

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **A**

BEVÖLKERUNG UND KULTUR

Reihe 1

Gebiet und Bevölkerung

II. Alter und Familienstand der Bevölkerung

1973



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 200120 – 730000

I n h a l t

Seite

| | |
|---|----|
| Einführung | 3 |
| Tabellenteil | |
| 1. Wohnbevölkerung des Bundesgebietes 1973 nach Alter und Geschlecht | 4 |
| 2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern nach Alters- gruppen und Geschlecht | |
| Schleswig-Holstein | 6 |
| Hamburg | 6 |
| Niedersachsen | 7 |
| Bremen | 7 |
| Nordrhein-Westfalen | 8 |
| Hessen | 8 |
| Rheinland-Pfalz | 9 |
| Baden-Württemberg | 9 |
| Bayern | 10 |
| Saarland | 10 |
| Berlin (West) | 11 |
| Bundesgebiet | 11 |
| 3. Wohnbevölkerung des Bundesgebietes am 31.12.1973 nach Altersgruppen, Familienstand und Geschlecht | 12 |

Die letzte Darstellung der Methoden dieser Statistik ist in der Fachserie A, Reihe 1, Jahreshaft 1970 enthalten.

Erschienen im Mai 1975

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,--

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler bzw. sachlicher Gliederung werden in den Statistischen Berichten der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer A I 3 veröffentlicht.

Einführung

Die jährliche Fortschreibung der Wohnbevölkerung nach Geburts- und Altersjahren, nach dem Geschlecht und nach dem Familienstand erfolgt mit Hilfe der Ergebnisse der Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung über die Geburten und Sterbefälle, Eheschließungen und Ehelösungen sowie der Wanderungsstatistik über die Zu- und Fortzüge. Ausgangsbasis für den Stand am 31. Dezember 1973 war das Ergebnis der Volkszählung am 27. Mai 1970.

Durchgeführt wird die Fortschreibung von den Statistischen Landesämtern für den Bereich des Bundeslandes, für den sie jeweils zuständig sind. Das Bundesergebnis wird durch Addition der Länderergebnisse ermittelt.

Bei der Berechnung der Durchschnittsbevölkerung 1973 nach dem Alter ist für jedes Altersjahr zunächst das arithmetische Mittel aus den Fortschreibungszahlen am Jahresanfang und -ende gebildet worden; anschließend erfolgte eine in allen Altersjahren relativ gleichmäßige Abstimmung auf das Mittel aus 12 Monatsdurchschnitten für die männlichen bzw. weiblichen Personen insgesamt.

Tabelle 1 enthält Angaben über die Wohnbevölkerung des Bundesgebietes zum 31. 12. 1973 nach Altersjahren und nach dem Geschlecht absolut und in Prozent sowie für jedes Alter die Zahl der weiblichen Personen auf 1 000 männliche, außerdem die durchschnittliche Bevölkerung nach Altersjahren und nach dem Geschlecht.

Der Tabelle 2 können die Angaben für die einzelnen Bundesländer und für das Bundesgebiet nach Altersgruppen und Geschlecht zum Stichtag 31. 12. 1973 sowie auch nach dem Durchschnitt des Jahres 1973 entnommen werden.

In Tabelle 3 wird die Wohnbevölkerung des Bundesgebietes in der Gliederung nach Altersgruppen, Familienstand und Geschlecht nachgewiesen.

1. Wohnbevölkerung des Bundesgebietes 1973
nach Alter und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Ge- burts- jahr | Jahresende | | | | | | Durchschnitt nach Altersjahren | | | | | | |
|---|-----------------------|------------|-----|----------|-----|----------|-----|--|-----------|-----|----------|-----|----------|-----|
| | | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche Anzahl | insgesamt | | männlich | | weiblich | |
| | | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % |
| unter 1 | 1973 | 623,0 | 1,0 | 318,6 | 1,1 | 304,4 | 0,9 | 955 | 655,3 | 1,1 | 335,5 | 1,1 | 319,7 | 1,0 |
| 1 - 2 | 1972 | 684,4 | 1,1 | 350,1 | 1,2 | 334,3 | 1,0 | 955 | 722,8 | 1,2 | 370,3 | 1,2 | 352,6 | 1,1 |
| 2 - 3 | 1971 | 763,4 | 1,2 | 391,3 | 1,3 | 372,1 | 1,1 | 951 | 776,2 | 1,3 | 397,7 | 1,3 | 378,5 | 1,2 |
| 3 - 4 | 1970 | 794,2 | 1,3 | 406,6 | 1,4 | 387,6 | 1,2 | 953 | 841,4 | 1,4 | 431,2 | 1,5 | 410,2 | 1,3 |
| 4 - 5 | 1969 | 894,4 | 1,4 | 458,7 | 1,5 | 435,7 | 1,3 | 950 | 926,1 | 1,5 | 475,3 | 1,6 | 450,8 | 1,4 |
| Zusammen | | 3 759,3 | 6,1 | 1 925,2 | 6,5 | 1 834,1 | 5,7 | 953 | 3 921,8 | 6,3 | 2 010,0 | 6,8 | 1 911,8 | 5,9 |
| 5 - 6 | 1968 | 962,6 | 1,6 | 494,1 | 1,7 | 468,4 | 1,4 | 948 | 979,8 | 1,6 | 502,7 | 1,7 | 477,1 | 1,5 |
| 6 - 7 | 1967 | 998,6 | 1,6 | 511,6 | 1,7 | 486,9 | 1,5 | 952 | 1 011,0 | 1,6 | 518,2 | 1,7 | 492,8 | 1,5 |
| 7 - 8 | 1966 | 1 025,4 | 1,6 | 525,3 | 1,8 | 500,1 | 1,5 | 952 | 1 024,9 | 1,7 | 525,7 | 1,8 | 499,2 | 1,5 |
| 8 - 9 | 1965 | 1 027,9 | 1,7 | 527,4 | 1,8 | 500,4 | 1,5 | 949 | 1 036,7 | 1,7 | 532,1 | 1,8 | 504,6 | 1,6 |
| 9 - 10 | 1964 | 1 049,2 | 1,7 | 538,3 | 1,8 | 511,0 | 1,6 | 949 | 1 041,1 | 1,7 | 533,9 | 1,8 | 507,2 | 1,6 |
| Zusammen | | 5 063,6 | 8,2 | 2 596,7 | 8,7 | 2 466,9 | 7,6 | 950 | 5 093,5 | 8,2 | 2 612,6 | 8,8 | 2 480,9 | 7,7 |
| 10 - 11 | 1963 | 1 036,7 | 1,7 | 531,1 | 1,8 | 505,5 | 1,6 | 952 | 1 016,2 | 1,6 | 520,9 | 1,8 | 495,3 | 1,5 |
| 11 - 12 | 1962 | 999,9 | 1,6 | 512,4 | 1,7 | 487,5 | 1,5 | 951 | 995,6 | 1,6 | 510,2 | 1,7 | 485,3 | 1,5 |
| 12 - 13 | 1961 | 995,0 | 1,6 | 509,7 | 1,7 | 485,3 | 1,5 | 952 | 977,2 | 1,6 | 500,7 | 1,7 | 476,5 | 1,5 |
| 13 - 14 | 1960 | 964,1 | 1,6 | 493,9 | 1,7 | 470,2 | 1,5 | 952 | 949,6 | 1,5 | 487,5 | 1,6 | 462,2 | 1,4 |
| 14 - 15 | 1959 | 940,4 | 1,5 | 483,5 | 1,6 | 456,9 | 1,4 | 945 | 917,3 | 1,5 | 471,8 | 1,6 | 445,5 | 1,4 |
| Zusammen | | 4 936,1 | 7,9 | 2 530,7 | 8,5 | 2 405,4 | 7,4 | 950 | 4 855,9 | 7,8 | 2 491,2 | 8,4 | 2 364,8 | 7,3 |
| 15 - 16 | 1958 | 903,0 | 1,5 | 465,1 | 1,6 | 438,0 | 1,4 | 942 | 892,5 | 1,4 | 459,7 | 1,6 | 432,8 | 1,3 |
| 16 - 17 | 1957 | 890,4 | 1,4 | 459,1 | 1,5 | 431,3 | 1,3 | 940 | 873,9 | 1,4 | 450,7 | 1,5 | 423,1 | 1,3 |
| 17 - 18 | 1956 | 867,0 | 1,4 | 447,1 | 1,5 | 419,9 | 1,3 | 939 | 847,0 | 1,4 | 436,8 | 1,5 | 410,3 | 1,3 |
| 18 - 19 | 1955 | 842,5 | 1,4 | 433,6 | 1,5 | 408,9 | 1,3 | 943 | 841,1 | 1,4 | 431,6 | 1,5 | 409,5 | 1,3 |
| 19 - 20 | 1954 | 856,7 | 1,4 | 435,8 | 1,5 | 420,8 | 1,3 | 966 | 838,3 | 1,4 | 426,7 | 1,4 | 411,5 | 1,3 |
| Zusammen | | 4 359,6 | 7,0 | 2 240,6 | 7,5 | 2 119,0 | 6,5 | 946 | 4 292,7 | 6,9 | 2 205,5 | 7,4 | 2 087,2 | 6,5 |
| 20 - 21 | 1953 | 831,2 | 1,3 | 418,5 | 1,4 | 412,7 | 1,3 | 986 | 833,1 | 1,3 | 420,5 | 1,4 | 412,5 | 1,3 |
| 21 - 22 | 1952 | 852,3 | 1,4 | 430,7 | 1,4 | 421,6 | 1,3 | 979 | 839,7 | 1,4 | 424,3 | 1,4 | 415,5 | 1,3 |
| 22 - 23 | 1951 | 846,5 | 1,4 | 429,9 | 1,4 | 416,6 | 1,3 | 969 | 854,2 | 1,4 | 435,0 | 1,5 | 419,2 | 1,3 |
| 23 - 24 | 1950 | 883,8 | 1,4 | 454,1 | 1,5 | 429,7 | 1,3 | 946 | 878,1 | 1,4 | 452,8 | 1,5 | 425,3 | 1,3 |
| 24 - 25 | 1949 | 892,0 | 1,4 | 464,9 | 1,6 | 427,1 | 1,3 | 919 | 864,9 | 1,4 | 449,6 | 1,5 | 415,3 | 1,3 |
| Zusammen | | 4 305,9 | 6,9 | 2 198,1 | 7,4 | 2 107,8 | 6,5 | 959 | 4 269,9 | 6,9 | 2 182,2 | 7,4 | 2 087,7 | 6,5 |
| 25 - 26 | 1948 | 856,3 | 1,4 | 447,4 | 1,5 | 408,9 | 1,3 | 914 | 826,4 | 1,3 | 430,7 | 1,5 | 395,8 | 1,2 |
| 26 - 27 | 1947 | 810,5 | 1,3 | 423,1 | 1,4 | 387,3 | 1,2 | 915 | 775,6 | 1,3 | 404,3 | 1,4 | 371,2 | 1,1 |
| 27 - 28 | 1946 | 751,0 | 1,2 | 392,3 | 1,3 | 358,8 | 1,1 | 915 | 696,2 | 1,1 | 363,6 | 1,2 | 332,6 | 1,0 |
| 28 - 29 | 1945 | 651,4 | 1,0 | 341,5 | 1,1 | 309,8 | 1,0 | 907 | 741,7 | 1,2 | 386,7 | 1,3 | 355,0 | 1,1 |
| 29 - 30 | 1944 | 841,6 | 1,4 | 438,8 | 1,5 | 402,9 | 1,2 | 918 | 845,5 | 1,4 | 441,1 | 1,5 | 404,4 | 1,3 |
| Zusammen | | 3 910,8 | 6,3 | 2 043,1 | 6,9 | 1 867,7 | 5,8 | 914 | 3 885,4 | 6,3 | 2 026,4 | 6,8 | 1 859,0 | 5,8 |
| 30 - 31 | 1943 | 860,1 | 1,4 | 451,8 | 1,5 | 408,3 | 1,3 | 904 | 850,2 | 1,4 | 447,8 | 1,5 | 402,4 | 1,2 |
| 31 - 32 | 1942 | 847,1 | 1,4 | 448,3 | 1,5 | 398,8 | 1,2 | 890 | 927,2 | 1,5 | 488,2 | 1,6 | 439,0 | 1,4 |
| 32 - 33 | 1941 | 1 012,1 | 1,6 | 531,1 | 1,8 | 481,0 | 1,5 | 906 | 1 052,6 | 1,7 | 552,8 | 1,9 | 499,8 | 1,5 |
| 33 - 34 | 1940 | 1 097,9 | 1,8 | 577,6 | 1,9 | 520,3 | 1,6 | 901 | 1 087,9 | 1,8 | 571,8 | 1,9 | 516,1 | 1,6 |
| 34 - 35 | 1939 | 1 081,5 | 1,7 | 567,9 | 1,9 | 513,6 | 1,6 | 904 | 1 050,6 | 1,7 | 551,8 | 1,9 | 498,9 | 1,5 |
| Zusammen | | 4 898,7 | 7,9 | 2 576,7 | 8,7 | 2 322,0 | 7,2 | 901 | 4 968,5 | 8,0 | 2 612,2 | 8,8 | 2 356,2 | 7,3 |
| 35 - 36 | 1938 | 1 023,2 | 1,6 | 537,5 | 1,8 | 485,7 | 1,5 | 904 | 992,6 | 1,6 | 521,3 | 1,8 | 471,4 | 1,5 |
| 36 - 37 | 1937 | 963,4 | 1,6 | 505,3 | 1,7 | 458,1 | 1,4 | 906 | 958,3 | 1,6 | 502,3 | 1,7 | 455,9 | 1,4 |
| 37 - 38 | 1936 | 953,0 | 1,5 | 498,5 | 1,7 | 454,5 | 1,4 | 912 | 941,7 | 1,5 | 492,4 | 1,7 | 449,3 | 1,4 |
| 38 - 39 | 1935 | 930,6 | 1,5 | 485,7 | 1,6 | 444,9 | 1,4 | 916 | 905,7 | 1,5 | 473,8 | 1,6 | 431,9 | 1,3 |
| 39 - 40 | 1934 | 880,7 | 1,4 | 461,2 | 1,6 | 419,5 | 1,3 | 910 | 804,7 | 1,3 | 422,1 | 1,4 | 382,5 | 1,2 |
| Zusammen | | 4 750,9 | 7,7 | 2 488,2 | 8,4 | 2 262,7 | 7,0 | 909 | 4 603,0 | 7,4 | 2 411,9 | 8,1 | 2 191,1 | 6,8 |
| 40 - 41 | 1933 | 728,7 | 1,2 | 382,6 | 1,3 | 346,1 | 1,1 | 905 | 731,9 | 1,2 | 382,9 | 1,3 | 349,1 | 1,1 |
| 41 - 42 | 1932 | 734,4 | 1,2 | 381,8 | 1,3 | 352,5 | 1,1 | 923 | 745,6 | 1,2 | 387,4 | 1,3 | 358,3 | 1,1 |
| 42 - 43 | 1931 | 755,2 | 1,2 | 391,0 | 1,3 | 364,2 | 1,1 | 931 | 783,7 | 1,3 | 405,6 | 1,4 | 378,1 | 1,2 |
| 43 - 44 | 1930 | 810,2 | 1,3 | 418,1 | 1,4 | 392,1 | 1,2 | 938 | 804,1 | 1,3 | 414,9 | 1,4 | 389,2 | 1,2 |
| 44 - 45 | 1929 | 795,8 | 1,3 | 409,5 | 1,4 | 386,3 | 1,2 | 943 | 804,3 | 1,3 | 413,9 | 1,4 | 390,4 | 1,2 |
| Zusammen | | 3 824,3 | 6,2 | 1 983,1 | 6,7 | 1 841,1 | 5,7 | 928 | 3 869,7 | 6,2 | 2 004,6 | 6,8 | 1 865,1 | 5,8 |
| 45 - 46 | 1928 | 810,2 | 1,3 | 416,0 | 1,4 | 394,3 | 1,2 | 948 | 788,1 | 1,3 | 397,8 | 1,3 | 390,3 | 1,2 |
| 46 - 47 | 1927 | 763,0 | 1,2 | 377,2 | 1,3 | 385,8 | 1,2 | 1 023 | 762,5 | 1,2 | 367,7 | 1,2 | 394,8 | 1,2 |
| 47 - 48 | 1926 | 758,9 | 1,2 | 355,6 | 1,2 | 403,3 | 1,2 | 1 134 | 764,1 | 1,2 | 351,0 | 1,2 | 413,0 | 1,3 |
| 48 - 49 | 1925 | 766,0 | 1,2 | 344,0 | 1,2 | 422,0 | 1,3 | 1 227 | 744,7 | 1,2 | 325,8 | 1,1 | 418,9 | 1,3 |
| 49 - 50 | 1924 | 719,9 | 1,2 | 305,1 | 1,1 | 414,8 | 1,3 | 1 360 | 720,3 | 1,2 | 304,7 | 1,0 | 415,6 | 1,3 |
| Zusammen | | 3 818,1 | 6,1 | 1 797,9 | 6,1 | 2 020,2 | 6,2 | 1 124 | 3 779,7 | 6,1 | 1 747,0 | 5,9 | 2 032,7 | 6,3 |

1. Wohnbevölkerung des Bundesgebietes 1973
nach Alter und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Ge- burts- Jahr | Jahresende | | | | | | | Durchschnitt nach Altersjahren | | | | | | |
|---|-----------------------|------------|-----|----------|-----|----------|-----|---|--------------------------------|-----|----------|-----|----------|-----|--|
| | | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl.Pers. auf 1 000 männliche Anzahl | insgesamt | | männlich | | weiblich | | |
| | | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | |
| 50 - 51 | 1923 | 717,0 | 1,2 | 301,8 | 1,0 | 415,2 | 1,3 | 1 376 | 738,7 | 1,2 | 312,2 | 1,1 | 426,5 | 1,3 | |
| 51 - 52 | 1922 | 756,0 | 1,2 | 319,7 | 1,1 | 436,3 | 1,3 | 1 364 | 775,7 | 1,3 | 326,7 | 1,1 | 449,0 | 1,4 | |
| 52 - 53 | 1921 | 790,5 | 1,3 | 330,4 | 1,1 | 460,1 | 1,4 | 1 392 | 791,2 | 1,3 | 328,6 | 1,1 | 462,6 | 1,4 | |
| 53 - 54 | 1920 | 786,4 | 1,3 | 323,3 | 1,1 | 463,1 | 1,4 | 1 432 | 698,0 | 1,1 | 288,3 | 1,0 | 409,7 | 1,3 | |
| 54 - 55 | 1919 | 605,1 | 1,0 | 250,4 | 0,8 | 354,7 | 1,1 | 1 417 | 507,9 | 0,8 | 210,6 | 0,7 | 297,3 | 0,9 | |
| Zusammen | | 3 654,9 | 5,9 | 1 525,6 | 5,1 | 2 129,3 | 6,6 | 1 396 | 3 511,5 | 5,7 | 1 466,5 | 4,9 | 2 045,1 | 6,3 | |
| 55 - 56 | 1918 | 407,1 | 0,7 | 168,6 | 0,6 | 238,5 | 0,7 | 1 415 | 402,0 | 0,7 | 167,3 | 0,6 | 234,7 | 0,7 | |
| 56 - 57 | 1917 | 393,3 | 0,6 | 163,6 | 0,6 | 229,7 | 0,7 | 1 404 | 415,1 | 0,7 | 172,6 | 0,6 | 242,5 | 0,8 | |
| 57 - 58 | 1916 | 432,8 | 0,7 | 178,9 | 0,6 | 253,9 | 0,8 | 1 419 | 502,3 | 0,8 | 207,2 | 0,7 | 295,1 | 0,9 | |
| 58 - 59 | 1915 | 565,8 | 0,9 | 231,7 | 0,8 | 334,1 | 1,0 | 1 442 | 645,8 | 1,0 | 264,2 | 0,9 | 381,5 | 1,2 | |
| 59 - 60 | 1914 | 717,4 | 1,2 | 291,5 | 1,0 | 425,9 | 1,3 | 1 461 | 728,9 | 1,2 | 299,2 | 1,1 | 429,7 | 1,3 | |
| Zusammen | | 2 516,4 | 4,1 | 1 034,2 | 3,5 | 1 482,2 | 4,6 | 1 433 | 2 694,1 | 4,4 | 1 110,5 | 3,7 | 1 583,6 | 4,9 | |
| 60 - 61 | 1913 | 731,1 | 1,2 | 300,7 | 1,0 | 430,4 | 1,3 | 1 431 | 742,5 | 1,2 | 307,4 | 1,0 | 435,1 | 1,3 | |
| 61 - 62 | 1912 | 743,9 | 1,2 | 307,3 | 1,0 | 436,6 | 1,3 | 1 421 | 730,1 | 1,2 | 302,4 | 1,0 | 427,8 | 1,3 | |
| 62 - 63 | 1911 | 705,5 | 1,1 | 290,2 | 1,0 | 415,3 | 1,3 | 1 431 | 716,4 | 1,2 | 293,9 | 1,0 | 422,5 | 1,3 | |
| 63 - 64 | 1910 | 715,3 | 1,2 | 290,0 | 1,0 | 425,3 | 1,3 | 1 467 | 725,2 | 1,2 | 296,6 | 1,0 | 428,6 | 1,3 | |
| 64 - 65 | 1909 | 721,1 | 1,2 | 294,4 | 1,0 | 426,8 | 1,3 | 1 450 | 720,3 | 1,2 | 294,7 | 1,0 | 425,7 | 1,3 | |
| Zusammen | | 3 616,9 | 5,8 | 1 482,5 | 5,0 | 2 134,4 | 6,6 | 1 440 | 3 634,5 | 5,9 | 1 495,0 | 5,0 | 2 139,6 | 6,6 | |
| 65 - 66 | 1908 | 704,4 | 1,1 | 285,5 | 1,0 | 418,9 | 1,3 | 1 467 | 702,0 | 1,1 | 288,3 | 1,0 | 413,7 | 1,3 | |
| 66 - 67 | 1907 | 683,4 | 1,1 | 281,0 | 0,9 | 402,5 | 1,2 | 1 432 | 680,1 | 1,1 | 279,8 | 0,9 | 400,3 | 1,2 | |
| 67 - 68 | 1906 | 659,2 | 1,1 | 268,0 | 0,9 | 391,2 | 1,2 | 1 459 | 656,9 | 1,1 | 273,1 | 0,9 | 383,8 | 1,2 | |
| 68 - 69 | 1905 | 635,4 | 1,0 | 266,3 | 0,9 | 369,1 | 1,1 | 1 386 | 635,8 | 1,0 | 267,2 | 0,9 | 368,6 | 1,1 | |
| 69 - 70 | 1904 | 615,4 | 1,0 | 255,5 | 0,9 | 359,9 | 1,1 | 1 408 | 604,1 | 1,0 | 251,1 | 0,8 | 353,0 | 1,1 | |
| Zusammen | | 3 297,7 | 5,3 | 1 356,3 | 4,6 | 1 941,4 | 6,0 | 1 431 | 3 278,9 | 5,3 | 1 359,5 | 4,6 | 1 919,4 | 5,9 | |
| 70 - 71 | 1903 | 571,1 | 0,9 | 234,0 | 0,8 | 337,2 | 1,0 | 1 441 | 574,8 | 0,9 | 235,3 | 0,8 | 339,6 | 1,0 | |
| 71 - 72 | 1902 | 555,1 | 0,9 | 223,1 | 0,8 | 332,0 | 1,0 | 1 488 | 548,4 | 0,9 | 220,7 | 0,7 | 327,7 | 1,0 | |
| 72 - 73 | 1901 | 517,5 | 0,8 | 204,8 | 0,7 | 312,8 | 1,0 | 1 527 | 506,7 | 0,8 | 200,7 | 0,7 | 306,1 | 0,9 | |
| 73 - 74 | 1900 | 471,7 | 0,8 | 183,3 | 0,6 | 288,4 | 0,9 | 1 574 | 462,8 | 0,8 | 178,0 | 0,6 | 284,8 | 0,9 | |
| 74 - 75 | 1899 | 428,9 | 0,7 | 159,7 | 0,5 | 269,2 | 0,8 | 1 686 | 423,9 | 0,7 | 155,9 | 0,5 | 268,0 | 0,8 | |
| Zusammen | | 2 544,3 | 4,1 | 1 004,7 | 3,4 | 1 539,6 | 4,8 | 1 532 | 2 516,6 | 4,1 | 990,5 | 3,3 | 1 526,1 | 4,7 | |
| 75 - 76 | 1898 | 394,1 | 0,6 | 139,9 | 0,5 | 254,1 | 0,8 | 1 816 | 383,9 | 0,6 | 135,6 | 0,5 | 248,3 | 0,8 | |
| 76 - 77 | 1897 | 349,3 | 0,6 | 119,8 | 0,4 | 229,5 | 0,7 | 1 916 | 347,4 | 0,6 | 118,2 | 0,4 | 229,2 | 0,7 | |
| 77 - 78 | 1896 | 320,4 | 0,5 | 105,4 | 0,4 | 215,0 | 0,7 | 2 039 | 312,2 | 0,5 | 102,8 | 0,3 | 209,4 | 0,6 | |
| 78 - 79 | 1895 | 280,1 | 0,5 | 89,9 | 0,3 | 190,2 | 0,6 | 2 115 | 276,4 | 0,5 | 88,7 | 0,3 | 187,7 | 0,6 | |
| 79 - 80 | 1894 | 249,4 | 0,4 | 78,0 | 0,3 | 171,3 | 0,5 | 2 196 | 247,2 | 0,4 | 78,5 | 0,3 | 168,7 | 0,5 | |
| Zusammen | | 1 593,2 | 2,6 | 533,0 | 1,8 | 1 060,1 | 3,3 | 1 989 | 1 567,2 | 2,5 | 523,9 | 1,8 | 1 043,3 | 3,2 | |
| 80 - 81 | 1893 | 221,5 | 0,4 | 69,5 | 0,2 | 152,0 | 0,5 | 2 186 | 217,0 | 0,4 | 68,9 | 0,2 | 148,1 | 0,5 | |
| 81 - 82 | 1892 | 190,0 | 0,3 | 59,5 | 0,2 | 130,4 | 0,4 | 2 191 | 189,4 | 0,3 | 60,3 | 0,2 | 129,1 | 0,4 | |
| 82 - 83 | 1891 | 166,7 | 0,3 | 52,5 | 0,2 | 114,2 | 0,4 | 2 174 | 162,8 | 0,3 | 52,1 | 0,2 | 110,7 | 0,3 | |
| 83 - 84 | 1890 | 138,5 | 0,2 | 43,9 | 0,1 | 94,6 | 0,3 | 2 156 | 137,5 | 0,2 | 43,9 | 0,1 | 93,6 | 0,3 | |
| 84 - 85 | 1889 | 117,5 | 0,2 | 36,9 | 0,1 | 80,6 | 0,2 | 2 184 | 116,5 | 0,2 | 37,4 | 0,1 | 79,1 | 0,2 | |
| Zusammen | | 834,2 | 1,3 | 262,4 | 0,9 | 571,8 | 1,8 | 2 179 | 823,2 | 1,3 | 262,6 | 0,9 | 560,5 | 1,7 | |
| 85 - 86 | 1888 | 97,7 | 0,2 | 31,2 | 0,1 | 66,5 | 0,2 | 2 131 | 96,3 | 0,2 | 31,1 | 0,1 | 65,1 | 0,2 | |
| 86 - 87 | 1887 | 78,9 | 0,1 | 25,3 | 0,1 | 53,6 | 0,2 | 2 120 | 77,1 | 0,1 | 25,0 | 0,1 | 52,1 | 0,2 | |
| 87 - 88 | 1886 | 61,5 | 0,1 | 19,7 | 0,1 | 41,8 | 0,1 | 2 126 | 61,1 | 0,1 | 19,9 | 0,1 | 41,2 | 0,1 | |
| 88 - 89 | 1885 | 48,9 | 0,1 | 15,8 | 0,1 | 33,1 | 0,1 | 2 102 | 48,1 | 0,1 | 15,8 | 0,1 | 32,3 | 0,1 | |
| 89 - 90 | 1884 | 37,4 | 0,1 | 12,2 | 0,0 | 25,2 | 0,1 | 2 063 | 36,6 | 0,1 | 12,1 | 0,0 | 24,5 | 0,1 | |
| Zusammen | | 324,4 | 0,5 | 104,1 | 0,4 | 220,2 | 0,7 | 2 115 | 319,2 | 0,5 | 103,9 | 0,4 | 215,3 | 0,7 | |
| 90 u.mehr u. früher | 1883 | 92,1 | 0,2 | 30,4 | 0,1 | 61,7 | 0,2 | 2 026 | 90,5 | 0,2 | 30,2 | 0,1 | 60,3 | 0,2 | |
| Insgesamt | | 62 101,4 | 100 | 29 713,8 | 100 | 32 387,6 | 100 | 1 090 | 61 975,9 | 100 | 29 646,3 | 100 | 32 329,7 | 100 | |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahresende | | | | | | | Durchschnitt | | | |
|---|------------|------|----------|------|----------|------|---------------------------------------|--------------|------|----------|----------|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl.Pers. auf 1 000 männliche | insgesamt | | männlich | weiblich |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | Anzahl | 1 000 | % | 1 000 | |
| Schleswig-Holstein | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 26,0 | 1,0 | 13,3 | 1,1 | 12,7 | 0,9 | 955 | 27,5 | 1,1 | 14,1 | 13,4 |
| 1 - 5 | 138,3 | 5,4 | 71,3 | 5,8 | 67,0 | 5,0 | 940 | 145,1 | 5,6 | 74,8 | 70,3 |
| 5 - 6 | 43,9 | 1,7 | 22,5 | 1,8 | 21,4 | 1,6 | 953 | 44,5 | 1,7 | 22,9 | 21,7 |
| Zusammen | 208,2 | 8,1 | 107,1 | 8,7 | 101,1 | 7,5 | 944 | 217,1 | 8,4 | 111,7 | 105,4 |
| 6 - 10 | 183,1 | 7,1 | 93,9 | 7,6 | 89,2 | 6,6 | 950 | 182,2 | 7,1 | 93,4 | 88,8 |
| 10 - 14 | 165,9 | 6,4 | 85,4 | 6,9 | 80,5 | 6,0 | 944 | 162,0 | 6,3 | 83,4 | 78,6 |
| 14 - 15 | 37,5 | 1,5 | 19,3 | 1,6 | 18,1 | 1,4 | 940 | 36,4 | 1,4 | 18,8 | 17,6 |
| Zusammen | 386,4 | 15,0 | 198,5 | 16,0 | 187,9 | 14,0 | 946 | 380,5 | 14,8 | 195,6 | 184,9 |
| 15 - 16 | 35,4 | 1,4 | 18,4 | 1,5 | 17,0 | 1,3 | 928 | 34,8 | 1,4 | 17,9 | 16,9 |
| 16 - 18 | 67,0 | 2,6 | 34,3 | 2,8 | 32,7 | 2,4 | 953 | 65,6 | 2,6 | 33,7 | 31,9 |
| Zusammen | 102,4 | 4,0 | 52,7 | 4,3 | 49,7 | 3,7 | 944 | 100,5 | 3,9 | 51,7 | 48,8 |
| 18 - 20 | 64,7 | 2,5 | 33,5 | 2,7 | 31,2 | 2,3 | 930 | 64,2 | 2,5 | 33,3 | 30,9 |
| 20 - 21 | 33,1 | 1,3 | 17,9 | 1,4 | 15,2 | 1,1 | 847 | 33,4 | 1,3 | 18,1 | 15,3 |
| Zusammen | 97,8 | 3,8 | 51,4 | 4,2 | 46,3 | 3,5 | 902 | 97,5 | 3,8 | 51,3 | 46,2 |
| 21 - 25 | 141,4 | 5,5 | 78,1 | 6,3 | 63,3 | 4,7 | 811 | 141,4 | 5,5 | 78,2 | 63,1 |
| 25 - 30 | 161,5 | 6,3 | 84,4 | 6,8 | 77,0 | 5,7 | 913 | 161,2 | 6,3 | 83,9 | 77,3 |
| 30 - 35 | 210,0 | 8,1 | 109,4 | 8,8 | 100,6 | 7,5 | 920 | 212,8 | 8,3 | 111,0 | 101,9 |
| 35 - 40 | 199,2 | 7,7 | 103,8 | 8,4 | 95,5 | 7,1 | 920 | 190,4 | 7,4 | 99,2 | 91,2 |
| 40 - 45 | 140,8 | 5,5 | 71,5 | 5,8 | 69,3 | 5,2 | 969 | 142,0 | 5,5 | 71,9 | 70,1 |
| Zusammen | 853,0 | 33,1 | 447,2 | 36,1 | 405,7 | 30,2 | 907 | 847,8 | 32,9 | 444,2 | 403,6 |
| 45 - 50 | 141,8 | 5,5 | 64,7 | 5,2 | 77,2 | 5,8 | 1 194 | 140,8 | 5,5 | 63,1 | 77,7 |
| 50 - 55 | 145,1 | 5,6 | 60,1 | 4,9 | 85,1 | 6,3 | 1 417 | 139,7 | 5,4 | 57,7 | 82,0 |
| 55 - 60 | 103,5 | 4,0 | 42,1 | 3,4 | 61,4 | 4,6 | 1 461 | 110,9 | 4,3 | 45,3 | 65,6 |
| 60 - 65 | 152,4 | 5,9 | 62,6 | 5,1 | 89,8 | 6,7 | 1 435 | 153,0 | 5,9 | 63,1 | 89,9 |
| Zusammen | 542,9 | 21,0 | 229,4 | 18,5 | 313,5 | 23,4 | 1 367 | 544,3 | 21,2 | 229,2 | 315,2 |
| 65 u.mehr | 389,0 | 15,1 | 151,1 | 12,2 | 237,9 | 17,7 | 1 574 | 385,6 | 15,0 | 150,5 | 235,2 |
| Insgesamt | 2 579,6 | 100 | 1 237,4 | 100 | 1 342,2 | 100 | 1 085 | 2 573,4 | 100 | 1 234,2 | 1 339,2 |
| Hamburg | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 13,3 | 0,8 | 6,7 | 0,8 | 6,6 | 0,7 | 984 | 14,0 | 0,8 | 7,2 | 6,9 |
| 1 - 5 | 66,8 | 3,8 | 34,3 | 4,2 | 32,4 | 3,5 | 945 | 71,2 | 4,0 | 36,6 | 34,6 |
| 5 - 6 | 22,2 | 1,3 | 11,5 | 1,4 | 10,8 | 1,2 | 939 | 23,0 | 1,3 | 11,8 | 11,2 |
| Zusammen | 102,3 | 5,8 | 52,5 | 6,5 | 49,8 | 5,3 | 949 | 108,2 | 6,2 | 55,6 | 52,7 |
| 6 - 10 | 95,7 | 5,5 | 48,9 | 6,0 | 46,8 | 5,0 | 957 | 96,5 | 5,5 | 49,3 | 47,2 |
| 10 - 14 | 90,2 | 5,2 | 45,9 | 5,7 | 44,2 | 4,7 | 963 | 88,7 | 5,0 | 45,2 | 43,5 |
| 14 - 15 | 20,5 | 1,2 | 10,5 | 1,3 | 10,1 | 1,1 | 963 | 20,0 | 1,1 | 10,2 | 9,8 |
| Zusammen | 206,4 | 11,8 | 105,3 | 13,0 | 101,1 | 10,8 | 960 | 205,1 | 11,7 | 104,6 | 100,4 |
| 15 - 16 | 19,5 | 1,1 | 9,9 | 1,2 | 9,6 | 1,0 | 964 | 19,3 | 1,1 | 9,8 | 9,5 |
| 16 - 18 | 38,2 | 2,2 | 19,4 | 2,4 | 18,8 | 2,0 | 971 | 37,5 | 2,1 | 19,0 | 18,4 |
| Zusammen | 57,7 | 3,3 | 29,3 | 3,6 | 28,4 | 3,0 | 968 | 56,7 | 3,2 | 28,9 | 27,9 |
| 18 - 20 | 38,8 | 2,2 | 19,4 | 2,4 | 19,4 | 2,1 | 997 | 38,2 | 2,2 | 19,1 | 19,1 |
| 20 - 21 | 19,2 | 1,1 | 9,4 | 1,2 | 9,8 | 1,1 | 1 050 | 19,3 | 1,1 | 9,4 | 9,9 |
| Zusammen | 58,0 | 3,3 | 28,8 | 3,5 | 29,2 | 3,1 | 1 014 | 57,5 | 3,3 | 28,4 | 29,0 |
| 21 - 25 | 89,0 | 5,1 | 44,7 | 5,5 | 44,4 | 4,8 | 994 | 89,5 | 5,1 | 44,9 | 44,6 |
| 25 - 30 | 119,9 | 6,8 | 63,0 | 7,8 | 56,9 | 6,1 | 902 | 121,1 | 6,9 | 63,3 | 57,8 |
| 30 - 35 | 147,7 | 8,4 | 77,8 | 9,6 | 69,9 | 7,5 | 899 | 149,3 | 8,5 | 78,3 | 71,0 |
| 35 - 40 | 137,9 | 7,9 | 71,5 | 8,8 | 66,4 | 7,1 | 929 | 133,3 | 7,6 | 68,9 | 64,4 |
| 40 - 45 | 101,6 | 5,8 | 50,2 | 6,1 | 51,3 | 5,5 | 1 022 | 103,6 | 5,9 | 51,0 | 52,6 |
| Zusammen | 596,1 | 34,0 | 307,2 | 37,8 | 288,9 | 30,8 | 940 | 596,8 | 33,9 | 306,4 | 290,4 |
| 45 - 50 | 107,6 | 6,4 | 48,2 | 5,9 | 59,4 | 6,3 | 1 233 | 107,1 | 6,1 | 47,2 | 59,9 |
| 50 - 55 | 110,9 | 6,3 | 45,3 | 5,6 | 65,7 | 7,0 | 1 450 | 107,6 | 6,1 | 43,9 | 63,7 |
| 55 - 60 | 79,6 | 4,5 | 32,5 | 4,0 | 47,1 | 5,0 | 1 452 | 86,0 | 4,9 | 35,3 | 50,6 |
| 60 - 65 | 118,3 | 6,8 | 48,6 | 6,0 | 69,7 | 7,4 | 1 436 | 120,1 | 6,8 | 49,3 | 70,8 |
| Zusammen | 416,4 | 23,8 | 174,5 | 21,5 | 241,9 | 25,4 | 1 387 | 420,8 | 23,9 | 175,8 | 245,0 |
| 65 u.mehr | 314,8 | 18,0 | 115,4 | 14,2 | 199,4 | 21,2 | 1 727 | 313,4 | 17,8 | 115,3 | 198,1 |
| Insgesamt | 1 751,6 | 100 | 813,0 | 100 | 938,7 | 100 | 1 155 | 1 758,4 | 100 | 815,0 | 943,5 |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahresende | | | | | | | Durchschnitt | | | | |
|---|------------|------|----------|------|----------|------|--|--------------|------|----------|----------|--|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche Anzahl | insgesamt | | männlich | weiblich | |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | | 1 000 | % | 1 000 | | |
| Niedersachsen | | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 77,7 | 1,1 | 39,6 | 1,1 | 38,1 | 1,0 | 963 | 81,9 | 1,1 | 41,9 | 40,0 | |
| 1 - 5 | 398,9 | 5,5 | 203,9 | 5,9 | 195,0 | 5,2 | 957 | 414,7 | 5,7 | 212,2 | 202,5 | |
| 5 - 6 | 121,0 | 1,7 | 62,3 | 1,8 | 58,7 | 1,6 | 942 | 123,2 | 1,7 | 63,1 | 60,0 | |
| Zusammen | 597,6 | 8,2 | 305,8 | 8,8 | 291,8 | 7,7 | 954 | 619,8 | 8,6 | 317,3 | 302,5 | |
| 6 - 10 | 511,6 | 7,1 | 262,3 | 7,5 | 249,3 | 6,6 | 951 | 510,9 | 7,1 | 262,3 | 248,6 | |
| 10 - 14 | 486,8 | 6,7 | 250,1 | 7,2 | 236,7 | 6,3 | 946 | 478,4 | 6,6 | 246,0 | 232,4 | |
| 14 - 15 | 112,8 | 1,6 | 58,2 | 1,7 | 54,7 | 1,5 | 940 | 109,5 | 1,5 | 56,5 | 53,1 | |
| Zusammen | 1 111,2 | 15,3 | 570,6 | 16,4 | 540,7 | 14,3 | 948 | 1 098,8 | 15,2 | 564,7 | 534,1 | |
| 15 - 16 | 106,9 | 1,5 | 55,0 | 1,6 | 51,8 | 1,4 | 942 | 106,0 | 1,5 | 54,5 | 51,5 | |
| 16 - 18 | 207,7 | 2,9 | 106,7 | 3,1 | 100,9 | 2,7 | 946 | 203,5 | 2,8 | 104,8 | 98,7 | |
| Zusammen | 314,5 | 4,3 | 161,8 | 4,6 | 152,7 | 4,1 | 944 | 309,5 | 4,3 | 159,3 | 150,2 | |
| 18 - 20 | 197,5 | 2,7 | 102,0 | 2,9 | 95,5 | 2,5 | 936 | 194,8 | 2,7 | 100,4 | 94,4 | |
| 20 - 21 | 96,1 | 1,3 | 50,0 | 1,4 | 46,0 | 1,2 | 920 | 96,6 | 1,3 | 50,5 | 46,1 | |
| Zusammen | 293,6 | 4,0 | 152,1 | 4,3 | 141,5 | 3,8 | 931 | 291,4 | 4,0 | 150,9 | 140,6 | |
| 21 - 25 | 392,7 | 5,4 | 209,3 | 6,0 | 183,4 | 4,9 | 876 | 386,9 | 5,3 | 205,7 | 181,2 | |
| 25 - 30 | 420,9 | 5,8 | 219,6 | 6,3 | 201,3 | 5,3 | 917 | 418,4 | 5,8 | 217,4 | 201,0 | |
| 30 - 35 | 548,6 | 7,6 | 286,9 | 8,2 | 261,8 | 6,9 | 912 | 556,9 | 7,7 | 291,0 | 265,9 | |
| 35 - 40 | 539,1 | 7,4 | 281,1 | 8,1 | 258,0 | 6,8 | 918 | 519,2 | 7,2 | 270,4 | 248,9 | |
| 40 - 45 | 423,5 | 5,8 | 215,5 | 6,2 | 208,0 | 5,5 | 965 | 428,5 | 5,9 | 217,9 | 210,6 | |
| Zusammen | 2 324,7 | 32,0 | 1 212,3 | 34,8 | 1 112,4 | 29,5 | 918 | 2 309,9 | 31,9 | 1 202,3 | 1 107,6 | |
| 45 - 50 | 432,5 | 6,0 | 202,0 | 5,8 | 230,5 | 6,1 | 1 141 | 428,1 | 5,9 | 196,2 | 231,9 | |
| 50 - 55 | 417,2 | 5,8 | 172,8 | 5,0 | 244,4 | 6,5 | 1 414 | 400,2 | 5,5 | 165,9 | 234,3 | |
| 55 - 60 | 292,7 | 4,0 | 119,9 | 3,4 | 172,8 | 4,6 | 1 441 | 314,5 | 4,3 | 129,3 | 185,2 | |
| 60 - 65 | 427,7 | 5,9 | 177,8 | 5,1 | 249,9 | 6,6 | 1 406 | 428,2 | 5,9 | 178,8 | 249,4 | |
| Zusammen | 1 570,1 | 21,6 | 672,5 | 19,3 | 897,6 | 23,8 | 1 335 | 1 571,0 | 21,7 | 670,2 | 900,8 | |
| 65 u. mehr | 1 047,4 | 14,4 | 408,5 | 11,7 | 638,9 | 16,9 | 1 564 | 1 036,9 | 14,3 | 406,0 | 630,8 | |
| Insgesamt | 7 259,2 | 100 | 3 483,5 | 100 | 3 775,7 | 100 | 1 084 | 7 237,3 | 100 | 3 470,7 | 3 766,6 | |
| Bremen | | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 6,6 | 0,9 | 3,4 | 1,0 | 3,2 | 0,8 | 937 | 7,0 | 1,0 | 3,6 | 3,4 | |
| 1 - 5 | 33,4 | 4,6 | 17,2 | 5,0 | 16,3 | 4,2 | 946 | 35,5 | 4,9 | 18,3 | 17,2 | |
| 5 - 6 | 10,9 | 1,5 | 5,6 | 1,6 | 5,3 | 1,4 | 947 | 11,1 | 1,5 | 5,7 | 5,4 | |
| Zusammen | 50,9 | 7,0 | 26,2 | 7,6 | 24,7 | 6,4 | 945 | 53,6 | 7,3 | 27,6 | 26,0 | |
| 6 - 10 | 45,8 | 6,3 | 23,6 | 6,9 | 22,2 | 5,8 | 941 | 46,0 | 6,3 | 23,7 | 22,3 | |
| 10 - 14 | 43,1 | 5,9 | 22,2 | 6,5 | 20,9 | 5,4 | 941 | 42,3 | 5,8 | 21,8 | 20,5 | |
| 14 - 15 | 9,8 | 1,3 | 5,0 | 1,5 | 4,7 | 1,2 | 942 | 9,7 | 1,3 | 5,0 | 4,7 | |
| Zusammen | 98,6 | 13,5 | 50,8 | 14,8 | 47,8 | 12,4 | 941 | 98,1 | 13,4 | 50,5 | 47,6 | |
| 15 - 16 | 9,8 | 1,3 | 5,0 | 1,5 | 4,7 | 1,2 | 941 | 9,6 | 1,3 | 4,9 | 4,7 | |
| 16 - 18 | 18,9 | 2,6 | 9,8 | 2,8 | 9,2 | 2,4 | 939 | 18,5 | 2,5 | 9,5 | 9,0 | |
| Zusammen | 28,7 | 3,9 | 14,8 | 4,3 | 13,9 | 3,6 | 940 | 28,1 | 3,8 | 14,4 | 13,7 | |
| 18 - 20 | 18,0 | 2,5 | 9,1 | 2,6 | 8,9 | 2,3 | 979 | 17,8 | 2,4 | 9,0 | 8,8 | |
| 20 - 21 | 8,8 | 1,2 | 4,5 | 1,3 | 4,4 | 1,1 | 972 | 8,9 | 1,2 | 4,5 | 4,4 | |
| Zusammen | 26,8 | 3,7 | 13,6 | 3,9 | 13,3 | 3,4 | 977 | 26,7 | 3,7 | 13,5 | 13,2 | |
| 21 - 25 | 38,3 | 5,2 | 19,1 | 5,6 | 19,1 | 5,0 | 998 | 38,1 | 5,2 | 19,0 | 19,1 | |
| 25 - 30 | 47,0 | 6,4 | 24,1 | 7,0 | 22,9 | 5,9 | 952 | 47,7 | 6,5 | 24,5 | 23,2 | |
| 30 - 35 | 58,6 | 8,0 | 30,8 | 9,0 | 27,8 | 7,2 | 904 | 59,9 | 8,2 | 31,5 | 28,4 | |
| 35 - 40 | 55,9 | 7,7 | 28,8 | 8,4 | 27,1 | 7,0 | 943 | 54,1 | 7,4 | 27,8 | 26,3 | |
| 40 - 45 | 41,7 | 5,7 | 20,5 | 6,0 | 21,2 | 5,5 | 1 031 | 42,7 | 5,8 | 21,0 | 21,7 | |
| Zusammen | 241,4 | 33,1 | 123,3 | 35,9 | 118,1 | 30,6 | 958 | 242,4 | 33,1 | 123,8 | 118,6 | |
| 45 - 50 | 43,9 | 6,0 | 19,8 | 5,8 | 24,1 | 6,3 | 1 217 | 43,7 | 6,0 | 19,4 | 24,4 | |
| 50 - 55 | 45,7 | 6,3 | 18,9 | 5,5 | 26,9 | 7,0 | 1 426 | 44,4 | 6,1 | 18,4 | 26,0 | |
| 55 - 60 | 32,7 | 4,5 | 13,6 | 4,0 | 19,0 | 4,9 | 1 397 | 35,3 | 4,8 | 14,8 | 20,5 | |
| 60 - 65 | 47,3 | 6,5 | 19,9 | 5,8 | 27,4 | 7,1 | 1 376 | 47,6 | 6,5 | 20,1 | 27,5 | |
| Zusammen | 169,6 | 23,3 | 72,2 | 21,0 | 97,4 | 25,3 | 1 349 | 171,0 | 23,4 | 72,6 | 98,3 | |
| 65 u. mehr | 112,7 | 15,5 | 42,6 | 12,4 | 70,2 | 18,2 | 1 650 | 111,8 | 15,3 | 42,3 | 69,5 | |
| Insgesamt | 728,8 | 100 | 343,4 | 100 | 385,5 | 100 | 1 122 | 731,8 | 100 | 344,8 | 386,9 | |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahresende | | | | | | | Durchschnitt | | | | |
|---|------------|------|----------|------|----------|------|--|--------------|------|----------|----------|--|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche | insgesamt | | männlich | weiblich | |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | Anzahl | 1 000 | % | 1 000 | 1 000 | |
| Nordrhein-Westfalen | | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 168,7 | 1,0 | 86,5 | 1,0 | 82,2 | 0,9 | 951 | 178,1 | 1,0 | 91,5 | 86,5 | |
| 1 - 5 | 862,3 | 5,0 | 442,4 | 5,4 | 420,0 | 4,7 | 949 | 900,5 | 5,2 | 461,8 | 438,7 | |
| 5 - 6 | 268,4 | 1,6 | 137,5 | 1,7 | 130,9 | 1,5 | 952 | 273,3 | 1,6 | 140,2 | 133,2 | |
| Zusammen | 1 299,4 | 7,5 | 666,3 | 8,1 | 633,1 | 7,1 | 950 | 1 351,9 | 7,8 | 693,4 | 658,4 | |
| 6 - 10 | 1 141,0 | 6,6 | 585,1 | 7,1 | 555,8 | 6,2 | 950 | 1 144,2 | 6,6 | 586,7 | 557,5 | |
| 10 - 14 | 1 112,5 | 6,5 | 569,4 | 6,9 | 543,1 | 6,0 | 954 | 1 099,3 | 6,4 | 562,9 | 536,4 | |
| 14 - 15 | 267,0 | 1,5 | 137,0 | 1,7 | 130,0 | 1,4 | 949 | 260,7 | 1,5 | 133,9 | 126,8 | |
| Zusammen | 2 520,5 | 14,6 | 1 291,6 | 15,6 | 1 228,9 | 13,7 | 952 | 2 504,2 | 14,5 | 1 283,5 | 1 220,7 | |
| 15 - 16 | 256,9 | 1,5 | 132,4 | 1,6 | 124,5 | 1,4 | 941 | 255,0 | 1,5 | 131,5 | 123,5 | |
| 16 - 18 | 502,1 | 2,9 | 259,1 | 3,1 | 243,0 | 2,7 | 938 | 492,5 | 2,9 | 253,8 | 238,7 | |
| Zusammen | 759,1 | 4,4 | 391,5 | 4,7 | 367,6 | 4,1 | 939 | 747,4 | 4,3 | 385,2 | 362,2 | |
| 18 - 20 | 484,7 | 2,8 | 247,5 | 3,0 | 237,3 | 2,6 | 959 | 479,4 | 2,8 | 244,5 | 234,9 | |
| 20 - 21 | 232,4 | 1,3 | 115,8 | 1,4 | 116,6 | 1,3 | 1 007 | 232,1 | 1,3 | 115,8 | 116,3 | |
| Zusammen | 717,2 | 4,2 | 363,3 | 4,4 | 353,9 | 3,9 | 974 | 711,5 | 4,1 | 360,3 | 351,2 | |
| 21 - 25 | 935,9 | 5,4 | 471,2 | 5,7 | 464,7 | 5,2 | 986 | 922,1 | 5,4 | 464,1 | 458,1 | |
| 25 - 30 | 1 050,9 | 6,1 | 541,6 | 6,6 | 509,3 | 5,7 | 940 | 1 045,4 | 6,1 | 537,6 | 507,8 | |
| 30 - 35 | 1 336,8 | 7,8 | 699,9 | 8,5 | 636,9 | 7,1 | 910 | 1 361,3 | 7,9 | 712,9 | 648,3 | |
| 35 - 40 | 1 357,7 | 7,9 | 710,6 | 8,6 | 647,2 | 7,2 | 911 | 1 319,9 | 7,7 | 691,0 | 629,0 | |
| 40 - 45 | 1 124,7 | 6,5 | 588,4 | 7,1 | 536,3 | 6,0 | 912 | 1 142,1 | 6,6 | 597,3 | 544,8 | |
| Zusammen | 5 806,0 | 33,7 | 3 011,7 | 36,4 | 2 794,3 | 31,1 | 928 | 5 790,9 | 33,6 | 3 002,9 | 2 788,0 | |
| 45 - 50 | 1 123,7 | 6,5 | 535,5 | 6,5 | 588,2 | 6,6 | 1 099 | 1 108,7 | 6,4 | 518,7 | 590,0 | |
| 50 - 55 | 1 033,7 | 6,0 | 440,0 | 5,3 | 593,7 | 6,6 | 1 349 | 994,9 | 5,8 | 423,8 | 571,1 | |
| 55 - 60 | 718,6 | 4,2 | 299,8 | 3,6 | 418,7 | 4,7 | 1 397 | 765,6 | 4,4 | 320,0 | 445,7 | |
| 60 - 65 | 986,1 | 5,7 | 405,6 | 4,9 | 580,5 | 6,5 | 1 431 | 992,1 | 5,8 | 409,2 | 582,8 | |
| Zusammen | 3 862,0 | 22,4 | 1 680,9 | 20,3 | 2 181,1 | 24,3 | 1 298 | 3 861,3 | 22,4 | 1 671,6 | 2 189,6 | |
| 65 u. mehr | 2 281,4 | 13,2 | 861,6 | 10,4 | 1 419,8 | 15,8 | 1 648 | 2 256,2 | 13,1 | 856,6 | 1 399,6 | |
| Insgesamt | 17 245,5 | 100 | 8 266,8 | 100 | 8 978,7 | 100 | 1 086 | 17 223,3 | 100 | 8 253,5 | 8 969,9 | |
| Hessen | | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 54,5 | 1,0 | 28,1 | 1,0 | 26,4 | 0,9 | 942 | 56,9 | 1,0 | 29,2 | 27,7 | |
| 1 - 5 | 271,3 | 4,9 | 139,1 | 5,2 | 132,1 | 4,6 | 950 | 281,3 | 5,1 | 144,4 | 137,0 | |
| 5 - 6 | 82,7 | 1,5 | 42,6 | 1,6 | 40,1 | 1,4 | 942 | 84,0 | 1,5 | 43,1 | 40,9 | |
| Zusammen | 408,5 | 7,3 | 209,8 | 7,8 | 198,7 | 6,9 | 947 | 422,2 | 7,6 | 216,6 | 205,5 | |
| 6 - 10 | 350,9 | 6,3 | 179,9 | 6,7 | 171,0 | 5,9 | 951 | 351,3 | 6,3 | 180,3 | 171,0 | |
| 10 - 14 | 341,3 | 6,1 | 175,3 | 6,5 | 166,1 | 5,8 | 947 | 335,6 | 6,0 | 172,4 | 163,1 | |
| 14 - 15 | 79,7 | 1,4 | 41,1 | 1,5 | 38,6 | 1,3 | 938 | 78,0 | 1,4 | 40,2 | 37,8 | |
| Zusammen | 772,0 | 13,8 | 396,3 | 14,7 | 375,7 | 13,0 | 948 | 764,8 | 13,8 | 392,9 | 371,9 | |
| 15 - 16 | 77,3 | 1,4 | 39,9 | 1,5 | 37,4 | 1,3 | 936 | 75,9 | 1,4 | 39,2 | 36,7 | |
| 16 - 18 | 150,4 | 2,7 | 77,9 | 2,9 | 72,5 | 2,5 | 931 | 146,9 | 2,6 | 76,0 | 70,9 | |
| Zusammen | 227,7 | 4,1 | 117,8 | 4,4 | 109,9 | 3,8 | 933 | 222,9 | 4,0 | 115,2 | 107,6 | |
| 18 - 20 | 148,4 | 2,7 | 76,2 | 2,8 | 72,3 | 2,5 | 949 | 146,6 | 2,6 | 75,1 | 71,6 | |
| 20 - 21 | 73,3 | 1,3 | 36,5 | 1,4 | 36,8 | 1,3 | 1 009 | 73,7 | 1,3 | 37,0 | 36,7 | |
| Zusammen | 221,7 | 4,0 | 112,7 | 4,2 | 109,1 | 3,8 | 968 | 220,3 | 4,0 | 112,0 | 108,3 | |
| 21 - 25 | 323,6 | 5,8 | 165,4 | 6,1 | 158,3 | 5,5 | 957 | 320,8 | 5,8 | 164,3 | 156,5 | |
| 25 - 30 | 377,6 | 6,8 | 199,7 | 7,4 | 177,9 | 6,2 | 891 | 372,2 | 6,7 | 196,7 | 175,5 | |
| 30 - 35 | 452,8 | 8,1 | 242,2 | 9,0 | 210,6 | 7,3 | 869 | 455,9 | 8,2 | 243,6 | 212,4 | |
| 35 - 40 | 428,1 | 7,7 | 227,1 | 8,4 | 201,1 | 7,0 | 886 | 414,5 | 7,5 | 220,0 | 194,5 | |
| 40 - 45 | 344,9 | 6,2 | 181,6 | 6,7 | 163,4 | 5,7 | 900 | 349,2 | 6,3 | 183,9 | 165,4 | |
| Zusammen | 1 927,1 | 34,5 | 1 015,9 | 37,6 | 911,2 | 31,6 | 897 | 1 912,7 | 34,4 | 1 008,4 | 904,2 | |
| 45 - 50 | 352,2 | 6,3 | 169,8 | 6,3 | 182,4 | 6,3 | 1 074 | 349,2 | 6,3 | 165,2 | 184,0 | |
| 50 - 55 | 339,5 | 6,1 | 144,2 | 5,3 | 195,3 | 6,8 | 1 355 | 324,8 | 5,8 | 138,0 | 186,8 | |
| 55 - 60 | 222,8 | 4,0 | 93,4 | 3,5 | 129,4 | 4,5 | 1 385 | 238,6 | 4,3 | 100,4 | 138,2 | |
| 60 - 65 | 324,4 | 5,8 | 135,2 | 5,0 | 189,2 | 6,6 | 1 400 | 325,8 | 5,9 | 136,2 | 189,6 | |
| Zusammen | 1 239,0 | 22,2 | 542,7 | 20,1 | 696,3 | 24,2 | 1 283 | 1 238,4 | 22,3 | 539,8 | 698,6 | |
| 65 u. mehr | 787,9 | 14,1 | 305,8 | 11,3 | 482,1 | 16,7 | 1 577 | 778,7 | 14,0 | 303,4 | 475,2 | |
| Insgesamt | 5 583,8 | 100 | 2 700,9 | 100 | 2 882,9 | 100 | 1 067 | 5 559,9 | 100 | 2 688,5 | 2 871,4 | |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahresende | | | | | | | Durchschnitt | | | |
|---|------------|------|----------|------|----------|------|--|--------------|------|----------|----------|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche | insgesamt | | männlich | weiblich |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | Anzahl | 1 000 | % | 1 000 | % |
| Rheinland-Pfalz | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 36,2 | 1,0 | 18,6 | 1,0 | 17,6 | 0,9 | 947 | 38,2 | 1,0 | 19,6 | 18,7 |
| 1 - 5 | 186,1 | 5,0 | 95,5 | 5,4 | 90,6 | 4,7 | 948 | 194,6 | 5,3 | 100,0 | 94,6 |
| 5 - 6 | 57,5 | 1,6 | 29,6 | 1,7 | 28,0 | 1,5 | 947 | 58,5 | 1,6 | 30,0 | 28,5 |
| Zusammen | 279,9 | 7,6 | 143,7 | 8,1 | 136,2 | 7,1 | 948 | 291,2 | 7,9 | 149,5 | 141,8 |
| 6 - 10 | 251,6 | 6,8 | 128,8 | 7,3 | 122,8 | 6,4 | 953 | 254,6 | 6,9 | 130,6 | 124,0 |
| 10 - 14 | 258,6 | 7,0 | 132,3 | 7,5 | 126,3 | 6,6 | 955 | 256,0 | 6,9 | 131,0 | 125,0 |
| 14 - 15 | 61,7 | 1,7 | 31,8 | 1,8 | 29,9 | 1,5 | 938 | 60,4 | 1,6 | 31,1 | 29,3 |
| Zusammen | 571,9 | 15,5 | 292,9 | 16,5 | 279,0 | 14,5 | 952 | 571,1 | 15,4 | 292,8 | 278,3 |
| 15 - 16 | 59,3 | 1,6 | 30,5 | 1,7 | 28,8 | 1,5 | 943 | 58,8 | 1,6 | 30,3 | 28,5 |
| 16 - 18 | 115,6 | 3,1 | 59,6 | 3,4 | 56,1 | 2,9 | 942 | 113,7 | 3,1 | 58,6 | 55,1 |
| Zusammen | 174,9 | 4,7 | 90,1 | 5,1 | 84,8 | 4,4 | 942 | 172,6 | 4,7 | 88,9 | 83,6 |
| 18 - 20 | 110,9 | 3,0 | 57,3 | 3,2 | 53,6 | 2,8 | 936 | 110,3 | 3,0 | 56,9 | 53,5 |
| 20 - 21 | 54,0 | 1,5 | 27,8 | 1,6 | 26,1 | 1,4 | 939 | 53,7 | 1,5 | 27,8 | 25,9 |
| Zusammen | 164,9 | 4,5 | 85,2 | 4,8 | 79,8 | 4,1 | 937 | 164,0 | 4,4 | 84,6 | 79,4 |
| 21 - 25 | 209,5 | 5,7 | 109,1 | 6,2 | 100,3 | 5,2 | 919 | 205,8 | 5,6 | 107,4 | 98,3 |
| 25 - 30 | 199,9 | 5,4 | 103,5 | 5,8 | 96,4 | 5,0 | 932 | 197,5 | 5,3 | 102,0 | 95,5 |
| 30 - 35 | 261,8 | 7,1 | 135,6 | 7,6 | 126,2 | 6,5 | 931 | 267,6 | 7,2 | 138,4 | 129,2 |
| 35 - 40 | 271,0 | 7,3 | 140,9 | 7,9 | 130,1 | 6,7 | 923 | 263,7 | 7,1 | 137,2 | 126,5 |
| 40 - 45 | 229,2 | 6,2 | 118,6 | 6,7 | 110,6 | 5,7 | 932 | 232,3 | 6,3 | 120,2 | 112,1 |
| Zusammen | 1 171,3 | 31,7 | 607,7 | 34,3 | 563,6 | 29,2 | 928 | 1 166,9 | 31,6 | 605,2 | 561,6 |
| 45 - 50 | 235,5 | 6,4 | 110,7 | 6,2 | 124,8 | 6,5 | 1 128 | 233,2 | 6,3 | 107,5 | 125,7 |
| 50 - 55 | 221,7 | 6,0 | 92,4 | 5,2 | 129,3 | 6,7 | 1 400 | 211,8 | 5,7 | 88,2 | 123,6 |
| 55 - 60 | 149,9 | 4,1 | 61,7 | 3,5 | 88,2 | 4,6 | 1 431 | 160,3 | 4,3 | 66,2 | 94,1 |
| 60 - 65 | 214,8 | 5,8 | 88,3 | 5,0 | 126,5 | 6,6 | 1 432 | 215,8 | 5,8 | 89,0 | 126,8 |
| Zusammen | 821,9 | 22,2 | 353,0 | 19,9 | 468,9 | 24,3 | 1 328 | 821,2 | 22,2 | 350,9 | 470,2 |
| 65 u. mehr | 516,0 | 13,9 | 200,4 | 11,3 | 315,6 | 16,4 | 1 575 | 510,5 | 13,8 | 199,2 | 311,4 |
| Insgesamt | 3 700,8 | 100 | 1 773,0 | 100 | 1 927,8 | 100 | 1 087 | 3 697,5 | 100 | 1 771,1 | 1 926,4 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------|------|---------|------|---------|------|-------|---------|------|---------|---------|
| Baden-Württemberg | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 101,2 | 1,1 | 51,6 | 1,2 | 49,6 | 1,0 | 961 | 106,2 | 1,2 | 54,2 | 52,0 |
| 1 - 5 | 497,4 | 5,4 | 254,3 | 5,7 | 243,1 | 5,1 | 956 | 515,6 | 5,6 | 264,0 | 251,6 |
| 5 - 6 | 149,6 | 1,6 | 76,6 | 1,7 | 73,1 | 1,5 | 954 | 151,9 | 1,7 | 77,9 | 74,0 |
| Zusammen | 748,3 | 8,1 | 382,5 | 8,6 | 365,8 | 7,7 | 956 | 773,7 | 8,4 | 396,1 | 377,6 |
| 6 - 10 | 633,4 | 6,9 | 325,0 | 7,3 | 308,4 | 6,5 | 949 | 635,4 | 6,9 | 326,4 | 309,1 |
| 10 - 14 | 617,7 | 6,7 | 316,1 | 7,1 | 301,6 | 6,3 | 954 | 608,5 | 6,6 | 311,7 | 296,8 |
| 14 - 15 | 144,5 | 1,6 | 74,1 | 1,7 | 70,5 | 1,5 | 951 | 140,9 | 1,5 | 72,4 | 68,5 |
| Zusammen | 1 395,6 | 15,1 | 715,2 | 16,0 | 680,4 | 14,3 | 951 | 1 384,8 | 15,0 | 710,5 | 674,3 |
| 15 - 16 | 139,6 | 1,5 | 71,9 | 1,6 | 67,6 | 1,4 | 941 | 137,5 | 1,5 | 70,9 | 66,6 |
| 16 - 18 | 273,7 | 3,0 | 141,7 | 3,2 | 132,0 | 2,8 | 932 | 267,6 | 2,9 | 138,7 | 128,9 |
| Zusammen | 413,3 | 4,5 | 213,6 | 4,8 | 199,7 | 4,2 | 935 | 405,0 | 4,4 | 209,6 | 195,5 |
| 18 - 20 | 262,9 | 2,8 | 133,5 | 3,0 | 129,5 | 2,7 | 970 | 259,2 | 2,8 | 131,5 | 127,7 |
| 20 - 21 | 127,8 | 1,4 | 62,6 | 1,4 | 65,3 | 1,4 | 1 044 | 128,0 | 1,4 | 63,0 | 65,0 |
| Zusammen | 390,8 | 4,2 | 196,0 | 4,4 | 194,8 | 4,1 | 994 | 387,2 | 4,2 | 194,5 | 192,7 |
| 21 - 25 | 543,2 | 5,9 | 274,2 | 6,1 | 269,0 | 5,6 | 981 | 536,1 | 5,8 | 271,0 | 265,1 |
| 25 - 30 | 612,7 | 6,6 | 323,3 | 7,2 | 289,3 | 6,1 | 895 | 607,7 | 6,6 | 320,3 | 287,4 |
| 30 - 35 | 756,7 | 8,2 | 401,2 | 9,0 | 355,5 | 7,5 | 886 | 767,7 | 8,3 | 407,2 | 360,5 |
| 35 - 40 | 725,2 | 7,8 | 385,3 | 8,6 | 340,0 | 7,1 | 882 | 704,6 | 7,7 | 375,6 | 329,0 |
| 40 - 45 | 583,9 | 6,3 | 309,7 | 6,9 | 274,2 | 5,7 | 885 | 587,0 | 6,4 | 310,8 | 276,2 |
| Zusammen | 3 221,7 | 34,9 | 1 693,7 | 37,9 | 1 527,9 | 32,0 | 902 | 3 203,1 | 34,8 | 1 684,9 | 1 518,2 |
| 45 - 50 | 550,0 | 6,0 | 262,2 | 5,9 | 287,7 | 6,0 | 1 097 | 543,3 | 5,9 | 254,6 | 288,7 |
| 50 - 55 | 518,1 | 5,6 | 216,2 | 4,8 | 302,0 | 6,3 | 1 397 | 496,6 | 5,4 | 207,2 | 289,4 |
| 55 - 60 | 344,9 | 3,7 | 141,1 | 3,2 | 203,8 | 4,3 | 1 444 | 369,8 | 4,0 | 151,9 | 217,9 |
| 60 - 65 | 501,5 | 5,4 | 206,1 | 4,6 | 295,3 | 6,2 | 1 433 | 502,8 | 5,5 | 207,7 | 295,1 |
| Zusammen | 1 914,5 | 20,7 | 825,7 | 18,5 | 1 088,8 | 22,8 | 1 319 | 1 912,5 | 20,8 | 821,4 | 1 091,1 |
| 65 u. mehr | 1 155,3 | 12,5 | 441,8 | 9,9 | 713,5 | 15,0 | 1 615 | 1 139,9 | 12,4 | 437,6 | 702,3 |
| Insgesamt | 9 239,4 | 100 | 4 468,5 | 100 | 4 770,9 | 100 | 1 068 | 9 206,4 | 100 | 4 454,6 | 4 751,8 |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahreseinwohner | | | | | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche Anzahl | Durchschnitt | | | |
|---|-----------------|------|----------|------|----------|------|--|--------------|------|----------|----------|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | | insgesamt | | männlich | weiblich |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | | 1 000 | % | 1 000 | % |
| Bayern | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 112,1 | 1,0 | 57,3 | 1,1 | 54,9 | 1,0 | 958 | 117,4 | 1,1 | 60,0 | 57,4 |
| 1 - 5 | 553,5 | 5,1 | 283,0 | 5,4 | 270,5 | 4,8 | 956 | 574,8 | 5,3 | 294,4 | 280,5 |
| 5 - 6 | 167,4 | 1,5 | 86,2 | 1,7 | 81,2 | 1,4 | 943 | 170,3 | 1,6 | 87,6 | 82,7 |
| Zusammen | 833,0 | 7,7 | 426,4 | 8,2 | 406,6 | 7,2 | 954 | 862,6 | 8,0 | 442,0 | 420,6 |
| 6 - 10 | 716,5 | 6,6 | 367,5 | 7,1 | 348,9 | 6,2 | 949 | 719,1 | 6,6 | 368,8 | 350,3 |
| 10 - 14 | 709,4 | 6,5 | 363,2 | 7,0 | 346,3 | 6,1 | 953 | 700,0 | 6,5 | 358,7 | 341,3 |
| 14 - 15 | 166,7 | 1,5 | 85,8 | 1,7 | 80,9 | 1,4 | 944 | 163,2 | 1,5 | 83,9 | 79,2 |
| Zusammen | 1 592,6 | 14,7 | 816,5 | 15,7 | 776,1 | 13,7 | 951 | 1 582,3 | 14,6 | 811,4 | 770,9 |
| 15 - 16 | 161,1 | 1,5 | 82,9 | 1,6 | 78,2 | 1,4 | 944 | 158,9 | 1,5 | 81,8 | 77,1 |
| 16 - 18 | 311,5 | 2,9 | 160,6 | 3,1 | 150,9 | 2,7 | 940 | 304,2 | 2,8 | 156,9 | 147,2 |
| Zusammen | 472,6 | 4,4 | 243,5 | 4,7 | 229,1 | 4,0 | 941 | 463,0 | 4,3 | 238,7 | 224,4 |
| 18 - 20 | 298,4 | 2,7 | 152,5 | 2,9 | 145,9 | 2,6 | 957 | 293,8 | 2,7 | 150,2 | 143,6 |
| 20 - 21 | 147,0 | 1,4 | 74,3 | 1,4 | 72,7 | 1,3 | 979 | 147,3 | 1,4 | 74,5 | 72,8 |
| Zusammen | 445,4 | 4,1 | 226,7 | 4,4 | 218,6 | 3,9 | 964 | 441,1 | 4,1 | 224,7 | 216,4 |
| 21 - 25 | 617,4 | 5,7 | 316,4 | 6,1 | 301,1 | 5,3 | 952 | 612,4 | 5,7 | 314,7 | 297,6 |
| 25 - 30 | 717,5 | 6,6 | 377,1 | 7,3 | 340,4 | 6,0 | 903 | 709,4 | 6,6 | 372,6 | 336,8 |
| 30 - 35 | 867,6 | 8,0 | 456,6 | 8,8 | 411,0 | 7,3 | 900 | 877,8 | 8,1 | 461,4 | 416,4 |
| 35 - 40 | 802,2 | 7,4 | 417,9 | 8,0 | 384,3 | 6,8 | 920 | 776,4 | 7,2 | 404,6 | 371,8 |
| 40 - 45 | 659,2 | 6,1 | 338,9 | 6,5 | 320,3 | 5,7 | 945 | 665,2 | 6,1 | 341,8 | 323,4 |
| Zusammen | 3 664,0 | 33,8 | 1 906,9 | 36,7 | 1 757,1 | 31,1 | 922 | 3 641,2 | 33,7 | 1 895,2 | 1 745,9 |
| 45 - 50 | 654,4 | 6,0 | 306,5 | 5,9 | 347,9 | 6,1 | 1 135 | 649,8 | 6,0 | 298,5 | 351,3 |
| 50 - 55 | 644,2 | 5,9 | 266,4 | 5,1 | 377,9 | 6,7 | 1 419 | 617,7 | 5,7 | 255,7 | 361,9 |
| 55 - 60 | 434,2 | 4,0 | 177,7 | 3,4 | 256,5 | 4,5 | 1 443 | 464,5 | 4,3 | 190,7 | 273,8 |
| 60 - 65 | 627,2 | 5,8 | 257,4 | 5,0 | 369,8 | 6,5 | 1 437 | 627,5 | 5,8 | 258,5 | 369,0 |
| Zusammen | 2 360,0 | 21,7 | 1 007,9 | 19,4 | 1 352,1 | 23,9 | 1 342 | 2 359,5 | 21,8 | 1 003,4 | 1 356,1 |
| 65 u. mehr | 1 485,3 | 13,7 | 566,1 | 10,9 | 919,2 | 16,2 | 1 624 | 1 468,7 | 13,6 | 561,7 | 907,0 |
| Insgesamt | 10 852,8 | 100 | 5 193,9 | 100 | 5 658,9 | 100 | 1 090 | 10 818,4 | 100 | 5 177,2 | 5 641,2 |
| Saarland | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 9,7 | 0,9 | 4,9 | 0,9 | 4,7 | 0,8 | 965 | 10,3 | 0,9 | 5,2 | 5,1 |
| 1 - 5 | 51,1 | 4,6 | 26,0 | 4,9 | 25,2 | 4,3 | 970 | 53,9 | 4,8 | 27,4 | 26,6 |
| 5 - 6 | 16,4 | 1,5 | 8,3 | 1,6 | 8,0 | 1,4 | 962 | 16,9 | 1,5 | 8,6 | 8,2 |
| Zusammen | 77,2 | 6,9 | 39,2 | 7,4 | 38,0 | 6,5 | 968 | 81,1 | 7,3 | 41,3 | 39,8 |
| 6 - 10 | 74,0 | 6,7 | 37,6 | 7,1 | 36,4 | 6,3 | 967 | 75,5 | 6,8 | 38,4 | 37,1 |
| 10 - 14 | 79,9 | 7,2 | 41,0 | 7,7 | 38,8 | 6,7 | 947 | 79,9 | 7,2 | 41,1 | 38,8 |
| 14 - 15 | 20,0 | 1,8 | 10,4 | 2,0 | 9,7 | 1,7 | 933 | 19,6 | 1,8 | 10,1 | 9,5 |
| Zusammen | 173,9 | 15,6 | 89,0 | 16,8 | 84,9 | 14,6 | 954 | 175,1 | 15,7 | 89,6 | 85,4 |
| 15 - 16 | 19,1 | 1,7 | 9,8 | 1,9 | 9,3 | 1,6 | 944 | 19,0 | 1,7 | 9,7 | 9,3 |
| 16 - 18 | 36,7 | 3,3 | 18,7 | 3,5 | 18,0 | 3,1 | 964 | 35,9 | 3,2 | 18,3 | 17,7 |
| Zusammen | 55,9 | 5,0 | 28,5 | 5,4 | 27,3 | 4,7 | 957 | 54,9 | 4,9 | 28,0 | 26,9 |
| 18 - 20 | 34,6 | 3,1 | 17,7 | 3,3 | 16,9 | 2,9 | 955 | 34,8 | 3,1 | 17,8 | 17,0 |
| 20 - 21 | 16,7 | 1,5 | 8,4 | 1,6 | 8,4 | 1,4 | 997 | 16,8 | 1,5 | 8,5 | 8,3 |
| Zusammen | 51,3 | 4,6 | 26,1 | 4,9 | 25,2 | 4,3 | 969 | 51,6 | 4,6 | 26,2 | 25,3 |
| 21 - 25 | 65,1 | 5,9 | 33,4 | 6,3 | 31,7 | 5,4 | 950 | 64,6 | 5,8 | 33,1 | 31,5 |
| 25 - 30 | 59,9 | 5,4 | 31,0 | 5,9 | 28,8 | 5,0 | 929 | 59,2 | 5,3 | 30,7 | 28,5 |
| 30 - 35 | 78,0 | 7,0 | 39,6 | 7,5 | 38,4 | 6,6 | 971 | 80,4 | 7,2 | 40,7 | 39,6 |
| 35 - 40 | 83,7 | 7,5 | 42,3 | 8,0 | 41,4 | 7,1 | 977 | 81,9 | 7,3 | 41,5 | 40,4 |
| 40 - 45 | 71,4 | 6,4 | 36,5 | 6,9 | 34,9 | 6,0 | 958 | 72,7 | 6,5 | 37,1 | 35,6 |
| Zusammen | 358,1 | 32,2 | 182,8 | 34,5 | 175,3 | 30,1 | 959 | 358,8 | 32,2 | 183,1 | 175,7 |
| 45 - 50 | 72,6 | 6,5 | 33,8 | 6,4 | 38,8 | 6,7 | 1 150 | 72,9 | 6,5 | 33,4 | 39,6 |
| 50 - 55 | 69,3 | 6,2 | 29,4 | 5,6 | 39,9 | 6,8 | 1 354 | 65,9 | 5,9 | 28,0 | 37,9 |
| 55 - 60 | 46,3 | 4,2 | 19,3 | 3,6 | 27,0 | 4,6 | 1 397 | 49,0 | 4,4 | 20,4 | 28,6 |
| 60 - 65 | 63,7 | 5,7 | 25,9 | 4,9 | 37,8 | 6,5 | 1 462 | 64,3 | 5,8 | 26,2 | 38,1 |
| Zusammen | 251,9 | 22,7 | 108,4 | 20,5 | 143,5 | 24,6 | 1 324 | 252,2 | 22,6 | 108,0 | 144,2 |
| 65 u. mehr | 143,7 | 12,9 | 55,5 | 10,5 | 88,2 | 15,1 | 1 588 | 141,8 | 12,7 | 55,2 | 86,6 |
| Insgesamt | 1 111,9 | 100 | 529,5 | 100 | 582,4 | 100 | 1 100 | 1 115,5 | 100 | 531,5 | 584,0 |

2. Wohnbevölkerung 1973 in den Ländern
nach Altersgruppen und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Jahre 1973 | | | | | | | Durchschnitt | | | | |
|---|------------|------|----------|------|----------|------|--|--------------|------|----------|----------|-------|
| | insgesamt | | männlich | | weiblich | | weibl. Pers. auf 1 000 männliche | insgesamt | | männlich | weiblich | |
| | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 | % | Anzahl | 1 000 | % | 1 000 | % | 1 000 |
| Berlin (West) | | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 17,1 | 0,8 | 8,7 | 1,0 | 8,4 | 0,7 | 961 | 17,7 | 0,9 | 9,0 | 8,6 | |
| 1 - 5 | 77,0 | 3,8 | 39,7 | 4,4 | 37,4 | 3,3 | 942 | 79,4 | 3,9 | 40,8 | 38,6 | |
| 5 - 6 | 22,6 | 1,1 | 11,6 | 1,3 | 11,0 | 1,0 | 953 | 23,1 | 1,1 | 11,8 | 11,3 | |
| Zusammen | 116,7 | 5,7 | 60,0 | 6,6 | 56,8 | 5,0 | 947 | 120,2 | 5,9 | 61,7 | 58,5 | |
| 6 - 10 | 97,6 | 4,8 | 50,0 | 5,5 | 47,6 | 4,2 | 953 | 97,9 | 4,8 | 50,1 | 47,8 | |
| 10 - 14 | 90,4 | 4,4 | 46,3 | 5,1 | 44,1 | 3,9 | 951 | 87,9 | 4,3 | 45,1 | 42,8 | |
| 14 - 15 | 20,1 | 1,0 | 10,4 | 1,1 | 9,7 | 0,8 | 939 | 19,0 | 0,9 | 9,7 | 9,3 | |
| Zusammen | 208,0 | 10,2 | 106,6 | 11,8 | 101,4 | 8,9 | 951 | 204,8 | 10,0 | 104,9 | 99,9 | |
| 15 - 16 | 18,3 | 0,9 | 9,3 | 1,0 | 9,0 | 0,8 | 971 | 17,7 | 0,9 | 9,1 | 8,6 | |
| 16 - 18 | 35,4 | 1,7 | 18,4 | 2,0 | 17,1 | 1,5 | 929 | 35,0 | 1,7 | 18,1 | 16,9 | |
| Zusammen | 53,7 | 2,6 | 27,6 | 3,1 | 26,1 | 2,3 | 943 | 52,7 | 2,6 | 27,2 | 25,5 | |
| 18 - 20 | 40,2 | 2,0 | 20,7 | 2,3 | 19,4 | 1,7 | 937 | 40,2 | 2,0 | 20,7 | 19,5 | |
| 20 - 21 | 22,8 | 1,1 | 11,4 | 1,3 | 11,4 | 1,0 | 1 004 | 23,2 | 1,1 | 11,5 | 11,7 | |
| Zusammen | 63,0 | 3,1 | 32,1 | 3,6 | 30,9 | 2,7 | 961 | 63,5 | 3,1 | 32,2 | 31,3 | |
| 21 - 25 | 118,6 | 5,8 | 58,7 | 6,5 | 59,8 | 5,2 | 1 019 | 119,3 | 5,8 | 59,2 | 60,1 | |
| 25 - 30 | 143,3 | 7,0 | 75,9 | 8,4 | 67,4 | 5,9 | 889 | 145,6 | 7,1 | 77,3 | 68,2 | |
| 30 - 35 | 179,9 | 8,8 | 96,7 | 10,7 | 83,2 | 7,3 | 861 | 178,9 | 8,7 | 96,2 | 82,6 | |
| 35 - 40 | 150,9 | 7,4 | 79,1 | 8,8 | 71,7 | 6,3 | 907 | 145,0 | 7,1 | 75,8 | 69,2 | |
| 40 - 45 | 103,4 | 5,1 | 51,8 | 5,7 | 51,7 | 4,5 | 999 | 104,3 | 5,1 | 51,8 | 52,5 | |
| Zusammen | 696,1 | 34,0 | 362,2 | 40,1 | 333,9 | 29,2 | 922 | 693,1 | 33,7 | 360,4 | 332,7 | |
| 45 - 50 | 104,0 | 5,1 | 44,8 | 5,0 | 59,2 | 5,2 | 1 321 | 102,7 | 5,0 | 43,2 | 59,5 | |
| 50 - 55 | 109,4 | 5,3 | 40,1 | 4,4 | 69,3 | 6,1 | 1 726 | 108,0 | 5,3 | 39,6 | 68,4 | |
| 55 - 60 | 91,2 | 4,5 | 33,1 | 3,7 | 58,1 | 5,1 | 1 758 | 99,7 | 4,9 | 36,2 | 63,5 | |
| 60 - 65 | 153,5 | 7,5 | 55,2 | 6,1 | 98,3 | 8,6 | 1 783 | 157,3 | 7,7 | 56,8 | 100,5 | |
| Zusammen | 458,1 | 22,4 | 173,2 | 19,2 | 284,9 | 24,9 | 1 646 | 467,7 | 22,8 | 175,9 | 291,8 | |
| 65 u. mehr | 452,4 | 22,1 | 142,3 | 15,7 | 310,1 | 27,1 | 2 179 | 452,0 | 22,0 | 142,8 | 309,2 | |
| Insgesamt | 2 047,9 | 100 | 903,9 | 100 | 1 144,0 | 100 | 1 266 | 2 054,0 | 100 | 905,1 | 1 148,9 | |

Bundesgebiet

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------|------|----------|------|----------|------|-------|----------|------|----------|----------|--|
| unter 1 | 623,0 | 1,0 | 318,6 | 1,1 | 304,4 | 0,9 | 956 | 655,3 | 1,1 | 335,5 | 319,7 | |
| 1 - 5 | 3 136,3 | 5,1 | 1 606,6 | 5,4 | 1 529,6 | 4,7 | 952 | 3 266,5 | 5,3 | 1 674,5 | 1 592,0 | |
| 5 - 6 | 962,6 | 1,6 | 494,1 | 1,7 | 468,4 | 1,4 | 948 | 979,8 | 1,6 | 502,7 | 477,1 | |
| Zusammen | 4 721,9 | 7,6 | 2 419,4 | 8,1 | 2 302,5 | 7,1 | 952 | 4 901,6 | 7,9 | 2 512,8 | 2 388,8 | |
| 6 - 10 | 4 101,0 | 6,6 | 2 102,6 | 7,1 | 1 998,4 | 6,2 | 950 | 4 113,7 | 6,6 | 2 109,8 | 2 003,8 | |
| 10 - 14 | 3 995,7 | 6,4 | 2 047,1 | 6,9 | 1 948,5 | 6,0 | 952 | 3 938,6 | 6,4 | 2 019,4 | 1 919,2 | |
| 14 - 15 | 940,4 | 1,5 | 483,5 | 1,6 | 456,9 | 1,4 | 945 | 917,3 | 1,5 | 471,8 | 445,5 | |
| Zusammen | 9 037,1 | 14,6 | 4 633,3 | 15,6 | 4 403,8 | 13,6 | 951 | 8 969,6 | 14,5 | 4 601,0 | 4 368,6 | |
| 15 - 16 | 903,0 | 1,5 | 465,1 | 1,6 | 438,0 | 1,4 | 942 | 892,5 | 1,4 | 459,7 | 432,8 | |
| 16 - 18 | 1 757,4 | 2,8 | 906,1 | 3,0 | 851,2 | 2,6 | 939 | 1 720,9 | 2,8 | 887,5 | 833,4 | |
| Zusammen | 2 660,4 | 4,3 | 1 371,2 | 4,6 | 1 289,2 | 4,0 | 940 | 2 613,4 | 4,2 | 1 347,2 | 1 266,2 | |
| 18 - 20 | 1 699,2 | 2,7 | 869,4 | 2,9 | 829,8 | 2,6 | 954 | 1 679,3 | 2,7 | 858,3 | 821,0 | |
| 20 - 21 | 831,2 | 1,3 | 418,5 | 1,4 | 412,7 | 1,3 | 986 | 833,1 | 1,3 | 420,5 | 412,5 | |
| Zusammen | 2 530,4 | 4,1 | 1 287,9 | 4,3 | 1 242,5 | 3,8 | 965 | 2 512,4 | 4,1 | 1 278,8 | 1 233,6 | |
| 21 - 25 | 3 474,7 | 5,6 | 1 779,6 | 6,0 | 1 695,1 | 5,2 | 953 | 3 436,9 | 5,5 | 1 761,7 | 1 675,2 | |
| 25 - 30 | 3 910,8 | 6,3 | 2 043,1 | 6,9 | 1 867,7 | 5,8 | 914 | 3 885,4 | 6,3 | 2 026,4 | 1 859,0 | |
| 30 - 35 | 4 898,7 | 7,9 | 2 576,7 | 8,7 | 2 322,0 | 7,2 | 901 | 4 968,5 | 8,0 | 2 612,2 | 2 356,2 | |
| 35 - 40 | 4 750,9 | 7,7 | 2 488,2 | 8,4 | 2 262,7 | 7,0 | 909 | 4 603,0 | 7,4 | 2 411,9 | 2 191,1 | |
| 40 - 45 | 3 824,3 | 6,2 | 1 983,1 | 6,7 | 1 841,1 | 5,7 | 928 | 3 869,7 | 6,2 | 2 004,6 | 1 865,1 | |
| Zusammen | 20 859,4 | 33,6 | 10 870,8 | 36,6 | 9 988,6 | 30,8 | 919 | 20 763,5 | 33,5 | 10 816,8 | 9 946,6 | |
| 45 - 50 | 3 818,1 | 6,1 | 1 797,9 | 6,1 | 2 020,2 | 6,2 | 1 124 | 3 779,7 | 6,1 | 1 747,0 | 2 032,7 | |
| 50 - 55 | 3 654,9 | 5,9 | 1 525,6 | 5,1 | 2 129,3 | 6,6 | 1 396 | 3 511,5 | 5,7 | 1 466,5 | 2 045,1 | |
| 55 - 60 | 2 516,4 | 4,1 | 1 034,2 | 3,5 | 1 482,2 | 4,6 | 1 433 | 2 694,1 | 4,3 | 1 110,5 | 1 583,6 | |
| 60 - 65 | 3 616,9 | 5,8 | 1 482,5 | 5,0 | 2 134,4 | 6,6 | 1 440 | 3 634,5 | 5,9 | 1 495,0 | 2 139,6 | |
| Zusammen | 13 606,4 | 21,9 | 5 840,3 | 19,7 | 7 766,1 | 24,0 | 1 330 | 13 619,9 | 22,0 | 5 818,9 | 7 801,0 | |
| 65 u. mehr | 8 685,9 | 14,0 | 3 291,0 | 11,1 | 5 394,9 | 16,7 | 1 639 | 8 595,6 | 13,9 | 3 270,7 | 5 324,9 | |
| Insgesamt | 62 101,4 | 100 | 29 713,8 | 100 | 32 387,6 | 100 | 1 090 | 61 975,9 | 100 | 29 646,3 | 32 329,7 | |

3. Wohnbevölkerung des Bundesgebietes am 31.12.1973 nach Altersgruppen, Familienstand und Geschlecht

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Personen insgesamt | Ledige | Ver- heiratete | Verwitwete | Geschiedene | Ledige | Ver- heira- tete | Ver- wit- wete | Ge- schie- dene |
|---|-----------------------|----------|-------------------|------------|-------------|--------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| | 1 000 | | | | | % | | | |
| Männlich | | | | | | | | | |
| unter 15 | 7 052,7 | 7 052,7 | - | - | - | 100 | - | - | - |
| 15 - 20 | 2 240,6 | 2 229,7 | 10,9 | 0,0 | 0,0 | 99,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 20 - 25 | 2 198,1 | 1 632,2 | 553,3 | 1,8 | 10,9 | 74,3 | 25,2 | 0,1 | 0,5 |
| 25 - 30 | 2 043,1 | 689,5 | 1 303,0 | 2,5 | 48,1 | 33,7 | 63,8 | 0,1 | 2,4 |
| 30 - 35 | 2 576,7 | 428,0 | 2 061,0 | 5,1 | 82,6 | 16,6 | 80,0 | 0,2 | 3,2 |
| 35 - 40 | 2 488,2 | 258,9 | 2 143,6 | 8,2 | 77,6 | 10,4 | 86,1 | 0,3 | 3,1 |
| 40 - 45 | 1 983,1 | 140,5 | 1 773,0 | 11,7 | 57,9 | 7,1 | 89,4 | 0,6 | 2,9 |
| 45 - 50 | 1 797,9 | 90,7 | 1 641,0 | 17,9 | 48,3 | 5,0 | 91,3 | 1,0 | 2,7 |
| 50 - 55 | 1 525,6 | 63,0 | 1 398,7 | 24,4 | 39,5 | 4,1 | 91,7 | 1,6 | 2,6 |
| 55 - 60 | 1 034,2 | 41,9 | 935,3 | 28,9 | 28,2 | 4,0 | 90,4 | 2,8 | 2,7 |
| 60 - 65 | 1 482,5 | 61,1 | 1 309,3 | 72,7 | 39,4 | 4,1 | 88,3 | 4,9 | 2,7 |
| 65 - 70 | 1 356,3 | 59,5 | 1 145,3 | 120,0 | 31,4 | 4,4 | 84,4 | 8,8 | 2,3 |
| 70 - 75 | 1 004,7 | 43,6 | 784,8 | 157,8 | 18,4 | 4,3 | 78,1 | 15,7 | 1,8 |
| 75 und mehr | 930,0 | 38,8 | 559,5 | 321,0 | 10,7 | 4,2 | 60,2 | 34,5 | 1,1 |
| Zusammen | 29 713,8 | 12 830,0 | 15 618,8 | 771,9 | 493,0 | 43,2 | 52,6 | 2,6 | 1,7 |
| Weiblich | | | | | | | | | |
| unter 15 | 6 706,3 | 6 706,2 | 0,1 | 0,0 | - | 99,9 | 0,0 | 0,0 | - |
| 15 - 20 | 2 119,0 | 1 958,7 | 158,6 | 0,3 | 1,4 | 92,4 | 7,5 | 0,0 | 0,1 |
| 20 - 25 | 2 107,8 | 886,4 | 1 184,5 | 4,9 | 32,1 | 42,1 | 56,2 | 0,2 | 1,5 |
| 25 - 30 | 1 867,7 | 259,2 | 1 533,1 | 9,2 | 66,2 | 13,9 | 82,1 | 0,5 | 3,5 |
| 30 - 35 | 2 322,0 | 188,7 | 2 020,1 | 20,0 | 93,2 | 8,1 | 87,0 | 0,9 | 4,0 |
| 35 - 40 | 2 262,7 | 159,5 | 1 980,5 | 36,0 | 86,8 | 7,0 | 87,5 | 1,6 | 3,8 |
| 40 - 45 | 1 841,1 | 140,6 | 1 572,9 | 56,8 | 70,8 | 7,6 | 85,4 | 3,1 | 3,8 |
| 45 - 50 | 2 020,2 | 186,2 | 1 631,3 | 116,9 | 85,9 | 9,2 | 80,7 | 5,8 | 4,3 |
| 50 - 55 | 2 129,3 | 203,6 | 1 555,9 | 269,9 | 100,0 | 9,6 | 73,1 | 12,7 | 4,7 |
| 55 - 60 | 1 482,2 | 130,4 | 919,6 | 363,7 | 68,5 | 8,8 | 62,0 | 24,5 | 4,6 |
| 60 - 65 | 2 134,4 | 183,3 | 1 152,4 | 710,8 | 87,9 | 8,6 | 54,0 | 33,3 | 4,1 |
| 65 - 70 | 1 941,4 | 194,3 | 864,9 | 814,0 | 68,3 | 10,0 | 44,5 | 41,9 | 3,5 |
| 70 - 75 | 1 539,6 | 176,6 | 504,6 | 813,2 | 45,2 | 11,5 | 32,8 | 52,8 | 2,9 |
| 75 und mehr | 1 913,8 | 231,1 | 311,3 | 1 333,0 | 38,5 | 12,1 | 16,3 | 69,6 | 2,0 |
| Zusammen | 32 387,6 | 11 604,6 | 15 389,7 | 4 548,4 | 844,9 | 35,8 | 47,5 | 14,0 | 2,6 |
| Insgesamt | | | | | | | | | |
| unter 15 | 13 759,0 | 13 758,8 | 0,1 | 0,0 | - | 99,9 | 0,0 | 0,0 | - |
| 15 - 20 | 4 359,6 | 4 188,3 | 169,5 | 0,3 | 1,5 | 96,1 | 3,9 | 0,0 | 0,0 |
| 20 - 25 | 4 305,9 | 2 518,5 | 1 737,7 | 6,6 | 43,0 | 58,5 | 40,4 | 0,2 | 1,0 |
| 25 - 30 | 3 910,8 | 948,7 | 2 836,1 | 11,7 | 114,3 | 24,3 | 72,5 | 0,3 | 2,9 |
| 30 - 35 | 4 898,7 | 616,7 | 4 081,1 | 25,1 | 175,8 | 12,6 | 83,3 | 0,5 | 3,6 |
| 35 - 40 | 4 750,9 | 418,3 | 4 124,0 | 44,2 | 164,4 | 8,8 | 86,8 | 0,9 | 3,5 |
| 40 - 45 | 3 824,3 | 281,1 | 3 345,9 | 68,5 | 128,8 | 7,4 | 87,5 | 1,8 | 3,4 |
| 45 - 50 | 3 818,1 | 276,9 | 3 272,3 | 134,8 | 134,2 | 7,3 | 85,7 | 3,5 | 3,5 |
| 50 - 55 | 3 654,9 | 266,6 | 2 954,6 | 294,2 | 139,5 | 7,3 | 80,8 | 8,1 | 3,8 |
| 55 - 60 | 2 516,4 | 172,2 | 1 854,9 | 392,6 | 96,7 | 6,8 | 73,7 | 15,6 | 3,8 |
| 60 - 65 | 3 616,9 | 244,5 | 2 461,7 | 783,5 | 127,3 | 6,8 | 68,1 | 21,7 | 3,5 |
| 65 - 70 | 3 297,7 | 253,8 | 2 010,2 | 933,9 | 99,7 | 7,7 | 61,0 | 28,3 | 3,0 |
| 70 - 75 | 2 544,3 | 220,2 | 1 289,5 | 971,0 | 63,7 | 8,7 | 50,7 | 38,2 | 2,5 |
| 75 und mehr | 2 843,8 | 270,0 | 870,8 | 1 653,9 | 49,1 | 9,5 | 30,6 | 58,2 | 1,7 |
| Zusammen | 62 101,4 | 24 434,6 | 31 008,5 | 5 320,3 | 1 337,9 | 39,3 | 49,9 | 8,6 | 2,2 |