 78 | 39 | 39 | 77 | 38 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 74 | 30 | 44 | 74 | 30 | 44 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 84 | 31 | 53 | 84 | 31 | 53 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 91 | 34 | 57 | 88 | 32 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 67 | 33 | 34 | 67 | 33 | 34 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 34 | 37 | 70 | 33 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 54 | 19 | 35 | 53 | 18 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 41 | 9 | 32 | 41 | 9 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 1 | 8 | 8 | 1 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 3 | 15 | 18 | 3 | 15 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 535 | 3 592 | 3 943 | 7 205 | 3 431 | 3 774 | 330 | 161 | 169 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633002 Bad Karlshafen, Stadt | Unter 1 | 15 | 6 | 9 | 13 | 5 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 26 | 15 | 11 | 15 | 8 | 7 | 11 | 7 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 21 | 7 | 14 | 17 | 7 | 10 | 4 | — | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 24 | 15 | 9 | 16 | 8 | 8 | 8 | 7 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 22 | 10 | 12 | 15 | 9 | 6 | 7 | 1 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 29 | 15 | 14 | 20 | 11 | 9 | 9 | 4 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 11 | 12 | 18 | 10 | 8 | 5 | 1 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 30 | 16 | 14 | 22 | 12 | 10 | 8 | 4 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 47 | 23 | 24 | 27 | 14 | 13 | 20 | 9 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 35 | 21 | 14 | 28 | 15 | 13 | 7 | 6 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 41 | 16 | 25 | 26 | 10 | 16 | 15 | 6 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 38 | 14 | 24 | 26 | 7 | 19 | 12 | 7 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 25 | 16 | 34 | 19 | 15 | 7 | 6 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 38 | 18 | 20 | 24 | 10 | 14 | 14 | 8 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 32 | 11 | 21 | 25 | 10 | 15 | 7 | 1 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 33 | 18 | 15 | 22 | 13 | 9 | 11 | 5 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 38 | 22 | 16 | 24 | 12 | 12 | 14 | 10 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 19 | 23 | 32 | 14 | 18 | 10 | 5 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 33 | 20 | 13 | 25 | 16 | 9 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 16 | 8 | 8 | 11 | 7 | 4 | 5 | 1 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 28 | 13 | 15 | 24 | 11 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 16 | 13 | 23 | 13 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 27 | 14 | 13 | 17 | 10 | 7 | 10 | 4 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 21 | 15 | 6 | 14 | 9 | 5 | 7 | 6 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 28 | 17 | 11 | 20 | 13 | 7 | 8 | 4 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 31 | 19 | 12 | 21 | 13 | 8 | 10 | 6 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 27 | 19 | 8 | 20 | 13 | 7 | 7 | 6 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 20 | 11 | 9 | 11 | 7 | 4 | 9 | 4 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 20 | 11 | 22 | 11 | 11 | 9 | 9 | — |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 15 | 11 | 10 | 6 | 4 | 16 | 9 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 14 | 13 | 21 | 10 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 38 | 26 | 12 | 29 | 17 | 12 | 9 | 9 | — |
| | 32 bis unter 33 | 28 | 18 | 10 | 20 | 14 | 6 | 8 | 4 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 44 | 20 | 24 | 29 | 15 | 14 | 15 | 5 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 19 | 13 | 22 | 10 | 12 | 10 | 9 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 31 | 16 | 15 | 20 | 10 | 10 | 11 | 6 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 27 | 9 | 22 | 14 | 8 | 14 | 13 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 40 | 23 | 17 | 33 | 18 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 44 | 28 | 16 | 29 | 19 | 10 | 15 | 9 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 33 | 17 | 16 | 25 | 12 | 13 | 8 | 5 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 47 | 24 | 23 | 30 | 17 | 13 | 17 | 7 | 10 |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 24 | 21 | 31 | 16 | 15 | 14 | 8 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 37 | 16 | 21 | 25 | 10 | 15 | 12 | 6 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 32 | 16 | 16 | 23 | 13 | 10 | 9 | 3 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 36 | 16 | 20 | 22 | 9 | 13 | 14 | 7 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 35 | 13 | 22 | 26 | 9 | 17 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 32 | 14 | 18 | 27 | 10 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 41 | 19 | 22 | 32 | 14 | 18 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 37 | 24 | 13 | 23 | 13 | 10 | 14 | 11 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 21 | 15 | 24 | 14 | 10 | 12 | 7 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 43 | 22 | 21 | 38 | 19 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 45 | 20 | 25 | 40 | 17 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 51 | 25 | 26 | 45 | 22 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 57 | 27 | 30 | 44 | 24 | 20 | 13 | 3 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 70 | 39 | 31 | 61 | 34 | 27 | 9 | 5 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 56 | 26 | 30 | 51 | 25 | 26 | 5 | 1 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 71 | 37 | 34 | 66 | 33 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 60 | 31 | 29 | 53 | 30 | 23 | 7 | 1 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 59 | 30 | 29 | 54 | 26 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 69 | 35 | 34 | 59 | 31 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 73 | 36 | 37 | 69 | 34 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 69 | 36 | 33 | 60 | 32 | 28 | 9 | 4 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 55 | 30 | 25 | 52 | 29 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 54 | 28 | 26 | 50 | 26 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 50 | 22 | 28 | 45 | 22 | 23 | 5 | — | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 45 | 16 | 29 | 39 | 12 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 48 | 20 | 28 | 41 | 17 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 53 | 21 | 32 | 50 | 19 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 55 | 25 | 30 | 51 | 25 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 61 | 31 | 30 | 57 | 30 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 44 | 25 | 19 | 42 | 24 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 32 | 22 | 10 | 30 | 21 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 53 | 18 | 35 | 50 | 17 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 55 | 20 | 35 | 52 | 20 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 43 | 25 | 18 | 40 | 24 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 31 | 16 | 15 | 27 | 14 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 39 | 20 | 19 | 38 | 19 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 11 | 13 | 23 | 11 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 7 | 13 | 19 | 7 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 15 | 11 | 25 | 15 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 34 | 14 | 20 | 31 | 12 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 10 | 24 | 33 | 10 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 28 | 11 | 17 | 27 | 11 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 7 | 15 | 21 | 7 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | — | 8 | 8 | — | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 408 | 1 697 | 1 711 | 2 773 | 1 360 | 1 413 | 635 | 337 | 298 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633003 Baunatal, Stadt | Unter 1 | 225 | 103 | 122 | 194 | 83 | 111 | 31 | 20 | 11 |
| | 1 bis unter 2 | 239 | 122 | 117 | 210 | 109 | 101 | 29 | 13 | 16 |
| | 2 bis unter 3 | 288 | 158 | 130 | 253 | 135 | 118 | 35 | 23 | 12 |
| | 3 bis unter 4 | 283 | 149 | 134 | 257 | 134 | 123 | 26 | 15 | 11 |
| | 4 bis unter 5 | 282 | 147 | 135 | 247 | 129 | 118 | 35 | 18 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 258 | 127 | 131 | 225 | 112 | 113 | 33 | 15 | 18 |
| | 6 bis unter 7 | 305 | 157 | 148 | 267 | 142 | 125 | 38 | 15 | 23 |
| | 7 bis unter 8 | 312 | 150 | 162 | 264 | 127 | 137 | 48 | 23 | 25 |
| | 8 bis unter 9 | 298 | 144 | 154 | 257 | 131 | 126 | 41 | 13 | 28 |
| | 9 bis unter 10 | 253 | 142 | 111 | 226 | 122 | 104 | 27 | 20 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 253 | 124 | 129 | 212 | 106 | 106 | 41 | 18 | 23 |
| | 11 bis unter 12 | 256 | 131 | 125 | 230 | 122 | 108 | 26 | 9 | 17 |
| | 12 bis unter 13 | 283 | 138 | 145 | 238 | 116 | 122 | 45 | 22 | 23 |
| | 13 bis unter 14 | 275 | 147 | 128 | 246 | 130 | 116 | 29 | 17 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 256 | 131 | 125 | 233 | 117 | 116 | 23 | 14 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 261 | 135 | 126 | 234 | 120 | 114 | 27 | 15 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 260 | 125 | 135 | 222 | 102 | 120 | 38 | 23 | 15 |
| | 17 bis unter 18 | 239 | 114 | 125 | 215 | 97 | 118 | 24 | 17 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 232 | 112 | 120 | 196 | 98 | 98 | 36 | 14 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 263 | 133 | 130 | 242 | 120 | 122 | 21 | 13 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 209 | 111 | 98 | 191 | 101 | 90 | 18 | 10 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 226 | 120 | 106 | 209 | 112 | 97 | 17 | 8 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 257 | 130 | 127 | 227 | 111 | 116 | 30 | 19 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 240 | 129 | 111 | 209 | 118 | 91 | 31 | 11 | 20 |
| | 24 bis unter 25 | 240 | 120 | 120 | 203 | 100 | 103 | 37 | 20 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 254 | 128 | 126 | 211 | 108 | 103 | 43 | 20 | 23 |
| | 26 bis unter 27 | 291 | 157 | 134 | 237 | 129 | 108 | 54 | 28 | 26 |
| | 27 bis unter 28 | 291 | 155 | 136 | 242 | 128 | 114 | 49 | 27 | 22 |
| | 28 bis unter 29 | 261 | 130 | 131 | 207 | 106 | 101 | 54 | 24 | 30 |
| | 29 bis unter 30 | 270 | 127 | 143 | 229 | 104 | 125 | 41 | 23 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 311 | 157 | 154 | 256 | 129 | 127 | 55 | 28 | 27 |
| | 31 bis unter 32 | 321 | 154 | 167 | 263 | 121 | 142 | 58 | 33 | 25 |
| | 32 bis unter 33 | 288 | 146 | 142 | 247 | 125 | 122 | 41 | 21 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 337 | 186 | 151 | 281 | 155 | 126 | 56 | 31 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 345 | 159 | 186 | 282 | 128 | 154 | 63 | 31 | 32 |
| | 35 bis unter 36 | 368 | 185 | 183 | 312 | 166 | 146 | 56 | 19 | 37 |
| | 36 bis unter 37 | 347 | 183 | 164 | 283 | 152 | 131 | 64 | 31 | 33 |
| | 37 bis unter 38 | 351 | 175 | 176 | 292 | 144 | 148 | 59 | 31 | 28 |
| | 38 bis unter 39 | 340 | 169 | 171 | 282 | 139 | 143 | 58 | 30 | 28 |
| | 39 bis unter 40 | 366 | 182 | 184 | 317 | 159 | 158 | 49 | 23 | 26 |
| | 40 bis unter 41 | 364 | 179 | 185 | 304 | 148 | 156 | 60 | 31 | 29 |
| | 41 bis unter 42 | 331 | 173 | 158 | 283 | 144 | 139 | 48 | 29 | 19 |
| | 42 bis unter 43 | 335 | 170 | 165 | 295 | 151 | 144 | 40 | 19 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 363 | 155 | 208 | 292 | 128 | 164 | 71 | 27 | 44 |
| | 44 bis unter 45 | 318 | 156 | 162 | 268 | 135 | 133 | 50 | 21 | 29 |
| | 45 bis unter 46 | 297 | 137 | 160 | 253 | 119 | 134 | 44 | 18 | 26 |
| | 46 bis unter 47 | 332 | 165 | 167 | 282 | 138 | 144 | 50 | 27 | 23 |
| | 47 bis unter 48 | 295 | 142 | 153 | 242 | 119 | 123 | 53 | 23 | 30 |
| | 48 bis unter 49 | 276 | 129 | 147 | 232 | 111 | 121 | 44 | 18 | 26 |
| | 49 bis unter 50 | 315 | 137 | 178 | 247 | 108 | 139 | 68 | 29 | 39 |
| | 50 bis unter 51 | 324 | 139 | 185 | 271 | 117 | 154 | 53 | 22 | 31 |
| | 51 bis unter 52 | 347 | 157 | 190 | 290 | 128 | 162 | 57 | 29 | 28 |
| | 52 bis unter 53 | 364 | 177 | 187 | 324 | 164 | 160 | 40 | 13 | 27 |
| | 53 bis unter 54 | 381 | 189 | 192 | 327 | 161 | 166 | 54 | 28 | 26 |
| | 54 bis unter 55 | 411 | 206 | 205 | 373 | 186 | 187 | 38 | 20 | 18 |
| | 55 bis unter 56 | 427 | 211 | 216 | 390 | 192 | 198 | 37 | 19 | 18 |
| | 56 bis unter 57 | 476 | 240 | 236 | 440 | 219 | 221 | 36 | 21 | 15 |
| | 57 bis unter 58 | 466 | 215 | 251 | 434 | 200 | 234 | 32 | 15 | 17 |
| | 58 bis unter 59 | 459 | 210 | 249 | 432 | 196 | 236 | 27 | 14 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 452 | 227 | 225 | 425 | 212 | 213 | 27 | 15 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 434 | 209 | 225 | 410 | 195 | 215 | 24 | 14 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 459 | 217 | 242 | 438 | 204 | 234 | 21 | 13 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 410 | 198 | 212 | 394 | 193 | 201 | 16 | 5 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 432 | 201 | 231 | 405 | 189 | 216 | 27 | 12 | 15 |
| | 64 bis unter 65 | 426 | 204 | 222 | 409 | 196 | 213 | 17 | 8 | 9 |
| | 65 bis unter 66 | 422 | 201 | 221 | 394 | 189 | 205 | 28 | 12 | 16 |
| | 66 bis unter 67 | 388 | 172 | 216 | 372 | 168 | 204 | 16 | 4 | 12 |
| | 67 bis unter 68 | 399 | 181 | 218 | 378 | 172 | 206 | 21 | 9 | 12 |
| | 68 bis unter 69 | 369 | 183 | 186 | 353 | 175 | 178 | 16 | 8 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 349 | 177 | 172 | 332 | 168 | 164 | 17 | 9 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 316 | 154 | 162 | 303 | 153 | 150 | 13 | 1 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 354 | 160 | 194 | 341 | 157 | 184 | 13 | 3 | 10 |
| | 72 bis unter 73 | 302 | 155 | 147 | 293 | 151 | 142 | 9 | 4 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 330 | 159 | 171 | 318 | 154 | 164 | 12 | 5 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 311 | 150 | 161 | 298 | 143 | 155 | 13 | 7 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 261 | 107 | 154 | 249 | 103 | 146 | 12 | 4 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 270 | 117 | 153 | 263 | 113 | 150 | 7 | 4 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 217 | 90 | 127 | 200 | 83 | 117 | 17 | 7 | 10 |
| | 78 bis unter 79 | 178 | 84 | 94 | 165 | 80 | 85 | 13 | 4 | 9 |
| | 79 bis unter 80 | 252 | 104 | 148 | 245 | 100 | 145 | 7 | 4 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 241 | 109 | 132 | 227 | 103 | 124 | 14 | 6 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 233 | 103 | 130 | 224 | 97 | 127 | 9 | 6 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 286 | 118 | 168 | 277 | 114 | 163 | 9 | 4 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 306 | 119 | 187 | 298 | 117 | 181 | 8 | 2 | 6 |
| | 84 bis unter 85 | 243 | 88 | 155 | 239 | 86 | 153 | 4 | 2 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 218 | 99 | 119 | 213 | 97 | 116 | 5 | 2 | 3 |
| | 86 bis unter 87 | 178 | 73 | 105 | 176 | 72 | 104 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 164 | 66 | 98 | 156 | 61 | 95 | 8 | 5 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 129 | 51 | 78 | 127 | 50 | 77 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 114 | 43 | 71 | 112 | 42 | 70 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 56 | 15 | 41 | 55 | 15 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 50 | 26 | 24 | 48 | 25 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 29 | 7 | 22 | 28 | 7 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 60 | 16 | 44 | 59 | 15 | 44 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 27 811 | 13 385 | 14 426 | 24 908 | 11 972 | 12 936 | 2 903 | 1 413 | 1 490 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633004 Breuna | Unter 1 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 29 | 14 | 15 | 27 | 13 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 26 | 11 | 15 | 23 | 10 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 18 | 23 | 36 | 17 | 19 | 5 | 1 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 34 | 18 | 16 | 31 | 17 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 28 | 13 | 15 | 25 | 10 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 36 | 18 | 18 | 32 | 14 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 20 | 11 | 30 | 19 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 26 | 12 | 14 | 22 | 11 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 28 | 17 | 11 | 28 | 17 | 11 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 27 | 18 | 9 | 26 | 17 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 19 | 14 | 31 | 17 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 18 | 7 | 24 | 18 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 18 | 12 | 29 | 17 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 17 | 11 | 27 | 16 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 24 | 15 | 9 | 22 | 14 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 35 | 14 | 21 | 33 | 13 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 26 | 11 | 15 | 24 | 10 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 17 | 7 | 24 | 17 | 7 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 29 | 16 | 13 | 26 | 14 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 37 | 22 | 15 | 37 | 22 | 15 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 33 | 18 | 15 | 29 | 16 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 24 | 12 | 12 | 21 | 11 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 33 | 19 | 14 | 31 | 17 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 33 | 13 | 20 | 31 | 13 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 23 | 16 | 32 | 18 | 14 | 7 | 5 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 40 | 18 | 22 | 38 | 16 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 32 bis unter 33 | 43 | 23 | 20 | 38 | 19 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 47 | 28 | 19 | 43 | 26 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 44 | 25 | 19 | 44 | 25 | 19 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 48 | 25 | 23 | 43 | 20 | 23 | 5 | 5 | — |
| | 36 bis unter 37 | 41 | 27 | 14 | 40 | 26 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 33 | 15 | 18 | 29 | 13 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 42 | 23 | 19 | 39 | 20 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 39 bis unter 40 | 37 | 20 | 17 | 34 | 17 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 33 | 20 | 47 | 28 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 37 | 20 | 17 | 35 | 18 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 43 bis unter 44 | 40 | 15 | 25 | 37 | 15 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 19 | 14 | 32 | 19 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 39 | 20 | 19 | 37 | 20 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 27 | 15 | 12 | 24 | 12 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 39 | 20 | 19 | 35 | 18 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 30 | 18 | 12 | 28 | 16 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 49 bis unter 50 | 47 | 18 | 29 | 45 | 17 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 39 | 19 | 20 | 37 | 19 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 43 | 23 | 20 | 39 | 22 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 49 | 29 | 20 | 46 | 27 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 48 | 24 | 24 | 46 | 23 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 55 | 23 | 32 | 54 | 23 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 70 | 30 | 40 | 68 | 29 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 68 | 33 | 35 | 68 | 33 | 35 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 65 | 31 | 34 | 63 | 31 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 37 | 36 | 71 | 36 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 63 | 31 | 32 | 62 | 31 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 71 | 28 | 43 | 69 | 27 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 70 | 40 | 30 | 66 | 40 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 63 | 32 | 31 | 61 | 31 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 55 | 36 | 19 | 54 | 36 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 47 | 16 | 31 | 46 | 16 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 15 | 27 | 41 | 14 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 58 | 32 | 26 | 56 | 31 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 30 | 21 | 51 | 30 | 21 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 45 | 25 | 20 | 44 | 25 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 41 | 19 | 22 | 40 | 19 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 20 | 30 | 50 | 20 | 30 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 23 | 18 | 41 | 23 | 18 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 35 | 19 | 16 | 35 | 19 | 16 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 7 | 6 | 12 | 6 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 12 | 10 | 20 | 11 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 42 | 16 | 26 | 41 | 16 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 2 | 13 | 14 | 2 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 363 | 1 699 | 1 664 | 3 209 | 1 614 | 1 595 | 154 | 85 | 69 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633005 Calden | Unter 1 | 43 | 29 | 14 | 41 | 28 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 55 | 29 | 26 | 53 | 27 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 2 bis unter 3 | 53 | 27 | 26 | 50 | 25 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 63 | 40 | 23 | 61 | 39 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 67 | 34 | 33 | 65 | 33 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 70 | 35 | 35 | 66 | 32 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 55 | 28 | 27 | 49 | 24 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 55 | 29 | 26 | 49 | 24 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 71 | 48 | 23 | 67 | 47 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 48 | 34 | 14 | 41 | 29 | 12 | 7 | 5 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 56 | 29 | 27 | 53 | 27 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 64 | 32 | 32 | 58 | 29 | 29 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 55 | 31 | 24 | 52 | 29 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 47 | 29 | 18 | 46 | 29 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 62 | 37 | 25 | 61 | 37 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 56 | 27 | 29 | 52 | 24 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 63 | 39 | 24 | 61 | 37 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 55 | 30 | 25 | 52 | 27 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 25 | 25 | 48 | 24 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 69 | 35 | 34 | 64 | 31 | 33 | 5 | 4 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 57 | 28 | 29 | 51 | 26 | 25 | 6 | 2 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 71 | 36 | 35 | 67 | 32 | 35 | 4 | 4 | — |
| | 22 bis unter 23 | 58 | 32 | 26 | 57 | 31 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 25 | 27 | 49 | 25 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 56 | 26 | 30 | 48 | 19 | 29 | 8 | 7 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 68 | 39 | 29 | 63 | 37 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 65 | 30 | 35 | 56 | 27 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 56 | 34 | 22 | 51 | 32 | 19 | 5 | 2 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 17 | 29 | 44 | 17 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 56 | 30 | 26 | 44 | 22 | 22 | 12 | 8 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 34 | 35 | 60 | 31 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 62 | 38 | 24 | 60 | 37 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 83 | 48 | 35 | 69 | 38 | 31 | 14 | 10 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 95 | 50 | 45 | 87 | 47 | 40 | 8 | 3 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 83 | 35 | 48 | 73 | 30 | 43 | 10 | 5 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 78 | 44 | 34 | 67 | 38 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 81 | 45 | 36 | 75 | 44 | 31 | 6 | 1 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 69 | 30 | 39 | 63 | 28 | 35 | 6 | 2 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 67 | 22 | 45 | 55 | 18 | 37 | 12 | 4 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 88 | 40 | 48 | 79 | 36 | 43 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 42 | 42 | 74 | 38 | 36 | 10 | 4 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 69 | 29 | 40 | 66 | 26 | 40 | 3 | 3 | — |
| | 42 bis unter 43 | 69 | 30 | 39 | 60 | 26 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 84 | 47 | 37 | 79 | 44 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 72 | 35 | 37 | 68 | 32 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 66 | 25 | 41 | 63 | 24 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 74 | 33 | 41 | 65 | 28 | 37 | 9 | 5 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 82 | 45 | 37 | 74 | 40 | 34 | 8 | 5 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 83 | 42 | 41 | 76 | 42 | 34 | 7 | — | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 36 | 40 | 68 | 32 | 36 | 8 | 4 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 81 | 36 | 45 | 71 | 30 | 41 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 116 | 63 | 53 | 106 | 57 | 49 | 10 | 6 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 113 | 53 | 60 | 111 | 51 | 60 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 130 | 69 | 61 | 124 | 66 | 58 | 6 | 3 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 140 | 66 | 74 | 136 | 64 | 72 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 129 | 71 | 58 | 123 | 68 | 55 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 143 | 80 | 63 | 137 | 76 | 61 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 124 | 57 | 67 | 120 | 55 | 65 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 127 | 59 | 68 | 119 | 56 | 63 | 8 | 3 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 140 | 62 | 78 | 135 | 59 | 76 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 131 | 68 | 63 | 128 | 68 | 60 | 3 | — | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 119 | 61 | 58 | 113 | 59 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 113 | 59 | 54 | 112 | 59 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 104 | 57 | 47 | 102 | 56 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 129 | 71 | 58 | 127 | 70 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 93 | 43 | 50 | 88 | 42 | 46 | 5 | 1 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 98 | 45 | 53 | 97 | 44 | 53 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 91 | 45 | 46 | 90 | 45 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 92 | 47 | 45 | 91 | 46 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 94 | 53 | 41 | 93 | 53 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 75 | 39 | 36 | 74 | 38 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 82 | 38 | 44 | 80 | 37 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 108 | 50 | 58 | 103 | 48 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 86 | 33 | 53 | 85 | 33 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 101 | 49 | 52 | 98 | 46 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 75 bis unter 76 | 69 | 33 | 36 | 68 | 33 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 73 | 37 | 36 | 72 | 37 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 62 | 29 | 33 | 60 | 29 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 39 | 20 | 19 | 39 | 20 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 63 | 35 | 28 | 63 | 35 | 28 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 56 | 21 | 35 | 55 | 21 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 62 | 21 | 41 | 61 | 21 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 65 | 31 | 34 | 65 | 31 | 34 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 58 | 23 | 35 | 57 | 22 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 57 | 23 | 34 | 57 | 23 | 34 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 63 | 27 | 36 | 63 | 27 | 36 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 42 | 13 | 29 | 42 | 13 | 29 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 32 | 11 | 21 | 32 | 11 | 21 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 1 | 14 | 15 | 1 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 2 | 9 | 10 | 2 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 18 | 6 | 12 | 17 | 6 | 11 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 6 886 | 3 426 | 3 460 | 6 505 | 3 232 | 3 273 | 381 | 194 | 187 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633006 Bad Emstal | Unter 1 | 39 | 21 | 18 | 34 | 20 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 41 | 20 | 21 | 38 | 18 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 43 | 21 | 22 | 41 | 21 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 31 | 26 | 54 | 29 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 49 | 27 | 22 | 45 | 24 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 51 | 27 | 24 | 46 | 24 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 53 | 27 | 26 | 46 | 25 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 41 | 18 | 23 | 36 | 15 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 54 | 29 | 25 | 50 | 26 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 57 | 32 | 25 | 52 | 27 | 25 | 5 | 5 | — |
| | 10 bis unter 11 | 47 | 22 | 25 | 41 | 18 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 30 | 23 | 53 | 30 | 23 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 27 | 24 | 46 | 25 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 47 | 27 | 20 | 44 | 24 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 48 | 26 | 22 | 40 | 24 | 16 | 8 | 2 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 64 | 41 | 23 | 60 | 39 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 50 | 20 | 30 | 45 | 17 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 58 | 33 | 25 | 49 | 26 | 23 | 9 | 7 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 24 | 26 | 39 | 20 | 19 | 11 | 4 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 38 | 27 | 11 | 32 | 22 | 10 | 6 | 5 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 52 | 26 | 26 | 48 | 24 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 37 | 15 | 22 | 30 | 12 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 35 | 21 | 14 | 29 | 16 | 13 | 6 | 5 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 49 | 29 | 20 | 43 | 27 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 31 | 24 | 45 | 24 | 21 | 10 | 7 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 45 | 21 | 24 | 41 | 19 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 52 | 34 | 18 | 45 | 31 | 14 | 7 | 3 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 45 | 24 | 21 | 38 | 22 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 29 | 23 | 40 | 22 | 18 | 12 | 7 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 48 | 21 | 27 | 42 | 16 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 48 | 19 | 29 | 42 | 15 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 52 | 34 | 18 | 47 | 31 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 19 | 25 | 41 | 17 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 66 | 39 | 27 | 54 | 29 | 25 | 12 | 10 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 59 | 34 | 25 | 54 | 30 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 93 | 54 | 39 | 86 | 49 | 37 | 7 | 5 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 74 | 38 | 36 | 61 | 31 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 69 | 32 | 37 | 64 | 31 | 33 | 5 | 1 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 79 | 41 | 38 | 73 | 39 | 34 | 6 | 2 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 60 | 34 | 26 | 50 | 27 | 23 | 10 | 7 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 33 | 32 | 57 | 29 | 28 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 55 | 21 | 34 | 42 | 18 | 24 | 13 | 3 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 38 | 36 | 65 | 33 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 75 | 40 | 35 | 71 | 36 | 35 | 4 | 4 | — |
| | 44 bis unter 45 | 70 | 39 | 31 | 60 | 34 | 26 | 10 | 5 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 78 | 41 | 37 | 69 | 37 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 65 | 35 | 30 | 55 | 27 | 28 | 10 | 8 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 63 | 34 | 29 | 58 | 30 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 51 | 23 | 28 | 49 | 22 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 68 | 41 | 27 | 53 | 32 | 21 | 15 | 9 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 76 | 36 | 40 | 66 | 33 | 33 | 10 | 3 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 79 | 46 | 33 | 75 | 45 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 82 | 39 | 43 | 74 | 34 | 40 | 8 | 5 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 46 | 37 | 78 | 42 | 36 | 5 | 4 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 108 | 55 | 53 | 101 | 52 | 49 | 7 | 3 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 77 | 37 | 40 | 74 | 35 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 86 | 43 | 43 | 82 | 40 | 42 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 95 | 48 | 47 | 92 | 47 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 121 | 63 | 58 | 115 | 59 | 56 | 6 | 4 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 90 | 51 | 39 | 86 | 49 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 121 | 62 | 59 | 113 | 59 | 54 | 8 | 3 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 91 | 37 | 54 | 91 | 37 | 54 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 39 | 45 | 82 | 38 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 102 | 55 | 47 | 98 | 53 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 92 | 41 | 51 | 91 | 41 | 50 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 83 | 37 | 46 | 82 | 37 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 97 | 44 | 53 | 96 | 44 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 87 | 40 | 47 | 80 | 38 | 42 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 77 | 41 | 36 | 74 | 40 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 88 | 37 | 51 | 83 | 37 | 46 | 5 | — | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 69 | 35 | 34 | 67 | 34 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 81 | 35 | 46 | 80 | 35 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 73 | 36 | 37 | 73 | 36 | 37 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 75 | 38 | 37 | 72 | 37 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 72 | 32 | 40 | 70 | 32 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 27 | 23 | 49 | 27 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 50 | 31 | 19 | 47 | 29 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 49 | 22 | 27 | 49 | 22 | 27 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 16 | 19 | 34 | 16 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 18 | 21 | 38 | 17 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 44 | 14 | 30 | 43 | 13 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 51 | 29 | 22 | 51 | 29 | 22 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 14 | 26 | 38 | 14 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 7 | — | 7 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 608 | 2 817 | 2 791 | 5 178 | 2 587 | 2 591 | 430 | 230 | 200 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633007 Espenau | Unter 1 | 57 | 30 | 27 | 49 | 26 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 54 | 25 | 29 | 47 | 20 | 27 | 7 | 5 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 56 | 32 | 24 | 45 | 25 | 20 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 46 | 26 | 20 | 38 | 21 | 17 | 8 | 5 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 32 | 24 | 49 | 29 | 20 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 51 | 28 | 23 | 40 | 19 | 21 | 11 | 9 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 50 | 23 | 27 | 39 | 17 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 46 | 27 | 19 | 41 | 25 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 45 | 27 | 18 | 37 | 21 | 16 | 8 | 6 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 36 | 14 | 22 | 32 | 12 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 47 | 29 | 18 | 40 | 24 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 45 | 22 | 23 | 38 | 18 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 49 | 24 | 25 | 40 | 19 | 21 | 9 | 5 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 50 | 26 | 24 | 41 | 24 | 17 | 9 | 2 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 44 | 21 | 23 | 34 | 15 | 19 | 10 | 6 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 43 | 26 | 17 | 37 | 21 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 48 | 22 | 26 | 42 | 18 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 47 | 22 | 25 | 36 | 16 | 20 | 11 | 6 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 52 | 27 | 25 | 46 | 25 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 48 | 25 | 23 | 44 | 24 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 31 | 14 | 17 | 28 | 11 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 59 | 32 | 27 | 49 | 27 | 22 | 10 | 5 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 42 | 23 | 19 | 40 | 21 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 31 | 21 | 43 | 27 | 16 | 9 | 4 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 41 | 20 | 21 | 35 | 17 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 43 | 18 | 25 | 40 | 18 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 48 | 26 | 22 | 36 | 17 | 19 | 12 | 9 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 41 | 19 | 22 | 33 | 15 | 18 | 8 | 4 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 38 | 17 | 21 | 34 | 16 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 51 | 26 | 25 | 41 | 19 | 22 | 10 | 7 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 53 | 23 | 30 | 45 | 21 | 24 | 8 | 2 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 63 | 25 | 38 | 53 | 22 | 31 | 10 | 3 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 67 | 37 | 30 | 59 | 32 | 27 | 8 | 5 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 46 | 22 | 24 | 36 | 17 | 19 | 10 | 5 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 47 | 21 | 26 | 35 | 17 | 18 | 12 | 4 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 65 | 34 | 31 | 55 | 29 | 26 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 65 | 30 | 35 | 56 | 26 | 30 | 9 | 4 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 52 | 30 | 22 | 38 | 20 | 18 | 14 | 10 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 67 | 31 | 36 | 59 | 26 | 33 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 68 | 31 | 37 | 60 | 28 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 53 | 25 | 28 | 45 | 22 | 23 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 66 | 36 | 30 | 49 | 25 | 24 | 17 | 11 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 50 | 25 | 25 | 43 | 21 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 56 | 27 | 29 | 52 | 26 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 58 | 29 | 29 | 49 | 25 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 62 | 34 | 28 | 56 | 30 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 36 | 20 | 16 | 32 | 16 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 47 bis unter 48 | 61 | 23 | 38 | 51 | 19 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 21 | 18 | 30 | 17 | 13 | 9 | 4 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 66 | 28 | 38 | 56 | 21 | 35 | 10 | 7 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 51 | 28 | 23 | 47 | 25 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 60 | 29 | 31 | 53 | 27 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 69 | 33 | 36 | 64 | 29 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 98 | 52 | 46 | 88 | 48 | 40 | 10 | 4 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 104 | 52 | 52 | 93 | 46 | 47 | 11 | 6 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 108 | 50 | 58 | 100 | 45 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 94 | 40 | 54 | 92 | 39 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 88 | 42 | 46 | 83 | 40 | 43 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 79 | 39 | 40 | 78 | 38 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 110 | 63 | 47 | 106 | 61 | 45 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 79 | 45 | 34 | 76 | 44 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 85 | 35 | 50 | 80 | 34 | 46 | 5 | 1 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 81 | 43 | 38 | 80 | 42 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 73 | 36 | 37 | 69 | 34 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 78 | 43 | 35 | 73 | 40 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 78 | 35 | 43 | 76 | 35 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 79 | 39 | 40 | 77 | 38 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 27 | 29 | 54 | 27 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 43 | 24 | 19 | 40 | 21 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 28 | 36 | 61 | 27 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 46 | 20 | 26 | 41 | 17 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 49 | 29 | 20 | 48 | 28 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 74 | 38 | 36 | 71 | 37 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 63 | 20 | 43 | 60 | 18 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 66 | 32 | 34 | 64 | 31 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 69 | 37 | 32 | 64 | 34 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 59 | 26 | 33 | 59 | 26 | 33 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 25 | 9 | 16 | 24 | 9 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 51 | 23 | 28 | 47 | 21 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 65 | 31 | 34 | 65 | 31 | 34 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 44 | 16 | 28 | 43 | 16 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 49 | 24 | 25 | 49 | 24 | 25 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 45 | 17 | 28 | 45 | 17 | 28 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 11 | 21 | 32 | 11 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 083 | 2 488 | 2 595 | 4 568 | 2 213 | 2 355 | 515 | 275 | 240 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633008 Fuldabrück | Unter 1 | 73 | 36 | 37 | 64 | 32 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 78 | 36 | 42 | 70 | 32 | 38 | 8 | 4 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 57 | 27 | 30 | 53 | 27 | 26 | 4 | — | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 35 | 31 | 64 | 33 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 75 | 32 | 43 | 73 | 32 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 71 | 37 | 34 | 62 | 33 | 29 | 9 | 4 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 77 | 37 | 40 | 69 | 31 | 38 | 8 | 6 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 84 | 42 | 42 | 75 | 39 | 36 | 9 | 3 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 83 | 34 | 49 | 79 | 34 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 55 | 35 | 20 | 49 | 32 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 81 | 40 | 41 | 76 | 37 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 56 | 29 | 27 | 50 | 25 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 76 | 38 | 38 | 68 | 38 | 30 | 8 | — | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 67 | 31 | 36 | 62 | 29 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 71 | 36 | 35 | 64 | 33 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 68 | 32 | 36 | 63 | 28 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 68 | 39 | 29 | 55 | 29 | 26 | 13 | 10 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 59 | 32 | 27 | 49 | 24 | 25 | 10 | 8 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 89 | 51 | 38 | 73 | 37 | 36 | 16 | 14 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 79 | 38 | 41 | 59 | 21 | 38 | 20 | 17 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 82 | 53 | 29 | 51 | 27 | 24 | 31 | 26 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 65 | 37 | 28 | 54 | 29 | 25 | 11 | 8 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 59 | 33 | 26 | 52 | 27 | 25 | 7 | 6 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 67 | 42 | 25 | 50 | 26 | 24 | 17 | 16 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 63 | 37 | 26 | 46 | 22 | 24 | 17 | 15 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 40 | 30 | 51 | 27 | 24 | 19 | 13 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 83 | 57 | 26 | 66 | 40 | 26 | 17 | 17 | — |
| | 27 bis unter 28 | 76 | 39 | 37 | 55 | 27 | 28 | 21 | 12 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 95 | 61 | 34 | 71 | 40 | 31 | 24 | 21 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 75 | 50 | 25 | 63 | 38 | 25 | 12 | 12 | — |
| | 30 bis unter 31 | 67 | 29 | 38 | 53 | 21 | 32 | 14 | 8 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 106 | 56 | 50 | 89 | 44 | 45 | 17 | 12 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 87 | 44 | 43 | 76 | 35 | 41 | 11 | 9 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 106 | 60 | 46 | 89 | 48 | 41 | 17 | 12 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 104 | 51 | 53 | 89 | 42 | 47 | 15 | 9 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 95 | 48 | 47 | 80 | 38 | 42 | 15 | 10 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 111 | 66 | 45 | 93 | 52 | 41 | 18 | 14 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 91 | 49 | 42 | 83 | 41 | 42 | 8 | 8 | — |
| | 38 bis unter 39 | 116 | 50 | 66 | 99 | 41 | 58 | 17 | 9 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 90 | 42 | 48 | 86 | 39 | 47 | 4 | 3 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 108 | 52 | 56 | 91 | 41 | 50 | 17 | 11 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 99 | 51 | 48 | 85 | 42 | 43 | 14 | 9 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 88 | 38 | 50 | 83 | 33 | 50 | 5 | 5 | — |
| | 43 bis unter 44 | 105 | 48 | 57 | 88 | 38 | 50 | 17 | 10 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 88 | 48 | 40 | 75 | 39 | 36 | 13 | 9 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 95 | 56 | 39 | 83 | 50 | 33 | 12 | 6 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 71 | 33 | 38 | 61 | 29 | 32 | 10 | 4 | 6 |
| | 47 bis unter 48 | 93 | 41 | 52 | 79 | 33 | 46 | 14 | 8 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 100 | 49 | 51 | 90 | 44 | 46 | 10 | 5 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 91 | 51 | 40 | 82 | 42 | 40 | 9 | 9 | — |
| | 50 bis unter 51 | 92 | 50 | 42 | 80 | 44 | 36 | 12 | 6 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 75 | 44 | 31 | 64 | 38 | 26 | 11 | 6 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 128 | 69 | 59 | 124 | 66 | 58 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 138 | 72 | 66 | 132 | 68 | 64 | 6 | 4 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 121 | 58 | 63 | 114 | 53 | 61 | 7 | 5 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 140 | 64 | 76 | 131 | 60 | 71 | 9 | 4 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 158 | 76 | 82 | 151 | 72 | 79 | 7 | 4 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 155 | 77 | 78 | 152 | 74 | 78 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 138 | 67 | 71 | 127 | 56 | 71 | 11 | 11 | — |
| | 59 bis unter 60 | 139 | 69 | 70 | 134 | 67 | 67 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 156 | 84 | 72 | 151 | 83 | 68 | 5 | 1 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 143 | 75 | 68 | 137 | 73 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 136 | 61 | 75 | 132 | 60 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 136 | 66 | 70 | 133 | 64 | 69 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 137 | 81 | 56 | 135 | 81 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 98 | 41 | 57 | 96 | 40 | 56 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 131 | 52 | 79 | 128 | 50 | 78 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 121 | 62 | 59 | 121 | 62 | 59 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 126 | 59 | 67 | 126 | 59 | 67 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 113 | 58 | 55 | 111 | 58 | 53 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 86 | 44 | 42 | 85 | 43 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 101 | 35 | 66 | 99 | 34 | 65 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 111 | 44 | 67 | 110 | 44 | 66 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 112 | 47 | 65 | 107 | 46 | 61 | 5 | 1 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 129 | 72 | 57 | 121 | 68 | 53 | 8 | 4 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 114 | 48 | 66 | 109 | 46 | 63 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 112 | 57 | 55 | 112 | 57 | 55 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 127 | 50 | 77 | 123 | 48 | 75 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 65 | 32 | 33 | 62 | 31 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 96 | 47 | 49 | 96 | 47 | 49 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 97 | 40 | 57 | 95 | 38 | 57 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 107 | 56 | 51 | 102 | 52 | 50 | 5 | 4 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 99 | 39 | 60 | 98 | 39 | 59 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 104 | 40 | 64 | 102 | 40 | 62 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 85 | 37 | 48 | 85 | 37 | 48 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 54 | 20 | 34 | 53 | 19 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 65 | 28 | 37 | 65 | 28 | 37 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 44 | 14 | 30 | 43 | 14 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 31 | 20 | 11 | 30 | 19 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 4 | 18 | 22 | 4 | 18 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 6 | 7 | 12 | 5 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 2 | 12 | 12 | 1 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 514 | 4 214 | 4 300 | 7 778 | 3 728 | 4 050 | 736 | 486 | 250 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633009 FuldataI | Unter 1 | 114 | 60 | 54 | 101 | 52 | 49 | 13 | 8 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 94 | 35 | 59 | 74 | 27 | 47 | 20 | 8 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 138 | 68 | 70 | 112 | 49 | 63 | 26 | 19 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 103 | 46 | 57 | 90 | 41 | 49 | 13 | 5 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 114 | 65 | 49 | 93 | 53 | 40 | 21 | 12 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 122 | 65 | 57 | 95 | 54 | 41 | 27 | 11 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 141 | 80 | 61 | 112 | 64 | 48 | 29 | 16 | 13 |
| | 7 bis unter 8 | 122 | 68 | 54 | 105 | 60 | 45 | 17 | 8 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 107 | 60 | 47 | 86 | 55 | 31 | 21 | 5 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 107 | 67 | 40 | 85 | 52 | 33 | 22 | 15 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 112 | 55 | 57 | 96 | 47 | 49 | 16 | 8 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 90 | 42 | 48 | 77 | 33 | 44 | 13 | 9 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 123 | 64 | 59 | 99 | 54 | 45 | 24 | 10 | 14 |
| | 13 bis unter 14 | 111 | 65 | 46 | 93 | 55 | 38 | 18 | 10 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 106 | 61 | 45 | 74 | 41 | 33 | 32 | 20 | 12 |
| | 15 bis unter 16 | 95 | 53 | 42 | 80 | 46 | 34 | 15 | 7 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 109 | 46 | 63 | 97 | 37 | 60 | 12 | 9 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 119 | 56 | 63 | 95 | 47 | 48 | 24 | 9 | 15 |
| | 18 bis unter 19 | 127 | 70 | 57 | 101 | 51 | 50 | 26 | 19 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 127 | 68 | 59 | 104 | 51 | 53 | 23 | 17 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 115 | 55 | 60 | 88 | 40 | 48 | 27 | 15 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 132 | 68 | 64 | 113 | 54 | 59 | 19 | 14 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 112 | 57 | 55 | 86 | 42 | 44 | 26 | 15 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 132 | 83 | 49 | 93 | 53 | 40 | 39 | 30 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 119 | 69 | 50 | 89 | 48 | 41 | 30 | 21 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 98 | 47 | 51 | 68 | 31 | 37 | 30 | 16 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 132 | 72 | 60 | 103 | 54 | 49 | 29 | 18 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 115 | 64 | 51 | 89 | 51 | 38 | 26 | 13 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 132 | 56 | 76 | 85 | 36 | 49 | 47 | 20 | 27 |
| | 29 bis unter 30 | 136 | 76 | 60 | 111 | 63 | 48 | 25 | 13 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 132 | 77 | 55 | 100 | 49 | 51 | 32 | 28 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 125 | 59 | 66 | 93 | 47 | 46 | 32 | 12 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 159 | 91 | 68 | 126 | 70 | 56 | 33 | 21 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 176 | 79 | 97 | 149 | 66 | 83 | 27 | 13 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 168 | 85 | 83 | 133 | 68 | 65 | 35 | 17 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 167 | 80 | 87 | 139 | 68 | 71 | 28 | 12 | 16 |
| | 36 bis unter 37 | 170 | 82 | 88 | 132 | 63 | 69 | 38 | 19 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 161 | 92 | 69 | 127 | 71 | 56 | 34 | 21 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 155 | 78 | 77 | 117 | 55 | 62 | 38 | 23 | 15 |
| | 39 bis unter 40 | 143 | 82 | 61 | 118 | 65 | 53 | 25 | 17 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 158 | 86 | 72 | 126 | 66 | 60 | 32 | 20 | 12 |
| | 41 bis unter 42 | 144 | 86 | 58 | 121 | 72 | 49 | 23 | 14 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 152 | 62 | 90 | 125 | 55 | 70 | 27 | 7 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 129 | 70 | 59 | 99 | 55 | 44 | 30 | 15 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 145 | 71 | 74 | 121 | 58 | 63 | 24 | 13 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 142 | 73 | 69 | 116 | 61 | 55 | 26 | 12 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 136 | 65 | 71 | 114 | 54 | 60 | 22 | 11 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 160 | 74 | 86 | 131 | 62 | 69 | 29 | 12 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 140 | 77 | 63 | 127 | 70 | 57 | 13 | 7 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 135 | 70 | 65 | 107 | 55 | 52 | 28 | 15 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 142 | 78 | 64 | 121 | 65 | 56 | 21 | 13 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 152 | 65 | 87 | 138 | 60 | 78 | 14 | 5 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 189 | 92 | 97 | 171 | 81 | 90 | 18 | 11 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 172 | 81 | 91 | 153 | 72 | 81 | 19 | 9 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 218 | 110 | 108 | 197 | 96 | 101 | 21 | 14 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 201 | 93 | 108 | 191 | 88 | 103 | 10 | 5 | 5 |
| | 56 bis unter 57 | 206 | 92 | 114 | 195 | 87 | 108 | 11 | 5 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 242 | 115 | 127 | 222 | 103 | 119 | 20 | 12 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 211 | 103 | 108 | 197 | 96 | 101 | 14 | 7 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 186 | 96 | 90 | 177 | 93 | 84 | 9 | 3 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 179 | 86 | 93 | 168 | 81 | 87 | 11 | 5 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 204 | 91 | 113 | 193 | 87 | 106 | 11 | 4 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 183 | 86 | 97 | 170 | 81 | 89 | 13 | 5 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 178 | 83 | 95 | 173 | 79 | 94 | 5 | 4 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 194 | 93 | 101 | 184 | 88 | 96 | 10 | 5 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 168 | 82 | 86 | 161 | 79 | 82 | 7 | 3 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 165 | 77 | 88 | 160 | 76 | 84 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 163 | 87 | 76 | 155 | 83 | 72 | 8 | 4 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 137 | 66 | 71 | 130 | 63 | 67 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 144 | 63 | 81 | 138 | 59 | 79 | 6 | 4 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 144 | 75 | 69 | 141 | 73 | 68 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 114 | 52 | 62 | 110 | 51 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 145 | 77 | 68 | 143 | 75 | 68 | 2 | 2 | — |
| | 73 bis unter 74 | 156 | 72 | 84 | 152 | 71 | 81 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 134 | 54 | 80 | 131 | 53 | 78 | 3 | 1 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 126 | 56 | 70 | 120 | 55 | 65 | 6 | 1 | 5 |
| | 76 bis unter 77 | 131 | 66 | 65 | 123 | 62 | 61 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 114 | 60 | 54 | 109 | 57 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 95 | 55 | 40 | 90 | 53 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 100 | 50 | 50 | 99 | 50 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 96 | 47 | 49 | 95 | 46 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 109 | 61 | 48 | 108 | 60 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 124 | 55 | 69 | 123 | 54 | 69 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 142 | 61 | 81 | 137 | 58 | 79 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 124 | 50 | 74 | 123 | 49 | 74 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 100 | 39 | 61 | 99 | 39 | 60 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 69 | 30 | 39 | 68 | 29 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 72 | 40 | 32 | 72 | 40 | 32 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 56 | 21 | 35 | 55 | 20 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 19 | 36 | 54 | 18 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 3 | 13 | 15 | 3 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 477 | 6 197 | 6 280 | 10 896 | 5 339 | 5 557 | 1 581 | 858 | 723 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633010 Gredenstein, Stadt | Unter 1 | 35 | 19 | 16 | 32 | 17 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 29 | 17 | 37 | 23 | 14 | 9 | 6 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 47 | 24 | 23 | 42 | 22 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 36 | 22 | 14 | 32 | 19 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 55 | 25 | 30 | 52 | 24 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 61 | 37 | 24 | 51 | 31 | 20 | 10 | 6 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 43 | 24 | 19 | 41 | 23 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 41 | 25 | 16 | 38 | 24 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 40 | 18 | 22 | 36 | 16 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 44 | 23 | 21 | 35 | 18 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 51 | 34 | 17 | 46 | 29 | 17 | 5 | 5 | — |
| | 12 bis unter 13 | 58 | 28 | 30 | 48 | 22 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 49 | 27 | 22 | 41 | 21 | 20 | 8 | 6 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 21 | 20 | 38 | 20 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 58 | 23 | 35 | 52 | 19 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 75 | 41 | 34 | 63 | 35 | 28 | 12 | 6 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 60 | 29 | 31 | 53 | 25 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 47 | 17 | 30 | 42 | 17 | 25 | 5 | — | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 37 | 14 | 23 | 29 | 11 | 18 | 8 | 3 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 55 | 32 | 23 | 52 | 31 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 44 | 29 | 15 | 41 | 26 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 11 | 19 | 28 | 11 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 20 | 14 | 33 | 20 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 19 | 20 | 35 | 19 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 32 | 24 | 50 | 28 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 44 | 27 | 17 | 37 | 23 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 49 | 25 | 24 | 45 | 24 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 28 | 14 | 14 | 27 | 13 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 25 | 21 | 42 | 25 | 17 | 4 | — | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 43 | 20 | 23 | 41 | 20 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 22 | 32 | 43 | 21 | 22 | 11 | 1 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 32 | 17 | 47 | 32 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 65 | 33 | 32 | 60 | 33 | 27 | 5 | — | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 41 | 20 | 21 | 37 | 17 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 72 | 37 | 35 | 65 | 34 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 68 | 38 | 30 | 57 | 32 | 25 | 11 | 6 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 53 | 24 | 29 | 48 | 20 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 48 | 25 | 23 | 42 | 21 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 51 | 26 | 25 | 47 | 24 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 49 | 28 | 21 | 42 | 24 | 18 | 7 | 4 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 58 | 31 | 27 | 56 | 31 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 60 | 26 | 34 | 56 | 25 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 73 | 37 | 36 | 62 | 31 | 31 | 11 | 6 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 32 | 35 | 58 | 29 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 73 | 40 | 33 | 62 | 33 | 29 | 11 | 7 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 64 | 38 | 26 | 62 | 38 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 69 | 35 | 34 | 66 | 34 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 64 | 33 | 31 | 55 | 26 | 29 | 9 | 7 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 35 | 30 | 58 | 33 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 62 | 32 | 30 | 51 | 26 | 25 | 11 | 6 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 80 | 43 | 37 | 76 | 40 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 86 | 44 | 42 | 86 | 44 | 42 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 41 | 42 | 75 | 38 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 99 | 56 | 43 | 94 | 52 | 42 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 78 | 38 | 40 | 74 | 38 | 36 | 4 | — | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 94 | 49 | 45 | 91 | 48 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 108 | 55 | 53 | 105 | 54 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 91 | 50 | 41 | 86 | 48 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 93 | 49 | 44 | 90 | 48 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 73 | 38 | 35 | 69 | 37 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 83 | 37 | 46 | 79 | 35 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 88 | 45 | 43 | 86 | 44 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 77 | 39 | 38 | 73 | 37 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 88 | 52 | 36 | 83 | 48 | 35 | 5 | 4 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 86 | 41 | 45 | 82 | 40 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 73 | 32 | 41 | 71 | 31 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 74 | 32 | 42 | 73 | 31 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 73 | 32 | 41 | 71 | 32 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 80 | 35 | 45 | 79 | 34 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 92 | 42 | 50 | 91 | 42 | 49 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 67 | 37 | 30 | 66 | 37 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 62 | 28 | 34 | 61 | 27 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 71 | 31 | 40 | 65 | 30 | 35 | 6 | 1 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 66 | 31 | 35 | 66 | 31 | 35 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 45 | 19 | 26 | 43 | 18 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 24 | 40 | 62 | 24 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 26 | 25 | 49 | 24 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 49 | 26 | 23 | 49 | 26 | 23 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 48 | 22 | 26 | 47 | 21 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 18 | 22 | 39 | 17 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 39 | 12 | 27 | 38 | 12 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 62 | 23 | 39 | 62 | 23 | 39 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 61 | 28 | 33 | 61 | 28 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 43 | 17 | 26 | 43 | 17 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 7 | 20 | 27 | 7 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 302 | 2 631 | 2 671 | 4 934 | 2 456 | 2 478 | 368 | 175 | 193 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633011 Habichtswald | Unter 1 | 32 | 19 | 13 | 31 | 18 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 53 | 25 | 28 | 49 | 22 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 67 | 31 | 36 | 64 | 31 | 33 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 27 | 21 | 44 | 26 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 55 | 27 | 28 | 53 | 26 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 63 | 29 | 34 | 61 | 28 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 63 | 37 | 26 | 58 | 33 | 25 | 5 | 4 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 61 | 31 | 30 | 59 | 29 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 54 | 28 | 26 | 53 | 28 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 51 | 20 | 31 | 49 | 20 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 45 | 27 | 18 | 42 | 25 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 23 | 16 | 35 | 20 | 15 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 23 | 25 | 40 | 19 | 21 | 8 | 4 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 43 | 23 | 20 | 41 | 23 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 51 | 26 | 25 | 47 | 24 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 35 | 16 | 19 | 33 | 16 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 31 | 22 | 48 | 27 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 31 | 16 | 15 | 30 | 16 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 18 | 19 | 37 | 18 | 19 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 47 | 26 | 21 | 42 | 23 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 40 | 20 | 20 | 37 | 18 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 19 | 19 | 36 | 17 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 40 | 23 | 17 | 37 | 23 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 18 | 21 | 34 | 17 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 17 | 16 | 28 | 15 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 41 | 16 | 25 | 36 | 15 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 45 | 21 | 24 | 43 | 19 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 30 | 24 | 52 | 28 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 25 | 17 | 40 | 24 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 38 | 21 | 17 | 36 | 19 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 46 | 25 | 21 | 43 | 24 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 59 | 29 | 30 | 55 | 27 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 60 | 27 | 33 | 59 | 26 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 53 | 25 | 28 | 49 | 23 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 26 | 29 | 52 | 25 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 61 | 31 | 30 | 55 | 29 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 56 | 29 | 27 | 52 | 27 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 26 | 39 | 61 | 24 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 60 | 26 | 34 | 50 | 22 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 75 | 33 | 42 | 69 | 32 | 37 | 6 | 1 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 76 | 45 | 31 | 74 | 44 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 82 | 36 | 46 | 80 | 36 | 44 | 2 | — | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 68 | 29 | 39 | 64 | 28 | 36 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 65 | 30 | 35 | 59 | 28 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 24 | 43 | 63 | 22 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 30 | 21 | 47 | 27 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 72 | 36 | 36 | 63 | 30 | 33 | 9 | 6 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 53 | 20 | 33 | 49 | 18 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 65 | 30 | 35 | 59 | 29 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 64 | 32 | 32 | 59 | 32 | 27 | 5 | — | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 70 | 42 | 28 | 66 | 42 | 24 | 4 | — | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 76 | 43 | 33 | 71 | 39 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 75 | 40 | 35 | 73 | 38 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 82 | 38 | 44 | 78 | 37 | 41 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 80 | 43 | 37 | 75 | 40 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 108 | 55 | 53 | 103 | 52 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 84 | 47 | 37 | 83 | 46 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 93 | 52 | 41 | 88 | 52 | 36 | 5 | — | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 93 | 46 | 47 | 90 | 45 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 117 | 62 | 55 | 116 | 62 | 54 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 86 | 38 | 48 | 84 | 38 | 46 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 85 | 45 | 40 | 83 | 43 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 96 | 54 | 42 | 96 | 54 | 42 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 79 | 40 | 39 | 77 | 39 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 88 | 37 | 51 | 85 | 36 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 59 | 27 | 32 | 57 | 26 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 63 | 33 | 30 | 60 | 31 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 75 | 41 | 34 | 75 | 41 | 34 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 69 | 31 | 38 | 69 | 31 | 38 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 32 | 28 | 59 | 32 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 64 | 30 | 34 | 61 | 29 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 64 | 28 | 36 | 64 | 28 | 36 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 28 | 39 | 67 | 28 | 39 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 52 | 29 | 23 | 51 | 28 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 59 | 23 | 36 | 58 | 23 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 32 | 30 | 61 | 32 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 56 | 20 | 36 | 55 | 20 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 37 | 15 | 22 | 36 | 15 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 32 | 16 | 16 | 31 | 15 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 59 | 23 | 36 | 59 | 23 | 36 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 179 | 2 538 | 2 641 | 4 936 | 2 430 | 2 506 | 243 | 108 | 135 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633012 Helsa | Unter 1 | 53 | 26 | 27 | 45 | 23 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 15 | 15 | 27 | 13 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 41 | 21 | 20 | 36 | 18 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 38 | 18 | 20 | 31 | 15 | 16 | 7 | 3 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 47 | 26 | 21 | 39 | 21 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 46 | 24 | 22 | 37 | 16 | 21 | 9 | 8 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 40 | 26 | 14 | 36 | 23 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 39 | 22 | 17 | 34 | 19 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 46 | 25 | 21 | 36 | 20 | 16 | 10 | 5 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 56 | 28 | 28 | 42 | 23 | 19 | 14 | 5 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 39 | 21 | 18 | 35 | 19 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 45 | 24 | 21 | 36 | 19 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 40 | 22 | 18 | 38 | 20 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 52 | 26 | 26 | 42 | 22 | 20 | 10 | 4 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 27 | 25 | 43 | 24 | 19 | 9 | 3 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 28 | 22 | 43 | 23 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 33 | 28 | 49 | 28 | 21 | 12 | 5 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 56 | 24 | 32 | 45 | 18 | 27 | 11 | 6 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 47 | 19 | 28 | 39 | 15 | 24 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 30 | 29 | 50 | 26 | 24 | 9 | 4 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 24 | 18 | 37 | 21 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 35 | 18 | 17 | 28 | 13 | 15 | 7 | 5 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 16 | 16 | 29 | 16 | 13 | 3 | — | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 26 | 16 | 37 | 24 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 40 | 22 | 18 | 28 | 15 | 13 | 12 | 7 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 41 | 20 | 21 | 35 | 19 | 16 | 6 | 1 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 20 | 15 | 30 | 15 | 15 | 5 | 5 | — |
| | 27 bis unter 28 | 41 | 15 | 26 | 39 | 15 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 45 | 24 | 21 | 37 | 19 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 41 | 21 | 20 | 36 | 19 | 17 | 5 | 2 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 49 | 21 | 28 | 41 | 18 | 23 | 8 | 3 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 26 | 16 | 10 | 22 | 12 | 10 | 4 | 4 | — |
| | 32 bis unter 33 | 51 | 29 | 22 | 44 | 29 | 15 | 7 | — | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 52 | 22 | 30 | 47 | 18 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 32 | 23 | 46 | 28 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 56 | 32 | 24 | 47 | 24 | 23 | 9 | 8 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 58 | 24 | 34 | 48 | 18 | 30 | 10 | 6 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 74 | 46 | 28 | 62 | 40 | 22 | 12 | 6 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 63 | 32 | 31 | 47 | 26 | 21 | 16 | 6 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 61 | 24 | 37 | 51 | 22 | 29 | 10 | 2 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 64 | 34 | 30 | 47 | 24 | 23 | 17 | 10 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 62 | 32 | 30 | 52 | 26 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 85 | 42 | 43 | 75 | 38 | 37 | 10 | 4 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 72 | 32 | 40 | 61 | 28 | 33 | 11 | 4 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 62 | 21 | 41 | 56 | 19 | 37 | 6 | 2 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 56 | 22 | 34 | 52 | 22 | 30 | 4 | — | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 61 | 25 | 36 | 56 | 25 | 31 | 5 | — | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 67 | 35 | 32 | 57 | 32 | 25 | 10 | 3 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 28 | 21 | 41 | 22 | 19 | 8 | 6 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 27 | 23 | 41 | 23 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 65 | 33 | 32 | 61 | 30 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 78 | 45 | 33 | 70 | 42 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 84 | 43 | 41 | 83 | 42 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 74 | 30 | 44 | 67 | 26 | 41 | 7 | 4 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 85 | 40 | 45 | 82 | 38 | 44 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 96 | 55 | 41 | 89 | 51 | 38 | 7 | 4 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 88 | 58 | 30 | 84 | 55 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 95 | 44 | 51 | 89 | 40 | 49 | 6 | 4 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 84 | 45 | 39 | 81 | 44 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 82 | 39 | 43 | 81 | 38 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 90 | 45 | 45 | 83 | 43 | 40 | 7 | 2 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 107 | 64 | 43 | 104 | 62 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 78 | 40 | 38 | 78 | 40 | 38 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 93 | 51 | 42 | 88 | 48 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 92 | 42 | 50 | 88 | 40 | 48 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 79 | 37 | 42 | 79 | 37 | 42 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 88 | 40 | 48 | 86 | 39 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 77 | 36 | 41 | 74 | 35 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 57 | 33 | 24 | 54 | 32 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 81 | 39 | 42 | 79 | 37 | 42 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 80 | 50 | 30 | 76 | 46 | 30 | 4 | 4 | — |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 30 | 26 | 56 | 30 | 26 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 38 | 31 | 69 | 38 | 31 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 60 | 22 | 38 | 60 | 22 | 38 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 68 | 34 | 34 | 67 | 33 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 64 | 33 | 31 | 64 | 33 | 31 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 29 | 35 | 61 | 29 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 52 | 14 | 38 | 51 | 14 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 47 | 26 | 21 | 46 | 25 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 56 | 31 | 25 | 55 | 30 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 42 | 16 | 26 | 41 | 16 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 31 | 22 | 53 | 31 | 22 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 65 | 22 | 43 | 64 | 22 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 51 | 13 | 38 | 51 | 13 | 38 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 48 | 15 | 33 | 48 | 15 | 33 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 6 | 31 | 37 | 6 | 31 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 44 | 11 | 33 | 44 | 11 | 33 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 27 | 7 | 20 | 26 | 6 | 20 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 5 337 | 2 624 | 2 713 | 4 858 | 2 384 | 2 474 | 479 | 240 | 239 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633013 Hofgeismar, Stadt | Unter 1 | 103 | 56 | 47 | 87 | 49 | 38 | 16 | 7 | 9 |
| | 1 bis unter 2 | 118 | 60 | 58 | 101 | 52 | 49 | 17 | 8 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 126 | 68 | 58 | 115 | 63 | 52 | 11 | 5 | 6 |
| | 3 bis unter 4 | 141 | 62 | 79 | 116 | 52 | 64 | 25 | 10 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 124 | 60 | 64 | 107 | 48 | 59 | 17 | 12 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 128 | 61 | 67 | 107 | 52 | 55 | 21 | 9 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 135 | 70 | 65 | 102 | 58 | 44 | 33 | 12 | 21 |
| | 7 bis unter 8 | 142 | 71 | 71 | 111 | 56 | 55 | 31 | 15 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 130 | 60 | 70 | 111 | 53 | 58 | 19 | 7 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 139 | 69 | 70 | 120 | 60 | 60 | 19 | 9 | 10 |
| | 10 bis unter 11 | 126 | 59 | 67 | 103 | 43 | 60 | 23 | 16 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 137 | 80 | 57 | 110 | 62 | 48 | 27 | 18 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 130 | 58 | 72 | 99 | 45 | 54 | 31 | 13 | 18 |
| | 13 bis unter 14 | 114 | 59 | 55 | 99 | 53 | 46 | 15 | 6 | 9 |
| | 14 bis unter 15 | 122 | 54 | 68 | 103 | 45 | 58 | 19 | 9 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 157 | 75 | 82 | 139 | 61 | 78 | 18 | 14 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 175 | 87 | 88 | 151 | 72 | 79 | 24 | 15 | 9 |
| | 17 bis unter 18 | 131 | 64 | 67 | 112 | 56 | 56 | 19 | 8 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 168 | 84 | 84 | 143 | 71 | 72 | 25 | 13 | 12 |
| | 19 bis unter 20 | 152 | 77 | 75 | 132 | 65 | 67 | 20 | 12 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 124 | 68 | 56 | 103 | 58 | 45 | 21 | 10 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 128 | 70 | 58 | 108 | 59 | 49 | 20 | 11 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 133 | 65 | 68 | 113 | 49 | 64 | 20 | 16 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 146 | 78 | 68 | 130 | 71 | 59 | 16 | 7 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 156 | 88 | 68 | 127 | 65 | 62 | 29 | 23 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 144 | 80 | 64 | 122 | 66 | 56 | 22 | 14 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 148 | 74 | 74 | 114 | 57 | 57 | 34 | 17 | 17 |
| | 27 bis unter 28 | 136 | 77 | 59 | 107 | 60 | 47 | 29 | 17 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 145 | 74 | 71 | 122 | 56 | 66 | 23 | 18 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 123 | 62 | 61 | 102 | 51 | 51 | 21 | 11 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 159 | 84 | 75 | 129 | 73 | 56 | 30 | 11 | 19 |
| | 31 bis unter 32 | 149 | 68 | 81 | 119 | 48 | 71 | 30 | 20 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 157 | 88 | 69 | 132 | 73 | 59 | 25 | 15 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 180 | 82 | 98 | 147 | 63 | 84 | 33 | 19 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 144 | 84 | 60 | 115 | 69 | 46 | 29 | 15 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 164 | 85 | 79 | 135 | 74 | 61 | 29 | 11 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 170 | 84 | 86 | 140 | 69 | 71 | 30 | 15 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 147 | 74 | 73 | 126 | 66 | 60 | 21 | 8 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 156 | 79 | 77 | 126 | 65 | 61 | 30 | 14 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 167 | 75 | 92 | 133 | 62 | 71 | 34 | 13 | 21 |
| | 40 bis unter 41 | 160 | 72 | 88 | 135 | 58 | 77 | 25 | 14 | 11 |
| | 41 bis unter 42 | 170 | 78 | 92 | 141 | 65 | 76 | 29 | 13 | 16 |
| | 42 bis unter 43 | 180 | 85 | 95 | 148 | 67 | 81 | 32 | 18 | 14 |
| | 43 bis unter 44 | 154 | 77 | 77 | 137 | 68 | 69 | 17 | 9 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 164 | 76 | 88 | 134 | 68 | 66 | 30 | 8 | 22 |
| | 45 bis unter 46 | 161 | 72 | 89 | 136 | 61 | 75 | 25 | 11 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 143 | 78 | 65 | 123 | 67 | 56 | 20 | 11 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 152 | 71 | 81 | 124 | 54 | 70 | 28 | 17 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 159 | 74 | 85 | 135 | 59 | 76 | 24 | 15 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 170 | 92 | 78 | 145 | 76 | 69 | 25 | 16 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 173 | 86 | 87 | 149 | 74 | 75 | 24 | 12 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 200 | 107 | 93 | 177 | 96 | 81 | 23 | 11 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 196 | 99 | 97 | 170 | 82 | 88 | 26 | 17 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 199 | 98 | 101 | 178 | 91 | 87 | 21 | 7 | 14 |
| | 54 bis unter 55 | 228 | 119 | 109 | 214 | 113 | 101 | 14 | 6 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 253 | 121 | 132 | 243 | 113 | 130 | 10 | 8 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 219 | 111 | 108 | 206 | 102 | 104 | 13 | 9 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 240 | 122 | 118 | 223 | 116 | 107 | 17 | 6 | 11 |
| | 58 bis unter 59 | 264 | 138 | 126 | 253 | 130 | 123 | 11 | 8 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 234 | 117 | 117 | 219 | 112 | 107 | 15 | 5 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 235 | 118 | 117 | 227 | 115 | 112 | 8 | 3 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 258 | 134 | 124 | 249 | 131 | 118 | 9 | 3 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 246 | 109 | 137 | 232 | 106 | 126 | 14 | 3 | 11 |
| | 63 bis unter 64 | 226 | 100 | 126 | 217 | 95 | 122 | 9 | 5 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 231 | 118 | 113 | 224 | 113 | 111 | 7 | 5 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 198 | 102 | 96 | 189 | 100 | 89 | 9 | 2 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 234 | 127 | 107 | 224 | 122 | 102 | 10 | 5 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 207 | 98 | 109 | 195 | 96 | 99 | 12 | 2 | 10 |
| | 68 bis unter 69 | 194 | 90 | 104 | 186 | 86 | 100 | 8 | 4 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 190 | 96 | 94 | 188 | 96 | 92 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 184 | 76 | 108 | 177 | 74 | 103 | 7 | 2 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 199 | 102 | 97 | 193 | 99 | 94 | 6 | 3 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 192 | 82 | 110 | 186 | 81 | 105 | 6 | 1 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 202 | 104 | 98 | 199 | 102 | 97 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 180 | 91 | 89 | 172 | 85 | 87 | 8 | 6 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 161 | 58 | 103 | 156 | 56 | 100 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 132 | 77 | 55 | 128 | 73 | 55 | 4 | 4 | — |
| | 77 bis unter 78 | 125 | 59 | 66 | 121 | 58 | 63 | 4 | 1 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 87 | 37 | 50 | 83 | 37 | 46 | 4 | — | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 128 | 55 | 73 | 124 | 53 | 71 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 112 | 61 | 51 | 109 | 60 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 106 | 48 | 58 | 101 | 46 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 147 | 63 | 84 | 145 | 63 | 82 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 157 | 61 | 96 | 156 | 61 | 95 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 112 | 54 | 58 | 110 | 52 | 58 | 2 | 2 | — |
| | 85 bis unter 86 | 114 | 45 | 69 | 113 | 45 | 68 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 88 | 29 | 59 | 87 | 28 | 59 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 79 | 30 | 49 | 78 | 30 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 67 | 30 | 37 | 67 | 30 | 37 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 64 | 15 | 49 | 64 | 15 | 49 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 41 | 12 | 29 | 40 | 11 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 32 | 7 | 25 | 32 | 7 | 25 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 52 | 6 | 46 | 52 | 6 | 46 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 551 | 7 086 | 7 465 | 13 010 | 6 300 | 6 710 | 1 541 | 786 | 755 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633014 Immenhausen, Stadt | Unter 1 | 51 | 32 | 19 | 50 | 31 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 20 | 27 | 43 | 18 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 62 | 32 | 30 | 49 | 23 | 26 | 13 | 9 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 33 | 20 | 51 | 32 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 65 | 28 | 37 | 59 | 26 | 33 | 6 | 2 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 69 | 31 | 38 | 59 | 25 | 34 | 10 | 6 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 67 | 30 | 37 | 61 | 27 | 34 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 78 | 47 | 31 | 67 | 39 | 28 | 11 | 8 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 65 | 33 | 32 | 62 | 31 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 61 | 30 | 31 | 52 | 28 | 24 | 9 | 2 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 63 | 32 | 31 | 55 | 28 | 27 | 8 | 4 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 78 | 47 | 31 | 73 | 45 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 30 | 18 | 41 | 25 | 16 | 7 | 5 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 65 | 38 | 27 | 56 | 33 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 54 | 25 | 29 | 48 | 21 | 27 | 6 | 4 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 61 | 33 | 28 | 55 | 29 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 65 | 33 | 32 | 57 | 31 | 26 | 8 | 2 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 67 | 28 | 39 | 63 | 26 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 68 | 33 | 35 | 55 | 27 | 28 | 13 | 6 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 77 | 41 | 36 | 67 | 36 | 31 | 10 | 5 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 67 | 29 | 38 | 61 | 25 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 56 | 31 | 25 | 51 | 29 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 56 | 34 | 22 | 55 | 34 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 58 | 31 | 27 | 57 | 31 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 24 | 28 | 48 | 21 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 56 | 30 | 26 | 49 | 26 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 56 | 31 | 25 | 49 | 27 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 51 | 35 | 16 | 41 | 28 | 13 | 10 | 7 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 65 | 36 | 29 | 55 | 30 | 25 | 10 | 6 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 53 | 29 | 24 | 49 | 29 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 83 | 45 | 38 | 65 | 37 | 28 | 18 | 8 | 10 |
| | 31 bis unter 32 | 72 | 40 | 32 | 67 | 36 | 31 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 82 | 41 | 41 | 73 | 35 | 38 | 9 | 6 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 81 | 37 | 44 | 69 | 30 | 39 | 12 | 7 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 79 | 36 | 43 | 69 | 30 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 87 | 52 | 35 | 77 | 46 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 89 | 53 | 36 | 80 | 48 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 91 | 50 | 41 | 84 | 49 | 35 | 7 | 1 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 79 | 44 | 35 | 69 | 42 | 27 | 10 | 2 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 90 | 40 | 50 | 81 | 36 | 45 | 9 | 4 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 96 | 54 | 42 | 77 | 44 | 33 | 19 | 10 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 82 | 33 | 49 | 74 | 31 | 43 | 8 | 2 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 96 | 46 | 50 | 86 | 43 | 43 | 10 | 3 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 74 | 30 | 44 | 65 | 27 | 38 | 9 | 3 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 80 | 34 | 46 | 72 | 30 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 87 | 34 | 53 | 77 | 30 | 47 | 10 | 4 | 6 |
| | 46 bis unter 47 | 85 | 35 | 50 | 79 | 32 | 47 | 6 | 3 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 75 | 36 | 39 | 69 | 34 | 35 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 31 | 32 | 55 | 28 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 79 | 41 | 38 | 67 | 36 | 31 | 12 | 5 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 83 | 47 | 36 | 76 | 40 | 36 | 7 | 7 | — |
| | 51 bis unter 52 | 102 | 54 | 48 | 92 | 48 | 44 | 10 | 6 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 109 | 59 | 50 | 98 | 53 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 104 | 51 | 53 | 97 | 48 | 49 | 7 | 3 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 112 | 52 | 60 | 103 | 48 | 55 | 9 | 4 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 131 | 65 | 66 | 125 | 60 | 65 | 6 | 5 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 108 | 55 | 53 | 102 | 52 | 50 | 6 | 3 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 135 | 72 | 63 | 129 | 69 | 60 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 135 | 66 | 69 | 130 | 63 | 67 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 136 | 62 | 74 | 128 | 58 | 70 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 102 | 48 | 54 | 98 | 46 | 52 | 4 | 2 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 117 | 57 | 60 | 111 | 54 | 57 | 6 | 3 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 99 | 45 | 54 | 97 | 44 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 102 | 55 | 47 | 101 | 55 | 46 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 110 | 59 | 51 | 107 | 58 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 103 | 45 | 58 | 100 | 43 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 97 | 51 | 46 | 96 | 51 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 107 | 58 | 49 | 105 | 57 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 89 | 40 | 49 | 86 | 38 | 48 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 96 | 45 | 51 | 94 | 45 | 49 | 2 | — | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 82 | 46 | 36 | 81 | 46 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 99 | 47 | 52 | 95 | 45 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 87 | 46 | 41 | 85 | 45 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 97 | 43 | 54 | 92 | 41 | 51 | 5 | 2 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 95 | 39 | 56 | 94 | 39 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 93 | 45 | 48 | 92 | 44 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 94 | 41 | 53 | 91 | 38 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 77 bis unter 78 | 59 | 19 | 40 | 57 | 18 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 8 | 25 | 32 | 8 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 63 | 34 | 29 | 63 | 34 | 29 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 75 | 34 | 41 | 75 | 34 | 41 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 52 | 24 | 28 | 51 | 23 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 56 | 22 | 34 | 56 | 22 | 34 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 71 | 34 | 37 | 70 | 33 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 22 | 30 | 51 | 21 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 54 | 26 | 28 | 54 | 26 | 28 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 37 | 12 | 25 | 36 | 12 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 6 | 12 | 17 | 5 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 024 | 3 461 | 3 563 | 6 506 | 3 198 | 3 308 | 518 | 263 | 255 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633015 Kaufungen | Unter 1 | 90 | 51 | 39 | 84 | 47 | 37 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 90 | 48 | 42 | 82 | 45 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 125 | 68 | 57 | 115 | 61 | 54 | 10 | 7 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 89 | 49 | 40 | 83 | 45 | 38 | 6 | 4 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 130 | 70 | 60 | 121 | 65 | 56 | 9 | 5 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 119 | 67 | 52 | 114 | 63 | 51 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 133 | 82 | 51 | 124 | 75 | 49 | 9 | 7 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 115 | 66 | 49 | 108 | 62 | 46 | 7 | 4 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 114 | 67 | 47 | 108 | 64 | 44 | 6 | 3 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 107 | 55 | 52 | 102 | 55 | 47 | 5 | — | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 126 | 67 | 59 | 117 | 62 | 55 | 9 | 5 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 110 | 70 | 40 | 104 | 66 | 38 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 128 | 58 | 70 | 119 | 55 | 64 | 9 | 3 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 132 | 84 | 48 | 119 | 77 | 42 | 13 | 7 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 120 | 64 | 56 | 110 | 60 | 50 | 10 | 4 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 109 | 59 | 50 | 101 | 54 | 47 | 8 | 5 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 113 | 56 | 57 | 105 | 53 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 119 | 55 | 64 | 111 | 48 | 63 | 8 | 7 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 135 | 71 | 64 | 114 | 57 | 57 | 21 | 14 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 108 | 53 | 55 | 100 | 48 | 52 | 8 | 5 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 110 | 51 | 59 | 102 | 49 | 53 | 8 | 2 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 99 | 53 | 46 | 90 | 48 | 42 | 9 | 5 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 99 | 50 | 49 | 92 | 44 | 48 | 7 | 6 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 104 | 51 | 53 | 89 | 44 | 45 | 15 | 7 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 121 | 62 | 59 | 108 | 54 | 54 | 13 | 8 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 119 | 51 | 68 | 107 | 45 | 62 | 12 | 6 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 110 | 54 | 56 | 101 | 49 | 52 | 9 | 5 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 124 | 55 | 69 | 115 | 54 | 61 | 9 | 1 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 111 | 55 | 56 | 99 | 50 | 49 | 12 | 5 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 116 | 62 | 54 | 108 | 57 | 51 | 8 | 5 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 133 | 72 | 61 | 114 | 62 | 52 | 19 | 10 | 9 |
| | 31 bis unter 32 | 102 | 55 | 47 | 87 | 50 | 37 | 15 | 5 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 123 | 62 | 61 | 108 | 55 | 53 | 15 | 7 | 8 |
| | 33 bis unter 34 | 142 | 72 | 70 | 125 | 60 | 65 | 17 | 12 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 121 | 60 | 61 | 111 | 54 | 57 | 10 | 6 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 150 | 73 | 77 | 133 | 64 | 69 | 17 | 9 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 161 | 69 | 92 | 147 | 59 | 88 | 14 | 10 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 166 | 89 | 77 | 157 | 85 | 72 | 9 | 4 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 175 | 88 | 87 | 151 | 72 | 79 | 24 | 16 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 152 | 76 | 76 | 134 | 66 | 68 | 18 | 10 | 8 |
| | 40 bis unter 41 | 158 | 81 | 77 | 137 | 68 | 69 | 21 | 13 | 8 |
| | 41 bis unter 42 | 161 | 88 | 73 | 145 | 78 | 67 | 16 | 10 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 156 | 73 | 83 | 143 | 68 | 75 | 13 | 5 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 171 | 86 | 85 | 147 | 73 | 74 | 24 | 13 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 149 | 64 | 85 | 132 | 57 | 75 | 17 | 7 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 133 | 72 | 61 | 114 | 64 | 50 | 19 | 8 | 11 |
| | 46 bis unter 47 | 169 | 82 | 87 | 147 | 71 | 76 | 22 | 11 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 168 | 75 | 93 | 155 | 69 | 86 | 13 | 6 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 157 | 75 | 82 | 137 | 66 | 71 | 20 | 9 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 151 | 74 | 77 | 135 | 66 | 69 | 16 | 8 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 161 | 77 | 84 | 142 | 63 | 79 | 19 | 14 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 152 | 70 | 82 | 135 | 62 | 73 | 17 | 8 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 197 | 94 | 103 | 179 | 82 | 97 | 18 | 12 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 202 | 90 | 112 | 188 | 83 | 105 | 14 | 7 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 199 | 103 | 96 | 194 | 98 | 96 | 5 | 5 | — |
| | 55 bis unter 56 | 244 | 115 | 129 | 234 | 109 | 125 | 10 | 6 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 255 | 126 | 129 | 233 | 116 | 117 | 22 | 10 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 232 | 103 | 129 | 219 | 96 | 123 | 13 | 7 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 254 | 108 | 146 | 249 | 104 | 145 | 5 | 4 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 231 | 115 | 116 | 227 | 113 | 114 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 213 | 112 | 101 | 206 | 109 | 97 | 7 | 3 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 219 | 97 | 122 | 210 | 93 | 117 | 9 | 4 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 217 | 100 | 117 | 209 | 98 | 111 | 8 | 2 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 211 | 90 | 121 | 204 | 86 | 118 | 7 | 4 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 197 | 96 | 101 | 187 | 92 | 95 | 10 | 4 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 190 | 93 | 97 | 181 | 90 | 91 | 9 | 3 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 166 | 83 | 83 | 161 | 81 | 80 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 148 | 71 | 77 | 142 | 68 | 74 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 159 | 75 | 84 | 156 | 73 | 83 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 178 | 85 | 93 | 174 | 84 | 90 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 168 | 81 | 87 | 162 | 80 | 82 | 6 | 1 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 148 | 59 | 89 | 141 | 55 | 86 | 7 | 4 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 163 | 71 | 92 | 158 | 69 | 89 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 160 | 66 | 94 | 155 | 65 | 90 | 5 | 1 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 176 | 87 | 89 | 171 | 84 | 87 | 5 | 3 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 153 | 68 | 85 | 148 | 65 | 83 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 137 | 62 | 75 | 133 | 60 | 73 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 113 | 50 | 63 | 110 | 48 | 62 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 81 | 45 | 36 | 78 | 43 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 110 | 48 | 62 | 105 | 45 | 60 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 106 | 46 | 60 | 105 | 45 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 84 | 46 | 38 | 82 | 45 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 108 | 47 | 61 | 104 | 45 | 59 | 4 | 2 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 116 | 41 | 75 | 115 | 40 | 75 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 107 | 43 | 64 | 107 | 43 | 64 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 84 | 28 | 56 | 83 | 28 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 81 | 32 | 49 | 80 | 31 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 62 | 19 | 43 | 61 | 18 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 13 | 34 | 47 | 13 | 34 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 46 | 19 | 27 | 44 | 17 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 10 | 2 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 26 | 6 | 20 | 26 | 6 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 829 | 6 207 | 6 622 | 11 959 | 5 744 | 6 215 | 870 | 463 | 407 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633016 Liebenau, Stadt | Unter 1 | 19 | 9 | 10 | 17 | 8 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 24 | 10 | 14 | 20 | 8 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 18 | 9 | 9 | 16 | 9 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 19 | 10 | 29 | 19 | 10 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 11 | 13 | 19 | 9 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 14 | 15 | 27 | 14 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 11 | 7 | 17 | 11 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 35 | 12 | 23 | 31 | 12 | 19 | 4 | — | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 27 | 14 | 13 | 22 | 11 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 21 | 12 | 27 | 17 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 28 | 12 | 16 | 25 | 12 | 13 | 3 | — | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 27 | 11 | 16 | 24 | 10 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 28 | 15 | 13 | 24 | 13 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 25 | 13 | 12 | 19 | 10 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 16 | 7 | 21 | 14 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 20 | 12 | 8 | 18 | 11 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 21 | 8 | 13 | 19 | 7 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 16 | 6 | 22 | 16 | 6 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 23 | 14 | 9 | 21 | 12 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 14 | 11 | 3 | 13 | 11 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 24 | 14 | 10 | 23 | 13 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 26 | 11 | 15 | 24 | 10 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 18 | 13 | 29 | 16 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 13 | 13 | 24 | 12 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 17 | 10 | 26 | 16 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 27 | 10 | 17 | 25 | 9 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 28 | 18 | 10 | 25 | 17 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 36 | 20 | 16 | 33 | 19 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 37 | 16 | 21 | 33 | 14 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 29 | 21 | 8 | 29 | 21 | 8 | — | — | — |
| | 37 bis unter 38 | 39 | 16 | 23 | 32 | 13 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 28 | 13 | 15 | 24 | 12 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 40 | 20 | 20 | 34 | 20 | 14 | 6 | — | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 32 | 17 | 15 | 27 | 14 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 32 | 20 | 12 | 31 | 19 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 30 | 12 | 18 | 27 | 11 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 36 | 21 | 15 | 31 | 17 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 26 | 10 | 16 | 24 | 9 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 31 | 17 | 14 | 28 | 15 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 37 | 22 | 15 | 35 | 22 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 35 | 15 | 20 | 32 | 14 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 33 | 15 | 18 | 32 | 14 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 41 | 18 | 23 | 38 | 17 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 61 | 28 | 33 | 57 | 26 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 53 | 30 | 23 | 51 | 29 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 46 | 20 | 26 | 45 | 20 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 61 | 29 | 32 | 60 | 29 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 33 | 40 | 73 | 33 | 40 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 61 | 24 | 37 | 58 | 23 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 24 | 28 | 50 | 22 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 61 bis unter 62 | 65 | 23 | 42 | 62 | 23 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 55 | 24 | 31 | 54 | 24 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 62 | 31 | 31 | 61 | 31 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 51 | 25 | 26 | 50 | 24 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 58 | 23 | 35 | 57 | 23 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 47 | 27 | 20 | 47 | 27 | 20 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 43 | 21 | 22 | 42 | 20 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 43 | 20 | 23 | 43 | 20 | 23 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 38 | 19 | 19 | 37 | 18 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 35 | 16 | 19 | 34 | 16 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 19 | 17 | 35 | 18 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 32 | 13 | 19 | 32 | 13 | 19 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 15 | 10 | 5 | 15 | 10 | 5 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 16 | 13 | 29 | 16 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 6 | 19 | 25 | 6 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 21 | 7 | 14 | 21 | 7 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 924 | 1 413 | 1 511 | 2 773 | 1 346 | 1 427 | 151 | 67 | 84 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633017 Lohfelden | Unter 1 | 105 | 52 | 53 | 95 | 46 | 49 | 10 | 6 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 142 | 72 | 70 | 121 | 56 | 65 | 21 | 16 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 126 | 60 | 66 | 111 | 53 | 58 | 15 | 7 | 8 |
| | 3 bis unter 4 | 128 | 66 | 62 | 116 | 62 | 54 | 12 | 4 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 131 | 59 | 72 | 119 | 55 | 64 | 12 | 4 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 156 | 78 | 78 | 136 | 67 | 69 | 20 | 11 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 130 | 50 | 80 | 114 | 42 | 72 | 16 | 8 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 125 | 60 | 65 | 109 | 51 | 58 | 16 | 9 | 7 |
| | 8 bis unter 9 | 135 | 68 | 67 | 117 | 57 | 60 | 18 | 11 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 119 | 59 | 60 | 103 | 54 | 49 | 16 | 5 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 134 | 74 | 60 | 118 | 67 | 51 | 16 | 7 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 123 | 58 | 65 | 105 | 50 | 55 | 18 | 8 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 128 | 66 | 62 | 113 | 59 | 54 | 15 | 7 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 125 | 57 | 68 | 110 | 54 | 56 | 15 | 3 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 122 | 60 | 62 | 107 | 52 | 55 | 15 | 8 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 111 | 60 | 51 | 97 | 54 | 43 | 14 | 6 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 155 | 87 | 68 | 134 | 71 | 63 | 21 | 16 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 120 | 60 | 60 | 103 | 49 | 54 | 17 | 11 | 6 |
| | 18 bis unter 19 | 150 | 81 | 69 | 134 | 74 | 60 | 16 | 7 | 9 |
| | 19 bis unter 20 | 130 | 67 | 63 | 104 | 56 | 48 | 26 | 11 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 142 | 70 | 72 | 120 | 55 | 65 | 22 | 15 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 133 | 63 | 70 | 119 | 56 | 63 | 14 | 7 | 7 |
| | 22 bis unter 23 | 131 | 59 | 72 | 114 | 49 | 65 | 17 | 10 | 7 |
| | 23 bis unter 24 | 125 | 67 | 58 | 105 | 56 | 49 | 20 | 11 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 152 | 79 | 73 | 127 | 64 | 63 | 25 | 15 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 134 | 66 | 68 | 115 | 51 | 64 | 19 | 15 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 130 | 58 | 72 | 101 | 47 | 54 | 29 | 11 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 133 | 71 | 62 | 109 | 59 | 50 | 24 | 12 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 152 | 90 | 62 | 126 | 72 | 54 | 26 | 18 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 137 | 68 | 69 | 105 | 49 | 56 | 32 | 19 | 13 |
| | 30 bis unter 31 | 167 | 86 | 81 | 131 | 65 | 66 | 36 | 21 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 154 | 80 | 74 | 115 | 58 | 57 | 39 | 22 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 162 | 76 | 86 | 138 | 64 | 74 | 24 | 12 | 12 |
| | 33 bis unter 34 | 146 | 75 | 71 | 113 | 60 | 53 | 33 | 15 | 18 |
| | 34 bis unter 35 | 155 | 74 | 81 | 130 | 65 | 65 | 25 | 9 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 211 | 100 | 111 | 174 | 81 | 93 | 37 | 19 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 178 | 83 | 95 | 141 | 69 | 72 | 37 | 14 | 23 |
| | 37 bis unter 38 | 177 | 103 | 74 | 137 | 73 | 64 | 40 | 30 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 155 | 72 | 83 | 133 | 60 | 73 | 22 | 12 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 182 | 95 | 87 | 148 | 78 | 70 | 34 | 17 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 181 | 94 | 87 | 140 | 75 | 65 | 41 | 19 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 173 | 94 | 79 | 142 | 77 | 65 | 31 | 17 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 151 | 61 | 90 | 125 | 55 | 70 | 26 | 6 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 155 | 66 | 89 | 124 | 52 | 72 | 31 | 14 | 17 |
| | 44 bis unter 45 | 160 | 79 | 81 | 125 | 57 | 68 | 35 | 22 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 171 | 79 | 92 | 142 | 65 | 77 | 29 | 14 | 15 |
| | 46 bis unter 47 | 161 | 78 | 83 | 133 | 65 | 68 | 28 | 13 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 161 | 67 | 94 | 141 | 61 | 80 | 20 | 6 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 149 | 75 | 74 | 126 | 64 | 62 | 23 | 11 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 158 | 72 | 86 | 117 | 55 | 62 | 41 | 17 | 24 |
| | 50 bis unter 51 | 166 | 88 | 78 | 136 | 74 | 62 | 30 | 14 | 16 |
| | 51 bis unter 52 | 177 | 85 | 92 | 141 | 67 | 74 | 36 | 18 | 18 |
| | 52 bis unter 53 | 218 | 94 | 124 | 177 | 74 | 103 | 41 | 20 | 21 |
| | 53 bis unter 54 | 208 | 111 | 97 | 183 | 96 | 87 | 25 | 15 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 215 | 100 | 115 | 184 | 83 | 101 | 31 | 17 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 250 | 129 | 121 | 230 | 120 | 110 | 20 | 9 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 218 | 122 | 96 | 208 | 116 | 92 | 10 | 6 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 233 | 110 | 123 | 219 | 103 | 116 | 14 | 7 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 248 | 130 | 118 | 228 | 120 | 108 | 20 | 10 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 218 | 109 | 109 | 204 | 102 | 102 | 14 | 7 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 220 | 116 | 104 | 199 | 105 | 94 | 21 | 11 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 240 | 109 | 131 | 222 | 101 | 121 | 18 | 8 | 10 |
| | 62 bis unter 63 | 221 | 106 | 115 | 210 | 104 | 106 | 11 | 2 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 185 | 87 | 98 | 175 | 82 | 93 | 10 | 5 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 179 | 92 | 87 | 171 | 88 | 83 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 185 | 90 | 95 | 178 | 86 | 92 | 7 | 4 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 193 | 88 | 105 | 187 | 85 | 102 | 6 | 3 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 162 | 64 | 98 | 155 | 61 | 94 | 7 | 3 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 167 | 74 | 93 | 154 | 68 | 86 | 13 | 6 | 7 |
| | 69 bis unter 70 | 157 | 63 | 94 | 147 | 61 | 86 | 10 | 2 | 8 |
| | 70 bis unter 71 | 157 | 75 | 82 | 146 | 73 | 73 | 11 | 2 | 9 |
| | 71 bis unter 72 | 182 | 86 | 96 | 166 | 81 | 85 | 16 | 5 | 11 |
| | 72 bis unter 73 | 162 | 86 | 76 | 152 | 81 | 71 | 10 | 5 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 160 | 73 | 87 | 147 | 69 | 78 | 13 | 4 | 9 |
| | 74 bis unter 75 | 154 | 77 | 77 | 141 | 72 | 69 | 13 | 5 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 140 | 62 | 78 | 127 | 56 | 71 | 13 | 6 | 7 |
| | 76 bis unter 77 | 123 | 51 | 72 | 115 | 47 | 68 | 8 | 4 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 112 | 50 | 62 | 103 | 46 | 57 | 9 | 4 | 5 |
| | 78 bis unter 79 | 91 | 40 | 51 | 82 | 37 | 45 | 9 | 3 | 6 |
| | 79 bis unter 80 | 121 | 61 | 60 | 113 | 55 | 58 | 8 | 6 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 119 | 53 | 66 | 111 | 52 | 59 | 8 | 1 | 7 |
| | 81 bis unter 82 | 126 | 49 | 77 | 119 | 45 | 74 | 7 | 4 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 135 | 61 | 74 | 130 | 56 | 74 | 5 | 5 | — |
| | 83 bis unter 84 | 130 | 66 | 64 | 127 | 63 | 64 | 3 | 3 | — |
| | 84 bis unter 85 | 110 | 43 | 67 | 109 | 43 | 66 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 110 | 41 | 69 | 105 | 41 | 64 | 5 | — | 5 |
| | 86 bis unter 87 | 79 | 35 | 44 | 78 | 34 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 67 | 30 | 37 | 65 | 30 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 49 | 23 | 26 | 48 | 22 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 47 | 15 | 32 | 44 | 14 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 33 | 11 | 22 | 32 | 11 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 34 | 13 | 21 | 32 | 13 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 6 | 13 | 18 | 6 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 4 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 7 | 13 | 19 | 6 | 13 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 13 837 | 6 681 | 7 156 | 12 144 | 5 840 | 6 304 | 1 693 | 841 | 852 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633018 Naumburg, Stadt | Unter 1 | 37 | 20 | 17 | 36 | 20 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 29 | 18 | 45 | 28 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 25 | 23 | 45 | 25 | 20 | 3 | — | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 42 | 22 | 20 | 41 | 21 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 44 | 25 | 19 | 39 | 23 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 49 | 25 | 24 | 44 | 21 | 23 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 46 | 18 | 28 | 43 | 17 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 47 | 22 | 25 | 45 | 20 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 48 | 20 | 28 | 46 | 19 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 50 | 27 | 23 | 47 | 24 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 10 bis unter 11 | 45 | 27 | 18 | 43 | 25 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 41 | 19 | 22 | 38 | 18 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 43 | 24 | 19 | 39 | 21 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 36 | 21 | 15 | 35 | 20 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 25 | 27 | 47 | 24 | 23 | 5 | 1 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 42 | 20 | 22 | 37 | 17 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 45 | 26 | 19 | 40 | 22 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 43 | 25 | 18 | 34 | 18 | 16 | 9 | 7 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 40 | 18 | 22 | 40 | 18 | 22 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 42 | 19 | 23 | 37 | 17 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 11 | 11 | 20 | 10 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 19 | 10 | 24 | 16 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 52 | 32 | 20 | 49 | 31 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 38 | 14 | 24 | 36 | 12 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 38 | 22 | 16 | 34 | 19 | 15 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 38 | 17 | 21 | 34 | 16 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 21 | 22 | 42 | 20 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 44 | 22 | 22 | 41 | 19 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 46 | 21 | 25 | 43 | 20 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 57 | 27 | 30 | 53 | 25 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 32 | 19 | 50 | 31 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 27 | 27 | 50 | 26 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 61 | 35 | 26 | 54 | 31 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 60 | 33 | 27 | 55 | 31 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 54 | 29 | 25 | 50 | 29 | 21 | 4 | — | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 61 | 28 | 33 | 57 | 26 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 72 | 34 | 38 | 64 | 31 | 33 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 58 | 32 | 26 | 51 | 26 | 25 | 7 | 6 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 52 | 25 | 27 | 46 | 22 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 64 | 38 | 26 | 57 | 33 | 24 | 7 | 5 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 59 | 34 | 25 | 55 | 30 | 25 | 4 | 4 | — |
| | 41 bis unter 42 | 68 | 36 | 32 | 57 | 30 | 27 | 11 | 6 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 57 | 32 | 25 | 53 | 29 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 71 | 43 | 28 | 63 | 38 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 45 | 21 | 24 | 42 | 20 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 52 | 26 | 26 | 48 | 23 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 29 | 28 | 51 | 27 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 63 | 30 | 33 | 55 | 26 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 71 | 41 | 30 | 66 | 38 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 55 | 29 | 26 | 50 | 28 | 22 | 5 | 1 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 50 | 24 | 26 | 47 | 22 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 66 | 33 | 33 | 61 | 30 | 31 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 80 | 30 | 50 | 78 | 30 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 79 | 38 | 41 | 72 | 37 | 35 | 7 | 1 | 6 |
| | 54 bis unter 55 | 70 | 33 | 37 | 67 | 30 | 37 | 3 | 3 | — |
| | 55 bis unter 56 | 93 | 45 | 48 | 90 | 43 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 43 | 53 | 90 | 41 | 49 | 6 | 2 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 98 | 47 | 51 | 95 | 46 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 73 | 39 | 34 | 73 | 39 | 34 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 99 | 47 | 52 | 96 | 46 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 101 | 49 | 52 | 93 | 47 | 46 | 8 | 2 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 93 | 53 | 40 | 90 | 50 | 40 | 3 | 3 | — |
| | 62 bis unter 63 | 95 | 41 | 54 | 91 | 41 | 50 | 4 | — | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 88 | 40 | 48 | 85 | 37 | 48 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 79 | 36 | 43 | 78 | 36 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 78 | 38 | 40 | 74 | 36 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 81 | 48 | 33 | 78 | 46 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 85 | 43 | 42 | 80 | 41 | 39 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 66 | 38 | 28 | 63 | 37 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 52 | 29 | 23 | 51 | 28 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 64 | 27 | 37 | 61 | 27 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 28 | 50 | 73 | 26 | 47 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 55 | 31 | 24 | 54 | 30 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 65 | 36 | 29 | 64 | 36 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 47 | 18 | 29 | 47 | 18 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 49 | 23 | 26 | 49 | 23 | 26 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 10 | 12 | 21 | 9 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 32 | 10 | 22 | 30 | 10 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 37 | 17 | 20 | 37 | 17 | 20 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 14 | 19 | 33 | 14 | 19 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 15 | 21 | 35 | 15 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 7 | 19 | 26 | 7 | 19 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 4 | 15 | 19 | 4 | 15 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 962 | 2 449 | 2 513 | 4 669 | 2 297 | 2 372 | 293 | 152 | 141 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633019 Nieste | Unter 1 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 20 | 10 | 10 | 19 | 10 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 15 | 11 | 4 | 15 | 11 | 4 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 28 | 16 | 12 | 27 | 15 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 19 | 9 | 10 | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 13 | 11 | 23 | 12 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 25 | 17 | 8 | 24 | 16 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 18 | 7 | 11 | 17 | 6 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 27 | 17 | 10 | 25 | 16 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 21 | 10 | 11 | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 19 | 10 | 9 | 17 | 9 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 23 | 9 | 14 | 19 | 7 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 18 | 13 | 5 | 14 | 9 | 5 | 4 | 4 | — |
| | 20 bis unter 21 | 21 | 10 | 11 | 20 | 10 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 14 | 7 | 7 | 12 | 5 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 14 | 10 | 4 | 12 | 9 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 8 | 3 | 5 | 7 | 2 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 21 | 13 | 8 | 15 | 10 | 5 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 14 | 6 | 8 | 13 | 5 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 17 | 11 | 6 | 15 | 10 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 29 | 13 | 16 | 26 | 11 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 19 | 11 | 8 | 17 | 9 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 32 bis unter 33 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 27 | 12 | 15 | 24 | 10 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 28 | 12 | 16 | 26 | 11 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 36 bis unter 37 | 12 | 9 | 3 | 12 | 9 | 3 | — | — | — |
| | 37 bis unter 38 | 37 | 17 | 20 | 36 | 17 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 36 | 16 | 20 | 30 | 13 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 30 | 12 | 18 | 29 | 12 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 32 | 21 | 11 | 32 | 21 | 11 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 30 | 14 | 16 | 29 | 14 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 27 | 14 | 13 | 26 | 14 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 32 | 10 | 22 | 27 | 7 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 46 bis unter 47 | 28 | 17 | 11 | 28 | 17 | 11 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 19 | 10 | 9 | 18 | 9 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 30 | 17 | 13 | 28 | 15 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 50 bis unter 51 | 35 | 21 | 14 | 30 | 19 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 29 | 13 | 16 | 27 | 13 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 37 | 14 | 23 | 36 | 13 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 44 | 26 | 18 | 42 | 26 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 39 | 14 | 25 | 38 | 14 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 44 | 23 | 21 | 43 | 23 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 35 | 21 | 14 | 35 | 21 | 14 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 26 | 9 | 17 | 23 | 7 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 17 | 7 | 10 | 16 | 6 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 23 | 8 | 15 | 22 | 7 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 22 | 15 | 7 | 22 | 15 | 7 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 24 | 12 | 12 | 23 | 11 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 16 | 10 | 6 | 15 | 10 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 11 | 3 | 8 | 10 | 2 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 971 | 980 | 991 | 1 877 | 921 | 956 | 94 | 59 | 35 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633020 Niestetal | Unter 1 | 97 | 54 | 43 | 82 | 49 | 33 | 15 | 5 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 99 | 50 | 49 | 86 | 43 | 43 | 13 | 7 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 95 | 46 | 49 | 84 | 39 | 45 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 112 | 61 | 51 | 105 | 58 | 47 | 7 | 3 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 114 | 55 | 59 | 97 | 48 | 49 | 17 | 7 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 111 | 51 | 60 | 99 | 44 | 55 | 12 | 7 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 114 | 56 | 58 | 102 | 50 | 52 | 12 | 6 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 97 | 51 | 46 | 88 | 45 | 43 | 9 | 6 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 124 | 59 | 65 | 110 | 56 | 54 | 14 | 3 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 119 | 58 | 61 | 104 | 54 | 50 | 15 | 4 | 11 |
| | 10 bis unter 11 | 80 | 47 | 33 | 76 | 45 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 98 | 47 | 51 | 87 | 46 | 41 | 11 | 1 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 103 | 47 | 56 | 86 | 37 | 49 | 17 | 10 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 95 | 43 | 52 | 85 | 39 | 46 | 10 | 4 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 93 | 50 | 43 | 77 | 41 | 36 | 16 | 9 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 100 | 45 | 55 | 89 | 40 | 49 | 11 | 5 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 104 | 47 | 57 | 93 | 38 | 55 | 11 | 9 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 90 | 51 | 39 | 82 | 45 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 95 | 45 | 50 | 84 | 42 | 42 | 11 | 3 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 100 | 59 | 41 | 86 | 53 | 33 | 14 | 6 | 8 |
| | 20 bis unter 21 | 85 | 47 | 38 | 69 | 40 | 29 | 16 | 7 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 90 | 53 | 37 | 82 | 49 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 102 | 54 | 48 | 91 | 45 | 46 | 11 | 9 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 117 | 60 | 57 | 101 | 50 | 51 | 16 | 10 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 110 | 57 | 53 | 94 | 51 | 43 | 16 | 6 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 119 | 74 | 45 | 100 | 63 | 37 | 19 | 11 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 140 | 71 | 69 | 116 | 58 | 58 | 24 | 13 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 112 | 54 | 58 | 99 | 49 | 50 | 13 | 5 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 127 | 78 | 49 | 106 | 64 | 42 | 21 | 14 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 106 | 47 | 59 | 88 | 37 | 51 | 18 | 10 | 8 |
| | 30 bis unter 31 | 124 | 57 | 67 | 98 | 46 | 52 | 26 | 11 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 129 | 71 | 58 | 107 | 59 | 48 | 22 | 12 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 117 | 59 | 58 | 102 | 54 | 48 | 15 | 5 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 162 | 76 | 86 | 135 | 63 | 72 | 27 | 13 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 156 | 83 | 73 | 127 | 66 | 61 | 29 | 17 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 138 | 62 | 76 | 107 | 43 | 64 | 31 | 19 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 155 | 67 | 88 | 131 | 58 | 73 | 24 | 9 | 15 |
| | 37 bis unter 38 | 153 | 81 | 72 | 129 | 69 | 60 | 24 | 12 | 12 |
| | 38 bis unter 39 | 149 | 81 | 68 | 126 | 65 | 61 | 23 | 16 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 154 | 75 | 79 | 128 | 60 | 68 | 26 | 15 | 11 |
| | 40 bis unter 41 | 148 | 75 | 73 | 119 | 61 | 58 | 29 | 14 | 15 |
| | 41 bis unter 42 | 145 | 72 | 73 | 124 | 62 | 62 | 21 | 10 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 149 | 83 | 66 | 124 | 68 | 56 | 25 | 15 | 10 |
| | 43 bis unter 44 | 120 | 70 | 50 | 103 | 58 | 45 | 17 | 12 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 117 | 49 | 68 | 98 | 41 | 57 | 19 | 8 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 126 | 57 | 69 | 108 | 51 | 57 | 18 | 6 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 99 | 39 | 60 | 83 | 31 | 52 | 16 | 8 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 151 | 80 | 71 | 127 | 73 | 54 | 24 | 7 | 17 |
| | 48 bis unter 49 | 123 | 61 | 62 | 108 | 54 | 54 | 15 | 7 | 8 |
| | 49 bis unter 50 | 135 | 53 | 82 | 119 | 45 | 74 | 16 | 8 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 130 | 59 | 71 | 118 | 54 | 64 | 12 | 5 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 136 | 64 | 72 | 109 | 47 | 62 | 27 | 17 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 148 | 77 | 71 | 128 | 64 | 64 | 20 | 13 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 145 | 77 | 68 | 135 | 71 | 64 | 10 | 6 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 167 | 84 | 83 | 152 | 77 | 75 | 15 | 7 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 212 | 107 | 105 | 196 | 97 | 99 | 16 | 10 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 182 | 100 | 82 | 168 | 94 | 74 | 14 | 6 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 181 | 93 | 88 | 167 | 86 | 81 | 14 | 7 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 182 | 81 | 101 | 163 | 73 | 90 | 19 | 8 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 166 | 85 | 81 | 157 | 82 | 75 | 9 | 3 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 148 | 61 | 87 | 139 | 58 | 81 | 9 | 3 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 186 | 101 | 85 | 174 | 95 | 79 | 12 | 6 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 197 | 98 | 99 | 183 | 93 | 90 | 14 | 5 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 156 | 72 | 84 | 144 | 64 | 80 | 12 | 8 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 154 | 73 | 81 | 147 | 70 | 77 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 167 | 85 | 82 | 159 | 82 | 77 | 8 | 3 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 137 | 75 | 62 | 131 | 74 | 57 | 6 | 1 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 129 | 58 | 71 | 123 | 55 | 68 | 6 | 3 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 111 | 57 | 54 | 105 | 55 | 50 | 6 | 2 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 130 | 61 | 69 | 122 | 58 | 64 | 8 | 3 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 118 | 49 | 69 | 109 | 46 | 63 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 128 | 68 | 60 | 117 | 63 | 54 | 11 | 5 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 104 | 51 | 53 | 96 | 48 | 48 | 8 | 3 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 128 | 55 | 73 | 125 | 55 | 70 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 116 | 53 | 63 | 107 | 46 | 61 | 9 | 7 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 126 | 48 | 78 | 121 | 46 | 75 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 103 | 39 | 64 | 98 | 37 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 88 | 44 | 44 | 84 | 42 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 56 | 36 | 20 | 51 | 32 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 109 | 45 | 64 | 105 | 44 | 61 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 93 | 40 | 53 | 89 | 38 | 51 | 4 | 2 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 94 | 38 | 56 | 91 | 37 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 100 | 40 | 60 | 95 | 39 | 56 | 5 | 1 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 98 | 45 | 53 | 96 | 43 | 53 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 114 | 43 | 71 | 113 | 43 | 70 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 92 | 40 | 52 | 91 | 40 | 51 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 75 | 27 | 48 | 73 | 25 | 48 | 2 | 2 | — |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 27 | 37 | 64 | 27 | 37 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 11 | 32 | 43 | 11 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 25 | 4 | 21 | 25 | 4 | 21 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 31 | 6 | 25 | 31 | 6 | 25 | — | — | — |
| | Insgesamt | 11 061 | 5 378 | 5 683 | 9 889 | 4 799 | 5 090 | 1 172 | 579 | 593 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633022 Reinhardshagen | Unter 1 | 30 | 15 | 15 | 28 | 15 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 19 | 19 | 37 | 19 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 38 | 21 | 17 | 32 | 16 | 16 | 6 | 5 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 34 | 18 | 16 | 32 | 17 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 38 | 20 | 18 | 35 | 17 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 5 bis unter 6 | 42 | 19 | 23 | 41 | 19 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 42 | 17 | 25 | 41 | 17 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 46 | 25 | 21 | 40 | 22 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 34 | 22 | 12 | 34 | 22 | 12 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 38 | 23 | 15 | 34 | 21 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 24 | 11 | 33 | 23 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 23 | 25 | 42 | 20 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 25 | 20 | 43 | 24 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 30 | 15 | 15 | 23 | 11 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 31 | 18 | 13 | 27 | 15 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 29 | 14 | 15 | 27 | 14 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 24 | 18 | 38 | 21 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 55 | 27 | 28 | 49 | 24 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 32 | 13 | 19 | 28 | 11 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 12 | 17 | 26 | 11 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 35 | 19 | 16 | 30 | 16 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 22 | 20 | 38 | 20 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 46 | 31 | 15 | 36 | 24 | 12 | 10 | 7 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 25 | 22 | 41 | 20 | 21 | 6 | 5 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 15 | 13 | 26 | 15 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 36 | 19 | 17 | 32 | 17 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 29 | 13 | 39 | 26 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 29 bis unter 30 | 43 | 17 | 26 | 39 | 15 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 41 | 22 | 19 | 39 | 20 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 19 | 15 | 30 | 17 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 47 | 20 | 27 | 45 | 19 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 25 | 31 | 48 | 24 | 24 | 8 | 1 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 28 | 27 | 46 | 23 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 47 | 22 | 25 | 41 | 19 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 59 | 26 | 33 | 53 | 23 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 58 | 30 | 28 | 56 | 29 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 57 | 35 | 22 | 55 | 33 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 23 | 24 | 46 | 22 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 63 | 35 | 28 | 59 | 32 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 49 | 24 | 25 | 45 | 22 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 45 | 27 | 18 | 40 | 26 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 55 | 26 | 29 | 54 | 26 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 39 | 17 | 22 | 36 | 16 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 39 | 23 | 16 | 35 | 22 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 48 | 24 | 24 | 47 | 24 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 34 | 14 | 20 | 28 | 11 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 29 | 13 | 16 | 26 | 11 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 39 | 17 | 22 | 34 | 16 | 18 | 5 | 1 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 43 | 23 | 20 | 42 | 23 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 51 | 26 | 25 | 46 | 24 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 23 | 33 | 49 | 20 | 29 | 7 | 3 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 44 | 22 | 22 | 42 | 21 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 65 | 34 | 31 | 59 | 32 | 27 | 6 | 2 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 65 | 34 | 31 | 62 | 34 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 66 | 39 | 27 | 63 | 36 | 27 | 3 | 3 | — |
| | 57 bis unter 58 | 73 | 36 | 37 | 72 | 36 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 83 | 35 | 48 | 78 | 33 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 72 | 39 | 33 | 68 | 38 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 84 | 45 | 39 | 81 | 44 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 95 | 47 | 48 | 91 | 44 | 47 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 79 | 38 | 41 | 78 | 37 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 83 | 47 | 36 | 82 | 47 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 76 | 37 | 39 | 76 | 37 | 39 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 71 | 38 | 33 | 68 | 36 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 83 | 37 | 46 | 82 | 36 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 67 | 34 | 33 | 65 | 33 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 66 | 34 | 32 | 62 | 31 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 70 | 40 | 30 | 69 | 40 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 52 | 25 | 27 | 52 | 25 | 27 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 28 | 26 | 54 | 28 | 26 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 54 | 25 | 29 | 53 | 25 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 60 | 30 | 30 | 59 | 29 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 57 | 26 | 31 | 55 | 26 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 47 | 27 | 20 | 46 | 27 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 20 | 24 | 42 | 18 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 15 | 15 | 30 | 15 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 19 | 20 | 38 | 18 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 30 | 17 | 13 | 29 | 16 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 11 | 18 | 28 | 10 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 28 | 25 | 53 | 28 | 25 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 256 | 2 136 | 2 120 | 4 005 | 2 009 | 1 996 | 251 | 127 | 124 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633023 Schauenburg | Unter 1 | 80 | 33 | 47 | 70 | 30 | 40 | 10 | 3 | 7 |
| | 1 bis unter 2 | 90 | 57 | 33 | 81 | 51 | 30 | 9 | 6 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 102 | 51 | 51 | 91 | 45 | 46 | 11 | 6 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 118 | 74 | 44 | 117 | 73 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 97 | 45 | 52 | 92 | 43 | 49 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 128 | 56 | 72 | 118 | 50 | 68 | 10 | 6 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 114 | 57 | 57 | 105 | 52 | 53 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 119 | 50 | 69 | 105 | 47 | 58 | 14 | 3 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 98 | 61 | 37 | 93 | 59 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 87 | 46 | 41 | 85 | 45 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 80 | 38 | 42 | 73 | 35 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 87 | 42 | 45 | 78 | 39 | 39 | 9 | 3 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 82 | 42 | 40 | 73 | 39 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 95 | 49 | 46 | 83 | 44 | 39 | 12 | 5 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 84 | 52 | 32 | 77 | 48 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 99 | 56 | 43 | 91 | 53 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 76 | 43 | 33 | 73 | 41 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 103 | 59 | 44 | 94 | 55 | 39 | 9 | 4 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 103 | 53 | 50 | 91 | 45 | 46 | 12 | 8 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 79 | 37 | 42 | 68 | 32 | 36 | 11 | 5 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 78 | 45 | 33 | 73 | 43 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 90 | 48 | 42 | 79 | 41 | 38 | 11 | 7 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 91 | 52 | 39 | 84 | 48 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 94 | 47 | 47 | 82 | 43 | 39 | 12 | 4 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 80 | 41 | 39 | 72 | 35 | 37 | 8 | 6 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 77 | 43 | 34 | 68 | 39 | 29 | 9 | 4 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 127 | 67 | 60 | 105 | 56 | 49 | 22 | 11 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 104 | 53 | 51 | 90 | 46 | 44 | 14 | 7 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 91 | 57 | 34 | 75 | 47 | 28 | 16 | 10 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 110 | 48 | 62 | 91 | 39 | 52 | 19 | 9 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 102 | 64 | 38 | 94 | 58 | 36 | 8 | 6 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 111 | 53 | 58 | 98 | 44 | 54 | 13 | 9 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 107 | 63 | 44 | 98 | 56 | 42 | 9 | 7 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 141 | 68 | 73 | 130 | 63 | 67 | 11 | 5 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 151 | 77 | 74 | 134 | 65 | 69 | 17 | 12 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 140 | 65 | 75 | 127 | 60 | 67 | 13 | 5 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 126 | 68 | 58 | 108 | 56 | 52 | 18 | 12 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 141 | 78 | 63 | 126 | 69 | 57 | 15 | 9 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 133 | 70 | 63 | 120 | 64 | 56 | 13 | 6 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 143 | 75 | 68 | 132 | 71 | 61 | 11 | 4 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 137 | 69 | 68 | 121 | 62 | 59 | 16 | 7 | 9 |
| | 41 bis unter 42 | 137 | 63 | 74 | 118 | 58 | 60 | 19 | 5 | 14 |
| | 42 bis unter 43 | 117 | 74 | 43 | 105 | 67 | 38 | 12 | 7 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 137 | 73 | 64 | 117 | 60 | 57 | 20 | 13 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 91 | 43 | 48 | 84 | 41 | 43 | 7 | 2 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 105 | 47 | 58 | 93 | 44 | 49 | 12 | 3 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 113 | 58 | 55 | 107 | 56 | 51 | 6 | 2 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 115 | 53 | 62 | 100 | 49 | 51 | 15 | 4 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 117 | 53 | 64 | 99 | 45 | 54 | 18 | 8 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 117 | 58 | 59 | 105 | 51 | 54 | 12 | 7 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 125 | 65 | 60 | 102 | 56 | 46 | 23 | 9 | 14 |
| | 51 bis unter 52 | 143 | 70 | 73 | 132 | 64 | 68 | 11 | 6 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 134 | 67 | 67 | 125 | 63 | 62 | 9 | 4 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 131 | 58 | 73 | 119 | 54 | 65 | 12 | 4 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 173 | 79 | 94 | 159 | 75 | 84 | 14 | 4 | 10 |
| | 55 bis unter 56 | 184 | 76 | 108 | 171 | 66 | 105 | 13 | 10 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 195 | 84 | 111 | 185 | 81 | 104 | 10 | 3 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 191 | 94 | 97 | 178 | 87 | 91 | 13 | 7 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 170 | 89 | 81 | 157 | 81 | 76 | 13 | 8 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 192 | 89 | 103 | 182 | 81 | 101 | 10 | 8 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 180 | 90 | 90 | 175 | 86 | 89 | 5 | 4 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 199 | 101 | 98 | 197 | 101 | 96 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 167 | 75 | 92 | 161 | 72 | 89 | 6 | 3 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 162 | 79 | 83 | 158 | 77 | 81 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 168 | 80 | 88 | 160 | 76 | 84 | 8 | 4 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 150 | 77 | 73 | 146 | 76 | 70 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 150 | 77 | 73 | 148 | 76 | 72 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 134 | 70 | 64 | 131 | 68 | 63 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 108 | 48 | 60 | 103 | 47 | 56 | 5 | 1 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 142 | 71 | 71 | 139 | 69 | 70 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 97 | 47 | 50 | 96 | 46 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 123 | 52 | 71 | 123 | 52 | 71 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 112 | 56 | 56 | 109 | 56 | 53 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 104 | 48 | 56 | 103 | 48 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 100 | 51 | 49 | 99 | 51 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 115 | 49 | 66 | 112 | 49 | 63 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 93 | 38 | 55 | 90 | 36 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 72 | 37 | 35 | 68 | 34 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 68 | 36 | 32 | 67 | 36 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 82 | 38 | 44 | 79 | 37 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 84 | 44 | 40 | 83 | 44 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 63 | 28 | 35 | 61 | 27 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 92 | 39 | 53 | 89 | 36 | 53 | 3 | 3 | — |
| | 83 bis unter 84 | 94 | 38 | 56 | 91 | 37 | 54 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 100 | 41 | 59 | 97 | 40 | 57 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 85 | 37 | 48 | 85 | 37 | 48 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 65 | 26 | 39 | 64 | 26 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 61 | 23 | 38 | 61 | 23 | 38 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 39 | 10 | 29 | 39 | 10 | 29 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 10 326 | 5 100 | 5 226 | 9 572 | 4 732 | 4 840 | 754 | 368 | 386 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633024 Söhrewald | Unter 1 | 32 | 19 | 13 | 27 | 15 | 12 | 5 | 4 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 28 | 15 | 13 | 25 | 13 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 44 | 25 | 19 | 42 | 23 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 49 | 28 | 21 | 44 | 26 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 49 | 27 | 22 | 46 | 27 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 36 | 17 | 19 | 33 | 16 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 40 | 18 | 22 | 37 | 18 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 43 | 19 | 24 | 41 | 18 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 25 | 16 | 37 | 21 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 10 bis unter 11 | 37 | 17 | 20 | 35 | 15 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 32 | 14 | 18 | 31 | 13 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 38 | 18 | 20 | 36 | 16 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 25 | 19 | 41 | 25 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 25 | 16 | 39 | 23 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 20 | 25 | 42 | 20 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 39 | 18 | 21 | 35 | 14 | 21 | 4 | 4 | — |
| | 17 bis unter 18 | 33 | 16 | 17 | 30 | 16 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 24 | 13 | 33 | 21 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 45 | 21 | 24 | 41 | 19 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 35 | 21 | 14 | 32 | 20 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 24 | 16 | 38 | 23 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 39 | 17 | 22 | 33 | 15 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 22 | 12 | 29 | 19 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 29 | 19 | 10 | 26 | 17 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 34 | 12 | 22 | 31 | 11 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 39 | 21 | 18 | 34 | 20 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 44 | 23 | 21 | 33 | 17 | 16 | 11 | 6 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 19 | 12 | 28 | 17 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 40 | 16 | 24 | 31 | 12 | 19 | 9 | 4 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 15 | 24 | 35 | 15 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 44 | 25 | 19 | 39 | 25 | 14 | 5 | — | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 24 | 25 | 45 | 23 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 31 | 25 | 53 | 29 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 58 | 27 | 31 | 48 | 20 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 47 | 26 | 21 | 41 | 24 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 43 | 18 | 25 | 41 | 17 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 57 | 36 | 21 | 52 | 33 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 57 | 31 | 26 | 54 | 28 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 39 bis unter 40 | 51 | 21 | 30 | 49 | 19 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 39 | 26 | 59 | 35 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 55 | 28 | 27 | 50 | 23 | 27 | 5 | 5 | — |
| | 42 bis unter 43 | 56 | 29 | 27 | 51 | 26 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 62 | 28 | 34 | 56 | 26 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 51 | 31 | 20 | 50 | 30 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 55 | 28 | 27 | 47 | 24 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 27 | 30 | 53 | 26 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 57 | 30 | 27 | 50 | 29 | 21 | 7 | 1 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 28 | 21 | 48 | 27 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 22 | 28 | 43 | 18 | 25 | 7 | 4 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 24 | 32 | 51 | 21 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 58 | 29 | 29 | 55 | 28 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 54 | 29 | 25 | 50 | 26 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 67 | 34 | 33 | 62 | 30 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 78 | 38 | 40 | 76 | 37 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 74 | 37 | 37 | 72 | 36 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 84 | 40 | 44 | 84 | 40 | 44 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 87 | 44 | 43 | 84 | 42 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 95 | 53 | 42 | 93 | 52 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 81 | 40 | 41 | 76 | 38 | 38 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 81 | 39 | 42 | 80 | 39 | 41 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 78 | 32 | 46 | 75 | 31 | 44 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 97 | 45 | 52 | 93 | 43 | 50 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 90 | 39 | 51 | 85 | 37 | 48 | 5 | 2 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 68 | 35 | 33 | 65 | 33 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 69 | 30 | 39 | 67 | 29 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 60 | 34 | 26 | 58 | 33 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 64 | 28 | 36 | 62 | 26 | 36 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 58 | 29 | 29 | 56 | 29 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 55 | 29 | 26 | 52 | 27 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 47 | 22 | 25 | 44 | 21 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 53 | 23 | 30 | 51 | 23 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 36 | 33 | 68 | 35 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 46 | 22 | 24 | 46 | 22 | 24 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 68 | 35 | 33 | 68 | 35 | 33 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 61 | 32 | 29 | 60 | 31 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 54 | 22 | 32 | 52 | 21 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 35 | 14 | 21 | 35 | 14 | 21 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 35 | 14 | 21 | 34 | 14 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 21 | 18 | 38 | 20 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 43 | 25 | 18 | 43 | 25 | 18 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 36 | 15 | 21 | 35 | 14 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 43 | 15 | 28 | 43 | 15 | 28 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 21 | 13 | 34 | 21 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 15 | 7 | 22 | 15 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 8 | 7 | 14 | 8 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 536 | 2 268 | 2 268 | 4 263 | 2 129 | 2 134 | 273 | 139 | 134 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633025 Trendelburg, Stadt | Unter 1 | 28 | 15 | 13 | 27 | 15 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 34 | 17 | 17 | 33 | 17 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 44 | 19 | 25 | 43 | 18 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 21 | 17 | 36 | 20 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 34 | 18 | 16 | 32 | 17 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 20 | 15 | 34 | 19 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 30 | 14 | 16 | 27 | 13 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 17 | 13 | 28 | 16 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 38 | 23 | 15 | 37 | 22 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 32 | 18 | 14 | 27 | 17 | 10 | 5 | 1 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 47 | 25 | 22 | 42 | 22 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 52 | 24 | 28 | 49 | 23 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 34 | 21 | 13 | 33 | 20 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 25 | 17 | 41 | 25 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 46 | 22 | 24 | 45 | 21 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 16 | 22 | 37 | 15 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 35 | 22 | 13 | 34 | 21 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 17 | 19 | 33 | 15 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 39 | 21 | 18 | 38 | 20 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 53 | 30 | 23 | 49 | 28 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 30 | 22 | 8 | 28 | 20 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 25 bis unter 26 | 40 | 23 | 17 | 40 | 23 | 17 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 47 | 31 | 16 | 45 | 30 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 42 | 28 | 14 | 41 | 27 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 41 | 21 | 20 | 39 | 20 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 45 | 22 | 23 | 44 | 22 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 46 | 21 | 25 | 43 | 19 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 45 | 19 | 26 | 42 | 18 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 26 | 29 | 55 | 26 | 29 | — | — | — |
| | 34 bis unter 35 | 54 | 28 | 26 | 51 | 28 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 54 | 29 | 25 | 53 | 29 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 52 | 26 | 26 | 51 | 25 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 57 | 34 | 23 | 49 | 30 | 19 | 8 | 4 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 40 | 22 | 18 | 37 | 21 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 48 | 21 | 27 | 46 | 21 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 40 | 17 | 23 | 38 | 17 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 47 | 24 | 23 | 45 | 23 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 47 | 24 | 23 | 45 | 24 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 21 | 21 | 40 | 19 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 52 | 23 | 29 | 48 | 21 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 28 | 34 | 56 | 26 | 30 | 6 | 2 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 76 | 37 | 39 | 68 | 33 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 44 | 23 | 21 | 42 | 22 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 59 | 35 | 24 | 58 | 34 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 68 | 33 | 35 | 66 | 32 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 69 | 30 | 39 | 63 | 28 | 35 | 6 | 2 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 74 | 36 | 38 | 71 | 33 | 38 | 3 | 3 | — |
| | 53 bis unter 54 | 78 | 31 | 47 | 76 | 31 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 105 | 59 | 46 | 105 | 59 | 46 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 89 | 42 | 47 | 87 | 41 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 94 | 49 | 45 | 94 | 49 | 45 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 64 | 35 | 29 | 63 | 35 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 87 | 42 | 45 | 84 | 42 | 42 | 3 | — | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 96 | 56 | 40 | 90 | 53 | 37 | 6 | 3 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 84 | 35 | 49 | 79 | 33 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 113 | 46 | 67 | 110 | 45 | 65 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 90 | 47 | 43 | 88 | 46 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 87 | 43 | 44 | 86 | 42 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 73 | 32 | 41 | 72 | 32 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 91 | 39 | 52 | 91 | 39 | 52 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 75 | 37 | 38 | 72 | 36 | 36 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 86 | 35 | 51 | 85 | 34 | 51 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 81 | 45 | 36 | 80 | 44 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 76 | 41 | 35 | 75 | 41 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 72 | 41 | 31 | 72 | 41 | 31 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 60 | 35 | 25 | 59 | 34 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 68 | 32 | 36 | 67 | 32 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 68 | 40 | 28 | 65 | 38 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 51 | 20 | 31 | 51 | 20 | 31 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 57 | 28 | 29 | 55 | 28 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 49 | 21 | 28 | 49 | 21 | 28 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 46 | 20 | 26 | 46 | 20 | 26 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 9 | 23 | 30 | 9 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 22 | 18 | 40 | 22 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 45 | 20 | 25 | 45 | 20 | 25 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 25 | 30 | 55 | 25 | 30 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 39 | 25 | 14 | 38 | 25 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 44 | 14 | 30 | 44 | 14 | 30 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 4 | 5 | 8 | 3 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 778 | 2 366 | 2 412 | 4 621 | 2 295 | 2 326 | 157 | 71 | 86 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633026 Vellmar, Stadt | Unter 1 | 148 | 79 | 69 | 127 | 70 | 57 | 21 | 9 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 157 | 92 | 65 | 134 | 78 | 56 | 23 | 14 | 9 |
| | 2 bis unter 3 | 172 | 92 | 80 | 154 | 84 | 70 | 18 | 8 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 153 | 81 | 72 | 134 | 70 | 64 | 19 | 11 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 160 | 85 | 75 | 134 | 69 | 65 | 26 | 16 | 10 |
| | 5 bis unter 6 | 161 | 94 | 67 | 142 | 81 | 61 | 19 | 13 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 164 | 92 | 72 | 146 | 81 | 65 | 18 | 11 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 163 | 77 | 86 | 144 | 68 | 76 | 19 | 9 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 145 | 72 | 73 | 125 | 65 | 60 | 20 | 7 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 163 | 85 | 78 | 144 | 75 | 69 | 19 | 10 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 170 | 77 | 93 | 142 | 61 | 81 | 28 | 16 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 146 | 82 | 64 | 129 | 73 | 56 | 17 | 9 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 148 | 72 | 76 | 130 | 60 | 70 | 18 | 12 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 164 | 77 | 87 | 150 | 70 | 80 | 14 | 7 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 150 | 73 | 77 | 131 | 67 | 64 | 19 | 6 | 13 |
| | 15 bis unter 16 | 150 | 80 | 70 | 135 | 72 | 63 | 15 | 8 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 157 | 71 | 86 | 140 | 64 | 76 | 17 | 7 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 158 | 69 | 89 | 139 | 58 | 81 | 19 | 11 | 8 |
| | 18 bis unter 19 | 151 | 75 | 76 | 127 | 61 | 66 | 24 | 14 | 10 |
| | 19 bis unter 20 | 168 | 86 | 82 | 145 | 77 | 68 | 23 | 9 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 130 | 69 | 61 | 117 | 61 | 56 | 13 | 8 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 159 | 84 | 75 | 146 | 75 | 71 | 13 | 9 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 149 | 73 | 76 | 127 | 60 | 67 | 22 | 13 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 174 | 98 | 76 | 150 | 84 | 66 | 24 | 14 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 179 | 85 | 94 | 146 | 69 | 77 | 33 | 16 | 17 |
| | 25 bis unter 26 | 151 | 81 | 70 | 135 | 77 | 58 | 16 | 4 | 12 |
| | 26 bis unter 27 | 166 | 80 | 86 | 140 | 67 | 73 | 26 | 13 | 13 |
| | 27 bis unter 28 | 152 | 82 | 70 | 128 | 71 | 57 | 24 | 11 | 13 |
| | 28 bis unter 29 | 205 | 111 | 94 | 164 | 86 | 78 | 41 | 25 | 16 |
| | 29 bis unter 30 | 167 | 69 | 98 | 142 | 60 | 82 | 25 | 9 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 186 | 105 | 81 | 143 | 82 | 61 | 43 | 23 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 180 | 71 | 109 | 140 | 55 | 85 | 40 | 16 | 24 |
| | 32 bis unter 33 | 182 | 90 | 92 | 160 | 82 | 78 | 22 | 8 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 195 | 94 | 101 | 166 | 81 | 85 | 29 | 13 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 228 | 129 | 99 | 182 | 106 | 76 | 46 | 23 | 23 |
| | 35 bis unter 36 | 202 | 106 | 96 | 163 | 80 | 83 | 39 | 26 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 206 | 96 | 110 | 164 | 76 | 88 | 42 | 20 | 22 |
| | 37 bis unter 38 | 177 | 89 | 88 | 144 | 78 | 66 | 33 | 11 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 206 | 93 | 113 | 177 | 78 | 99 | 29 | 15 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 220 | 117 | 103 | 189 | 101 | 88 | 31 | 16 | 15 |
| | 40 bis unter 41 | 228 | 100 | 128 | 187 | 84 | 103 | 41 | 16 | 25 |
| | 41 bis unter 42 | 236 | 116 | 120 | 190 | 95 | 95 | 46 | 21 | 25 |
| | 42 bis unter 43 | 258 | 132 | 126 | 219 | 111 | 108 | 39 | 21 | 18 |
| | 43 bis unter 44 | 211 | 101 | 110 | 178 | 82 | 96 | 33 | 19 | 14 |
| | 44 bis unter 45 | 161 | 85 | 76 | 142 | 73 | 69 | 19 | 12 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 184 | 84 | 100 | 145 | 65 | 80 | 39 | 19 | 20 |
| | 46 bis unter 47 | 191 | 80 | 111 | 162 | 65 | 97 | 29 | 15 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 184 | 103 | 81 | 155 | 92 | 63 | 29 | 11 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 198 | 98 | 100 | 169 | 84 | 85 | 29 | 14 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 213 | 94 | 119 | 175 | 75 | 100 | 38 | 19 | 19 |
| | 50 bis unter 51 | 177 | 78 | 99 | 157 | 68 | 89 | 20 | 10 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 205 | 103 | 102 | 180 | 91 | 89 | 25 | 12 | 13 |
| | 52 bis unter 53 | 266 | 118 | 148 | 234 | 99 | 135 | 32 | 19 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 235 | 112 | 123 | 209 | 103 | 106 | 26 | 9 | 17 |
| | 54 bis unter 55 | 302 | 149 | 153 | 279 | 138 | 141 | 23 | 11 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 272 | 126 | 146 | 249 | 119 | 130 | 23 | 7 | 16 |
| | 56 bis unter 57 | 248 | 130 | 118 | 219 | 113 | 106 | 29 | 17 | 12 |
| | 57 bis unter 58 | 280 | 134 | 146 | 256 | 125 | 131 | 24 | 9 | 15 |
| | 58 bis unter 59 | 298 | 136 | 162 | 273 | 123 | 150 | 25 | 13 | 12 |
| | 59 bis unter 60 | 277 | 128 | 149 | 262 | 118 | 144 | 15 | 10 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 286 | 138 | 148 | 276 | 130 | 146 | 10 | 8 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 288 | 134 | 154 | 269 | 126 | 143 | 19 | 8 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 304 | 140 | 164 | 288 | 133 | 155 | 16 | 7 | 9 |
| | 63 bis unter 64 | 264 | 114 | 150 | 248 | 108 | 140 | 16 | 6 | 10 |
| | 64 bis unter 65 | 271 | 123 | 148 | 254 | 116 | 138 | 17 | 7 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 228 | 104 | 124 | 214 | 96 | 118 | 14 | 8 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 256 | 114 | 142 | 244 | 108 | 136 | 12 | 6 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 224 | 89 | 135 | 209 | 82 | 127 | 15 | 7 | 8 |
| | 68 bis unter 69 | 235 | 105 | 130 | 226 | 100 | 126 | 9 | 5 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 216 | 96 | 120 | 201 | 88 | 113 | 15 | 8 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 259 | 120 | 139 | 253 | 120 | 133 | 6 | — | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 223 | 95 | 128 | 215 | 90 | 125 | 8 | 5 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 216 | 87 | 129 | 207 | 84 | 123 | 9 | 3 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 214 | 95 | 119 | 204 | 92 | 112 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 270 | 141 | 129 | 263 | 137 | 126 | 7 | 4 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 228 | 87 | 141 | 220 | 81 | 139 | 8 | 6 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 209 | 107 | 102 | 202 | 103 | 99 | 7 | 4 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 199 | 76 | 123 | 191 | 71 | 120 | 8 | 5 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 151 | 61 | 90 | 144 | 56 | 88 | 7 | 5 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 185 | 91 | 94 | 181 | 90 | 91 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 180 | 82 | 98 | 172 | 79 | 93 | 8 | 3 | 5 |
| | 81 bis unter 82 | 167 | 67 | 100 | 163 | 64 | 99 | 4 | 3 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 203 | 84 | 119 | 196 | 82 | 114 | 7 | 2 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 162 | 83 | 79 | 158 | 81 | 77 | 4 | 2 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 172 | 80 | 92 | 169 | 79 | 90 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 163 | 75 | 88 | 156 | 70 | 86 | 7 | 5 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 125 | 60 | 65 | 123 | 59 | 64 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 87 | 32 | 55 | 86 | 31 | 55 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 87 | 34 | 53 | 84 | 32 | 52 | 3 | 2 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 67 | 27 | 40 | 66 | 27 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 35 | 13 | 22 | 35 | 13 | 22 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 6 | 17 | 23 | 6 | 17 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 41 | 8 | 33 | 41 | 8 | 33 | — | — | — |
| | Insgesamt | 17 708 | 8 438 | 9 270 | 15 880 | 7 528 | 8 352 | 1 828 | 910 | 918 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633028 Wolfhagen, Stadt | Unter 1 | 114 | 66 | 48 | 79 | 50 | 29 | 35 | 16 | 19 |
| | 1 bis unter 2 | 102 | 47 | 55 | 76 | 38 | 38 | 26 | 9 | 17 |
| | 2 bis unter 3 | 125 | 54 | 71 | 91 | 37 | 54 | 34 | 17 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 144 | 77 | 67 | 109 | 57 | 52 | 35 | 20 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 123 | 60 | 63 | 80 | 38 | 42 | 43 | 22 | 21 |
| | 5 bis unter 6 | 124 | 67 | 57 | 83 | 47 | 36 | 41 | 20 | 21 |
| | 6 bis unter 7 | 123 | 77 | 46 | 86 | 51 | 35 | 37 | 26 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 120 | 65 | 55 | 89 | 44 | 45 | 31 | 21 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 136 | 71 | 65 | 97 | 51 | 46 | 39 | 20 | 19 |
| | 9 bis unter 10 | 127 | 69 | 58 | 87 | 45 | 42 | 40 | 24 | 16 |
| | 10 bis unter 11 | 112 | 58 | 54 | 83 | 43 | 40 | 29 | 15 | 14 |
| | 11 bis unter 12 | 140 | 76 | 64 | 100 | 58 | 42 | 40 | 18 | 22 |
| | 12 bis unter 13 | 103 | 58 | 45 | 85 | 50 | 35 | 18 | 8 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 126 | 72 | 54 | 96 | 52 | 44 | 30 | 20 | 10 |
| | 14 bis unter 15 | 129 | 60 | 69 | 102 | 48 | 54 | 27 | 12 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 106 | 54 | 52 | 81 | 41 | 40 | 25 | 13 | 12 |
| | 16 bis unter 17 | 124 | 57 | 67 | 101 | 45 | 56 | 23 | 12 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 132 | 67 | 65 | 94 | 44 | 50 | 38 | 23 | 15 |
| | 18 bis unter 19 | 155 | 89 | 66 | 131 | 72 | 59 | 24 | 17 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 109 | 49 | 60 | 78 | 36 | 42 | 31 | 13 | 18 |
| | 20 bis unter 21 | 111 | 54 | 57 | 80 | 35 | 45 | 31 | 19 | 12 |
| | 21 bis unter 22 | 114 | 62 | 52 | 93 | 47 | 46 | 21 | 15 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 157 | 89 | 68 | 109 | 56 | 53 | 48 | 33 | 15 |
| | 23 bis unter 24 | 128 | 81 | 47 | 85 | 55 | 30 | 43 | 26 | 17 |
| | 24 bis unter 25 | 126 | 67 | 59 | 88 | 45 | 43 | 38 | 22 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 134 | 70 | 64 | 98 | 50 | 48 | 36 | 20 | 16 |
| | 26 bis unter 27 | 128 | 82 | 46 | 77 | 46 | 31 | 51 | 36 | 15 |
| | 27 bis unter 28 | 127 | 63 | 64 | 86 | 38 | 48 | 41 | 25 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 128 | 61 | 67 | 97 | 42 | 55 | 31 | 19 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 141 | 72 | 69 | 90 | 47 | 43 | 51 | 25 | 26 |
| | 30 bis unter 31 | 148 | 87 | 61 | 110 | 62 | 48 | 38 | 25 | 13 |
| | 31 bis unter 32 | 167 | 92 | 75 | 127 | 70 | 57 | 40 | 22 | 18 |
| | 32 bis unter 33 | 144 | 81 | 63 | 113 | 59 | 54 | 31 | 22 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 171 | 82 | 89 | 125 | 57 | 68 | 46 | 25 | 21 |
| | 34 bis unter 35 | 161 | 82 | 79 | 124 | 62 | 62 | 37 | 20 | 17 |
| | 35 bis unter 36 | 173 | 89 | 84 | 132 | 68 | 64 | 41 | 21 | 20 |
| | 36 bis unter 37 | 172 | 88 | 84 | 132 | 67 | 65 | 40 | 21 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 164 | 82 | 82 | 125 | 65 | 60 | 39 | 17 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 136 | 67 | 69 | 98 | 47 | 51 | 38 | 20 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 132 | 69 | 63 | 96 | 50 | 46 | 36 | 19 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 154 | 73 | 81 | 114 | 54 | 60 | 40 | 19 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 141 | 70 | 71 | 108 | 52 | 56 | 33 | 18 | 15 |
| | 42 bis unter 43 | 134 | 59 | 75 | 109 | 47 | 62 | 25 | 12 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 147 | 78 | 69 | 104 | 54 | 50 | 43 | 24 | 19 |
| | 44 bis unter 45 | 148 | 78 | 70 | 119 | 60 | 59 | 29 | 18 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 123 | 56 | 67 | 99 | 46 | 53 | 24 | 10 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 140 | 62 | 78 | 119 | 48 | 71 | 21 | 14 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 142 | 58 | 84 | 119 | 49 | 70 | 23 | 9 | 14 |
| | 48 bis unter 49 | 146 | 73 | 73 | 118 | 60 | 58 | 28 | 13 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 140 | 70 | 70 | 111 | 54 | 57 | 29 | 16 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 138 | 65 | 73 | 127 | 59 | 68 | 11 | 6 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 151 | 70 | 81 | 130 | 58 | 72 | 21 | 12 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 151 | 74 | 77 | 130 | 59 | 71 | 21 | 15 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 185 | 78 | 107 | 169 | 69 | 100 | 16 | 9 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 180 | 77 | 103 | 171 | 73 | 98 | 9 | 4 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 210 | 112 | 98 | 192 | 101 | 91 | 18 | 11 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 198 | 110 | 88 | 189 | 103 | 86 | 9 | 7 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 225 | 122 | 103 | 211 | 115 | 96 | 14 | 7 | 7 |
| | 58 bis unter 59 | 224 | 108 | 116 | 215 | 102 | 113 | 9 | 6 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 226 | 113 | 113 | 209 | 105 | 104 | 17 | 8 | 9 |
| | 60 bis unter 61 | 215 | 102 | 113 | 205 | 98 | 107 | 10 | 4 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 226 | 108 | 118 | 212 | 101 | 111 | 14 | 7 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 209 | 102 | 107 | 203 | 99 | 104 | 6 | 3 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 181 | 91 | 90 | 170 | 85 | 85 | 11 | 6 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 190 | 94 | 96 | 180 | 90 | 90 | 10 | 4 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 161 | 83 | 78 | 153 | 79 | 74 | 8 | 4 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 194 | 98 | 96 | 184 | 95 | 89 | 10 | 3 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 139 | 66 | 73 | 133 | 62 | 71 | 6 | 4 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 188 | 96 | 92 | 181 | 93 | 88 | 7 | 3 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 138 | 70 | 68 | 130 | 66 | 64 | 8 | 4 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 71 | 71 | 138 | 68 | 70 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 139 | 71 | 68 | 134 | 68 | 66 | 5 | 3 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 133 | 59 | 74 | 127 | 57 | 70 | 6 | 2 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 128 | 59 | 69 | 124 | 58 | 66 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 125 | 62 | 63 | 118 | 56 | 62 | 7 | 6 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 118 | 49 | 69 | 116 | 49 | 67 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 110 | 49 | 61 | 107 | 46 | 61 | 3 | 3 | — |
| | 77 bis unter 78 | 90 | 39 | 51 | 90 | 39 | 51 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 69 | 39 | 30 | 68 | 38 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 104 | 42 | 62 | 102 | 41 | 61 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 111 | 40 | 71 | 110 | 40 | 70 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 85 | 27 | 58 | 84 | 27 | 57 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 105 | 43 | 62 | 104 | 43 | 61 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 110 | 46 | 64 | 107 | 45 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 83 | 37 | 46 | 82 | 36 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 102 | 41 | 61 | 100 | 41 | 59 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 76 | 31 | 45 | 75 | 31 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 22 | 42 | 64 | 22 | 42 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 16 | 31 | 46 | 16 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 16 | 32 | 48 | 16 | 32 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 32 | 10 | 22 | 32 | 10 | 22 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 25 | 5 | 20 | 24 | 5 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 28 | 6 | 22 | 28 | 6 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 602 | 6 221 | 6 381 | 10 603 | 5 121 | 5 482 | 1 999 | 1 100 | 899 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633029 Zierenberg, Stadt | Unter 1 | 67 | 31 | 36 | 59 | 28 | 31 | 8 | 3 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 45 | 21 | 24 | 33 | 14 | 19 | 12 | 7 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 49 | 22 | 27 | 45 | 21 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 56 | 31 | 25 | 51 | 29 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 53 | 23 | 30 | 44 | 18 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 55 | 34 | 21 | 52 | 31 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 6 bis unter 7 | 69 | 35 | 34 | 60 | 30 | 30 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 63 | 31 | 32 | 59 | 28 | 31 | 4 | 3 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 61 | 22 | 39 | 54 | 21 | 33 | 7 | 1 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 49 | 29 | 20 | 44 | 24 | 20 | 5 | 5 | — |
| | 10 bis unter 11 | 33 | 16 | 17 | 31 | 15 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 51 | 27 | 24 | 47 | 25 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 40 | 23 | 17 | 37 | 20 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 52 | 27 | 25 | 49 | 26 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 27 | 26 | 51 | 25 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 32 | 33 | 60 | 30 | 30 | 5 | 2 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 47 | 26 | 21 | 43 | 25 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 48 | 25 | 23 | 45 | 24 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 20 | 23 | 38 | 16 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 53 | 22 | 31 | 45 | 19 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 33 | 20 | 51 | 31 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 21 bis unter 22 | 54 | 31 | 23 | 50 | 30 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 50 | 27 | 23 | 41 | 21 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 47 | 25 | 22 | 44 | 23 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 56 | 30 | 26 | 49 | 28 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 39 | 16 | 23 | 36 | 14 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 64 | 34 | 30 | 52 | 31 | 21 | 12 | 3 | 9 |
| | 27 bis unter 28 | 61 | 34 | 27 | 59 | 33 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 80 | 36 | 44 | 67 | 30 | 37 | 13 | 6 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 62 | 30 | 32 | 54 | 27 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 34 | 35 | 65 | 32 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 66 | 34 | 32 | 54 | 26 | 28 | 12 | 8 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 61 | 37 | 24 | 56 | 34 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 33 | 21 | 45 | 27 | 18 | 9 | 6 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 69 | 32 | 37 | 64 | 29 | 35 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 74 | 41 | 33 | 62 | 35 | 27 | 12 | 6 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 78 | 42 | 36 | 72 | 38 | 34 | 6 | 4 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 71 | 42 | 29 | 64 | 37 | 27 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 58 | 27 | 31 | 54 | 24 | 30 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 83 | 47 | 36 | 73 | 40 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 61 | 34 | 27 | 54 | 31 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 80 | 35 | 45 | 72 | 34 | 38 | 8 | 1 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 79 | 44 | 35 | 69 | 37 | 32 | 10 | 7 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 66 | 32 | 34 | 57 | 31 | 26 | 9 | 1 | 8 |
| | 44 bis unter 45 | 75 | 40 | 35 | 65 | 35 | 30 | 10 | 5 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 63 | 34 | 29 | 58 | 33 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 69 | 40 | 29 | 61 | 34 | 27 | 8 | 6 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 68 | 36 | 32 | 65 | 33 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 48 bis unter 49 | 67 | 37 | 30 | 57 | 31 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 65 | 33 | 32 | 61 | 31 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 74 | 40 | 34 | 67 | 36 | 31 | 7 | 4 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 91 | 41 | 50 | 86 | 37 | 49 | 5 | 4 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 107 | 52 | 55 | 101 | 49 | 52 | 6 | 3 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 90 | 51 | 39 | 87 | 49 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 118 | 54 | 64 | 114 | 53 | 61 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 88 | 44 | 44 | 78 | 40 | 38 | 10 | 4 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 121 | 58 | 63 | 117 | 57 | 60 | 4 | 1 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 94 | 42 | 52 | 91 | 41 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 105 | 50 | 55 | 101 | 49 | 52 | 4 | 1 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 121 | 60 | 61 | 113 | 56 | 57 | 8 | 4 | 4 |
| | 60 bis unter 61 | 113 | 54 | 59 | 110 | 52 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 91 | 44 | 47 | 86 | 44 | 42 | 5 | — | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 102 | 55 | 47 | 100 | 55 | 45 | 2 | — | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 86 | 37 | 49 | 80 | 34 | 46 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 107 | 51 | 56 | 103 | 51 | 52 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 101 | 49 | 52 | 98 | 46 | 52 | 3 | 3 | — |
| | 66 bis unter 67 | 85 | 52 | 33 | 85 | 52 | 33 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 95 | 43 | 52 | 88 | 40 | 48 | 7 | 3 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 100 | 50 | 50 | 95 | 47 | 48 | 5 | 3 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 75 | 41 | 34 | 75 | 41 | 34 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 80 | 35 | 45 | 76 | 34 | 42 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 82 | 37 | 45 | 79 | 37 | 42 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 78 | 37 | 41 | 74 | 36 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 95 | 40 | 55 | 92 | 39 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 84 | 35 | 49 | 84 | 35 | 49 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 59 | 30 | 29 | 58 | 30 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 55 | 29 | 26 | 51 | 27 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 53 | 27 | 26 | 51 | 27 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 47 | 23 | 24 | 46 | 22 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 24 | 25 | 48 | 24 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 45 | 16 | 29 | 44 | 16 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 23 | 30 | 52 | 23 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 25 | 30 | 53 | 23 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 54 | 21 | 33 | 54 | 21 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 16 | 24 | 39 | 16 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 41 | 17 | 24 | 40 | 17 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 32 | 8 | 24 | 32 | 8 | 24 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 1 | 11 | 11 | — | 11 | 1 | 1 | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 2 | 11 | 13 | 2 | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 135 | 3 028 | 3 107 | 5 700 | 2 815 | 2 885 | 435 | 213 | 222 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633030 Wesertal | Unter 1 | 26 | 12 | 14 | 25 | 12 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 27 | 15 | 12 | 26 | 15 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 30 | 15 | 15 | 29 | 15 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 36 | 13 | 23 | 35 | 12 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 32 | 9 | 23 | 32 | 9 | 23 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 39 | 19 | 20 | 36 | 16 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 13 | 18 | 29 | 12 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 29 | 12 | 17 | 28 | 12 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 43 | 27 | 16 | 42 | 26 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 45 | 21 | 24 | 43 | 19 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 39 | 16 | 23 | 39 | 16 | 23 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 30 | 16 | 14 | 27 | 15 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 23 | 21 | 41 | 21 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 35 | 18 | 17 | 33 | 16 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 47 | 23 | 24 | 46 | 23 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 47 | 24 | 23 | 46 | 24 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 35 | 18 | 17 | 34 | 17 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 51 | 28 | 23 | 48 | 26 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 50 | 25 | 25 | 43 | 23 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 49 | 26 | 23 | 46 | 25 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 40 | 22 | 18 | 34 | 22 | 12 | 6 | — | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 24 | 15 | 38 | 23 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 35 | 26 | 9 | 32 | 25 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 35 | 19 | 16 | 28 | 15 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 37 | 21 | 16 | 35 | 20 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 26 | 13 | 13 | 25 | 12 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 43 | 28 | 15 | 38 | 24 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 34 | 14 | 20 | 30 | 14 | 16 | 4 | — | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 44 | 25 | 19 | 40 | 24 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 41 | 22 | 19 | 34 | 17 | 17 | 7 | 5 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 38 | 27 | 11 | 38 | 27 | 11 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 59 | 23 | 36 | 50 | 21 | 29 | 9 | 2 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 66 | 34 | 32 | 61 | 31 | 30 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 41 | 21 | 20 | 37 | 19 | 18 | 4 | 2 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 18 | 18 | 31 | 16 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 44 | 25 | 19 | 39 | 22 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 46 | 24 | 22 | 41 | 21 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 18 | 24 | 39 | 15 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 40 bis unter 41 | 67 | 33 | 34 | 66 | 33 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 58 | 28 | 30 | 58 | 28 | 30 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 57 | 33 | 24 | 54 | 30 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 43 bis unter 44 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 23 | 19 | 41 | 23 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 48 | 22 | 26 | 46 | 22 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 59 | 31 | 28 | 55 | 30 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 56 | 31 | 25 | 52 | 29 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 49 | 24 | 25 | 47 | 24 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 53 | 27 | 26 | 51 | 26 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 27 | 34 | 56 | 26 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 60 | 25 | 35 | 55 | 24 | 31 | 5 | 1 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 78 | 44 | 34 | 74 | 43 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 92 | 40 | 52 | 89 | 39 | 50 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 87 | 38 | 49 | 82 | 35 | 47 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 91 | 45 | 46 | 88 | 43 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 92 | 50 | 42 | 91 | 49 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 94 | 50 | 44 | 91 | 49 | 42 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 88 | 38 | 50 | 84 | 37 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 102 | 52 | 50 | 98 | 51 | 47 | 4 | 1 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 78 | 40 | 38 | 76 | 39 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 87 | 39 | 48 | 86 | 39 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 85 | 44 | 41 | 82 | 43 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 97 | 43 | 54 | 94 | 41 | 53 | 3 | 2 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 95 | 41 | 54 | 94 | 41 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 68 | 39 | 29 | 66 | 37 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 36 | 37 | 72 | 36 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 44 | 44 | 87 | 43 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 37 | 27 | 63 | 37 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 57 | 30 | 27 | 57 | 30 | 27 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 84 | 43 | 41 | 83 | 42 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 74 | 30 | 44 | 72 | 29 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 65 | 35 | 30 | 63 | 35 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 59 | 25 | 34 | 59 | 25 | 34 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 60 | 31 | 29 | 60 | 31 | 29 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 57 | 27 | 30 | 57 | 27 | 30 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 43 | 25 | 18 | 42 | 25 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 40 | 19 | 21 | 39 | 18 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 23 | 27 | 50 | 23 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 42 | 7 | 35 | 42 | 7 | 35 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 30 | 8 | 22 | 30 | 8 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 2 | 14 | 16 | 2 | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 739 | 2 322 | 2 417 | 4 548 | 2 237 | 2 311 | 191 | 85 | 106 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 633 Landkreis Kassel | Unter 1 | 1 802 | 937 | 865 | 1 583 | 832 | 751 | 219 | 105 | 114 |
| | 1 bis unter 2 | 1 904 | 965 | 939 | 1 665 | 840 | 825 | 239 | 125 | 114 |
| | 2 bis unter 3 | 2 120 | 1 089 | 1 031 | 1 870 | 952 | 918 | 250 | 137 | 113 |
| | 3 bis unter 4 | 2 125 | 1 127 | 998 | 1 918 | 1 019 | 899 | 207 | 108 | 99 |
| | 4 bis unter 5 | 2 139 | 1 072 | 1 067 | 1 884 | 940 | 944 | 255 | 132 | 123 |
| | 5 bis unter 6 | 2 195 | 1 106 | 1 089 | 1 919 | 955 | 964 | 276 | 151 | 125 |
| | 6 bis unter 7 | 2 265 | 1 179 | 1 086 | 1 973 | 1 022 | 951 | 292 | 157 | 135 |
| | 7 bis unter 8 | 2 209 | 1 122 | 1 087 | 1 937 | 978 | 959 | 272 | 144 | 128 |
| | 8 bis unter 9 | 2 172 | 1 119 | 1 053 | 1 912 | 1 015 | 897 | 260 | 104 | 156 |
| | 9 bis unter 10 | 2 084 | 1 116 | 968 | 1 830 | 979 | 851 | 254 | 137 | 117 |
| | 10 bis unter 11 | 2 020 | 1 038 | 982 | 1 764 | 899 | 865 | 256 | 139 | 117 |
| | 11 bis unter 12 | 2 036 | 1 079 | 957 | 1 792 | 954 | 838 | 244 | 125 | 119 |
| | 12 bis unter 13 | 2 059 | 1 040 | 1 019 | 1 782 | 903 | 879 | 277 | 137 | 140 |
| | 13 bis unter 14 | 2 083 | 1 103 | 980 | 1 844 | 984 | 860 | 239 | 119 | 120 |
| | 14 bis unter 15 | 2 042 | 1 043 | 999 | 1 787 | 919 | 868 | 255 | 124 | 131 |
| | 15 bis unter 16 | 2 044 | 1 057 | 987 | 1 830 | 937 | 893 | 214 | 120 | 94 |
| | 16 bis unter 17 | 2 171 | 1 103 | 1 068 | 1 910 | 945 | 965 | 261 | 158 | 103 |
| | 17 bis unter 18 | 2 076 | 1 042 | 1 034 | 1 812 | 883 | 929 | 264 | 159 | 105 |
| | 18 bis unter 19 | 2 178 | 1 106 | 1 072 | 1 885 | 944 | 941 | 293 | 162 | 131 |
| | 19 bis unter 20 | 2 097 | 1 065 | 1 032 | 1 812 | 911 | 901 | 285 | 154 | 131 |
| | 20 bis unter 21 | 1 909 | 996 | 913 | 1 659 | 854 | 805 | 250 | 142 | 108 |
| | 21 bis unter 22 | 1 959 | 1 054 | 905 | 1 745 | 926 | 819 | 214 | 128 | 86 |
| | 22 bis unter 23 | 2 003 | 1 050 | 953 | 1 741 | 887 | 854 | 262 | 163 | 99 |
| | 23 bis unter 24 | 2 056 | 1 141 | 915 | 1 763 | 974 | 789 | 293 | 167 | 126 |
| | 24 bis unter 25 | 2 036 | 1 101 | 935 | 1 697 | 896 | 801 | 339 | 205 | 134 |
| | 25 bis unter 26 | 2 047 | 1 059 | 988 | 1 741 | 894 | 847 | 306 | 165 | 141 |
| | 26 bis unter 27 | 2 196 | 1 182 | 1 014 | 1 818 | 968 | 850 | 378 | 214 | 164 |
| | 27 bis unter 28 | 2 115 | 1 114 | 1 001 | 1 783 | 941 | 842 | 332 | 173 | 159 |
| | 28 bis unter 29 | 2 219 | 1 195 | 1 024 | 1 839 | 966 | 873 | 380 | 229 | 151 |
| | 29 bis unter 30 | 2 150 | 1 073 | 1 077 | 1 799 | 887 | 912 | 351 | 186 | 165 |
| | 30 bis unter 31 | 2 400 | 1 265 | 1 135 | 2 009 | 1 052 | 957 | 391 | 213 | 178 |
| | 31 bis unter 32 | 2 415 | 1 216 | 1 199 | 2 012 | 1 001 | 1 011 | 403 | 215 | 188 |
| | 32 bis unter 33 | 2 462 | 1 294 | 1 168 | 2 152 | 1 123 | 1 029 | 310 | 171 | 139 |
| | 33 bis unter 34 | 2 769 | 1 377 | 1 392 | 2 355 | 1 165 | 1 190 | 414 | 212 | 202 |
| | 34 bis unter 35 | 2 720 | 1 382 | 1 338 | 2 310 | 1 167 | 1 143 | 410 | 215 | 195 |
| | 35 bis unter 36 | 2 886 | 1 464 | 1 422 | 2 460 | 1 246 | 1 214 | 426 | 218 | 208 |
| | 36 bis unter 37 | 2 837 | 1 433 | 1 404 | 2 402 | 1 207 | 1 195 | 435 | 226 | 209 |
| | 37 bis unter 38 | 2 786 | 1 457 | 1 329 | 2 389 | 1 244 | 1 145 | 397 | 213 | 184 |
| | 38 bis unter 39 | 2 736 | 1 357 | 1 379 | 2 318 | 1 137 | 1 181 | 418 | 220 | 198 |
| | 39 bis unter 40 | 2 795 | 1 391 | 1 404 | 2 423 | 1 204 | 1 219 | 372 | 187 | 185 |
| | 40 bis unter 41 | 2 883 | 1 469 | 1 414 | 2 427 | 1 233 | 1 194 | 456 | 236 | 220 |
| | 41 bis unter 42 | 2 781 | 1 396 | 1 385 | 2 393 | 1 198 | 1 195 | 388 | 198 | 190 |
| | 42 bis unter 43 | 2 771 | 1 355 | 1 416 | 2 417 | 1 187 | 1 230 | 354 | 168 | 186 |
| | 43 bis unter 44 | 2 765 | 1 354 | 1 411 | 2 362 | 1 156 | 1 206 | 403 | 198 | 205 |
| | 44 bis unter 45 | 2 519 | 1 206 | 1 313 | 2 177 | 1 039 | 1 138 | 342 | 167 | 175 |
| | 45 bis unter 46 | 2 538 | 1 218 | 1 320 | 2 199 | 1 070 | 1 129 | 339 | 148 | 191 |
| | 46 bis unter 47 | 2 577 | 1 253 | 1 324 | 2 261 | 1 086 | 1 175 | 316 | 167 | 149 |
| | 47 bis unter 48 | 2 672 | 1 277 | 1 395 | 2 319 | 1 123 | 1 196 | 353 | 154 | 199 |
| | 48 bis unter 49 | 2 494 | 1 248 | 1 246 | 2 173 | 1 091 | 1 082 | 321 | 157 | 164 |
| | 49 bis unter 50 | 2 639 | 1 283 | 1 356 | 2 241 | 1 081 | 1 160 | 398 | 202 | 196 |
| | 50 bis unter 51 | 2 696 | 1 331 | 1 365 | 2 382 | 1 173 | 1 209 | 314 | 158 | 156 |
| | 51 bis unter 52 | 2 965 | 1 460 | 1 505 | 2 632 | 1 292 | 1 340 | 333 | 168 | 165 |
| | 52 bis unter 53 | 3 329 | 1 612 | 1 717 | 3 026 | 1 442 | 1 584 | 303 | 170 | 133 |
| | 53 bis unter 54 | 3 400 | 1 667 | 1 733 | 3 105 | 1 532 | 1 573 | 295 | 135 | 160 |
| | 54 bis unter 55 | 3 821 | 1 867 | 1 954 | 3 564 | 1 732 | 1 832 | 257 | 135 | 122 |
| | 55 bis unter 56 | 3 982 | 1 942 | 2 040 | 3 737 | 1 815 | 1 922 | 245 | 127 | 118 |
| | 56 bis unter 57 | 3 965 | 1 998 | 1 967 | 3 754 | 1 882 | 1 872 | 211 | 116 | 95 |
| | 57 bis unter 58 | 4 070 | 1 997 | 2 073 | 3 849 | 1 897 | 1 952 | 221 | 100 | 121 |
| | 58 bis unter 59 | 4 116 | 2 007 | 2 109 | 3 904 | 1 892 | 2 012 | 212 | 115 | 97 |
| | 59 bis unter 60 | 4 035 | 2 011 | 2 024 | 3 839 | 1 918 | 1 921 | 196 | 93 | 103 |
| | 60 bis unter 61 | 3 883 | 1 907 | 1 976 | 3 705 | 1 829 | 1 876 | 178 | 78 | 100 |
| | 61 bis unter 62 | 4 010 | 1 931 | 2 079 | 3 823 | 1 849 | 1 974 | 187 | 82 | 105 |
| | 62 bis unter 63 | 3 796 | 1 810 | 1 986 | 3 656 | 1 761 | 1 895 | 140 | 49 | 91 |
| | 63 bis unter 64 | 3 603 | 1 727 | 1 876 | 3 448 | 1 648 | 1 800 | 155 | 79 | 76 |
| | 64 bis unter 65 | 3 618 | 1 761 | 1 857 | 3 475 | 1 698 | 1 777 | 143 | 63 | 80 |
| | 65 bis unter 66 | 3 341 | 1 585 | 1 756 | 3 205 | 1 524 | 1 681 | 136 | 61 | 75 |
| | 66 bis unter 67 | 3 325 | 1 628 | 1 697 | 3 213 | 1 581 | 1 632 | 112 | 47 | 65 |
| | 67 bis unter 68 | 3 132 | 1 474 | 1 658 | 3 009 | 1 420 | 1 589 | 123 | 54 | 69 |
| | 68 bis unter 69 | 3 003 | 1 463 | 1 540 | 2 889 | 1 411 | 1 478 | 114 | 52 | 62 |
| | 69 bis unter 70 | 2 983 | 1 456 | 1 527 | 2 879 | 1 414 | 1 465 | 104 | 42 | 62 |
| | 70 bis unter 71 | 2 787 | 1 339 | 1 448 | 2 697 | 1 310 | 1 387 | 90 | 29 | 61 |
| | 71 bis unter 72 | 2 852 | 1 329 | 1 523 | 2 749 | 1 286 | 1 463 | 103 | 43 | 60 |
| | 72 bis unter 73 | 2 826 | 1 336 | 1 490 | 2 740 | 1 303 | 1 437 | 86 | 33 | 53 |
| | 73 bis unter 74 | 2 831 | 1 293 | 1 538 | 2 735 | 1 261 | 1 474 | 96 | 32 | 64 |
| | 74 bis unter 75 | 2 806 | 1 350 | 1 456 | 2 712 | 1 298 | 1 414 | 94 | 52 | 42 |
| | 75 bis unter 76 | 2 512 | 1 120 | 1 392 | 2 426 | 1 085 | 1 341 | 86 | 35 | 51 |
| | 76 bis unter 77 | 2 395 | 1 110 | 1 285 | 2 320 | 1 068 | 1 252 | 75 | 42 | 33 |
| | 77 bis unter 78 | 2 013 | 883 | 1 130 | 1 942 | 851 | 1 091 | 71 | 32 | 39 |
| | 78 bis unter 79 | 1 448 | 671 | 777 | 1 389 | 646 | 743 | 59 | 25 | 34 |
| | 79 bis unter 80 | 2 034 | 955 | 1 079 | 1 981 | 927 | 1 054 | 53 | 28 | 25 |
| | 80 bis unter 81 | 2 011 | 908 | 1 103 | 1 953 | 883 | 1 070 | 58 | 25 | 33 |
| | 81 bis unter 82 | 1 845 | 822 | 1 023 | 1 794 | 791 | 1 003 | 51 | 31 | 20 |
| | 82 bis unter 83 | 2 200 | 941 | 1 259 | 2 160 | 923 | 1 237 | 40 | 18 | 22 |
| | 83 bis unter 84 | 2 297 | 974 | 1 323 | 2 258 | 954 | 1 304 | 39 | 20 | 19 |
| | 84 bis unter 85 | 2 022 | 837 | 1 185 | 1 998 | 826 | 1 172 | 24 | 11 | 13 |
| | 85 bis unter 86 | 1 755 | 734 | 1 021 | 1 729 | 725 | 1 004 | 26 | 9 | 17 |
| | 86 bis unter 87 | 1 497 | 587 | 910 | 1 480 | 578 | 902 | 17 | 9 | 8 |
| | 87 bis unter 88 | 1 207 | 460 | 747 | 1 190 | 452 | 738 | 17 | 8 | 9 |
| | 88 bis unter 89 | 1 037 | 382 | 655 | 1 028 | 376 | 652 | 9 | 6 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 851 | 301 | 550 | 841 | 296 | 545 | 10 | 5 | 5 |
| | 90 bis unter 91 | 525 | 165 | 360 | 521 | 164 | 357 | 4 | 1 | 3 |
| | 91 bis unter 92 | 475 | 152 | 323 | 466 | 148 | 318 | 9 | 4 | 5 |
| | 92 bis unter 93 | 351 | 101 | 250 | 349 | 100 | 249 | 2 | 1 | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 341 | 96 | 245 | 334 | 91 | 243 | 7 | 5 | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 240 | 68 | 172 | 237 | 68 | 169 | 3 | — | 3 |
| | 95 oder älter | 555 | 126 | 429 | 551 | 123 | 428 | 4 | 3 | 1 |
| | Insgesamt | 230 742 | 112 842 | 117 900 | 209 767 | 102 057 | 107 710 | 20 975 | 10 785 | 10 190 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634001 Borken (Hessen), Stadt | Unter 1 | 81 | 39 | 42 | 67 | 35 | 32 | 14 | 4 | 10 |
| | 1 bis unter 2 | 84 | 49 | 35 | 72 | 43 | 29 | 12 | 6 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 115 | 56 | 59 | 89 | 45 | 44 | 26 | 11 | 15 |
| | 3 bis unter 4 | 83 | 44 | 39 | 76 | 42 | 34 | 7 | 2 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 110 | 54 | 56 | 83 | 41 | 42 | 27 | 13 | 14 |
| | 5 bis unter 6 | 93 | 46 | 47 | 75 | 37 | 38 | 18 | 9 | 9 |
| | 6 bis unter 7 | 128 | 62 | 66 | 100 | 50 | 50 | 28 | 12 | 16 |
| | 7 bis unter 8 | 133 | 76 | 57 | 112 | 61 | 51 | 21 | 15 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 112 | 53 | 59 | 89 | 41 | 48 | 23 | 12 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 115 | 52 | 63 | 92 | 44 | 48 | 23 | 8 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 122 | 52 | 70 | 99 | 41 | 58 | 23 | 11 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 123 | 55 | 68 | 104 | 45 | 59 | 19 | 10 | 9 |
| | 12 bis unter 13 | 119 | 56 | 63 | 101 | 46 | 55 | 18 | 10 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 128 | 71 | 57 | 101 | 59 | 42 | 27 | 12 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 109 | 64 | 45 | 86 | 52 | 34 | 23 | 12 | 11 |
| | 15 bis unter 16 | 119 | 57 | 62 | 88 | 40 | 48 | 31 | 17 | 14 |
| | 16 bis unter 17 | 129 | 67 | 62 | 114 | 56 | 58 | 15 | 11 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 121 | 69 | 52 | 98 | 55 | 43 | 23 | 14 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 97 | 51 | 46 | 84 | 46 | 38 | 13 | 5 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 122 | 58 | 64 | 96 | 47 | 49 | 26 | 11 | 15 |
| | 20 bis unter 21 | 106 | 62 | 44 | 86 | 52 | 34 | 20 | 10 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 110 | 60 | 50 | 87 | 48 | 39 | 23 | 12 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 103 | 71 | 32 | 80 | 56 | 24 | 23 | 15 | 8 |
| | 23 bis unter 24 | 122 | 64 | 58 | 100 | 48 | 52 | 22 | 16 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 134 | 78 | 56 | 106 | 61 | 45 | 28 | 17 | 11 |
| | 25 bis unter 26 | 114 | 73 | 41 | 83 | 52 | 31 | 31 | 21 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 114 | 70 | 44 | 92 | 55 | 37 | 22 | 15 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 111 | 57 | 54 | 98 | 49 | 49 | 13 | 8 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 133 | 72 | 61 | 105 | 56 | 49 | 28 | 16 | 12 |
| | 29 bis unter 30 | 133 | 76 | 57 | 105 | 58 | 47 | 28 | 18 | 10 |
| | 30 bis unter 31 | 130 | 77 | 53 | 107 | 60 | 47 | 23 | 17 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 125 | 67 | 58 | 101 | 56 | 45 | 24 | 11 | 13 |
| | 32 bis unter 33 | 152 | 73 | 79 | 123 | 58 | 65 | 29 | 15 | 14 |
| | 33 bis unter 34 | 157 | 66 | 91 | 128 | 49 | 79 | 29 | 17 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 162 | 78 | 84 | 133 | 65 | 68 | 29 | 13 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 117 | 58 | 59 | 95 | 47 | 48 | 22 | 11 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 158 | 70 | 88 | 129 | 60 | 69 | 29 | 10 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 152 | 73 | 79 | 121 | 59 | 62 | 31 | 14 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 118 | 66 | 52 | 99 | 60 | 39 | 19 | 6 | 13 |
| | 39 bis unter 40 | 135 | 60 | 75 | 117 | 48 | 69 | 18 | 12 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 158 | 75 | 83 | 131 | 64 | 67 | 27 | 11 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 137 | 68 | 69 | 118 | 57 | 61 | 19 | 11 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 149 | 71 | 78 | 124 | 61 | 63 | 25 | 10 | 15 |
| | 43 bis unter 44 | 175 | 90 | 85 | 147 | 73 | 74 | 28 | 17 | 11 |
| | 44 bis unter 45 | 154 | 65 | 89 | 127 | 53 | 74 | 27 | 12 | 15 |
| | 45 bis unter 46 | 152 | 85 | 67 | 134 | 76 | 58 | 18 | 9 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 134 | 68 | 66 | 108 | 57 | 51 | 26 | 11 | 15 |
| | 47 bis unter 48 | 172 | 85 | 87 | 153 | 77 | 76 | 19 | 8 | 11 |
| | 48 bis unter 49 | 151 | 83 | 68 | 126 | 68 | 58 | 25 | 15 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 134 | 66 | 68 | 119 | 59 | 60 | 15 | 7 | 8 |
| | 50 bis unter 51 | 145 | 74 | 71 | 128 | 67 | 61 | 17 | 7 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 147 | 66 | 81 | 126 | 61 | 65 | 21 | 5 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 171 | 83 | 88 | 160 | 76 | 84 | 11 | 7 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 206 | 111 | 95 | 184 | 99 | 85 | 22 | 12 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 203 | 104 | 99 | 183 | 95 | 88 | 20 | 9 | 11 |
| | 55 bis unter 56 | 213 | 97 | 116 | 197 | 90 | 107 | 16 | 7 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 203 | 111 | 92 | 194 | 103 | 91 | 9 | 8 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 243 | 125 | 118 | 228 | 116 | 112 | 15 | 9 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 223 | 113 | 110 | 208 | 108 | 100 | 15 | 5 | 10 |
| | 59 bis unter 60 | 217 | 114 | 103 | 210 | 108 | 102 | 7 | 6 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 206 | 96 | 110 | 199 | 94 | 105 | 7 | 2 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 208 | 107 | 101 | 197 | 103 | 94 | 11 | 4 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 193 | 105 | 88 | 186 | 100 | 86 | 7 | 5 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 175 | 88 | 87 | 162 | 80 | 82 | 13 | 8 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 182 | 80 | 102 | 172 | 77 | 95 | 10 | 3 | 7 |
| | 65 bis unter 66 | 201 | 96 | 105 | 190 | 89 | 101 | 11 | 7 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 168 | 82 | 86 | 164 | 81 | 83 | 4 | 1 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 155 | 77 | 78 | 148 | 75 | 73 | 7 | 2 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 148 | 71 | 77 | 142 | 68 | 74 | 6 | 3 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 155 | 77 | 78 | 147 | 74 | 73 | 8 | 3 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 68 | 74 | 136 | 67 | 69 | 6 | 1 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 85 | 98 | 177 | 81 | 96 | 6 | 4 | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 178 | 90 | 88 | 176 | 90 | 86 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 141 | 66 | 75 | 139 | 64 | 75 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 138 | 70 | 68 | 134 | 68 | 66 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 159 | 89 | 70 | 157 | 87 | 70 | 2 | 2 | — |
| | 76 bis unter 77 | 150 | 74 | 76 | 145 | 71 | 74 | 5 | 3 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 100 | 43 | 57 | 97 | 43 | 54 | 3 | — | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 75 | 37 | 38 | 74 | 37 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 83 | 34 | 49 | 80 | 34 | 46 | 3 | — | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 85 | 36 | 49 | 80 | 34 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 77 | 31 | 46 | 74 | 29 | 45 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 97 | 45 | 52 | 95 | 44 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 106 | 54 | 52 | 104 | 54 | 50 | 2 | — | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 112 | 42 | 70 | 111 | 42 | 69 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 66 | 20 | 46 | 64 | 19 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 69 | 27 | 42 | 67 | 26 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 53 | 21 | 32 | 52 | 21 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 12 | 22 | 34 | 12 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 27 | 11 | 16 | 27 | 11 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 29 | 10 | 19 | 28 | 10 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 5 | 25 | 30 | 5 | 25 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 307 | 6 126 | 6 181 | 10 880 | 5 402 | 5 478 | 1 427 | 724 | 703 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634002 Edermünde | Unter 1 | 56 | 28 | 28 | 51 | 25 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 68 | 36 | 32 | 65 | 33 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 62 | 26 | 36 | 58 | 25 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 70 | 42 | 28 | 69 | 41 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 82 | 48 | 34 | 79 | 47 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 90 | 41 | 49 | 88 | 41 | 47 | 2 | — | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 73 | 37 | 36 | 65 | 33 | 32 | 8 | 4 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 75 | 37 | 38 | 73 | 36 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 76 | 36 | 40 | 69 | 31 | 38 | 7 | 5 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 81 | 50 | 31 | 75 | 45 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 77 | 37 | 40 | 70 | 37 | 33 | 7 | — | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 67 | 31 | 36 | 66 | 31 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 67 | 34 | 33 | 63 | 33 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 66 | 32 | 34 | 61 | 31 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 57 | 24 | 33 | 53 | 23 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 67 | 36 | 31 | 63 | 35 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 57 | 34 | 23 | 55 | 33 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 28 | 26 | 54 | 28 | 26 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 60 | 27 | 33 | 59 | 26 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 62 | 37 | 25 | 56 | 34 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 70 | 41 | 29 | 66 | 38 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 47 | 20 | 27 | 45 | 18 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 51 | 28 | 23 | 49 | 28 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 64 | 33 | 31 | 56 | 30 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 68 | 44 | 24 | 57 | 36 | 21 | 11 | 8 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 62 | 31 | 31 | 54 | 26 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 74 | 46 | 28 | 71 | 43 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 27 bis unter 28 | 46 | 15 | 31 | 45 | 15 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 69 | 35 | 34 | 64 | 32 | 32 | 5 | 3 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 80 | 39 | 41 | 75 | 38 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 73 | 35 | 38 | 64 | 30 | 34 | 9 | 5 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 67 | 32 | 35 | 64 | 30 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 91 | 45 | 46 | 85 | 42 | 43 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 91 | 48 | 43 | 83 | 45 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 106 | 48 | 58 | 100 | 46 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 98 | 48 | 50 | 90 | 43 | 47 | 8 | 5 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 92 | 42 | 50 | 80 | 40 | 40 | 12 | 2 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 87 | 41 | 46 | 80 | 38 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 97 | 60 | 37 | 92 | 56 | 36 | 5 | 4 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 91 | 46 | 45 | 75 | 36 | 39 | 16 | 10 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 84 | 35 | 49 | 79 | 33 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 103 | 53 | 50 | 91 | 47 | 44 | 12 | 6 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 95 | 49 | 46 | 84 | 44 | 40 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 103 | 43 | 60 | 99 | 42 | 57 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 92 | 53 | 39 | 90 | 53 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 93 | 47 | 46 | 84 | 43 | 41 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 95 | 57 | 38 | 89 | 51 | 38 | 6 | 6 | — |
| | 47 bis unter 48 | 83 | 38 | 45 | 78 | 36 | 42 | 5 | 2 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 100 | 50 | 50 | 90 | 46 | 44 | 10 | 4 | 6 |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 30 | 30 | 51 | 25 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 94 | 52 | 42 | 87 | 49 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 90 | 39 | 51 | 85 | 36 | 49 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 129 | 59 | 70 | 124 | 56 | 68 | 5 | 3 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 115 | 56 | 59 | 108 | 52 | 56 | 7 | 4 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 136 | 70 | 66 | 128 | 68 | 60 | 8 | 2 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 121 | 67 | 54 | 115 | 63 | 52 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 137 | 62 | 75 | 129 | 56 | 73 | 8 | 6 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 127 | 61 | 66 | 122 | 59 | 63 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 118 | 58 | 60 | 113 | 54 | 59 | 5 | 4 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 127 | 67 | 60 | 126 | 67 | 59 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 137 | 75 | 62 | 134 | 73 | 61 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 142 | 78 | 64 | 135 | 73 | 62 | 7 | 5 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 131 | 63 | 68 | 129 | 61 | 68 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 117 | 56 | 61 | 116 | 55 | 61 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 102 | 54 | 48 | 101 | 53 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 114 | 54 | 60 | 112 | 53 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 93 | 43 | 50 | 88 | 42 | 46 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 86 | 45 | 41 | 85 | 45 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 38 | 50 | 88 | 38 | 50 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 99 | 46 | 53 | 98 | 46 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 88 | 44 | 44 | 85 | 44 | 41 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 76 | 32 | 44 | 75 | 31 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 29 | 40 | 68 | 29 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 69 | 36 | 33 | 69 | 36 | 33 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 86 | 36 | 50 | 83 | 33 | 50 | 3 | 3 | — |
| | 75 bis unter 76 | 90 | 45 | 45 | 86 | 43 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 64 | 38 | 26 | 62 | 38 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 64 | 23 | 41 | 62 | 22 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 50 | 28 | 22 | 49 | 27 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 32 | 26 | 57 | 31 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 51 | 25 | 26 | 51 | 25 | 26 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 29 | 20 | 48 | 29 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 59 | 22 | 37 | 59 | 22 | 37 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 62 | 28 | 34 | 61 | 28 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 62 | 21 | 41 | 62 | 21 | 41 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 52 | 23 | 29 | 51 | 22 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 15 | 20 | 35 | 15 | 20 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 10 | 21 | 30 | 10 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 44 | 18 | 26 | 44 | 18 | 26 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 5 | 18 | 22 | 5 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 5 | 12 | 15 | 5 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 364 | 3 642 | 3 722 | 6 982 | 3 453 | 3 529 | 382 | 189 | 193 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634003 Felsberg, Stadt | Unter 1 | 85 | 39 | 46 | 80 | 37 | 43 | 5 | 2 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 88 | 49 | 39 | 79 | 45 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 2 bis unter 3 | 114 | 66 | 48 | 103 | 59 | 44 | 11 | 7 | 4 |
| | 3 bis unter 4 | 96 | 48 | 48 | 90 | 46 | 44 | 6 | 2 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 88 | 55 | 33 | 81 | 50 | 31 | 7 | 5 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 100 | 52 | 48 | 91 | 47 | 44 | 9 | 5 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 123 | 68 | 55 | 111 | 62 | 49 | 12 | 6 | 6 |
| | 7 bis unter 8 | 106 | 54 | 52 | 100 | 50 | 50 | 6 | 4 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 106 | 57 | 49 | 89 | 50 | 39 | 17 | 7 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 93 | 54 | 39 | 87 | 51 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 89 | 43 | 46 | 83 | 40 | 43 | 6 | 3 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 98 | 45 | 53 | 91 | 43 | 48 | 7 | 2 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 89 | 40 | 49 | 75 | 35 | 40 | 14 | 5 | 9 |
| | 13 bis unter 14 | 112 | 63 | 49 | 99 | 54 | 45 | 13 | 9 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 102 | 50 | 52 | 94 | 43 | 51 | 8 | 7 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 91 | 49 | 42 | 77 | 38 | 39 | 14 | 11 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 108 | 58 | 50 | 95 | 51 | 44 | 13 | 7 | 6 |
| | 17 bis unter 18 | 96 | 45 | 51 | 90 | 42 | 48 | 6 | 3 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 90 | 45 | 45 | 83 | 42 | 41 | 7 | 3 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 81 | 37 | 44 | 72 | 32 | 40 | 9 | 5 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 61 | 26 | 35 | 54 | 24 | 30 | 7 | 2 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 78 | 44 | 34 | 75 | 42 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 94 | 46 | 48 | 83 | 38 | 45 | 11 | 8 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 101 | 41 | 60 | 91 | 36 | 55 | 10 | 5 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 95 | 40 | 55 | 81 | 30 | 51 | 14 | 10 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 93 | 40 | 53 | 83 | 38 | 45 | 10 | 2 | 8 |
| | 26 bis unter 27 | 95 | 51 | 44 | 79 | 41 | 38 | 16 | 10 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 121 | 59 | 62 | 106 | 51 | 55 | 15 | 8 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 94 | 42 | 52 | 81 | 37 | 44 | 13 | 5 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 96 | 38 | 58 | 88 | 37 | 51 | 8 | 1 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 111 | 49 | 62 | 95 | 41 | 54 | 16 | 8 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 114 | 50 | 64 | 99 | 45 | 54 | 15 | 5 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 122 | 66 | 56 | 108 | 59 | 49 | 14 | 7 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 125 | 67 | 58 | 111 | 60 | 51 | 14 | 7 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 141 | 72 | 69 | 118 | 59 | 59 | 23 | 13 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 133 | 78 | 55 | 118 | 67 | 51 | 15 | 11 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 145 | 80 | 65 | 132 | 70 | 62 | 13 | 10 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 137 | 62 | 75 | 120 | 54 | 66 | 17 | 8 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 133 | 70 | 63 | 115 | 62 | 53 | 18 | 8 | 10 |
| | 39 bis unter 40 | 121 | 53 | 68 | 106 | 47 | 59 | 15 | 6 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 107 | 65 | 42 | 94 | 55 | 39 | 13 | 10 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 112 | 59 | 53 | 94 | 50 | 44 | 18 | 9 | 9 |
| | 42 bis unter 43 | 120 | 55 | 65 | 110 | 52 | 58 | 10 | 3 | 7 |
| | 43 bis unter 44 | 121 | 64 | 57 | 100 | 52 | 48 | 21 | 12 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 144 | 79 | 65 | 130 | 72 | 58 | 14 | 7 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 119 | 57 | 62 | 98 | 48 | 50 | 21 | 9 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 122 | 65 | 57 | 110 | 55 | 55 | 12 | 10 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 96 | 43 | 53 | 80 | 36 | 44 | 16 | 7 | 9 |
| | 48 bis unter 49 | 117 | 59 | 58 | 103 | 55 | 48 | 14 | 4 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 104 | 41 | 63 | 93 | 36 | 57 | 11 | 5 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 120 | 60 | 60 | 109 | 56 | 53 | 11 | 4 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 132 | 72 | 60 | 119 | 63 | 56 | 13 | 9 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 132 | 61 | 71 | 113 | 53 | 60 | 19 | 8 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 170 | 94 | 76 | 155 | 87 | 68 | 15 | 7 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 154 | 79 | 75 | 143 | 75 | 68 | 11 | 4 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 181 | 94 | 87 | 163 | 85 | 78 | 18 | 9 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 196 | 94 | 102 | 187 | 89 | 98 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 221 | 110 | 111 | 209 | 102 | 107 | 12 | 8 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 165 | 80 | 85 | 155 | 74 | 81 | 10 | 6 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 179 | 99 | 80 | 168 | 95 | 73 | 11 | 4 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 184 | 93 | 91 | 170 | 88 | 82 | 14 | 5 | 9 |
| | 61 bis unter 62 | 186 | 104 | 82 | 172 | 94 | 78 | 14 | 10 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 168 | 86 | 82 | 160 | 82 | 78 | 8 | 4 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 168 | 89 | 79 | 163 | 88 | 75 | 5 | 1 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 150 | 72 | 78 | 144 | 68 | 76 | 6 | 4 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 165 | 84 | 81 | 158 | 82 | 76 | 7 | 2 | 5 |
| | 66 bis unter 67 | 166 | 85 | 81 | 158 | 80 | 78 | 8 | 5 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 158 | 81 | 77 | 146 | 73 | 73 | 12 | 8 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 121 | 56 | 65 | 118 | 54 | 64 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 132 | 64 | 68 | 125 | 60 | 65 | 7 | 4 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 117 | 61 | 56 | 116 | 60 | 56 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 121 | 58 | 63 | 119 | 56 | 63 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 120 | 57 | 63 | 118 | 56 | 62 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 98 | 49 | 49 | 94 | 48 | 46 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 123 | 62 | 61 | 120 | 62 | 58 | 3 | — | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 108 | 57 | 51 | 106 | 56 | 50 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 85 | 33 | 52 | 85 | 33 | 52 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 63 | 36 | 27 | 61 | 35 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 49 | 18 | 31 | 48 | 17 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 79 | 31 | 48 | 78 | 31 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 75 | 35 | 40 | 72 | 35 | 37 | 3 | — | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 67 | 38 | 29 | 64 | 37 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 90 | 28 | 62 | 88 | 28 | 60 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 87 | 38 | 49 | 84 | 37 | 47 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 112 | 49 | 63 | 112 | 49 | 63 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 84 | 36 | 48 | 83 | 36 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 61 | 20 | 41 | 59 | 20 | 39 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 46 | 17 | 29 | 46 | 17 | 29 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 47 | 13 | 34 | 47 | 13 | 34 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 34 | 11 | 23 | 33 | 10 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 13 | 16 | 27 | 12 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 1 | 20 | 20 | 1 | 19 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 10 366 | 5 122 | 5 244 | 9 515 | 4 689 | 4 826 | 851 | 433 | 418 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634004 Frielendorf | Unter 1 | 56 | 26 | 30 | 54 | 26 | 28 | 2 | — | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 65 | 35 | 30 | 64 | 34 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 63 | 34 | 29 | 61 | 33 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 56 | 29 | 27 | 53 | 29 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 61 | 26 | 35 | 59 | 26 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 84 | 39 | 45 | 81 | 38 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 34 | 33 | 63 | 34 | 29 | 4 | — | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 70 | 37 | 33 | 69 | 37 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 56 | 24 | 32 | 53 | 23 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 72 | 40 | 32 | 66 | 35 | 31 | 6 | 5 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 33 | 24 | 53 | 31 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 61 | 34 | 27 | 61 | 34 | 27 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 57 | 27 | 30 | 56 | 26 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 69 | 39 | 30 | 64 | 35 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 72 | 43 | 29 | 68 | 40 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 74 | 45 | 29 | 62 | 35 | 27 | 12 | 10 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 77 | 44 | 33 | 69 | 37 | 32 | 8 | 7 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 69 | 42 | 27 | 67 | 40 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 36 | 23 | 56 | 35 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 51 | 26 | 25 | 44 | 21 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 56 | 21 | 35 | 54 | 20 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 52 | 31 | 21 | 50 | 30 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 72 | 34 | 38 | 69 | 32 | 37 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 69 | 32 | 37 | 65 | 32 | 33 | 4 | — | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 53 | 30 | 23 | 46 | 26 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 28 | 29 | 56 | 27 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 67 | 36 | 31 | 65 | 35 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 71 | 39 | 32 | 68 | 39 | 29 | 3 | — | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 63 | 38 | 25 | 60 | 37 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 74 | 26 | 48 | 71 | 24 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 44 | 31 | 74 | 44 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 93 | 48 | 45 | 85 | 46 | 39 | 8 | 2 | 6 |
| | 33 bis unter 34 | 96 | 47 | 49 | 91 | 44 | 47 | 5 | 3 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 85 | 41 | 44 | 83 | 40 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 77 | 46 | 31 | 74 | 46 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 102 | 48 | 54 | 99 | 47 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 93 | 55 | 38 | 90 | 52 | 38 | 3 | 3 | — |
| | 38 bis unter 39 | 64 | 26 | 38 | 61 | 24 | 37 | 3 | 2 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 83 | 40 | 43 | 78 | 37 | 41 | 5 | 3 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 90 | 45 | 45 | 86 | 43 | 43 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 85 | 51 | 34 | 79 | 48 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 85 | 42 | 43 | 83 | 42 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 89 | 48 | 41 | 82 | 45 | 37 | 7 | 3 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 69 | 37 | 32 | 66 | 34 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 78 | 43 | 35 | 77 | 42 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 46 bis unter 47 | 71 | 39 | 32 | 68 | 37 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 88 | 47 | 41 | 83 | 46 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 65 | 32 | 33 | 59 | 30 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 88 | 45 | 43 | 83 | 44 | 39 | 5 | 1 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 79 | 41 | 38 | 74 | 39 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 92 | 50 | 42 | 87 | 49 | 38 | 5 | 1 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 102 | 51 | 51 | 98 | 47 | 51 | 4 | 4 | — |
| | 53 bis unter 54 | 118 | 54 | 64 | 115 | 53 | 62 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 112 | 54 | 58 | 108 | 52 | 56 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 120 | 58 | 62 | 116 | 57 | 59 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 130 | 74 | 56 | 125 | 72 | 53 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 133 | 57 | 76 | 129 | 57 | 72 | 4 | — | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 127 | 65 | 62 | 120 | 61 | 59 | 7 | 4 | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 127 | 55 | 72 | 125 | 55 | 70 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 148 | 73 | 75 | 147 | 72 | 75 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 139 | 70 | 69 | 138 | 69 | 69 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 149 | 79 | 70 | 147 | 78 | 69 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 135 | 75 | 60 | 133 | 73 | 60 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 110 | 51 | 59 | 106 | 50 | 56 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 112 | 63 | 49 | 111 | 62 | 49 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 122 | 46 | 76 | 120 | 46 | 74 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 118 | 73 | 45 | 111 | 66 | 45 | 7 | 7 | — |
| | 68 bis unter 69 | 116 | 63 | 53 | 113 | 62 | 51 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 86 | 43 | 43 | 86 | 43 | 43 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 96 | 44 | 52 | 93 | 42 | 51 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 96 | 47 | 49 | 96 | 47 | 49 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 90 | 33 | 57 | 89 | 33 | 56 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 90 | 46 | 44 | 88 | 45 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 71 | 33 | 38 | 69 | 32 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 88 | 44 | 44 | 87 | 43 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 62 | 32 | 30 | 61 | 32 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 16 | 22 | 36 | 16 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 19 | 19 | 36 | 18 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 47 | 28 | 19 | 46 | 27 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 56 | 29 | 27 | 54 | 27 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 47 | 20 | 27 | 47 | 20 | 27 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 42 | 15 | 27 | 41 | 15 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 64 | 28 | 36 | 63 | 28 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 54 | 20 | 34 | 54 | 20 | 34 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 45 | 22 | 23 | 43 | 21 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 11 | 25 | 34 | 10 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 29 | 7 | 22 | 29 | 7 | 22 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 3 | 12 | 14 | 3 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 2 | 8 | 9 | 2 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 4 | 10 | 13 | 3 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 94 bis unter 95 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 17 | 1 | 16 | 17 | 1 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 159 | 3 593 | 3 566 | 6 889 | 3 459 | 3 430 | 270 | 134 | 136 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634005 Fritzlar, Dom- und Kaiserstadt | Unter 1 | 123 | 67 | 56 | 110 | 62 | 48 | 13 | 5 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 128 | 64 | 64 | 110 | 56 | 54 | 18 | 8 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 138 | 76 | 62 | 123 | 71 | 52 | 15 | 5 | 10 |
| | 3 bis unter 4 | 114 | 49 | 65 | 102 | 42 | 60 | 12 | 7 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 140 | 55 | 85 | 117 | 49 | 68 | 23 | 6 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 113 | 54 | 59 | 98 | 46 | 52 | 15 | 8 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 150 | 70 | 80 | 127 | 55 | 72 | 23 | 15 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 125 | 59 | 66 | 107 | 47 | 60 | 18 | 12 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 141 | 77 | 64 | 125 | 70 | 55 | 16 | 7 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 117 | 51 | 66 | 106 | 46 | 60 | 11 | 5 | 6 |
| | 10 bis unter 11 | 135 | 61 | 74 | 111 | 45 | 66 | 24 | 16 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 129 | 52 | 77 | 112 | 47 | 65 | 17 | 5 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 129 | 62 | 67 | 118 | 58 | 60 | 11 | 4 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 125 | 58 | 67 | 100 | 45 | 55 | 25 | 13 | 12 |
| | 14 bis unter 15 | 125 | 70 | 55 | 107 | 60 | 47 | 18 | 10 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 124 | 71 | 53 | 99 | 57 | 42 | 25 | 14 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 127 | 73 | 54 | 112 | 63 | 49 | 15 | 10 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 134 | 68 | 66 | 122 | 65 | 57 | 12 | 3 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 149 | 76 | 73 | 129 | 62 | 67 | 20 | 14 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 147 | 68 | 79 | 123 | 60 | 63 | 24 | 8 | 16 |
| | 20 bis unter 21 | 116 | 61 | 55 | 104 | 55 | 49 | 12 | 6 | 6 |
| | 21 bis unter 22 | 123 | 70 | 53 | 114 | 63 | 51 | 9 | 7 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 115 | 67 | 48 | 96 | 51 | 45 | 19 | 16 | 3 |
| | 23 bis unter 24 | 162 | 81 | 81 | 147 | 72 | 75 | 15 | 9 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 121 | 55 | 66 | 103 | 47 | 56 | 18 | 8 | 10 |
| | 25 bis unter 26 | 138 | 76 | 62 | 124 | 69 | 55 | 14 | 7 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 152 | 78 | 74 | 122 | 59 | 63 | 30 | 19 | 11 |
| | 27 bis unter 28 | 136 | 69 | 67 | 109 | 52 | 57 | 27 | 17 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 143 | 75 | 68 | 120 | 58 | 62 | 23 | 17 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 141 | 65 | 76 | 120 | 60 | 60 | 21 | 5 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 158 | 71 | 87 | 123 | 56 | 67 | 35 | 15 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 174 | 97 | 77 | 144 | 81 | 63 | 30 | 16 | 14 |
| | 32 bis unter 33 | 152 | 88 | 64 | 136 | 79 | 57 | 16 | 9 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 208 | 116 | 92 | 175 | 94 | 81 | 33 | 22 | 11 |
| | 34 bis unter 35 | 188 | 96 | 92 | 159 | 79 | 80 | 29 | 17 | 12 |
| | 35 bis unter 36 | 206 | 115 | 91 | 172 | 95 | 77 | 34 | 20 | 14 |
| | 36 bis unter 37 | 208 | 124 | 84 | 175 | 104 | 71 | 33 | 20 | 13 |
| | 37 bis unter 38 | 202 | 104 | 98 | 175 | 93 | 82 | 27 | 11 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 180 | 96 | 84 | 149 | 83 | 66 | 31 | 13 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 159 | 83 | 76 | 142 | 76 | 66 | 17 | 7 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 195 | 113 | 82 | 161 | 95 | 66 | 34 | 18 | 16 |
| | 41 bis unter 42 | 203 | 108 | 95 | 178 | 93 | 85 | 25 | 15 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 188 | 103 | 85 | 165 | 89 | 76 | 23 | 14 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 174 | 91 | 83 | 149 | 75 | 74 | 25 | 16 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 140 | 78 | 62 | 121 | 68 | 53 | 19 | 10 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 168 | 88 | 80 | 152 | 79 | 73 | 16 | 9 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 148 | 81 | 67 | 128 | 68 | 60 | 20 | 13 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 148 | 80 | 68 | 131 | 70 | 61 | 17 | 10 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 175 | 82 | 93 | 146 | 68 | 78 | 29 | 14 | 15 |
| | 49 bis unter 50 | 138 | 74 | 64 | 125 | 66 | 59 | 13 | 8 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 187 | 83 | 104 | 166 | 72 | 94 | 21 | 11 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 160 | 79 | 81 | 143 | 72 | 71 | 17 | 7 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 212 | 109 | 103 | 196 | 103 | 93 | 16 | 6 | 10 |
| | 53 bis unter 54 | 210 | 92 | 118 | 201 | 88 | 113 | 9 | 4 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 224 | 97 | 127 | 199 | 85 | 114 | 25 | 12 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 216 | 91 | 125 | 201 | 83 | 118 | 15 | 8 | 7 |
| | 56 bis unter 57 | 242 | 133 | 109 | 230 | 125 | 105 | 12 | 8 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 230 | 112 | 118 | 207 | 99 | 108 | 23 | 13 | 10 |
| | 58 bis unter 59 | 221 | 94 | 127 | 210 | 90 | 120 | 11 | 4 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 251 | 108 | 143 | 228 | 99 | 129 | 23 | 9 | 14 |
| | 60 bis unter 61 | 219 | 109 | 110 | 205 | 101 | 104 | 14 | 8 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 265 | 137 | 128 | 244 | 127 | 117 | 21 | 10 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 266 | 137 | 129 | 257 | 133 | 124 | 9 | 4 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 221 | 117 | 104 | 209 | 108 | 101 | 12 | 9 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 227 | 99 | 128 | 221 | 96 | 125 | 6 | 3 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 217 | 112 | 105 | 205 | 107 | 98 | 12 | 5 | 7 |
| | 66 bis unter 67 | 185 | 90 | 95 | 170 | 84 | 86 | 15 | 6 | 9 |
| | 67 bis unter 68 | 230 | 115 | 115 | 222 | 114 | 108 | 8 | 1 | 7 |
| | 68 bis unter 69 | 203 | 105 | 98 | 195 | 100 | 95 | 8 | 5 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 193 | 96 | 97 | 188 | 94 | 94 | 5 | 2 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 207 | 109 | 98 | 200 | 106 | 94 | 7 | 3 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 188 | 84 | 104 | 183 | 80 | 103 | 5 | 4 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 154 | 81 | 73 | 152 | 80 | 72 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 153 | 62 | 91 | 151 | 61 | 90 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 179 | 93 | 86 | 170 | 89 | 81 | 9 | 4 | 5 |
| | 75 bis unter 76 | 159 | 82 | 77 | 157 | 81 | 76 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 161 | 80 | 81 | 155 | 77 | 78 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 110 | 48 | 62 | 106 | 45 | 61 | 4 | 3 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 80 | 41 | 39 | 80 | 41 | 39 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 122 | 58 | 64 | 118 | 57 | 61 | 4 | 1 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 106 | 42 | 64 | 105 | 42 | 63 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 101 | 60 | 41 | 97 | 57 | 40 | 4 | 3 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 109 | 43 | 66 | 106 | 42 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 144 | 51 | 93 | 143 | 51 | 92 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 111 | 47 | 64 | 109 | 47 | 62 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 107 | 48 | 59 | 104 | 47 | 57 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 96 | 40 | 56 | 94 | 40 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 76 | 25 | 51 | 74 | 23 | 51 | 2 | 2 | — |
| | 88 bis unter 89 | 58 | 22 | 36 | 56 | 22 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 40 | 10 | 30 | 39 | 10 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 34 | 14 | 20 | 33 | 14 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 25 | 6 | 19 | 24 | 6 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 3 | 21 | 24 | 3 | 21 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 1 | 13 | 14 | 1 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | — | 24 | 24 | — | 24 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 451 | 7 136 | 7 315 | 13 056 | 6 410 | 6 646 | 1 395 | 726 | 669 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634006 Gilserberg | Unter 1 | 10 | 6 | 4 | 9 | 5 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 20 | 12 | 8 | 20 | 12 | 8 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 15 | 7 | 8 | 14 | 7 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 17 | 11 | 6 | 16 | 10 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 15 | 7 | 8 | 13 | 6 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 18 | 7 | 11 | 16 | 6 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 18 | 9 | 9 | 17 | 8 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 15 | 10 | 23 | 14 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 27 | 18 | 9 | 26 | 17 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 27 | 17 | 10 | 24 | 16 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 14 | 11 | 22 | 13 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 24 | 13 | 11 | 23 | 12 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 34 | 16 | 18 | 31 | 15 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 28 | 16 | 12 | 23 | 13 | 10 | 5 | 3 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 18 | 19 | 34 | 16 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 28 | 18 | 10 | 21 | 11 | 10 | 7 | 7 | — |
| | 20 bis unter 21 | 29 | 20 | 9 | 26 | 17 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 21 | 10 | 11 | 18 | 8 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 21 | 14 | 7 | 16 | 9 | 7 | 5 | 5 | — |
| | 23 bis unter 24 | 20 | 12 | 8 | 16 | 10 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 24 | 16 | 8 | 21 | 14 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 26 | 13 | 13 | 22 | 10 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 30 | 14 | 16 | 27 | 11 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 27 bis unter 28 | 33 | 21 | 12 | 30 | 18 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 18 | 7 | 11 | 17 | 7 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 12 | 14 | 21 | 9 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 25 | 16 | 9 | 18 | 11 | 7 | 7 | 5 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 23 | 11 | 12 | 21 | 10 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 30 | 22 | 8 | 27 | 21 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 18 | 13 | 5 | 16 | 11 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 34 bis unter 35 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 24 | 14 | 10 | 20 | 10 | 10 | 4 | 4 | — |
| | 36 bis unter 37 | 31 | 18 | 13 | 25 | 14 | 11 | 6 | 4 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 15 | 9 | 6 | 13 | 9 | 4 | 2 | — | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 41 | 20 | 21 | 31 | 13 | 18 | 10 | 7 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 26 | 8 | 18 | 24 | 7 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 17 | 17 | 32 | 15 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 41 bis unter 42 | 44 | 20 | 24 | 43 | 19 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 40 | 22 | 18 | 36 | 20 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 40 | 23 | 17 | 37 | 20 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 33 | 14 | 19 | 30 | 13 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 34 | 22 | 12 | 32 | 21 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 40 | 24 | 16 | 38 | 23 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 22 | 14 | 33 | 21 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 43 | 25 | 18 | 38 | 22 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 13 | 21 | 29 | 10 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 54 | 26 | 28 | 51 | 24 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 66 | 40 | 26 | 65 | 39 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 54 bis unter 55 | 46 | 24 | 22 | 45 | 23 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 43 | 23 | 20 | 41 | 23 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 57 | 29 | 28 | 51 | 25 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 53 | 32 | 21 | 48 | 28 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 33 | 25 | 56 | 33 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 53 | 27 | 26 | 52 | 27 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 50 | 27 | 23 | 50 | 27 | 23 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 29 | 28 | 57 | 29 | 28 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 51 | 29 | 22 | 50 | 28 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 38 | 20 | 18 | 37 | 19 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 55 | 30 | 25 | 55 | 30 | 25 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 47 | 25 | 22 | 47 | 25 | 22 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 43 | 24 | 19 | 43 | 24 | 19 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 55 | 20 | 35 | 52 | 18 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 34 | 18 | 16 | 32 | 18 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 28 | 32 | 58 | 27 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 18 | 28 | 46 | 18 | 28 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 32 | 11 | 21 | 31 | 11 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 22 | 12 | 10 | 20 | 10 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 23 | 16 | 7 | 21 | 15 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 15 | 23 | 38 | 15 | 23 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 14 | 17 | 30 | 14 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 866 | 1 478 | 1 388 | 2 686 | 1 363 | 1 323 | 180 | 115 | 65 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634007 Gudensberg, Stadt | Unter 1 | 69 | 36 | 33 | 63 | 33 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 86 | 37 | 49 | 70 | 31 | 39 | 16 | 6 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 77 | 43 | 34 | 70 | 38 | 32 | 7 | 5 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 101 | 54 | 47 | 85 | 44 | 41 | 16 | 10 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 82 | 45 | 37 | 71 | 43 | 28 | 11 | 2 | 9 |
| | 5 bis unter 6 | 105 | 51 | 54 | 86 | 42 | 44 | 19 | 9 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 91 | 56 | 35 | 80 | 49 | 31 | 11 | 7 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 103 | 63 | 40 | 84 | 52 | 32 | 19 | 11 | 8 |
| | 8 bis unter 9 | 109 | 56 | 53 | 91 | 48 | 43 | 18 | 8 | 10 |
| | 9 bis unter 10 | 104 | 52 | 52 | 86 | 42 | 44 | 18 | 10 | 8 |
| | 10 bis unter 11 | 104 | 50 | 54 | 87 | 42 | 45 | 17 | 8 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 102 | 58 | 44 | 85 | 48 | 37 | 17 | 10 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 106 | 48 | 58 | 91 | 41 | 50 | 15 | 7 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 90 | 43 | 47 | 79 | 36 | 43 | 11 | 7 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 82 | 36 | 46 | 71 | 31 | 40 | 11 | 5 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 94 | 41 | 53 | 76 | 31 | 45 | 18 | 10 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 89 | 50 | 39 | 72 | 40 | 32 | 17 | 10 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 106 | 54 | 52 | 96 | 51 | 45 | 10 | 3 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 117 | 56 | 61 | 91 | 38 | 53 | 26 | 18 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 108 | 56 | 52 | 92 | 44 | 48 | 16 | 12 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 94 | 43 | 51 | 82 | 36 | 46 | 12 | 7 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 115 | 58 | 57 | 93 | 48 | 45 | 22 | 10 | 12 |
| | 22 bis unter 23 | 95 | 48 | 47 | 80 | 42 | 38 | 15 | 6 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 97 | 55 | 42 | 86 | 49 | 37 | 11 | 6 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 88 | 49 | 39 | 72 | 39 | 33 | 16 | 10 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 85 | 42 | 43 | 67 | 31 | 36 | 18 | 11 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 114 | 65 | 49 | 91 | 47 | 44 | 23 | 18 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 89 | 46 | 43 | 76 | 40 | 36 | 13 | 6 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 117 | 70 | 47 | 98 | 59 | 39 | 19 | 11 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 105 | 52 | 53 | 86 | 40 | 46 | 19 | 12 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 101 | 53 | 48 | 79 | 39 | 40 | 22 | 14 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 109 | 63 | 46 | 89 | 53 | 36 | 20 | 10 | 10 |
| | 32 bis unter 33 | 126 | 66 | 60 | 98 | 54 | 44 | 28 | 12 | 16 |
| | 33 bis unter 34 | 124 | 62 | 62 | 95 | 47 | 48 | 29 | 15 | 14 |
| | 34 bis unter 35 | 124 | 68 | 56 | 103 | 55 | 48 | 21 | 13 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 121 | 57 | 64 | 96 | 43 | 53 | 25 | 14 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 150 | 82 | 68 | 128 | 71 | 57 | 22 | 11 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 134 | 72 | 62 | 109 | 61 | 48 | 25 | 11 | 14 |
| | 38 bis unter 39 | 137 | 71 | 66 | 115 | 57 | 58 | 22 | 14 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 111 | 59 | 52 | 95 | 50 | 45 | 16 | 9 | 7 |
| | 40 bis unter 41 | 141 | 69 | 72 | 116 | 58 | 58 | 25 | 11 | 14 |
| | 41 bis unter 42 | 131 | 54 | 77 | 112 | 43 | 69 | 19 | 11 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 121 | 65 | 56 | 98 | 55 | 43 | 23 | 10 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 138 | 75 | 63 | 115 | 59 | 56 | 23 | 16 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 129 | 54 | 75 | 112 | 49 | 63 | 17 | 5 | 12 |
| | 45 bis unter 46 | 124 | 63 | 61 | 110 | 56 | 54 | 14 | 7 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 108 | 53 | 55 | 91 | 44 | 47 | 17 | 9 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 110 | 56 | 54 | 96 | 50 | 46 | 14 | 6 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 131 | 70 | 61 | 116 | 62 | 54 | 15 | 8 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 136 | 53 | 83 | 118 | 45 | 73 | 18 | 8 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 133 | 68 | 65 | 112 | 58 | 54 | 21 | 10 | 11 |
| | 51 bis unter 52 | 127 | 71 | 56 | 108 | 61 | 47 | 19 | 10 | 9 |
| | 52 bis unter 53 | 127 | 59 | 68 | 109 | 52 | 57 | 18 | 7 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 150 | 71 | 79 | 136 | 69 | 67 | 14 | 2 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 181 | 95 | 86 | 166 | 88 | 78 | 15 | 7 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 183 | 109 | 74 | 156 | 93 | 63 | 27 | 16 | 11 |
| | 56 bis unter 57 | 171 | 94 | 77 | 163 | 88 | 75 | 8 | 6 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 197 | 88 | 109 | 181 | 80 | 101 | 16 | 8 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 177 | 97 | 80 | 168 | 92 | 76 | 9 | 5 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 200 | 101 | 99 | 185 | 94 | 91 | 15 | 7 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 156 | 84 | 72 | 146 | 78 | 68 | 10 | 6 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 123 | 59 | 64 | 119 | 56 | 63 | 4 | 3 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 157 | 78 | 79 | 153 | 76 | 77 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 147 | 73 | 74 | 138 | 67 | 71 | 9 | 6 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 127 | 61 | 66 | 123 | 60 | 63 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 140 | 71 | 69 | 138 | 70 | 68 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 123 | 65 | 58 | 116 | 62 | 54 | 7 | 3 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 107 | 52 | 55 | 104 | 51 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 110 | 55 | 55 | 108 | 54 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 122 | 69 | 53 | 116 | 64 | 52 | 6 | 5 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 94 | 42 | 52 | 89 | 41 | 48 | 5 | 1 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 113 | 49 | 64 | 112 | 49 | 63 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 107 | 67 | 40 | 107 | 67 | 40 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 106 | 40 | 66 | 102 | 37 | 65 | 4 | 3 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 93 | 43 | 50 | 91 | 42 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 83 | 44 | 39 | 80 | 43 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 72 | 35 | 37 | 69 | 35 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 69 | 32 | 37 | 69 | 32 | 37 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 57 | 27 | 30 | 56 | 27 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 59 | 26 | 33 | 56 | 24 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 70 | 28 | 42 | 70 | 28 | 42 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 54 | 20 | 34 | 53 | 20 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 59 | 32 | 27 | 56 | 31 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 74 | 29 | 45 | 73 | 28 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 66 | 22 | 44 | 65 | 21 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 68 | 29 | 39 | 67 | 29 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 58 | 24 | 34 | 57 | 23 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 53 | 23 | 30 | 51 | 22 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 30 | 9 | 21 | 30 | 9 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 9 909 | 4 955 | 4 954 | 8 782 | 4 363 | 4 419 | 1 127 | 592 | 535 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634008 Guxhagen | Unter 1 | 34 | 15 | 19 | 30 | 11 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 1 bis unter 2 | 46 | 25 | 21 | 42 | 22 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 52 | 27 | 25 | 48 | 26 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 59 | 39 | 20 | 56 | 36 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 4 bis unter 5 | 51 | 22 | 29 | 46 | 21 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 19 | 19 | 34 | 18 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 46 | 20 | 26 | 42 | 18 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 48 | 25 | 23 | 45 | 25 | 20 | 3 | — | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 60 | 37 | 23 | 54 | 33 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 48 | 25 | 23 | 41 | 22 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 47 | 23 | 24 | 44 | 20 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 11 bis unter 12 | 47 | 27 | 20 | 41 | 22 | 19 | 6 | 5 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 55 | 22 | 33 | 51 | 20 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 50 | 24 | 26 | 44 | 21 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 40 | 18 | 22 | 36 | 14 | 22 | 4 | 4 | — |
| | 15 bis unter 16 | 55 | 24 | 31 | 47 | 22 | 25 | 8 | 2 | 6 |
| | 16 bis unter 17 | 50 | 25 | 25 | 45 | 22 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 59 | 33 | 26 | 53 | 31 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 59 | 33 | 26 | 49 | 26 | 23 | 10 | 7 | 3 |
| | 19 bis unter 20 | 41 | 21 | 20 | 38 | 19 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 24 | 18 | 37 | 22 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 56 | 30 | 26 | 48 | 26 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 59 | 31 | 28 | 55 | 28 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 51 | 31 | 20 | 47 | 27 | 20 | 4 | 4 | — |
| | 25 bis unter 26 | 49 | 25 | 24 | 40 | 20 | 20 | 9 | 5 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 56 | 32 | 24 | 48 | 26 | 22 | 8 | 6 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 46 | 24 | 22 | 41 | 21 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 29 | 23 | 45 | 24 | 21 | 7 | 5 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 37 | 17 | 20 | 32 | 13 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 50 | 20 | 30 | 45 | 17 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 59 | 34 | 25 | 55 | 31 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 77 | 40 | 37 | 64 | 36 | 28 | 13 | 4 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 56 | 25 | 31 | 44 | 19 | 25 | 12 | 6 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 57 | 28 | 29 | 50 | 24 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 72 | 29 | 43 | 64 | 23 | 41 | 8 | 6 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 74 | 48 | 26 | 67 | 45 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 32 | 33 | 63 | 30 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 60 | 25 | 35 | 54 | 21 | 33 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 66 | 33 | 33 | 55 | 27 | 28 | 11 | 6 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 58 | 34 | 24 | 53 | 29 | 24 | 5 | 5 | — |
| | 41 bis unter 42 | 70 | 28 | 42 | 63 | 27 | 36 | 7 | 1 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 46 | 28 | 71 | 44 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 65 | 33 | 32 | 53 | 25 | 28 | 12 | 8 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 59 | 29 | 30 | 56 | 28 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 55 | 26 | 29 | 51 | 25 | 26 | 4 | 1 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 68 | 33 | 35 | 59 | 28 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 26 | 24 | 46 | 23 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 62 | 31 | 31 | 54 | 26 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 50 | 25 | 25 | 47 | 23 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 74 | 34 | 40 | 70 | 33 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 76 | 38 | 38 | 75 | 37 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 73 | 38 | 35 | 63 | 34 | 29 | 10 | 4 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 86 | 42 | 44 | 81 | 41 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 101 | 56 | 45 | 96 | 52 | 44 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 98 | 49 | 49 | 92 | 45 | 47 | 6 | 4 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 60 | 36 | 92 | 56 | 36 | 4 | 4 | — |
| | 57 bis unter 58 | 91 | 52 | 39 | 86 | 48 | 38 | 5 | 4 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 111 | 48 | 63 | 107 | 46 | 61 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 92 | 49 | 43 | 91 | 48 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 81 | 39 | 42 | 79 | 38 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 95 | 41 | 54 | 93 | 40 | 53 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 107 | 57 | 50 | 107 | 57 | 50 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 97 | 50 | 47 | 97 | 50 | 47 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 90 | 39 | 51 | 87 | 38 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 88 | 43 | 45 | 87 | 43 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 64 | 36 | 28 | 63 | 35 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 78 | 35 | 43 | 77 | 34 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 84 | 43 | 41 | 82 | 42 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 31 | 41 | 68 | 29 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 51 | 23 | 28 | 50 | 23 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 30 | 26 | 55 | 30 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 52 | 24 | 28 | 52 | 24 | 28 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 57 | 25 | 32 | 57 | 25 | 32 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 59 | 26 | 33 | 58 | 26 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 60 | 24 | 36 | 59 | 24 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 34 | 18 | 16 | 33 | 17 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 37 | 12 | 25 | 37 | 12 | 25 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 48 | 23 | 25 | 48 | 23 | 25 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 35 | 14 | 21 | 32 | 13 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 42 | 17 | 25 | 42 | 17 | 25 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 35 | 13 | 22 | 34 | 13 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 16 | 20 | 35 | 15 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 12 | 28 | 40 | 12 | 28 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 31 | 15 | 16 | 29 | 15 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 7 | 15 | 22 | 7 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 10 | 6 | 16 | 10 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 322 | 2 629 | 2 693 | 4 960 | 2 426 | 2 534 | 362 | 203 | 159 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634009 | Unter 1 | 121 | 58 | 63 | 98 | 47 | 51 | 23 | 11 | 12 |
| Homburg (Efze), Reformationsstadt, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 128 | 69 | 59 | 103 | 56 | 47 | 25 | 13 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 136 | 68 | 68 | 97 | 54 | 43 | 39 | 14 | 25 |
| | 3 bis unter 4 | 141 | 67 | 74 | 104 | 49 | 55 | 37 | 18 | 19 |
| | 4 bis unter 5 | 147 | 68 | 79 | 116 | 54 | 62 | 31 | 14 | 17 |
| | 5 bis unter 6 | 161 | 75 | 86 | 120 | 57 | 63 | 41 | 18 | 23 |
| | 6 bis unter 7 | 173 | 86 | 87 | 139 | 74 | 65 | 34 | 12 | 22 |
| | 7 bis unter 8 | 156 | 80 | 76 | 107 | 50 | 57 | 49 | 30 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 153 | 80 | 73 | 118 | 57 | 61 | 35 | 23 | 12 |
| | 9 bis unter 10 | 178 | 83 | 95 | 134 | 63 | 71 | 44 | 20 | 24 |
| | 10 bis unter 11 | 180 | 84 | 96 | 136 | 64 | 72 | 44 | 20 | 24 |
| | 11 bis unter 12 | 150 | 80 | 70 | 111 | 60 | 51 | 39 | 20 | 19 |
| | 12 bis unter 13 | 149 | 74 | 75 | 111 | 56 | 55 | 38 | 18 | 20 |
| | 13 bis unter 14 | 169 | 76 | 93 | 133 | 61 | 72 | 36 | 15 | 21 |
| | 14 bis unter 15 | 138 | 71 | 67 | 102 | 59 | 43 | 36 | 12 | 24 |
| | 15 bis unter 16 | 153 | 57 | 96 | 130 | 45 | 85 | 23 | 12 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 140 | 75 | 65 | 105 | 53 | 52 | 35 | 22 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 153 | 82 | 71 | 113 | 55 | 58 | 40 | 27 | 13 |
| | 18 bis unter 19 | 179 | 92 | 87 | 131 | 64 | 67 | 48 | 28 | 20 |
| | 19 bis unter 20 | 163 | 90 | 73 | 118 | 59 | 59 | 45 | 31 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 183 | 128 | 55 | 131 | 87 | 44 | 52 | 41 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 136 | 93 | 43 | 94 | 60 | 34 | 42 | 33 | 9 |
| | 22 bis unter 23 | 160 | 100 | 60 | 115 | 72 | 43 | 45 | 28 | 17 |
| | 23 bis unter 24 | 165 | 113 | 52 | 113 | 72 | 41 | 52 | 41 | 11 |
| | 24 bis unter 25 | 192 | 124 | 68 | 118 | 69 | 49 | 74 | 55 | 19 |
| | 25 bis unter 26 | 169 | 99 | 70 | 122 | 70 | 52 | 47 | 29 | 18 |
| | 26 bis unter 27 | 172 | 100 | 72 | 112 | 60 | 52 | 60 | 40 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 142 | 104 | 38 | 97 | 68 | 29 | 45 | 36 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 153 | 98 | 55 | 107 | 65 | 42 | 46 | 33 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 149 | 98 | 51 | 101 | 69 | 32 | 48 | 29 | 19 |
| | 30 bis unter 31 | 171 | 108 | 63 | 123 | 80 | 43 | 48 | 28 | 20 |
| | 31 bis unter 32 | 164 | 102 | 62 | 101 | 59 | 42 | 63 | 43 | 20 |
| | 32 bis unter 33 | 169 | 91 | 78 | 126 | 63 | 63 | 43 | 28 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 183 | 87 | 96 | 133 | 56 | 77 | 50 | 31 | 19 |
| | 34 bis unter 35 | 173 | 90 | 83 | 124 | 57 | 67 | 49 | 33 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 193 | 91 | 102 | 150 | 72 | 78 | 43 | 19 | 24 |
| | 36 bis unter 37 | 212 | 110 | 102 | 166 | 84 | 82 | 46 | 26 | 20 |
| | 37 bis unter 38 | 173 | 80 | 93 | 129 | 58 | 71 | 44 | 22 | 22 |
| | 38 bis unter 39 | 219 | 115 | 104 | 165 | 83 | 82 | 54 | 32 | 22 |
| | 39 bis unter 40 | 188 | 92 | 96 | 148 | 69 | 79 | 40 | 23 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 162 | 80 | 82 | 127 | 64 | 63 | 35 | 16 | 19 |
| | 41 bis unter 42 | 181 | 92 | 89 | 138 | 72 | 66 | 43 | 20 | 23 |
| | 42 bis unter 43 | 178 | 82 | 96 | 144 | 61 | 83 | 34 | 21 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 199 | 99 | 100 | 150 | 75 | 75 | 49 | 24 | 25 |
| | 44 bis unter 45 | 193 | 85 | 108 | 150 | 68 | 82 | 43 | 17 | 26 |
| | 45 bis unter 46 | 177 | 89 | 88 | 139 | 70 | 69 | 38 | 19 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 154 | 69 | 85 | 124 | 52 | 72 | 30 | 17 | 13 |
| | 47 bis unter 48 | 195 | 79 | 116 | 164 | 61 | 103 | 31 | 18 | 13 |
| | 48 bis unter 49 | 161 | 71 | 90 | 134 | 61 | 73 | 27 | 10 | 17 |
| | 49 bis unter 50 | 171 | 87 | 84 | 135 | 65 | 70 | 36 | 22 | 14 |
| | 50 bis unter 51 | 172 | 83 | 89 | 147 | 71 | 76 | 25 | 12 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 189 | 89 | 100 | 168 | 78 | 90 | 21 | 11 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 190 | 105 | 85 | 160 | 89 | 71 | 30 | 16 | 14 |
| | 53 bis unter 54 | 186 | 88 | 98 | 161 | 76 | 85 | 25 | 12 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 193 | 98 | 95 | 173 | 87 | 86 | 20 | 11 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 226 | 109 | 117 | 207 | 98 | 109 | 19 | 11 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 189 | 103 | 86 | 168 | 91 | 77 | 21 | 12 | 9 |
| | 57 bis unter 58 | 203 | 114 | 89 | 190 | 106 | 84 | 13 | 8 | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 201 | 80 | 121 | 185 | 75 | 110 | 16 | 5 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 217 | 115 | 102 | 205 | 108 | 97 | 12 | 7 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 233 | 110 | 123 | 216 | 104 | 112 | 17 | 6 | 11 |
| | 61 bis unter 62 | 229 | 116 | 113 | 216 | 111 | 105 | 13 | 5 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 215 | 94 | 121 | 196 | 83 | 113 | 19 | 11 | 8 |
| | 63 bis unter 64 | 202 | 95 | 107 | 190 | 89 | 101 | 12 | 6 | 6 |
| | 64 bis unter 65 | 188 | 96 | 92 | 175 | 87 | 88 | 13 | 9 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 201 | 87 | 114 | 191 | 83 | 108 | 10 | 4 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 191 | 79 | 112 | 181 | 76 | 105 | 10 | 3 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 213 | 115 | 98 | 208 | 114 | 94 | 5 | 1 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 191 | 94 | 97 | 184 | 90 | 94 | 7 | 4 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 198 | 101 | 97 | 193 | 100 | 93 | 5 | 1 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 173 | 104 | 69 | 168 | 100 | 68 | 5 | 4 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 172 | 83 | 89 | 165 | 81 | 84 | 7 | 2 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 177 | 73 | 104 | 172 | 72 | 100 | 5 | 1 | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 149 | 68 | 81 | 142 | 66 | 76 | 7 | 2 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 164 | 82 | 82 | 160 | 81 | 79 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 150 | 84 | 66 | 147 | 83 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 106 | 51 | 55 | 102 | 48 | 54 | 4 | 3 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 100 | 55 | 45 | 97 | 54 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 79 | 36 | 43 | 77 | 34 | 43 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 118 | 60 | 58 | 117 | 59 | 58 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 105 | 55 | 50 | 103 | 53 | 50 | 2 | 2 | — |
| | 81 bis unter 82 | 86 | 39 | 47 | 83 | 38 | 45 | 3 | 1 | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 115 | 48 | 67 | 115 | 48 | 67 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 104 | 38 | 66 | 104 | 38 | 66 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 118 | 48 | 70 | 117 | 48 | 69 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 94 | 49 | 45 | 93 | 48 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 71 | 13 | 58 | 71 | 13 | 58 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 79 | 41 | 38 | 78 | 40 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 54 | 22 | 32 | 54 | 22 | 32 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 51 | 14 | 37 | 51 | 14 | 37 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 36 | 16 | 20 | 35 | 15 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 5 | 24 | 29 | 5 | 24 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 7 | 13 | 19 | 7 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 22 | 7 | 15 | 21 | 6 | 15 | 1 | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 30 | 6 | 24 | 30 | 6 | 24 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 752 | 7 451 | 7 301 | 12 288 | 6 059 | 6 229 | 2 464 | 1 392 | 1 072 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634010 Jesberg | Unter 1 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 7 | 5 | 2 | 7 | 5 | 2 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 10 | 5 | 5 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 11 | 8 | 3 | 11 | 8 | 3 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 12 | 6 | 6 | 11 | 5 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 19 | 15 | 4 | 19 | 15 | 4 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 16 | 14 | 2 | 16 | 14 | 2 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 15 | 6 | 9 | 14 | 5 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 16 | 10 | 6 | 15 | 9 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 17 | 13 | 4 | 16 | 12 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 16 | 9 | 7 | 13 | 6 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 24 | 18 | 6 | 24 | 18 | 6 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 20 | 9 | 11 | 19 | 8 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 10 | 4 | 6 | 9 | 3 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 28 bis unter 29 | 11 | 6 | 5 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 23 | 16 | 7 | 20 | 15 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 20 | 10 | 10 | 18 | 9 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 19 | 8 | 11 | 18 | 8 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 19 | 14 | 5 | 16 | 12 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 32 | 20 | 12 | 29 | 18 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 36 bis unter 37 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 22 | 11 | 11 | 21 | 10 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 40 bis unter 41 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 16 | 10 | 25 | 16 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 19 | 13 | 30 | 19 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 25 | 12 | 13 | 24 | 11 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 17 | 12 | 5 | 16 | 12 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 13 | 2 | 11 | 12 | 2 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 14 | 11 | 22 | 13 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 35 | 17 | 18 | 33 | 15 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 50 bis unter 51 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 28 | 14 | 14 | 26 | 14 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 39 | 16 | 23 | 37 | 14 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 54 bis unter 55 | 32 | 18 | 14 | 32 | 18 | 14 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 35 | 16 | 19 | 35 | 16 | 19 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 38 | 22 | 16 | 37 | 22 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 45 | 13 | 32 | 43 | 13 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 43 | 17 | 26 | 43 | 17 | 26 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 47 | 27 | 20 | 46 | 27 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 59 | 25 | 34 | 56 | 23 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 41 | 20 | 21 | 40 | 20 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 50 | 29 | 21 | 49 | 28 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 44 | 26 | 18 | 43 | 25 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 21 | 17 | 37 | 21 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 33 | 14 | 19 | 32 | 14 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 33 | 16 | 17 | 32 | 15 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 18 | 13 | 31 | 18 | 13 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 26 | 6 | 20 | 26 | 6 | 20 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 29 | 13 | 16 | 28 | 13 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 15 | 5 | 10 | 14 | 4 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 112 | 1 076 | 1 036 | 2 056 | 1 045 | 1 011 | 56 | 31 | 25 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634011 Knüllwald | Unter 1 | 46 | 23 | 23 | 37 | 17 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 19 | 11 | 26 | 16 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 44 | 28 | 16 | 41 | 25 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 3 bis unter 4 | 41 | 22 | 19 | 37 | 18 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 4 bis unter 5 | 32 | 17 | 15 | 29 | 15 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 34 | 20 | 14 | 30 | 18 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 35 | 18 | 17 | 34 | 17 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 14 | 15 | 27 | 13 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 18 | 19 | 34 | 18 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 36 | 17 | 19 | 31 | 14 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 29 | 14 | 15 | 24 | 12 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 31 | 14 | 17 | 29 | 14 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 12 | 21 | 30 | 12 | 18 | 3 | — | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 39 | 22 | 17 | 35 | 20 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 15 | 10 | 19 | 10 | 9 | 6 | 5 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 24 | 26 | 49 | 23 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 21 | 32 | 46 | 18 | 28 | 7 | 3 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 49 | 28 | 21 | 41 | 20 | 21 | 8 | 8 | — |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 26 | 17 | 38 | 21 | 17 | 5 | 5 | — |
| | 19 bis unter 20 | 35 | 19 | 16 | 30 | 16 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 40 | 23 | 17 | 33 | 20 | 13 | 7 | 3 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 18 | 22 | 29 | 13 | 16 | 11 | 5 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 48 | 33 | 15 | 35 | 22 | 13 | 13 | 11 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 50 | 32 | 18 | 40 | 24 | 16 | 10 | 8 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 36 | 22 | 14 | 22 | 12 | 10 | 14 | 10 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 51 | 35 | 16 | 36 | 24 | 12 | 15 | 11 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 40 | 19 | 21 | 31 | 14 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 50 | 28 | 22 | 40 | 21 | 19 | 10 | 7 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 45 | 23 | 22 | 35 | 17 | 18 | 10 | 6 | 4 |
| | 29 bis unter 30 | 50 | 24 | 26 | 38 | 16 | 22 | 12 | 8 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 59 | 35 | 24 | 51 | 31 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 18 | 16 | 26 | 13 | 13 | 8 | 5 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 48 | 26 | 22 | 42 | 22 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 34 | 20 | 45 | 29 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 42 | 18 | 24 | 35 | 16 | 19 | 7 | 2 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 55 | 28 | 27 | 49 | 26 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 35 | 32 | 54 | 27 | 27 | 13 | 8 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 55 | 30 | 25 | 45 | 23 | 22 | 10 | 7 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 45 | 19 | 26 | 37 | 15 | 22 | 8 | 4 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 52 | 33 | 19 | 44 | 25 | 19 | 8 | 8 | — |
| | 40 bis unter 41 | 47 | 29 | 18 | 38 | 24 | 14 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 47 | 28 | 19 | 42 | 24 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 64 | 28 | 36 | 55 | 24 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 60 | 33 | 27 | 55 | 30 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 38 | 19 | 19 | 31 | 15 | 16 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 23 | 22 | 41 | 20 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 47 | 27 | 20 | 39 | 24 | 15 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 44 | 24 | 20 | 43 | 23 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 42 | 15 | 27 | 40 | 13 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 49 bis unter 50 | 58 | 27 | 31 | 56 | 26 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 52 | 21 | 31 | 46 | 18 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 74 | 36 | 38 | 65 | 33 | 32 | 9 | 3 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 74 | 38 | 36 | 65 | 35 | 30 | 9 | 3 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 65 | 28 | 37 | 58 | 23 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 78 | 40 | 38 | 72 | 36 | 36 | 6 | 4 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 75 | 46 | 29 | 69 | 43 | 26 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 83 | 41 | 42 | 76 | 38 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 79 | 35 | 44 | 75 | 32 | 43 | 4 | 3 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 67 | 34 | 33 | 65 | 34 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 88 | 45 | 43 | 81 | 41 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 81 | 39 | 42 | 76 | 35 | 41 | 5 | 4 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 87 | 43 | 44 | 80 | 38 | 42 | 7 | 5 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 44 | 40 | 81 | 42 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 81 | 40 | 41 | 77 | 38 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 81 | 50 | 31 | 78 | 49 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 76 | 41 | 35 | 75 | 41 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 81 | 37 | 44 | 79 | 36 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 66 | 34 | 32 | 65 | 34 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 60 | 27 | 33 | 57 | 25 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 60 | 34 | 26 | 58 | 33 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 62 | 29 | 33 | 58 | 26 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 54 | 22 | 32 | 52 | 22 | 30 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 62 | 33 | 29 | 58 | 33 | 25 | 4 | — | 4 |
| | 73 bis unter 74 | 49 | 29 | 20 | 49 | 29 | 20 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 60 | 30 | 30 | 60 | 30 | 30 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 54 | 26 | 28 | 49 | 24 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 29 | 18 | 11 | 29 | 18 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 22 | 15 | 37 | 22 | 15 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 7 | 16 | 22 | 6 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 13 | 24 | 37 | 13 | 24 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 12 | 13 | 22 | 10 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 8 | 20 | 28 | 8 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 460 | 2 278 | 2 182 | 4 017 | 2 014 | 2 003 | 443 | 264 | 179 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634012 Körle | Unter 1 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 32 | 19 | 13 | 31 | 19 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 32 | 22 | 10 | 30 | 21 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 29 | 14 | 15 | 26 | 13 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 42 | 21 | 21 | 40 | 20 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 37 | 27 | 10 | 35 | 25 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 14 | 21 | 32 | 13 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 33 | 12 | 21 | 31 | 12 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 22 | 11 | 11 | 20 | 9 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 29 | 12 | 17 | 27 | 11 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 27 | 19 | 8 | 24 | 18 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 33 | 18 | 15 | 32 | 17 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 29 | 11 | 18 | 26 | 11 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 28 | 18 | 10 | 26 | 17 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 37 | 19 | 18 | 34 | 17 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 30 | 18 | 12 | 24 | 13 | 11 | 6 | 5 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 27 | 15 | 12 | 25 | 13 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 35 | 21 | 14 | 28 | 14 | 14 | 7 | 7 | — |
| | 21 bis unter 22 | 24 | 13 | 11 | 21 | 10 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 21 | 15 | 32 | 19 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 28 | 17 | 11 | 23 | 13 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 27 | 21 | 6 | 23 | 17 | 6 | 4 | 4 | — |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 14 | 16 | 26 | 10 | 16 | 4 | 4 | — |
| | 26 bis unter 27 | 24 | 13 | 11 | 16 | 6 | 10 | 8 | 7 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 18 | 12 | 6 | 16 | 10 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 12 | 19 | 27 | 10 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 13 | 11 | 20 | 10 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 46 | 25 | 21 | 41 | 21 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 25 | 13 | 12 | 21 | 9 | 12 | 4 | 4 | — |
| | 32 bis unter 33 | 46 | 21 | 25 | 42 | 17 | 25 | 4 | 4 | — |
| | 33 bis unter 34 | 28 | 12 | 16 | 26 | 12 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 57 | 29 | 28 | 53 | 27 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 52 | 22 | 30 | 47 | 19 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 34 | 21 | 13 | 32 | 19 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 37 bis unter 38 | 41 | 22 | 19 | 38 | 21 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 24 | 12 | 12 | 21 | 12 | 9 | 3 | — | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 46 | 21 | 25 | 42 | 20 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 39 | 20 | 19 | 34 | 18 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 17 | 20 | 35 | 15 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 38 | 21 | 17 | 36 | 20 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 37 | 17 | 20 | 35 | 15 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 47 | 23 | 24 | 43 | 20 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 28 | 15 | 13 | 27 | 15 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 33 | 16 | 17 | 30 | 14 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 39 | 17 | 22 | 35 | 16 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 23 | 15 | 37 | 23 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 22 | 14 | 32 | 21 | 11 | 4 | 1 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 31 | 14 | 17 | 28 | 13 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 37 | 17 | 20 | 35 | 17 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 71 | 32 | 39 | 69 | 32 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 27 | 35 | 56 | 25 | 31 | 6 | 2 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 46 | 24 | 22 | 46 | 24 | 22 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 71 | 41 | 30 | 70 | 40 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 53 | 22 | 31 | 51 | 21 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 47 | 27 | 20 | 46 | 26 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 56 | 27 | 29 | 55 | 26 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 55 | 37 | 18 | 54 | 36 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 57 | 21 | 36 | 57 | 21 | 36 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 54 | 21 | 33 | 53 | 21 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 62 | 37 | 25 | 57 | 34 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 20 | 22 | 42 | 20 | 22 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 49 | 20 | 29 | 49 | 20 | 29 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 37 | 23 | 14 | 36 | 22 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 32 | 18 | 14 | 32 | 18 | 14 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 44 | 17 | 27 | 44 | 17 | 27 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 39 | 20 | 19 | 38 | 19 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 34 | 14 | 20 | 33 | 14 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 22 | 14 | 34 | 21 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 31 | 20 | 11 | 30 | 20 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 26 | 10 | 16 | 25 | 9 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 22 | 15 | 7 | 22 | 15 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 18 | 19 | 35 | 17 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 13 | 9 | 21 | 13 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 174 | 1 618 | 1 556 | 2 988 | 1 506 | 1 482 | 186 | 112 | 74 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634013 Malsfeld | Unter 1 | 29 | 15 | 14 | 23 | 13 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 22 | 16 | 34 | 21 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 33 | 22 | 11 | 32 | 21 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 30 | 19 | 11 | 27 | 17 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 31 | 21 | 10 | 27 | 20 | 7 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 11 | 13 | 22 | 10 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 40 | 27 | 13 | 37 | 25 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 37 | 22 | 15 | 30 | 16 | 14 | 7 | 6 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 20 | 15 | 31 | 18 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 32 | 21 | 11 | 27 | 17 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 26 | 13 | 13 | 24 | 12 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 29 | 19 | 10 | 27 | 18 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 42 | 23 | 19 | 36 | 21 | 15 | 6 | 2 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 26 | 18 | 35 | 18 | 17 | 9 | 8 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 37 | 22 | 15 | 35 | 20 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 32 | 16 | 16 | 27 | 14 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 33 | 19 | 14 | 28 | 16 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 40 | 23 | 17 | 30 | 16 | 14 | 10 | 7 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 27 | 14 | 13 | 23 | 12 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 34 | 18 | 16 | 28 | 14 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 17 | 17 | 32 | 15 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 37 | 18 | 19 | 37 | 18 | 19 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 36 | 24 | 12 | 31 | 20 | 11 | 5 | 4 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 39 | 17 | 22 | 30 | 15 | 15 | 9 | 2 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 36 | 18 | 18 | 31 | 16 | 15 | 5 | 2 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 31 | 20 | 11 | 27 | 18 | 9 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 33 | 22 | 11 | 32 | 21 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 32 | 20 | 12 | 28 | 16 | 12 | 4 | 4 | — |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 22 | 17 | 32 | 18 | 14 | 7 | 4 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 25 | 20 | 42 | 22 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 41 | 23 | 18 | 34 | 17 | 17 | 7 | 6 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 49 | 24 | 25 | 39 | 20 | 19 | 10 | 4 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 46 | 20 | 26 | 40 | 19 | 21 | 6 | 1 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 43 | 28 | 15 | 38 | 24 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 56 | 24 | 32 | 48 | 21 | 27 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 28 | 11 | 17 | 21 | 8 | 13 | 7 | 3 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 50 | 28 | 22 | 46 | 26 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 49 | 25 | 24 | 41 | 21 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 41 | 20 | 21 | 33 | 15 | 18 | 8 | 5 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 33 | 30 | 56 | 28 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 59 | 29 | 30 | 52 | 26 | 26 | 7 | 3 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 50 | 24 | 26 | 41 | 22 | 19 | 9 | 2 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 50 | 21 | 29 | 47 | 19 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 46 | 26 | 20 | 39 | 20 | 19 | 7 | 6 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 57 | 26 | 31 | 51 | 25 | 26 | 6 | 1 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 42 | 19 | 23 | 35 | 17 | 18 | 7 | 2 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 44 | 28 | 16 | 41 | 26 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 24 | 19 | 37 | 21 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 28 | 28 | 53 | 25 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 51 bis unter 52 | 60 | 32 | 28 | 54 | 30 | 24 | 6 | 2 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 56 | 23 | 33 | 55 | 22 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 73 | 32 | 41 | 68 | 31 | 37 | 5 | 1 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 61 | 23 | 38 | 60 | 23 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 62 | 35 | 27 | 61 | 34 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 92 | 52 | 40 | 88 | 50 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 63 | 32 | 31 | 60 | 31 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 49 | 32 | 17 | 47 | 30 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 66 | 33 | 33 | 63 | 32 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 70 | 36 | 34 | 62 | 32 | 30 | 8 | 4 | 4 |
| | 61 bis unter 62 | 74 | 41 | 33 | 71 | 38 | 33 | 3 | 3 | — |
| | 62 bis unter 63 | 59 | 34 | 25 | 56 | 32 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 61 | 38 | 23 | 57 | 36 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 51 | 26 | 25 | 49 | 25 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 46 | 18 | 28 | 46 | 18 | 28 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 39 | 17 | 22 | 36 | 16 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 20 | 27 | 45 | 19 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 39 | 16 | 23 | 39 | 16 | 23 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 41 | 21 | 20 | 39 | 19 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 47 | 21 | 26 | 46 | 20 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 20 | 24 | 43 | 20 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 41 | 23 | 18 | 40 | 23 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 40 | 17 | 23 | 39 | 16 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 39 | 11 | 28 | 39 | 11 | 28 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 30 | 8 | 22 | 29 | 7 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 5 | 17 | 21 | 4 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 745 | 1 905 | 1 840 | 3 432 | 1 733 | 1 699 | 313 | 172 | 141 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634014 Melsungen, Stadt | Unter 1 | 109 | 60 | 49 | 73 | 44 | 29 | 36 | 16 | 20 |
| | 1 bis unter 2 | 133 | 75 | 58 | 103 | 63 | 40 | 30 | 12 | 18 |
| | 2 bis unter 3 | 128 | 69 | 59 | 92 | 50 | 42 | 36 | 19 | 17 |
| | 3 bis unter 4 | 140 | 77 | 63 | 102 | 57 | 45 | 38 | 20 | 18 |
| | 4 bis unter 5 | 128 | 76 | 52 | 93 | 56 | 37 | 35 | 20 | 15 |
| | 5 bis unter 6 | 142 | 64 | 78 | 103 | 51 | 52 | 39 | 13 | 26 |
| | 6 bis unter 7 | 154 | 85 | 69 | 111 | 62 | 49 | 43 | 23 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 137 | 73 | 64 | 101 | 56 | 45 | 36 | 17 | 19 |
| | 8 bis unter 9 | 124 | 58 | 66 | 98 | 45 | 53 | 26 | 13 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 127 | 54 | 73 | 95 | 37 | 58 | 32 | 17 | 15 |
| | 10 bis unter 11 | 145 | 78 | 67 | 111 | 57 | 54 | 34 | 21 | 13 |
| | 11 bis unter 12 | 134 | 79 | 55 | 116 | 68 | 48 | 18 | 11 | 7 |
| | 12 bis unter 13 | 115 | 62 | 53 | 91 | 48 | 43 | 24 | 14 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 121 | 68 | 53 | 96 | 54 | 42 | 25 | 14 | 11 |
| | 14 bis unter 15 | 136 | 68 | 68 | 110 | 57 | 53 | 26 | 11 | 15 |
| | 15 bis unter 16 | 143 | 73 | 70 | 118 | 59 | 59 | 25 | 14 | 11 |
| | 16 bis unter 17 | 137 | 58 | 79 | 108 | 43 | 65 | 29 | 15 | 14 |
| | 17 bis unter 18 | 118 | 57 | 61 | 93 | 44 | 49 | 25 | 13 | 12 |
| | 18 bis unter 19 | 144 | 72 | 72 | 120 | 55 | 65 | 24 | 17 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 141 | 80 | 61 | 109 | 61 | 48 | 32 | 19 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 118 | 58 | 60 | 97 | 46 | 51 | 21 | 12 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 114 | 63 | 51 | 93 | 52 | 41 | 21 | 11 | 10 |
| | 22 bis unter 23 | 136 | 70 | 66 | 109 | 52 | 57 | 27 | 18 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 147 | 70 | 77 | 115 | 54 | 61 | 32 | 16 | 16 |
| | 24 bis unter 25 | 155 | 78 | 77 | 116 | 59 | 57 | 39 | 19 | 20 |
| | 25 bis unter 26 | 141 | 78 | 63 | 101 | 51 | 50 | 40 | 27 | 13 |
| | 26 bis unter 27 | 178 | 96 | 82 | 124 | 60 | 64 | 54 | 36 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 153 | 74 | 79 | 120 | 53 | 67 | 33 | 21 | 12 |
| | 28 bis unter 29 | 174 | 101 | 73 | 126 | 74 | 52 | 48 | 27 | 21 |
| | 29 bis unter 30 | 155 | 89 | 66 | 113 | 65 | 48 | 42 | 24 | 18 |
| | 30 bis unter 31 | 163 | 89 | 74 | 103 | 53 | 50 | 60 | 36 | 24 |
| | 31 bis unter 32 | 166 | 101 | 65 | 120 | 76 | 44 | 46 | 25 | 21 |
| | 32 bis unter 33 | 153 | 87 | 66 | 113 | 67 | 46 | 40 | 20 | 20 |
| | 33 bis unter 34 | 179 | 87 | 92 | 128 | 60 | 68 | 51 | 27 | 24 |
| | 34 bis unter 35 | 176 | 99 | 77 | 137 | 74 | 63 | 39 | 25 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 214 | 132 | 82 | 153 | 92 | 61 | 61 | 40 | 21 |
| | 36 bis unter 37 | 175 | 83 | 92 | 135 | 61 | 74 | 40 | 22 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 213 | 111 | 102 | 161 | 84 | 77 | 52 | 27 | 25 |
| | 38 bis unter 39 | 191 | 99 | 92 | 139 | 76 | 63 | 52 | 23 | 29 |
| | 39 bis unter 40 | 187 | 111 | 76 | 146 | 88 | 58 | 41 | 23 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 144 | 68 | 76 | 106 | 53 | 53 | 38 | 15 | 23 |
| | 41 bis unter 42 | 170 | 93 | 77 | 133 | 73 | 60 | 37 | 20 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 194 | 99 | 95 | 155 | 83 | 72 | 39 | 16 | 23 |
| | 43 bis unter 44 | 159 | 81 | 78 | 127 | 64 | 63 | 32 | 17 | 15 |
| | 44 bis unter 45 | 132 | 59 | 73 | 107 | 47 | 60 | 25 | 12 | 13 |
| | 45 bis unter 46 | 159 | 81 | 78 | 133 | 68 | 65 | 26 | 13 | 13 |
| | 46 bis unter 47 | 150 | 71 | 79 | 116 | 56 | 60 | 34 | 15 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 134 | 71 | 63 | 110 | 55 | 55 | 24 | 16 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 150 | 77 | 73 | 128 | 66 | 62 | 22 | 11 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 147 | 78 | 69 | 121 | 64 | 57 | 26 | 14 | 12 |
| | 50 bis unter 51 | 150 | 64 | 86 | 126 | 50 | 76 | 24 | 14 | 10 |
| | 51 bis unter 52 | 172 | 80 | 92 | 151 | 75 | 76 | 21 | 5 | 16 |
| | 52 bis unter 53 | 195 | 79 | 116 | 165 | 65 | 100 | 30 | 14 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 218 | 105 | 113 | 179 | 86 | 93 | 39 | 19 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 227 | 122 | 105 | 200 | 107 | 93 | 27 | 15 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 212 | 98 | 114 | 191 | 83 | 108 | 21 | 15 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 246 | 117 | 129 | 223 | 105 | 118 | 23 | 12 | 11 |
| | 57 bis unter 58 | 246 | 107 | 139 | 224 | 94 | 130 | 22 | 13 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 222 | 110 | 112 | 207 | 103 | 104 | 15 | 7 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 223 | 104 | 119 | 202 | 95 | 107 | 21 | 9 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 241 | 110 | 131 | 219 | 100 | 119 | 22 | 10 | 12 |
| | 61 bis unter 62 | 234 | 113 | 121 | 222 | 108 | 114 | 12 | 5 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 203 | 107 | 96 | 193 | 99 | 94 | 10 | 8 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 188 | 102 | 86 | 173 | 94 | 79 | 15 | 8 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 205 | 98 | 107 | 194 | 91 | 103 | 11 | 7 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 188 | 83 | 105 | 183 | 82 | 101 | 5 | 1 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 210 | 98 | 112 | 202 | 90 | 112 | 8 | 8 | — |
| | 67 bis unter 68 | 163 | 85 | 78 | 155 | 81 | 74 | 8 | 4 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 154 | 75 | 79 | 140 | 69 | 71 | 14 | 6 | 8 |
| | 69 bis unter 70 | 144 | 69 | 75 | 135 | 65 | 70 | 9 | 4 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 172 | 72 | 100 | 165 | 71 | 94 | 7 | 1 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 131 | 59 | 72 | 125 | 57 | 68 | 6 | 2 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 151 | 67 | 84 | 146 | 65 | 81 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 175 | 80 | 95 | 172 | 80 | 92 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 143 | 65 | 78 | 139 | 63 | 76 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 154 | 77 | 77 | 152 | 76 | 76 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 136 | 65 | 71 | 124 | 58 | 66 | 12 | 7 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 111 | 56 | 55 | 106 | 55 | 51 | 5 | 1 | 4 |
| | 78 bis unter 79 | 83 | 40 | 43 | 79 | 38 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 101 | 43 | 58 | 96 | 41 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 80 bis unter 81 | 112 | 51 | 61 | 108 | 50 | 58 | 4 | 1 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 112 | 42 | 70 | 110 | 42 | 68 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 133 | 54 | 79 | 127 | 50 | 77 | 6 | 4 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 119 | 42 | 77 | 118 | 41 | 77 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 136 | 61 | 75 | 132 | 60 | 72 | 4 | 1 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 114 | 46 | 68 | 113 | 46 | 67 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 79 | 34 | 45 | 79 | 34 | 45 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 77 | 21 | 56 | 77 | 21 | 56 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 61 | 25 | 36 | 58 | 24 | 34 | 3 | 1 | 2 |
| | 89 bis unter 90 | 59 | 26 | 33 | 59 | 26 | 33 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 27 | 11 | 16 | 26 | 11 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 22 | 5 | 17 | 22 | 5 | 17 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 18 | 2 | 16 | 18 | 2 | 16 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 30 | 8 | 22 | 30 | 8 | 22 | — | — | — |
| | Insgesamt | 14 011 | 6 930 | 7 081 | 11 824 | 5 771 | 6 053 | 2 187 | 1 159 | 1 028 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634015 Morschen | Unter 1 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 17 | 13 | 28 | 16 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 28 | 12 | 16 | 25 | 10 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 13 | 20 | 31 | 11 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 9 | 18 | 26 | 8 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 32 | 16 | 16 | 30 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 12 | 17 | 24 | 10 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 13 | 12 | 22 | 11 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 24 | 10 | 14 | 23 | 10 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 23 | 9 | 14 | 22 | 9 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 18 | 3 | 15 | 17 | 3 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 31 | 14 | 17 | 29 | 14 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 18 | 7 | 21 | 17 | 4 | 4 | 1 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 23 | 11 | 12 | 20 | 11 | 9 | 3 | — | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 24 | 15 | 9 | 23 | 15 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 27 | 12 | 15 | 25 | 11 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 32 | 9 | 23 | 31 | 8 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 17 | 12 | 5 | 17 | 12 | 5 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 20 | 5 | 15 | 20 | 5 | 15 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 21 | 9 | 29 | 21 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 26 | 14 | 12 | 24 | 13 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 32 | 21 | 11 | 27 | 19 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 20 | 10 | 28 | 19 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 26 | 11 | 15 | 23 | 10 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 36 | 21 | 15 | 32 | 19 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 28 | 21 | 7 | 26 | 20 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 22 | 14 | 8 | 19 | 11 | 8 | 3 | 3 | — |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 9 | 18 | 26 | 9 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 34 | 20 | 14 | 30 | 16 | 14 | 4 | 4 | — |
| | 32 bis unter 33 | 33 | 18 | 15 | 33 | 18 | 15 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 36 | 18 | 18 | 32 | 17 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 12 | 14 | 23 | 12 | 11 | 3 | — | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 42 | 22 | 20 | 39 | 20 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 30 | 15 | 15 | 23 | 11 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 32 | 12 | 20 | 30 | 11 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 40 | 26 | 14 | 34 | 22 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 37 | 22 | 15 | 34 | 20 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 36 | 19 | 17 | 31 | 17 | 14 | 5 | 2 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 38 | 23 | 15 | 34 | 20 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 32 | 16 | 16 | 29 | 14 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 28 | 14 | 14 | 26 | 13 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 39 | 17 | 22 | 38 | 17 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 36 | 23 | 13 | 32 | 20 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 46 | 21 | 25 | 43 | 20 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 29 | 16 | 13 | 27 | 15 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 30 | 13 | 17 | 27 | 10 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 50 bis unter 51 | 40 | 19 | 21 | 36 | 16 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 44 | 23 | 21 | 39 | 19 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 46 | 28 | 18 | 43 | 26 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 54 | 32 | 22 | 51 | 30 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 65 | 39 | 26 | 64 | 38 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 53 | 26 | 27 | 49 | 23 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 67 | 40 | 27 | 65 | 40 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 62 | 34 | 28 | 62 | 34 | 28 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 62 | 39 | 23 | 58 | 35 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 59 bis unter 60 | 52 | 26 | 26 | 50 | 26 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 60 | 25 | 35 | 59 | 24 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 60 | 32 | 28 | 57 | 31 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 66 | 31 | 35 | 64 | 30 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 56 | 39 | 17 | 52 | 36 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 69 | 43 | 26 | 68 | 42 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 40 | 19 | 21 | 39 | 18 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 51 | 25 | 26 | 47 | 23 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 47 | 27 | 20 | 45 | 27 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 37 | 17 | 20 | 35 | 15 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 36 | 15 | 21 | 35 | 15 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 46 | 26 | 20 | 46 | 26 | 20 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 22 | 19 | 40 | 21 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 28 | 12 | 16 | 27 | 12 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 36 | 14 | 22 | 34 | 13 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 36 | 17 | 19 | 34 | 15 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 40 | 11 | 29 | 39 | 10 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 31 | 11 | 20 | 31 | 11 | 20 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 31 | 12 | 19 | 31 | 12 | 19 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 129 | 1 589 | 1 540 | 2 956 | 1 494 | 1 462 | 173 | 95 | 78 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634016 Neuental | Unter 1 | 25 | 16 | 9 | 23 | 15 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 9 | 15 | 22 | 8 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 23 | 15 | 8 | 21 | 13 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 30 | 15 | 15 | 28 | 15 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 19 | 8 | 11 | 18 | 8 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 36 | 15 | 21 | 35 | 15 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 32 | 16 | 16 | 31 | 16 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 18 | 10 | 8 | 15 | 8 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 29 | 14 | 15 | 25 | 14 | 11 | 4 | — | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 31 | 17 | 14 | 29 | 15 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 14 bis unter 15 | 25 | 13 | 12 | 23 | 13 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 30 | 15 | 15 | 28 | 14 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 32 | 21 | 11 | 28 | 17 | 11 | 4 | 4 | — |
| | 17 bis unter 18 | 22 | 11 | 11 | 21 | 11 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 33 | 15 | 18 | 31 | 14 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 33 | 23 | 10 | 31 | 21 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 20 | 7 | 13 | 19 | 7 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 21 | 13 | 8 | 17 | 9 | 8 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 30 | 21 | 9 | 27 | 18 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 21 | 14 | 7 | 18 | 11 | 7 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 35 | 23 | 12 | 29 | 19 | 10 | 6 | 4 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 30 | 9 | 21 | 28 | 9 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 20 | 11 | 9 | 18 | 9 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 27 | 20 | 7 | 26 | 19 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 17 | 9 | 19 | 12 | 7 | 7 | 5 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 38 | 20 | 18 | 37 | 19 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 30 | 15 | 15 | 27 | 12 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 34 | 18 | 16 | 29 | 14 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 43 | 23 | 20 | 41 | 23 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 18 | 19 | 36 | 18 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 32 | 19 | 13 | 29 | 18 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 33 | 17 | 16 | 29 | 15 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 23 | 14 | 9 | 22 | 13 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 36 | 17 | 19 | 33 | 16 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 38 | 21 | 17 | 35 | 21 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 35 | 15 | 20 | 29 | 13 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 39 | 15 | 24 | 37 | 14 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 34 | 18 | 16 | 31 | 16 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 30 | 18 | 12 | 28 | 16 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 29 | 15 | 14 | 27 | 13 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 33 | 17 | 16 | 30 | 16 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 32 | 13 | 19 | 30 | 11 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 47 bis unter 48 | 34 | 14 | 20 | 32 | 14 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 37 | 20 | 17 | 33 | 17 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 39 | 16 | 23 | 39 | 16 | 23 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 42 | 25 | 17 | 41 | 25 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 47 | 30 | 17 | 43 | 27 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 50 | 25 | 25 | 48 | 25 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 51 | 27 | 24 | 48 | 25 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 53 | 20 | 33 | 51 | 20 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 46 | 22 | 24 | 45 | 22 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 58 | 27 | 31 | 58 | 27 | 31 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 60 | 31 | 29 | 59 | 31 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 62 | 35 | 27 | 62 | 35 | 27 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 58 | 30 | 28 | 56 | 28 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 59 | 31 | 28 | 59 | 31 | 28 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 64 | 33 | 31 | 63 | 32 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 68 | 34 | 34 | 66 | 33 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 52 | 25 | 27 | 50 | 23 | 27 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 52 | 22 | 30 | 50 | 21 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 39 | 21 | 18 | 36 | 19 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 41 | 20 | 21 | 41 | 20 | 21 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 30 | 19 | 11 | 30 | 19 | 11 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 36 | 21 | 15 | 35 | 21 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 21 | 7 | 14 | 20 | 7 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 18 | 8 | 10 | 17 | 8 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 28 | 13 | 15 | 27 | 12 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 2 | 12 | 14 | 2 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 048 | 1 528 | 1 520 | 2 899 | 1 445 | 1 454 | 149 | 83 | 66 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634017 Neukirchen, Stadt | Unter 1 | 46 | 25 | 21 | 41 | 24 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 49 | 23 | 26 | 43 | 20 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 58 | 24 | 34 | 52 | 21 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 18 | 30 | 41 | 14 | 27 | 7 | 4 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 66 | 38 | 28 | 59 | 36 | 23 | 7 | 2 | 5 |
| | 5 bis unter 6 | 60 | 33 | 27 | 57 | 32 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 63 | 32 | 31 | 56 | 28 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 54 | 24 | 30 | 49 | 20 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 64 | 26 | 38 | 56 | 24 | 32 | 8 | 2 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 23 | 31 | 47 | 19 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 62 | 32 | 30 | 55 | 27 | 28 | 7 | 5 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 51 | 27 | 24 | 48 | 24 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 31 | 29 | 55 | 27 | 28 | 5 | 4 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 57 | 24 | 33 | 51 | 22 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 34 | 19 | 49 | 32 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 60 | 33 | 27 | 54 | 32 | 22 | 6 | 1 | 5 |
| | 16 bis unter 17 | 52 | 31 | 21 | 48 | 29 | 19 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 76 | 31 | 45 | 69 | 28 | 41 | 7 | 3 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 59 | 34 | 25 | 54 | 31 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 59 | 33 | 26 | 54 | 30 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 51 | 28 | 23 | 43 | 25 | 18 | 8 | 3 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 61 | 35 | 26 | 54 | 33 | 21 | 7 | 2 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 60 | 35 | 25 | 54 | 31 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 68 | 42 | 26 | 61 | 36 | 25 | 7 | 6 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 71 | 45 | 26 | 58 | 36 | 22 | 13 | 9 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 72 | 38 | 34 | 60 | 31 | 29 | 12 | 7 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 58 | 41 | 17 | 52 | 38 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 61 | 35 | 26 | 54 | 32 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 58 | 35 | 23 | 46 | 25 | 21 | 12 | 10 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 65 | 31 | 34 | 59 | 27 | 32 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 66 | 35 | 31 | 58 | 32 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 89 | 46 | 43 | 79 | 40 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 66 | 34 | 32 | 59 | 29 | 30 | 7 | 5 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 78 | 44 | 34 | 70 | 37 | 33 | 8 | 7 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 98 | 48 | 50 | 84 | 40 | 44 | 14 | 8 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 70 | 30 | 40 | 63 | 28 | 35 | 7 | 2 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 81 | 44 | 37 | 72 | 40 | 32 | 9 | 4 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 85 | 41 | 44 | 73 | 38 | 35 | 12 | 3 | 9 |
| | 38 bis unter 39 | 68 | 37 | 31 | 61 | 34 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 71 | 35 | 36 | 66 | 34 | 32 | 5 | 1 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 81 | 43 | 38 | 69 | 36 | 33 | 12 | 7 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 79 | 36 | 43 | 69 | 30 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 87 | 45 | 42 | 71 | 37 | 34 | 16 | 8 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 86 | 46 | 40 | 76 | 41 | 35 | 10 | 5 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 75 | 33 | 42 | 66 | 28 | 38 | 9 | 5 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 87 | 43 | 44 | 85 | 43 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 76 | 44 | 32 | 71 | 39 | 32 | 5 | 5 | — |
| | 47 bis unter 48 | 81 | 43 | 38 | 74 | 42 | 32 | 7 | 1 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 35 | 31 | 63 | 33 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 79 | 38 | 41 | 69 | 35 | 34 | 10 | 3 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 90 | 49 | 41 | 85 | 46 | 39 | 5 | 3 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 79 | 36 | 43 | 72 | 33 | 39 | 7 | 3 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 96 | 45 | 51 | 85 | 41 | 44 | 11 | 4 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 102 | 42 | 60 | 101 | 41 | 60 | 1 | 1 | — |
| | 54 bis unter 55 | 128 | 64 | 64 | 120 | 59 | 61 | 8 | 5 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 99 | 51 | 48 | 96 | 50 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 99 | 53 | 46 | 91 | 49 | 42 | 8 | 4 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 128 | 52 | 76 | 124 | 49 | 75 | 4 | 3 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 127 | 63 | 64 | 123 | 61 | 62 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 120 | 63 | 57 | 117 | 61 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 144 | 76 | 68 | 138 | 72 | 66 | 6 | 4 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 113 | 57 | 56 | 108 | 56 | 52 | 5 | 1 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 110 | 55 | 55 | 104 | 52 | 52 | 6 | 3 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 133 | 62 | 71 | 131 | 62 | 69 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 118 | 61 | 57 | 115 | 60 | 55 | 3 | 1 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 103 | 48 | 55 | 101 | 48 | 53 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 93 | 49 | 44 | 88 | 48 | 40 | 5 | 1 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 120 | 50 | 70 | 115 | 46 | 69 | 5 | 4 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 103 | 55 | 48 | 95 | 52 | 43 | 8 | 3 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 102 | 55 | 47 | 94 | 51 | 43 | 8 | 4 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 82 | 47 | 35 | 81 | 47 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 97 | 44 | 53 | 94 | 42 | 52 | 3 | 2 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 72 | 28 | 44 | 70 | 28 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 75 | 40 | 35 | 73 | 40 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 94 | 40 | 54 | 94 | 40 | 54 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 70 | 31 | 39 | 69 | 31 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 62 | 25 | 37 | 60 | 25 | 35 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 32 | 19 | 50 | 31 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 50 | 26 | 24 | 50 | 26 | 24 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 49 | 20 | 29 | 49 | 20 | 29 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 49 | 23 | 26 | 48 | 23 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 60 | 25 | 35 | 59 | 24 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 69 | 27 | 42 | 69 | 27 | 42 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 68 | 27 | 41 | 68 | 27 | 41 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 54 | 24 | 30 | 54 | 24 | 30 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 13 | 22 | 35 | 13 | 22 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 43 | 19 | 24 | 43 | 19 | 24 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 9 | 17 | 26 | 9 | 17 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 24 | 6 | 18 | 24 | 6 | 18 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 20 | 4 | 16 | 20 | 4 | 16 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 814 | 3 378 | 3 436 | 6 328 | 3 134 | 3 194 | 486 | 244 | 242 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634018 Niederstein, Stadt | Unter 1 | 49 | 27 | 22 | 44 | 24 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 58 | 27 | 31 | 52 | 23 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 48 | 26 | 22 | 45 | 25 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 33 | 33 | 61 | 32 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 47 | 28 | 19 | 43 | 24 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 5 bis unter 6 | 45 | 26 | 19 | 36 | 23 | 13 | 9 | 3 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 30 | 32 | 54 | 24 | 30 | 8 | 6 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 53 | 27 | 26 | 48 | 24 | 24 | 5 | 3 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 60 | 35 | 25 | 58 | 35 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 33 | 25 | 51 | 29 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 20 | 22 | 39 | 19 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 28 | 25 | 47 | 24 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 30 | 22 | 49 | 28 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 48 | 28 | 20 | 40 | 23 | 17 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 23 | 18 | 30 | 14 | 16 | 11 | 9 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 49 | 20 | 29 | 48 | 20 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 41 | 21 | 20 | 31 | 16 | 15 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 41 | 22 | 19 | 37 | 19 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 31 | 19 | 37 | 22 | 15 | 13 | 9 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 66 | 38 | 28 | 52 | 28 | 24 | 14 | 10 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 24 | 29 | 45 | 19 | 26 | 8 | 5 | 3 |
| | 21 bis unter 22 | 43 | 26 | 17 | 35 | 19 | 16 | 8 | 7 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 45 | 20 | 25 | 38 | 17 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 50 | 30 | 20 | 41 | 25 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 45 | 32 | 13 | 32 | 21 | 11 | 13 | 11 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 50 | 30 | 20 | 41 | 23 | 18 | 9 | 7 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 57 | 22 | 35 | 46 | 18 | 28 | 11 | 4 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 48 | 30 | 18 | 39 | 21 | 18 | 9 | 9 | — |
| | 28 bis unter 29 | 72 | 40 | 32 | 58 | 29 | 29 | 14 | 11 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 58 | 29 | 29 | 48 | 24 | 24 | 10 | 5 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 68 | 31 | 37 | 59 | 25 | 34 | 9 | 6 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 65 | 35 | 30 | 49 | 25 | 24 | 16 | 10 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 69 | 34 | 35 | 55 | 27 | 28 | 14 | 7 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 70 | 40 | 30 | 58 | 31 | 27 | 12 | 9 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 88 | 51 | 37 | 74 | 42 | 32 | 14 | 9 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 72 | 35 | 37 | 62 | 28 | 34 | 10 | 7 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 82 | 43 | 39 | 73 | 39 | 34 | 9 | 4 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 79 | 40 | 39 | 73 | 37 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 83 | 37 | 46 | 67 | 28 | 39 | 16 | 9 | 7 |
| | 39 bis unter 40 | 67 | 38 | 29 | 53 | 27 | 26 | 14 | 11 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 79 | 41 | 38 | 67 | 31 | 36 | 12 | 10 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 78 | 46 | 32 | 68 | 40 | 28 | 10 | 6 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 73 | 39 | 34 | 65 | 36 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 43 bis unter 44 | 64 | 39 | 25 | 58 | 35 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 67 | 37 | 30 | 58 | 32 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 53 | 22 | 31 | 48 | 19 | 29 | 5 | 3 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 66 | 36 | 30 | 57 | 30 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 69 | 26 | 43 | 60 | 22 | 38 | 9 | 4 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 64 | 34 | 30 | 53 | 28 | 25 | 11 | 6 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 60 | 32 | 28 | 51 | 23 | 28 | 9 | 9 | — |
| | 50 bis unter 51 | 67 | 27 | 40 | 53 | 19 | 34 | 14 | 8 | 6 |
| | 51 bis unter 52 | 68 | 34 | 34 | 60 | 29 | 31 | 8 | 5 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 68 | 41 | 27 | 62 | 37 | 25 | 6 | 4 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 86 | 52 | 34 | 76 | 47 | 29 | 10 | 5 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 88 | 37 | 51 | 84 | 37 | 47 | 4 | — | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 90 | 47 | 43 | 83 | 44 | 39 | 7 | 3 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 108 | 53 | 55 | 99 | 48 | 51 | 9 | 5 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 111 | 52 | 59 | 106 | 52 | 54 | 5 | — | 5 |
| | 58 bis unter 59 | 99 | 51 | 48 | 94 | 46 | 48 | 5 | 5 | — |
| | 59 bis unter 60 | 77 | 45 | 32 | 74 | 42 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 60 bis unter 61 | 99 | 45 | 54 | 98 | 44 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 105 | 47 | 58 | 104 | 46 | 58 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 99 | 53 | 46 | 98 | 52 | 46 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 86 | 40 | 46 | 86 | 40 | 46 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 84 | 42 | 42 | 77 | 39 | 38 | 7 | 3 | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 68 | 35 | 33 | 66 | 33 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 86 | 44 | 42 | 82 | 44 | 38 | 4 | — | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 88 | 46 | 42 | 85 | 45 | 40 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 63 | 29 | 34 | 63 | 29 | 34 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 67 | 32 | 35 | 64 | 32 | 32 | 3 | — | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 65 | 36 | 29 | 65 | 36 | 29 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 57 | 26 | 31 | 54 | 26 | 28 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 61 | 25 | 36 | 60 | 24 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 51 | 23 | 28 | 51 | 23 | 28 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 57 | 22 | 35 | 57 | 22 | 35 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 56 | 31 | 25 | 56 | 31 | 25 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 56 | 26 | 30 | 55 | 26 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 48 | 21 | 27 | 47 | 21 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 30 | 15 | 15 | 29 | 15 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 39 | 20 | 19 | 39 | 20 | 19 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 43 | 22 | 21 | 43 | 22 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 50 | 13 | 37 | 50 | 13 | 37 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 36 | 18 | 18 | 36 | 18 | 18 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 30 | 9 | 21 | 29 | 8 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 5 | 5 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 5 601 | 2 821 | 2 780 | 5 066 | 2 496 | 2 570 | 535 | 325 | 210 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634019 Oberaula | Unter 1 | 34 | 16 | 18 | 30 | 15 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 32 | 12 | 20 | 26 | 8 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 35 | 18 | 17 | 29 | 17 | 12 | 6 | 1 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 26 | 13 | 34 | 23 | 11 | 5 | 3 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 24 | 12 | 12 | 18 | 9 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 30 | 15 | 15 | 23 | 13 | 10 | 7 | 2 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 30 | 14 | 16 | 25 | 14 | 11 | 5 | — | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 24 | 8 | 16 | 17 | 7 | 10 | 7 | 1 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 27 | 14 | 13 | 21 | 13 | 8 | 6 | 1 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 24 | 12 | 12 | 19 | 11 | 8 | 5 | 1 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 33 | 15 | 18 | 26 | 14 | 12 | 7 | 1 | 6 |
| | 11 bis unter 12 | 29 | 19 | 10 | 23 | 14 | 9 | 6 | 5 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 11 | 11 | 21 | 11 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 18 | 13 | 28 | 17 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 30 | 15 | 15 | 27 | 13 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 26 | 11 | 15 | 22 | 10 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 22 | 13 | 9 | 20 | 12 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 25 | 13 | 12 | 23 | 12 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 28 | 14 | 14 | 25 | 13 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 28 | 13 | 15 | 22 | 9 | 13 | 6 | 4 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 25 | 13 | 12 | 20 | 9 | 11 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 23 | 16 | 7 | 19 | 12 | 7 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 31 | 23 | 8 | 23 | 15 | 8 | 8 | 8 | — |
| | 24 bis unter 25 | 26 | 14 | 12 | 22 | 11 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 40 | 17 | 23 | 35 | 17 | 18 | 5 | — | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 31 | 14 | 17 | 26 | 11 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 32 | 19 | 13 | 24 | 16 | 8 | 8 | 3 | 5 |
| | 28 bis unter 29 | 40 | 16 | 24 | 32 | 13 | 19 | 8 | 3 | 5 |
| | 29 bis unter 30 | 24 | 18 | 6 | 18 | 13 | 5 | 6 | 5 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 29 | 13 | 16 | 23 | 11 | 12 | 6 | 2 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 30 | 16 | 14 | 25 | 12 | 13 | 5 | 4 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 39 | 22 | 17 | 35 | 19 | 16 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 39 | 18 | 21 | 33 | 15 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 61 | 34 | 27 | 48 | 25 | 23 | 13 | 9 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 44 | 23 | 21 | 38 | 19 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 42 | 21 | 21 | 39 | 19 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 49 | 33 | 16 | 44 | 30 | 14 | 5 | 3 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 30 | 12 | 18 | 25 | 11 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 39 bis unter 40 | 45 | 28 | 17 | 37 | 24 | 13 | 8 | 4 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 38 | 24 | 14 | 29 | 19 | 10 | 9 | 5 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 33 | 19 | 14 | 30 | 16 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 42 bis unter 43 | 35 | 20 | 15 | 33 | 18 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 43 bis unter 44 | 31 | 16 | 15 | 29 | 14 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 19 | 14 | 28 | 17 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 39 | 23 | 16 | 36 | 21 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 35 | 11 | 24 | 33 | 11 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 32 | 16 | 16 | 25 | 12 | 13 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 18 | 21 | 34 | 17 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 38 | 15 | 23 | 34 | 11 | 23 | 4 | 4 | — |
| | 50 bis unter 51 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 43 | 25 | 18 | 41 | 24 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 52 | 21 | 31 | 51 | 21 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 40 | 30 | 10 | 36 | 27 | 9 | 4 | 3 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 37 | 16 | 21 | 36 | 16 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 57 | 26 | 31 | 55 | 26 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 54 | 25 | 29 | 51 | 23 | 28 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 42 | 21 | 21 | 39 | 18 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 54 | 30 | 24 | 54 | 30 | 24 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 61 | 25 | 36 | 60 | 24 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 70 | 30 | 40 | 66 | 29 | 37 | 4 | 1 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 62 | 25 | 37 | 59 | 25 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 72 | 42 | 30 | 69 | 39 | 30 | 3 | 3 | — |
| | 63 bis unter 64 | 65 | 28 | 37 | 64 | 27 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 64 | 31 | 33 | 60 | 30 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 62 | 33 | 29 | 61 | 32 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 64 | 36 | 28 | 62 | 35 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 52 | 29 | 23 | 50 | 28 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 24 | 17 | 40 | 23 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 45 | 29 | 16 | 45 | 29 | 16 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 24 | 26 | 47 | 24 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 50 | 27 | 23 | 49 | 27 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 48 | 21 | 27 | 47 | 20 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 36 | 14 | 22 | 35 | 14 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 39 | 17 | 22 | 39 | 17 | 22 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 32 | 20 | 12 | 30 | 18 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 77 bis unter 78 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 19 | 6 | 13 | 19 | 6 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 32 | 20 | 12 | 32 | 20 | 12 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 13 | 24 | 36 | 13 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 316 | 1 677 | 1 639 | 3 016 | 1 525 | 1 491 | 300 | 152 | 148 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634020 Ottrau | Unter 1 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 25 | 17 | 8 | 24 | 17 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 30 | 16 | 14 | 28 | 15 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 23 | 16 | 7 | 23 | 16 | 7 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 18 | 12 | 6 | 17 | 11 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 27 | 12 | 15 | 25 | 10 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 11 | 14 | 21 | 9 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 23 | 9 | 14 | 20 | 8 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 24 | 10 | 14 | 23 | 9 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 20 | 10 | 10 | 19 | 10 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 26 | 11 | 15 | 25 | 11 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 11 | 6 | 5 | 8 | 5 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 18 | 9 | 9 | 17 | 9 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 15 | 5 | 10 | 13 | 5 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 14 | 9 | 5 | 13 | 8 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 14 | 11 | 3 | 14 | 11 | 3 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 8 | 4 | 4 | 6 | 4 | 2 | 2 | — | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 15 | 12 | 3 | 12 | 10 | 2 | 3 | 2 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 15 | 5 | 10 | 14 | 5 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 10 | 16 | 23 | 8 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 32 | 14 | 18 | 30 | 14 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 34 bis unter 35 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 33 | 17 | 16 | 31 | 17 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 26 | 9 | 17 | 24 | 8 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 25 | 13 | 12 | 23 | 13 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 24 | 15 | 9 | 22 | 13 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 40 bis unter 41 | 19 | 11 | 8 | 18 | 10 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 23 | 15 | 8 | 22 | 15 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 27 | 13 | 14 | 26 | 13 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 24 | 14 | 10 | 21 | 13 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 22 | 11 | 11 | 21 | 10 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 26 | 18 | 8 | 24 | 17 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 25 | 15 | 10 | 23 | 13 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 47 bis unter 48 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 25 | 16 | 9 | 25 | 16 | 9 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 37 | 24 | 13 | 35 | 23 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 22 | 15 | 7 | 20 | 14 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 37 | 17 | 20 | 36 | 17 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 34 | 18 | 16 | 31 | 17 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 49 | 23 | 26 | 48 | 23 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 45 | 22 | 23 | 44 | 22 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 38 | 19 | 19 | 36 | 18 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 37 | 20 | 17 | 36 | 19 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 52 | 26 | 26 | 50 | 25 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 45 | 19 | 26 | 44 | 19 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 37 | 23 | 14 | 36 | 23 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 35 | 16 | 19 | 33 | 15 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 47 | 28 | 19 | 46 | 28 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 28 | 14 | 14 | 27 | 14 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 28 | 14 | 14 | 28 | 14 | 14 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 32 | 11 | 21 | 31 | 10 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 37 | 21 | 16 | 36 | 21 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 26 | 11 | 15 | 26 | 11 | 15 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 19 | 12 | 7 | 18 | 12 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 23 | 10 | 13 | 22 | 10 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 7 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 199 | 1 089 | 1 110 | 2 112 | 1 054 | 1 058 | 87 | 35 | 52 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634021 Schrecksbach | Unter 1 | 22 | 12 | 10 | 21 | 11 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 18 | 2 | 16 | 18 | 2 | 16 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 16 | 8 | 22 | 15 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 23 | 18 | 5 | 23 | 18 | 5 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 11 | 6 | 5 | 9 | 4 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 25 | 14 | 11 | 24 | 14 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 9 bis unter 10 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 28 | 14 | 14 | 26 | 13 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 32 | 16 | 16 | 32 | 16 | 16 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 24 | 9 | 15 | 22 | 9 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 27 | 15 | 12 | 25 | 14 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 37 | 19 | 18 | 36 | 18 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 18 | 13 | 5 | 18 | 13 | 5 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 22 | 12 | 34 | 22 | 12 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 24 | 12 | 12 | 21 | 10 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 21 | 10 | 11 | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 28 | 18 | 10 | 27 | 18 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 35 | 19 | 16 | 32 | 18 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 33 | 19 | 14 | 31 | 18 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 26 | 13 | 13 | 22 | 10 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 30 | 17 | 13 | 26 | 14 | 12 | 4 | 3 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 41 | 18 | 23 | 39 | 16 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 28 | 16 | 12 | 25 | 13 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 29 | 20 | 9 | 28 | 19 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 34 | 14 | 20 | 33 | 13 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 14 | 12 | 24 | 13 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 36 | 23 | 13 | 33 | 21 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 28 | 17 | 11 | 26 | 15 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 37 bis unter 38 | 19 | 8 | 11 | 17 | 8 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 39 bis unter 40 | 30 | 16 | 14 | 29 | 15 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 35 | 15 | 20 | 31 | 12 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 36 | 20 | 16 | 35 | 20 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 40 | 23 | 17 | 35 | 18 | 17 | 5 | 5 | — |
| | 43 bis unter 44 | 24 | 14 | 10 | 23 | 13 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 34 | 15 | 19 | 33 | 14 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 36 | 15 | 21 | 33 | 13 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 30 | 16 | 14 | 26 | 13 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 32 | 16 | 16 | 30 | 14 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 48 bis unter 49 | 29 | 12 | 17 | 28 | 11 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 37 | 15 | 22 | 36 | 14 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 49 | 26 | 23 | 48 | 26 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 43 | 23 | 20 | 43 | 23 | 20 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 37 | 13 | 24 | 37 | 13 | 24 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 52 | 24 | 28 | 49 | 22 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 33 | 29 | 61 | 32 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 56 | 34 | 22 | 55 | 33 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 49 | 31 | 18 | 47 | 29 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 50 | 27 | 23 | 50 | 27 | 23 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 63 | 33 | 30 | 63 | 33 | 30 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 47 | 25 | 22 | 47 | 25 | 22 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 45 | 20 | 25 | 44 | 20 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 54 | 29 | 25 | 54 | 29 | 25 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 45 | 18 | 27 | 45 | 18 | 27 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 55 | 22 | 33 | 53 | 22 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 40 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 34 | 19 | 15 | 34 | 19 | 15 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 34 | 21 | 13 | 34 | 21 | 13 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 38 | 18 | 20 | 37 | 17 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 40 | 17 | 23 | 40 | 17 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 25 | 10 | 15 | 24 | 9 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 11 | 4 | 15 | 11 | 4 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 16 | 13 | 29 | 16 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 13 | 25 | 37 | 13 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 914 | 1 455 | 1 459 | 2 829 | 1 397 | 1 432 | 85 | 58 | 27 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634022 | Unter 1 | 159 | 86 | 73 | 130 | 69 | 61 | 29 | 17 | 12 |
| Schwalmstadt, Konfirmationsstadt | 1 bis unter 2 | 138 | 70 | 68 | 116 | 55 | 61 | 22 | 15 | 7 |
| | 2 bis unter 3 | 151 | 82 | 69 | 119 | 66 | 53 | 32 | 16 | 16 |
| | 3 bis unter 4 | 155 | 80 | 75 | 117 | 62 | 55 | 38 | 18 | 20 |
| | 4 bis unter 5 | 133 | 66 | 67 | 104 | 53 | 51 | 29 | 13 | 16 |
| | 5 bis unter 6 | 152 | 72 | 80 | 121 | 56 | 65 | 31 | 16 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 171 | 76 | 95 | 136 | 61 | 75 | 35 | 15 | 20 |
| | 7 bis unter 8 | 154 | 78 | 76 | 120 | 59 | 61 | 34 | 19 | 15 |
| | 8 bis unter 9 | 155 | 77 | 78 | 123 | 56 | 67 | 32 | 21 | 11 |
| | 9 bis unter 10 | 159 | 72 | 87 | 132 | 63 | 69 | 27 | 9 | 18 |
| | 10 bis unter 11 | 174 | 97 | 77 | 146 | 80 | 66 | 28 | 17 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 142 | 77 | 65 | 101 | 59 | 42 | 41 | 18 | 23 |
| | 12 bis unter 13 | 180 | 90 | 90 | 142 | 72 | 70 | 38 | 18 | 20 |
| | 13 bis unter 14 | 182 | 93 | 89 | 158 | 85 | 73 | 24 | 8 | 16 |
| | 14 bis unter 15 | 183 | 83 | 100 | 144 | 63 | 81 | 39 | 20 | 19 |
| | 15 bis unter 16 | 162 | 79 | 83 | 129 | 65 | 64 | 33 | 14 | 19 |
| | 16 bis unter 17 | 188 | 103 | 85 | 155 | 80 | 75 | 33 | 23 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 170 | 82 | 88 | 148 | 70 | 78 | 22 | 12 | 10 |
| | 18 bis unter 19 | 199 | 107 | 92 | 171 | 90 | 81 | 28 | 17 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 165 | 78 | 87 | 127 | 61 | 66 | 38 | 17 | 21 |
| | 20 bis unter 21 | 174 | 98 | 76 | 141 | 76 | 65 | 33 | 22 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 190 | 86 | 104 | 159 | 74 | 85 | 31 | 12 | 19 |
| | 22 bis unter 23 | 171 | 99 | 72 | 127 | 72 | 55 | 44 | 27 | 17 |
| | 23 bis unter 24 | 207 | 110 | 97 | 156 | 81 | 75 | 51 | 29 | 22 |
| | 24 bis unter 25 | 201 | 106 | 95 | 160 | 85 | 75 | 41 | 21 | 20 |
| | 25 bis unter 26 | 229 | 123 | 106 | 171 | 85 | 86 | 58 | 38 | 20 |
| | 26 bis unter 27 | 231 | 137 | 94 | 178 | 104 | 74 | 53 | 33 | 20 |
| | 27 bis unter 28 | 208 | 133 | 75 | 142 | 88 | 54 | 66 | 45 | 21 |
| | 28 bis unter 29 | 215 | 113 | 102 | 167 | 87 | 80 | 48 | 26 | 22 |
| | 29 bis unter 30 | 201 | 106 | 95 | 156 | 78 | 78 | 45 | 28 | 17 |
| | 30 bis unter 31 | 223 | 125 | 98 | 179 | 96 | 83 | 44 | 29 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 220 | 116 | 104 | 186 | 101 | 85 | 34 | 15 | 19 |
| | 32 bis unter 33 | 191 | 96 | 95 | 153 | 77 | 76 | 38 | 19 | 19 |
| | 33 bis unter 34 | 233 | 126 | 107 | 187 | 100 | 87 | 46 | 26 | 20 |
| | 34 bis unter 35 | 232 | 115 | 117 | 182 | 90 | 92 | 50 | 25 | 25 |
| | 35 bis unter 36 | 204 | 110 | 94 | 163 | 87 | 76 | 41 | 23 | 18 |
| | 36 bis unter 37 | 227 | 107 | 120 | 173 | 77 | 96 | 54 | 30 | 24 |
| | 37 bis unter 38 | 207 | 102 | 105 | 164 | 82 | 82 | 43 | 20 | 23 |
| | 38 bis unter 39 | 213 | 112 | 101 | 170 | 87 | 83 | 43 | 25 | 18 |
| | 39 bis unter 40 | 247 | 117 | 130 | 205 | 102 | 103 | 42 | 15 | 27 |
| | 40 bis unter 41 | 239 | 116 | 123 | 196 | 101 | 95 | 43 | 15 | 28 |
| | 41 bis unter 42 | 236 | 124 | 112 | 185 | 100 | 85 | 51 | 24 | 27 |
| | 42 bis unter 43 | 208 | 104 | 104 | 177 | 86 | 91 | 31 | 18 | 13 |
| | 43 bis unter 44 | 227 | 117 | 110 | 180 | 95 | 85 | 47 | 22 | 25 |
| | 44 bis unter 45 | 231 | 113 | 118 | 182 | 92 | 90 | 49 | 21 | 28 |
| | 45 bis unter 46 | 223 | 95 | 128 | 193 | 81 | 112 | 30 | 14 | 16 |
| | 46 bis unter 47 | 196 | 102 | 94 | 157 | 82 | 75 | 39 | 20 | 19 |
| | 47 bis unter 48 | 240 | 104 | 136 | 203 | 88 | 115 | 37 | 16 | 21 |
| | 48 bis unter 49 | 200 | 95 | 105 | 170 | 77 | 93 | 30 | 18 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 206 | 111 | 95 | 172 | 93 | 79 | 34 | 18 | 16 |
| | 50 bis unter 51 | 201 | 100 | 101 | 162 | 79 | 83 | 39 | 21 | 18 |
| | 51 bis unter 52 | 232 | 124 | 108 | 197 | 104 | 93 | 35 | 20 | 15 |
| | 52 bis unter 53 | 223 | 127 | 96 | 189 | 106 | 83 | 34 | 21 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 242 | 114 | 128 | 225 | 107 | 118 | 17 | 7 | 10 |
| | 54 bis unter 55 | 280 | 125 | 155 | 255 | 112 | 143 | 25 | 13 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 270 | 144 | 126 | 250 | 132 | 118 | 20 | 12 | 8 |
| | 56 bis unter 57 | 317 | 177 | 140 | 292 | 168 | 124 | 25 | 9 | 16 |
| | 57 bis unter 58 | 301 | 140 | 161 | 274 | 125 | 149 | 27 | 15 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 299 | 156 | 143 | 275 | 145 | 130 | 24 | 11 | 13 |
| | 59 bis unter 60 | 302 | 157 | 145 | 284 | 147 | 137 | 18 | 10 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 320 | 168 | 152 | 296 | 154 | 142 | 24 | 14 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 318 | 160 | 158 | 305 | 153 | 152 | 13 | 7 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 306 | 144 | 162 | 290 | 135 | 155 | 16 | 9 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 314 | 162 | 152 | 304 | 155 | 149 | 10 | 7 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 294 | 143 | 151 | 283 | 138 | 145 | 11 | 5 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 265 | 136 | 129 | 249 | 129 | 120 | 16 | 7 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 267 | 136 | 131 | 249 | 126 | 123 | 18 | 10 | 8 |
| | 67 bis unter 68 | 262 | 129 | 133 | 251 | 123 | 128 | 11 | 6 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 237 | 111 | 126 | 225 | 102 | 123 | 12 | 9 | 3 |
| | 69 bis unter 70 | 213 | 103 | 110 | 197 | 96 | 101 | 16 | 7 | 9 |
| | 70 bis unter 71 | 230 | 118 | 112 | 221 | 115 | 106 | 9 | 3 | 6 |
| | 71 bis unter 72 | 220 | 101 | 119 | 209 | 96 | 113 | 11 | 5 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 209 | 105 | 104 | 202 | 103 | 99 | 7 | 2 | 5 |
| | 73 bis unter 74 | 227 | 119 | 108 | 221 | 115 | 106 | 6 | 4 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 201 | 94 | 107 | 189 | 92 | 97 | 12 | 2 | 10 |
| | 75 bis unter 76 | 172 | 83 | 89 | 166 | 83 | 83 | 6 | — | 6 |
| | 76 bis unter 77 | 160 | 75 | 85 | 153 | 73 | 80 | 7 | 2 | 5 |
| | 77 bis unter 78 | 147 | 63 | 84 | 144 | 61 | 83 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 77 | 41 | 36 | 72 | 38 | 34 | 5 | 3 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 148 | 57 | 91 | 142 | 56 | 86 | 6 | 1 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 156 | 65 | 91 | 154 | 65 | 89 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 117 | 63 | 54 | 116 | 62 | 54 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 148 | 67 | 81 | 145 | 66 | 79 | 3 | 1 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 166 | 70 | 96 | 164 | 69 | 95 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 147 | 67 | 80 | 145 | 67 | 78 | 2 | — | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 134 | 49 | 85 | 132 | 47 | 85 | 2 | 2 | — |
| | 86 bis unter 87 | 105 | 42 | 63 | 104 | 42 | 62 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 107 | 51 | 56 | 106 | 51 | 55 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 81 | 30 | 51 | 81 | 30 | 51 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 15 | 40 | 55 | 15 | 40 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 40 | 11 | 29 | 40 | 11 | 29 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 47 | 6 | 41 | 46 | 6 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 38 | 11 | 27 | 38 | 11 | 27 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 27 | 5 | 22 | 27 | 5 | 22 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 23 | 1 | 22 | 23 | 1 | 22 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 38 | 10 | 28 | 37 | 9 | 28 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 18 385 | 9 141 | 9 244 | 15 957 | 7 874 | 8 083 | 2 428 | 1 267 | 1 161 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634023 Schwarzenborn, Stadt | Unter 1 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 15 | 4 | 11 | 11 | 1 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 6 | 6 | — | 4 | 4 | — | 2 | 2 | — |
| | 3 bis unter 4 | 13 | 6 | 7 | 11 | 5 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 11 | 4 | 7 | 8 | 3 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 10 | 5 | 5 | 7 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 11 | 4 | 7 | 8 | 3 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 12 | 4 | 8 | 9 | 3 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 11 | 6 | 5 | 8 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 7 | 7 | — | 5 | 5 | — | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 10 | 5 | 5 | 7 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 10 | 5 | 5 | 9 | 5 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 12 | 4 | 8 | 10 | 2 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 15 bis unter 16 | 8 | 3 | 5 | 5 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 8 | 5 | 3 | 7 | 5 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 5 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 17 | 8 | 9 | 15 | 8 | 7 | 2 | — | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 7 | 5 | 2 | 7 | 5 | 2 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 16 | 10 | 6 | 8 | 3 | 5 | 8 | 7 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 10 | 7 | 3 | 6 | 5 | 1 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 14 | 7 | 7 | 9 | 4 | 5 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 9 | 7 | 2 | 6 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 13 | 6 | 7 | 7 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 9 | 6 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | — |
| | 27 bis unter 28 | 7 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | 2 | — |
| | 28 bis unter 29 | 10 | 5 | 5 | 7 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 11 | 7 | 4 | 4 | 3 | 1 | 7 | 4 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 15 | 9 | 6 | 10 | 8 | 2 | 5 | 1 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 15 | 9 | 6 | 12 | 7 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 13 | 10 | 3 | 8 | 7 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 16 | 10 | 6 | 15 | 9 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 11 | 6 | 5 | 9 | 4 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 35 bis unter 36 | 16 | 12 | 4 | 12 | 9 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 17 | 10 | 7 | 9 | 5 | 4 | 8 | 5 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 18 | 8 | 10 | 12 | 2 | 10 | 6 | 6 | — |
| | 38 bis unter 39 | 10 | 6 | 4 | 9 | 5 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 20 | 14 | 6 | 16 | 10 | 6 | 4 | 4 | — |
| | 40 bis unter 41 | 13 | 7 | 6 | 10 | 5 | 5 | 3 | 2 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 13 | 5 | 8 | 12 | 4 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 10 | 6 | 4 | 9 | 5 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 8 | 6 | 2 | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | — |
| | 44 bis unter 45 | 15 | 5 | 10 | 12 | 5 | 7 | 3 | — | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 11 | 7 | 4 | 7 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 15 | 10 | 5 | 7 | 3 | 4 | 8 | 7 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 11 | 7 | 4 | 10 | 6 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 10 | 7 | 3 | 8 | 6 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 53 bis unter 54 | 13 | 5 | 8 | 10 | 4 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 16 | 9 | 7 | 15 | 8 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 15 | 13 | 2 | 15 | 13 | 2 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 11 | 5 | 6 | 10 | 4 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 9 | 2 | 7 | 7 | 1 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 28 | 19 | 9 | 25 | 17 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 23 | 10 | 13 | 20 | 8 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 16 | 7 | 9 | 15 | 7 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 18 | 11 | 7 | 17 | 10 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 17 | 8 | 9 | 14 | 7 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 13 | 7 | 6 | 12 | 7 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 20 | 14 | 6 | 20 | 14 | 6 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 13 | 4 | 9 | 12 | 4 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 1 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 9 | 4 | 5 | 8 | 4 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 8 | 4 | 4 | 7 | 3 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 5 | 2 | 3 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 2 | 2 | — | 2 | 2 | — | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 065 | 549 | 516 | 892 | 439 | 453 | 173 | 110 | 63 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634024 Spangenberg, Liebenbachstadt | Unter 1 | 43 | 25 | 18 | 38 | 24 | 14 | 5 | 1 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 19 | 21 | 33 | 16 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 49 | 31 | 18 | 40 | 25 | 15 | 9 | 6 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 48 | 25 | 23 | 41 | 22 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 48 | 22 | 26 | 40 | 20 | 20 | 8 | 2 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 45 | 20 | 25 | 35 | 15 | 20 | 10 | 5 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 58 | 27 | 31 | 52 | 22 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 64 | 39 | 25 | 56 | 34 | 22 | 8 | 5 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 59 | 39 | 20 | 48 | 32 | 16 | 11 | 7 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 59 | 31 | 28 | 48 | 25 | 23 | 11 | 6 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 54 | 28 | 26 | 45 | 20 | 25 | 9 | 8 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 31 | 26 | 46 | 25 | 21 | 11 | 6 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 56 | 26 | 30 | 49 | 20 | 29 | 7 | 6 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 44 | 19 | 25 | 38 | 17 | 21 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 50 | 23 | 27 | 43 | 22 | 21 | 7 | 1 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 59 | 27 | 32 | 46 | 22 | 24 | 13 | 5 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 60 | 28 | 32 | 51 | 26 | 25 | 9 | 2 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 18 | 26 | 40 | 16 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 59 | 28 | 31 | 54 | 24 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 76 | 50 | 26 | 59 | 36 | 23 | 17 | 14 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 66 | 43 | 23 | 44 | 26 | 18 | 22 | 17 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 55 | 43 | 12 | 42 | 32 | 10 | 13 | 11 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 67 | 37 | 30 | 58 | 30 | 28 | 9 | 7 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 62 | 33 | 29 | 44 | 21 | 23 | 18 | 12 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 28 | 27 | 44 | 23 | 21 | 11 | 5 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 48 | 33 | 15 | 35 | 22 | 13 | 13 | 11 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 63 | 30 | 33 | 49 | 23 | 26 | 14 | 7 | 7 |
| | 27 bis unter 28 | 58 | 40 | 18 | 44 | 28 | 16 | 14 | 12 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 59 | 28 | 31 | 44 | 19 | 25 | 15 | 9 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 69 | 37 | 32 | 56 | 33 | 23 | 13 | 4 | 9 |
| | 30 bis unter 31 | 62 | 38 | 24 | 44 | 28 | 16 | 18 | 10 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 73 | 38 | 35 | 56 | 29 | 27 | 17 | 9 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 73 | 36 | 37 | 61 | 29 | 32 | 12 | 7 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 83 | 48 | 35 | 66 | 36 | 30 | 17 | 12 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 58 | 38 | 20 | 48 | 32 | 16 | 10 | 6 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 59 | 35 | 24 | 52 | 31 | 21 | 7 | 4 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 75 | 37 | 38 | 56 | 27 | 29 | 19 | 10 | 9 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 45 | 32 | 63 | 41 | 22 | 14 | 4 | 10 |
| | 38 bis unter 39 | 101 | 49 | 52 | 82 | 38 | 44 | 19 | 11 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 102 | 57 | 45 | 78 | 43 | 35 | 24 | 14 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 77 | 42 | 35 | 63 | 32 | 31 | 14 | 10 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 67 | 34 | 33 | 55 | 26 | 29 | 12 | 8 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 74 | 39 | 35 | 66 | 35 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 76 | 36 | 40 | 64 | 31 | 33 | 12 | 5 | 7 |
| | 44 bis unter 45 | 81 | 45 | 36 | 68 | 39 | 29 | 13 | 6 | 7 |
| | 45 bis unter 46 | 64 | 31 | 33 | 50 | 26 | 24 | 14 | 5 | 9 |
| | 46 bis unter 47 | 50 | 27 | 23 | 43 | 21 | 22 | 7 | 6 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 81 | 42 | 39 | 68 | 37 | 31 | 13 | 5 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 63 | 35 | 28 | 53 | 28 | 25 | 10 | 7 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 74 | 35 | 39 | 65 | 30 | 35 | 9 | 5 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 87 | 51 | 36 | 76 | 42 | 34 | 11 | 9 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 67 | 28 | 39 | 57 | 26 | 31 | 10 | 2 | 8 |
| | 52 bis unter 53 | 78 | 41 | 37 | 70 | 37 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 94 | 46 | 48 | 81 | 40 | 41 | 13 | 6 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 116 | 64 | 52 | 109 | 62 | 47 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 107 | 49 | 58 | 100 | 45 | 55 | 7 | 4 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 81 | 44 | 37 | 77 | 43 | 34 | 4 | 1 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 117 | 52 | 65 | 110 | 49 | 61 | 7 | 3 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 112 | 53 | 59 | 105 | 50 | 55 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 104 | 52 | 52 | 95 | 49 | 46 | 9 | 3 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 92 | 42 | 50 | 91 | 41 | 50 | 1 | 1 | — |
| | 61 bis unter 62 | 99 | 55 | 44 | 91 | 50 | 41 | 8 | 5 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 105 | 50 | 55 | 98 | 46 | 52 | 7 | 4 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 106 | 61 | 45 | 98 | 56 | 42 | 8 | 5 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 110 | 51 | 59 | 104 | 48 | 56 | 6 | 3 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 86 | 44 | 42 | 84 | 44 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 82 | 45 | 37 | 78 | 43 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 80 | 36 | 44 | 74 | 34 | 40 | 6 | 2 | 4 |
| | 68 bis unter 69 | 83 | 37 | 46 | 83 | 37 | 46 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 56 | 26 | 30 | 53 | 25 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 79 | 37 | 42 | 77 | 37 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 89 | 40 | 49 | 86 | 40 | 46 | 3 | — | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 60 | 31 | 29 | 59 | 30 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 62 | 35 | 27 | 56 | 33 | 23 | 6 | 2 | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 61 | 28 | 33 | 59 | 27 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 71 | 29 | 42 | 69 | 28 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 20 | 26 | 45 | 19 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 23 | 16 | 36 | 22 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 11 | 22 | 33 | 11 | 22 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 46 | 25 | 21 | 45 | 25 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 58 | 26 | 32 | 58 | 26 | 32 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 38 | 17 | 21 | 36 | 16 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 56 | 25 | 31 | 55 | 25 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 28 | 10 | 18 | 28 | 10 | 18 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 11 | 29 | 40 | 11 | 29 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 9 | 19 | 27 | 9 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 20 | 3 | 17 | 20 | 3 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 90 bis unter 91 | 19 | 5 | 14 | 18 | 4 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | — | 14 | 14 | — | 14 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 045 | 3 071 | 2 974 | 5 309 | 2 665 | 2 644 | 736 | 406 | 330 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634025 Wabern | Unter 1 | 55 | 27 | 28 | 52 | 27 | 25 | 3 | — | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 74 | 39 | 35 | 65 | 34 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 80 | 43 | 37 | 70 | 38 | 32 | 10 | 5 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 60 | 32 | 28 | 58 | 31 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 72 | 42 | 30 | 67 | 41 | 26 | 5 | 1 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 76 | 40 | 36 | 69 | 37 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 67 | 32 | 35 | 63 | 29 | 34 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 74 | 36 | 38 | 67 | 33 | 34 | 7 | 3 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 68 | 32 | 36 | 67 | 31 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 60 | 31 | 29 | 55 | 28 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 60 | 32 | 28 | 55 | 30 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 73 | 34 | 39 | 64 | 31 | 33 | 9 | 3 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 65 | 38 | 27 | 57 | 34 | 23 | 8 | 4 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 65 | 31 | 34 | 64 | 31 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 66 | 33 | 33 | 63 | 31 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 62 | 37 | 25 | 56 | 32 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 61 | 36 | 25 | 57 | 33 | 24 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 64 | 33 | 31 | 61 | 31 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 72 | 38 | 34 | 66 | 37 | 29 | 6 | 1 | 5 |
| | 19 bis unter 20 | 67 | 34 | 33 | 62 | 30 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 54 | 37 | 17 | 51 | 35 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 69 | 37 | 32 | 63 | 32 | 31 | 6 | 5 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 71 | 45 | 26 | 67 | 43 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 71 | 34 | 37 | 63 | 30 | 33 | 8 | 4 | 4 |
| | 24 bis unter 25 | 73 | 40 | 33 | 65 | 36 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 72 | 43 | 29 | 59 | 36 | 23 | 13 | 7 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 76 | 42 | 34 | 60 | 32 | 28 | 16 | 10 | 6 |
| | 27 bis unter 28 | 75 | 36 | 39 | 67 | 31 | 36 | 8 | 5 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 59 | 25 | 34 | 49 | 21 | 28 | 10 | 4 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 67 | 31 | 36 | 58 | 27 | 31 | 9 | 4 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 80 | 37 | 43 | 70 | 31 | 39 | 10 | 6 | 4 |
| | 31 bis unter 32 | 100 | 53 | 47 | 86 | 46 | 40 | 14 | 7 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 77 | 41 | 36 | 71 | 38 | 33 | 6 | 3 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 108 | 64 | 44 | 97 | 56 | 41 | 11 | 8 | 3 |
| | 34 bis unter 35 | 74 | 39 | 35 | 65 | 34 | 31 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 88 | 45 | 43 | 79 | 41 | 38 | 9 | 4 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 90 | 42 | 48 | 82 | 39 | 43 | 8 | 3 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 99 | 49 | 50 | 89 | 42 | 47 | 10 | 7 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 77 | 40 | 37 | 71 | 36 | 35 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 103 | 60 | 43 | 99 | 56 | 43 | 4 | 4 | — |
| | 40 bis unter 41 | 89 | 42 | 47 | 81 | 39 | 42 | 8 | 3 | 5 |
| | 41 bis unter 42 | 80 | 41 | 39 | 72 | 37 | 35 | 8 | 4 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 102 | 54 | 48 | 88 | 44 | 44 | 14 | 10 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 86 | 47 | 39 | 79 | 43 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 90 | 51 | 39 | 83 | 50 | 33 | 7 | 1 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 88 | 46 | 42 | 76 | 38 | 38 | 12 | 8 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 71 | 40 | 31 | 64 | 37 | 27 | 7 | 3 | 4 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 42 | 43 | 80 | 40 | 40 | 5 | 2 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 85 | 39 | 46 | 70 | 34 | 36 | 15 | 5 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 84 | 47 | 37 | 77 | 42 | 35 | 7 | 5 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 82 | 46 | 36 | 73 | 39 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 42 | 46 | 80 | 40 | 40 | 8 | 2 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 98 | 44 | 54 | 89 | 40 | 49 | 9 | 4 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 111 | 46 | 65 | 106 | 45 | 61 | 5 | 1 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 122 | 52 | 70 | 118 | 50 | 68 | 4 | 2 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 135 | 72 | 63 | 131 | 70 | 61 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 123 | 54 | 69 | 119 | 52 | 67 | 4 | 2 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 123 | 64 | 59 | 117 | 60 | 57 | 6 | 4 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 138 | 61 | 77 | 129 | 59 | 70 | 9 | 2 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 138 | 69 | 69 | 136 | 68 | 68 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 136 | 76 | 60 | 129 | 70 | 59 | 7 | 6 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 117 | 59 | 58 | 115 | 58 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 126 | 61 | 65 | 121 | 58 | 63 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 115 | 60 | 55 | 114 | 60 | 54 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 112 | 58 | 54 | 112 | 58 | 54 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 107 | 47 | 60 | 105 | 46 | 59 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 113 | 52 | 61 | 111 | 52 | 59 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 103 | 60 | 43 | 99 | 58 | 41 | 4 | 2 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 39 | 49 | 87 | 39 | 48 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 74 | 44 | 30 | 72 | 43 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 94 | 41 | 53 | 93 | 41 | 52 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 94 | 50 | 44 | 92 | 49 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 85 | 44 | 41 | 83 | 43 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 92 | 37 | 55 | 88 | 37 | 51 | 4 | — | 4 |
| | 74 bis unter 75 | 73 | 30 | 43 | 71 | 29 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 70 | 35 | 35 | 69 | 34 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 82 | 43 | 39 | 81 | 43 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 53 | 28 | 25 | 52 | 28 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 44 | 21 | 23 | 44 | 21 | 23 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 56 | 24 | 32 | 56 | 24 | 32 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 38 | 15 | 23 | 38 | 15 | 23 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 69 | 28 | 41 | 68 | 28 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 57 | 25 | 32 | 56 | 25 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 53 | 19 | 34 | 53 | 19 | 34 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 22 | 26 | 47 | 21 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 51 | 19 | 32 | 51 | 19 | 32 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 13 | 23 | 36 | 13 | 23 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 11 | 2 | 9 | 10 | 2 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 1 | 11 | 12 | 1 | 11 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 7 277 | 3 639 | 3 638 | 6 807 | 3 399 | 3 408 | 470 | 240 | 230 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634026 Willingshausen | Unter 1 | 32 | 18 | 14 | 31 | 17 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 41 | 19 | 22 | 40 | 19 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 42 | 20 | 22 | 41 | 19 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 33 | 10 | 23 | 32 | 10 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 41 | 25 | 16 | 39 | 23 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 17 | 18 | 32 | 17 | 15 | 3 | — | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 33 | 17 | 16 | 32 | 16 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 18 | 24 | 42 | 18 | 24 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 48 | 23 | 25 | 48 | 23 | 25 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 38 | 17 | 21 | 37 | 16 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 54 | 29 | 25 | 53 | 29 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 41 | 24 | 17 | 39 | 23 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 42 | 25 | 17 | 40 | 23 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 52 | 28 | 24 | 49 | 25 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 17 bis unter 18 | 48 | 25 | 23 | 48 | 25 | 23 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 44 | 26 | 18 | 43 | 25 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 54 | 33 | 21 | 50 | 29 | 21 | 4 | 4 | — |
| | 20 bis unter 21 | 49 | 25 | 24 | 43 | 20 | 23 | 6 | 5 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 27 | 7 | 31 | 25 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 44 | 25 | 19 | 40 | 21 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 52 | 22 | 30 | 51 | 22 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 44 | 26 | 18 | 43 | 25 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 43 | 28 | 15 | 41 | 26 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 37 | 17 | 20 | 35 | 16 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 52 | 29 | 23 | 48 | 29 | 19 | 4 | — | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 43 | 24 | 19 | 42 | 24 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 20 | 22 | 38 | 18 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 48 | 21 | 27 | 47 | 20 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 31 bis unter 32 | 47 | 24 | 23 | 45 | 23 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 66 | 34 | 32 | 62 | 32 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 53 | 25 | 28 | 51 | 24 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 46 | 27 | 19 | 43 | 25 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 61 | 26 | 35 | 58 | 25 | 33 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 50 | 27 | 23 | 47 | 26 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 23 | 22 | 44 | 23 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 49 | 24 | 25 | 46 | 22 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 62 | 29 | 33 | 59 | 28 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 41 | 16 | 25 | 37 | 14 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 56 | 34 | 22 | 53 | 31 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 42 bis unter 43 | 50 | 20 | 30 | 45 | 17 | 28 | 5 | 3 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 67 | 41 | 26 | 63 | 40 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 54 | 30 | 24 | 52 | 28 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 45 bis unter 46 | 58 | 30 | 28 | 53 | 27 | 26 | 5 | 3 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 60 | 23 | 37 | 58 | 22 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 71 | 33 | 38 | 69 | 33 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 58 | 29 | 29 | 56 | 28 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 61 | 39 | 22 | 59 | 39 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 56 | 26 | 30 | 54 | 25 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 72 | 37 | 35 | 69 | 35 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 61 | 26 | 35 | 60 | 26 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 83 | 50 | 33 | 79 | 49 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 87 | 40 | 47 | 84 | 38 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 70 | 37 | 33 | 69 | 36 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 71 | 43 | 28 | 69 | 41 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 69 | 36 | 33 | 68 | 35 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 95 | 41 | 54 | 95 | 41 | 54 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 78 | 38 | 40 | 77 | 38 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 73 | 39 | 34 | 72 | 39 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 84 | 52 | 32 | 84 | 52 | 32 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 74 | 39 | 35 | 72 | 38 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 88 | 37 | 51 | 85 | 36 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 91 | 44 | 47 | 91 | 44 | 47 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 88 | 41 | 47 | 87 | 40 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 72 | 33 | 39 | 71 | 33 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 59 | 27 | 32 | 58 | 27 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 72 | 43 | 29 | 71 | 42 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 72 | 42 | 30 | 72 | 42 | 30 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 63 | 39 | 24 | 63 | 39 | 24 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 68 | 28 | 40 | 68 | 28 | 40 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 30 | 23 | 53 | 30 | 23 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 44 | 23 | 21 | 44 | 23 | 21 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 24 | 28 | 52 | 24 | 28 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 24 | 8 | 16 | 23 | 8 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 42 | 15 | 27 | 42 | 15 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 45 | 21 | 24 | 44 | 20 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 39 | 18 | 21 | 39 | 18 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 9 | 16 | 24 | 9 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 19 | 21 | 40 | 19 | 21 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 667 | 2 351 | 2 316 | 4 528 | 2 274 | 2 254 | 139 | 77 | 62 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634027 Bad Zwesten | Unter 1 | 25 | 11 | 14 | 23 | 9 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 27 | 8 | 19 | 24 | 7 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 27 | 15 | 12 | 22 | 13 | 9 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 37 | 18 | 19 | 34 | 17 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 16 | 9 | 24 | 15 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 29 | 14 | 15 | 21 | 12 | 9 | 8 | 2 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 34 | 21 | 13 | 29 | 19 | 10 | 5 | 2 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 15 | 13 | 21 | 11 | 10 | 7 | 4 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 25 | 12 | 13 | 16 | 8 | 8 | 9 | 4 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 33 | 13 | 20 | 29 | 10 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 22 | 8 | 14 | 16 | 6 | 10 | 6 | 2 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 15 | 19 | 29 | 12 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 12 | 21 | 29 | 12 | 17 | 4 | — | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 48 | 26 | 22 | 40 | 21 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 31 | 13 | 18 | 25 | 11 | 14 | 6 | 2 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 17 | 21 | 37 | 17 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 23 | 19 | 34 | 20 | 14 | 8 | 3 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 33 | 18 | 15 | 26 | 14 | 12 | 7 | 4 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 23 | 20 | 35 | 19 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 47 | 23 | 24 | 39 | 21 | 18 | 8 | 2 | 6 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 12 | 18 | 27 | 10 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 34 | 15 | 19 | 32 | 14 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 28 | 16 | 12 | 23 | 15 | 8 | 5 | 1 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 35 | 15 | 20 | 30 | 12 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 39 | 20 | 19 | 33 | 16 | 17 | 6 | 4 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 39 | 17 | 22 | 32 | 15 | 17 | 7 | 2 | 5 |
| | 26 bis unter 27 | 44 | 22 | 22 | 37 | 17 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 34 | 13 | 21 | 29 | 12 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 48 | 22 | 26 | 42 | 17 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 26 | 16 | 36 | 22 | 14 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 51 | 28 | 23 | 43 | 25 | 18 | 8 | 3 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 48 | 29 | 19 | 43 | 27 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 47 | 25 | 22 | 41 | 24 | 17 | 6 | 1 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 43 | 18 | 25 | 40 | 16 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 46 | 26 | 20 | 37 | 21 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 29 | 29 | 41 | 20 | 21 | 17 | 9 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 47 | 20 | 27 | 38 | 17 | 21 | 9 | 3 | 6 |
| | 37 bis unter 38 | 42 | 22 | 20 | 35 | 18 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 39 | 20 | 19 | 34 | 17 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 48 | 22 | 26 | 34 | 13 | 21 | 14 | 9 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 43 | 27 | 16 | 39 | 25 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 59 | 31 | 28 | 52 | 28 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 51 | 25 | 26 | 45 | 21 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 39 | 19 | 20 | 29 | 12 | 17 | 10 | 7 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 47 | 21 | 26 | 38 | 15 | 23 | 9 | 6 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 51 | 29 | 22 | 43 | 28 | 15 | 8 | 1 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 43 | 23 | 20 | 40 | 20 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 57 | 34 | 23 | 50 | 27 | 23 | 7 | 7 | — |
| | 48 bis unter 49 | 51 | 24 | 27 | 42 | 19 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 22 | 21 | 35 | 19 | 16 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 31 | 14 | 17 | 28 | 14 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 23 | 27 | 46 | 21 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 51 | 24 | 27 | 45 | 18 | 27 | 6 | 6 | — |
| | 53 bis unter 54 | 63 | 29 | 34 | 58 | 29 | 29 | 5 | — | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 67 | 31 | 36 | 62 | 29 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 66 | 33 | 33 | 60 | 28 | 32 | 6 | 5 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 68 | 31 | 37 | 65 | 30 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 71 | 35 | 36 | 71 | 35 | 36 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 64 | 32 | 32 | 62 | 31 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 93 | 43 | 50 | 91 | 42 | 49 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 66 | 34 | 32 | 63 | 32 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 79 | 37 | 42 | 78 | 36 | 42 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 68 | 28 | 40 | 68 | 28 | 40 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 77 | 39 | 38 | 75 | 38 | 37 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 56 | 30 | 26 | 55 | 30 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 49 | 17 | 32 | 46 | 15 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 70 | 38 | 32 | 70 | 38 | 32 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 62 | 28 | 34 | 59 | 28 | 31 | 3 | — | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 51 | 19 | 32 | 47 | 17 | 30 | 4 | 2 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 25 | 33 | 56 | 23 | 33 | 2 | 2 | — |
| | 70 bis unter 71 | 61 | 24 | 37 | 59 | 23 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 42 | 23 | 19 | 42 | 23 | 19 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 45 | 18 | 27 | 43 | 18 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 50 | 31 | 19 | 49 | 30 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 23 | 29 | 51 | 22 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 22 | 23 | 44 | 22 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 11 | 17 | 27 | 11 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 15 | 9 | 24 | 15 | 9 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 32 | 15 | 17 | 29 | 13 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 8 | 17 | 24 | 7 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 30 | 10 | 20 | 27 | 9 | 18 | 3 | 1 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 910 | 1 875 | 2 035 | 3 525 | 1 682 | 1 843 | 385 | 193 | 192 |

Bevölkerung der Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 634 | Unter 1 | 1 384 | 717 | 667 | 1 200 | 630 | 570 | 184 | 87 | 97 |
| Schwalm-Eder-Kreis | 1 bis unter 2 | 1 506 | 771 | 735 | 1 313 | 672 | 641 | 193 | 99 | 94 |
| | 2 bis unter 3 | 1 612 | 867 | 745 | 1 379 | 758 | 621 | 233 | 109 | 124 |
| | 3 bis unter 4 | 1 614 | 845 | 769 | 1 404 | 736 | 668 | 210 | 109 | 101 |
| | 4 bis unter 5 | 1 573 | 805 | 768 | 1 354 | 711 | 643 | 219 | 94 | 125 |
| | 5 bis unter 6 | 1 601 | 784 | 817 | 1 359 | 679 | 680 | 242 | 105 | 137 |
| | 6 bis unter 7 | 1 754 | 892 | 862 | 1 504 | 766 | 738 | 250 | 126 | 124 |
| | 7 bis unter 8 | 1 661 | 861 | 800 | 1 407 | 717 | 690 | 254 | 144 | 110 |
| | 8 bis unter 9 | 1 711 | 872 | 839 | 1 466 | 747 | 719 | 245 | 125 | 120 |
| | 9 bis unter 10 | 1 643 | 799 | 844 | 1 405 | 685 | 720 | 238 | 114 | 124 |
| | 10 bis unter 11 | 1 667 | 821 | 846 | 1 422 | 688 | 734 | 245 | 133 | 112 |
| | 11 bis unter 12 | 1 620 | 831 | 789 | 1 395 | 720 | 675 | 225 | 111 | 114 |
| | 12 bis unter 13 | 1 655 | 825 | 830 | 1 438 | 723 | 715 | 217 | 102 | 115 |
| | 13 bis unter 14 | 1 705 | 873 | 832 | 1 473 | 759 | 714 | 232 | 114 | 118 |
| | 14 bis unter 15 | 1 593 | 810 | 783 | 1 366 | 695 | 671 | 227 | 115 | 112 |
| | 15 bis unter 16 | 1 673 | 826 | 847 | 1 434 | 705 | 729 | 239 | 121 | 118 |
| | 16 bis unter 17 | 1 705 | 913 | 792 | 1 464 | 770 | 694 | 241 | 143 | 98 |
| | 17 bis unter 18 | 1 682 | 868 | 814 | 1 471 | 745 | 726 | 211 | 123 | 88 |
| | 18 bis unter 19 | 1 778 | 932 | 846 | 1 536 | 781 | 755 | 242 | 151 | 91 |
| | 19 bis unter 20 | 1 752 | 936 | 816 | 1 470 | 769 | 701 | 282 | 167 | 115 |
| | 20 bis unter 21 | 1 569 | 877 | 692 | 1 322 | 716 | 606 | 247 | 161 | 86 |
| | 21 bis unter 22 | 1 573 | 852 | 721 | 1 340 | 708 | 632 | 233 | 144 | 89 |
| | 22 bis unter 23 | 1 630 | 940 | 690 | 1 361 | 766 | 595 | 269 | 174 | 95 |
| | 23 bis unter 24 | 1 802 | 973 | 829 | 1 502 | 779 | 723 | 300 | 194 | 106 |
| | 24 bis unter 25 | 1 769 | 1 003 | 766 | 1 426 | 786 | 640 | 343 | 217 | 126 |
| | 25 bis unter 26 | 1 774 | 981 | 793 | 1 424 | 768 | 656 | 350 | 213 | 137 |
| | 26 bis unter 27 | 1 874 | 1 014 | 860 | 1 505 | 777 | 728 | 369 | 237 | 132 |
| | 27 bis unter 28 | 1 742 | 974 | 768 | 1 437 | 774 | 663 | 305 | 200 | 105 |
| | 28 bis unter 29 | 1 848 | 1 002 | 846 | 1 515 | 800 | 715 | 333 | 202 | 131 |
| | 29 bis unter 30 | 1 794 | 957 | 837 | 1 467 | 771 | 696 | 327 | 186 | 141 |
| | 30 bis unter 31 | 2 003 | 1 040 | 963 | 1 637 | 830 | 807 | 366 | 210 | 156 |
| | 31 bis unter 32 | 1 993 | 1 090 | 903 | 1 652 | 895 | 757 | 341 | 195 | 146 |
| | 32 bis unter 33 | 2 080 | 1 106 | 974 | 1 760 | 936 | 824 | 320 | 170 | 150 |
| | 33 bis unter 34 | 2 244 | 1 162 | 1 082 | 1 874 | 947 | 927 | 370 | 215 | 155 |
| | 34 bis unter 35 | 2 243 | 1 160 | 1 083 | 1 885 | 959 | 926 | 358 | 201 | 157 |
| | 35 bis unter 36 | 2 227 | 1 176 | 1 051 | 1 874 | 975 | 899 | 353 | 201 | 152 |
| | 36 bis unter 37 | 2 362 | 1 213 | 1 149 | 1 990 | 1 021 | 969 | 372 | 192 | 180 |
| | 37 bis unter 38 | 2 214 | 1 116 | 1 098 | 1 873 | 951 | 922 | 341 | 165 | 176 |
| | 38 bis unter 39 | 2 181 | 1 126 | 1 055 | 1 829 | 942 | 887 | 352 | 184 | 168 |
| | 39 bis unter 40 | 2 227 | 1 150 | 1 077 | 1 899 | 969 | 930 | 328 | 181 | 147 |
| | 40 bis unter 41 | 2 145 | 1 098 | 1 047 | 1 810 | 930 | 880 | 335 | 168 | 167 |
| | 41 bis unter 42 | 2 246 | 1 163 | 1 083 | 1 931 | 993 | 938 | 315 | 170 | 145 |
| | 42 bis unter 43 | 2 254 | 1 149 | 1 105 | 1 960 | 998 | 962 | 294 | 151 | 143 |
| | 43 bis unter 44 | 2 226 | 1 156 | 1 070 | 1 896 | 974 | 922 | 330 | 182 | 148 |
| | 44 bis unter 45 | 2 110 | 1 046 | 1 064 | 1 827 | 914 | 913 | 283 | 132 | 151 |
| | 45 bis unter 46 | 2 096 | 1 053 | 1 043 | 1 844 | 929 | 915 | 252 | 124 | 128 |
| | 46 bis unter 47 | 1 969 | 1 007 | 962 | 1 705 | 858 | 847 | 264 | 149 | 115 |
| | 47 bis unter 48 | 2 139 | 1 029 | 1 110 | 1 888 | 904 | 984 | 251 | 125 | 126 |
| | 48 bis unter 49 | 2 056 | 1 033 | 1 023 | 1 795 | 903 | 892 | 261 | 130 | 131 |
| | 49 bis unter 50 | 2 022 | 1 017 | 1 005 | 1 780 | 885 | 895 | 242 | 132 | 110 |
| | 50 bis unter 51 | 2 162 | 1 067 | 1 095 | 1 919 | 940 | 979 | 243 | 127 | 116 |
| | 51 bis unter 52 | 2 303 | 1 153 | 1 150 | 2 070 | 1 048 | 1 022 | 233 | 105 | 128 |
| | 52 bis unter 53 | 2 472 | 1 220 | 1 252 | 2 231 | 1 099 | 1 132 | 241 | 121 | 120 |
| | 53 bis unter 54 | 2 800 | 1 371 | 1 429 | 2 573 | 1 269 | 1 304 | 227 | 102 | 125 |
| | 54 bis unter 55 | 2 969 | 1 454 | 1 515 | 2 757 | 1 352 | 1 405 | 212 | 102 | 110 |
| | 55 bis unter 56 | 2 930 | 1 484 | 1 446 | 2 729 | 1 371 | 1 358 | 201 | 113 | 88 |
| | 56 bis unter 57 | 3 110 | 1 647 | 1 463 | 2 929 | 1 546 | 1 383 | 181 | 101 | 80 |
| | 57 bis unter 58 | 3 174 | 1 531 | 1 643 | 2 987 | 1 427 | 1 560 | 187 | 104 | 83 |
| | 58 bis unter 59 | 3 039 | 1 494 | 1 545 | 2 881 | 1 419 | 1 462 | 158 | 75 | 83 |
| | 59 bis unter 60 | 3 139 | 1 583 | 1 556 | 2 986 | 1 508 | 1 478 | 153 | 75 | 78 |
| | 60 bis unter 61 | 3 154 | 1 572 | 1 582 | 2 997 | 1 489 | 1 508 | 157 | 83 | 74 |
| | 61 bis unter 62 | 3 158 | 1 592 | 1 566 | 3 024 | 1 522 | 1 502 | 134 | 70 | 64 |
| | 62 bis unter 63 | 3 059 | 1 544 | 1 515 | 2 946 | 1 476 | 1 470 | 113 | 68 | 45 |
| | 63 bis unter 64 | 2 947 | 1 514 | 1 433 | 2 824 | 1 442 | 1 382 | 123 | 72 | 51 |
| | 64 bis unter 65 | 2 801 | 1 370 | 1 431 | 2 703 | 1 324 | 1 379 | 98 | 46 | 52 |
| | 65 bis unter 66 | 2 707 | 1 321 | 1 386 | 2 622 | 1 282 | 1 340 | 85 | 39 | 46 |
| | 66 bis unter 67 | 2 597 | 1 250 | 1 347 | 2 493 | 1 204 | 1 289 | 104 | 46 | 58 |
| | 67 bis unter 68 | 2 561 | 1 284 | 1 277 | 2 457 | 1 236 | 1 221 | 104 | 48 | 56 |
| | 68 bis unter 69 | 2 342 | 1 145 | 1 197 | 2 259 | 1 101 | 1 158 | 83 | 44 | 39 |
| | 69 bis unter 70 | 2 263 | 1 131 | 1 132 | 2 175 | 1 090 | 1 085 | 88 | 41 | 47 |
| | 70 bis unter 71 | 2 251 | 1 117 | 1 134 | 2 188 | 1 096 | 1 092 | 63 | 21 | 42 |
| | 71 bis unter 72 | 2 226 | 1 053 | 1 173 | 2 169 | 1 028 | 1 141 | 57 | 25 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 2 114 | 999 | 1 115 | 2 075 | 985 | 1 090 | 39 | 14 | 25 |
| | 73 bis unter 74 | 2 006 | 948 | 1 058 | 1 957 | 932 | 1 025 | 49 | 16 | 33 |
| | 74 bis unter 75 | 2 001 | 961 | 1 040 | 1 949 | 939 | 1 010 | 52 | 22 | 30 |
| | 75 bis unter 76 | 1 946 | 987 | 959 | 1 901 | 969 | 932 | 45 | 18 | 27 |
| | 76 bis unter 77 | 1 710 | 818 | 892 | 1 660 | 796 | 864 | 50 | 22 | 28 |
| | 77 bis unter 78 | 1 347 | 643 | 704 | 1 310 | 627 | 683 | 37 | 16 | 21 |
| | 78 bis unter 79 | 974 | 457 | 517 | 954 | 447 | 507 | 20 | 10 | 10 |
| | 79 bis unter 80 | 1 373 | 627 | 746 | 1 336 | 611 | 725 | 37 | 16 | 21 |
| | 80 bis unter 81 | 1 315 | 587 | 728 | 1 290 | 577 | 713 | 25 | 10 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 1 171 | 534 | 637 | 1 149 | 524 | 625 | 22 | 10 | 12 |
| | 82 bis unter 83 | 1 404 | 607 | 797 | 1 381 | 598 | 783 | 23 | 9 | 14 |
| | 83 bis unter 84 | 1 581 | 633 | 948 | 1 564 | 628 | 936 | 17 | 5 | 12 |
| | 84 bis unter 85 | 1 546 | 631 | 915 | 1 530 | 625 | 905 | 16 | 6 | 10 |
| | 85 bis unter 86 | 1 305 | 541 | 764 | 1 285 | 532 | 753 | 20 | 9 | 11 |
| | 86 bis unter 87 | 1 033 | 392 | 641 | 1 018 | 387 | 631 | 15 | 5 | 10 |
| | 87 bis unter 88 | 948 | 376 | 572 | 934 | 369 | 565 | 14 | 7 | 7 |
| | 88 bis unter 89 | 731 | 267 | 464 | 725 | 265 | 460 | 6 | 2 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 568 | 202 | 366 | 564 | 200 | 364 | 4 | 2 | 2 |
| | 90 bis unter 91 | 391 | 130 | 261 | 383 | 128 | 255 | 8 | 2 | 6 |
| | 91 bis unter 92 | 368 | 90 | 278 | 363 | 89 | 274 | 5 | 1 | 4 |
| | 92 bis unter 93 | 302 | 81 | 221 | 300 | 81 | 219 | 2 | — | 2 |
| | 93 bis unter 94 | 240 | 63 | 177 | 238 | 61 | 177 | 2 | 2 | — |
| | 94 bis unter 95 | 168 | 38 | 130 | 168 | 38 | 130 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 361 | 82 | 279 | 358 | 80 | 278 | 3 | 2 | 1 |
| | Insgesamt | 180 368 | 90 102 | 90 266 | 162 579 | 80 571 | 82 008 | 17 789 | 9 531 | 8 258 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635001 Allendorf (Eder) | Unter 1 | 65 | 34 | 31 | 61 | 33 | 28 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 72 | 36 | 36 | 65 | 32 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 67 | 41 | 26 | 61 | 40 | 21 | 6 | 1 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 74 | 32 | 42 | 69 | 29 | 40 | 5 | 3 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 71 | 30 | 41 | 66 | 25 | 41 | 5 | 5 | — |
| | 5 bis unter 6 | 56 | 24 | 32 | 52 | 24 | 28 | 4 | — | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 77 | 31 | 46 | 68 | 31 | 37 | 9 | — | 9 |
| | 7 bis unter 8 | 74 | 39 | 35 | 65 | 36 | 29 | 9 | 3 | 6 |
| | 8 bis unter 9 | 77 | 31 | 46 | 66 | 27 | 39 | 11 | 4 | 7 |
| | 9 bis unter 10 | 78 | 35 | 43 | 67 | 31 | 36 | 11 | 4 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 85 | 41 | 44 | 73 | 37 | 36 | 12 | 4 | 8 |
| | 11 bis unter 12 | 82 | 35 | 47 | 73 | 29 | 44 | 9 | 6 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 63 | 25 | 38 | 58 | 24 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 85 | 44 | 41 | 75 | 38 | 37 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 73 | 32 | 41 | 65 | 28 | 37 | 8 | 4 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 83 | 42 | 41 | 81 | 41 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 81 | 41 | 40 | 68 | 32 | 36 | 13 | 9 | 4 |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 22 | 32 | 48 | 20 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 72 | 37 | 35 | 66 | 32 | 34 | 6 | 5 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 69 | 38 | 31 | 59 | 31 | 28 | 10 | 7 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 80 | 44 | 36 | 71 | 37 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 75 | 48 | 27 | 62 | 40 | 22 | 13 | 8 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 72 | 38 | 34 | 59 | 31 | 28 | 13 | 7 | 6 |
| | 23 bis unter 24 | 73 | 35 | 38 | 60 | 31 | 29 | 13 | 4 | 9 |
| | 24 bis unter 25 | 90 | 65 | 25 | 68 | 47 | 21 | 22 | 18 | 4 |
| | 25 bis unter 26 | 78 | 50 | 28 | 70 | 42 | 28 | 8 | 8 | — |
| | 26 bis unter 27 | 75 | 47 | 28 | 67 | 42 | 25 | 8 | 5 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 93 | 53 | 40 | 77 | 41 | 36 | 16 | 12 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 55 | 30 | 25 | 49 | 27 | 22 | 6 | 3 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 75 | 41 | 34 | 61 | 34 | 27 | 14 | 7 | 7 |
| | 30 bis unter 31 | 88 | 51 | 37 | 73 | 43 | 30 | 15 | 8 | 7 |
| | 31 bis unter 32 | 79 | 40 | 39 | 63 | 30 | 33 | 16 | 10 | 6 |
| | 32 bis unter 33 | 73 | 38 | 35 | 62 | 30 | 32 | 11 | 8 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 86 | 40 | 46 | 73 | 33 | 40 | 13 | 7 | 6 |
| | 34 bis unter 35 | 82 | 35 | 47 | 68 | 26 | 42 | 14 | 9 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 86 | 45 | 41 | 65 | 32 | 33 | 21 | 13 | 8 |
| | 36 bis unter 37 | 104 | 57 | 47 | 86 | 49 | 37 | 18 | 8 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 104 | 46 | 58 | 77 | 37 | 40 | 27 | 9 | 18 |
| | 38 bis unter 39 | 105 | 61 | 44 | 94 | 55 | 39 | 11 | 6 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 108 | 58 | 50 | 96 | 52 | 44 | 12 | 6 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 89 | 45 | 44 | 80 | 42 | 38 | 9 | 3 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 82 | 43 | 39 | 60 | 31 | 29 | 22 | 12 | 10 |
| | 42 bis unter 43 | 96 | 38 | 58 | 78 | 32 | 46 | 18 | 6 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 93 | 53 | 40 | 78 | 41 | 37 | 15 | 12 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 91 | 46 | 45 | 71 | 36 | 35 | 20 | 10 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 112 | 55 | 57 | 97 | 43 | 54 | 15 | 12 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 91 | 45 | 46 | 83 | 42 | 41 | 8 | 3 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 85 | 41 | 44 | 76 | 38 | 38 | 9 | 3 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 95 | 48 | 47 | 78 | 38 | 40 | 17 | 10 | 7 |
| | 49 bis unter 50 | 96 | 48 | 48 | 82 | 41 | 41 | 14 | 7 | 7 |
| | 50 bis unter 51 | 73 | 36 | 37 | 59 | 31 | 28 | 14 | 5 | 9 |
| | 51 bis unter 52 | 88 | 46 | 42 | 74 | 37 | 37 | 14 | 9 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 85 | 36 | 49 | 76 | 34 | 42 | 9 | 2 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 111 | 57 | 54 | 100 | 54 | 46 | 11 | 3 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 101 | 53 | 48 | 89 | 49 | 40 | 12 | 4 | 8 |
| | 55 bis unter 56 | 97 | 57 | 40 | 85 | 47 | 38 | 12 | 10 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 118 | 71 | 47 | 116 | 70 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 120 | 61 | 59 | 105 | 54 | 51 | 15 | 7 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 119 | 60 | 59 | 107 | 53 | 54 | 12 | 7 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 137 | 57 | 80 | 133 | 55 | 78 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 133 | 69 | 64 | 122 | 63 | 59 | 11 | 6 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 116 | 63 | 53 | 108 | 57 | 51 | 8 | 6 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 123 | 64 | 59 | 115 | 61 | 54 | 8 | 3 | 5 |
| | 63 bis unter 64 | 108 | 54 | 54 | 106 | 52 | 54 | 2 | 2 | — |
| | 64 bis unter 65 | 121 | 64 | 57 | 113 | 61 | 52 | 8 | 3 | 5 |
| | 65 bis unter 66 | 107 | 62 | 45 | 102 | 60 | 42 | 5 | 2 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 125 | 60 | 65 | 116 | 57 | 59 | 9 | 3 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 90 | 42 | 48 | 87 | 41 | 46 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 109 | 60 | 49 | 101 | 57 | 44 | 8 | 3 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 93 | 49 | 44 | 87 | 46 | 41 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 81 | 33 | 48 | 81 | 33 | 48 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 88 | 41 | 47 | 88 | 41 | 47 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 82 | 38 | 44 | 78 | 36 | 42 | 4 | 2 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 85 | 40 | 45 | 83 | 40 | 43 | 2 | — | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 85 | 34 | 51 | 81 | 33 | 48 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 68 | 31 | 37 | 65 | 28 | 37 | 3 | 3 | — |
| | 76 bis unter 77 | 65 | 38 | 27 | 60 | 36 | 24 | 5 | 2 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 52 | 28 | 24 | 47 | 26 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 78 bis unter 79 | 24 | 13 | 11 | 21 | 12 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 42 | 21 | 21 | 39 | 19 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 46 | 22 | 24 | 45 | 21 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 18 | 28 | 44 | 18 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 25 | 28 | 53 | 25 | 28 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 21 | 29 | 48 | 20 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 53 | 20 | 33 | 53 | 20 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 41 | 17 | 24 | 41 | 17 | 24 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 40 | 19 | 21 | 39 | 19 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 31 | 13 | 18 | 30 | 12 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 25 | 13 | 12 | 25 | 13 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 3 | 11 | 13 | 3 | 10 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 7 388 | 3 709 | 3 679 | 6 599 | 3 300 | 3 299 | 789 | 409 | 380 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635002 Bad Arolsen, Stadt | Unter 1 | 128 | 66 | 62 | 109 | 52 | 57 | 19 | 14 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 142 | 85 | 57 | 113 | 68 | 45 | 29 | 17 | 12 |
| | 2 bis unter 3 | 147 | 68 | 79 | 117 | 52 | 65 | 30 | 16 | 14 |
| | 3 bis unter 4 | 132 | 66 | 66 | 114 | 58 | 56 | 18 | 8 | 10 |
| | 4 bis unter 5 | 159 | 85 | 74 | 133 | 72 | 61 | 26 | 13 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 149 | 79 | 70 | 110 | 56 | 54 | 39 | 23 | 16 |
| | 6 bis unter 7 | 162 | 82 | 80 | 139 | 70 | 69 | 23 | 12 | 11 |
| | 7 bis unter 8 | 153 | 73 | 80 | 126 | 56 | 70 | 27 | 17 | 10 |
| | 8 bis unter 9 | 148 | 82 | 66 | 119 | 66 | 53 | 29 | 16 | 13 |
| | 9 bis unter 10 | 144 | 68 | 76 | 119 | 55 | 64 | 25 | 13 | 12 |
| | 10 bis unter 11 | 143 | 64 | 79 | 123 | 53 | 70 | 20 | 11 | 9 |
| | 11 bis unter 12 | 140 | 81 | 59 | 117 | 69 | 48 | 23 | 12 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 131 | 71 | 60 | 114 | 64 | 50 | 17 | 7 | 10 |
| | 13 bis unter 14 | 151 | 76 | 75 | 126 | 58 | 68 | 25 | 18 | 7 |
| | 14 bis unter 15 | 159 | 81 | 78 | 137 | 68 | 69 | 22 | 13 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 133 | 64 | 69 | 117 | 57 | 60 | 16 | 7 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 128 | 61 | 67 | 110 | 54 | 56 | 18 | 7 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 151 | 88 | 63 | 128 | 72 | 56 | 23 | 16 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 165 | 99 | 66 | 135 | 76 | 59 | 30 | 23 | 7 |
| | 19 bis unter 20 | 170 | 81 | 89 | 139 | 60 | 79 | 31 | 21 | 10 |
| | 20 bis unter 21 | 133 | 73 | 60 | 97 | 47 | 50 | 36 | 26 | 10 |
| | 21 bis unter 22 | 115 | 58 | 57 | 98 | 44 | 54 | 17 | 14 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 163 | 92 | 71 | 122 | 65 | 57 | 41 | 27 | 14 |
| | 23 bis unter 24 | 172 | 99 | 73 | 130 | 69 | 61 | 42 | 30 | 12 |
| | 24 bis unter 25 | 180 | 101 | 79 | 138 | 71 | 67 | 42 | 30 | 12 |
| | 25 bis unter 26 | 175 | 95 | 80 | 128 | 70 | 58 | 47 | 25 | 22 |
| | 26 bis unter 27 | 190 | 98 | 92 | 149 | 75 | 74 | 41 | 23 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 200 | 121 | 79 | 155 | 94 | 61 | 45 | 27 | 18 |
| | 28 bis unter 29 | 181 | 97 | 84 | 149 | 84 | 65 | 32 | 13 | 19 |
| | 29 bis unter 30 | 158 | 85 | 73 | 127 | 66 | 61 | 31 | 19 | 12 |
| | 30 bis unter 31 | 169 | 99 | 70 | 128 | 74 | 54 | 41 | 25 | 16 |
| | 31 bis unter 32 | 177 | 91 | 86 | 132 | 68 | 64 | 45 | 23 | 22 |
| | 32 bis unter 33 | 177 | 99 | 78 | 138 | 77 | 61 | 39 | 22 | 17 |
| | 33 bis unter 34 | 214 | 104 | 110 | 159 | 74 | 85 | 55 | 30 | 25 |
| | 34 bis unter 35 | 177 | 92 | 85 | 139 | 70 | 69 | 38 | 22 | 16 |
| | 35 bis unter 36 | 195 | 98 | 97 | 158 | 74 | 84 | 37 | 24 | 13 |
| | 36 bis unter 37 | 189 | 106 | 83 | 155 | 83 | 72 | 34 | 23 | 11 |
| | 37 bis unter 38 | 197 | 104 | 93 | 168 | 88 | 80 | 29 | 16 | 13 |
| | 38 bis unter 39 | 177 | 89 | 88 | 136 | 67 | 69 | 41 | 22 | 19 |
| | 39 bis unter 40 | 201 | 95 | 106 | 174 | 78 | 96 | 27 | 17 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 158 | 72 | 86 | 131 | 62 | 69 | 27 | 10 | 17 |
| | 41 bis unter 42 | 192 | 109 | 83 | 159 | 89 | 70 | 33 | 20 | 13 |
| | 42 bis unter 43 | 189 | 94 | 95 | 154 | 79 | 75 | 35 | 15 | 20 |
| | 43 bis unter 44 | 177 | 97 | 80 | 148 | 82 | 66 | 29 | 15 | 14 |
| | 44 bis unter 45 | 178 | 81 | 97 | 142 | 62 | 80 | 36 | 19 | 17 |
| | 45 bis unter 46 | 173 | 70 | 103 | 144 | 55 | 89 | 29 | 15 | 14 |
| | 46 bis unter 47 | 188 | 98 | 90 | 160 | 84 | 76 | 28 | 14 | 14 |
| | 47 bis unter 48 | 198 | 100 | 98 | 173 | 82 | 91 | 25 | 18 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 162 | 88 | 74 | 142 | 78 | 64 | 20 | 10 | 10 |
| | 49 bis unter 50 | 155 | 73 | 82 | 133 | 61 | 72 | 22 | 12 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 184 | 89 | 95 | 165 | 75 | 90 | 19 | 14 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 187 | 91 | 96 | 161 | 79 | 82 | 26 | 12 | 14 |
| | 52 bis unter 53 | 218 | 99 | 119 | 192 | 89 | 103 | 26 | 10 | 16 |
| | 53 bis unter 54 | 234 | 116 | 118 | 213 | 108 | 105 | 21 | 8 | 13 |
| | 54 bis unter 55 | 228 | 103 | 125 | 209 | 90 | 119 | 19 | 13 | 6 |
| | 55 bis unter 56 | 259 | 125 | 134 | 240 | 116 | 124 | 19 | 9 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 294 | 154 | 140 | 276 | 143 | 133 | 18 | 11 | 7 |
| | 57 bis unter 58 | 280 | 137 | 143 | 260 | 125 | 135 | 20 | 12 | 8 |
| | 58 bis unter 59 | 269 | 141 | 128 | 251 | 129 | 122 | 18 | 12 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 290 | 134 | 156 | 263 | 122 | 141 | 27 | 12 | 15 |
| | 60 bis unter 61 | 306 | 137 | 169 | 290 | 127 | 163 | 16 | 10 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 269 | 128 | 141 | 258 | 124 | 134 | 11 | 4 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 258 | 128 | 130 | 230 | 115 | 115 | 28 | 13 | 15 |
| | 63 bis unter 64 | 235 | 119 | 116 | 223 | 114 | 109 | 12 | 5 | 7 |
| | 64 bis unter 65 | 254 | 132 | 122 | 240 | 124 | 116 | 14 | 8 | 6 |
| | 65 bis unter 66 | 219 | 102 | 117 | 201 | 93 | 108 | 18 | 9 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 197 | 87 | 110 | 184 | 80 | 104 | 13 | 7 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 217 | 103 | 114 | 200 | 91 | 109 | 17 | 12 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 211 | 93 | 118 | 196 | 88 | 108 | 15 | 5 | 10 |
| | 69 bis unter 70 | 214 | 96 | 118 | 203 | 95 | 108 | 11 | 1 | 10 |
| | 70 bis unter 71 | 176 | 100 | 76 | 167 | 94 | 73 | 9 | 6 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 200 | 87 | 113 | 188 | 84 | 104 | 12 | 3 | 9 |
| | 72 bis unter 73 | 187 | 85 | 102 | 172 | 78 | 94 | 15 | 7 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 197 | 90 | 107 | 188 | 82 | 106 | 9 | 8 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 201 | 97 | 104 | 190 | 92 | 98 | 11 | 5 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 161 | 92 | 69 | 156 | 89 | 67 | 5 | 3 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 130 | 61 | 69 | 124 | 56 | 68 | 6 | 5 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 107 | 53 | 54 | 104 | 52 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 109 | 40 | 69 | 101 | 36 | 65 | 8 | 4 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 123 | 44 | 79 | 118 | 41 | 77 | 5 | 3 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 115 | 55 | 60 | 109 | 52 | 57 | 6 | 3 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 125 | 63 | 62 | 118 | 59 | 59 | 7 | 4 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 119 | 51 | 68 | 115 | 48 | 67 | 4 | 3 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 148 | 56 | 92 | 146 | 55 | 91 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 138 | 54 | 84 | 130 | 51 | 79 | 8 | 3 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 126 | 45 | 81 | 122 | 43 | 79 | 4 | 2 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 83 | 28 | 55 | 79 | 24 | 55 | 4 | 4 | — |
| | 87 bis unter 88 | 88 | 26 | 62 | 85 | 25 | 60 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 73 | 29 | 44 | 71 | 27 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 16 | 39 | 52 | 16 | 36 | 3 | — | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 9 | 20 | 29 | 9 | 20 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 16 | 5 | 11 | 15 | 5 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 46 | 9 | 37 | 46 | 9 | 37 | — | — | — |
| | Insgesamt | 15 901 | 7 833 | 8 068 | 13 872 | 6 688 | 7 184 | 2 029 | 1 145 | 884 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635003 Bad Wildungen, Stadt | Unter 1 | 118 | 58 | 60 | 96 | 44 | 52 | 22 | 14 | 8 |
| | 1 bis unter 2 | 145 | 79 | 66 | 102 | 53 | 49 | 43 | 26 | 17 |
| | 2 bis unter 3 | 124 | 68 | 56 | 97 | 48 | 49 | 27 | 20 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 121 | 61 | 60 | 95 | 43 | 52 | 26 | 18 | 8 |
| | 4 bis unter 5 | 181 | 102 | 79 | 145 | 82 | 63 | 36 | 20 | 16 |
| | 5 bis unter 6 | 149 | 82 | 67 | 115 | 67 | 48 | 34 | 15 | 19 |
| | 6 bis unter 7 | 166 | 105 | 61 | 129 | 76 | 53 | 37 | 29 | 8 |
| | 7 bis unter 8 | 188 | 107 | 81 | 149 | 86 | 63 | 39 | 21 | 18 |
| | 8 bis unter 9 | 156 | 77 | 79 | 125 | 62 | 63 | 31 | 15 | 16 |
| | 9 bis unter 10 | 165 | 92 | 73 | 123 | 69 | 54 | 42 | 23 | 19 |
| | 10 bis unter 11 | 151 | 70 | 81 | 124 | 61 | 63 | 27 | 9 | 18 |
| | 11 bis unter 12 | 148 | 77 | 71 | 113 | 53 | 60 | 35 | 24 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 159 | 74 | 85 | 119 | 56 | 63 | 40 | 18 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 135 | 72 | 63 | 109 | 61 | 48 | 26 | 11 | 15 |
| | 14 bis unter 15 | 165 | 108 | 57 | 133 | 88 | 45 | 32 | 20 | 12 |
| | 15 bis unter 16 | 168 | 86 | 82 | 133 | 64 | 69 | 35 | 22 | 13 |
| | 16 bis unter 17 | 184 | 96 | 88 | 157 | 80 | 77 | 27 | 16 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 164 | 82 | 82 | 140 | 69 | 71 | 24 | 13 | 11 |
| | 18 bis unter 19 | 174 | 95 | 79 | 149 | 78 | 71 | 25 | 17 | 8 |
| | 19 bis unter 20 | 182 | 96 | 86 | 158 | 86 | 72 | 24 | 10 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 154 | 85 | 69 | 119 | 67 | 52 | 35 | 18 | 17 |
| | 21 bis unter 22 | 162 | 79 | 83 | 125 | 60 | 65 | 37 | 19 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 165 | 75 | 90 | 126 | 58 | 68 | 39 | 17 | 22 |
| | 23 bis unter 24 | 188 | 100 | 88 | 146 | 76 | 70 | 42 | 24 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 181 | 92 | 89 | 133 | 65 | 68 | 48 | 27 | 21 |
| | 25 bis unter 26 | 161 | 94 | 67 | 119 | 67 | 52 | 42 | 27 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 188 | 99 | 89 | 138 | 74 | 64 | 50 | 25 | 25 |
| | 27 bis unter 28 | 176 | 99 | 77 | 131 | 72 | 59 | 45 | 27 | 18 |
| | 28 bis unter 29 | 161 | 83 | 78 | 119 | 64 | 55 | 42 | 19 | 23 |
| | 29 bis unter 30 | 177 | 86 | 91 | 134 | 65 | 69 | 43 | 21 | 22 |
| | 30 bis unter 31 | 193 | 97 | 96 | 151 | 76 | 75 | 42 | 21 | 21 |
| | 31 bis unter 32 | 210 | 108 | 102 | 146 | 72 | 74 | 64 | 36 | 28 |
| | 32 bis unter 33 | 210 | 108 | 102 | 152 | 76 | 76 | 58 | 32 | 26 |
| | 33 bis unter 34 | 227 | 116 | 111 | 170 | 89 | 81 | 57 | 27 | 30 |
| | 34 bis unter 35 | 218 | 122 | 96 | 160 | 89 | 71 | 58 | 33 | 25 |
| | 35 bis unter 36 | 242 | 121 | 121 | 176 | 86 | 90 | 66 | 35 | 31 |
| | 36 bis unter 37 | 197 | 92 | 105 | 153 | 69 | 84 | 44 | 23 | 21 |
| | 37 bis unter 38 | 234 | 114 | 120 | 180 | 87 | 93 | 54 | 27 | 27 |
| | 38 bis unter 39 | 206 | 110 | 96 | 146 | 79 | 67 | 60 | 31 | 29 |
| | 39 bis unter 40 | 208 | 79 | 129 | 167 | 60 | 107 | 41 | 19 | 22 |
| | 40 bis unter 41 | 186 | 90 | 96 | 146 | 72 | 74 | 40 | 18 | 22 |
| | 41 bis unter 42 | 205 | 99 | 106 | 170 | 81 | 89 | 35 | 18 | 17 |
| | 42 bis unter 43 | 195 | 92 | 103 | 149 | 73 | 76 | 46 | 19 | 27 |
| | 43 bis unter 44 | 204 | 106 | 98 | 173 | 93 | 80 | 31 | 13 | 18 |
| | 44 bis unter 45 | 200 | 96 | 104 | 158 | 73 | 85 | 42 | 23 | 19 |
| | 45 bis unter 46 | 186 | 82 | 104 | 144 | 62 | 82 | 42 | 20 | 22 |
| | 46 bis unter 47 | 179 | 73 | 106 | 155 | 66 | 89 | 24 | 7 | 17 |
| | 47 bis unter 48 | 208 | 109 | 99 | 170 | 91 | 79 | 38 | 18 | 20 |
| | 48 bis unter 49 | 207 | 103 | 104 | 164 | 90 | 74 | 43 | 13 | 30 |
| | 49 bis unter 50 | 180 | 88 | 92 | 156 | 73 | 83 | 24 | 15 | 9 |
| | 50 bis unter 51 | 185 | 89 | 96 | 154 | 70 | 84 | 31 | 19 | 12 |
| | 51 bis unter 52 | 239 | 122 | 117 | 202 | 97 | 105 | 37 | 25 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 251 | 116 | 135 | 226 | 106 | 120 | 25 | 10 | 15 |
| | 53 bis unter 54 | 248 | 109 | 139 | 210 | 92 | 118 | 38 | 17 | 21 |
| | 54 bis unter 55 | 274 | 121 | 153 | 243 | 107 | 136 | 31 | 14 | 17 |
| | 55 bis unter 56 | 285 | 145 | 140 | 264 | 138 | 126 | 21 | 7 | 14 |
| | 56 bis unter 57 | 249 | 114 | 135 | 230 | 108 | 122 | 19 | 6 | 13 |
| | 57 bis unter 58 | 285 | 145 | 140 | 259 | 135 | 124 | 26 | 10 | 16 |
| | 58 bis unter 59 | 281 | 124 | 157 | 269 | 123 | 146 | 12 | 1 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 289 | 146 | 143 | 263 | 132 | 131 | 26 | 14 | 12 |
| | 60 bis unter 61 | 279 | 140 | 139 | 253 | 127 | 126 | 26 | 13 | 13 |
| | 61 bis unter 62 | 288 | 130 | 158 | 271 | 121 | 150 | 17 | 9 | 8 |
| | 62 bis unter 63 | 314 | 162 | 152 | 284 | 144 | 140 | 30 | 18 | 12 |
| | 63 bis unter 64 | 281 | 133 | 148 | 252 | 116 | 136 | 29 | 17 | 12 |
| | 64 bis unter 65 | 258 | 108 | 150 | 242 | 102 | 140 | 16 | 6 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 268 | 126 | 142 | 251 | 118 | 133 | 17 | 8 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 219 | 94 | 125 | 204 | 86 | 118 | 15 | 8 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 240 | 112 | 128 | 225 | 103 | 122 | 15 | 9 | 6 |
| | 68 bis unter 69 | 254 | 114 | 140 | 237 | 108 | 129 | 17 | 6 | 11 |
| | 69 bis unter 70 | 224 | 107 | 117 | 215 | 103 | 112 | 9 | 4 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 183 | 84 | 99 | 179 | 83 | 96 | 4 | 1 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 179 | 87 | 92 | 171 | 85 | 86 | 8 | 2 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 207 | 82 | 125 | 199 | 80 | 119 | 8 | 2 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 179 | 77 | 102 | 169 | 74 | 95 | 10 | 3 | 7 |
| | 74 bis unter 75 | 196 | 89 | 107 | 188 | 87 | 101 | 8 | 2 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 194 | 78 | 116 | 181 | 74 | 107 | 13 | 4 | 9 |
| | 76 bis unter 77 | 194 | 85 | 109 | 179 | 78 | 101 | 15 | 7 | 8 |
| | 77 bis unter 78 | 162 | 69 | 93 | 152 | 65 | 87 | 10 | 4 | 6 |
| | 78 bis unter 79 | 97 | 45 | 52 | 88 | 40 | 48 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 159 | 66 | 93 | 152 | 63 | 89 | 7 | 3 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 135 | 63 | 72 | 130 | 61 | 69 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 106 | 53 | 53 | 100 | 52 | 48 | 6 | 1 | 5 |
| | 82 bis unter 83 | 155 | 62 | 93 | 148 | 60 | 88 | 7 | 2 | 5 |
| | 83 bis unter 84 | 156 | 61 | 95 | 151 | 58 | 93 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 168 | 64 | 104 | 162 | 63 | 99 | 6 | 1 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 150 | 63 | 87 | 148 | 63 | 85 | 2 | — | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 108 | 45 | 63 | 103 | 45 | 58 | 5 | — | 5 |
| | 87 bis unter 88 | 96 | 37 | 59 | 93 | 35 | 58 | 3 | 2 | 1 |
| | 88 bis unter 89 | 65 | 19 | 46 | 63 | 18 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 61 | 17 | 44 | 59 | 16 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 38 | 11 | 27 | 37 | 11 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 40 | 19 | 21 | 38 | 17 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 92 bis unter 93 | 29 | 7 | 22 | 28 | 6 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 21 | 10 | 11 | 19 | 10 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 46 | 2 | 44 | 45 | 2 | 43 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 17 302 | 8 340 | 8 962 | 14 739 | 7 037 | 7 702 | 2 563 | 1 303 | 1 260 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635004 Battenberg (Eder), Stadt | Unter 1 | 44 | 17 | 27 | 36 | 14 | 22 | 8 | 3 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 48 | 19 | 29 | 43 | 16 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 54 | 30 | 24 | 49 | 28 | 21 | 5 | 2 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 52 | 24 | 28 | 43 | 18 | 25 | 9 | 6 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 61 | 34 | 27 | 58 | 33 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 68 | 32 | 36 | 58 | 25 | 33 | 10 | 7 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 52 | 30 | 22 | 48 | 28 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 52 | 29 | 23 | 46 | 26 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 62 | 32 | 30 | 52 | 26 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 40 | 20 | 20 | 38 | 20 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 40 | 19 | 21 | 30 | 14 | 16 | 10 | 5 | 5 |
| | 11 bis unter 12 | 55 | 31 | 24 | 51 | 28 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 41 | 20 | 21 | 32 | 15 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 48 | 22 | 26 | 42 | 19 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 53 | 28 | 25 | 40 | 22 | 18 | 13 | 6 | 7 |
| | 15 bis unter 16 | 54 | 27 | 27 | 49 | 24 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 30 | 23 | 44 | 24 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 54 | 35 | 19 | 46 | 28 | 18 | 8 | 7 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 51 | 24 | 27 | 44 | 21 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 60 | 34 | 26 | 57 | 32 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 28 | 18 | 43 | 26 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 47 | 25 | 22 | 40 | 22 | 18 | 7 | 3 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 46 | 29 | 17 | 43 | 26 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 23 bis unter 24 | 66 | 35 | 31 | 54 | 26 | 28 | 12 | 9 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 56 | 33 | 23 | 44 | 24 | 20 | 12 | 9 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 63 | 32 | 31 | 53 | 28 | 25 | 10 | 4 | 6 |
| | 26 bis unter 27 | 55 | 37 | 18 | 44 | 28 | 16 | 11 | 9 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 29 | 25 | 47 | 25 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 52 | 26 | 26 | 39 | 20 | 19 | 13 | 6 | 7 |
| | 29 bis unter 30 | 72 | 40 | 32 | 62 | 36 | 26 | 10 | 4 | 6 |
| | 30 bis unter 31 | 69 | 45 | 24 | 52 | 33 | 19 | 17 | 12 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 68 | 45 | 23 | 54 | 35 | 19 | 14 | 10 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 67 | 43 | 24 | 52 | 32 | 20 | 15 | 11 | 4 |
| | 33 bis unter 34 | 79 | 37 | 42 | 66 | 32 | 34 | 13 | 5 | 8 |
| | 34 bis unter 35 | 80 | 42 | 38 | 63 | 31 | 32 | 17 | 11 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 76 | 40 | 36 | 67 | 33 | 34 | 9 | 7 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 83 | 42 | 41 | 67 | 33 | 34 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 65 | 34 | 31 | 58 | 30 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 67 | 34 | 33 | 59 | 31 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 77 | 41 | 36 | 68 | 36 | 32 | 9 | 5 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 67 | 29 | 38 | 51 | 19 | 32 | 16 | 10 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 74 | 42 | 32 | 66 | 35 | 31 | 8 | 7 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 77 | 44 | 33 | 66 | 39 | 27 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 63 | 30 | 33 | 58 | 29 | 29 | 5 | 1 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 76 | 38 | 38 | 71 | 35 | 36 | 5 | 3 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 62 | 34 | 28 | 48 | 25 | 23 | 14 | 9 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 29 | 33 | 51 | 26 | 25 | 11 | 3 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 55 | 26 | 29 | 48 | 25 | 23 | 7 | 1 | 6 |
| | 48 bis unter 49 | 55 | 30 | 25 | 47 | 27 | 20 | 8 | 3 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 49 | 23 | 26 | 46 | 21 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 49 | 18 | 31 | 44 | 17 | 27 | 5 | 1 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 61 | 26 | 35 | 53 | 23 | 30 | 8 | 3 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 25 | 37 | 50 | 19 | 31 | 12 | 6 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 46 | 27 | 19 | 44 | 26 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 91 | 33 | 58 | 80 | 26 | 54 | 11 | 7 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 78 | 43 | 35 | 66 | 35 | 31 | 12 | 8 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 101 | 59 | 42 | 97 | 55 | 42 | 4 | 4 | — |
| | 57 bis unter 58 | 80 | 45 | 35 | 76 | 44 | 32 | 4 | 1 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 83 | 38 | 45 | 75 | 35 | 40 | 8 | 3 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 85 | 37 | 48 | 78 | 35 | 43 | 7 | 2 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 98 | 39 | 59 | 93 | 37 | 56 | 5 | 2 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 104 | 51 | 53 | 98 | 51 | 47 | 6 | — | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 100 | 56 | 44 | 92 | 51 | 41 | 8 | 5 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 102 | 49 | 53 | 97 | 44 | 53 | 5 | 5 | — |
| | 64 bis unter 65 | 93 | 43 | 50 | 91 | 43 | 48 | 2 | — | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 96 | 57 | 39 | 94 | 55 | 39 | 2 | 2 | — |
| | 66 bis unter 67 | 80 | 41 | 39 | 77 | 38 | 39 | 3 | 3 | — |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 42 | 31 | 72 | 42 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 72 | 31 | 41 | 63 | 27 | 36 | 9 | 4 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 69 | 29 | 40 | 66 | 27 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 79 | 42 | 37 | 73 | 39 | 34 | 6 | 3 | 3 |
| | 71 bis unter 72 | 74 | 40 | 34 | 73 | 40 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 69 | 33 | 36 | 68 | 33 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 55 | 29 | 26 | 54 | 28 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 56 | 28 | 28 | 54 | 28 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 23 | 27 | 47 | 23 | 24 | 3 | — | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 40 | 22 | 18 | 37 | 21 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 41 | 14 | 27 | 40 | 13 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 32 | 9 | 23 | 31 | 8 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 38 | 18 | 20 | 38 | 18 | 20 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 35 | 12 | 23 | 33 | 11 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 53 | 26 | 27 | 52 | 26 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 48 | 20 | 28 | 47 | 19 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 23 | 19 | 42 | 23 | 19 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 38 | 17 | 21 | 37 | 17 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 46 | 21 | 25 | 45 | 20 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 28 | 13 | 15 | 27 | 13 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 6 | 7 | 12 | 6 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 11 | — | 11 | 11 | — | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 545 | 2 805 | 2 740 | 4 964 | 2 486 | 2 478 | 581 | 319 | 262 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635006 Burgwald | Unter 1 | 40 | 19 | 21 | 38 | 17 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 26 | 21 | 41 | 23 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 46 | 26 | 20 | 45 | 25 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 58 | 36 | 22 | 49 | 30 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 53 | 27 | 26 | 47 | 24 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 49 | 22 | 27 | 45 | 20 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 61 | 33 | 28 | 58 | 31 | 27 | 3 | 2 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 61 | 33 | 28 | 54 | 31 | 23 | 7 | 2 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 55 | 32 | 23 | 47 | 30 | 17 | 8 | 2 | 6 |
| | 9 bis unter 10 | 58 | 32 | 26 | 51 | 28 | 23 | 7 | 4 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 55 | 27 | 28 | 48 | 24 | 24 | 7 | 3 | 4 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 31 | 26 | 55 | 31 | 24 | 2 | — | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 50 | 27 | 23 | 47 | 24 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 48 | 30 | 18 | 43 | 27 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 42 | 22 | 20 | 38 | 19 | 19 | 4 | 3 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 45 | 22 | 23 | 42 | 19 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 16 bis unter 17 | 47 | 30 | 17 | 37 | 25 | 12 | 10 | 5 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 56 | 30 | 26 | 45 | 22 | 23 | 11 | 8 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 45 | 22 | 23 | 44 | 21 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 52 | 27 | 25 | 50 | 26 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 54 | 31 | 23 | 49 | 27 | 22 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 20 | 20 | 35 | 16 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 38 | 16 | 22 | 36 | 15 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 37 | 21 | 16 | 35 | 19 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 45 | 14 | 31 | 40 | 11 | 29 | 5 | 3 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 43 | 22 | 21 | 39 | 19 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 27 | 16 | 38 | 23 | 15 | 5 | 4 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 47 | 18 | 29 | 40 | 14 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 55 | 24 | 31 | 50 | 22 | 28 | 5 | 2 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 57 | 35 | 22 | 52 | 31 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 55 | 27 | 28 | 49 | 24 | 25 | 6 | 3 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 51 | 26 | 25 | 41 | 20 | 21 | 10 | 6 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 59 | 26 | 33 | 52 | 24 | 28 | 7 | 2 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 65 | 30 | 35 | 61 | 28 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 66 | 35 | 31 | 59 | 33 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 71 | 39 | 32 | 59 | 33 | 26 | 12 | 6 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 74 | 45 | 29 | 62 | 37 | 25 | 12 | 8 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 53 | 27 | 26 | 49 | 23 | 26 | 4 | 4 | — |
| | 38 bis unter 39 | 56 | 33 | 23 | 51 | 30 | 21 | 5 | 3 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 64 | 27 | 37 | 53 | 22 | 31 | 11 | 5 | 6 |
| | 40 bis unter 41 | 57 | 29 | 28 | 53 | 26 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 60 | 26 | 34 | 58 | 25 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 71 | 36 | 35 | 63 | 32 | 31 | 8 | 4 | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 56 | 27 | 29 | 51 | 26 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 62 | 28 | 34 | 61 | 27 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 66 | 33 | 33 | 59 | 29 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 60 | 30 | 30 | 58 | 28 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 47 bis unter 48 | 55 | 23 | 32 | 55 | 23 | 32 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 47 | 23 | 24 | 46 | 23 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 57 | 33 | 24 | 56 | 32 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 50 bis unter 51 | 70 | 39 | 31 | 69 | 38 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 68 | 32 | 36 | 65 | 30 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 74 | 34 | 40 | 71 | 31 | 40 | 3 | 3 | — |
| | 53 bis unter 54 | 59 | 31 | 28 | 58 | 31 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 81 | 45 | 36 | 80 | 45 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 81 | 41 | 40 | 80 | 41 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 77 | 40 | 37 | 76 | 39 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 82 | 49 | 33 | 82 | 49 | 33 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 83 | 45 | 38 | 83 | 45 | 38 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 76 | 39 | 37 | 73 | 36 | 37 | 3 | 3 | — |
| | 60 bis unter 61 | 91 | 59 | 32 | 88 | 56 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 61 bis unter 62 | 78 | 39 | 39 | 78 | 39 | 39 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 64 | 30 | 34 | 61 | 29 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 69 | 42 | 27 | 68 | 42 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 90 | 45 | 45 | 89 | 44 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 79 | 49 | 30 | 77 | 48 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 71 | 36 | 35 | 70 | 35 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 76 | 28 | 48 | 75 | 28 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 64 | 31 | 33 | 63 | 31 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 58 | 28 | 30 | 58 | 28 | 30 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 52 | 34 | 18 | 50 | 34 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 20 | 33 | 53 | 20 | 33 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 55 | 30 | 25 | 55 | 30 | 25 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 41 | 14 | 27 | 39 | 13 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 55 | 21 | 34 | 55 | 21 | 34 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 30 | 12 | 18 | 28 | 10 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 32 | 10 | 22 | 32 | 10 | 22 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 29 | 14 | 15 | 29 | 14 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 30 | 13 | 17 | 30 | 13 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 50 | 23 | 27 | 50 | 23 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 44 | 23 | 21 | 44 | 23 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 952 | 2 508 | 2 444 | 4 664 | 2 342 | 2 322 | 288 | 166 | 122 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635007 Diemelsee | Unter 1 | 35 | 16 | 19 | 31 | 15 | 16 | 4 | 1 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 40 | 24 | 16 | 37 | 23 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 36 | 22 | 14 | 33 | 20 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 29 | 20 | 9 | 25 | 17 | 8 | 4 | 3 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 39 | 19 | 20 | 32 | 15 | 17 | 7 | 4 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 38 | 21 | 17 | 33 | 18 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 33 | 18 | 15 | 31 | 18 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 37 | 25 | 12 | 32 | 20 | 12 | 5 | 5 | — |
| | 9 bis unter 10 | 39 | 16 | 23 | 35 | 15 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 46 | 31 | 15 | 38 | 24 | 14 | 8 | 7 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 27 | 10 | 17 | 24 | 9 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 48 | 24 | 24 | 42 | 18 | 24 | 6 | 6 | — |
| | 13 bis unter 14 | 33 | 22 | 11 | 30 | 19 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 43 | 25 | 18 | 37 | 22 | 15 | 6 | 3 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 38 | 23 | 15 | 34 | 20 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 48 | 25 | 23 | 42 | 21 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 51 | 23 | 28 | 47 | 21 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 19 | 19 | 33 | 16 | 17 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 39 | 19 | 20 | 34 | 16 | 18 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 46 | 24 | 22 | 38 | 21 | 17 | 8 | 3 | 5 |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 21 | 17 | 29 | 15 | 14 | 9 | 6 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 36 | 17 | 19 | 33 | 15 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 42 | 25 | 17 | 34 | 19 | 15 | 8 | 6 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 42 | 26 | 16 | 35 | 20 | 15 | 7 | 6 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 52 | 24 | 28 | 47 | 22 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 24 | 19 | 38 | 22 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 38 | 22 | 16 | 30 | 17 | 13 | 8 | 5 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 40 | 15 | 25 | 35 | 11 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 47 | 27 | 20 | 41 | 25 | 16 | 6 | 2 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 42 | 22 | 20 | 40 | 21 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 25 | 24 | 46 | 23 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 49 | 23 | 26 | 43 | 19 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 37 | 19 | 18 | 33 | 17 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 34 | 21 | 47 | 30 | 17 | 8 | 4 | 4 |
| | 35 bis unter 36 | 37 | 20 | 17 | 31 | 16 | 15 | 6 | 4 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 26 | 27 | 51 | 26 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 38 | 22 | 16 | 32 | 17 | 15 | 6 | 5 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 54 | 34 | 20 | 50 | 33 | 17 | 4 | 1 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 47 | 25 | 22 | 39 | 20 | 19 | 8 | 5 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 50 | 26 | 24 | 41 | 20 | 21 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 50 | 23 | 27 | 46 | 20 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 48 | 25 | 23 | 42 | 20 | 22 | 6 | 5 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 45 | 26 | 19 | 39 | 23 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 41 | 15 | 26 | 36 | 13 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 22 | 23 | 41 | 20 | 21 | 4 | 2 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 47 | 21 | 26 | 44 | 21 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 23 | 27 | 48 | 22 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 29 | 28 | 53 | 25 | 28 | 4 | 4 | — |
| | 49 bis unter 50 | 55 | 25 | 30 | 52 | 25 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 44 | 20 | 24 | 41 | 19 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 73 | 35 | 38 | 66 | 30 | 36 | 7 | 5 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 38 | 46 | 80 | 36 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 75 | 40 | 35 | 72 | 37 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 55 bis unter 56 | 89 | 46 | 43 | 86 | 44 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 103 | 58 | 45 | 102 | 58 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 90 | 46 | 44 | 88 | 46 | 42 | 2 | — | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 95 | 54 | 41 | 92 | 53 | 39 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 72 | 38 | 34 | 70 | 38 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 83 | 43 | 40 | 80 | 42 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 83 | 41 | 42 | 81 | 41 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 85 | 45 | 40 | 82 | 43 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 87 | 41 | 46 | 80 | 38 | 42 | 7 | 3 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 72 | 38 | 34 | 70 | 36 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 85 | 44 | 41 | 81 | 41 | 40 | 4 | 3 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 59 | 29 | 30 | 54 | 25 | 29 | 5 | 4 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 69 | 35 | 34 | 66 | 34 | 32 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 62 | 40 | 22 | 60 | 39 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 63 | 30 | 33 | 57 | 26 | 31 | 6 | 4 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 68 | 33 | 35 | 65 | 31 | 34 | 3 | 2 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 51 | 26 | 25 | 49 | 24 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 50 | 20 | 30 | 47 | 20 | 27 | 3 | — | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 24 | 20 | 42 | 23 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 47 | 18 | 29 | 47 | 18 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 21 | 30 | 48 | 19 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 40 | 21 | 19 | 40 | 21 | 19 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 33 | 17 | 16 | 32 | 16 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 10 | 12 | 20 | 8 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 79 bis unter 80 | 39 | 22 | 17 | 39 | 22 | 17 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 39 | 12 | 27 | 38 | 12 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 37 | 21 | 16 | 36 | 20 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 17 | 31 | 47 | 17 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 42 | 21 | 21 | 42 | 21 | 21 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 15 | 29 | 44 | 15 | 29 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 12 | 23 | 34 | 12 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 36 | 12 | 24 | 36 | 12 | 24 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 8 | 19 | 27 | 8 | 19 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 500 | 2 268 | 2 232 | 4 167 | 2 074 | 2 093 | 333 | 194 | 139 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635008 Diemelstadt, Stadt | Unter 1 | 53 | 30 | 23 | 44 | 24 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 21 | 22 | 37 | 18 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 62 | 30 | 32 | 53 | 26 | 27 | 9 | 4 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 47 | 26 | 21 | 46 | 25 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 50 | 27 | 23 | 45 | 25 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 54 | 27 | 27 | 43 | 21 | 22 | 11 | 6 | 5 |
| | 6 bis unter 7 | 46 | 21 | 25 | 39 | 18 | 21 | 7 | 3 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 48 | 26 | 22 | 42 | 21 | 21 | 6 | 5 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 57 | 25 | 32 | 45 | 18 | 27 | 12 | 7 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 43 | 29 | 14 | 36 | 24 | 12 | 7 | 5 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 53 | 27 | 26 | 41 | 22 | 19 | 12 | 5 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 50 | 25 | 25 | 38 | 18 | 20 | 12 | 7 | 5 |
| | 12 bis unter 13 | 47 | 24 | 23 | 41 | 21 | 20 | 6 | 3 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 46 | 23 | 23 | 44 | 22 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 51 | 21 | 30 | 44 | 20 | 24 | 7 | 1 | 6 |
| | 15 bis unter 16 | 41 | 18 | 23 | 35 | 14 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 49 | 23 | 26 | 43 | 18 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 46 | 25 | 21 | 39 | 23 | 16 | 7 | 2 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 25 | 12 | 25 | 17 | 8 | 12 | 8 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 36 | 20 | 16 | 32 | 18 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 56 | 20 | 36 | 45 | 16 | 29 | 11 | 4 | 7 |
| | 21 bis unter 22 | 53 | 33 | 20 | 42 | 24 | 18 | 11 | 9 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 41 | 25 | 16 | 34 | 20 | 14 | 7 | 5 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 41 | 22 | 19 | 30 | 13 | 17 | 11 | 9 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 50 | 27 | 23 | 36 | 19 | 17 | 14 | 8 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 47 | 23 | 24 | 39 | 18 | 21 | 8 | 5 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 46 | 21 | 25 | 41 | 17 | 24 | 5 | 4 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 57 | 29 | 28 | 46 | 22 | 24 | 11 | 7 | 4 |
| | 28 bis unter 29 | 65 | 36 | 29 | 47 | 26 | 21 | 18 | 10 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 68 | 36 | 32 | 46 | 25 | 21 | 22 | 11 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 61 | 27 | 34 | 47 | 15 | 32 | 14 | 12 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 31 | 23 | 45 | 26 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 31 | 24 | 46 | 23 | 23 | 9 | 8 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 57 | 33 | 24 | 48 | 28 | 20 | 9 | 5 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 72 | 37 | 35 | 60 | 30 | 30 | 12 | 7 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 60 | 30 | 30 | 51 | 24 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 68 | 30 | 38 | 63 | 28 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 67 | 29 | 38 | 62 | 27 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 60 | 30 | 30 | 47 | 25 | 22 | 13 | 5 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 60 | 33 | 27 | 50 | 28 | 22 | 10 | 5 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 65 | 34 | 31 | 54 | 29 | 25 | 11 | 5 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 50 | 25 | 25 | 44 | 21 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 61 | 31 | 30 | 57 | 29 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 50 | 33 | 17 | 49 | 33 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 62 | 32 | 30 | 53 | 29 | 24 | 9 | 3 | 6 |
| | 45 bis unter 46 | 62 | 29 | 33 | 49 | 23 | 26 | 13 | 6 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 49 | 23 | 26 | 45 | 20 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 65 | 32 | 33 | 54 | 28 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 47 | 30 | 17 | 39 | 24 | 15 | 8 | 6 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 56 | 31 | 25 | 47 | 24 | 23 | 9 | 7 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 55 | 25 | 30 | 49 | 23 | 26 | 6 | 2 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 66 | 38 | 28 | 57 | 33 | 24 | 9 | 5 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 85 | 37 | 48 | 77 | 35 | 42 | 8 | 2 | 6 |
| | 53 bis unter 54 | 76 | 35 | 41 | 70 | 33 | 37 | 6 | 2 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 92 | 53 | 39 | 85 | 49 | 36 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 103 | 54 | 49 | 91 | 48 | 43 | 12 | 6 | 6 |
| | 56 bis unter 57 | 104 | 52 | 52 | 98 | 47 | 51 | 6 | 5 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 74 | 42 | 32 | 71 | 40 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 95 | 53 | 42 | 90 | 49 | 41 | 5 | 4 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 98 | 55 | 43 | 94 | 54 | 40 | 4 | 1 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 91 | 50 | 41 | 83 | 45 | 38 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 83 | 43 | 40 | 81 | 41 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 65 | 37 | 28 | 62 | 34 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 63 bis unter 64 | 78 | 33 | 45 | 76 | 32 | 44 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 77 | 44 | 33 | 71 | 41 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 97 | 41 | 56 | 93 | 41 | 52 | 4 | — | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 73 | 32 | 41 | 69 | 28 | 41 | 4 | 4 | — |
| | 67 bis unter 68 | 71 | 40 | 31 | 69 | 40 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 71 | 31 | 40 | 65 | 30 | 35 | 6 | 1 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 49 | 30 | 19 | 48 | 30 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 67 | 27 | 40 | 65 | 27 | 38 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 62 | 33 | 29 | 57 | 32 | 25 | 5 | 1 | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 59 | 34 | 25 | 54 | 31 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 17 | 33 | 47 | 15 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 53 | 27 | 26 | 49 | 25 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 75 bis unter 76 | 52 | 26 | 26 | 48 | 25 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 29 | 22 | 48 | 26 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 78 bis unter 79 | 28 | 12 | 16 | 25 | 10 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 38 | 12 | 26 | 34 | 9 | 25 | 4 | 3 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 41 | 18 | 23 | 40 | 18 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 43 | 21 | 22 | 42 | 21 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 34 | 15 | 19 | 34 | 15 | 19 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 16 | 21 | 36 | 15 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 7 | 15 | 22 | 7 | 15 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 7 | 2 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | — | 6 | 6 | — | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 13 | 1 | 12 | 13 | 1 | 12 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 140 | 2 579 | 2 561 | 4 563 | 2 259 | 2 304 | 577 | 320 | 257 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635009 Edertal | Unter 1 | 40 | 24 | 16 | 37 | 22 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 48 | 31 | 17 | 46 | 31 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 49 | 20 | 29 | 46 | 19 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 53 | 30 | 23 | 49 | 29 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 53 | 30 | 23 | 49 | 29 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| | 5 bis unter 6 | 47 | 25 | 22 | 41 | 23 | 18 | 6 | 2 | 4 |
| | 6 bis unter 7 | 60 | 34 | 26 | 58 | 33 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 67 | 37 | 30 | 59 | 34 | 25 | 8 | 3 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 61 | 35 | 26 | 57 | 34 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 48 | 30 | 18 | 47 | 29 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 56 | 25 | 31 | 53 | 24 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 57 | 28 | 29 | 55 | 27 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 60 | 36 | 24 | 50 | 29 | 21 | 10 | 7 | 3 |
| | 13 bis unter 14 | 62 | 31 | 31 | 56 | 28 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 64 | 28 | 36 | 57 | 25 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 56 | 28 | 28 | 55 | 28 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 58 | 39 | 19 | 58 | 39 | 19 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 45 | 25 | 20 | 42 | 25 | 17 | 3 | — | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 51 | 34 | 17 | 49 | 33 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 58 | 37 | 21 | 55 | 34 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 20 bis unter 21 | 56 | 27 | 29 | 51 | 22 | 29 | 5 | 5 | — |
| | 21 bis unter 22 | 73 | 39 | 34 | 67 | 33 | 34 | 6 | 6 | — |
| | 22 bis unter 23 | 63 | 33 | 30 | 58 | 32 | 26 | 5 | 1 | 4 |
| | 23 bis unter 24 | 48 | 19 | 29 | 45 | 18 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 24 bis unter 25 | 64 | 41 | 23 | 59 | 39 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 25 bis unter 26 | 59 | 37 | 22 | 54 | 34 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 33 | 13 | 20 | 31 | 12 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 52 | 25 | 27 | 50 | 25 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 56 | 29 | 27 | 52 | 28 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 45 | 17 | 28 | 42 | 16 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 58 | 21 | 37 | 53 | 19 | 34 | 5 | 2 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 76 | 29 | 47 | 74 | 27 | 47 | 2 | 2 | — |
| | 32 bis unter 33 | 82 | 41 | 41 | 78 | 39 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 67 | 24 | 43 | 57 | 23 | 34 | 10 | 1 | 9 |
| | 34 bis unter 35 | 58 | 36 | 22 | 56 | 34 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 35 bis unter 36 | 58 | 40 | 18 | 55 | 37 | 18 | 3 | 3 | — |
| | 36 bis unter 37 | 68 | 41 | 27 | 62 | 40 | 22 | 6 | 1 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 81 | 42 | 39 | 74 | 39 | 35 | 7 | 3 | 4 |
| | 38 bis unter 39 | 67 | 29 | 38 | 63 | 28 | 35 | 4 | 1 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 78 | 35 | 43 | 70 | 32 | 38 | 8 | 3 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 62 | 29 | 33 | 59 | 27 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 45 | 17 | 28 | 42 | 16 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 65 | 40 | 25 | 61 | 39 | 22 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 64 | 31 | 33 | 58 | 29 | 29 | 6 | 2 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 81 | 43 | 38 | 77 | 41 | 36 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 65 | 30 | 35 | 64 | 29 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 46 bis unter 47 | 77 | 44 | 33 | 76 | 43 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 47 bis unter 48 | 56 | 22 | 34 | 49 | 20 | 29 | 7 | 2 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 66 | 36 | 30 | 62 | 33 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 37 | 35 | 64 | 32 | 32 | 8 | 5 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 71 | 35 | 36 | 69 | 35 | 34 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 71 | 34 | 37 | 68 | 34 | 34 | 3 | — | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 94 | 40 | 54 | 93 | 40 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 100 | 42 | 58 | 97 | 41 | 56 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 103 | 45 | 58 | 100 | 43 | 57 | 3 | 2 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 124 | 57 | 67 | 121 | 56 | 65 | 3 | 1 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 112 | 55 | 57 | 108 | 54 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 114 | 56 | 58 | 111 | 56 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 128 | 64 | 64 | 123 | 61 | 62 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 106 | 51 | 55 | 104 | 50 | 54 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 121 | 57 | 64 | 119 | 57 | 62 | 2 | — | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 106 | 49 | 57 | 102 | 47 | 55 | 4 | 2 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 98 | 44 | 54 | 95 | 43 | 52 | 3 | 1 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 121 | 54 | 67 | 120 | 53 | 67 | 1 | 1 | — |
| | 64 bis unter 65 | 112 | 59 | 53 | 108 | 56 | 52 | 4 | 3 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 91 | 25 | 66 | 88 | 23 | 65 | 3 | 2 | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 106 | 55 | 51 | 105 | 54 | 51 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 93 | 54 | 39 | 88 | 52 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 110 | 59 | 51 | 107 | 58 | 49 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 96 | 55 | 41 | 92 | 54 | 38 | 4 | 1 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 70 | 36 | 34 | 69 | 36 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 93 | 49 | 44 | 91 | 47 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 72 bis unter 73 | 83 | 40 | 43 | 81 | 40 | 41 | 2 | — | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 85 | 45 | 40 | 83 | 43 | 40 | 2 | 2 | — |
| | 74 bis unter 75 | 72 | 35 | 37 | 70 | 34 | 36 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 76 | 42 | 34 | 74 | 42 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 70 | 35 | 35 | 69 | 35 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 39 | 24 | 15 | 38 | 23 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 30 | 16 | 14 | 29 | 15 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 55 | 24 | 31 | 55 | 24 | 31 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 53 | 22 | 31 | 52 | 22 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 39 | 14 | 25 | 38 | 13 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 20 | 28 | 48 | 20 | 28 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 65 | 32 | 33 | 65 | 32 | 33 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 41 | 17 | 24 | 40 | 16 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 34 | 11 | 23 | 34 | 11 | 23 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 11 | — | 11 | 11 | — | 11 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 223 | 3 087 | 3 136 | 5 941 | 2 962 | 2 979 | 282 | 125 | 157 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635010 Frankenau, Stadt | Unter 1 | 14 | 8 | 6 | 12 | 6 | 6 | 2 | 2 | — |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 9 | 13 | 20 | 8 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 17 | 10 | 7 | 16 | 10 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 11 | 14 | 23 | 11 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 30 | 16 | 14 | 28 | 15 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 28 | 17 | 11 | 25 | 16 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 26 | 10 | 16 | 23 | 9 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 23 | 7 | 16 | 19 | 5 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 19 | 9 | 10 | 17 | 7 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 10 bis unter 11 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 22 | 8 | 14 | 21 | 7 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 21 | 9 | 12 | 20 | 9 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 13 | 8 | 5 | 11 | 7 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 19 | 14 | 5 | 18 | 13 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 22 | 6 | 16 | 21 | 6 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 22 | 3 | 19 | 19 | 3 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 28 | 10 | 18 | 27 | 10 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 11 | 18 | 21 | 8 | 13 | 8 | 3 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 30 | 21 | 9 | 27 | 18 | 9 | 3 | 3 | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 18 | 18 | 34 | 17 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 22 | 16 | 6 | 18 | 12 | 6 | 4 | 4 | — |
| | 23 bis unter 24 | 29 | 19 | 10 | 27 | 17 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 26 | 14 | 12 | 24 | 12 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 13 | 6 | 18 | 12 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 30 | 14 | 16 | 28 | 14 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 34 | 21 | 13 | 33 | 20 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 39 | 21 | 18 | 38 | 21 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 30 | 15 | 15 | 29 | 14 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 35 | 22 | 13 | 32 | 20 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 30 | 18 | 12 | 28 | 17 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 28 | 12 | 16 | 24 | 10 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 30 | 13 | 17 | 27 | 13 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 32 | 15 | 17 | 30 | 14 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 28 | 17 | 11 | 22 | 13 | 9 | 6 | 4 | 2 |
| | 39 bis unter 40 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 21 | 13 | 31 | 21 | 10 | 3 | — | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 13 | 13 | 24 | 13 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 42 bis unter 43 | 30 | 14 | 16 | 26 | 12 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 27 | 13 | 14 | 24 | 11 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 26 | 14 | 12 | 22 | 11 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 34 | 19 | 15 | 34 | 19 | 15 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 36 | 16 | 20 | 34 | 16 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 9 | 16 | 21 | 7 | 14 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 32 | 13 | 19 | 28 | 10 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 30 | 11 | 19 | 28 | 10 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 48 | 20 | 28 | 43 | 18 | 25 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 48 | 23 | 25 | 47 | 23 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 47 | 19 | 28 | 46 | 19 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 54 | 32 | 22 | 52 | 30 | 22 | 2 | 2 | — |
| | 55 bis unter 56 | 70 | 29 | 41 | 69 | 28 | 41 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 51 | 22 | 29 | 49 | 22 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 56 | 30 | 26 | 54 | 29 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 57 | 27 | 30 | 56 | 27 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 61 | 36 | 25 | 60 | 35 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 68 | 36 | 32 | 67 | 36 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 61 | 42 | 19 | 61 | 42 | 19 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 48 | 21 | 27 | 48 | 21 | 27 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 50 | 21 | 29 | 49 | 21 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 52 | 21 | 31 | 52 | 21 | 31 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 56 | 26 | 30 | 54 | 24 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 45 | 20 | 25 | 44 | 20 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 36 | 17 | 19 | 36 | 17 | 19 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 32 | 20 | 12 | 32 | 20 | 12 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 35 | 22 | 13 | 34 | 21 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 37 | 22 | 15 | 36 | 21 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 40 | 16 | 24 | 39 | 16 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 26 | 16 | 10 | 24 | 15 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 15 | 5 | 18 | 13 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 81 bis unter 82 | 14 | 5 | 9 | 13 | 4 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 22 | 7 | 15 | 22 | 7 | 15 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 780 | 1 372 | 1 408 | 2 640 | 1 302 | 1 338 | 140 | 70 | 70 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635011 Frankenberg (Eder), Stadt | Unter 1 | 135 | 69 | 66 | 114 | 53 | 61 | 21 | 16 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 170 | 79 | 91 | 149 | 69 | 80 | 21 | 10 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 156 | 83 | 73 | 130 | 71 | 59 | 26 | 12 | 14 |
| | 3 bis unter 4 | 169 | 72 | 97 | 146 | 64 | 82 | 23 | 8 | 15 |
| | 4 bis unter 5 | 160 | 81 | 79 | 140 | 67 | 73 | 20 | 14 | 6 |
| | 5 bis unter 6 | 177 | 96 | 81 | 149 | 80 | 69 | 28 | 16 | 12 |
| | 6 bis unter 7 | 166 | 86 | 80 | 143 | 70 | 73 | 23 | 16 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 181 | 96 | 85 | 154 | 85 | 69 | 27 | 11 | 16 |
| | 8 bis unter 9 | 173 | 97 | 76 | 151 | 84 | 67 | 22 | 13 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 172 | 94 | 78 | 141 | 76 | 65 | 31 | 18 | 13 |
| | 10 bis unter 11 | 145 | 81 | 64 | 118 | 66 | 52 | 27 | 15 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 183 | 95 | 88 | 154 | 78 | 76 | 29 | 17 | 12 |
| | 12 bis unter 13 | 170 | 90 | 80 | 147 | 75 | 72 | 23 | 15 | 8 |
| | 13 bis unter 14 | 164 | 77 | 87 | 138 | 64 | 74 | 26 | 13 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 204 | 103 | 101 | 178 | 87 | 91 | 26 | 16 | 10 |
| | 15 bis unter 16 | 165 | 81 | 84 | 142 | 68 | 74 | 23 | 13 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 166 | 87 | 79 | 144 | 76 | 68 | 22 | 11 | 11 |
| | 17 bis unter 18 | 187 | 113 | 74 | 161 | 92 | 69 | 26 | 21 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 187 | 100 | 87 | 145 | 71 | 74 | 42 | 29 | 13 |
| | 19 bis unter 20 | 192 | 120 | 72 | 164 | 95 | 69 | 28 | 25 | 3 |
| | 20 bis unter 21 | 183 | 92 | 91 | 144 | 64 | 80 | 39 | 28 | 11 |
| | 21 bis unter 22 | 176 | 94 | 82 | 145 | 74 | 71 | 31 | 20 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 198 | 124 | 74 | 167 | 104 | 63 | 31 | 20 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 199 | 117 | 82 | 150 | 78 | 72 | 49 | 39 | 10 |
| | 24 bis unter 25 | 176 | 105 | 71 | 141 | 79 | 62 | 35 | 26 | 9 |
| | 25 bis unter 26 | 220 | 129 | 91 | 163 | 87 | 76 | 57 | 42 | 15 |
| | 26 bis unter 27 | 206 | 114 | 92 | 166 | 90 | 76 | 40 | 24 | 16 |
| | 27 bis unter 28 | 202 | 115 | 87 | 162 | 91 | 71 | 40 | 24 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 203 | 111 | 92 | 156 | 77 | 79 | 47 | 34 | 13 |
| | 29 bis unter 30 | 206 | 107 | 99 | 155 | 76 | 79 | 51 | 31 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 194 | 109 | 85 | 159 | 89 | 70 | 35 | 20 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 206 | 110 | 96 | 163 | 84 | 79 | 43 | 26 | 17 |
| | 32 bis unter 33 | 230 | 111 | 119 | 183 | 89 | 94 | 47 | 22 | 25 |
| | 33 bis unter 34 | 224 | 127 | 97 | 192 | 111 | 81 | 32 | 16 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 224 | 121 | 103 | 188 | 99 | 89 | 36 | 22 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 233 | 127 | 106 | 187 | 100 | 87 | 46 | 27 | 19 |
| | 36 bis unter 37 | 201 | 105 | 96 | 162 | 85 | 77 | 39 | 20 | 19 |
| | 37 bis unter 38 | 198 | 104 | 94 | 167 | 90 | 77 | 31 | 14 | 17 |
| | 38 bis unter 39 | 205 | 114 | 91 | 170 | 95 | 75 | 35 | 19 | 16 |
| | 39 bis unter 40 | 246 | 122 | 124 | 209 | 103 | 106 | 37 | 19 | 18 |
| | 40 bis unter 41 | 203 | 112 | 91 | 175 | 97 | 78 | 28 | 15 | 13 |
| | 41 bis unter 42 | 186 | 87 | 99 | 160 | 81 | 79 | 26 | 6 | 20 |
| | 42 bis unter 43 | 210 | 97 | 113 | 173 | 81 | 92 | 37 | 16 | 21 |
| | 43 bis unter 44 | 197 | 97 | 100 | 166 | 75 | 91 | 31 | 22 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 224 | 110 | 114 | 181 | 94 | 87 | 43 | 16 | 27 |
| | 45 bis unter 46 | 222 | 105 | 117 | 190 | 92 | 98 | 32 | 13 | 19 |
| | 46 bis unter 47 | 216 | 111 | 105 | 186 | 91 | 95 | 30 | 20 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 199 | 105 | 94 | 182 | 96 | 86 | 17 | 9 | 8 |
| | 48 bis unter 49 | 191 | 103 | 88 | 166 | 90 | 76 | 25 | 13 | 12 |
| | 49 bis unter 50 | 224 | 101 | 123 | 193 | 91 | 102 | 31 | 10 | 21 |
| | 50 bis unter 51 | 241 | 99 | 142 | 210 | 92 | 118 | 31 | 7 | 24 |
| | 51 bis unter 52 | 196 | 92 | 104 | 165 | 80 | 85 | 31 | 12 | 19 |
| | 52 bis unter 53 | 212 | 97 | 115 | 192 | 88 | 104 | 20 | 9 | 11 |
| | 53 bis unter 54 | 256 | 123 | 133 | 238 | 113 | 125 | 18 | 10 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 269 | 125 | 144 | 239 | 109 | 130 | 30 | 16 | 14 |
| | 55 bis unter 56 | 312 | 159 | 153 | 291 | 151 | 140 | 21 | 8 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 265 | 144 | 121 | 245 | 130 | 115 | 20 | 14 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 292 | 142 | 150 | 271 | 130 | 141 | 21 | 12 | 9 |
| | 58 bis unter 59 | 295 | 152 | 143 | 276 | 140 | 136 | 19 | 12 | 7 |
| | 59 bis unter 60 | 329 | 162 | 167 | 310 | 153 | 157 | 19 | 9 | 10 |
| | 60 bis unter 61 | 310 | 166 | 144 | 285 | 151 | 134 | 25 | 15 | 10 |
| | 61 bis unter 62 | 303 | 152 | 151 | 291 | 144 | 147 | 12 | 8 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 279 | 125 | 154 | 267 | 120 | 147 | 12 | 5 | 7 |
| | 63 bis unter 64 | 264 | 135 | 129 | 251 | 126 | 125 | 13 | 9 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 251 | 135 | 116 | 242 | 127 | 115 | 9 | 8 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 249 | 111 | 138 | 236 | 107 | 129 | 13 | 4 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 251 | 103 | 148 | 243 | 101 | 142 | 8 | 2 | 6 |
| | 67 bis unter 68 | 244 | 122 | 122 | 235 | 116 | 119 | 9 | 6 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 215 | 99 | 116 | 206 | 94 | 112 | 9 | 5 | 4 |
| | 69 bis unter 70 | 215 | 102 | 113 | 209 | 98 | 111 | 6 | 4 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 211 | 108 | 103 | 209 | 106 | 103 | 2 | 2 | — |
| | 71 bis unter 72 | 204 | 82 | 122 | 198 | 77 | 121 | 6 | 5 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 197 | 100 | 97 | 187 | 96 | 91 | 10 | 4 | 6 |
| | 73 bis unter 74 | 205 | 83 | 122 | 202 | 83 | 119 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 202 | 95 | 107 | 194 | 93 | 101 | 8 | 2 | 6 |
| | 75 bis unter 76 | 156 | 70 | 86 | 151 | 68 | 83 | 5 | 2 | 3 |
| | 76 bis unter 77 | 142 | 66 | 76 | 140 | 65 | 75 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 137 | 66 | 71 | 134 | 64 | 70 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 93 | 44 | 49 | 89 | 42 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 102 | 44 | 58 | 96 | 42 | 54 | 6 | 2 | 4 |
| | 80 bis unter 81 | 125 | 51 | 74 | 125 | 51 | 74 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 100 | 43 | 57 | 100 | 43 | 57 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 125 | 54 | 71 | 119 | 52 | 67 | 6 | 2 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 146 | 65 | 81 | 141 | 62 | 79 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 122 | 50 | 72 | 121 | 50 | 71 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 115 | 40 | 75 | 114 | 40 | 74 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 91 | 37 | 54 | 90 | 37 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 85 | 28 | 57 | 81 | 27 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 88 bis unter 89 | 77 | 23 | 54 | 76 | 23 | 53 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 31 | 10 | 21 | 31 | 10 | 21 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 31 | 14 | 17 | 29 | 14 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 91 bis unter 92 | 29 | 5 | 24 | 29 | 5 | 24 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 35 | 7 | 28 | 35 | 7 | 28 | — | — | — |
| | Insgesamt | 17 696 | 8 833 | 8 863 | 15 665 | 7 688 | 7 977 | 2 031 | 1 145 | 886 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635012 Gemünden (Wohra), Stadt | Unter 1 | 24 | 15 | 9 | 23 | 15 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 23 | 11 | 12 | 20 | 8 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 23 | 14 | 9 | 19 | 13 | 6 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 25 | 9 | 16 | 23 | 7 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 4 bis unter 5 | 34 | 19 | 15 | 27 | 16 | 11 | 7 | 3 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 34 | 16 | 18 | 31 | 14 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 31 | 19 | 12 | 28 | 18 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 33 | 18 | 15 | 29 | 16 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 38 | 23 | 15 | 34 | 19 | 15 | 4 | 4 | — |
| | 9 bis unter 10 | 33 | 14 | 19 | 28 | 12 | 16 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 42 | 17 | 25 | 40 | 16 | 24 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 42 | 20 | 22 | 33 | 14 | 19 | 9 | 6 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 29 | 19 | 10 | 27 | 17 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 37 | 10 | 27 | 29 | 8 | 21 | 8 | 2 | 6 |
| | 14 bis unter 15 | 42 | 23 | 19 | 33 | 22 | 11 | 9 | 1 | 8 |
| | 15 bis unter 16 | 41 | 20 | 21 | 36 | 16 | 20 | 5 | 4 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 39 | 25 | 14 | 32 | 19 | 13 | 7 | 6 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 32 | 12 | 20 | 25 | 10 | 15 | 7 | 2 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 37 | 21 | 16 | 29 | 17 | 12 | 8 | 4 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 46 | 24 | 22 | 39 | 18 | 21 | 7 | 6 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 11 | 11 | 19 | 9 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 40 | 16 | 24 | 37 | 15 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 32 | 12 | 20 | 30 | 11 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 24 | 10 | 31 | 21 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 20 | 13 | 29 | 16 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 25 bis unter 26 | 30 | 19 | 11 | 27 | 16 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 26 bis unter 27 | 38 | 23 | 15 | 33 | 21 | 12 | 5 | 2 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 41 | 29 | 12 | 32 | 21 | 11 | 9 | 8 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 32 | 19 | 13 | 28 | 15 | 13 | 4 | 4 | — |
| | 29 bis unter 30 | 22 | 12 | 10 | 20 | 10 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 27 | 16 | 11 | 24 | 15 | 9 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 40 | 20 | 20 | 37 | 18 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 41 | 16 | 25 | 34 | 14 | 20 | 7 | 2 | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 36 | 16 | 20 | 28 | 12 | 16 | 8 | 4 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 37 | 21 | 16 | 25 | 17 | 8 | 12 | 4 | 8 |
| | 35 bis unter 36 | 44 | 18 | 26 | 33 | 14 | 19 | 11 | 4 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 36 | 14 | 22 | 32 | 14 | 18 | 4 | — | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 32 | 20 | 12 | 27 | 15 | 12 | 5 | 5 | — |
| | 38 bis unter 39 | 42 | 23 | 19 | 34 | 18 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 46 | 26 | 20 | 38 | 21 | 17 | 8 | 5 | 3 |
| | 40 bis unter 41 | 41 | 18 | 23 | 38 | 17 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 44 | 25 | 19 | 37 | 22 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 42 | 21 | 21 | 36 | 17 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 43 | 24 | 19 | 39 | 21 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 17 | 25 | 41 | 16 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 45 | 19 | 26 | 40 | 15 | 25 | 5 | 4 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 41 | 20 | 21 | 31 | 17 | 14 | 10 | 3 | 7 |
| | 47 bis unter 48 | 39 | 20 | 19 | 36 | 18 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 43 | 19 | 24 | 39 | 17 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 37 | 18 | 19 | 30 | 15 | 15 | 7 | 3 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 42 | 15 | 27 | 34 | 14 | 20 | 8 | 1 | 7 |
| | 51 bis unter 52 | 51 | 26 | 25 | 44 | 22 | 22 | 7 | 4 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 45 | 20 | 25 | 44 | 19 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 50 | 24 | 26 | 44 | 19 | 25 | 6 | 5 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 62 | 33 | 29 | 55 | 31 | 24 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 63 | 30 | 33 | 59 | 28 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 54 | 28 | 26 | 48 | 26 | 22 | 6 | 2 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 65 | 38 | 27 | 62 | 37 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 57 | 24 | 33 | 53 | 22 | 31 | 4 | 2 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 59 | 28 | 31 | 55 | 26 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 65 | 34 | 31 | 57 | 29 | 28 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 69 | 33 | 36 | 64 | 32 | 32 | 5 | 1 | 4 |
| | 62 bis unter 63 | 60 | 32 | 28 | 58 | 30 | 28 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 70 | 37 | 33 | 66 | 34 | 32 | 4 | 3 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 73 | 36 | 37 | 69 | 36 | 33 | 4 | — | 4 |
| | 65 bis unter 66 | 60 | 29 | 31 | 54 | 26 | 28 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 51 | 32 | 19 | 49 | 32 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 52 | 28 | 24 | 51 | 27 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 60 | 29 | 31 | 58 | 28 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 48 | 20 | 28 | 48 | 20 | 28 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 51 | 27 | 24 | 46 | 24 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 40 | 23 | 17 | 39 | 22 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 42 | 24 | 18 | 41 | 23 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 44 | 22 | 22 | 41 | 22 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 29 | 7 | 22 | 28 | 7 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 29 | 13 | 16 | 27 | 13 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 17 | 9 | 8 | 16 | 9 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 25 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 22 | 8 | 14 | 21 | 8 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 24 | 3 | 21 | 23 | 3 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 6 | 16 | 21 | 6 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 8 | 3 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 91 bis unter 92 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 565 | 1 759 | 1 806 | 3 206 | 1 574 | 1 632 | 359 | 185 | 174 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635013 Haina (Kloster) | Unter 1 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 20 | 12 | 8 | 20 | 12 | 8 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 13 | 9 | 4 | 13 | 9 | 4 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 18 | 10 | 8 | 17 | 10 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 25 | 7 | 18 | 25 | 7 | 18 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 18 | 9 | 9 | 17 | 9 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 30 | 14 | 16 | 28 | 12 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 12 | 14 | 25 | 12 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 24 | 15 | 9 | 24 | 15 | 9 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 27 | 17 | 10 | 27 | 17 | 10 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 38 | 14 | 24 | 37 | 14 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 23 | 13 | 10 | 22 | 13 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 29 | 19 | 10 | 29 | 19 | 10 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 21 | 13 | 8 | 21 | 13 | 8 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 16 | 13 | 28 | 15 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 26 | 18 | 8 | 24 | 17 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 18 | 9 | 21 | 13 | 8 | 6 | 5 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 15 | 14 | 1 | 14 | 13 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 27 | 15 | 12 | 25 | 13 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 26 bis unter 27 | 34 | 20 | 14 | 30 | 18 | 12 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 35 | 19 | 16 | 32 | 17 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 31 | 21 | 10 | 26 | 18 | 8 | 5 | 3 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 28 | 16 | 12 | 21 | 13 | 8 | 7 | 3 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 37 | 27 | 10 | 31 | 21 | 10 | 6 | 6 | — |
| | 31 bis unter 32 | 29 | 19 | 10 | 27 | 18 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 35 | 17 | 18 | 33 | 15 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 33 bis unter 34 | 46 | 30 | 16 | 40 | 24 | 16 | 6 | 6 | — |
| | 34 bis unter 35 | 22 | 11 | 11 | 17 | 8 | 9 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 38 | 30 | 8 | 30 | 24 | 6 | 8 | 6 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 37 | 20 | 17 | 32 | 15 | 17 | 5 | 5 | — |
| | 37 bis unter 38 | 38 | 21 | 17 | 36 | 19 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 41 | 28 | 13 | 40 | 28 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 42 | 19 | 23 | 40 | 19 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 39 | 18 | 21 | 36 | 15 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 41 bis unter 42 | 39 | 24 | 15 | 35 | 20 | 15 | 4 | 4 | — |
| | 42 bis unter 43 | 41 | 19 | 22 | 37 | 18 | 19 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 35 | 19 | 16 | 32 | 17 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 33 | 12 | 21 | 30 | 11 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 30 | 18 | 12 | 28 | 16 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 46 bis unter 47 | 30 | 13 | 17 | 26 | 11 | 15 | 4 | 2 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 50 | 28 | 22 | 47 | 28 | 19 | 3 | — | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 27 | 19 | 43 | 24 | 19 | 3 | 3 | — |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 18 | 25 | 38 | 13 | 25 | 5 | 5 | — |
| | 50 bis unter 51 | 48 | 21 | 27 | 46 | 21 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 36 | 17 | 19 | 35 | 16 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 52 | 21 | 31 | 45 | 19 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 53 bis unter 54 | 64 | 40 | 24 | 61 | 38 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 67 | 39 | 28 | 67 | 39 | 28 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 52 | 30 | 22 | 47 | 27 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 67 | 38 | 29 | 62 | 36 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 70 | 37 | 33 | 64 | 34 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 74 | 44 | 30 | 72 | 42 | 30 | 2 | 2 | — |
| | 59 bis unter 60 | 73 | 38 | 35 | 72 | 38 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 57 | 30 | 27 | 57 | 30 | 27 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 86 | 53 | 33 | 83 | 51 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 78 | 43 | 35 | 76 | 41 | 35 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 72 | 43 | 29 | 72 | 43 | 29 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 51 | 29 | 22 | 47 | 27 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 56 | 34 | 22 | 55 | 33 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 43 | 28 | 15 | 42 | 28 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 52 | 24 | 28 | 51 | 24 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 41 | 18 | 23 | 39 | 17 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 38 | 18 | 20 | 37 | 18 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 36 | 19 | 17 | 36 | 19 | 17 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 44 | 23 | 21 | 44 | 23 | 21 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 42 | 19 | 23 | 41 | 18 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 35 | 22 | 13 | 35 | 22 | 13 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 50 | 27 | 23 | 49 | 26 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 41 | 13 | 28 | 40 | 13 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 27 | 14 | 13 | 27 | 14 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 27 | 13 | 14 | 27 | 13 | 14 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 19 | 9 | 10 | 19 | 9 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 16 | 12 | 4 | 16 | 12 | 4 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 36 | 14 | 22 | 36 | 14 | 22 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 3 271 | 1 732 | 1 539 | 3 110 | 1 631 | 1 479 | 161 | 101 | 60 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635014 Hatzfeld (Eder), Stadt | Unter 1 | 17 | 11 | 6 | 16 | 11 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 22 | 9 | 13 | 20 | 8 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 30 | 13 | 17 | 27 | 11 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 22 | 12 | 10 | 18 | 10 | 8 | 4 | 2 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 12 | 15 | 25 | 11 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 26 | 11 | 15 | 21 | 7 | 14 | 5 | 4 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 26 | 11 | 15 | 21 | 8 | 13 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 26 | 12 | 14 | 20 | 9 | 11 | 6 | 3 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 21 | 12 | 9 | 16 | 9 | 7 | 5 | 3 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 31 | 16 | 15 | 28 | 14 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 19 | 6 | 13 | 16 | 5 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 17 | 17 | 26 | 15 | 11 | 8 | 2 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 19 | 10 | 9 | 17 | 8 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 34 | 13 | 21 | 28 | 11 | 17 | 6 | 2 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 20 | 5 | 15 | 15 | 5 | 10 | 5 | — | 5 |
| | 15 bis unter 16 | 15 | 8 | 7 | 8 | 4 | 4 | 7 | 4 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 38 | 14 | 24 | 34 | 13 | 21 | 4 | 1 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 21 | 16 | 5 | 19 | 14 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 26 | 15 | 11 | 21 | 11 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 32 | 13 | 19 | 27 | 13 | 14 | 5 | — | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 35 | 20 | 15 | 27 | 16 | 11 | 8 | 4 | 4 |
| | 21 bis unter 22 | 29 | 21 | 8 | 25 | 18 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 25 | 12 | 13 | 24 | 12 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 34 | 19 | 15 | 32 | 18 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 33 | 20 | 13 | 30 | 18 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 32 | 19 | 13 | 27 | 14 | 13 | 5 | 5 | — |
| | 26 bis unter 27 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 29 | 19 | 10 | 26 | 17 | 9 | 3 | 2 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 30 | 15 | 15 | 28 | 14 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 42 | 30 | 12 | 39 | 28 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 34 | 14 | 20 | 28 | 10 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 28 | 16 | 12 | 26 | 15 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 29 | 10 | 19 | 26 | 10 | 16 | 3 | — | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 21 | 11 | 10 | 18 | 10 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 33 | 19 | 14 | 28 | 16 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 36 | 19 | 17 | 31 | 16 | 15 | 5 | 3 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 35 | 19 | 16 | 31 | 16 | 15 | 4 | 3 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 32 | 15 | 17 | 29 | 14 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 27 | 13 | 14 | 22 | 11 | 11 | 5 | 2 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 46 | 20 | 26 | 38 | 17 | 21 | 8 | 3 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 42 | 11 | 31 | 38 | 9 | 29 | 4 | 2 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 36 | 24 | 12 | 32 | 23 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 32 | 14 | 18 | 28 | 13 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 38 | 17 | 21 | 33 | 15 | 18 | 5 | 2 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 24 | 11 | 13 | 23 | 10 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 35 | 16 | 19 | 33 | 16 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 32 | 15 | 17 | 29 | 14 | 15 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 22 | 14 | 8 | 18 | 12 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 33 | 17 | 16 | 28 | 15 | 13 | 5 | 2 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 36 | 21 | 15 | 34 | 20 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 30 | 16 | 14 | 27 | 15 | 12 | 3 | 1 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 36 | 20 | 16 | 30 | 17 | 13 | 6 | 3 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 58 | 31 | 27 | 55 | 29 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 55 | 22 | 33 | 52 | 21 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 44 | 18 | 26 | 42 | 16 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 55 bis unter 56 | 45 | 22 | 23 | 43 | 21 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 50 | 29 | 21 | 49 | 29 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 52 | 31 | 21 | 51 | 31 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 58 | 20 | 38 | 58 | 20 | 38 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 47 | 26 | 21 | 44 | 25 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 66 | 30 | 36 | 63 | 30 | 33 | 3 | — | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 59 | 33 | 26 | 58 | 33 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 50 | 28 | 22 | 48 | 27 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 29 | 45 | 74 | 29 | 45 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 47 | 21 | 26 | 46 | 20 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 65 bis unter 66 | 44 | 18 | 26 | 40 | 17 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 44 | 22 | 22 | 40 | 20 | 20 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 44 | 32 | 12 | 42 | 31 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 49 | 26 | 23 | 46 | 24 | 22 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 26 | 21 | 45 | 25 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 41 | 13 | 28 | 41 | 13 | 28 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 37 | 20 | 17 | 36 | 19 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 31 | 23 | 8 | 30 | 22 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 73 bis unter 74 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 26 | 8 | 18 | 25 | 8 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 23 | 14 | 9 | 23 | 14 | 9 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 18 | 6 | 12 | 16 | 5 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 26 | 13 | 13 | 26 | 13 | 13 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 17 | 5 | 12 | 17 | 5 | 12 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 931 | 1 444 | 1 487 | 2 686 | 1 326 | 1 360 | 245 | 118 | 127 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635015 Korbach, Hansestadt, Kreisstadt | Unter 1 | 205 | 104 | 101 | 162 | 81 | 81 | 43 | 23 | 20 |
| | 1 bis unter 2 | 223 | 100 | 123 | 172 | 85 | 87 | 51 | 15 | 36 |
| | 2 bis unter 3 | 207 | 111 | 96 | 165 | 87 | 78 | 42 | 24 | 18 |
| | 3 bis unter 4 | 216 | 122 | 94 | 163 | 98 | 65 | 53 | 24 | 29 |
| | 4 bis unter 5 | 194 | 92 | 102 | 157 | 77 | 80 | 37 | 15 | 22 |
| | 5 bis unter 6 | 206 | 103 | 103 | 167 | 85 | 82 | 39 | 18 | 21 |
| | 6 bis unter 7 | 234 | 121 | 113 | 180 | 95 | 85 | 54 | 26 | 28 |
| | 7 bis unter 8 | 242 | 137 | 105 | 205 | 113 | 92 | 37 | 24 | 13 |
| | 8 bis unter 9 | 212 | 113 | 99 | 172 | 92 | 80 | 40 | 21 | 19 |
| | 9 bis unter 10 | 230 | 128 | 102 | 173 | 98 | 75 | 57 | 30 | 27 |
| | 10 bis unter 11 | 209 | 99 | 110 | 175 | 87 | 88 | 34 | 12 | 22 |
| | 11 bis unter 12 | 238 | 123 | 115 | 190 | 97 | 93 | 48 | 26 | 22 |
| | 12 bis unter 13 | 234 | 129 | 105 | 194 | 111 | 83 | 40 | 18 | 22 |
| | 13 bis unter 14 | 218 | 115 | 103 | 179 | 93 | 86 | 39 | 22 | 17 |
| | 14 bis unter 15 | 225 | 113 | 112 | 189 | 95 | 94 | 36 | 18 | 18 |
| | 15 bis unter 16 | 223 | 120 | 103 | 175 | 92 | 83 | 48 | 28 | 20 |
| | 16 bis unter 17 | 271 | 143 | 128 | 226 | 115 | 111 | 45 | 28 | 17 |
| | 17 bis unter 18 | 251 | 145 | 106 | 208 | 120 | 88 | 43 | 25 | 18 |
| | 18 bis unter 19 | 266 | 142 | 124 | 214 | 112 | 102 | 52 | 30 | 22 |
| | 19 bis unter 20 | 201 | 105 | 96 | 174 | 91 | 83 | 27 | 14 | 13 |
| | 20 bis unter 21 | 203 | 98 | 105 | 167 | 83 | 84 | 36 | 15 | 21 |
| | 21 bis unter 22 | 209 | 113 | 96 | 174 | 96 | 78 | 35 | 17 | 18 |
| | 22 bis unter 23 | 253 | 143 | 110 | 199 | 114 | 85 | 54 | 29 | 25 |
| | 23 bis unter 24 | 239 | 108 | 131 | 188 | 77 | 111 | 51 | 31 | 20 |
| | 24 bis unter 25 | 244 | 136 | 108 | 192 | 105 | 87 | 52 | 31 | 21 |
| | 25 bis unter 26 | 266 | 136 | 130 | 202 | 102 | 100 | 64 | 34 | 30 |
| | 26 bis unter 27 | 268 | 147 | 121 | 198 | 103 | 95 | 70 | 44 | 26 |
| | 27 bis unter 28 | 273 | 161 | 112 | 216 | 123 | 93 | 57 | 38 | 19 |
| | 28 bis unter 29 | 271 | 141 | 130 | 200 | 104 | 96 | 71 | 37 | 34 |
| | 29 bis unter 30 | 258 | 135 | 123 | 183 | 91 | 92 | 75 | 44 | 31 |
| | 30 bis unter 31 | 265 | 118 | 147 | 207 | 86 | 121 | 58 | 32 | 26 |
| | 31 bis unter 32 | 249 | 113 | 136 | 177 | 80 | 97 | 72 | 33 | 39 |
| | 32 bis unter 33 | 282 | 154 | 128 | 209 | 109 | 100 | 73 | 45 | 28 |
| | 33 bis unter 34 | 276 | 137 | 139 | 209 | 106 | 103 | 67 | 31 | 36 |
| | 34 bis unter 35 | 274 | 146 | 128 | 208 | 109 | 99 | 66 | 37 | 29 |
| | 35 bis unter 36 | 250 | 137 | 113 | 191 | 102 | 89 | 59 | 35 | 24 |
| | 36 bis unter 37 | 270 | 130 | 140 | 208 | 99 | 109 | 62 | 31 | 31 |
| | 37 bis unter 38 | 265 | 139 | 126 | 213 | 116 | 97 | 52 | 23 | 29 |
| | 38 bis unter 39 | 286 | 147 | 139 | 237 | 124 | 113 | 49 | 23 | 26 |
| | 39 bis unter 40 | 292 | 156 | 136 | 225 | 122 | 103 | 67 | 34 | 33 |
| | 40 bis unter 41 | 273 | 130 | 143 | 221 | 105 | 116 | 52 | 25 | 27 |
| | 41 bis unter 42 | 264 | 139 | 125 | 201 | 106 | 95 | 63 | 33 | 30 |
| | 42 bis unter 43 | 252 | 122 | 130 | 193 | 95 | 98 | 59 | 27 | 32 |
| | 43 bis unter 44 | 248 | 125 | 123 | 187 | 88 | 99 | 61 | 37 | 24 |
| | 44 bis unter 45 | 241 | 116 | 125 | 186 | 84 | 102 | 55 | 32 | 23 |
| | 45 bis unter 46 | 270 | 122 | 148 | 220 | 97 | 123 | 50 | 25 | 25 |
| | 46 bis unter 47 | 250 | 122 | 128 | 200 | 97 | 103 | 50 | 25 | 25 |
| | 47 bis unter 48 | 261 | 123 | 138 | 207 | 101 | 106 | 54 | 22 | 32 |
| | 48 bis unter 49 | 237 | 101 | 136 | 197 | 89 | 108 | 40 | 12 | 28 |
| | 49 bis unter 50 | 271 | 134 | 137 | 219 | 112 | 107 | 52 | 22 | 30 |
| | 50 bis unter 51 | 268 | 125 | 143 | 228 | 107 | 121 | 40 | 18 | 22 |
| | 51 bis unter 52 | 292 | 139 | 153 | 250 | 119 | 131 | 42 | 20 | 22 |
| | 52 bis unter 53 | 284 | 145 | 139 | 235 | 119 | 116 | 49 | 26 | 23 |
| | 53 bis unter 54 | 314 | 157 | 157 | 275 | 138 | 137 | 39 | 19 | 20 |
| | 54 bis unter 55 | 355 | 187 | 168 | 312 | 165 | 147 | 43 | 22 | 21 |
| | 55 bis unter 56 | 387 | 194 | 193 | 345 | 175 | 170 | 42 | 19 | 23 |
| | 56 bis unter 57 | 355 | 159 | 196 | 321 | 146 | 175 | 34 | 13 | 21 |
| | 57 bis unter 58 | 373 | 175 | 198 | 341 | 155 | 186 | 32 | 20 | 12 |
| | 58 bis unter 59 | 368 | 185 | 183 | 332 | 165 | 167 | 36 | 20 | 16 |
| | 59 bis unter 60 | 406 | 214 | 192 | 372 | 198 | 174 | 34 | 16 | 18 |
| | 60 bis unter 61 | 396 | 192 | 204 | 372 | 182 | 190 | 24 | 10 | 14 |
| | 61 bis unter 62 | 381 | 188 | 193 | 354 | 172 | 182 | 27 | 16 | 11 |
| | 62 bis unter 63 | 392 | 191 | 201 | 375 | 184 | 191 | 17 | 7 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 381 | 201 | 180 | 357 | 194 | 163 | 24 | 7 | 17 |
| | 64 bis unter 65 | 387 | 195 | 192 | 360 | 181 | 179 | 27 | 14 | 13 |
| | 65 bis unter 66 | 348 | 160 | 188 | 327 | 149 | 178 | 21 | 11 | 10 |
| | 66 bis unter 67 | 311 | 153 | 158 | 297 | 149 | 148 | 14 | 4 | 10 |
| | 67 bis unter 68 | 308 | 145 | 163 | 284 | 133 | 151 | 24 | 12 | 12 |
| | 68 bis unter 69 | 292 | 119 | 173 | 275 | 114 | 161 | 17 | 5 | 12 |
| | 69 bis unter 70 | 300 | 127 | 173 | 286 | 120 | 166 | 14 | 7 | 7 |
| | 70 bis unter 71 | 259 | 105 | 154 | 242 | 101 | 141 | 17 | 4 | 13 |
| | 71 bis unter 72 | 242 | 116 | 126 | 232 | 112 | 120 | 10 | 4 | 6 |
| | 72 bis unter 73 | 259 | 114 | 145 | 240 | 102 | 138 | 19 | 12 | 7 |
| | 73 bis unter 74 | 275 | 128 | 147 | 252 | 120 | 132 | 23 | 8 | 15 |
| | 74 bis unter 75 | 247 | 115 | 132 | 234 | 109 | 125 | 13 | 6 | 7 |
| | 75 bis unter 76 | 229 | 106 | 123 | 213 | 100 | 113 | 16 | 6 | 10 |
| | 76 bis unter 77 | 219 | 88 | 131 | 199 | 80 | 119 | 20 | 8 | 12 |
| | 77 bis unter 78 | 183 | 76 | 107 | 172 | 73 | 99 | 11 | 3 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 123 | 47 | 76 | 114 | 42 | 72 | 9 | 5 | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 206 | 84 | 122 | 198 | 81 | 117 | 8 | 3 | 5 |
| | 80 bis unter 81 | 190 | 69 | 121 | 185 | 67 | 118 | 5 | 2 | 3 |
| | 81 bis unter 82 | 171 | 55 | 116 | 167 | 54 | 113 | 4 | 1 | 3 |
| | 82 bis unter 83 | 197 | 73 | 124 | 191 | 70 | 121 | 6 | 3 | 3 |
| | 83 bis unter 84 | 184 | 75 | 109 | 179 | 72 | 107 | 5 | 3 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 171 | 68 | 103 | 163 | 65 | 98 | 8 | 3 | 5 |
| | 85 bis unter 86 | 125 | 40 | 85 | 123 | 39 | 84 | 2 | 1 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 141 | 50 | 91 | 139 | 50 | 89 | 2 | — | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 129 | 50 | 79 | 126 | 47 | 79 | 3 | 3 | — |
| | 88 bis unter 89 | 111 | 32 | 79 | 105 | 30 | 75 | 6 | 2 | 4 |
| | 89 bis unter 90 | 87 | 21 | 66 | 86 | 21 | 65 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 48 | 12 | 36 | 48 | 12 | 36 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 35 | 9 | 26 | 34 | 9 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 23 | 4 | 19 | 23 | 4 | 19 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 34 | 7 | 27 | 34 | 7 | 27 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 26 | 5 | 21 | 26 | 5 | 21 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 53 | 9 | 44 | 52 | 9 | 43 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 23 130 | 11 203 | 11 927 | 19 749 | 9 495 | 10 254 | 3 381 | 1 708 | 1 673 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635016 Lichtenfels, Stadt | Unter 1 | 29 | 16 | 13 | 28 | 16 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 26 | 17 | 40 | 24 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 34 | 17 | 17 | 31 | 15 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 24 | 8 | 16 | 21 | 6 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 35 | 23 | 12 | 33 | 22 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 39 | 14 | 25 | 36 | 11 | 25 | 3 | 3 | — |
| | 7 bis unter 8 | 51 | 29 | 22 | 49 | 28 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 28 | 21 | 42 | 25 | 17 | 7 | 3 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 26 | 9 | 17 | 22 | 9 | 13 | 4 | — | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 41 | 18 | 23 | 39 | 16 | 23 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 44 | 20 | 24 | 40 | 18 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 37 | 16 | 21 | 31 | 15 | 16 | 6 | 1 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 35 | 18 | 17 | 32 | 18 | 14 | 3 | — | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 43 | 20 | 23 | 38 | 18 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 63 | 28 | 35 | 61 | 28 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 46 | 20 | 26 | 45 | 20 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 42 | 18 | 24 | 38 | 18 | 20 | 4 | — | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 46 | 24 | 22 | 41 | 21 | 20 | 5 | 3 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 34 | 15 | 19 | 29 | 14 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 45 | 31 | 14 | 41 | 28 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 33 | 20 | 13 | 29 | 20 | 9 | 4 | — | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 44 | 23 | 21 | 41 | 22 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 39 | 25 | 14 | 35 | 22 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 43 | 19 | 24 | 42 | 19 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 62 | 35 | 27 | 55 | 31 | 24 | 7 | 4 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 19 | 23 | 36 | 17 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 40 | 24 | 16 | 34 | 21 | 13 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 41 | 22 | 19 | 34 | 15 | 19 | 7 | 7 | — |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 27 | 19 | 44 | 27 | 17 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 38 | 22 | 16 | 35 | 19 | 16 | 3 | 3 | — |
| | 31 bis unter 32 | 45 | 27 | 18 | 37 | 26 | 11 | 8 | 1 | 7 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 32 | 23 | 51 | 29 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 43 | 25 | 18 | 39 | 22 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 33 | 14 | 19 | 30 | 13 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 43 | 23 | 20 | 41 | 22 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 46 | 28 | 18 | 44 | 28 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 37 | 21 | 16 | 30 | 16 | 14 | 7 | 5 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 40 | 25 | 15 | 36 | 21 | 15 | 4 | 4 | — |
| | 39 bis unter 40 | 54 | 22 | 32 | 51 | 20 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 33 | 19 | 14 | 28 | 16 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 64 | 37 | 27 | 57 | 33 | 24 | 7 | 4 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 46 | 27 | 19 | 42 | 27 | 15 | 4 | — | 4 |
| | 43 bis unter 44 | 47 | 30 | 17 | 43 | 29 | 14 | 4 | 1 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 42 | 21 | 21 | 40 | 21 | 19 | 2 | — | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 53 | 28 | 25 | 44 | 24 | 20 | 9 | 4 | 5 |
| | 46 bis unter 47 | 34 | 19 | 15 | 30 | 16 | 14 | 4 | 3 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 59 | 26 | 33 | 53 | 23 | 30 | 6 | 3 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 51 | 26 | 25 | 46 | 23 | 23 | 5 | 3 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 51 | 31 | 20 | 45 | 28 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 18 | 20 | 32 | 14 | 18 | 6 | 4 | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 60 | 33 | 27 | 53 | 30 | 23 | 7 | 3 | 4 |
| | 52 bis unter 53 | 71 | 22 | 49 | 67 | 22 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 74 | 36 | 38 | 69 | 35 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 53 | 25 | 28 | 50 | 24 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 88 | 48 | 40 | 85 | 46 | 39 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 79 | 42 | 37 | 75 | 39 | 36 | 4 | 3 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 69 | 35 | 34 | 67 | 34 | 33 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 66 | 30 | 36 | 65 | 30 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 71 | 39 | 32 | 68 | 36 | 32 | 3 | 3 | — |
| | 60 bis unter 61 | 67 | 38 | 29 | 66 | 38 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 75 | 39 | 36 | 73 | 38 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 53 | 24 | 29 | 53 | 24 | 29 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 68 | 31 | 37 | 67 | 31 | 36 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 60 | 31 | 29 | 60 | 31 | 29 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 78 | 42 | 36 | 77 | 42 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 65 | 29 | 36 | 63 | 28 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 56 | 28 | 28 | 55 | 27 | 28 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 50 | 27 | 23 | 49 | 26 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 54 | 35 | 19 | 53 | 34 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 43 | 21 | 22 | 42 | 21 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 44 | 26 | 18 | 41 | 25 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 53 | 28 | 25 | 52 | 27 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 42 | 24 | 18 | 41 | 23 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 33 | 21 | 12 | 30 | 19 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 24 | 10 | 14 | 24 | 10 | 14 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 29 | 11 | 18 | 29 | 11 | 18 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 29 | 15 | 14 | 29 | 15 | 14 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 18 | 16 | 33 | 18 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 36 | 11 | 25 | 36 | 11 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 33 | 10 | 23 | 32 | 9 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | — | 10 | 10 | — | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 095 | 2 079 | 2 016 | 3 835 | 1 955 | 1 880 | 260 | 124 | 136 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635017 Rosenthal, Stadt | Unter 1 | 14 | 6 | 8 | 13 | 6 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 10 | 5 | 5 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 17 | 5 | 12 | 16 | 5 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 19 | 7 | 12 | 17 | 6 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 15 | 9 | 6 | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 19 | 11 | 8 | 16 | 10 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 13 | 10 | 21 | 13 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 22 | 11 | 11 | 19 | 9 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 25 | 14 | 11 | 23 | 13 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 22 | 13 | 9 | 21 | 13 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 25 | 16 | 9 | 24 | 15 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 21 | 11 | 10 | 17 | 8 | 9 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 21 | 15 | 6 | 20 | 14 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 17 | 11 | 6 | 15 | 10 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 18 | 6 | 12 | 16 | 6 | 10 | 2 | — | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 19 | 11 | 8 | 17 | 9 | 8 | 2 | 2 | — |
| | 18 bis unter 19 | 21 | 11 | 10 | 20 | 11 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 21 | 14 | 7 | 20 | 13 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 15 | 11 | 4 | 15 | 11 | 4 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 10 | 3 | 7 | 9 | 3 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 14 | 5 | 9 | 11 | 5 | 6 | 3 | — | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 30 | 21 | 9 | 26 | 19 | 7 | 4 | 2 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 23 | 14 | 9 | 21 | 13 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 14 | 9 | 5 | 13 | 9 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 26 | 15 | 11 | 25 | 14 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 20 | 13 | 7 | 17 | 12 | 5 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 22 | 10 | 12 | 19 | 9 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 20 | 9 | 11 | 20 | 9 | 11 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 14 | 4 | 10 | 12 | 4 | 8 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 19 | 15 | 31 | 17 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 21 | 7 | 14 | 18 | 4 | 14 | 3 | 3 | — |
| | 37 bis unter 38 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 16 | 4 | 12 | 14 | 3 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 16 | 9 | 7 | 15 | 9 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 32 | 17 | 15 | 26 | 14 | 12 | 6 | 3 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 29 | 18 | 11 | 26 | 15 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 44 bis unter 45 | 23 | 11 | 12 | 22 | 11 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 17 | 7 | 10 | 16 | 7 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 20 | 12 | 8 | 17 | 10 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 17 | 9 | 8 | 17 | 9 | 8 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 26 | 9 | 17 | 24 | 9 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 29 | 15 | 14 | 27 | 14 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 25 | 15 | 10 | 24 | 14 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 40 | 20 | 20 | 39 | 20 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 29 | 17 | 12 | 29 | 17 | 12 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 33 | 20 | 13 | 31 | 18 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 55 bis unter 56 | 35 | 24 | 11 | 32 | 22 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 42 | 21 | 21 | 40 | 19 | 21 | 2 | 2 | — |
| | 57 bis unter 58 | 31 | 13 | 18 | 31 | 13 | 18 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 43 | 20 | 23 | 41 | 19 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 33 | 19 | 14 | 33 | 19 | 14 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 40 | 20 | 20 | 39 | 20 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 22 | 8 | 14 | 20 | 7 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 43 | 23 | 20 | 43 | 23 | 20 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 24 | 13 | 11 | 22 | 11 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 31 | 14 | 17 | 30 | 14 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 28 | 16 | 12 | 28 | 16 | 12 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 34 | 11 | 23 | 32 | 10 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 18 | 4 | 14 | 18 | 4 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 15 | 8 | 7 | 14 | 8 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 16 | 6 | 10 | 16 | 6 | 10 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 052 | 1 038 | 1 014 | 1 946 | 985 | 961 | 106 | 53 | 53 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635018 Twistetal | Unter 1 | 33 | 20 | 13 | 30 | 18 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 37 | 20 | 17 | 35 | 20 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 30 | 17 | 13 | 28 | 16 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 37 | 22 | 15 | 34 | 20 | 14 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 34 | 24 | 10 | 32 | 23 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 41 | 18 | 23 | 39 | 18 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 39 | 25 | 14 | 34 | 22 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 42 | 20 | 22 | 39 | 17 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 8 bis unter 9 | 29 | 14 | 15 | 26 | 11 | 15 | 3 | 3 | — |
| | 9 bis unter 10 | 44 | 26 | 18 | 41 | 25 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 28 | 13 | 15 | 24 | 12 | 12 | 4 | 1 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 34 | 14 | 20 | 31 | 12 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 33 | 18 | 15 | 33 | 18 | 15 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 48 | 25 | 23 | 42 | 21 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 51 | 26 | 25 | 48 | 25 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 42 | 29 | 13 | 39 | 27 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 44 | 20 | 24 | 40 | 18 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 24 | 19 | 39 | 22 | 17 | 4 | 2 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 33 | 19 | 14 | 28 | 16 | 12 | 5 | 3 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 39 | 21 | 18 | 35 | 17 | 18 | 4 | 4 | — |
| | 21 bis unter 22 | 27 | 16 | 11 | 26 | 15 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 34 | 20 | 14 | 30 | 17 | 13 | 4 | 3 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 15 | 21 | 35 | 15 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 24 | 14 | 10 | 21 | 11 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 39 | 20 | 19 | 38 | 19 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 26 bis unter 27 | 45 | 25 | 20 | 40 | 21 | 19 | 5 | 4 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 38 | 26 | 12 | 34 | 23 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 47 | 23 | 24 | 45 | 21 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 29 bis unter 30 | 36 | 20 | 16 | 33 | 20 | 13 | 3 | — | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 57 | 33 | 24 | 51 | 29 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 49 | 24 | 25 | 46 | 22 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 62 | 37 | 25 | 58 | 33 | 25 | 4 | 4 | — |
| | 33 bis unter 34 | 54 | 27 | 27 | 48 | 22 | 26 | 6 | 5 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 50 | 26 | 24 | 47 | 25 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 51 | 23 | 28 | 49 | 22 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 43 | 24 | 19 | 39 | 20 | 19 | 4 | 4 | — |
| | 37 bis unter 38 | 43 | 24 | 19 | 35 | 21 | 14 | 8 | 3 | 5 |
| | 38 bis unter 39 | 43 | 22 | 21 | 40 | 19 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 39 bis unter 40 | 50 | 25 | 25 | 46 | 23 | 23 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 46 | 25 | 21 | 42 | 22 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 60 | 39 | 21 | 57 | 37 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 42 | 18 | 24 | 39 | 15 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 43 bis unter 44 | 52 | 29 | 23 | 43 | 25 | 18 | 9 | 4 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 55 | 26 | 29 | 51 | 23 | 28 | 4 | 3 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 56 | 31 | 25 | 53 | 31 | 22 | 3 | — | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 52 | 26 | 26 | 49 | 23 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 47 bis unter 48 | 47 | 23 | 24 | 44 | 22 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 46 | 24 | 22 | 44 | 24 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 53 | 31 | 22 | 53 | 31 | 22 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 41 | 27 | 14 | 38 | 25 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 52 | 29 | 23 | 48 | 26 | 22 | 4 | 3 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 54 | 28 | 26 | 50 | 27 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 60 | 26 | 34 | 57 | 24 | 33 | 3 | 2 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 69 | 43 | 26 | 68 | 42 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 65 | 27 | 38 | 59 | 25 | 34 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 66 | 34 | 32 | 64 | 33 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 71 | 31 | 40 | 66 | 29 | 37 | 5 | 2 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 83 | 41 | 42 | 80 | 41 | 39 | 3 | — | 3 |
| | 59 bis unter 60 | 81 | 42 | 39 | 76 | 40 | 36 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 84 | 36 | 48 | 83 | 36 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 73 | 31 | 42 | 71 | 30 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 63 | 34 | 29 | 59 | 32 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 65 | 29 | 36 | 62 | 26 | 36 | 3 | 3 | — |
| | 64 bis unter 65 | 69 | 41 | 28 | 67 | 40 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 75 | 32 | 43 | 74 | 32 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 66 bis unter 67 | 71 | 32 | 39 | 68 | 30 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 71 | 37 | 34 | 69 | 35 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 66 | 30 | 36 | 65 | 30 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 34 | 30 | 62 | 33 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 58 | 30 | 28 | 58 | 30 | 28 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 50 | 24 | 26 | 50 | 24 | 26 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 49 | 24 | 25 | 49 | 24 | 25 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 58 | 31 | 27 | 57 | 31 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 40 | 22 | 18 | 38 | 20 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 75 bis unter 76 | 30 | 11 | 19 | 30 | 11 | 19 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 36 | 12 | 24 | 35 | 12 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 13 | 15 | 26 | 12 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 16 | 8 | 8 | 15 | 8 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 10 | 15 | 25 | 10 | 15 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 30 | 4 | 26 | 30 | 4 | 26 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 41 | 14 | 27 | 41 | 14 | 27 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 35 | 15 | 20 | 35 | 15 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 33 | 17 | 16 | 32 | 17 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 22 | 7 | 15 | 21 | 6 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 16 | 5 | 11 | 15 | 5 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 16 | 5 | 11 | 16 | 5 | 11 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 167 | 2 107 | 2 060 | 3 934 | 1 972 | 1 962 | 233 | 135 | 98 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635019 Vöhl | Unter 1 | 48 | 26 | 22 | 45 | 24 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 47 | 26 | 21 | 42 | 23 | 19 | 5 | 3 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 53 | 27 | 26 | 50 | 26 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 43 | 19 | 24 | 41 | 18 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 40 | 16 | 24 | 37 | 15 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 43 | 28 | 15 | 42 | 27 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 50 | 31 | 19 | 45 | 27 | 18 | 5 | 4 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 45 | 20 | 25 | 43 | 20 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 8 bis unter 9 | 43 | 23 | 20 | 37 | 22 | 15 | 6 | 1 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 43 | 21 | 22 | 40 | 20 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 36 | 25 | 11 | 33 | 23 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 41 | 23 | 18 | 37 | 21 | 16 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 56 | 32 | 24 | 52 | 29 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 45 | 19 | 26 | 42 | 18 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 51 | 29 | 22 | 47 | 25 | 22 | 4 | 4 | — |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 24 | 26 | 46 | 22 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 53 | 23 | 30 | 49 | 20 | 29 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 61 | 32 | 29 | 59 | 31 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 50 | 31 | 19 | 44 | 25 | 19 | 6 | 6 | — |
| | 19 bis unter 20 | 46 | 24 | 22 | 36 | 19 | 17 | 10 | 5 | 5 |
| | 20 bis unter 21 | 38 | 17 | 21 | 35 | 16 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 46 | 22 | 24 | 38 | 18 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| | 22 bis unter 23 | 51 | 28 | 23 | 45 | 24 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 49 | 28 | 21 | 40 | 22 | 18 | 9 | 6 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 49 | 27 | 22 | 40 | 19 | 21 | 9 | 8 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 51 | 24 | 27 | 47 | 23 | 24 | 4 | 1 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 26 | 16 | 37 | 21 | 16 | 5 | 5 | — |
| | 27 bis unter 28 | 46 | 22 | 24 | 41 | 19 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 70 | 37 | 33 | 57 | 27 | 30 | 13 | 10 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 49 | 24 | 25 | 48 | 23 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 56 | 31 | 25 | 53 | 30 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 57 | 30 | 27 | 53 | 28 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 55 | 24 | 31 | 49 | 19 | 30 | 6 | 5 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 63 | 27 | 36 | 56 | 24 | 32 | 7 | 3 | 4 |
| | 34 bis unter 35 | 62 | 39 | 23 | 55 | 35 | 20 | 7 | 4 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 57 | 32 | 25 | 54 | 31 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 53 | 30 | 23 | 46 | 27 | 19 | 7 | 3 | 4 |
| | 37 bis unter 38 | 47 | 24 | 23 | 38 | 21 | 17 | 9 | 3 | 6 |
| | 38 bis unter 39 | 61 | 29 | 32 | 52 | 23 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 61 | 32 | 29 | 59 | 32 | 27 | 2 | — | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 51 | 26 | 25 | 48 | 25 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 70 | 39 | 31 | 62 | 36 | 26 | 8 | 3 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 57 | 31 | 26 | 51 | 28 | 23 | 6 | 3 | 3 |
| | 43 bis unter 44 | 69 | 39 | 30 | 66 | 37 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 63 | 25 | 38 | 58 | 24 | 34 | 5 | 1 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 55 | 24 | 31 | 48 | 20 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 63 | 31 | 32 | 60 | 29 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 49 | 22 | 27 | 45 | 20 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 50 | 24 | 26 | 46 | 23 | 23 | 4 | 1 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 57 | 29 | 28 | 53 | 26 | 27 | 4 | 3 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 63 | 36 | 27 | 53 | 30 | 23 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 63 | 34 | 29 | 61 | 33 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 78 | 44 | 34 | 74 | 43 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 53 bis unter 54 | 84 | 40 | 44 | 82 | 38 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 54 bis unter 55 | 115 | 54 | 61 | 111 | 54 | 57 | 4 | — | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 99 | 51 | 48 | 95 | 48 | 47 | 4 | 3 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 92 | 43 | 49 | 87 | 41 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 102 | 50 | 52 | 96 | 47 | 49 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 94 | 45 | 49 | 87 | 42 | 45 | 7 | 3 | 4 |
| | 59 bis unter 60 | 131 | 63 | 68 | 126 | 61 | 65 | 5 | 2 | 3 |
| | 60 bis unter 61 | 109 | 62 | 47 | 104 | 59 | 45 | 5 | 3 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 108 | 53 | 55 | 108 | 53 | 55 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 105 | 51 | 54 | 100 | 48 | 52 | 5 | 3 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 93 | 44 | 49 | 89 | 42 | 47 | 4 | 2 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 88 | 45 | 43 | 86 | 44 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 87 | 47 | 40 | 86 | 46 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 88 | 40 | 48 | 81 | 38 | 43 | 7 | 2 | 5 |
| | 67 bis unter 68 | 75 | 48 | 27 | 74 | 47 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 76 | 33 | 43 | 73 | 31 | 42 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 81 | 34 | 47 | 79 | 33 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 83 | 38 | 45 | 82 | 38 | 44 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 68 | 29 | 39 | 67 | 28 | 39 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 73 | 37 | 36 | 73 | 37 | 36 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 70 | 38 | 32 | 67 | 36 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 71 | 38 | 33 | 67 | 37 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 58 | 29 | 29 | 57 | 28 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 45 | 17 | 28 | 45 | 17 | 28 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 50 | 24 | 26 | 48 | 23 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 46 | 20 | 26 | 45 | 20 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 50 | 22 | 28 | 48 | 21 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 38 | 22 | 16 | 37 | 21 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 33 | 15 | 18 | 33 | 15 | 18 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 64 | 29 | 35 | 63 | 29 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 55 | 25 | 30 | 55 | 25 | 30 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 41 | 18 | 23 | 41 | 18 | 23 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 21 | 27 | 47 | 20 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 39 | 14 | 25 | 38 | 14 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 12 | 13 | 25 | 12 | 13 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 21 | 9 | 12 | 21 | 9 | 12 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 2 | 8 | 8 | 2 | 6 | 2 | — | 2 |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 469 | 2 741 | 2 728 | 5 125 | 2 556 | 2 569 | 344 | 185 | 159 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635020 Volkmarsen, Stadt | Unter 1 | 42 | 21 | 21 | 39 | 20 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 60 | 33 | 27 | 49 | 25 | 24 | 11 | 8 | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 57 | 27 | 30 | 52 | 22 | 30 | 5 | 5 | — |
| | 3 bis unter 4 | 55 | 29 | 26 | 45 | 22 | 23 | 10 | 7 | 3 |
| | 4 bis unter 5 | 69 | 38 | 31 | 66 | 36 | 30 | 3 | 2 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 30 | 32 | 50 | 25 | 25 | 12 | 5 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 44 | 24 | 20 | 35 | 19 | 16 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 65 | 32 | 33 | 56 | 27 | 29 | 9 | 5 | 4 |
| | 8 bis unter 9 | 59 | 31 | 28 | 48 | 23 | 25 | 11 | 8 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 60 | 31 | 29 | 51 | 24 | 27 | 9 | 7 | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 61 | 29 | 32 | 54 | 25 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 59 | 29 | 30 | 46 | 24 | 22 | 13 | 5 | 8 |
| | 12 bis unter 13 | 44 | 21 | 23 | 36 | 18 | 18 | 8 | 3 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 64 | 33 | 31 | 54 | 27 | 27 | 10 | 6 | 4 |
| | 14 bis unter 15 | 56 | 22 | 34 | 51 | 21 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 65 | 32 | 33 | 55 | 29 | 26 | 10 | 3 | 7 |
| | 16 bis unter 17 | 73 | 35 | 38 | 65 | 30 | 35 | 8 | 5 | 3 |
| | 17 bis unter 18 | 65 | 35 | 30 | 61 | 34 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 18 bis unter 19 | 74 | 35 | 39 | 64 | 27 | 37 | 10 | 8 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 71 | 35 | 36 | 64 | 29 | 35 | 7 | 6 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 63 | 30 | 33 | 58 | 26 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 77 | 40 | 37 | 62 | 33 | 29 | 15 | 7 | 8 |
| | 22 bis unter 23 | 75 | 42 | 33 | 65 | 34 | 31 | 10 | 8 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 63 | 34 | 29 | 49 | 26 | 23 | 14 | 8 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 61 | 36 | 25 | 50 | 31 | 19 | 11 | 5 | 6 |
| | 25 bis unter 26 | 70 | 49 | 21 | 58 | 40 | 18 | 12 | 9 | 3 |
| | 26 bis unter 27 | 69 | 40 | 29 | 51 | 27 | 24 | 18 | 13 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 70 | 34 | 36 | 53 | 25 | 28 | 17 | 9 | 8 |
| | 28 bis unter 29 | 70 | 38 | 32 | 53 | 29 | 24 | 17 | 9 | 8 |
| | 29 bis unter 30 | 70 | 36 | 34 | 61 | 30 | 31 | 9 | 6 | 3 |
| | 30 bis unter 31 | 59 | 36 | 23 | 50 | 30 | 20 | 9 | 6 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 41 | 34 | 55 | 26 | 29 | 20 | 15 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 82 | 45 | 37 | 72 | 37 | 35 | 10 | 8 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 82 | 46 | 36 | 69 | 40 | 29 | 13 | 6 | 7 |
| | 34 bis unter 35 | 82 | 47 | 35 | 62 | 37 | 25 | 20 | 10 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 63 | 35 | 28 | 53 | 30 | 23 | 10 | 5 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 80 | 40 | 40 | 65 | 30 | 35 | 15 | 10 | 5 |
| | 37 bis unter 38 | 75 | 45 | 30 | 66 | 39 | 27 | 9 | 6 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 82 | 46 | 36 | 75 | 42 | 33 | 7 | 4 | 3 |
| | 39 bis unter 40 | 64 | 30 | 34 | 45 | 20 | 25 | 19 | 10 | 9 |
| | 40 bis unter 41 | 69 | 33 | 36 | 59 | 27 | 32 | 10 | 6 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 70 | 38 | 32 | 57 | 32 | 25 | 13 | 6 | 7 |
| | 42 bis unter 43 | 79 | 38 | 41 | 63 | 31 | 32 | 16 | 7 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 84 | 47 | 37 | 67 | 39 | 28 | 17 | 8 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 75 | 40 | 35 | 60 | 29 | 31 | 15 | 11 | 4 |
| | 45 bis unter 46 | 82 | 36 | 46 | 74 | 31 | 43 | 8 | 5 | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 70 | 27 | 43 | 63 | 23 | 40 | 7 | 4 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 73 | 25 | 48 | 67 | 23 | 44 | 6 | 2 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 86 | 38 | 48 | 68 | 31 | 37 | 18 | 7 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 76 | 41 | 35 | 70 | 40 | 30 | 6 | 1 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 82 | 40 | 42 | 76 | 39 | 37 | 6 | 1 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 106 | 52 | 54 | 96 | 47 | 49 | 10 | 5 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 91 | 40 | 51 | 85 | 35 | 50 | 6 | 5 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 110 | 55 | 55 | 99 | 51 | 48 | 11 | 4 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 111 | 54 | 57 | 103 | 50 | 53 | 8 | 4 | 4 |
| | 55 bis unter 56 | 128 | 65 | 63 | 121 | 58 | 63 | 7 | 7 | — |
| | 56 bis unter 57 | 122 | 54 | 68 | 117 | 53 | 64 | 5 | 1 | 4 |
| | 57 bis unter 58 | 104 | 56 | 48 | 95 | 50 | 45 | 9 | 6 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 102 | 45 | 57 | 100 | 45 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 140 | 71 | 69 | 130 | 66 | 64 | 10 | 5 | 5 |
| | 60 bis unter 61 | 118 | 64 | 54 | 112 | 59 | 53 | 6 | 5 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 115 | 63 | 52 | 108 | 59 | 49 | 7 | 4 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 121 | 61 | 60 | 117 | 57 | 60 | 4 | 4 | — |
| | 63 bis unter 64 | 97 | 53 | 44 | 91 | 51 | 40 | 6 | 2 | 4 |
| | 64 bis unter 65 | 91 | 43 | 48 | 89 | 42 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 89 | 47 | 42 | 87 | 47 | 40 | 2 | — | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 75 | 36 | 39 | 75 | 36 | 39 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 100 | 48 | 52 | 100 | 48 | 52 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 88 | 47 | 41 | 84 | 43 | 41 | 4 | 4 | — |
| | 69 bis unter 70 | 86 | 50 | 36 | 84 | 49 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 86 | 37 | 49 | 82 | 37 | 45 | 4 | — | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 83 | 51 | 32 | 76 | 45 | 31 | 7 | 6 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 31 | 36 | 66 | 31 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 37 | 27 | 64 | 37 | 27 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 64 | 41 | 23 | 63 | 40 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 50 | 23 | 27 | 50 | 23 | 27 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 44 | 15 | 29 | 43 | 14 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 25 | 26 | 48 | 23 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 33 | 13 | 20 | 32 | 13 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 28 | 30 | 57 | 27 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 47 | 19 | 28 | 47 | 19 | 28 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 48 | 18 | 30 | 48 | 18 | 30 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 58 | 29 | 29 | 57 | 28 | 29 | 1 | 1 | — |
| | 84 bis unter 85 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 34 | 10 | 24 | 34 | 10 | 24 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 37 | 14 | 23 | 37 | 14 | 23 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 16 | 3 | 13 | 16 | 3 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | 3 | 9 | 12 | 3 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 11 | 1 | 10 | 11 | 1 | 10 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 519 | 3 267 | 3 252 | 5 852 | 2 886 | 2 966 | 667 | 381 | 286 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635021 Waldeck, Nationalparkstadt | Unter 1 | 55 | 26 | 29 | 48 | 22 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 61 | 30 | 31 | 58 | 27 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 2 bis unter 3 | 55 | 34 | 21 | 52 | 33 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 69 | 32 | 37 | 61 | 29 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 4 bis unter 5 | 56 | 27 | 29 | 48 | 23 | 25 | 8 | 4 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 41 | 20 | 21 | 35 | 17 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 6 bis unter 7 | 66 | 30 | 36 | 58 | 24 | 34 | 8 | 6 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 44 | 14 | 30 | 37 | 12 | 25 | 7 | 2 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 49 | 23 | 26 | 48 | 22 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 49 | 20 | 29 | 44 | 18 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 50 | 24 | 26 | 47 | 24 | 23 | 3 | — | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 40 | 22 | 18 | 35 | 19 | 16 | 5 | 3 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 52 | 26 | 26 | 49 | 23 | 26 | 3 | 3 | — |
| | 13 bis unter 14 | 59 | 26 | 33 | 52 | 20 | 32 | 7 | 6 | 1 |
| | 14 bis unter 15 | 59 | 23 | 36 | 55 | 22 | 33 | 4 | 1 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 55 | 28 | 27 | 45 | 19 | 26 | 10 | 9 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 51 | 27 | 24 | 47 | 25 | 22 | 4 | 2 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 59 | 31 | 28 | 55 | 31 | 24 | 4 | — | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 58 | 35 | 23 | 52 | 31 | 21 | 6 | 4 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 61 | 39 | 22 | 58 | 36 | 22 | 3 | 3 | — |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 36 | 35 | 64 | 31 | 33 | 7 | 5 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 62 | 32 | 30 | 57 | 30 | 27 | 5 | 2 | 3 |
| | 22 bis unter 23 | 55 | 31 | 24 | 53 | 29 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 23 bis unter 24 | 49 | 28 | 21 | 41 | 25 | 16 | 8 | 3 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 66 | 33 | 33 | 58 | 30 | 28 | 8 | 3 | 5 |
| | 25 bis unter 26 | 65 | 34 | 31 | 59 | 30 | 29 | 6 | 4 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 65 | 31 | 34 | 59 | 28 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 85 | 43 | 42 | 69 | 33 | 36 | 16 | 10 | 6 |
| | 28 bis unter 29 | 61 | 32 | 29 | 58 | 31 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 29 bis unter 30 | 64 | 33 | 31 | 62 | 31 | 31 | 2 | 2 | — |
| | 30 bis unter 31 | 96 | 46 | 50 | 83 | 39 | 44 | 13 | 7 | 6 |
| | 31 bis unter 32 | 75 | 38 | 37 | 68 | 34 | 34 | 7 | 4 | 3 |
| | 32 bis unter 33 | 83 | 49 | 34 | 78 | 47 | 31 | 5 | 2 | 3 |
| | 33 bis unter 34 | 90 | 38 | 52 | 80 | 33 | 47 | 10 | 5 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 84 | 42 | 42 | 76 | 39 | 37 | 8 | 3 | 5 |
| | 35 bis unter 36 | 83 | 41 | 42 | 69 | 33 | 36 | 14 | 8 | 6 |
| | 36 bis unter 37 | 69 | 34 | 35 | 67 | 33 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 70 | 45 | 25 | 59 | 37 | 22 | 11 | 8 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 65 | 29 | 36 | 58 | 27 | 31 | 7 | 2 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 72 | 31 | 41 | 68 | 29 | 39 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 73 | 45 | 28 | 65 | 39 | 26 | 8 | 6 | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 81 | 34 | 47 | 68 | 29 | 39 | 13 | 5 | 8 |
| | 42 bis unter 43 | 78 | 42 | 36 | 67 | 37 | 30 | 11 | 5 | 6 |
| | 43 bis unter 44 | 68 | 34 | 34 | 60 | 31 | 29 | 8 | 3 | 5 |
| | 44 bis unter 45 | 57 | 28 | 29 | 50 | 24 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 67 | 30 | 37 | 58 | 25 | 33 | 9 | 5 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 70 | 37 | 33 | 63 | 33 | 30 | 7 | 4 | 3 |
| | 47 bis unter 48 | 69 | 32 | 37 | 63 | 28 | 35 | 6 | 4 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 84 | 37 | 47 | 77 | 33 | 44 | 7 | 4 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 79 | 42 | 37 | 71 | 39 | 32 | 8 | 3 | 5 |
| | 50 bis unter 51 | 88 | 38 | 50 | 79 | 34 | 45 | 9 | 4 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 104 | 46 | 58 | 96 | 41 | 55 | 8 | 5 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 85 | 37 | 48 | 81 | 35 | 46 | 4 | 2 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 129 | 59 | 70 | 119 | 56 | 63 | 10 | 3 | 7 |
| | 54 bis unter 55 | 125 | 65 | 60 | 120 | 61 | 59 | 5 | 4 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 138 | 74 | 64 | 133 | 72 | 61 | 5 | 2 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 134 | 82 | 52 | 123 | 72 | 51 | 11 | 10 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 150 | 80 | 70 | 147 | 77 | 70 | 3 | 3 | — |
| | 58 bis unter 59 | 126 | 69 | 57 | 124 | 69 | 55 | 2 | — | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 130 | 68 | 62 | 124 | 62 | 62 | 6 | 6 | — |
| | 60 bis unter 61 | 141 | 65 | 76 | 135 | 64 | 71 | 6 | 1 | 5 |
| | 61 bis unter 62 | 143 | 64 | 79 | 133 | 61 | 72 | 10 | 3 | 7 |
| | 62 bis unter 63 | 142 | 68 | 74 | 136 | 66 | 70 | 6 | 2 | 4 |
| | 63 bis unter 64 | 127 | 64 | 63 | 121 | 60 | 61 | 6 | 4 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 128 | 65 | 63 | 125 | 65 | 60 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 99 | 51 | 48 | 94 | 50 | 44 | 5 | 1 | 4 |
| | 66 bis unter 67 | 98 | 54 | 44 | 96 | 52 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 67 bis unter 68 | 91 | 51 | 40 | 88 | 50 | 38 | 3 | 1 | 2 |
| | 68 bis unter 69 | 85 | 61 | 24 | 82 | 59 | 23 | 3 | 2 | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 105 | 64 | 41 | 104 | 64 | 40 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 84 | 46 | 38 | 83 | 46 | 37 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 83 | 43 | 40 | 81 | 42 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 81 | 46 | 35 | 79 | 45 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 87 | 34 | 53 | 83 | 33 | 50 | 4 | 1 | 3 |
| | 74 bis unter 75 | 84 | 48 | 36 | 82 | 47 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 59 | 28 | 31 | 59 | 28 | 31 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 68 | 33 | 35 | 67 | 33 | 34 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 24 | 27 | 50 | 24 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 18 | 20 | 36 | 17 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 65 | 34 | 31 | 63 | 33 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 60 | 30 | 30 | 59 | 29 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 58 | 29 | 29 | 58 | 29 | 29 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 62 | 30 | 32 | 62 | 30 | 32 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 52 | 18 | 34 | 52 | 18 | 34 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 52 | 25 | 27 | 52 | 25 | 27 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 48 | 17 | 31 | 48 | 17 | 31 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 49 | 16 | 33 | 49 | 16 | 33 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 26 | 10 | 16 | 26 | 10 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 845 | 3 427 | 3 418 | 6 386 | 3 185 | 3 201 | 459 | 242 | 217 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635022 Willingen (Upland) | Unter 1 | 42 | 25 | 17 | 33 | 21 | 12 | 9 | 4 | 5 |
| | 1 bis unter 2 | 43 | 20 | 23 | 34 | 15 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 39 | 20 | 19 | 31 | 15 | 16 | 8 | 5 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 54 | 33 | 21 | 44 | 27 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 38 | 17 | 21 | 37 | 16 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 48 | 26 | 22 | 42 | 22 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 40 | 20 | 20 | 35 | 19 | 16 | 5 | 1 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 69 | 35 | 34 | 58 | 29 | 29 | 11 | 6 | 5 |
| | 8 bis unter 9 | 47 | 27 | 20 | 41 | 24 | 17 | 6 | 3 | 3 |
| | 9 bis unter 10 | 54 | 32 | 22 | 39 | 21 | 18 | 15 | 11 | 4 |
| | 10 bis unter 11 | 56 | 31 | 25 | 43 | 20 | 23 | 13 | 11 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 44 | 20 | 24 | 42 | 19 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 46 | 23 | 23 | 34 | 16 | 18 | 12 | 7 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 49 | 23 | 26 | 38 | 20 | 18 | 11 | 3 | 8 |
| | 14 bis unter 15 | 58 | 35 | 23 | 51 | 29 | 22 | 7 | 6 | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 40 | 19 | 21 | 30 | 13 | 17 | 10 | 6 | 4 |
| | 16 bis unter 17 | 57 | 30 | 27 | 53 | 27 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 61 | 29 | 32 | 55 | 27 | 28 | 6 | 2 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 43 | 21 | 22 | 36 | 16 | 20 | 7 | 5 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 53 | 21 | 32 | 35 | 14 | 21 | 18 | 7 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 71 | 45 | 26 | 43 | 26 | 17 | 28 | 19 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 45 | 32 | 13 | 26 | 18 | 8 | 19 | 14 | 5 |
| | 22 bis unter 23 | 69 | 39 | 30 | 45 | 26 | 19 | 24 | 13 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 79 | 40 | 39 | 45 | 24 | 21 | 34 | 16 | 18 |
| | 24 bis unter 25 | 55 | 26 | 29 | 37 | 21 | 16 | 18 | 5 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 58 | 32 | 26 | 40 | 24 | 16 | 18 | 8 | 10 |
| | 26 bis unter 27 | 63 | 34 | 29 | 43 | 22 | 21 | 20 | 12 | 8 |
| | 27 bis unter 28 | 54 | 27 | 27 | 38 | 18 | 20 | 16 | 9 | 7 |
| | 28 bis unter 29 | 63 | 32 | 31 | 43 | 22 | 21 | 20 | 10 | 10 |
| | 29 bis unter 30 | 74 | 36 | 38 | 53 | 26 | 27 | 21 | 10 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 65 | 35 | 30 | 48 | 26 | 22 | 17 | 9 | 8 |
| | 31 bis unter 32 | 74 | 42 | 32 | 50 | 26 | 24 | 24 | 16 | 8 |
| | 32 bis unter 33 | 66 | 34 | 32 | 50 | 27 | 23 | 16 | 7 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 37 | 34 | 39 | 21 | 18 | 32 | 16 | 16 |
| | 34 bis unter 35 | 49 | 26 | 23 | 36 | 19 | 17 | 13 | 7 | 6 |
| | 35 bis unter 36 | 59 | 33 | 26 | 34 | 19 | 15 | 25 | 14 | 11 |
| | 36 bis unter 37 | 72 | 29 | 43 | 56 | 20 | 36 | 16 | 9 | 7 |
| | 37 bis unter 38 | 54 | 22 | 32 | 45 | 16 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 84 | 39 | 45 | 71 | 31 | 40 | 13 | 8 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 57 | 30 | 27 | 48 | 25 | 23 | 9 | 5 | 4 |
| | 40 bis unter 41 | 62 | 37 | 25 | 55 | 30 | 25 | 7 | 7 | — |
| | 41 bis unter 42 | 63 | 38 | 25 | 54 | 32 | 22 | 9 | 6 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 80 | 35 | 45 | 67 | 30 | 37 | 13 | 5 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 80 | 44 | 36 | 68 | 36 | 32 | 12 | 8 | 4 |
| | 44 bis unter 45 | 77 | 34 | 43 | 59 | 24 | 35 | 18 | 10 | 8 |
| | 45 bis unter 46 | 57 | 24 | 33 | 49 | 20 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 67 | 32 | 35 | 51 | 26 | 25 | 16 | 6 | 10 |
| | 47 bis unter 48 | 66 | 35 | 31 | 59 | 33 | 26 | 7 | 2 | 5 |
| | 48 bis unter 49 | 41 | 19 | 22 | 34 | 15 | 19 | 7 | 4 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 36 | 36 | 59 | 29 | 30 | 13 | 7 | 6 |
| | 50 bis unter 51 | 71 | 38 | 33 | 58 | 29 | 29 | 13 | 9 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 78 | 29 | 49 | 65 | 22 | 43 | 13 | 7 | 6 |
| | 52 bis unter 53 | 90 | 49 | 41 | 78 | 41 | 37 | 12 | 8 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 105 | 47 | 58 | 92 | 42 | 50 | 13 | 5 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 93 | 56 | 37 | 86 | 54 | 32 | 7 | 2 | 5 |
| | 55 bis unter 56 | 106 | 53 | 53 | 91 | 47 | 44 | 15 | 6 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 96 | 47 | 49 | 81 | 38 | 43 | 15 | 9 | 6 |
| | 57 bis unter 58 | 85 | 45 | 40 | 76 | 42 | 34 | 9 | 3 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 105 | 51 | 54 | 95 | 49 | 46 | 10 | 2 | 8 |
| | 59 bis unter 60 | 111 | 56 | 55 | 97 | 50 | 47 | 14 | 6 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 104 | 54 | 50 | 94 | 46 | 48 | 10 | 8 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 92 | 51 | 41 | 86 | 47 | 39 | 6 | 4 | 2 |
| | 62 bis unter 63 | 101 | 56 | 45 | 90 | 51 | 39 | 11 | 5 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 105 | 45 | 60 | 97 | 40 | 57 | 8 | 5 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 93 | 43 | 50 | 90 | 43 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 70 | 36 | 34 | 66 | 34 | 32 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 56 | 24 | 32 | 55 | 24 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 73 | 32 | 41 | 73 | 32 | 41 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 71 | 36 | 35 | 68 | 33 | 35 | 3 | 3 | — |
| | 69 bis unter 70 | 80 | 42 | 38 | 76 | 39 | 37 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 61 | 30 | 31 | 60 | 29 | 31 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 67 | 29 | 38 | 64 | 26 | 38 | 3 | 3 | — |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 28 | 29 | 55 | 27 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 63 | 29 | 34 | 63 | 29 | 34 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 56 | 25 | 31 | 55 | 25 | 30 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 57 | 25 | 32 | 56 | 24 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 46 | 25 | 21 | 45 | 24 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 23 | 15 | 36 | 21 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 78 bis unter 79 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 38 | 22 | 16 | 37 | 21 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 48 | 20 | 28 | 46 | 20 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 48 | 15 | 33 | 47 | 14 | 33 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 58 | 26 | 32 | 57 | 26 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 19 | 28 | 46 | 19 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 49 | 16 | 33 | 46 | 15 | 31 | 3 | 1 | 2 |
| | 85 bis unter 86 | 36 | 10 | 26 | 36 | 10 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 35 | 11 | 24 | 35 | 11 | 24 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 33 | 13 | 20 | 33 | 13 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 23 | 7 | 16 | 23 | 7 | 16 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 20 | 7 | 13 | 20 | 7 | 13 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 5 664 | 2 810 | 2 854 | 4 801 | 2 342 | 2 459 | 863 | 468 | 395 |

Bevölkerung der Gemeinden im Landkreis Waldeck-Frankenberg am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 635 | Unter 1 | 1 199 | 620 | 579 | 1 033 | 523 | 510 | 166 | 97 | 69 |
| Landkreis Waldeck-Frankenberg | 1 bis unter 2 | 1 366 | 702 | 664 | 1 153 | 594 | 559 | 213 | 108 | 105 |
| | 2 bis unter 3 | 1 321 | 684 | 637 | 1 138 | 584 | 554 | 183 | 100 | 83 |
| | 3 bis unter 4 | 1 348 | 686 | 662 | 1 153 | 585 | 568 | 195 | 101 | 94 |
| | 4 bis unter 5 | 1 392 | 716 | 676 | 1 214 | 623 | 591 | 178 | 93 | 85 |
| | 5 bis unter 6 | 1 393 | 717 | 676 | 1 169 | 602 | 567 | 224 | 115 | 109 |
| | 6 bis unter 7 | 1 473 | 775 | 698 | 1 258 | 654 | 604 | 215 | 121 | 94 |
| | 7 bis unter 8 | 1 540 | 807 | 733 | 1 325 | 695 | 630 | 215 | 112 | 103 |
| | 8 bis unter 9 | 1 436 | 757 | 679 | 1 213 | 637 | 576 | 223 | 120 | 103 |
| | 9 bis unter 10 | 1 424 | 748 | 676 | 1 186 | 620 | 566 | 238 | 128 | 110 |
| | 10 bis unter 11 | 1 385 | 685 | 700 | 1 185 | 589 | 596 | 200 | 96 | 104 |
| | 11 bis unter 12 | 1 447 | 742 | 705 | 1 230 | 621 | 609 | 217 | 121 | 96 |
| | 12 bis unter 13 | 1 384 | 715 | 669 | 1 183 | 607 | 576 | 201 | 108 | 93 |
| | 13 bis unter 14 | 1 410 | 705 | 705 | 1 212 | 601 | 611 | 198 | 104 | 94 |
| | 14 bis unter 15 | 1 507 | 770 | 737 | 1 297 | 662 | 635 | 210 | 108 | 102 |
| | 15 bis unter 16 | 1 457 | 730 | 727 | 1 261 | 616 | 645 | 196 | 114 | 82 |
| | 16 bis unter 17 | 1 551 | 807 | 744 | 1 357 | 694 | 663 | 194 | 113 | 81 |
| | 17 bis unter 18 | 1 523 | 809 | 714 | 1 329 | 701 | 628 | 194 | 108 | 86 |
| | 18 bis unter 19 | 1 535 | 837 | 698 | 1 299 | 681 | 618 | 236 | 156 | 80 |
| | 19 bis unter 20 | 1 514 | 811 | 703 | 1 308 | 688 | 620 | 206 | 123 | 83 |
| | 20 bis unter 21 | 1 462 | 774 | 688 | 1 210 | 617 | 593 | 252 | 157 | 95 |
| | 21 bis unter 22 | 1 427 | 774 | 653 | 1 194 | 634 | 560 | 233 | 140 | 93 |
| | 22 bis unter 23 | 1 518 | 836 | 682 | 1 261 | 687 | 574 | 257 | 149 | 108 |
| | 23 bis unter 24 | 1 554 | 838 | 716 | 1 238 | 636 | 602 | 316 | 202 | 114 |
| | 24 bis unter 25 | 1 545 | 868 | 677 | 1 243 | 675 | 568 | 302 | 193 | 109 |
| | 25 bis unter 26 | 1 631 | 907 | 724 | 1 319 | 716 | 603 | 312 | 191 | 121 |
| | 26 bis unter 27 | 1 621 | 889 | 732 | 1 310 | 702 | 608 | 311 | 187 | 124 |
| | 27 bis unter 28 | 1 683 | 943 | 740 | 1 362 | 745 | 617 | 321 | 198 | 123 |
| | 28 bis unter 29 | 1 632 | 861 | 771 | 1 314 | 684 | 630 | 318 | 177 | 141 |
| | 29 bis unter 30 | 1 643 | 871 | 772 | 1 331 | 699 | 632 | 312 | 172 | 140 |
| | 30 bis unter 31 | 1 722 | 910 | 812 | 1 417 | 732 | 685 | 305 | 178 | 127 |
| | 31 bis unter 32 | 1 743 | 900 | 843 | 1 388 | 701 | 687 | 355 | 199 | 156 |
| | 32 bis unter 33 | 1 847 | 969 | 878 | 1 518 | 778 | 740 | 329 | 191 | 138 |
| | 33 bis unter 34 | 1 875 | 939 | 936 | 1 519 | 764 | 755 | 356 | 175 | 181 |
| | 34 bis unter 35 | 1 807 | 974 | 833 | 1 471 | 788 | 683 | 336 | 186 | 150 |
| | 35 bis unter 36 | 1 844 | 982 | 862 | 1 489 | 775 | 714 | 355 | 207 | 148 |
| | 36 bis unter 37 | 1 829 | 932 | 897 | 1 526 | 769 | 757 | 303 | 163 | 140 |
| | 37 bis unter 38 | 1 787 | 928 | 859 | 1 499 | 780 | 719 | 288 | 148 | 140 |
| | 38 bis unter 39 | 1 812 | 956 | 856 | 1 517 | 803 | 714 | 295 | 153 | 142 |
| | 39 bis unter 40 | 1 919 | 929 | 990 | 1 629 | 782 | 847 | 290 | 147 | 143 |
| | 40 bis unter 41 | 1 732 | 866 | 866 | 1 477 | 734 | 743 | 255 | 132 | 123 |
| | 41 bis unter 42 | 1 784 | 932 | 852 | 1 511 | 793 | 718 | 273 | 139 | 134 |
| | 42 bis unter 43 | 1 817 | 891 | 926 | 1 515 | 759 | 756 | 302 | 132 | 170 |
| | 43 bis unter 44 | 1 767 | 936 | 831 | 1 509 | 794 | 715 | 258 | 142 | 116 |
| | 44 bis unter 45 | 1 774 | 843 | 931 | 1 494 | 698 | 796 | 280 | 145 | 135 |
| | 45 bis unter 46 | 1 787 | 831 | 956 | 1 523 | 693 | 830 | 264 | 138 | 126 |
| | 46 bis unter 47 | 1 729 | 842 | 887 | 1 510 | 736 | 774 | 219 | 106 | 113 |
| | 47 bis unter 48 | 1 762 | 857 | 905 | 1 545 | 759 | 786 | 217 | 98 | 119 |
| | 48 bis unter 49 | 1 686 | 840 | 846 | 1 457 | 738 | 719 | 229 | 102 | 127 |
| | 49 bis unter 50 | 1 777 | 882 | 895 | 1 553 | 772 | 781 | 224 | 110 | 114 |
| | 50 bis unter 51 | 1 787 | 845 | 942 | 1 573 | 747 | 826 | 214 | 98 | 116 |
| | 51 bis unter 52 | 1 971 | 961 | 1 010 | 1 731 | 837 | 894 | 240 | 124 | 116 |
| | 52 bis unter 53 | 2 150 | 999 | 1 151 | 1 943 | 904 | 1 039 | 207 | 95 | 112 |
| | 53 bis unter 54 | 2 335 | 1 120 | 1 215 | 2 135 | 1 032 | 1 103 | 200 | 88 | 112 |
| | 54 bis unter 55 | 2 495 | 1 244 | 1 251 | 2 294 | 1 139 | 1 155 | 201 | 105 | 96 |
| | 55 bis unter 56 | 2 704 | 1 374 | 1 330 | 2 503 | 1 273 | 1 230 | 201 | 101 | 100 |
| | 56 bis unter 57 | 2 631 | 1 346 | 1 285 | 2 464 | 1 258 | 1 206 | 167 | 88 | 79 |
| | 57 bis unter 58 | 2 645 | 1 344 | 1 301 | 2 473 | 1 257 | 1 216 | 172 | 87 | 85 |
| | 58 bis unter 59 | 2 680 | 1 330 | 1 350 | 2 529 | 1 257 | 1 272 | 151 | 73 | 78 |
| | 59 bis unter 60 | 2 819 | 1 415 | 1 404 | 2 639 | 1 327 | 1 312 | 180 | 88 | 92 |
| | 60 bis unter 61 | 2 830 | 1 421 | 1 409 | 2 664 | 1 333 | 1 331 | 166 | 88 | 78 |
| | 61 bis unter 62 | 2 725 | 1 365 | 1 360 | 2 600 | 1 302 | 1 298 | 125 | 63 | 62 |
| | 62 bis unter 63 | 2 639 | 1 320 | 1 319 | 2 487 | 1 241 | 1 246 | 152 | 79 | 73 |
| | 63 bis unter 64 | 2 569 | 1 265 | 1 304 | 2 438 | 1 195 | 1 243 | 131 | 70 | 61 |
| | 64 bis unter 65 | 2 510 | 1 261 | 1 249 | 2 400 | 1 207 | 1 193 | 110 | 54 | 56 |
| | 65 bis unter 66 | 2 363 | 1 143 | 1 220 | 2 248 | 1 092 | 1 156 | 115 | 51 | 64 |
| | 66 bis unter 67 | 2 163 | 1 026 | 1 137 | 2 064 | 976 | 1 088 | 99 | 50 | 49 |
| | 67 bis unter 68 | 2 171 | 1 085 | 1 086 | 2 078 | 1 035 | 1 043 | 93 | 50 | 43 |
| | 68 bis unter 69 | 2 115 | 1 018 | 1 097 | 2 006 | 971 | 1 035 | 109 | 47 | 62 |
| | 69 bis unter 70 | 2 051 | 1 010 | 1 041 | 1 975 | 975 | 1 000 | 76 | 35 | 41 |
| | 70 bis unter 71 | 1 831 | 881 | 950 | 1 775 | 859 | 916 | 56 | 22 | 34 |
| | 71 bis unter 72 | 1 826 | 894 | 932 | 1 761 | 861 | 900 | 65 | 33 | 32 |
| | 72 bis unter 73 | 1 792 | 862 | 930 | 1 713 | 825 | 888 | 79 | 37 | 42 |
| | 73 bis unter 74 | 1 816 | 836 | 980 | 1 746 | 806 | 940 | 70 | 30 | 40 |
| | 74 bis unter 75 | 1 723 | 836 | 887 | 1 657 | 810 | 847 | 66 | 26 | 40 |
| | 75 bis unter 76 | 1 513 | 706 | 807 | 1 452 | 681 | 771 | 61 | 25 | 36 |
| | 76 bis unter 77 | 1 384 | 632 | 752 | 1 323 | 604 | 719 | 61 | 28 | 33 |
| | 77 bis unter 78 | 1 179 | 560 | 619 | 1 127 | 532 | 595 | 52 | 28 | 24 |
| | 78 bis unter 79 | 814 | 358 | 456 | 770 | 335 | 435 | 44 | 23 | 21 |
| | 79 bis unter 80 | 1 197 | 513 | 684 | 1 154 | 490 | 664 | 43 | 23 | 20 |
| | 80 bis unter 81 | 1 126 | 480 | 646 | 1 101 | 470 | 631 | 25 | 10 | 15 |
| | 81 bis unter 82 | 1 035 | 452 | 583 | 1 009 | 441 | 568 | 26 | 11 | 15 |
| | 82 bis unter 83 | 1 255 | 518 | 737 | 1 228 | 507 | 721 | 27 | 11 | 16 |
| | 83 bis unter 84 | 1 349 | 564 | 785 | 1 325 | 552 | 773 | 24 | 12 | 12 |
| | 84 bis unter 85 | 1 259 | 521 | 738 | 1 232 | 512 | 720 | 27 | 9 | 18 |
| | 85 bis unter 86 | 1 091 | 421 | 670 | 1 078 | 416 | 662 | 13 | 5 | 8 |
| | 86 bis unter 87 | 930 | 353 | 577 | 910 | 347 | 563 | 20 | 6 | 14 |
| | 87 bis unter 88 | 847 | 320 | 527 | 831 | 310 | 521 | 16 | 10 | 6 |
| | 88 bis unter 89 | 661 | 235 | 426 | 648 | 230 | 418 | 13 | 5 | 8 |
| | 89 bis unter 90 | 516 | 165 | 351 | 508 | 164 | 344 | 8 | 1 | 7 |
| | 90 bis unter 91 | 343 | 107 | 236 | 339 | 107 | 232 | 4 | — | 4 |
| | 91 bis unter 92 | 290 | 100 | 190 | 287 | 98 | 189 | 3 | 2 | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 237 | 58 | 179 | 235 | 56 | 179 | 2 | 2 | — |
| | 93 bis unter 94 | 212 | 64 | 148 | 207 | 64 | 143 | 5 | — | 5 |
| | 94 bis unter 95 | 130 | 35 | 95 | 130 | 35 | 95 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 305 | 55 | 250 | 302 | 55 | 247 | 3 | — | 3 |
| | Insgesamt | 155 135 | 76 941 | 78 194 | 138 444 | 68 045 | 70 399 | 16 691 | 8 896 | 7 795 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636001 Bad Sooden-Allendorf, Stadt | Unter 1 | 46 | 25 | 21 | 40 | 21 | 19 | 6 | 4 | 2 |
| | 1 bis unter 2 | 52 | 26 | 26 | 48 | 24 | 24 | 4 | 2 | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 54 | 32 | 22 | 48 | 28 | 20 | 6 | 4 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 57 | 32 | 25 | 48 | 25 | 23 | 9 | 7 | 2 |
| | 4 bis unter 5 | 51 | 25 | 26 | 45 | 21 | 24 | 6 | 4 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 59 | 28 | 31 | 50 | 25 | 25 | 9 | 3 | 6 |
| | 6 bis unter 7 | 62 | 30 | 32 | 53 | 25 | 28 | 9 | 5 | 4 |
| | 7 bis unter 8 | 62 | 35 | 27 | 58 | 32 | 26 | 4 | 3 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 62 | 35 | 27 | 51 | 26 | 25 | 11 | 9 | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 61 | 28 | 33 | 50 | 24 | 26 | 11 | 4 | 7 |
| | 10 bis unter 11 | 72 | 34 | 38 | 67 | 32 | 35 | 5 | 2 | 3 |
| | 11 bis unter 12 | 76 | 36 | 40 | 61 | 32 | 29 | 15 | 4 | 11 |
| | 12 bis unter 13 | 64 | 41 | 23 | 55 | 36 | 19 | 9 | 5 | 4 |
| | 13 bis unter 14 | 62 | 28 | 34 | 56 | 25 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 14 bis unter 15 | 67 | 40 | 27 | 57 | 33 | 24 | 10 | 7 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 52 | 30 | 22 | 46 | 27 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 64 | 33 | 31 | 54 | 25 | 29 | 10 | 8 | 2 |
| | 17 bis unter 18 | 67 | 31 | 36 | 48 | 19 | 29 | 19 | 12 | 7 |
| | 18 bis unter 19 | 70 | 38 | 32 | 49 | 23 | 26 | 21 | 15 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 74 | 39 | 35 | 67 | 36 | 31 | 7 | 3 | 4 |
| | 20 bis unter 21 | 63 | 40 | 23 | 55 | 33 | 22 | 8 | 7 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 75 | 44 | 31 | 51 | 26 | 25 | 24 | 18 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 117 | 76 | 41 | 62 | 30 | 32 | 55 | 46 | 9 |
| | 23 bis unter 24 | 116 | 76 | 40 | 71 | 37 | 34 | 45 | 39 | 6 |
| | 24 bis unter 25 | 114 | 67 | 47 | 59 | 27 | 32 | 55 | 40 | 15 |
| | 25 bis unter 26 | 84 | 62 | 22 | 46 | 28 | 18 | 38 | 34 | 4 |
| | 26 bis unter 27 | 82 | 62 | 20 | 49 | 33 | 16 | 33 | 29 | 4 |
| | 27 bis unter 28 | 72 | 47 | 25 | 47 | 23 | 24 | 25 | 24 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 84 | 47 | 37 | 52 | 24 | 28 | 32 | 23 | 9 |
| | 29 bis unter 30 | 94 | 57 | 37 | 61 | 35 | 26 | 33 | 22 | 11 |
| | 30 bis unter 31 | 80 | 51 | 29 | 52 | 35 | 17 | 28 | 16 | 12 |
| | 31 bis unter 32 | 80 | 42 | 38 | 62 | 28 | 34 | 18 | 14 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 92 | 48 | 44 | 68 | 33 | 35 | 24 | 15 | 9 |
| | 33 bis unter 34 | 84 | 43 | 41 | 71 | 35 | 36 | 13 | 8 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 107 | 52 | 55 | 79 | 33 | 46 | 28 | 19 | 9 |
| | 35 bis unter 36 | 102 | 58 | 44 | 84 | 50 | 34 | 18 | 8 | 10 |
| | 36 bis unter 37 | 89 | 41 | 48 | 69 | 33 | 36 | 20 | 8 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 69 | 32 | 37 | 59 | 29 | 30 | 10 | 3 | 7 |
| | 38 bis unter 39 | 82 | 48 | 34 | 67 | 38 | 29 | 15 | 10 | 5 |
| | 39 bis unter 40 | 91 | 47 | 44 | 72 | 40 | 32 | 19 | 7 | 12 |
| | 40 bis unter 41 | 74 | 30 | 44 | 66 | 28 | 38 | 8 | 2 | 6 |
| | 41 bis unter 42 | 88 | 42 | 46 | 78 | 38 | 40 | 10 | 4 | 6 |
| | 42 bis unter 43 | 83 | 37 | 46 | 71 | 33 | 38 | 12 | 4 | 8 |
| | 43 bis unter 44 | 82 | 45 | 37 | 75 | 41 | 34 | 7 | 4 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 37 | 37 | 60 | 32 | 28 | 14 | 5 | 9 |
| | 45 bis unter 46 | 84 | 40 | 44 | 72 | 32 | 40 | 12 | 8 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 98 | 47 | 51 | 86 | 43 | 43 | 12 | 4 | 8 |
| | 47 bis unter 48 | 76 | 35 | 41 | 69 | 31 | 38 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 69 | 39 | 30 | 60 | 35 | 25 | 9 | 4 | 5 |
| | 49 bis unter 50 | 102 | 51 | 51 | 91 | 44 | 47 | 11 | 7 | 4 |
| | 50 bis unter 51 | 74 | 34 | 40 | 67 | 31 | 36 | 7 | 3 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 96 | 42 | 54 | 87 | 36 | 51 | 9 | 6 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 123 | 58 | 65 | 115 | 57 | 58 | 8 | 1 | 7 |
| | 53 bis unter 54 | 112 | 65 | 47 | 104 | 61 | 43 | 8 | 4 | 4 |
| | 54 bis unter 55 | 101 | 43 | 58 | 98 | 43 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 115 | 66 | 49 | 103 | 58 | 45 | 12 | 8 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 124 | 61 | 63 | 117 | 56 | 61 | 7 | 5 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 134 | 60 | 74 | 132 | 60 | 72 | 2 | — | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 140 | 57 | 83 | 129 | 52 | 77 | 11 | 5 | 6 |
| | 59 bis unter 60 | 140 | 69 | 71 | 137 | 68 | 69 | 3 | 1 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 145 | 81 | 64 | 137 | 76 | 61 | 8 | 5 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 153 | 82 | 71 | 150 | 80 | 70 | 3 | 2 | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 142 | 57 | 85 | 138 | 55 | 83 | 4 | 2 | 2 |
| | 63 bis unter 64 | 130 | 70 | 60 | 126 | 69 | 57 | 4 | 1 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 133 | 64 | 69 | 129 | 62 | 67 | 4 | 2 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 133 | 67 | 66 | 129 | 65 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| | 66 bis unter 67 | 116 | 57 | 59 | 112 | 55 | 57 | 4 | 2 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 124 | 50 | 74 | 123 | 49 | 74 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 123 | 64 | 59 | 116 | 62 | 54 | 7 | 2 | 5 |
| | 69 bis unter 70 | 123 | 48 | 75 | 117 | 45 | 72 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 114 | 47 | 67 | 112 | 47 | 65 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 91 | 33 | 58 | 86 | 31 | 55 | 5 | 2 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 96 | 47 | 49 | 94 | 46 | 48 | 2 | 1 | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 120 | 48 | 72 | 116 | 46 | 70 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 109 | 50 | 59 | 108 | 49 | 59 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 82 | 38 | 44 | 81 | 38 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 90 | 42 | 48 | 89 | 41 | 48 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 68 | 34 | 34 | 67 | 34 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 60 | 24 | 36 | 59 | 24 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 69 | 28 | 41 | 69 | 28 | 41 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 83 | 38 | 45 | 82 | 37 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 56 | 19 | 37 | 55 | 18 | 37 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 91 | 37 | 54 | 91 | 37 | 54 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 85 | 36 | 49 | 83 | 34 | 49 | 2 | 2 | — |
| | 84 bis unter 85 | 91 | 33 | 58 | 89 | 32 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 74 | 25 | 49 | 74 | 25 | 49 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 58 | 21 | 37 | 58 | 21 | 37 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 58 | 21 | 37 | 58 | 21 | 37 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 46 | 19 | 27 | 46 | 19 | 27 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 49 | 9 | 40 | 47 | 8 | 39 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 22 | 9 | 13 | 21 | 8 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 25 | 8 | 17 | 25 | 8 | 17 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 22 | 5 | 17 | 21 | 5 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 15 | 4 | 11 | 14 | 4 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 24 | 4 | 20 | 24 | 4 | 20 | — | — | — |
| | Insgesamt | 8 030 | 3 964 | 4 066 | 7 060 | 3 352 | 3 708 | 970 | 612 | 358 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636002 Berkatal | Unter 1 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 11 | 6 | 5 | 11 | 6 | 5 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 12 | 6 | 6 | 11 | 5 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 11 | 7 | 4 | 11 | 7 | 4 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 10 | 6 | 4 | 9 | 6 | 3 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 16 | 8 | 8 | 15 | 7 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 10 | 6 | 4 | 10 | 6 | 4 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 28 | 12 | 16 | 27 | 11 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 11 | 4 | 7 | 11 | 4 | 7 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 16 | 6 | 10 | 15 | 5 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 15 | 7 | 8 | 15 | 7 | 8 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 20 | 8 | 12 | 19 | 7 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 36 bis unter 37 | 12 | 9 | 3 | 12 | 9 | 3 | — | — | — |
| | 37 bis unter 38 | 14 | 9 | 5 | 14 | 9 | 5 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 20 | 12 | 8 | 18 | 11 | 7 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 17 | 6 | 11 | 15 | 6 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 13 | 8 | 5 | 12 | 7 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 44 bis unter 45 | 18 | 11 | 7 | 17 | 10 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 15 | 8 | 7 | 14 | 7 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 46 bis unter 47 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 16 | 14 | 2 | 16 | 14 | 2 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 14 | 4 | 10 | 14 | 4 | 10 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 10 | 9 | 1 | 10 | 9 | 1 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 25 | 14 | 11 | 24 | 13 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 27 | 10 | 17 | 27 | 10 | 17 | — | — | — |
| | 56 bis unter 57 | 25 | 15 | 10 | 25 | 15 | 10 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 22 | 9 | 13 | 22 | 9 | 13 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 27 | 14 | 13 | 26 | 14 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 62 bis unter 63 | 26 | 8 | 18 | 26 | 8 | 18 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 27 | 11 | 16 | 25 | 10 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 22 | 14 | 8 | 21 | 13 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 21 | 13 | 8 | 18 | 12 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 30 | 21 | 9 | 29 | 20 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 18 | 11 | 7 | 18 | 11 | 7 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 32 | 15 | 17 | 32 | 15 | 17 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 18 | 8 | 10 | 18 | 8 | 10 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 8 | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 16 | 4 | 12 | 16 | 4 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 18 | 7 | 11 | 18 | 7 | 11 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 9 | 4 | 5 | 9 | 4 | 5 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 2 | 6 | 8 | 2 | 6 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 472 | 742 | 730 | 1 447 | 726 | 721 | 25 | 16 | 9 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636003 | Unter 1 | 147 | 82 | 65 | 123 | 65 | 58 | 24 | 17 | 7 |
| Eschwege, Kreisstadt | 1 bis unter 2 | 139 | 75 | 64 | 116 | 63 | 53 | 23 | 12 | 11 |
| | 2 bis unter 3 | 171 | 95 | 76 | 146 | 83 | 63 | 25 | 12 | 13 |
| | 3 bis unter 4 | 160 | 81 | 79 | 119 | 61 | 58 | 41 | 20 | 21 |
| | 4 bis unter 5 | 144 | 69 | 75 | 123 | 61 | 62 | 21 | 8 | 13 |
| | 5 bis unter 6 | 174 | 82 | 92 | 143 | 66 | 77 | 31 | 16 | 15 |
| | 6 bis unter 7 | 178 | 103 | 75 | 137 | 81 | 56 | 41 | 22 | 19 |
| | 7 bis unter 8 | 156 | 75 | 81 | 129 | 59 | 70 | 27 | 16 | 11 |
| | 8 bis unter 9 | 181 | 105 | 76 | 140 | 85 | 55 | 41 | 20 | 21 |
| | 9 bis unter 10 | 167 | 86 | 81 | 140 | 78 | 62 | 27 | 8 | 19 |
| | 10 bis unter 11 | 157 | 73 | 84 | 131 | 58 | 73 | 26 | 15 | 11 |
| | 11 bis unter 12 | 166 | 79 | 87 | 142 | 65 | 77 | 24 | 14 | 10 |
| | 12 bis unter 13 | 161 | 92 | 69 | 140 | 78 | 62 | 21 | 14 | 7 |
| | 13 bis unter 14 | 137 | 66 | 71 | 117 | 59 | 58 | 20 | 7 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 157 | 89 | 68 | 132 | 73 | 59 | 25 | 16 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 165 | 83 | 82 | 142 | 70 | 72 | 23 | 13 | 10 |
| | 16 bis unter 17 | 176 | 91 | 85 | 145 | 73 | 72 | 31 | 18 | 13 |
| | 17 bis unter 18 | 172 | 88 | 84 | 140 | 70 | 70 | 32 | 18 | 14 |
| | 18 bis unter 19 | 179 | 85 | 94 | 146 | 63 | 83 | 33 | 22 | 11 |
| | 19 bis unter 20 | 212 | 107 | 105 | 184 | 93 | 91 | 28 | 14 | 14 |
| | 20 bis unter 21 | 155 | 78 | 77 | 139 | 70 | 69 | 16 | 8 | 8 |
| | 21 bis unter 22 | 193 | 109 | 84 | 161 | 88 | 73 | 32 | 21 | 11 |
| | 22 bis unter 23 | 157 | 85 | 72 | 146 | 76 | 70 | 11 | 9 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 172 | 95 | 77 | 154 | 85 | 69 | 18 | 10 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 210 | 135 | 75 | 170 | 108 | 62 | 40 | 27 | 13 |
| | 25 bis unter 26 | 202 | 111 | 91 | 175 | 95 | 80 | 27 | 16 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 206 | 106 | 100 | 154 | 72 | 82 | 52 | 34 | 18 |
| | 27 bis unter 28 | 201 | 114 | 87 | 166 | 95 | 71 | 35 | 19 | 16 |
| | 28 bis unter 29 | 183 | 99 | 84 | 157 | 84 | 73 | 26 | 15 | 11 |
| | 29 bis unter 30 | 216 | 120 | 96 | 175 | 99 | 76 | 41 | 21 | 20 |
| | 30 bis unter 31 | 228 | 137 | 91 | 193 | 117 | 76 | 35 | 20 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 194 | 79 | 115 | 167 | 67 | 100 | 27 | 12 | 15 |
| | 32 bis unter 33 | 230 | 116 | 114 | 194 | 95 | 99 | 36 | 21 | 15 |
| | 33 bis unter 34 | 231 | 133 | 98 | 174 | 99 | 75 | 57 | 34 | 23 |
| | 34 bis unter 35 | 199 | 111 | 88 | 164 | 94 | 70 | 35 | 17 | 18 |
| | 35 bis unter 36 | 222 | 103 | 119 | 176 | 82 | 94 | 46 | 21 | 25 |
| | 36 bis unter 37 | 225 | 112 | 113 | 189 | 94 | 95 | 36 | 18 | 18 |
| | 37 bis unter 38 | 205 | 101 | 104 | 168 | 80 | 88 | 37 | 21 | 16 |
| | 38 bis unter 39 | 191 | 92 | 99 | 160 | 75 | 85 | 31 | 17 | 14 |
| | 39 bis unter 40 | 234 | 120 | 114 | 187 | 98 | 89 | 47 | 22 | 25 |
| | 40 bis unter 41 | 215 | 96 | 119 | 178 | 80 | 98 | 37 | 16 | 21 |
| | 41 bis unter 42 | 199 | 84 | 115 | 168 | 75 | 93 | 31 | 9 | 22 |
| | 42 bis unter 43 | 187 | 90 | 97 | 152 | 72 | 80 | 35 | 18 | 17 |
| | 43 bis unter 44 | 206 | 115 | 91 | 178 | 100 | 78 | 28 | 15 | 13 |
| | 44 bis unter 45 | 216 | 109 | 107 | 190 | 94 | 96 | 26 | 15 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 188 | 85 | 103 | 161 | 71 | 90 | 27 | 14 | 13 |
| | 46 bis unter 47 | 200 | 107 | 93 | 173 | 91 | 82 | 27 | 16 | 11 |
| | 47 bis unter 48 | 220 | 103 | 117 | 187 | 88 | 99 | 33 | 15 | 18 |
| | 48 bis unter 49 | 178 | 83 | 95 | 156 | 72 | 84 | 22 | 11 | 11 |
| | 49 bis unter 50 | 199 | 97 | 102 | 167 | 83 | 84 | 32 | 14 | 18 |
| | 50 bis unter 51 | 211 | 97 | 114 | 183 | 82 | 101 | 28 | 15 | 13 |
| | 51 bis unter 52 | 237 | 111 | 126 | 212 | 96 | 116 | 25 | 15 | 10 |
| | 52 bis unter 53 | 270 | 130 | 140 | 244 | 116 | 128 | 26 | 14 | 12 |
| | 53 bis unter 54 | 283 | 137 | 146 | 265 | 127 | 138 | 18 | 10 | 8 |
| | 54 bis unter 55 | 317 | 153 | 164 | 290 | 138 | 152 | 27 | 15 | 12 |
| | 55 bis unter 56 | 309 | 141 | 168 | 296 | 137 | 159 | 13 | 4 | 9 |
| | 56 bis unter 57 | 318 | 157 | 161 | 302 | 149 | 153 | 16 | 8 | 8 |
| | 57 bis unter 58 | 313 | 157 | 156 | 299 | 149 | 150 | 14 | 8 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 313 | 152 | 161 | 300 | 144 | 156 | 13 | 8 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 301 | 148 | 153 | 289 | 144 | 145 | 12 | 4 | 8 |
| | 60 bis unter 61 | 333 | 161 | 172 | 320 | 155 | 165 | 13 | 6 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 324 | 158 | 166 | 312 | 152 | 160 | 12 | 6 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 332 | 168 | 164 | 313 | 159 | 154 | 19 | 9 | 10 |
| | 63 bis unter 64 | 322 | 163 | 159 | 309 | 158 | 151 | 13 | 5 | 8 |
| | 64 bis unter 65 | 283 | 132 | 151 | 271 | 130 | 141 | 12 | 2 | 10 |
| | 65 bis unter 66 | 305 | 138 | 167 | 293 | 135 | 158 | 12 | 3 | 9 |
| | 66 bis unter 67 | 296 | 131 | 165 | 283 | 125 | 158 | 13 | 6 | 7 |
| | 67 bis unter 68 | 276 | 131 | 145 | 266 | 126 | 140 | 10 | 5 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 246 | 115 | 131 | 237 | 112 | 125 | 9 | 3 | 6 |
| | 69 bis unter 70 | 205 | 96 | 109 | 197 | 93 | 104 | 8 | 3 | 5 |
| | 70 bis unter 71 | 226 | 107 | 119 | 209 | 102 | 107 | 17 | 5 | 12 |
| | 71 bis unter 72 | 225 | 102 | 123 | 217 | 99 | 118 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 225 | 105 | 120 | 213 | 101 | 112 | 12 | 4 | 8 |
| | 73 bis unter 74 | 216 | 99 | 117 | 201 | 89 | 112 | 15 | 10 | 5 |
| | 74 bis unter 75 | 263 | 105 | 158 | 252 | 102 | 150 | 11 | 3 | 8 |
| | 75 bis unter 76 | 221 | 107 | 114 | 208 | 102 | 106 | 13 | 5 | 8 |
| | 76 bis unter 77 | 205 | 79 | 126 | 199 | 76 | 123 | 6 | 3 | 3 |
| | 77 bis unter 78 | 155 | 81 | 74 | 151 | 79 | 72 | 4 | 2 | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 130 | 55 | 75 | 123 | 51 | 72 | 7 | 4 | 3 |
| | 79 bis unter 80 | 170 | 72 | 98 | 169 | 72 | 97 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 168 | 63 | 105 | 167 | 62 | 105 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 140 | 60 | 80 | 137 | 58 | 79 | 3 | 2 | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 181 | 75 | 106 | 176 | 74 | 102 | 5 | 1 | 4 |
| | 83 bis unter 84 | 203 | 67 | 136 | 193 | 66 | 127 | 10 | 1 | 9 |
| | 84 bis unter 85 | 168 | 63 | 105 | 167 | 62 | 105 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 140 | 50 | 90 | 140 | 50 | 90 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 114 | 42 | 72 | 111 | 41 | 70 | 3 | 1 | 2 |
| | 87 bis unter 88 | 111 | 30 | 81 | 108 | 29 | 79 | 3 | 1 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 100 | 23 | 77 | 98 | 22 | 76 | 2 | 1 | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 89 | 36 | 53 | 89 | 36 | 53 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 46 | 6 | 40 | 45 | 5 | 40 | 1 | 1 | — |
| | 91 bis unter 92 | 40 | 5 | 35 | 40 | 5 | 35 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 42 | 8 | 34 | 42 | 8 | 34 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 40 | 18 | 22 | 39 | 18 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 23 | 4 | 19 | 23 | 4 | 19 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 55 | 10 | 45 | 55 | 10 | 45 | — | — | — |
| | Insgesamt | 18 851 | 9 079 | 9 772 | 16 867 | 8 053 | 8 814 | 1 984 | 1 026 | 958 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636004 Großalmerode, Stadt | Unter 1 | 48 | 30 | 18 | 47 | 30 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 44 | 21 | 23 | 42 | 21 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 2 bis unter 3 | 52 | 31 | 21 | 48 | 28 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 39 | 21 | 18 | 36 | 19 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 47 | 28 | 19 | 45 | 27 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 62 | 40 | 22 | 58 | 37 | 21 | 4 | 3 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 49 | 27 | 22 | 43 | 24 | 19 | 6 | 3 | 3 |
| | 7 bis unter 8 | 49 | 31 | 18 | 47 | 29 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 8 bis unter 9 | 52 | 28 | 24 | 50 | 27 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 49 | 22 | 27 | 44 | 18 | 26 | 5 | 4 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 54 | 27 | 27 | 50 | 25 | 25 | 4 | 2 | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 43 | 21 | 22 | 38 | 17 | 21 | 5 | 4 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 51 | 22 | 29 | 48 | 21 | 27 | 3 | 1 | 2 |
| | 13 bis unter 14 | 32 | 22 | 10 | 29 | 19 | 10 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 49 | 20 | 29 | 42 | 16 | 26 | 7 | 4 | 3 |
| | 15 bis unter 16 | 50 | 23 | 27 | 45 | 20 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 44 | 25 | 19 | 42 | 23 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 49 | 15 | 34 | 48 | 15 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 52 | 24 | 28 | 49 | 23 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| | 19 bis unter 20 | 65 | 33 | 32 | 62 | 32 | 30 | 3 | 1 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 53 | 21 | 32 | 50 | 19 | 31 | 3 | 2 | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 64 | 35 | 29 | 59 | 32 | 27 | 5 | 3 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 51 | 29 | 22 | 48 | 28 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 82 | 46 | 36 | 77 | 44 | 33 | 5 | 2 | 3 |
| | 24 bis unter 25 | 43 | 26 | 17 | 40 | 23 | 17 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 50 | 27 | 23 | 47 | 24 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 26 bis unter 27 | 43 | 16 | 27 | 38 | 13 | 25 | 5 | 3 | 2 |
| | 27 bis unter 28 | 59 | 32 | 27 | 53 | 29 | 24 | 6 | 3 | 3 |
| | 28 bis unter 29 | 63 | 29 | 34 | 62 | 29 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 54 | 30 | 24 | 48 | 26 | 22 | 6 | 4 | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 56 | 26 | 30 | 46 | 21 | 25 | 10 | 5 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 54 | 31 | 23 | 48 | 29 | 19 | 6 | 2 | 4 |
| | 32 bis unter 33 | 59 | 23 | 36 | 56 | 21 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 82 | 41 | 41 | 74 | 38 | 36 | 8 | 3 | 5 |
| | 34 bis unter 35 | 71 | 37 | 34 | 67 | 36 | 31 | 4 | 1 | 3 |
| | 35 bis unter 36 | 95 | 40 | 55 | 87 | 37 | 50 | 8 | 3 | 5 |
| | 36 bis unter 37 | 86 | 44 | 42 | 79 | 40 | 39 | 7 | 4 | 3 |
| | 37 bis unter 38 | 77 | 41 | 36 | 74 | 39 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 78 | 39 | 39 | 74 | 35 | 39 | 4 | 4 | — |
| | 39 bis unter 40 | 85 | 43 | 42 | 81 | 41 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 71 | 38 | 33 | 63 | 34 | 29 | 8 | 4 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 74 | 35 | 39 | 68 | 34 | 34 | 6 | 1 | 5 |
| | 42 bis unter 43 | 65 | 32 | 33 | 57 | 26 | 31 | 8 | 6 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 76 | 45 | 31 | 69 | 41 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 44 bis unter 45 | 74 | 36 | 38 | 67 | 31 | 36 | 7 | 5 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 64 | 35 | 29 | 56 | 27 | 29 | 8 | 8 | — |
| | 46 bis unter 47 | 62 | 37 | 25 | 59 | 36 | 23 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 73 | 33 | 40 | 64 | 28 | 36 | 9 | 5 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 59 | 25 | 34 | 52 | 22 | 30 | 7 | 3 | 4 |
| | 49 bis unter 50 | 72 | 36 | 36 | 64 | 31 | 33 | 8 | 5 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 72 | 39 | 33 | 67 | 35 | 32 | 5 | 4 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 94 | 49 | 45 | 86 | 44 | 42 | 8 | 5 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 89 | 42 | 47 | 85 | 42 | 43 | 4 | — | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 92 | 44 | 48 | 84 | 41 | 43 | 8 | 3 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 102 | 45 | 57 | 98 | 44 | 54 | 4 | 1 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 117 | 57 | 60 | 111 | 54 | 57 | 6 | 3 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 113 | 55 | 58 | 111 | 54 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 128 | 70 | 58 | 126 | 69 | 57 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 110 | 70 | 40 | 105 | 67 | 38 | 5 | 3 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 119 | 62 | 57 | 111 | 56 | 55 | 8 | 6 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 124 | 66 | 58 | 116 | 60 | 56 | 8 | 6 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 116 | 60 | 56 | 110 | 57 | 53 | 6 | 3 | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 112 | 53 | 59 | 110 | 51 | 59 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 109 | 52 | 57 | 106 | 50 | 56 | 3 | 2 | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 99 | 46 | 53 | 94 | 43 | 51 | 5 | 3 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 103 | 58 | 45 | 103 | 58 | 45 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 82 | 34 | 48 | 77 | 32 | 45 | 5 | 2 | 3 |
| | 67 bis unter 68 | 92 | 50 | 42 | 89 | 47 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 68 bis unter 69 | 105 | 56 | 49 | 103 | 56 | 47 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 88 | 49 | 39 | 85 | 48 | 37 | 3 | 1 | 2 |
| | 70 bis unter 71 | 95 | 51 | 44 | 94 | 51 | 43 | 1 | — | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 78 | 40 | 38 | 77 | 39 | 38 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 91 | 42 | 49 | 86 | 40 | 46 | 5 | 2 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 73 | 29 | 44 | 71 | 28 | 43 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 71 | 33 | 38 | 71 | 33 | 38 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 60 | 32 | 28 | 60 | 32 | 28 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 60 | 30 | 30 | 58 | 29 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 46 | 23 | 23 | 45 | 23 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 43 | 15 | 28 | 43 | 15 | 28 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 41 | 13 | 28 | 41 | 13 | 28 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 44 | 22 | 22 | 44 | 22 | 22 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 58 | 27 | 31 | 56 | 27 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 48 | 19 | 29 | 48 | 19 | 29 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 38 | 12 | 26 | 38 | 12 | 26 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 42 | 14 | 28 | 42 | 14 | 28 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 21 | 10 | 11 | 20 | 10 | 10 | 1 | — | 1 |
| | 87 bis unter 88 | 28 | 9 | 19 | 28 | 9 | 19 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 13 | 3 | 10 | 13 | 3 | 10 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | — | 7 | 7 | — | 7 | — | — | — |
| | Insgesamt | 6 119 | 3 045 | 3 074 | 5 780 | 2 857 | 2 923 | 339 | 188 | 151 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636005 Herleshausen | Unter 1 | 17 | 11 | 6 | 16 | 10 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 1 bis unter 2 | 17 | 11 | 6 | 16 | 10 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 27 | 11 | 16 | 26 | 11 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 17 | 10 | 7 | 16 | 10 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 20 | 11 | 9 | 18 | 9 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 5 bis unter 6 | 24 | 14 | 10 | 23 | 13 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 23 | 7 | 16 | 22 | 7 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 18 | 11 | 7 | 17 | 10 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 24 | 14 | 10 | 23 | 14 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 28 | 13 | 15 | 25 | 13 | 12 | 3 | — | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 19 | 13 | 6 | 19 | 13 | 6 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 20 | 12 | 8 | 16 | 10 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | 12 bis unter 13 | 20 | 13 | 7 | 18 | 12 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 28 | 12 | 16 | 26 | 12 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 30 | 15 | 15 | 28 | 14 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 20 | 13 | 7 | 19 | 12 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 20 | 13 | 7 | 20 | 13 | 7 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 19 | 12 | 7 | 19 | 12 | 7 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 15 | 10 | 5 | 15 | 10 | 5 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 22 | 13 | 9 | 22 | 13 | 9 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 31 | 17 | 14 | 30 | 17 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 18 | 9 | 9 | 17 | 9 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 17 | 9 | 8 | 14 | 8 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 24 | 18 | 6 | 20 | 15 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 17 | 6 | 11 | 16 | 5 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 22 | 9 | 13 | 16 | 6 | 10 | 6 | 3 | 3 |
| | 31 bis unter 32 | 24 | 12 | 12 | 23 | 12 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 26 | 14 | 12 | 23 | 12 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 32 | 18 | 14 | 26 | 14 | 12 | 6 | 4 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 15 | 11 | 23 | 13 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 33 | 17 | 16 | 30 | 15 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 27 | 14 | 13 | 24 | 12 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 34 | 16 | 18 | 33 | 15 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 38 bis unter 39 | 28 | 21 | 7 | 24 | 18 | 6 | 4 | 3 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 26 | 13 | 13 | 23 | 12 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 29 | 16 | 13 | 27 | 14 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 41 bis unter 42 | 32 | 15 | 17 | 29 | 13 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 38 | 17 | 21 | 35 | 15 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 28 | 14 | 14 | 26 | 12 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 30 | 15 | 15 | 26 | 13 | 13 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 35 | 17 | 18 | 30 | 13 | 17 | 5 | 4 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 27 | 12 | 15 | 26 | 12 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 48 bis unter 49 | 40 | 21 | 19 | 39 | 20 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 24 | 15 | 9 | 22 | 14 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 30 | 12 | 18 | 29 | 11 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 34 | 18 | 16 | 33 | 18 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 32 | 15 | 17 | 30 | 14 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 39 | 18 | 21 | 38 | 17 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 54 bis unter 55 | 55 | 23 | 32 | 54 | 22 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 55 bis unter 56 | 46 | 23 | 23 | 44 | 22 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 55 | 25 | 30 | 52 | 24 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 53 | 33 | 20 | 52 | 33 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 45 | 23 | 22 | 45 | 23 | 22 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 68 | 35 | 33 | 65 | 33 | 32 | 3 | 2 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 49 | 23 | 26 | 49 | 23 | 26 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 53 | 26 | 27 | 53 | 26 | 27 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 63 | 29 | 34 | 62 | 28 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 63 bis unter 64 | 52 | 29 | 23 | 51 | 29 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 52 | 24 | 28 | 51 | 24 | 27 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 49 | 32 | 17 | 48 | 31 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 36 | 22 | 14 | 35 | 22 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 33 | 19 | 14 | 31 | 17 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 69 bis unter 70 | 40 | 16 | 24 | 39 | 16 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 25 | 17 | 8 | 24 | 16 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 72 bis unter 73 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 36 | 23 | 13 | 36 | 23 | 13 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 27 | 17 | 10 | 26 | 16 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 77 bis unter 78 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 7 | 16 | 22 | 6 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 25 | 12 | 13 | 23 | 12 | 11 | 2 | — | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 20 | 10 | 10 | 19 | 9 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 82 bis unter 83 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 20 | 6 | 14 | 19 | 6 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 20 | 6 | 14 | 20 | 6 | 14 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 2 | 15 | 17 | 2 | 15 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 24 | 9 | 15 | 24 | 9 | 15 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 672 | 1 356 | 1 316 | 2 550 | 1 286 | 1 264 | 122 | 70 | 52 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636006 Hessisch Lichtenau, Stadt | Unter 1 | 103 | 50 | 53 | 80 | 39 | 41 | 23 | 11 | 12 |
| | 1 bis unter 2 | 124 | 71 | 53 | 101 | 58 | 43 | 23 | 13 | 10 |
| | 2 bis unter 3 | 107 | 58 | 49 | 91 | 49 | 42 | 16 | 9 | 7 |
| | 3 bis unter 4 | 103 | 66 | 37 | 88 | 58 | 30 | 15 | 8 | 7 |
| | 4 bis unter 5 | 132 | 78 | 54 | 110 | 67 | 43 | 22 | 11 | 11 |
| | 5 bis unter 6 | 127 | 73 | 54 | 101 | 60 | 41 | 26 | 13 | 13 |
| | 6 bis unter 7 | 121 | 67 | 54 | 103 | 56 | 47 | 18 | 11 | 7 |
| | 7 bis unter 8 | 106 | 51 | 55 | 81 | 35 | 46 | 25 | 16 | 9 |
| | 8 bis unter 9 | 120 | 71 | 49 | 92 | 52 | 40 | 28 | 19 | 9 |
| | 9 bis unter 10 | 106 | 53 | 53 | 85 | 41 | 44 | 21 | 12 | 9 |
| | 10 bis unter 11 | 109 | 56 | 53 | 86 | 45 | 41 | 23 | 11 | 12 |
| | 11 bis unter 12 | 91 | 47 | 44 | 79 | 41 | 38 | 12 | 6 | 6 |
| | 12 bis unter 13 | 103 | 63 | 40 | 92 | 58 | 34 | 11 | 5 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 131 | 78 | 53 | 113 | 73 | 40 | 18 | 5 | 13 |
| | 14 bis unter 15 | 116 | 71 | 45 | 97 | 61 | 36 | 19 | 10 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 121 | 63 | 58 | 102 | 52 | 50 | 19 | 11 | 8 |
| | 16 bis unter 17 | 116 | 65 | 51 | 96 | 50 | 46 | 20 | 15 | 5 |
| | 17 bis unter 18 | 109 | 52 | 57 | 89 | 37 | 52 | 20 | 15 | 5 |
| | 18 bis unter 19 | 99 | 59 | 40 | 81 | 45 | 36 | 18 | 14 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 108 | 69 | 39 | 82 | 54 | 28 | 26 | 15 | 11 |
| | 20 bis unter 21 | 122 | 63 | 59 | 97 | 47 | 50 | 25 | 16 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 87 | 52 | 35 | 70 | 41 | 29 | 17 | 11 | 6 |
| | 22 bis unter 23 | 126 | 84 | 42 | 91 | 54 | 37 | 35 | 30 | 5 |
| | 23 bis unter 24 | 95 | 61 | 34 | 70 | 44 | 26 | 25 | 17 | 8 |
| | 24 bis unter 25 | 124 | 73 | 51 | 75 | 42 | 33 | 49 | 31 | 18 |
| | 25 bis unter 26 | 132 | 64 | 68 | 91 | 37 | 54 | 41 | 27 | 14 |
| | 26 bis unter 27 | 132 | 70 | 62 | 98 | 48 | 50 | 34 | 22 | 12 |
| | 27 bis unter 28 | 134 | 62 | 72 | 93 | 36 | 57 | 41 | 26 | 15 |
| | 28 bis unter 29 | 150 | 88 | 62 | 104 | 59 | 45 | 46 | 29 | 17 |
| | 29 bis unter 30 | 133 | 68 | 65 | 86 | 37 | 49 | 47 | 31 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 127 | 66 | 61 | 88 | 42 | 46 | 39 | 24 | 15 |
| | 31 bis unter 32 | 135 | 85 | 50 | 105 | 64 | 41 | 30 | 21 | 9 |
| | 32 bis unter 33 | 147 | 75 | 72 | 108 | 49 | 59 | 39 | 26 | 13 |
| | 33 bis unter 34 | 162 | 67 | 95 | 132 | 52 | 80 | 30 | 15 | 15 |
| | 34 bis unter 35 | 120 | 62 | 58 | 97 | 49 | 48 | 23 | 13 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 149 | 78 | 71 | 131 | 67 | 64 | 18 | 11 | 7 |
| | 36 bis unter 37 | 188 | 99 | 89 | 153 | 81 | 72 | 35 | 18 | 17 |
| | 37 bis unter 38 | 152 | 68 | 84 | 125 | 56 | 69 | 27 | 12 | 15 |
| | 38 bis unter 39 | 176 | 105 | 71 | 149 | 90 | 59 | 27 | 15 | 12 |
| | 39 bis unter 40 | 164 | 78 | 86 | 133 | 64 | 69 | 31 | 14 | 17 |
| | 40 bis unter 41 | 130 | 71 | 59 | 105 | 53 | 52 | 25 | 18 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 159 | 80 | 79 | 126 | 65 | 61 | 33 | 15 | 18 |
| | 42 bis unter 43 | 155 | 79 | 76 | 117 | 57 | 60 | 38 | 22 | 16 |
| | 43 bis unter 44 | 152 | 70 | 82 | 129 | 56 | 73 | 23 | 14 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 138 | 69 | 69 | 111 | 52 | 59 | 27 | 17 | 10 |
| | 45 bis unter 46 | 141 | 78 | 63 | 105 | 54 | 51 | 36 | 24 | 12 |
| | 46 bis unter 47 | 139 | 66 | 73 | 110 | 55 | 55 | 29 | 11 | 18 |
| | 47 bis unter 48 | 148 | 72 | 76 | 117 | 56 | 61 | 31 | 16 | 15 |
| | 48 bis unter 49 | 116 | 61 | 55 | 91 | 45 | 46 | 25 | 16 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 136 | 63 | 73 | 104 | 44 | 60 | 32 | 19 | 13 |
| | 50 bis unter 51 | 138 | 69 | 69 | 106 | 54 | 52 | 32 | 15 | 17 |
| | 51 bis unter 52 | 162 | 85 | 77 | 132 | 67 | 65 | 30 | 18 | 12 |
| | 52 bis unter 53 | 172 | 91 | 81 | 142 | 74 | 68 | 30 | 17 | 13 |
| | 53 bis unter 54 | 180 | 90 | 90 | 159 | 80 | 79 | 21 | 10 | 11 |
| | 54 bis unter 55 | 190 | 101 | 89 | 160 | 80 | 80 | 30 | 21 | 9 |
| | 55 bis unter 56 | 202 | 107 | 95 | 177 | 92 | 85 | 25 | 15 | 10 |
| | 56 bis unter 57 | 212 | 112 | 100 | 195 | 98 | 97 | 17 | 14 | 3 |
| | 57 bis unter 58 | 204 | 106 | 98 | 192 | 98 | 94 | 12 | 8 | 4 |
| | 58 bis unter 59 | 221 | 95 | 126 | 196 | 81 | 115 | 25 | 14 | 11 |
| | 59 bis unter 60 | 239 | 121 | 118 | 223 | 112 | 111 | 16 | 9 | 7 |
| | 60 bis unter 61 | 209 | 102 | 107 | 196 | 96 | 100 | 13 | 6 | 7 |
| | 61 bis unter 62 | 221 | 108 | 113 | 209 | 102 | 107 | 12 | 6 | 6 |
| | 62 bis unter 63 | 208 | 101 | 107 | 195 | 94 | 101 | 13 | 7 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 179 | 92 | 87 | 164 | 80 | 84 | 15 | 12 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 186 | 89 | 97 | 180 | 85 | 95 | 6 | 4 | 2 |
| | 65 bis unter 66 | 195 | 92 | 103 | 187 | 90 | 97 | 8 | 2 | 6 |
| | 66 bis unter 67 | 173 | 87 | 86 | 166 | 82 | 84 | 7 | 5 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 154 | 65 | 89 | 144 | 60 | 84 | 10 | 5 | 5 |
| | 68 bis unter 69 | 145 | 74 | 71 | 144 | 73 | 71 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 168 | 81 | 87 | 161 | 78 | 83 | 7 | 3 | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 142 | 67 | 75 | 138 | 64 | 74 | 4 | 3 | 1 |
| | 71 bis unter 72 | 137 | 64 | 73 | 133 | 63 | 70 | 4 | 1 | 3 |
| | 72 bis unter 73 | 160 | 68 | 92 | 151 | 62 | 89 | 9 | 6 | 3 |
| | 73 bis unter 74 | 140 | 73 | 67 | 136 | 71 | 65 | 4 | 2 | 2 |
| | 74 bis unter 75 | 150 | 79 | 71 | 146 | 78 | 68 | 4 | 1 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 136 | 68 | 68 | 134 | 67 | 67 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 114 | 55 | 59 | 110 | 51 | 59 | 4 | 4 | — |
| | 77 bis unter 78 | 77 | 39 | 38 | 75 | 39 | 36 | 2 | — | 2 |
| | 78 bis unter 79 | 85 | 39 | 46 | 83 | 38 | 45 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 89 | 43 | 46 | 85 | 41 | 44 | 4 | 2 | 2 |
| | 80 bis unter 81 | 88 | 43 | 45 | 85 | 42 | 43 | 3 | 1 | 2 |
| | 81 bis unter 82 | 106 | 47 | 59 | 105 | 47 | 58 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 114 | 53 | 61 | 108 | 49 | 59 | 6 | 4 | 2 |
| | 83 bis unter 84 | 93 | 38 | 55 | 90 | 37 | 53 | 3 | 1 | 2 |
| | 84 bis unter 85 | 104 | 35 | 69 | 103 | 35 | 68 | 1 | — | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 102 | 41 | 61 | 101 | 41 | 60 | 1 | — | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 74 | 31 | 43 | 73 | 30 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 72 | 30 | 42 | 68 | 28 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 88 bis unter 89 | 53 | 26 | 27 | 52 | 25 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 48 | 16 | 32 | 48 | 16 | 32 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 31 | 7 | 24 | 31 | 7 | 24 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 23 | 8 | 15 | 23 | 8 | 15 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 21 | 6 | 15 | 21 | 6 | 15 | — | — | — |
| | Insgesamt | 12 388 | 6 296 | 6 092 | 10 637 | 5 262 | 5 375 | 1 751 | 1 034 | 717 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636007 Meinhard | Unter 1 | 25 | 10 | 15 | 23 | 9 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 42 | 21 | 21 | 39 | 18 | 21 | 3 | 3 | — |
| | 3 bis unter 4 | 26 | 18 | 8 | 26 | 18 | 8 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 42 | 23 | 19 | 41 | 22 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 37 | 25 | 12 | 34 | 24 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 6 bis unter 7 | 32 | 17 | 15 | 31 | 16 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 45 | 22 | 23 | 45 | 22 | 23 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 39 | 20 | 19 | 38 | 20 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 30 | 17 | 13 | 29 | 16 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 10 bis unter 11 | 35 | 15 | 20 | 33 | 15 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 11 bis unter 12 | 26 | 11 | 15 | 25 | 10 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 12 bis unter 13 | 33 | 15 | 18 | 31 | 13 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 13 bis unter 14 | 41 | 21 | 20 | 38 | 18 | 20 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 15 bis unter 16 | 46 | 20 | 26 | 44 | 18 | 26 | 2 | 2 | — |
| | 16 bis unter 17 | 35 | 25 | 10 | 31 | 21 | 10 | 4 | 4 | — |
| | 17 bis unter 18 | 30 | 18 | 12 | 30 | 18 | 12 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 19 bis unter 20 | 43 | 18 | 25 | 43 | 18 | 25 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 34 | 18 | 16 | 34 | 18 | 16 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 26 | 11 | 15 | 24 | 11 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 32 | 19 | 13 | 30 | 17 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 32 | 20 | 12 | 29 | 17 | 12 | 3 | 3 | — |
| | 25 bis unter 26 | 32 | 17 | 15 | 29 | 16 | 13 | 3 | 1 | 2 |
| | 26 bis unter 27 | 38 | 15 | 23 | 35 | 15 | 20 | 3 | — | 3 |
| | 27 bis unter 28 | 27 | 17 | 10 | 27 | 17 | 10 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 35 | 21 | 14 | 35 | 21 | 14 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 31 | 17 | 14 | 29 | 17 | 12 | 2 | — | 2 |
| | 31 bis unter 32 | 39 | 16 | 23 | 36 | 13 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 32 bis unter 33 | 38 | 17 | 21 | 37 | 16 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 33 bis unter 34 | 39 | 26 | 13 | 38 | 25 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 52 | 26 | 26 | 50 | 25 | 25 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 54 | 26 | 28 | 50 | 25 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 41 | 17 | 24 | 37 | 14 | 23 | 4 | 3 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 51 | 22 | 29 | 46 | 20 | 26 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 34 | 19 | 15 | 33 | 18 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 51 | 24 | 27 | 50 | 23 | 27 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 61 | 27 | 34 | 56 | 26 | 30 | 5 | 1 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 46 | 25 | 21 | 45 | 24 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 41 | 27 | 14 | 40 | 26 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 43 bis unter 44 | 35 | 13 | 22 | 33 | 12 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| | 44 bis unter 45 | 50 | 26 | 24 | 47 | 23 | 24 | 3 | 3 | — |
| | 45 bis unter 46 | 40 | 21 | 19 | 37 | 20 | 17 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 51 | 25 | 26 | 48 | 24 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 47 bis unter 48 | 56 | 24 | 32 | 49 | 20 | 29 | 7 | 4 | 3 |
| | 48 bis unter 49 | 38 | 19 | 19 | 37 | 18 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 49 bis unter 50 | 43 | 29 | 14 | 41 | 28 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 51 | 19 | 32 | 51 | 19 | 32 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 63 | 34 | 29 | 61 | 33 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 52 bis unter 53 | 80 | 36 | 44 | 78 | 34 | 44 | 2 | 2 | — |
| | 53 bis unter 54 | 74 | 39 | 35 | 69 | 36 | 33 | 5 | 3 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 80 | 35 | 45 | 80 | 35 | 45 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 66 | 36 | 30 | 62 | 35 | 27 | 4 | 1 | 3 |
| | 56 bis unter 57 | 75 | 36 | 39 | 73 | 36 | 37 | 2 | — | 2 |
| | 57 bis unter 58 | 79 | 35 | 44 | 78 | 34 | 44 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 81 | 43 | 38 | 81 | 43 | 38 | — | — | — |
| | 59 bis unter 60 | 85 | 43 | 42 | 83 | 42 | 41 | 2 | 1 | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 96 | 41 | 55 | 93 | 39 | 54 | 3 | 2 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 77 | 43 | 34 | 76 | 42 | 34 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 81 | 33 | 48 | 79 | 32 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 88 | 43 | 45 | 88 | 43 | 45 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 82 | 35 | 47 | 80 | 34 | 46 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 65 | 30 | 35 | 65 | 30 | 35 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 89 | 50 | 39 | 87 | 49 | 38 | 2 | 1 | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 70 | 35 | 35 | 69 | 34 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 80 | 44 | 36 | 79 | 43 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 69 bis unter 70 | 62 | 28 | 34 | 62 | 28 | 34 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 54 | 24 | 30 | 54 | 24 | 30 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 70 | 35 | 35 | 68 | 35 | 33 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 67 | 38 | 29 | 67 | 38 | 29 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 64 | 35 | 29 | 63 | 35 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 54 | 25 | 29 | 54 | 25 | 29 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 62 | 30 | 32 | 60 | 29 | 31 | 2 | 1 | 1 |
| | 76 bis unter 77 | 36 | 16 | 20 | 36 | 16 | 20 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 34 | 18 | 16 | 34 | 18 | 16 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 43 | 18 | 25 | 42 | 18 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 44 | 24 | 20 | 44 | 24 | 20 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 44 | 12 | 32 | 43 | 12 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 40 | 16 | 24 | 40 | 16 | 24 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 26 | 21 | 46 | 26 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 37 | 19 | 18 | 37 | 19 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 14 | 26 | 40 | 14 | 26 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 29 | 8 | 21 | 29 | 8 | 21 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 19 | 5 | 14 | 19 | 5 | 14 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 24 | 14 | 10 | 24 | 14 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 306 | 2 109 | 2 197 | 4 176 | 2 035 | 2 141 | 130 | 74 | 56 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636008 Meißner | Unter 1 | 21 | 10 | 11 | 19 | 9 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 27 | 15 | 12 | 24 | 15 | 9 | 3 | — | 3 |
| | 2 bis unter 3 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 23 | 9 | 14 | 19 | 9 | 10 | 4 | — | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 27 | 15 | 12 | 24 | 14 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| | 5 bis unter 6 | 22 | 13 | 9 | 21 | 12 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 19 | 13 | 6 | 15 | 10 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| | 7 bis unter 8 | 31 | 18 | 13 | 29 | 17 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 20 | 9 | 11 | 18 | 9 | 9 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 26 | 10 | 16 | 25 | 10 | 15 | 1 | — | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 11 bis unter 12 | 21 | 11 | 10 | 15 | 8 | 7 | 6 | 3 | 3 |
| | 12 bis unter 13 | 20 | 11 | 9 | 18 | 10 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 25 | 13 | 12 | 24 | 12 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 33 | 20 | 13 | 33 | 20 | 13 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 22 | 10 | 12 | 21 | 10 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 33 | 20 | 13 | 32 | 19 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 17 | 10 | 7 | 16 | 9 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 29 | 19 | 10 | 28 | 19 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 31 | 19 | 12 | 29 | 18 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 22 | 10 | 12 | 21 | 9 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 22 | 17 | 5 | 22 | 17 | 5 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 31 | 15 | 16 | 29 | 14 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 25 bis unter 26 | 14 | 7 | 7 | 13 | 7 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 28 | 18 | 10 | 28 | 18 | 10 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 25 | 14 | 11 | 22 | 12 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 30 | 10 | 20 | 28 | 10 | 18 | 2 | — | 2 |
| | 30 bis unter 31 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 30 | 14 | 16 | 27 | 13 | 14 | 3 | 1 | 2 |
| | 32 bis unter 33 | 35 | 22 | 13 | 30 | 22 | 8 | 5 | — | 5 |
| | 33 bis unter 34 | 31 | 20 | 11 | 28 | 18 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 27 | 10 | 17 | 26 | 10 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 32 | 15 | 17 | 30 | 13 | 17 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 23 | 12 | 11 | 21 | 11 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 19 | 10 | 9 | 17 | 9 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| | 38 bis unter 39 | 27 | 7 | 20 | 26 | 6 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 39 bis unter 40 | 31 | 17 | 14 | 29 | 16 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 27 | 11 | 16 | 25 | 11 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 26 | 12 | 14 | 26 | 12 | 14 | — | — | — |
| | 42 bis unter 43 | 26 | 15 | 11 | 23 | 12 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 43 bis unter 44 | 24 | 11 | 13 | 20 | 9 | 11 | 4 | 2 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 32 | 19 | 13 | 30 | 18 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 28 | 11 | 17 | 25 | 9 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 29 | 15 | 14 | 27 | 14 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 39 | 19 | 20 | 39 | 19 | 20 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 34 | 17 | 17 | 33 | 17 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 50 bis unter 51 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 48 | 17 | 31 | 46 | 17 | 29 | 2 | — | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 27 | 35 | 58 | 25 | 33 | 4 | 2 | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 49 | 28 | 21 | 49 | 28 | 21 | — | — | — |
| | 54 bis unter 55 | 65 | 29 | 36 | 63 | 28 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 58 | 29 | 29 | 57 | 29 | 28 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 58 | 35 | 23 | 55 | 32 | 23 | 3 | 3 | — |
| | 57 bis unter 58 | 56 | 32 | 24 | 54 | 30 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 58 bis unter 59 | 68 | 38 | 30 | 65 | 37 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 51 | 29 | 22 | 51 | 29 | 22 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 54 | 30 | 24 | 53 | 30 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 43 | 16 | 27 | 43 | 16 | 27 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 61 | 25 | 36 | 58 | 23 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 46 | 21 | 25 | 44 | 21 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 46 | 22 | 24 | 46 | 22 | 24 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 51 | 28 | 23 | 51 | 28 | 23 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 44 | 22 | 22 | 44 | 22 | 22 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 46 | 27 | 19 | 45 | 26 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 68 bis unter 69 | 37 | 15 | 22 | 35 | 15 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 47 | 22 | 25 | 46 | 21 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 70 bis unter 71 | 46 | 25 | 21 | 46 | 25 | 21 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 37 | 16 | 21 | 37 | 16 | 21 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 51 | 24 | 27 | 50 | 24 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 29 | 16 | 13 | 28 | 15 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 38 | 21 | 17 | 37 | 20 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 75 bis unter 76 | 43 | 21 | 22 | 43 | 21 | 22 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 38 | 16 | 22 | 38 | 16 | 22 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 28 | 14 | 14 | 27 | 13 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 23 | 11 | 12 | 23 | 11 | 12 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 28 | 8 | 20 | 28 | 8 | 20 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 22 | 9 | 13 | 21 | 9 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 28 | 11 | 17 | 28 | 11 | 17 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 37 | 15 | 22 | 36 | 15 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 21 | 12 | 9 | 21 | 12 | 9 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 17 | 6 | 11 | 17 | 6 | 11 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 9 | — | 9 | 9 | — | 9 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 931 | 1 453 | 1 478 | 2 812 | 1 399 | 1 413 | 119 | 54 | 65 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636009 Neu-Eichenberg | Unter 1 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 18 | 10 | 8 | 17 | 9 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 2 bis unter 3 | 11 | 2 | 9 | 10 | 2 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 20 | 11 | 9 | 19 | 10 | 9 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 13 | 8 | 5 | 11 | 6 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 6 bis unter 7 | 17 | 8 | 9 | 14 | 7 | 7 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 18 | 8 | 10 | 17 | 7 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 21 | 10 | 11 | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 11 | 9 | 2 | 11 | 9 | 2 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 16 | 7 | 9 | 14 | 5 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 16 | 12 | 4 | 15 | 11 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 13 bis unter 14 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 14 | 5 | 9 | 13 | 5 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 7 | 6 | 1 | 7 | 6 | 1 | — | — | — |
| | 16 bis unter 17 | 15 | 11 | 4 | 15 | 11 | 4 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 14 | 9 | 5 | 12 | 7 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 14 | 8 | 6 | 14 | 8 | 6 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 15 | 9 | 6 | 15 | 9 | 6 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 12 | 7 | 5 | 10 | 5 | 5 | 2 | 2 | — |
| | 22 bis unter 23 | 10 | 7 | 3 | 10 | 7 | 3 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 17 | 12 | 5 | 14 | 11 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 13 | 6 | 7 | 11 | 4 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 28 bis unter 29 | 16 | 9 | 7 | 15 | 8 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 14 | 8 | 6 | 13 | 7 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 18 | 6 | 12 | 16 | 5 | 11 | 2 | 1 | 1 |
| | 33 bis unter 34 | 9 | 6 | 3 | 9 | 6 | 3 | — | — | — |
| | 34 bis unter 35 | 17 | 10 | 7 | 17 | 10 | 7 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 23 | 10 | 13 | 21 | 8 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 24 | 17 | 7 | 22 | 15 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 37 bis unter 38 | 27 | 13 | 14 | 25 | 11 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 38 bis unter 39 | 23 | 10 | 13 | 23 | 10 | 13 | — | — | — |
| | 39 bis unter 40 | 22 | 15 | 7 | 19 | 13 | 6 | 3 | 2 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 24 | 7 | 17 | 22 | 7 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 41 bis unter 42 | 24 | 16 | 8 | 20 | 13 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 15 | 8 | 7 | 13 | 6 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 23 | 12 | 11 | 22 | 11 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 45 bis unter 46 | 16 | 9 | 7 | 16 | 9 | 7 | — | — | — |
| | 46 bis unter 47 | 12 | 7 | 5 | 11 | 7 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 13 | 6 | 7 | 11 | 4 | 7 | 2 | 2 | — |
| | 48 bis unter 49 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 13 | 7 | 6 | 13 | 7 | 6 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 25 | 12 | 13 | 24 | 11 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 51 bis unter 52 | 27 | 16 | 11 | 27 | 16 | 11 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 27 | 12 | 15 | 25 | 11 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 33 | 10 | 23 | 33 | 10 | 23 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 37 | 14 | 23 | 36 | 14 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 25 | 14 | 11 | 23 | 13 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 43 | 22 | 21 | 42 | 22 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 23 | 13 | 10 | 22 | 12 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 62 bis unter 63 | 34 | 19 | 15 | 32 | 17 | 15 | 2 | 2 | — |
| | 63 bis unter 64 | 39 | 22 | 17 | 39 | 22 | 17 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 27 | 15 | 12 | 27 | 15 | 12 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 28 | 17 | 11 | 27 | 16 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 29 | 16 | 13 | 29 | 16 | 13 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 29 | 13 | 16 | 29 | 13 | 16 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 28 | 16 | 12 | 27 | 16 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 29 | 17 | 12 | 29 | 17 | 12 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 22 | 10 | 12 | 22 | 10 | 12 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 15 | 8 | 7 | 13 | 8 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 72 bis unter 73 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 19 | 8 | 11 | 19 | 8 | 11 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 12 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 20 | 11 | 9 | 20 | 11 | 9 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 17 | 4 | 13 | 17 | 4 | 13 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 15 | 4 | 11 | 15 | 4 | 11 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 12 | 7 | 5 | 12 | 7 | 5 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 21 | 10 | 11 | 21 | 10 | 11 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 17 | 11 | 6 | 17 | 11 | 6 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 15 | 6 | 9 | 15 | 6 | 9 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 16 | 5 | 11 | 15 | 4 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 24 | 12 | 12 | 24 | 12 | 12 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 16 | 7 | 9 | 16 | 7 | 9 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 14 | 3 | 11 | 14 | 3 | 11 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 14 | 7 | 7 | 13 | 6 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 8 | 1 | 7 | 8 | 1 | 7 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | — | 3 | 3 | — | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 8 | — | 8 | 8 | — | 8 | — | — | — |
| | Insgesamt | 1 729 | 865 | 864 | 1 661 | 817 | 844 | 68 | 48 | 20 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636010 Ringgau | Unter 1 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 23 | 13 | 10 | 22 | 13 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 24 | 15 | 9 | 24 | 15 | 9 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 30 | 17 | 13 | 30 | 17 | 13 | — | — | — |
| | 5 bis unter 6 | 23 | 16 | 7 | 23 | 16 | 7 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 30 | 14 | 16 | 30 | 14 | 16 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 28 | 13 | 15 | 28 | 13 | 15 | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 15 | 5 | 10 | 14 | 5 | 9 | 1 | — | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 30 | 16 | 14 | 30 | 16 | 14 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 21 | 10 | 11 | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 11 bis unter 12 | 22 | 15 | 7 | 22 | 15 | 7 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 26 | 14 | 12 | 26 | 14 | 12 | — | — | — |
| | 13 bis unter 14 | 14 | 6 | 8 | 14 | 6 | 8 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 22 | 12 | 10 | 22 | 12 | 10 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 24 | 19 | 5 | 23 | 18 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 21 | 13 | 8 | 20 | 13 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 17 bis unter 18 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 31 | 19 | 12 | 29 | 17 | 12 | 2 | 2 | — |
| | 19 bis unter 20 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 16 | 8 | 8 | 15 | 8 | 7 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 17 | 11 | 6 | 16 | 11 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 19 | 7 | 12 | 19 | 7 | 12 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 29 | 17 | 12 | 28 | 16 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 18 | 12 | 6 | 17 | 11 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 19 | 10 | 9 | 19 | 10 | 9 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 21 | 10 | 11 | 19 | 8 | 11 | 2 | 2 | — |
| | 27 bis unter 28 | 22 | 11 | 11 | 19 | 8 | 11 | 3 | 3 | — |
| | 28 bis unter 29 | 36 | 16 | 20 | 34 | 15 | 19 | 2 | 1 | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 27 | 13 | 14 | 25 | 12 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 30 bis unter 31 | 26 | 15 | 11 | 26 | 15 | 11 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 27 | 19 | 8 | 27 | 19 | 8 | — | — | — |
| | 32 bis unter 33 | 35 | 17 | 18 | 32 | 16 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 33 | 20 | 13 | 32 | 20 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 26 | 14 | 12 | 25 | 13 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 35 bis unter 36 | 34 | 22 | 12 | 33 | 22 | 11 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 39 | 21 | 18 | 37 | 21 | 16 | 2 | — | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 25 | 14 | 11 | 25 | 14 | 11 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 32 | 17 | 15 | 32 | 17 | 15 | — | — | — |
| | 39 bis unter 40 | 33 | 16 | 17 | 31 | 15 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 38 | 17 | 21 | 38 | 17 | 21 | — | — | — |
| | 41 bis unter 42 | 37 | 21 | 16 | 36 | 20 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 42 bis unter 43 | 33 | 13 | 20 | 30 | 11 | 19 | 3 | 2 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 37 | 15 | 22 | 34 | 14 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| | 44 bis unter 45 | 35 | 14 | 21 | 33 | 13 | 20 | 2 | 1 | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 32 | 16 | 16 | 29 | 16 | 13 | 3 | — | 3 |
| | 46 bis unter 47 | 28 | 15 | 13 | 28 | 15 | 13 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 36 | 30 | 6 | 36 | 30 | 6 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 32 | 14 | 18 | 32 | 14 | 18 | — | — | — |
| | 49 bis unter 50 | 32 | 18 | 14 | 32 | 18 | 14 | — | — | — |
| | 50 bis unter 51 | 41 | 24 | 17 | 41 | 24 | 17 | — | — | — |
| | 51 bis unter 52 | 40 | 23 | 17 | 40 | 23 | 17 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 45 | 22 | 23 | 44 | 22 | 22 | 1 | — | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 41 | 18 | 23 | 39 | 17 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 38 | 26 | 12 | 38 | 26 | 12 | — | — | — |
| | 55 bis unter 56 | 48 | 29 | 19 | 47 | 29 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 46 | 24 | 22 | 45 | 24 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 46 | 24 | 22 | 46 | 24 | 22 | — | — | — |
| | 58 bis unter 59 | 50 | 29 | 21 | 49 | 28 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 44 | 24 | 20 | 43 | 24 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 60 bis unter 61 | 66 | 26 | 40 | 66 | 26 | 40 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 71 | 35 | 36 | 71 | 35 | 36 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 50 | 28 | 22 | 50 | 28 | 22 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 62 | 34 | 28 | 62 | 34 | 28 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 51 | 24 | 27 | 51 | 24 | 27 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 55 | 29 | 26 | 55 | 29 | 26 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 44 | 22 | 22 | 43 | 22 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 67 bis unter 68 | 50 | 25 | 25 | 50 | 25 | 25 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 42 | 22 | 20 | 42 | 22 | 20 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 55 | 20 | 35 | 55 | 20 | 35 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 40 | 18 | 22 | 39 | 17 | 22 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 47 | 25 | 22 | 47 | 25 | 22 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 36 | 15 | 21 | 36 | 15 | 21 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 43 | 23 | 20 | 42 | 22 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 74 bis unter 75 | 37 | 18 | 19 | 37 | 18 | 19 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 44 | 27 | 17 | 44 | 27 | 17 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 33 | 12 | 21 | 33 | 12 | 21 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 29 | 13 | 16 | 27 | 12 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 15 | 7 | 8 | 14 | 6 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 79 bis unter 80 | 17 | 8 | 9 | 16 | 8 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 13 | 4 | 9 | 13 | 4 | 9 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 21 | 8 | 13 | 21 | 8 | 13 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 23 | 13 | 10 | 23 | 13 | 10 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 29 | 12 | 17 | 29 | 12 | 17 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 27 | 9 | 18 | 27 | 9 | 18 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 16 | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 9 | 3 | 6 | 9 | 3 | 6 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 11 | 3 | 8 | 11 | 3 | 8 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 10 | 4 | 6 | 10 | 4 | 6 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 5 | 10 | 15 | 5 | 10 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 2 849 | 1 470 | 1 379 | 2 793 | 1 443 | 1 350 | 56 | 27 | 29 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636011 Sontra, Stadt | Unter 1 | 63 | 31 | 32 | 54 | 25 | 29 | 9 | 6 | 3 |
| | 1 bis unter 2 | 57 | 27 | 30 | 48 | 22 | 26 | 9 | 5 | 4 |
| | 2 bis unter 3 | 71 | 35 | 36 | 60 | 29 | 31 | 11 | 6 | 5 |
| | 3 bis unter 4 | 66 | 40 | 26 | 56 | 34 | 22 | 10 | 6 | 4 |
| | 4 bis unter 5 | 74 | 43 | 31 | 63 | 36 | 27 | 11 | 7 | 4 |
| | 5 bis unter 6 | 78 | 42 | 36 | 61 | 32 | 29 | 17 | 10 | 7 |
| | 6 bis unter 7 | 64 | 39 | 25 | 52 | 29 | 23 | 12 | 10 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 65 | 35 | 30 | 50 | 32 | 18 | 15 | 3 | 12 |
| | 8 bis unter 9 | 55 | 28 | 27 | 42 | 19 | 23 | 13 | 9 | 4 |
| | 9 bis unter 10 | 66 | 41 | 25 | 60 | 36 | 24 | 6 | 5 | 1 |
| | 10 bis unter 11 | 80 | 47 | 33 | 61 | 35 | 26 | 19 | 12 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 83 | 49 | 34 | 67 | 37 | 30 | 16 | 12 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 73 | 35 | 38 | 64 | 32 | 32 | 9 | 3 | 6 |
| | 13 bis unter 14 | 78 | 43 | 35 | 68 | 35 | 33 | 10 | 8 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 66 | 31 | 35 | 56 | 25 | 31 | 10 | 6 | 4 |
| | 15 bis unter 16 | 58 | 28 | 30 | 52 | 25 | 27 | 6 | 3 | 3 |
| | 16 bis unter 17 | 66 | 34 | 32 | 54 | 29 | 25 | 12 | 5 | 7 |
| | 17 bis unter 18 | 93 | 52 | 41 | 74 | 42 | 32 | 19 | 10 | 9 |
| | 18 bis unter 19 | 72 | 39 | 33 | 59 | 30 | 29 | 13 | 9 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 81 | 47 | 34 | 71 | 39 | 32 | 10 | 8 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 78 | 50 | 28 | 74 | 48 | 26 | 4 | 2 | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 64 | 39 | 25 | 57 | 34 | 23 | 7 | 5 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 65 | 44 | 21 | 53 | 34 | 19 | 12 | 10 | 2 |
| | 23 bis unter 24 | 70 | 39 | 31 | 59 | 33 | 26 | 11 | 6 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 52 | 34 | 18 | 46 | 30 | 16 | 6 | 4 | 2 |
| | 25 bis unter 26 | 75 | 37 | 38 | 60 | 29 | 31 | 15 | 8 | 7 |
| | 26 bis unter 27 | 63 | 38 | 25 | 51 | 31 | 20 | 12 | 7 | 5 |
| | 27 bis unter 28 | 92 | 48 | 44 | 75 | 40 | 35 | 17 | 8 | 9 |
| | 28 bis unter 29 | 86 | 52 | 34 | 66 | 38 | 28 | 20 | 14 | 6 |
| | 29 bis unter 30 | 73 | 37 | 36 | 62 | 31 | 31 | 11 | 6 | 5 |
| | 30 bis unter 31 | 83 | 49 | 34 | 74 | 45 | 29 | 9 | 4 | 5 |
| | 31 bis unter 32 | 74 | 42 | 32 | 64 | 37 | 27 | 10 | 5 | 5 |
| | 32 bis unter 33 | 86 | 47 | 39 | 69 | 37 | 32 | 17 | 10 | 7 |
| | 33 bis unter 34 | 71 | 38 | 33 | 54 | 31 | 23 | 17 | 7 | 10 |
| | 34 bis unter 35 | 83 | 43 | 40 | 63 | 33 | 30 | 20 | 10 | 10 |
| | 35 bis unter 36 | 78 | 41 | 37 | 67 | 32 | 35 | 11 | 9 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 28 | 39 | 54 | 25 | 29 | 13 | 3 | 10 |
| | 37 bis unter 38 | 81 | 44 | 37 | 72 | 38 | 34 | 9 | 6 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 92 | 53 | 39 | 71 | 40 | 31 | 21 | 13 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 66 | 37 | 29 | 56 | 29 | 27 | 10 | 8 | 2 |
| | 40 bis unter 41 | 75 | 38 | 37 | 66 | 32 | 34 | 9 | 6 | 3 |
| | 41 bis unter 42 | 94 | 42 | 52 | 80 | 32 | 48 | 14 | 10 | 4 |
| | 42 bis unter 43 | 76 | 33 | 43 | 59 | 25 | 34 | 17 | 8 | 9 |
| | 43 bis unter 44 | 85 | 43 | 42 | 70 | 34 | 36 | 15 | 9 | 6 |
| | 44 bis unter 45 | 83 | 42 | 41 | 76 | 40 | 36 | 7 | 2 | 5 |
| | 45 bis unter 46 | 82 | 36 | 46 | 73 | 28 | 45 | 9 | 8 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 94 | 44 | 50 | 83 | 38 | 45 | 11 | 6 | 5 |
| | 47 bis unter 48 | 90 | 41 | 49 | 77 | 32 | 45 | 13 | 9 | 4 |
| | 48 bis unter 49 | 85 | 49 | 36 | 75 | 39 | 36 | 10 | 10 | — |
| | 49 bis unter 50 | 73 | 33 | 40 | 66 | 29 | 37 | 7 | 4 | 3 |
| | 50 bis unter 51 | 85 | 36 | 49 | 75 | 30 | 45 | 10 | 6 | 4 |
| | 51 bis unter 52 | 119 | 64 | 55 | 107 | 59 | 48 | 12 | 5 | 7 |
| | 52 bis unter 53 | 119 | 55 | 64 | 107 | 47 | 60 | 12 | 8 | 4 |
| | 53 bis unter 54 | 112 | 56 | 56 | 101 | 50 | 51 | 11 | 6 | 5 |
| | 54 bis unter 55 | 122 | 59 | 63 | 112 | 56 | 56 | 10 | 3 | 7 |
| | 55 bis unter 56 | 122 | 62 | 60 | 116 | 60 | 56 | 6 | 2 | 4 |
| | 56 bis unter 57 | 117 | 54 | 63 | 112 | 49 | 63 | 5 | 5 | — |
| | 57 bis unter 58 | 116 | 57 | 59 | 110 | 54 | 56 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 124 | 58 | 66 | 120 | 55 | 65 | 4 | 3 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 103 | 59 | 44 | 98 | 56 | 42 | 5 | 3 | 2 |
| | 60 bis unter 61 | 148 | 83 | 65 | 137 | 74 | 63 | 11 | 9 | 2 |
| | 61 bis unter 62 | 116 | 58 | 58 | 113 | 58 | 55 | 3 | — | 3 |
| | 62 bis unter 63 | 128 | 71 | 57 | 123 | 69 | 54 | 5 | 2 | 3 |
| | 63 bis unter 64 | 131 | 65 | 66 | 128 | 64 | 64 | 3 | 1 | 2 |
| | 64 bis unter 65 | 114 | 55 | 59 | 112 | 53 | 59 | 2 | 2 | — |
| | 65 bis unter 66 | 121 | 67 | 54 | 115 | 64 | 51 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 105 | 53 | 52 | 99 | 51 | 48 | 6 | 2 | 4 |
| | 67 bis unter 68 | 96 | 40 | 56 | 96 | 40 | 56 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 94 | 31 | 63 | 94 | 31 | 63 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 112 | 54 | 58 | 108 | 51 | 57 | 4 | 3 | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 127 | 71 | 56 | 120 | 69 | 51 | 7 | 2 | 5 |
| | 71 bis unter 72 | 110 | 50 | 60 | 106 | 50 | 56 | 4 | — | 4 |
| | 72 bis unter 73 | 116 | 49 | 67 | 113 | 48 | 65 | 3 | 1 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 94 | 46 | 48 | 91 | 44 | 47 | 3 | 2 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 106 | 50 | 56 | 104 | 49 | 55 | 2 | 1 | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 67 | 30 | 37 | 63 | 28 | 35 | 4 | 2 | 2 |
| | 76 bis unter 77 | 57 | 27 | 30 | 55 | 26 | 29 | 2 | 1 | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 51 | 27 | 24 | 51 | 27 | 24 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 38 | 14 | 24 | 36 | 14 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 79 bis unter 80 | 58 | 28 | 30 | 55 | 26 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 80 bis unter 81 | 63 | 31 | 32 | 63 | 31 | 32 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 51 | 23 | 28 | 51 | 23 | 28 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 71 | 30 | 41 | 71 | 30 | 41 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 66 | 32 | 34 | 62 | 29 | 33 | 4 | 3 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 66 | 21 | 45 | 65 | 20 | 45 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 57 | 19 | 38 | 57 | 19 | 38 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 52 | 21 | 31 | 52 | 21 | 31 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 40 | 18 | 22 | 40 | 18 | 22 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 36 | 11 | 25 | 35 | 11 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 17 | 8 | 9 | 17 | 8 | 9 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 18 | 6 | 12 | 18 | 6 | 12 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 12 | — | 12 | 12 | — | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 10 | 1 | 9 | 10 | 1 | 9 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 9 | 5 | 4 | 8 | 5 | 3 | 1 | — | 1 |
| | Insgesamt | 7 472 | 3 778 | 3 694 | 6 713 | 3 337 | 3 376 | 759 | 441 | 318 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636012 Waldkappel, Stadt | Unter 1 | 27 | 12 | 15 | 27 | 12 | 15 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 29 | 18 | 11 | 26 | 16 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 27 | 15 | 12 | 23 | 14 | 9 | 4 | 1 | 3 |
| | 3 bis unter 4 | 31 | 16 | 15 | 31 | 16 | 15 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 25 | 13 | 12 | 24 | 12 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 5 bis unter 6 | 39 | 15 | 24 | 37 | 14 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 36 | 20 | 16 | 34 | 20 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 29 | 19 | 10 | 28 | 18 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 35 | 20 | 15 | 33 | 20 | 13 | 2 | — | 2 |
| | 9 bis unter 10 | 27 | 11 | 16 | 25 | 11 | 14 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 28 | 14 | 14 | 27 | 14 | 13 | 1 | — | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 33 | 14 | 19 | 31 | 13 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 12 bis unter 13 | 36 | 22 | 14 | 34 | 21 | 13 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 31 | 15 | 16 | 31 | 15 | 16 | — | — | — |
| | 14 bis unter 15 | 45 | 24 | 21 | 44 | 24 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 37 | 19 | 18 | 34 | 18 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 16 bis unter 17 | 35 | 15 | 20 | 34 | 14 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 17 bis unter 18 | 17 | 7 | 10 | 16 | 6 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 32 | 14 | 18 | 31 | 13 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 19 bis unter 20 | 44 | 14 | 30 | 41 | 12 | 29 | 3 | 2 | 1 |
| | 20 bis unter 21 | 24 | 18 | 6 | 23 | 17 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 21 bis unter 22 | 36 | 23 | 13 | 35 | 23 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 22 bis unter 23 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 23 bis unter 24 | 32 | 19 | 13 | 30 | 17 | 13 | 2 | 2 | — |
| | 24 bis unter 25 | 34 | 21 | 13 | 28 | 16 | 12 | 6 | 5 | 1 |
| | 25 bis unter 26 | 36 | 16 | 20 | 35 | 16 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 44 | 23 | 21 | 43 | 22 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 27 bis unter 28 | 44 | 22 | 22 | 42 | 22 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 47 | 30 | 17 | 46 | 29 | 17 | 1 | 1 | — |
| | 29 bis unter 30 | 38 | 19 | 19 | 37 | 18 | 19 | 1 | 1 | — |
| | 30 bis unter 31 | 26 | 17 | 9 | 24 | 15 | 9 | 2 | 2 | — |
| | 31 bis unter 32 | 36 | 20 | 16 | 34 | 19 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 44 | 27 | 17 | 42 | 27 | 15 | 2 | — | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 48 | 25 | 23 | 45 | 24 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 55 | 24 | 31 | 50 | 21 | 29 | 5 | 3 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 29 | 13 | 16 | 27 | 11 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 36 bis unter 37 | 48 | 22 | 26 | 47 | 22 | 25 | 1 | — | 1 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 22 | 23 | 40 | 20 | 20 | 5 | 2 | 3 |
| | 38 bis unter 39 | 51 | 27 | 24 | 43 | 25 | 18 | 8 | 2 | 6 |
| | 39 bis unter 40 | 45 | 19 | 26 | 39 | 18 | 21 | 6 | 1 | 5 |
| | 40 bis unter 41 | 55 | 27 | 28 | 53 | 26 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 46 | 27 | 19 | 40 | 24 | 16 | 6 | 3 | 3 |
| | 42 bis unter 43 | 44 | 20 | 24 | 36 | 14 | 22 | 8 | 6 | 2 |
| | 43 bis unter 44 | 33 | 19 | 14 | 31 | 17 | 14 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 41 | 20 | 21 | 35 | 17 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 49 | 20 | 29 | 47 | 19 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 42 | 26 | 16 | 42 | 26 | 16 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 41 | 19 | 22 | 41 | 19 | 22 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 56 | 27 | 29 | 48 | 21 | 27 | 8 | 6 | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 46 | 17 | 29 | 42 | 15 | 27 | 4 | 2 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 50 | 28 | 22 | 48 | 28 | 20 | 2 | — | 2 |
| | 51 bis unter 52 | 49 | 24 | 25 | 44 | 22 | 22 | 5 | 2 | 3 |
| | 52 bis unter 53 | 62 | 38 | 24 | 60 | 37 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 70 | 38 | 32 | 69 | 38 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 54 bis unter 55 | 73 | 42 | 31 | 66 | 38 | 28 | 7 | 4 | 3 |
| | 55 bis unter 56 | 80 | 41 | 39 | 77 | 39 | 38 | 3 | 2 | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 94 | 44 | 50 | 91 | 42 | 49 | 3 | 2 | 1 |
| | 57 bis unter 58 | 71 | 32 | 39 | 67 | 30 | 37 | 4 | 2 | 2 |
| | 58 bis unter 59 | 85 | 49 | 36 | 82 | 47 | 35 | 3 | 2 | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 74 | 38 | 36 | 73 | 37 | 36 | 1 | 1 | — |
| | 60 bis unter 61 | 80 | 40 | 40 | 72 | 38 | 34 | 8 | 2 | 6 |
| | 61 bis unter 62 | 79 | 45 | 34 | 79 | 45 | 34 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 77 | 50 | 27 | 74 | 48 | 26 | 3 | 2 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 89 | 40 | 49 | 83 | 37 | 46 | 6 | 3 | 3 |
| | 64 bis unter 65 | 68 | 33 | 35 | 66 | 32 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 65 | 29 | 36 | 65 | 29 | 36 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 75 | 41 | 34 | 75 | 41 | 34 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 77 | 41 | 36 | 76 | 41 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 68 bis unter 69 | 61 | 31 | 30 | 60 | 31 | 29 | 1 | — | 1 |
| | 69 bis unter 70 | 64 | 31 | 33 | 63 | 31 | 32 | 1 | — | 1 |
| | 70 bis unter 71 | 50 | 22 | 28 | 48 | 22 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 29 | 27 | 55 | 29 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 72 bis unter 73 | 49 | 24 | 25 | 48 | 24 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 73 bis unter 74 | 33 | 20 | 13 | 33 | 20 | 13 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 37 | 15 | 22 | 37 | 15 | 22 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 51 | 17 | 34 | 51 | 17 | 34 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 30 | 12 | 18 | 30 | 12 | 18 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 34 | 14 | 20 | 33 | 13 | 20 | 1 | 1 | — |
| | 78 bis unter 79 | 22 | 6 | 16 | 22 | 6 | 16 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 22 | 11 | 11 | 22 | 11 | 11 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 46 | 23 | 23 | 46 | 23 | 23 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 44 | 19 | 25 | 43 | 19 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 13 | 21 | 34 | 13 | 21 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 42 | 13 | 29 | 42 | 13 | 29 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 40 | 15 | 25 | 40 | 15 | 25 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 34 | 6 | 28 | 34 | 6 | 28 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 12 | 11 | 23 | 12 | 11 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 23 | 9 | 14 | 23 | 9 | 14 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 15 | 8 | 7 | 15 | 8 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 14 | 7 | 7 | 14 | 7 | 7 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 100 | 2 037 | 2 063 | 3 919 | 1 949 | 1 970 | 181 | 88 | 93 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|---------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636013 Wanfried, Stadt | Unter 1 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 33 | 15 | 18 | 31 | 14 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 29 | 15 | 14 | 28 | 14 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 3 bis unter 4 | 33 | 19 | 14 | 32 | 18 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 4 bis unter 5 | 35 | 17 | 18 | 33 | 16 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 36 | 20 | 16 | 33 | 18 | 15 | 3 | 2 | 1 |
| | 6 bis unter 7 | 34 | 21 | 13 | 31 | 20 | 11 | 3 | 1 | 2 |
| | 7 bis unter 8 | 36 | 21 | 15 | 35 | 20 | 15 | 1 | 1 | — |
| | 8 bis unter 9 | 33 | 22 | 11 | 30 | 20 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 44 | 18 | 26 | 39 | 16 | 23 | 5 | 2 | 3 |
| | 10 bis unter 11 | 38 | 20 | 18 | 36 | 19 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 11 bis unter 12 | 31 | 14 | 17 | 31 | 14 | 17 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 34 | 15 | 19 | 28 | 14 | 14 | 6 | 1 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 36 | 23 | 13 | 33 | 20 | 13 | 3 | 3 | — |
| | 14 bis unter 15 | 43 | 24 | 19 | 43 | 24 | 19 | — | — | — |
| | 15 bis unter 16 | 33 | 16 | 17 | 32 | 16 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 29 | 19 | 10 | 27 | 17 | 10 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 31 | 15 | 16 | 29 | 14 | 15 | 2 | 1 | 1 |
| | 18 bis unter 19 | 38 | 19 | 19 | 33 | 18 | 15 | 5 | 1 | 4 |
| | 19 bis unter 20 | 41 | 18 | 23 | 39 | 18 | 21 | 2 | — | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 42 | 24 | 18 | 41 | 24 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 21 bis unter 22 | 31 | 18 | 13 | 30 | 17 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 22 bis unter 23 | 25 | 14 | 11 | 23 | 13 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 27 | 17 | 10 | 26 | 16 | 10 | 1 | 1 | — |
| | 24 bis unter 25 | 31 | 17 | 14 | 30 | 16 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 26 | 16 | 10 | 24 | 15 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 26 bis unter 27 | 42 | 21 | 21 | 39 | 19 | 20 | 3 | 2 | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 40 | 19 | 21 | 37 | 18 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 28 bis unter 29 | 41 | 26 | 15 | 40 | 26 | 14 | 1 | — | 1 |
| | 29 bis unter 30 | 47 | 22 | 25 | 42 | 21 | 21 | 5 | 1 | 4 |
| | 30 bis unter 31 | 44 | 23 | 21 | 40 | 20 | 20 | 4 | 3 | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 36 | 17 | 19 | 33 | 15 | 18 | 3 | 2 | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 39 | 18 | 21 | 36 | 17 | 19 | 3 | 1 | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 51 | 25 | 26 | 48 | 23 | 25 | 3 | 2 | 1 |
| | 34 bis unter 35 | 48 | 23 | 25 | 42 | 19 | 23 | 6 | 4 | 2 |
| | 35 bis unter 36 | 30 | 7 | 23 | 27 | 6 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 36 bis unter 37 | 52 | 24 | 28 | 46 | 20 | 26 | 6 | 4 | 2 |
| | 37 bis unter 38 | 45 | 27 | 18 | 42 | 26 | 16 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 42 | 23 | 19 | 40 | 22 | 18 | 2 | 1 | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 41 | 25 | 16 | 40 | 24 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 40 bis unter 41 | 34 | 16 | 18 | 33 | 15 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 41 bis unter 42 | 49 | 30 | 19 | 47 | 28 | 19 | 2 | 2 | — |
| | 42 bis unter 43 | 44 | 27 | 17 | 42 | 26 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 43 bis unter 44 | 45 | 25 | 20 | 43 | 23 | 20 | 2 | 2 | — |
| | 44 bis unter 45 | 44 | 20 | 24 | 41 | 20 | 21 | 3 | — | 3 |
| | 45 bis unter 46 | 49 | 23 | 26 | 42 | 20 | 22 | 7 | 3 | 4 |
| | 46 bis unter 47 | 41 | 16 | 25 | 38 | 14 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 43 | 20 | 23 | 40 | 19 | 21 | 3 | 1 | 2 |
| | 48 bis unter 49 | 41 | 20 | 21 | 35 | 17 | 18 | 6 | 3 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 41 | 16 | 25 | 39 | 16 | 23 | 2 | — | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 36 | 18 | 18 | 34 | 16 | 18 | 2 | 2 | — |
| | 51 bis unter 52 | 50 | 18 | 32 | 50 | 18 | 32 | — | — | — |
| | 52 bis unter 53 | 45 | 17 | 28 | 43 | 17 | 26 | 2 | — | 2 |
| | 53 bis unter 54 | 61 | 28 | 33 | 57 | 27 | 30 | 4 | 1 | 3 |
| | 54 bis unter 55 | 64 | 38 | 26 | 61 | 37 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 55 bis unter 56 | 54 | 29 | 25 | 53 | 28 | 25 | 1 | 1 | — |
| | 56 bis unter 57 | 66 | 36 | 30 | 65 | 35 | 30 | 1 | 1 | — |
| | 57 bis unter 58 | 78 | 39 | 39 | 72 | 36 | 36 | 6 | 3 | 3 |
| | 58 bis unter 59 | 69 | 26 | 43 | 68 | 26 | 42 | 1 | — | 1 |
| | 59 bis unter 60 | 71 | 41 | 30 | 71 | 41 | 30 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 67 | 36 | 31 | 65 | 35 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| | 61 bis unter 62 | 64 | 35 | 29 | 62 | 33 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 62 bis unter 63 | 69 | 34 | 35 | 67 | 33 | 34 | 2 | 1 | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 73 | 37 | 36 | 72 | 37 | 35 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 78 | 44 | 34 | 77 | 44 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 58 | 28 | 30 | 58 | 28 | 30 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 69 | 35 | 34 | 69 | 35 | 34 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 59 | 24 | 35 | 59 | 24 | 35 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 69 | 32 | 37 | 66 | 31 | 35 | 3 | 1 | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 85 | 35 | 50 | 85 | 35 | 50 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 55 | 23 | 32 | 55 | 23 | 32 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 56 | 27 | 29 | 56 | 27 | 29 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 68 | 28 | 40 | 68 | 28 | 40 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 50 | 18 | 32 | 49 | 18 | 31 | 1 | — | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 65 | 31 | 34 | 59 | 28 | 31 | 6 | 3 | 3 |
| | 75 bis unter 76 | 53 | 27 | 26 | 53 | 27 | 26 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 58 | 31 | 27 | 57 | 31 | 26 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 50 | 28 | 22 | 50 | 28 | 22 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 25 | 12 | 13 | 22 | 10 | 12 | 3 | 2 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 47 | 24 | 23 | 47 | 24 | 23 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 35 | 16 | 19 | 34 | 16 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 25 | 6 | 19 | 25 | 6 | 19 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 47 | 13 | 34 | 47 | 13 | 34 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 31 | 17 | 14 | 31 | 17 | 14 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 37 | 14 | 23 | 36 | 13 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 86 bis unter 87 | 27 | 13 | 14 | 26 | 12 | 14 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 23 | 3 | 20 | 23 | 3 | 20 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 14 | 3 | 11 | 13 | 2 | 11 | 1 | 1 | — |
| | 89 bis unter 90 | 6 | 1 | 5 | 5 | 1 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 2 | 7 | 9 | 2 | 7 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 15 | 2 | 13 | 15 | 2 | 13 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 14 | 5 | 9 | 14 | 5 | 9 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 042 | 1 973 | 2 069 | 3 865 | 1 885 | 1 980 | 177 | 88 | 89 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636014 Wehretal | Unter 1 | 45 | 19 | 26 | 45 | 19 | 26 | — | — | — |
| | 1 bis unter 2 | 38 | 21 | 17 | 38 | 21 | 17 | — | — | — |
| | 2 bis unter 3 | 50 | 25 | 25 | 49 | 25 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 3 bis unter 4 | 49 | 30 | 19 | 49 | 30 | 19 | — | — | — |
| | 4 bis unter 5 | 36 | 17 | 19 | 35 | 17 | 18 | 1 | — | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 55 | 29 | 26 | 54 | 28 | 26 | 1 | 1 | — |
| | 6 bis unter 7 | 37 | 24 | 13 | 36 | 23 | 13 | 1 | 1 | — |
| | 7 bis unter 8 | 57 | 21 | 36 | 55 | 20 | 35 | 2 | 1 | 1 |
| | 8 bis unter 9 | 45 | 27 | 18 | 42 | 25 | 17 | 3 | 2 | 1 |
| | 9 bis unter 10 | 41 | 17 | 24 | 39 | 17 | 22 | 2 | — | 2 |
| | 10 bis unter 11 | 50 | 19 | 31 | 46 | 15 | 31 | 4 | 4 | — |
| | 11 bis unter 12 | 53 | 24 | 29 | 51 | 22 | 29 | 2 | 2 | — |
| | 12 bis unter 13 | 42 | 18 | 24 | 40 | 17 | 23 | 2 | 1 | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 47 | 17 | 30 | 43 | 15 | 28 | 4 | 2 | 2 |
| | 14 bis unter 15 | 47 | 20 | 27 | 44 | 19 | 25 | 3 | 1 | 2 |
| | 15 bis unter 16 | 43 | 26 | 17 | 41 | 25 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 16 bis unter 17 | 48 | 23 | 25 | 46 | 21 | 25 | 2 | 2 | — |
| | 17 bis unter 18 | 36 | 22 | 14 | 36 | 22 | 14 | — | — | — |
| | 18 bis unter 19 | 53 | 35 | 18 | 52 | 35 | 17 | 1 | — | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 46 | 30 | 16 | 44 | 28 | 16 | 2 | 2 | — |
| | 20 bis unter 21 | 32 | 12 | 20 | 32 | 12 | 20 | — | — | — |
| | 21 bis unter 22 | 38 | 22 | 16 | 38 | 22 | 16 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 30 | 18 | 12 | 29 | 17 | 12 | 1 | 1 | — |
| | 23 bis unter 24 | 36 | 21 | 15 | 34 | 20 | 14 | 2 | 1 | 1 |
| | 24 bis unter 25 | 47 | 24 | 23 | 46 | 23 | 23 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 38 | 19 | 19 | 38 | 19 | 19 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 41 | 21 | 20 | 40 | 21 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 27 bis unter 28 | 42 | 25 | 17 | 40 | 24 | 16 | 2 | 1 | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 47 | 26 | 21 | 43 | 25 | 18 | 4 | 1 | 3 |
| | 29 bis unter 30 | 46 | 21 | 25 | 46 | 21 | 25 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 42 | 25 | 17 | 41 | 25 | 16 | 1 | — | 1 |
| | 31 bis unter 32 | 44 | 22 | 22 | 43 | 22 | 21 | 1 | — | 1 |
| | 32 bis unter 33 | 45 | 18 | 27 | 43 | 18 | 25 | 2 | — | 2 |
| | 33 bis unter 34 | 55 | 21 | 34 | 53 | 21 | 32 | 2 | — | 2 |
| | 34 bis unter 35 | 73 | 46 | 27 | 71 | 45 | 26 | 2 | 1 | 1 |
| | 35 bis unter 36 | 62 | 34 | 28 | 58 | 33 | 25 | 4 | 1 | 3 |
| | 36 bis unter 37 | 67 | 25 | 42 | 64 | 22 | 42 | 3 | 3 | — |
| | 37 bis unter 38 | 52 | 26 | 26 | 49 | 25 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 38 bis unter 39 | 55 | 31 | 24 | 54 | 31 | 23 | 1 | — | 1 |
| | 39 bis unter 40 | 45 | 17 | 28 | 45 | 17 | 28 | — | — | — |
| | 40 bis unter 41 | 61 | 30 | 31 | 56 | 29 | 27 | 5 | 1 | 4 |
| | 41 bis unter 42 | 58 | 27 | 31 | 53 | 23 | 30 | 5 | 4 | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 56 | 32 | 24 | 54 | 30 | 24 | 2 | 2 | — |
| | 43 bis unter 44 | 50 | 22 | 28 | 47 | 19 | 28 | 3 | 3 | — |
| | 44 bis unter 45 | 71 | 31 | 40 | 67 | 29 | 38 | 4 | 2 | 2 |
| | 45 bis unter 46 | 64 | 38 | 26 | 61 | 37 | 24 | 3 | 1 | 2 |
| | 46 bis unter 47 | 53 | 27 | 26 | 53 | 27 | 26 | — | — | — |
| | 47 bis unter 48 | 33 | 16 | 17 | 33 | 16 | 17 | — | — | — |
| | 48 bis unter 49 | 57 | 25 | 32 | 53 | 24 | 29 | 4 | 1 | 3 |
| | 49 bis unter 50 | 61 | 30 | 31 | 58 | 27 | 31 | 3 | 3 | — |
| | 50 bis unter 51 | 59 | 28 | 31 | 53 | 27 | 26 | 6 | 1 | 5 |
| | 51 bis unter 52 | 72 | 41 | 31 | 69 | 40 | 29 | 3 | 1 | 2 |
| | 52 bis unter 53 | 79 | 36 | 43 | 77 | 35 | 42 | 2 | 1 | 1 |
| | 53 bis unter 54 | 106 | 45 | 61 | 102 | 43 | 59 | 4 | 2 | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 102 | 41 | 61 | 101 | 41 | 60 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 86 | 44 | 42 | 82 | 42 | 40 | 4 | 2 | 2 |
| | 56 bis unter 57 | 73 | 43 | 30 | 73 | 43 | 30 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 71 | 30 | 41 | 69 | 29 | 40 | 2 | 1 | 1 |
| | 58 bis unter 59 | 64 | 34 | 30 | 61 | 33 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| | 59 bis unter 60 | 84 | 43 | 41 | 82 | 41 | 41 | 2 | 2 | — |
| | 60 bis unter 61 | 86 | 36 | 50 | 83 | 36 | 47 | 3 | — | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 83 | 34 | 49 | 83 | 34 | 49 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 84 | 44 | 40 | 83 | 44 | 39 | 1 | — | 1 |
| | 63 bis unter 64 | 74 | 35 | 39 | 73 | 35 | 38 | 1 | — | 1 |
| | 64 bis unter 65 | 85 | 39 | 46 | 84 | 39 | 45 | 1 | — | 1 |
| | 65 bis unter 66 | 71 | 39 | 32 | 70 | 38 | 32 | 1 | 1 | — |
| | 66 bis unter 67 | 74 | 31 | 43 | 73 | 30 | 43 | 1 | 1 | — |
| | 67 bis unter 68 | 65 | 31 | 34 | 63 | 29 | 34 | 2 | 2 | — |
| | 68 bis unter 69 | 56 | 23 | 33 | 54 | 23 | 31 | 2 | — | 2 |
| | 69 bis unter 70 | 65 | 34 | 31 | 61 | 34 | 27 | 4 | — | 4 |
| | 70 bis unter 71 | 81 | 34 | 47 | 80 | 33 | 47 | 1 | 1 | — |
| | 71 bis unter 72 | 86 | 47 | 39 | 86 | 47 | 39 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 57 | 24 | 33 | 57 | 24 | 33 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 79 | 31 | 48 | 77 | 30 | 47 | 2 | 1 | 1 |
| | 74 bis unter 75 | 67 | 33 | 34 | 66 | 33 | 33 | 1 | — | 1 |
| | 75 bis unter 76 | 68 | 42 | 26 | 68 | 42 | 26 | — | — | — |
| | 76 bis unter 77 | 52 | 27 | 25 | 51 | 27 | 24 | 1 | — | 1 |
| | 77 bis unter 78 | 45 | 24 | 21 | 45 | 24 | 21 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 32 | 14 | 18 | 30 | 13 | 17 | 2 | 1 | 1 |
| | 79 bis unter 80 | 37 | 16 | 21 | 36 | 15 | 21 | 1 | 1 | — |
| | 80 bis unter 81 | 42 | 18 | 24 | 41 | 17 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 81 bis unter 82 | 34 | 14 | 20 | 33 | 14 | 19 | 1 | — | 1 |
| | 82 bis unter 83 | 47 | 20 | 27 | 47 | 20 | 27 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 34 | 17 | 17 | 34 | 17 | 17 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 38 | 14 | 24 | 37 | 13 | 24 | 1 | 1 | — |
| | 85 bis unter 86 | 24 | 8 | 16 | 24 | 8 | 16 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 28 | 12 | 16 | 28 | 12 | 16 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 38 | 13 | 25 | 38 | 13 | 25 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 17 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 13 | 6 | 7 | 13 | 6 | 7 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 4 917 | 2 381 | 2 536 | 4 771 | 2 312 | 2 459 | 146 | 69 | 77 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636015 Weißenborn | Unter 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | — | 1 | — | 1 |
| | 1 bis unter 2 | 6 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 | — | 1 |
| | 2 bis unter 3 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 3 bis unter 4 | 5 | 4 | 1 | 4 | 4 | — | 1 | — | 1 |
| | 4 bis unter 5 | 12 | 8 | 4 | 10 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 5 bis unter 6 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | — | — | — |
| | 6 bis unter 7 | 7 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | — | — | — |
| | 7 bis unter 8 | 6 | 6 | — | 6 | 6 | — | — | — | — |
| | 8 bis unter 9 | 6 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 9 bis unter 10 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 10 bis unter 11 | 7 | 3 | 4 | 5 | 1 | 4 | 2 | 2 | — |
| | 11 bis unter 12 | 4 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | — | — | — |
| | 12 bis unter 13 | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 13 bis unter 14 | 6 | 5 | 1 | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | — |
| | 14 bis unter 15 | 9 | 4 | 5 | 8 | 4 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 15 bis unter 16 | 12 | 4 | 8 | 11 | 3 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 16 bis unter 17 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 17 bis unter 18 | 8 | 5 | 3 | 7 | 4 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 18 bis unter 19 | 6 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| | 19 bis unter 20 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 20 bis unter 21 | 11 | 5 | 6 | 9 | 5 | 4 | 2 | — | 2 |
| | 21 bis unter 22 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 22 bis unter 23 | 9 | 4 | 5 | 8 | 4 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 23 bis unter 24 | 12 | 4 | 8 | 12 | 4 | 8 | — | — | — |
| | 24 bis unter 25 | 12 | 5 | 7 | 11 | 4 | 7 | 1 | 1 | — |
| | 25 bis unter 26 | 13 | 8 | 5 | 13 | 8 | 5 | — | — | — |
| | 26 bis unter 27 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 27 bis unter 28 | 8 | 7 | 1 | 7 | 7 | — | 1 | — | 1 |
| | 28 bis unter 29 | 4 | — | 4 | 4 | — | 4 | — | — | — |
| | 29 bis unter 30 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 30 bis unter 31 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 31 bis unter 32 | 7 | 5 | 2 | 6 | 4 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 32 bis unter 33 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | — | — | — |
| | 33 bis unter 34 | 5 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | — |
| | 34 bis unter 35 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 35 bis unter 36 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 36 bis unter 37 | 13 | 7 | 6 | 12 | 6 | 6 | 1 | 1 | — |
| | 37 bis unter 38 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 38 bis unter 39 | 9 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | — | — | — |
| | 39 bis unter 40 | 13 | 6 | 7 | 12 | 6 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 40 bis unter 41 | 11 | 5 | 6 | 10 | 5 | 5 | 1 | — | 1 |
| | 41 bis unter 42 | 9 | 2 | 7 | 8 | 2 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 42 bis unter 43 | 8 | 5 | 3 | 8 | 5 | 3 | — | — | — |
| | 43 bis unter 44 | 6 | 5 | 1 | 6 | 5 | 1 | — | — | — |
| | 44 bis unter 45 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 45 bis unter 46 | 7 | 2 | 5 | 6 | 2 | 4 | 1 | — | 1 |
| | 46 bis unter 47 | 11 | 4 | 7 | 10 | 4 | 6 | 1 | — | 1 |
| | 47 bis unter 48 | 9 | 4 | 5 | 8 | 3 | 5 | 1 | 1 | — |
| | 48 bis unter 49 | 8 | 2 | 6 | 6 | 2 | 4 | 2 | — | 2 |
| | 49 bis unter 50 | 8 | 3 | 5 | 5 | 2 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| | 50 bis unter 51 | 14 | 4 | 10 | 12 | 3 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| | 51 bis unter 52 | 17 | 9 | 8 | 16 | 8 | 8 | 1 | 1 | — |
| | 52 bis unter 53 | 40 | 22 | 18 | 39 | 21 | 18 | 1 | 1 | — |
| | 53 bis unter 54 | 14 | 7 | 7 | 12 | 7 | 5 | 2 | — | 2 |
| | 54 bis unter 55 | 18 | 5 | 13 | 17 | 5 | 12 | 1 | — | 1 |
| | 55 bis unter 56 | 17 | 8 | 9 | 16 | 8 | 8 | 1 | — | 1 |
| | 56 bis unter 57 | 21 | 14 | 7 | 21 | 14 | 7 | — | — | — |
| | 57 bis unter 58 | 27 | 11 | 16 | 26 | 10 | 16 | 1 | 1 | — |
| | 58 bis unter 59 | 11 | 8 | 3 | 10 | 7 | 3 | 1 | 1 | — |
| | 59 bis unter 60 | 20 | 8 | 12 | 20 | 8 | 12 | — | — | — |
| | 60 bis unter 61 | 18 | 12 | 6 | 18 | 12 | 6 | — | — | — |
| | 61 bis unter 62 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 62 bis unter 63 | 18 | 10 | 8 | 18 | 10 | 8 | — | — | — |
| | 63 bis unter 64 | 24 | 11 | 13 | 24 | 11 | 13 | — | — | — |
| | 64 bis unter 65 | 22 | 8 | 14 | 22 | 8 | 14 | — | — | — |
| | 65 bis unter 66 | 18 | 5 | 13 | 18 | 5 | 13 | — | — | — |
| | 66 bis unter 67 | 21 | 11 | 10 | 21 | 11 | 10 | — | — | — |
| | 67 bis unter 68 | 12 | 8 | 4 | 12 | 8 | 4 | — | — | — |
| | 68 bis unter 69 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 69 bis unter 70 | 9 | 6 | 3 | 9 | 6 | 3 | — | — | — |
| | 70 bis unter 71 | 18 | 9 | 9 | 18 | 9 | 9 | — | — | — |
| | 71 bis unter 72 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 72 bis unter 73 | 12 | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | — | — | — |
| | 73 bis unter 74 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 74 bis unter 75 | 11 | 5 | 6 | 11 | 5 | 6 | — | — | — |
| | 75 bis unter 76 | 9 | 5 | 4 | 8 | 4 | 4 | 1 | 1 | — |
| | 76 bis unter 77 | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | — | — | — |
| | 77 bis unter 78 | 10 | 3 | 7 | 10 | 3 | 7 | — | — | — |
| | 78 bis unter 79 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 79 bis unter 80 | 11 | 10 | 1 | 11 | 10 | 1 | — | — | — |
| | 80 bis unter 81 | 10 | 2 | 8 | 10 | 2 | 8 | — | — | — |
| | 81 bis unter 82 | 7 | 2 | 5 | 7 | 2 | 5 | — | — | — |
| | 82 bis unter 83 | 8 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | — | — | — |
| | 83 bis unter 84 | 13 | 5 | 8 | 13 | 5 | 8 | — | — | — |
| | 84 bis unter 85 | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | — | — | — |
| | 85 bis unter 86 | 8 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | — | — | — |
| | 86 bis unter 87 | 5 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | — | — | — |
| | 87 bis unter 88 | 5 | — | 5 | 5 | — | 5 | — | — | — |
| | 88 bis unter 89 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | — | — | — |
| | 89 bis unter 90 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 90 bis unter 91 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 92 bis unter 93 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 2 | — | 2 | 2 | — | 2 | — | — | — |
| | Insgesamt | 958 | 456 | 502 | 911 | 436 | 475 | 47 | 20 | 27 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636016 Witzenhausen, Stadt | Unter 1 | 122 | 64 | 58 | 111 | 57 | 54 | 11 | 7 | 4 |
| | 1 bis unter 2 | 119 | 53 | 66 | 110 | 50 | 60 | 9 | 3 | 6 |
| | 2 bis unter 3 | 148 | 79 | 69 | 131 | 64 | 67 | 17 | 15 | 2 |
| | 3 bis unter 4 | 124 | 63 | 61 | 109 | 54 | 55 | 15 | 9 | 6 |
| | 4 bis unter 5 | 138 | 65 | 73 | 125 | 60 | 65 | 13 | 5 | 8 |
| | 5 bis unter 6 | 156 | 86 | 70 | 137 | 77 | 60 | 19 | 9 | 10 |
| | 6 bis unter 7 | 146 | 68 | 78 | 134 | 61 | 73 | 12 | 7 | 5 |
| | 7 bis unter 8 | 120 | 61 | 59 | 112 | 56 | 56 | 8 | 5 | 3 |
| | 8 bis unter 9 | 132 | 64 | 68 | 117 | 54 | 63 | 15 | 10 | 5 |
| | 9 bis unter 10 | 120 | 55 | 65 | 109 | 49 | 60 | 11 | 6 | 5 |
| | 10 bis unter 11 | 130 | 62 | 68 | 117 | 56 | 61 | 13 | 6 | 7 |
| | 11 bis unter 12 | 106 | 50 | 56 | 99 | 47 | 52 | 7 | 3 | 4 |
| | 12 bis unter 13 | 113 | 41 | 72 | 104 | 37 | 67 | 9 | 4 | 5 |
| | 13 bis unter 14 | 145 | 67 | 78 | 136 | 63 | 73 | 9 | 4 | 5 |
| | 14 bis unter 15 | 135 | 51 | 84 | 122 | 47 | 75 | 13 | 4 | 9 |
| | 15 bis unter 16 | 125 | 52 | 73 | 112 | 48 | 64 | 13 | 4 | 9 |
| | 16 bis unter 17 | 114 | 49 | 65 | 97 | 42 | 55 | 17 | 7 | 10 |
| | 17 bis unter 18 | 135 | 70 | 65 | 121 | 60 | 61 | 14 | 10 | 4 |
| | 18 bis unter 19 | 132 | 67 | 65 | 116 | 57 | 59 | 16 | 10 | 6 |
| | 19 bis unter 20 | 138 | 73 | 65 | 128 | 65 | 63 | 10 | 8 | 2 |
| | 20 bis unter 21 | 134 | 77 | 57 | 116 | 68 | 48 | 18 | 9 | 9 |
| | 21 bis unter 22 | 134 | 76 | 58 | 121 | 65 | 56 | 13 | 11 | 2 |
| | 22 bis unter 23 | 160 | 86 | 74 | 124 | 61 | 63 | 36 | 25 | 11 |
| | 23 bis unter 24 | 152 | 94 | 58 | 132 | 79 | 53 | 20 | 15 | 5 |
| | 24 bis unter 25 | 196 | 107 | 89 | 153 | 80 | 73 | 43 | 27 | 16 |
| | 25 bis unter 26 | 194 | 111 | 83 | 159 | 87 | 72 | 35 | 24 | 11 |
| | 26 bis unter 27 | 202 | 111 | 91 | 175 | 94 | 81 | 27 | 17 | 10 |
| | 27 bis unter 28 | 146 | 87 | 59 | 118 | 69 | 49 | 28 | 18 | 10 |
| | 28 bis unter 29 | 180 | 97 | 83 | 142 | 74 | 68 | 38 | 23 | 15 |
| | 29 bis unter 30 | 204 | 118 | 86 | 172 | 102 | 70 | 32 | 16 | 16 |
| | 30 bis unter 31 | 163 | 94 | 69 | 119 | 74 | 45 | 44 | 20 | 24 |
| | 31 bis unter 32 | 193 | 114 | 79 | 153 | 96 | 57 | 40 | 18 | 22 |
| | 32 bis unter 33 | 212 | 122 | 90 | 172 | 92 | 80 | 40 | 30 | 10 |
| | 33 bis unter 34 | 199 | 109 | 90 | 163 | 85 | 78 | 36 | 24 | 12 |
| | 34 bis unter 35 | 192 | 106 | 86 | 161 | 89 | 72 | 31 | 17 | 14 |
| | 35 bis unter 36 | 201 | 115 | 86 | 169 | 95 | 74 | 32 | 20 | 12 |
| | 36 bis unter 37 | 211 | 125 | 86 | 172 | 98 | 74 | 39 | 27 | 12 |
| | 37 bis unter 38 | 172 | 88 | 84 | 147 | 74 | 73 | 25 | 14 | 11 |
| | 38 bis unter 39 | 189 | 110 | 79 | 155 | 84 | 71 | 34 | 26 | 8 |
| | 39 bis unter 40 | 175 | 85 | 90 | 154 | 74 | 80 | 21 | 11 | 10 |
| | 40 bis unter 41 | 200 | 103 | 97 | 180 | 90 | 90 | 20 | 13 | 7 |
| | 41 bis unter 42 | 197 | 97 | 100 | 174 | 85 | 89 | 23 | 12 | 11 |
| | 42 bis unter 43 | 179 | 96 | 83 | 156 | 85 | 71 | 23 | 11 | 12 |
| | 43 bis unter 44 | 163 | 90 | 73 | 146 | 82 | 64 | 17 | 8 | 9 |
| | 44 bis unter 45 | 166 | 87 | 79 | 143 | 75 | 68 | 23 | 12 | 11 |
| | 45 bis unter 46 | 156 | 87 | 69 | 133 | 71 | 62 | 23 | 16 | 7 |
| | 46 bis unter 47 | 154 | 80 | 74 | 141 | 76 | 65 | 13 | 4 | 9 |
| | 47 bis unter 48 | 154 | 62 | 92 | 141 | 56 | 85 | 13 | 6 | 7 |
| | 48 bis unter 49 | 146 | 71 | 75 | 128 | 62 | 66 | 18 | 9 | 9 |
| | 49 bis unter 50 | 164 | 84 | 80 | 140 | 70 | 70 | 24 | 14 | 10 |
| | 50 bis unter 51 | 178 | 81 | 97 | 162 | 73 | 89 | 16 | 8 | 8 |
| | 51 bis unter 52 | 166 | 94 | 72 | 148 | 81 | 67 | 18 | 13 | 5 |
| | 52 bis unter 53 | 211 | 100 | 111 | 193 | 91 | 102 | 18 | 9 | 9 |
| | 53 bis unter 54 | 207 | 81 | 126 | 188 | 74 | 114 | 19 | 7 | 12 |
| | 54 bis unter 55 | 246 | 115 | 131 | 225 | 107 | 118 | 21 | 8 | 13 |
| | 55 bis unter 56 | 233 | 98 | 135 | 212 | 90 | 122 | 21 | 8 | 13 |
| | 56 bis unter 57 | 236 | 115 | 121 | 226 | 110 | 116 | 10 | 5 | 5 |
| | 57 bis unter 58 | 233 | 123 | 110 | 222 | 118 | 104 | 11 | 5 | 6 |
| | 58 bis unter 59 | 263 | 122 | 141 | 253 | 117 | 136 | 10 | 5 | 5 |
| | 59 bis unter 60 | 266 | 123 | 143 | 253 | 116 | 137 | 13 | 7 | 6 |
| | 60 bis unter 61 | 254 | 121 | 133 | 242 | 112 | 130 | 12 | 9 | 3 |
| | 61 bis unter 62 | 254 | 112 | 142 | 239 | 102 | 137 | 15 | 10 | 5 |
| | 62 bis unter 63 | 281 | 129 | 152 | 266 | 120 | 146 | 15 | 9 | 6 |
| | 63 bis unter 64 | 254 | 115 | 139 | 240 | 106 | 134 | 14 | 9 | 5 |
| | 64 bis unter 65 | 244 | 122 | 122 | 236 | 117 | 119 | 8 | 5 | 3 |
| | 65 bis unter 66 | 247 | 110 | 137 | 241 | 107 | 134 | 6 | 3 | 3 |
| | 66 bis unter 67 | 213 | 109 | 104 | 210 | 108 | 102 | 3 | 1 | 2 |
| | 67 bis unter 68 | 222 | 115 | 107 | 215 | 111 | 104 | 7 | 4 | 3 |
| | 68 bis unter 69 | 217 | 109 | 108 | 206 | 107 | 99 | 11 | 2 | 9 |
| | 69 bis unter 70 | 195 | 105 | 90 | 189 | 102 | 87 | 6 | 3 | 3 |
| | 70 bis unter 71 | 182 | 88 | 94 | 174 | 84 | 90 | 8 | 4 | 4 |
| | 71 bis unter 72 | 183 | 100 | 83 | 175 | 97 | 78 | 8 | 3 | 5 |
| | 72 bis unter 73 | 150 | 69 | 81 | 143 | 64 | 79 | 7 | 5 | 2 |
| | 73 bis unter 74 | 183 | 86 | 97 | 174 | 83 | 91 | 9 | 3 | 6 |
| | 74 bis unter 75 | 167 | 73 | 94 | 162 | 72 | 90 | 5 | 1 | 4 |
| | 75 bis unter 76 | 157 | 82 | 75 | 149 | 78 | 71 | 8 | 4 | 4 |
| | 76 bis unter 77 | 150 | 82 | 68 | 144 | 80 | 64 | 6 | 2 | 4 |
| | 77 bis unter 78 | 102 | 55 | 47 | 99 | 53 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| | 78 bis unter 79 | 90 | 49 | 41 | 86 | 49 | 37 | 4 | — | 4 |
| | 79 bis unter 80 | 133 | 57 | 76 | 131 | 55 | 76 | 2 | 2 | — |
| | 80 bis unter 81 | 132 | 65 | 67 | 127 | 64 | 63 | 5 | 1 | 4 |
| | 81 bis unter 82 | 122 | 66 | 56 | 120 | 66 | 54 | 2 | — | 2 |
| | 82 bis unter 83 | 148 | 72 | 76 | 147 | 71 | 76 | 1 | 1 | — |
| | 83 bis unter 84 | 121 | 58 | 63 | 119 | 57 | 62 | 2 | 1 | 1 |
| | 84 bis unter 85 | 125 | 53 | 72 | 123 | 52 | 71 | 2 | 1 | 1 |
| | 85 bis unter 86 | 112 | 52 | 60 | 107 | 48 | 59 | 5 | 4 | 1 |
| | 86 bis unter 87 | 113 | 44 | 69 | 112 | 43 | 69 | 1 | 1 | — |
| | 87 bis unter 88 | 64 | 29 | 35 | 63 | 28 | 35 | 1 | 1 | — |
| | 88 bis unter 89 | 74 | 26 | 48 | 73 | 26 | 47 | 1 | — | 1 |
| | 89 bis unter 90 | 55 | 26 | 29 | 53 | 25 | 28 | 2 | 1 | 1 |
| | 90 bis unter 91 | 31 | 9 | 22 | 31 | 9 | 22 | — | — | — |
| | 91 bis unter 92 | 30 | 9 | 21 | 29 | 9 | 20 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 25 | 9 | 16 | 25 | 9 | 16 | — | — | — |
| | 93 bis unter 94 | 15 | 3 | 12 | 15 | 3 | 12 | — | — | — |
| | 94 bis unter 95 | 17 | 3 | 14 | 17 | 3 | 14 | — | — | — |
| | 95 oder älter | 32 | 10 | 22 | 31 | 9 | 22 | 1 | 1 | — |
| | Insgesamt | 15 219 | 7 603 | 7 616 | 13 801 | 6 802 | 6 999 | 1 418 | 801 | 617 |

Bevölkerung der Gemeinden im Werra-Meißner-Kreis am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|----------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| 636 Werra-Meißner-Kreis | Unter 1 | 735 | 381 | 354 | 655 | 333 | 322 | 80 | 48 | 32 |
| | 1 bis unter 2 | 767 | 399 | 368 | 685 | 359 | 326 | 82 | 40 | 42 |
| | 2 bis unter 3 | 857 | 458 | 399 | 766 | 403 | 363 | 91 | 55 | 36 |
| | 3 bis unter 4 | 781 | 434 | 347 | 681 | 381 | 300 | 100 | 53 | 47 |
| | 4 bis unter 5 | 845 | 446 | 399 | 756 | 401 | 355 | 89 | 45 | 44 |
| | 5 bis unter 6 | 920 | 499 | 421 | 801 | 436 | 365 | 119 | 63 | 56 |
| | 6 bis unter 7 | 865 | 466 | 399 | 752 | 401 | 351 | 113 | 65 | 48 |
| | 7 bis unter 8 | 837 | 434 | 403 | 748 | 383 | 365 | 89 | 51 | 38 |
| | 8 bis unter 9 | 850 | 467 | 383 | 724 | 393 | 331 | 126 | 74 | 52 |
| | 9 bis unter 10 | 824 | 407 | 417 | 729 | 365 | 364 | 95 | 42 | 53 |
| | 10 bis unter 11 | 847 | 416 | 431 | 742 | 357 | 385 | 105 | 59 | 46 |
| | 11 bis unter 12 | 799 | 400 | 399 | 705 | 348 | 357 | 94 | 52 | 42 |
| | 12 bis unter 13 | 813 | 425 | 388 | 733 | 385 | 348 | 80 | 40 | 40 |
| | 13 bis unter 14 | 833 | 424 | 409 | 753 | 384 | 369 | 80 | 40 | 40 |
| | 14 bis unter 15 | 884 | 448 | 436 | 792 | 398 | 394 | 92 | 50 | 42 |
| | 15 bis unter 16 | 837 | 419 | 418 | 752 | 375 | 377 | 85 | 44 | 41 |
| | 16 bis unter 17 | 832 | 440 | 392 | 729 | 375 | 354 | 103 | 65 | 38 |
| | 17 bis unter 18 | 831 | 420 | 411 | 721 | 351 | 370 | 110 | 69 | 41 |
| | 18 bis unter 19 | 880 | 466 | 414 | 761 | 387 | 374 | 119 | 79 | 40 |
| | 19 bis unter 20 | 956 | 506 | 450 | 863 | 452 | 411 | 93 | 54 | 39 |
| | 20 bis unter 21 | 823 | 445 | 378 | 743 | 399 | 344 | 80 | 46 | 34 |
| | 21 bis unter 22 | 844 | 491 | 353 | 739 | 419 | 320 | 105 | 72 | 33 |
| | 22 bis unter 23 | 868 | 512 | 356 | 712 | 389 | 323 | 156 | 123 | 33 |
| | 23 bis unter 24 | 928 | 546 | 382 | 793 | 449 | 344 | 135 | 97 | 38 |
| | 24 bis unter 25 | 982 | 581 | 401 | 769 | 435 | 334 | 213 | 146 | 67 |
| | 25 bis unter 26 | 979 | 538 | 441 | 812 | 424 | 388 | 167 | 114 | 53 |
| | 26 bis unter 27 | 997 | 537 | 460 | 820 | 417 | 403 | 177 | 120 | 57 |
| | 27 bis unter 28 | 964 | 531 | 433 | 798 | 427 | 371 | 166 | 104 | 62 |
| | 28 bis unter 29 | 1 036 | 579 | 457 | 857 | 466 | 391 | 179 | 113 | 66 |
| | 29 bis unter 30 | 1 041 | 555 | 486 | 859 | 450 | 409 | 182 | 105 | 77 |
| | 30 bis unter 31 | 980 | 555 | 425 | 799 | 458 | 341 | 181 | 97 | 84 |
| | 31 bis unter 32 | 1 001 | 532 | 469 | 855 | 451 | 404 | 146 | 81 | 65 |
| | 32 bis unter 33 | 1 128 | 580 | 548 | 948 | 470 | 478 | 180 | 110 | 70 |
| | 33 bis unter 34 | 1 152 | 603 | 549 | 970 | 500 | 470 | 182 | 103 | 79 |
| | 34 bis unter 35 | 1 113 | 587 | 526 | 952 | 498 | 454 | 161 | 89 | 72 |
| | 35 bis unter 36 | 1 178 | 596 | 582 | 1 023 | 513 | 510 | 155 | 83 | 72 |
| | 36 bis unter 37 | 1 212 | 617 | 595 | 1 038 | 523 | 515 | 174 | 94 | 80 |
| | 37 bis unter 38 | 1 076 | 536 | 540 | 944 | 468 | 476 | 132 | 68 | 64 |
| | 38 bis unter 39 | 1 131 | 620 | 511 | 981 | 526 | 455 | 150 | 94 | 56 |
| | 39 bis unter 40 | 1 142 | 574 | 568 | 989 | 501 | 488 | 153 | 73 | 80 |
| | 40 bis unter 41 | 1 122 | 538 | 584 | 993 | 473 | 520 | 129 | 65 | 64 |
| | 41 bis unter 42 | 1 151 | 560 | 591 | 1 011 | 493 | 518 | 140 | 67 | 73 |
| | 42 bis unter 43 | 1 065 | 534 | 531 | 910 | 448 | 462 | 155 | 86 | 69 |
| | 43 bis unter 44 | 1 050 | 548 | 502 | 932 | 478 | 454 | 118 | 70 | 48 |
| | 44 bis unter 45 | 1 103 | 551 | 552 | 972 | 481 | 491 | 131 | 70 | 61 |
| | 45 bis unter 46 | 1 053 | 530 | 523 | 915 | 443 | 472 | 138 | 87 | 51 |
| | 46 bis unter 47 | 1 061 | 537 | 524 | 951 | 487 | 464 | 110 | 50 | 60 |
| | 47 bis unter 48 | 1 062 | 503 | 559 | 942 | 440 | 502 | 120 | 63 | 57 |
| | 48 bis unter 49 | 1 003 | 493 | 510 | 890 | 428 | 462 | 113 | 65 | 48 |
| | 49 bis unter 50 | 1 066 | 523 | 543 | 935 | 452 | 483 | 131 | 71 | 60 |
| | 50 bis unter 51 | 1 121 | 533 | 588 | 1 009 | 476 | 533 | 112 | 57 | 55 |
| | 51 bis unter 52 | 1 284 | 654 | 630 | 1 168 | 587 | 581 | 116 | 67 | 49 |
| | 52 bis unter 53 | 1 480 | 717 | 763 | 1 364 | 658 | 706 | 116 | 59 | 57 |
| | 53 bis unter 54 | 1 489 | 719 | 770 | 1 383 | 670 | 713 | 106 | 49 | 57 |
| | 54 bis unter 55 | 1 629 | 776 | 853 | 1 519 | 721 | 798 | 110 | 55 | 55 |
| | 55 bis unter 56 | 1 615 | 795 | 820 | 1 514 | 747 | 767 | 101 | 48 | 53 |
| | 56 bis unter 57 | 1 670 | 840 | 830 | 1 599 | 795 | 804 | 71 | 45 | 26 |
| | 57 bis unter 58 | 1 660 | 831 | 829 | 1 596 | 796 | 800 | 64 | 35 | 29 |
| | 58 bis unter 59 | 1 705 | 834 | 871 | 1 623 | 789 | 834 | 82 | 45 | 37 |
| | 59 bis unter 60 | 1 728 | 876 | 852 | 1 662 | 840 | 822 | 66 | 36 | 30 |
| | 60 bis unter 61 | 1 800 | 893 | 907 | 1 717 | 847 | 870 | 83 | 46 | 37 |
| | 61 bis unter 62 | 1 722 | 848 | 874 | 1 666 | 817 | 849 | 56 | 31 | 25 |
| | 62 bis unter 63 | 1 766 | 859 | 907 | 1 694 | 819 | 875 | 72 | 40 | 32 |
| | 63 bis unter 64 | 1 703 | 846 | 857 | 1 640 | 813 | 827 | 63 | 33 | 30 |
| | 64 bis unter 65 | 1 597 | 763 | 834 | 1 551 | 742 | 809 | 46 | 21 | 25 |
| | 65 bis unter 66 | 1 584 | 780 | 804 | 1 545 | 764 | 781 | 39 | 16 | 23 |
| | 66 bis unter 67 | 1 497 | 738 | 759 | 1 454 | 718 | 736 | 43 | 20 | 23 |
| | 67 bis unter 68 | 1 432 | 690 | 742 | 1 395 | 667 | 728 | 37 | 23 | 14 |
| | 68 bis unter 69 | 1 367 | 669 | 698 | 1 322 | 656 | 666 | 45 | 13 | 32 |
| | 69 bis unter 70 | 1 369 | 652 | 717 | 1 327 | 635 | 692 | 42 | 17 | 25 |
| | 70 bis unter 71 | 1 307 | 634 | 673 | 1 262 | 616 | 646 | 45 | 18 | 27 |
| | 71 bis unter 72 | 1 243 | 601 | 642 | 1 207 | 590 | 617 | 36 | 11 | 25 |
| | 72 bis unter 73 | 1 247 | 571 | 676 | 1 207 | 552 | 655 | 40 | 19 | 21 |
| | 73 bis unter 74 | 1 219 | 568 | 651 | 1 176 | 545 | 631 | 43 | 23 | 20 |
| | 74 bis unter 75 | 1 239 | 569 | 670 | 1 208 | 558 | 650 | 31 | 11 | 20 |
| | 75 bis unter 76 | 1 121 | 565 | 556 | 1 090 | 551 | 539 | 31 | 14 | 17 |
| | 76 bis unter 77 | 989 | 455 | 534 | 965 | 442 | 523 | 24 | 13 | 11 |
| | 77 bis unter 78 | 772 | 392 | 380 | 756 | 384 | 372 | 16 | 8 | 8 |
| | 78 bis unter 79 | 625 | 274 | 351 | 603 | 265 | 338 | 22 | 9 | 13 |
| | 79 bis unter 80 | 830 | 362 | 468 | 816 | 354 | 462 | 14 | 8 | 6 |
| | 80 bis unter 81 | 816 | 368 | 448 | 802 | 362 | 440 | 14 | 6 | 8 |
| | 81 bis unter 82 | 775 | 342 | 433 | 763 | 338 | 425 | 12 | 4 | 8 |
| | 82 bis unter 83 | 927 | 398 | 529 | 911 | 391 | 520 | 16 | 7 | 9 |
| | 83 bis unter 84 | 917 | 373 | 544 | 893 | 365 | 528 | 24 | 8 | 16 |
| | 84 bis unter 85 | 883 | 335 | 548 | 875 | 330 | 545 | 8 | 5 | 3 |
| | 85 bis unter 86 | 754 | 289 | 465 | 747 | 284 | 463 | 7 | 5 | 2 |
| | 86 bis unter 87 | 621 | 231 | 390 | 613 | 226 | 387 | 8 | 5 | 3 |
| | 87 bis unter 88 | 544 | 192 | 352 | 536 | 188 | 348 | 8 | 4 | 4 |
| | 88 bis unter 89 | 465 | 169 | 296 | 459 | 166 | 293 | 6 | 3 | 3 |
| | 89 bis unter 90 | 372 | 138 | 234 | 367 | 136 | 231 | 5 | 2 | 3 |
| | 90 bis unter 91 | 228 | 70 | 158 | 226 | 68 | 158 | 2 | 2 | — |
| | 91 bis unter 92 | 202 | 52 | 150 | 201 | 52 | 149 | 1 | — | 1 |
| | 92 bis unter 93 | 173 | 44 | 129 | 172 | 44 | 128 | 1 | — | 1 |
| | 93 bis unter 94 | 143 | 42 | 101 | 142 | 42 | 100 | 1 | — | 1 |
| | 94 bis unter 95 | 119 | 26 | 93 | 118 | 26 | 92 | 1 | — | 1 |
| | 95 oder älter | 202 | 47 | 155 | 200 | 46 | 154 | 2 | 1 | 1 |
| | Insgesamt | 98 055 | 48 607 | 49 448 | 89 763 | 43 951 | 45 812 | 8 292 | 4 656 | 3 636 |

Bevölkerung im Regionalverband FrankfurtRheinMain am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Regionalverband FrankfurtRheinMain | Unter 1 | 22 106 | 11 403 | 10 703 | 17 550 | 8 997 | 8 553 | 4 556 | 2 406 | 2 150 |
| | 1 bis unter 2 | 23 197 | 11 702 | 11 495 | 18 318 | 9 244 | 9 074 | 4 879 | 2 458 | 2 421 |
| | 2 bis unter 3 | 24 311 | 12 424 | 11 887 | 19 588 | 10 032 | 9 556 | 4 723 | 2 392 | 2 331 |
| | 3 bis unter 4 | 23 424 | 11 892 | 11 532 | 18 673 | 9 512 | 9 161 | 4 751 | 2 380 | 2 371 |
| | 4 bis unter 5 | 23 978 | 12 262 | 11 716 | 18 895 | 9 638 | 9 257 | 5 083 | 2 624 | 2 459 |
| | 5 bis unter 6 | 24 517 | 12 536 | 11 981 | 19 475 | 9 937 | 9 538 | 5 042 | 2 599 | 2 443 |
| | 6 bis unter 7 | 24 340 | 12 362 | 11 978 | 19 308 | 9 831 | 9 477 | 5 032 | 2 531 | 2 501 |
| | 7 bis unter 8 | 24 944 | 12 641 | 12 303 | 19 695 | 9 978 | 9 717 | 5 249 | 2 663 | 2 586 |
| | 8 bis unter 9 | 24 396 | 12 454 | 11 942 | 19 463 | 9 868 | 9 595 | 4 933 | 2 586 | 2 347 |
| | 9 bis unter 10 | 23 793 | 12 052 | 11 741 | 18 963 | 9 582 | 9 381 | 4 830 | 2 470 | 2 360 |
| | 10 bis unter 11 | 23 279 | 11 939 | 11 340 | 18 621 | 9 516 | 9 105 | 4 658 | 2 423 | 2 235 |
| | 11 bis unter 12 | 23 166 | 11 899 | 11 267 | 18 603 | 9 530 | 9 073 | 4 563 | 2 369 | 2 194 |
| | 12 bis unter 13 | 23 353 | 11 967 | 11 386 | 18 770 | 9 571 | 9 199 | 4 583 | 2 396 | 2 187 |
| | 13 bis unter 14 | 23 521 | 11 867 | 11 654 | 18 845 | 9 502 | 9 343 | 4 676 | 2 365 | 2 311 |
| | 14 bis unter 15 | 23 355 | 12 008 | 11 347 | 18 670 | 9 540 | 9 130 | 4 685 | 2 468 | 2 217 |
| | 15 bis unter 16 | 23 609 | 12 081 | 11 528 | 19 152 | 9 813 | 9 339 | 4 457 | 2 268 | 2 189 |
| | 16 bis unter 17 | 23 518 | 12 145 | 11 373 | 19 191 | 9 766 | 9 425 | 4 327 | 2 379 | 1 948 |
| | 17 bis unter 18 | 23 249 | 11 928 | 11 321 | 18 785 | 9 444 | 9 341 | 4 464 | 2 484 | 1 980 |
| | 18 bis unter 19 | 23 960 | 12 433 | 11 527 | 19 437 | 9 875 | 9 562 | 4 523 | 2 558 | 1 965 |
| | 19 bis unter 20 | 24 495 | 12 818 | 11 677 | 19 460 | 9 945 | 9 515 | 5 035 | 2 873 | 2 162 |
| | 20 bis unter 21 | 23 604 | 12 317 | 11 287 | 18 466 | 9 447 | 9 019 | 5 138 | 2 870 | 2 268 |
| | 21 bis unter 22 | 23 899 | 12 461 | 11 438 | 18 631 | 9 609 | 9 022 | 5 268 | 2 852 | 2 416 |
| | 22 bis unter 23 | 24 883 | 12 969 | 11 914 | 18 915 | 9 734 | 9 181 | 5 968 | 3 235 | 2 733 |
| | 23 bis unter 24 | 27 068 | 13 931 | 13 137 | 19 888 | 9 967 | 9 921 | 7 180 | 3 964 | 3 216 |
| | 24 bis unter 25 | 27 966 | 14 628 | 13 338 | 18 936 | 9 722 | 9 214 | 9 030 | 4 906 | 4 124 |
| | 25 bis unter 26 | 29 649 | 15 276 | 14 373 | 19 791 | 10 007 | 9 784 | 9 858 | 5 269 | 4 589 |
| | 26 bis unter 27 | 30 937 | 15 886 | 15 051 | 20 625 | 10 442 | 10 183 | 10 312 | 5 444 | 4 868 |
| | 27 bis unter 28 | 31 218 | 15 944 | 15 274 | 20 484 | 10 354 | 10 130 | 10 734 | 5 590 | 5 144 |
| | 28 bis unter 29 | 31 091 | 15 836 | 15 255 | 19 700 | 9 976 | 9 724 | 11 391 | 5 860 | 5 531 |
| | 29 bis unter 30 | 32 004 | 16 201 | 15 803 | 20 442 | 10 236 | 10 206 | 11 562 | 5 965 | 5 597 |
| | 30 bis unter 31 | 32 483 | 16 412 | 16 071 | 20 737 | 10 388 | 10 349 | 11 746 | 6 024 | 5 722 |
| | 31 bis unter 32 | 33 595 | 17 011 | 16 584 | 21 250 | 10 598 | 10 652 | 12 345 | 6 413 | 5 932 |
| | 32 bis unter 33 | 34 169 | 17 067 | 17 102 | 21 786 | 10 662 | 11 124 | 12 383 | 6 405 | 5 978 |
| | 33 bis unter 34 | 35 950 | 17 977 | 17 973 | 22 978 | 11 363 | 11 615 | 12 972 | 6 614 | 6 358 |
| | 34 bis unter 35 | 35 423 | 17 703 | 17 720 | 22 589 | 11 161 | 11 428 | 12 834 | 6 542 | 6 292 |
| | 35 bis unter 36 | 35 772 | 18 085 | 17 687 | 22 969 | 11 471 | 11 498 | 12 803 | 6 614 | 6 189 |
| | 36 bis unter 37 | 34 889 | 17 465 | 17 424 | 22 347 | 10 934 | 11 413 | 12 542 | 6 531 | 6 011 |
| | 37 bis unter 38 | 34 365 | 17 144 | 17 221 | 22 210 | 10 854 | 11 356 | 12 155 | 6 290 | 5 865 |
| | 38 bis unter 39 | 33 530 | 16 800 | 16 730 | 21 621 | 10 650 | 10 971 | 11 909 | 6 150 | 5 759 |
| | 39 bis unter 40 | 33 795 | 16 824 | 16 971 | 22 078 | 10 956 | 11 122 | 11 717 | 5 868 | 5 849 |
| | 40 bis unter 41 | 33 618 | 16 596 | 17 022 | 22 197 | 10 787 | 11 410 | 11 421 | 5 809 | 5 612 |
| | 41 bis unter 42 | 34 881 | 17 208 | 17 673 | 23 318 | 11 394 | 11 924 | 11 563 | 5 814 | 5 749 |
| | 42 bis unter 43 | 34 299 | 16 543 | 17 756 | 22 996 | 11 027 | 11 969 | 11 303 | 5 516 | 5 787 |
| | 43 bis unter 44 | 34 384 | 16 776 | 17 608 | 23 009 | 11 097 | 11 912 | 11 375 | 5 679 | 5 696 |
| | 44 bis unter 45 | 33 225 | 16 191 | 17 034 | 22 105 | 10 617 | 11 488 | 11 120 | 5 574 | 5 546 |
| | 45 bis unter 46 | 32 815 | 16 304 | 16 511 | 21 991 | 10 882 | 11 109 | 10 824 | 5 422 | 5 402 |
| | 46 bis unter 47 | 31 961 | 15 655 | 16 306 | 21 581 | 10 426 | 11 155 | 10 380 | 5 229 | 5 151 |
| | 47 bis unter 48 | 31 871 | 15 678 | 16 193 | 21 588 | 10 503 | 11 085 | 10 283 | 5 175 | 5 108 |
| | 48 bis unter 49 | 30 915 | 15 364 | 15 551 | 20 749 | 10 184 | 10 565 | 10 166 | 5 180 | 4 986 |
| | 49 bis unter 50 | 31 127 | 15 478 | 15 649 | 20 890 | 10 280 | 10 610 | 10 237 | 5 198 | 5 039 |
| | 50 bis unter 51 | 30 711 | 15 418 | 15 293 | 20 920 | 10 498 | 10 422 | 9 791 | 4 920 | 4 871 |
| | 51 bis unter 52 | 32 016 | 16 090 | 15 926 | 22 243 | 11 039 | 11 204 | 9 773 | 5 051 | 4 722 |
| | 52 bis unter 53 | 33 969 | 17 129 | 16 840 | 24 636 | 12 358 | 12 278 | 9 333 | 4 771 | 4 562 |
| | 53 bis unter 54 | 34 736 | 17 573 | 17 163 | 25 683 | 12 900 | 12 783 | 9 053 | 4 673 | 4 380 |
| | 54 bis unter 55 | 36 548 | 18 669 | 17 879 | 28 013 | 14 253 | 13 760 | 8 535 | 4 416 | 4 119 |
| | 55 bis unter 56 | 38 166 | 19 450 | 18 716 | 29 987 | 15 166 | 14 821 | 8 179 | 4 284 | 3 895 |
| | 56 bis unter 57 | 38 249 | 19 325 | 18 924 | 30 815 | 15 519 | 15 296 | 7 434 | 3 806 | 3 628 |
| | 57 bis unter 58 | 38 148 | 19 417 | 18 731 | 30 831 | 15 645 | 15 186 | 7 317 | 3 772 | 3 545 |
| | 58 bis unter 59 | 37 735 | 19 054 | 18 681 | 30 562 | 15 333 | 15 229 | 7 173 | 3 721 | 3 452 |
| | 59 bis unter 60 | 36 974 | 18 692 | 18 282 | 30 287 | 15 264 | 15 023 | 6 687 | 3 428 | 3 259 |
| | 60 bis unter 61 | 35 733 | 18 081 | 17 652 | 29 502 | 14 737 | 14 765 | 6 231 | 3 344 | 2 887 |
| | 61 bis unter 62 | 33 625 | 16 686 | 16 939 | 27 814 | 13 651 | 14 163 | 5 811 | 3 035 | 2 776 |
| | 62 bis unter 63 | 32 104 | 15 938 | 16 166 | 26 900 | 13 289 | 13 611 | 5 204 | 2 649 | 2 555 |
| | 63 bis unter 64 | 30 833 | 15 316 | 15 517 | 25 630 | 12 789 | 12 841 | 5 203 | 2 527 | 2 676 |
| | 64 bis unter 65 | 29 416 | 14 421 | 14 995 | 24 833 | 12 151 | 12 682 | 4 583 | 2 270 | 2 313 |
| | 65 bis unter 66 | 27 187 | 13 238 | 13 949 | 23 110 | 11 234 | 11 876 | 4 077 | 2 004 | 2 073 |
| | 66 bis unter 67 | 26 301 | 12 701 | 13 600 | 22 348 | 10 790 | 11 558 | 3 953 | 1 911 | 2 042 |
| | 67 bis unter 68 | 25 338 | 12 237 | 13 101 | 21 212 | 10 314 | 10 898 | 4 126 | 1 923 | 2 203 |
| | 68 bis unter 69 | 24 016 | 11 475 | 12 541 | 20 270 | 9 785 | 10 485 | 3 746 | 1 690 | 2 056 |
| | 69 bis unter 70 | 23 226 | 10 887 | 12 339 | 19 646 | 9 351 | 10 295 | 3 580 | 1 536 | 2 044 |
| | 70 bis unter 71 | 21 865 | 10 117 | 11 748 | 18 633 | 8 818 | 9 815 | 3 232 | 1 299 | 1 933 |
| | 71 bis unter 72 | 21 756 | 10 013 | 11 743 | 18 614 | 8 772 | 9 842 | 3 142 | 1 241 | 1 901 |
| | 72 bis unter 73 | 20 968 | 9 400 | 11 568 | 18 006 | 8 171 | 9 835 | 2 962 | 1 229 | 1 733 |
| | 73 bis unter 74 | 21 600 | 9 892 | 11 708 | 18 415 | 8 519 | 9 896 | 3 185 | 1 373 | 1 812 |
| | 74 bis unter 75 | 21 358 | 9 668 | 11 690 | 18 297 | 8 334 | 9 963 | 3 061 | 1 334 | 1 727 |
| | 75 bis unter 76 | 20 165 | 9 157 | 11 008 | 17 237 | 7 838 | 9 399 | 2 928 | 1 319 | 1 609 |
| | 76 bis unter 77 | 18 500 | 8 286 | 10 214 | 15 827 | 6 979 | 8 848 | 2 673 | 1 307 | 1 366 |
| | 77 bis unter 78 | 15 899 | 7 152 | 8 747 | 13 543 | 6 037 | 7 506 | 2 356 | 1 115 | 1 241 |
| | 78 bis unter 79 | 13 671 | 6 063 | 7 608 | 11 632 | 5 086 | 6 546 | 2 039 | 977 | 1 062 |
| | 79 bis unter 80 | 17 330 | 7 571 | 9 759 | 15 516 | 6 737 | 8 779 | 1 814 | 834 | 980 |
| | 80 bis unter 81 | 16 560 | 7 210 | 9 350 | 14 931 | 6 460 | 8 471 | 1 629 | 750 | 879 |
| | 81 bis unter 82 | 15 092 | 6 585 | 8 507 | 13 639 | 5 852 | 7 787 | 1 453 | 733 | 720 |
| | 82 bis unter 83 | 17 103 | 7 376 | 9 727 | 15 792 | 6 709 | 9 083 | 1 311 | 667 | 644 |
| | 83 bis unter 84 | 16 906 | 6 975 | 9 931 | 15 590 | 6 342 | 9 248 | 1 316 | 633 | 683 |
| | 84 bis unter 85 | 15 609 | 6 363 | 9 246 | 14 522 | 5 842 | 8 680 | 1 087 | 521 | 566 |
| | 85 bis unter 86 | 13 243 | 5 201 | 8 042 | 12 304 | 4 759 | 7 545 | 939 | 442 | 497 |
| | 86 bis unter 87 | 11 353 | 4 447 | 6 906 | 10 544 | 4 074 | 6 470 | 809 | 373 | 436 |
| | 87 bis unter 88 | 10 049 | 3 825 | 6 224 | 9 393 | 3 542 | 5 851 | 656 | 283 | 373 |
| | 88 bis unter 89 | 8 573 | 3 158 | 5 415 | 8 070 | 2 939 | 5 131 | 503 | 219 | 284 |
| | 89 bis unter 90 | 6 814 | 2 389 | 4 425 | 6 368 | 2 170 | 4 198 | 446 | 219 | 227 |
| | 90 bis unter 91 | 4 661 | 1 630 | 3 031 | 4 314 | 1 470 | 2 844 | 347 | 160 | 187 |
| | 91 bis unter 92 | 3 847 | 1 272 | 2 575 | 3 595 | 1 178 | 2 417 | 252 | 94 | 158 |
| | 92 bis unter 93 | 3 209 | 1 035 | 2 174 | 3 019 | 951 | 2 068 | 190 | 84 | 106 |
| | 93 bis unter 94 | 2 662 | 788 | 1 874 | 2 488 | 718 | 1 770 | 174 | 70 | 104 |
| | 94 bis unter 95 | 1 955 | 600 | 1 355 | 1 844 | 551 | 1 293 | 111 | 49 | 62 |
| | 95 oder älter | 4 718 | 1 159 | 3 559 | 4 419 | 1 054 | 3 365 | 299 | 105 | 194 |
| | Insgesamt | 2 420 394 | 1 191 672 | 1 228 722 | 1 838 123 | 894 817 | 943 306 | 582 271 | 296 855 | 285 416 |

Bevölkerung im Zweckverband Raum Kassel am 31.12.2023 nach Alter und Geschlecht

| AGS / Gebiet | Alter in Jahren | Insgesamt | | | Deutsche | | | Nichtdeutsche | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Zweckverband Raum Kassel | Unter 1 | 2 803 | 1 432 | 1 371 | 2 198 | 1 116 | 1 082 | 605 | 316 | 289 |
| | 1 bis unter 2 | 2 956 | 1 512 | 1 444 | 2 284 | 1 157 | 1 127 | 672 | 355 | 317 |
| | 2 bis unter 3 | 3 036 | 1 528 | 1 508 | 2 431 | 1 220 | 1 211 | 605 | 308 | 297 |
| | 3 bis unter 4 | 3 093 | 1 552 | 1 541 | 2 461 | 1 243 | 1 218 | 632 | 309 | 323 |
| | 4 bis unter 5 | 3 132 | 1 552 | 1 580 | 2 461 | 1 229 | 1 232 | 671 | 323 | 348 |
| | 5 bis unter 6 | 3 129 | 1 563 | 1 566 | 2 470 | 1 233 | 1 237 | 659 | 330 | 329 |
| | 6 bis unter 7 | 3 173 | 1 601 | 1 572 | 2 527 | 1 273 | 1 254 | 646 | 328 | 318 |
| | 7 bis unter 8 | 3 167 | 1 559 | 1 608 | 2 486 | 1 221 | 1 265 | 681 | 338 | 343 |
| | 8 bis unter 9 | 2 998 | 1 518 | 1 480 | 2 375 | 1 227 | 1 148 | 623 | 291 | 332 |
| | 9 bis unter 10 | 2 927 | 1 486 | 1 441 | 2 316 | 1 191 | 1 125 | 611 | 295 | 316 |
| | 10 bis unter 11 | 2 871 | 1 498 | 1 373 | 2 306 | 1 207 | 1 099 | 565 | 291 | 274 |
| | 11 bis unter 12 | 2 838 | 1 468 | 1 370 | 2 273 | 1 177 | 1 096 | 565 | 291 | 274 |
| | 12 bis unter 13 | 2 865 | 1 439 | 1 426 | 2 293 | 1 149 | 1 144 | 572 | 290 | 282 |
| | 13 bis unter 14 | 2 852 | 1 450 | 1 402 | 2 350 | 1 201 | 1 149 | 502 | 249 | 253 |
| | 14 bis unter 15 | 2 886 | 1 478 | 1 408 | 2 312 | 1 176 | 1 136 | 574 | 302 | 272 |
| | 15 bis unter 16 | 2 845 | 1 443 | 1 402 | 2 312 | 1 162 | 1 150 | 533 | 281 | 252 |
| | 16 bis unter 17 | 2 998 | 1 508 | 1 490 | 2 418 | 1 195 | 1 223 | 580 | 313 | 267 |
| | 17 bis unter 18 | 2 941 | 1 506 | 1 435 | 2 371 | 1 162 | 1 209 | 570 | 344 | 226 |
| | 18 bis unter 19 | 3 101 | 1 552 | 1 549 | 2 494 | 1 219 | 1 275 | 607 | 333 | 274 |
| | 19 bis unter 20 | 3 284 | 1 614 | 1 670 | 2 678 | 1 284 | 1 394 | 606 | 330 | 276 |
| | 20 bis unter 21 | 3 338 | 1 598 | 1 740 | 2 714 | 1 287 | 1 427 | 624 | 311 | 313 |
| | 21 bis unter 22 | 3 532 | 1 681 | 1 851 | 2 928 | 1 387 | 1 541 | 604 | 294 | 310 |
| | 22 bis unter 23 | 3 837 | 1 824 | 2 013 | 3 154 | 1 470 | 1 684 | 683 | 354 | 329 |
| | 23 bis unter 24 | 4 123 | 2 047 | 2 076 | 3 304 | 1 627 | 1 677 | 819 | 420 | 399 |
| | 24 bis unter 25 | 4 362 | 2 190 | 2 172 | 3 337 | 1 612 | 1 725 | 1 025 | 578 | 447 |
| | 25 bis unter 26 | 4 489 | 2 237 | 2 252 | 3 363 | 1 629 | 1 734 | 1 126 | 608 | 518 |
| | 26 bis unter 27 | 4 743 | 2 462 | 2 281 | 3 529 | 1 805 | 1 724 | 1 214 | 657 | 557 |
| | 27 bis unter 28 | 4 434 | 2 271 | 2 163 | 3 340 | 1 688 | 1 652 | 1 094 | 583 | 511 |
| | 28 bis unter 29 | 4 633 | 2 412 | 2 221 | 3 393 | 1 753 | 1 640 | 1 240 | 659 | 581 |
| | 29 bis unter 30 | 4 412 | 2 250 | 2 162 | 3 216 | 1 573 | 1 643 | 1 196 | 677 | 519 |
| | 30 bis unter 31 | 4 451 | 2 328 | 2 123 | 3 275 | 1 691 | 1 584 | 1 176 | 637 | 539 |
| | 31 bis unter 32 | 4 489 | 2 358 | 2 131 | 3 262 | 1 707 | 1 555 | 1 227 | 651 | 576 |
| | 32 bis unter 33 | 4 371 | 2 327 | 2 044 | 3 280 | 1 727 | 1 553 | 1 091 | 600 | 491 |
| | 33 bis unter 34 | 4 752 | 2 475 | 2 277 | 3 548 | 1 846 | 1 702 | 1 204 | 629 | 575 |
| | 34 bis unter 35 | 4 499 | 2 323 | 2 176 | 3 362 | 1 698 | 1 664 | 1 137 | 625 | 512 |
| | 35 bis unter 36 | 4 599 | 2 370 | 2 229 | 3 452 | 1 751 | 1 701 | 1 147 | 619 | 528 |
| | 36 bis unter 37 | 4 429 | 2 274 | 2 155 | 3 390 | 1 742 | 1 648 | 1 039 | 532 | 507 |
| | 37 bis unter 38 | 4 217 | 2 188 | 2 029 | 3 176 | 1 647 | 1 529 | 1 041 | 541 | 500 |
| | 38 bis unter 39 | 4 106 | 2 073 | 2 033 | 3 123 | 1 570 | 1 553 | 983 | 503 | 480 |
| | 39 bis unter 40 | 4 086 | 2 106 | 1 980 | 3 159 | 1 627 | 1 532 | 927 | 479 | 448 |
| | 40 bis unter 41 | 4 112 | 2 119 | 1 993 | 3 175 | 1 619 | 1 556 | 937 | 500 | 437 |
| | 41 bis unter 42 | 4 065 | 2 096 | 1 969 | 3 167 | 1 635 | 1 532 | 898 | 461 | 437 |
| | 42 bis unter 43 | 4 013 | 1 988 | 2 025 | 3 111 | 1 581 | 1 530 | 902 | 407 | 495 |
| | 43 bis unter 44 | 3 979 | 1 951 | 2 028 | 3 042 | 1 494 | 1 548 | 937 | 457 | 480 |
| | 44 bis unter 45 | 3 689 | 1 850 | 1 839 | 2 821 | 1 420 | 1 401 | 868 | 430 | 438 |
| | 45 bis unter 46 | 3 592 | 1 740 | 1 852 | 2 792 | 1 367 | 1 425 | 800 | 373 | 427 |
| | 46 bis unter 47 | 3 650 | 1 781 | 1 869 | 2 848 | 1 373 | 1 475 | 802 | 408 | 394 |
| | 47 bis unter 48 | 3 631 | 1 752 | 1 879 | 2 834 | 1 385 | 1 449 | 797 | 367 | 430 |
| | 48 bis unter 49 | 3 539 | 1 746 | 1 793 | 2 794 | 1 398 | 1 396 | 745 | 348 | 397 |
| | 49 bis unter 50 | 3 644 | 1 735 | 1 909 | 2 828 | 1 340 | 1 488 | 816 | 395 | 421 |
| | 50 bis unter 51 | 3 595 | 1 751 | 1 844 | 2 847 | 1 397 | 1 450 | 748 | 354 | 394 |
| | 51 bis unter 52 | 3 829 | 1 887 | 1 942 | 3 067 | 1 505 | 1 562 | 762 | 382 | 380 |
| | 52 bis unter 53 | 4 304 | 2 071 | 2 233 | 3 565 | 1 714 | 1 851 | 739 | 357 | 382 |
| | 53 bis unter 54 | 4 378 | 2 129 | 2 249 | 3 676 | 1 785 | 1 891 | 702 | 344 | 358 |
| | 54 bis unter 55 | 4 763 | 2 334 | 2 429 | 4 068 | 1 998 | 2 070 | 695 | 336 | 359 |
| | 55 bis unter 56 | 5 006 | 2 512 | 2 494 | 4 349 | 2 164 | 2 185 | 657 | 348 | 309 |
| | 56 bis unter 57 | 4 987 | 2 463 | 2 524 | 4 411 | 2 168 | 2 243 | 576 | 295 | 281 |
| | 57 bis unter 58 | 5 074 | 2 475 | 2 599 | 4 526 | 2 198 | 2 328 | 548 | 277 | 271 |
| | 58 bis unter 59 | 5 078 | 2 443 | 2 635 | 4 543 | 2 173 | 2 370 | 535 | 270 | 265 |
| | 59 bis unter 60 | 5 050 | 2 524 | 2 526 | 4 550 | 2 277 | 2 273 | 500 | 247 | 253 |
| | 60 bis unter 61 | 4 891 | 2 446 | 2 445 | 4 435 | 2 204 | 2 231 | 456 | 242 | 214 |
| | 61 bis unter 62 | 4 868 | 2 323 | 2 545 | 4 413 | 2 114 | 2 299 | 455 | 209 | 246 |
| | 62 bis unter 63 | 4 603 | 2 183 | 2 420 | 4 225 | 2 023 | 2 202 | 378 | 160 | 218 |
| | 63 bis unter 64 | 4 514 | 2 126 | 2 388 | 4 137 | 1 947 | 2 190 | 377 | 179 | 198 |
| | 64 bis unter 65 | 4 392 | 2 122 | 2 270 | 4 036 | 1 954 | 2 082 | 356 | 168 | 188 |
| | 65 bis unter 66 | 4 094 | 1 985 | 2 109 | 3 778 | 1 847 | 1 931 | 316 | 138 | 178 |
| | 66 bis unter 67 | 4 048 | 1 914 | 2 134 | 3 755 | 1 770 | 1 985 | 293 | 144 | 149 |
| | 67 bis unter 68 | 3 843 | 1 811 | 2 032 | 3 537 | 1 664 | 1 873 | 306 | 147 | 159 |
| | 68 bis unter 69 | 3 658 | 1 759 | 1 899 | 3 363 | 1 612 | 1 751 | 295 | 147 | 148 |
| | 69 bis unter 70 | 3 639 | 1 703 | 1 936 | 3 377 | 1 585 | 1 792 | 262 | 118 | 144 |
| | 70 bis unter 71 | 3 397 | 1 542 | 1 855 | 3 151 | 1 463 | 1 688 | 246 | 79 | 167 |
| | 71 bis unter 72 | 3 417 | 1 499 | 1 918 | 3 163 | 1 399 | 1 764 | 254 | 100 | 154 |
| | 72 bis unter 73 | 3 315 | 1 557 | 1 758 | 3 096 | 1 470 | 1 626 | 219 | 87 | 132 |
| | 73 bis unter 74 | 3 264 | 1 461 | 1 803 | 3 002 | 1 359 | 1 643 | 262 | 102 | 160 |
| | 74 bis unter 75 | 3 318 | 1 555 | 1 763 | 3 048 | 1 440 | 1 608 | 270 | 115 | 155 |
| | 75 bis unter 76 | 3 158 | 1 371 | 1 787 | 2 907 | 1 264 | 1 643 | 251 | 107 | 144 |
| | 76 bis unter 77 | 2 885 | 1 273 | 1 612 | 2 662 | 1 175 | 1 487 | 223 | 98 | 125 |
| | 77 bis unter 78 | 2 508 | 1 108 | 1 400 | 2 275 | 1 001 | 1 274 | 233 | 107 | 126 |
| | 78 bis unter 79 | 2 024 | 918 | 1 106 | 1 852 | 827 | 1 025 | 172 | 91 | 81 |
| | 79 bis unter 80 | 2 631 | 1 178 | 1 453 | 2 485 | 1 111 | 1 374 | 146 | 67 | 79 |
| | 80 bis unter 81 | 2 490 | 1 081 | 1 409 | 2 343 | 1 010 | 1 333 | 147 | 71 | 76 |
| | 81 bis unter 82 | 2 332 | 1 006 | 1 326 | 2 187 | 918 | 1 269 | 145 | 88 | 57 |
| | 82 bis unter 83 | 2 690 | 1 089 | 1 601 | 2 581 | 1 039 | 1 542 | 109 | 50 | 59 |
| | 83 bis unter 84 | 2 688 | 1 098 | 1 590 | 2 576 | 1 041 | 1 535 | 112 | 57 | 55 |
| | 84 bis unter 85 | 2 488 | 976 | 1 512 | 2 408 | 934 | 1 474 | 80 | 42 | 38 |
| | 85 bis unter 86 | 2 190 | 864 | 1 326 | 2 100 | 825 | 1 275 | 90 | 39 | 51 |
| | 86 bis unter 87 | 1 835 | 732 | 1 103 | 1 760 | 696 | 1 064 | 75 | 36 | 39 |
| | 87 bis unter 88 | 1 573 | 608 | 965 | 1 524 | 582 | 942 | 49 | 26 | 23 |
| | 88 bis unter 89 | 1 283 | 443 | 840 | 1 248 | 423 | 825 | 35 | 20 | 15 |
| | 89 bis unter 90 | 1 060 | 373 | 687 | 1 014 | 341 | 673 | 46 | 32 | 14 |
| | 90 bis unter 91 | 711 | 217 | 494 | 675 | 200 | 475 | 36 | 17 | 19 |
| | 91 bis unter 92 | 536 | 185 | 351 | 520 | 176 | 344 | 16 | 9 | 7 |
| | 92 bis unter 93 | 428 | 124 | 304 | 412 | 118 | 294 | 16 | 6 | 10 |
| | 93 bis unter 94 | 434 | 125 | 309 | 416 | 115 | 301 | 18 | 10 | 8 |
| | 94 bis unter 95 | 310 | 89 | 221 | 299 | 86 | 213 | 11 | 3 | 8 |
| | 95 oder älter | 759 | 170 | 589 | 743 | 164 | 579 | 16 | 6 | 10 |
| | Insgesamt | 326 049 | 158 414 | 167 635 | 271 638 | 130 767 | 140 871 | 54 411 | 27 647 | 26 764 |