



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3214 22001

Gesundheitswesen

A IV 3 - j/22

Fachauskünfte: (0711) 641-20 39

18.12.2023

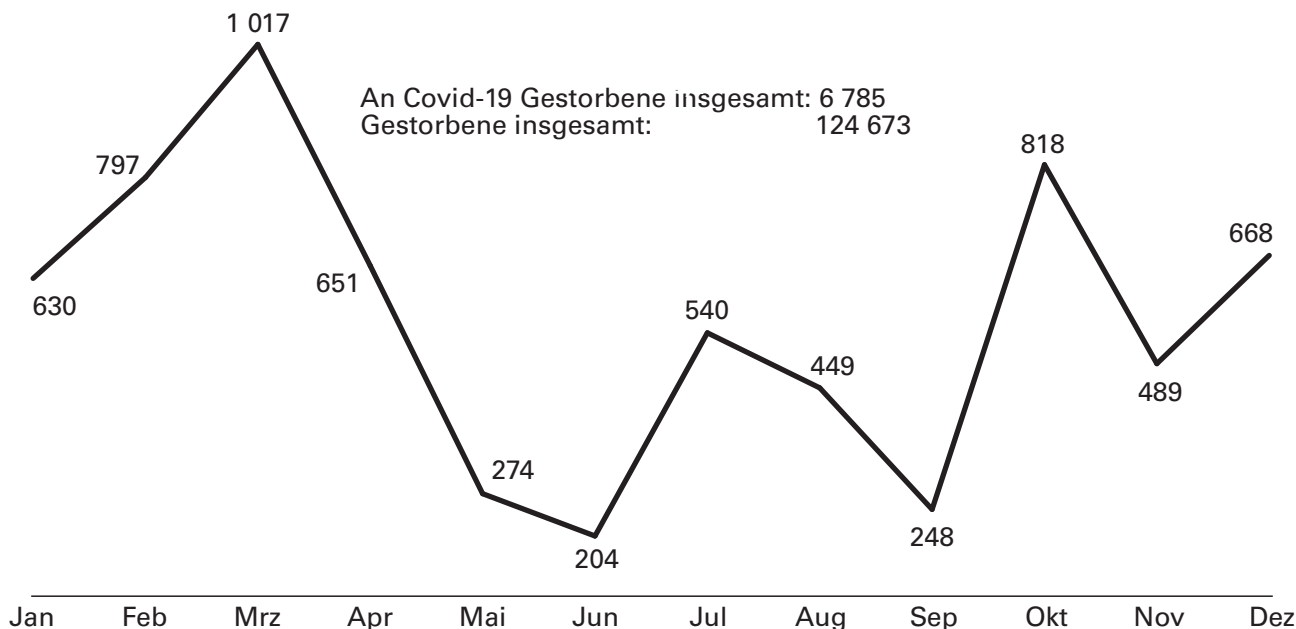
## Todesursachen in Baden-Württemberg 2022

### Ergebnisse der Todesursachenstatistik

Die Todesursachenstatistik liefert wichtige Daten zur gesundheitlichen Lage der Wohnbevölkerung auf Basis einer Vollerhebung. Was auf den ersten Blick widersprüchlich anmutet, erklärt sich durch die Definition des Begriffs „Todesursache“. Diese wird in der Todesursachenstatistik definiert als a) jene Krankheit oder Verletzung, die den Ablauf der direkt zum Tode führenden Krankheitszustände auslöste, oder b) die Umstände des Unfalls oder der Gewalteinwirkung, die den tödlichen Ausgang verursachten und in der Todesursachenstatistik auch als Grundleiden bezeichnet. Daten der Todesursachenstatistik werden daher häufig von der Gesundheitsberichterstattung und der gesundheitswissenschaftlichen Forschung nachgefragt. Im Kern geht es um die Frage, durch welche präventiven und medizinisch-kurativen Maßnahmen die Lebenserwartung und die Lebensqualität der Bevölkerung erhöht werden können.

Datengrundlage der Todesursachenstatistik sind die Todesbescheinigungen, die bei jedem Sterbefall im Rahmen der Leichenschau ausgestellt werden. Die Erfassung der Angaben der Todesbescheinigung und die Bestimmung der Todesursache erfolgt nach den Regeln der Internationalen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD-10). Dies ist Voraussetzung für die internationale Vergleichbarkeit der Daten.

### An COVID-19\*) Gestorbene nach Sterbemonaten in Baden-Württemberg 2022



\*) U07.1, U07.2, U10.9 COVID-19 mit und ohne Nachweis durch Labortest.

Datenquelle: Todesursachenstatistik.

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

570 23

Zeichenerklärung: – = Nichts vorhanden (genau null)  
· = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 641-2866, Fax (0711) 641-134062, E-Mail: [poststelle@stala.bwl.de](mailto:poststelle@stala.bwl.de), Internet: [www.statistik-bw.de](http://www.statistik-bw.de)

© Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, 2023. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



# 1. Gestorbene in Baden-Württemberg 2022 und 2021 nach Todesursachen (Krankheitskapitel der ICD-10)

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	2022			Dagegen 2021			2022			Dagegen 2021		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
	Anzahl						auf 100 000 der mittleren Bevölkerung					
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00–B99)	2 058	1 074	984	1 826	898	928	18,4	19,3	17,4	16,4	16,3	16,6
Neubildungen (C00–D48)	27 054	14 465	12 589	27 086	14 379	12 707	241,5	260,1	223,1	243,7	260,4	227,2
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50–D89)	659	299	360	617	289	328	5,9	5,4	6,4	5,6	5,2	5,9
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00–E90)	5 191	2 413	2 778	5 021	2 357	2 664	46,3	43,4	49,2	45,2	42,7	47,6
Psychische und Verhaltensstörungen (F00–F99)	8 408	3 146	5 262	7 338	2 802	4 536	75,1	56,6	93,3	66,0	50,7	81,1
Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane (G00–H95)	4 933	2 510	2 423	4 370	2 238	2 132	44,0	45,1	42,9	39,3	40,5	38,1
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00–I99)	42 632	20 171	22 461	40 440	19 316	21 124	380,6	362,7	398,1	363,9	349,8	377,7
Krankheiten des Atmungssystems (J00–J99)	7 372	4 044	3 328	6 114	3 445	2 669	65,8	72,7	59,0	55,0	62,4	47,7
Krankheiten des Verdauungssystems (K00–K93)	5 703	3 082	2 621	5 493	3 017	2 476	50,9	55,4	46,5	49,4	54,6	44,3
Krankheiten der Haut und der Unterhaut (L00–L99)	274	111	163	232	110	122	2,4	2,0	2,9	2,1	2,0	2,2
Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (M00–M99)	996	387	609	882	357	525	8,9	7,0	10,8	7,9	6,5	9,4
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00–N99)	3 340	1 576	1 764	2 992	1 392	1 600	29,8	28,3	31,3	26,9	25,2	28,6
Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett (O00–O99)	3	–	3	.	.	.	0,0	–	0,1	–	–	–
Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00–P96)	206	104	102	217	115	102	1,8	1,9	1,8	2,0	2,1	1,8
Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien (Q00–Q99)	337	167	170	332	195	137	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	2,4
Laborbefunde, die anderernorts nicht klassifiziert sind (R00–R99)	2 159	1 058	1 101	1 829	880	949	19,3	19,0	19,5	16,5	15,9	17,0
Außere Ursachen von Morbidität und Mortalität (V01–Y98, inkl. U12.9) <sup>1)</sup>	6 561	3 863	2 698	6 022	3 584	2 438	58,6	69,5	47,8	54,2	64,9	43,6
Schlüsselnummern für besondere Zwecke (U00–U85, exkl. U12.9) <sup>1)</sup>	6 787	3 603	3 184	8 205	4 547	3 658	60,6	64,8	56,4	74,5	83,1	66,0
<b>Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>124 673</b>	<b>62 073</b>	<b>62 600</b>	<b>119 018</b>	<b>59 921</b>	<b>59 097</b>	<b>1 112,9</b>	<b>1 116,3</b>	<b>1 109,6</b>	<b>1 070,9</b>	<b>1 085,3</b>	<b>1 056,7</b>

1) U12.9 ab 2021.

**Anmerkung:** Alle Angaben über Gestorbene sind in diesem Bericht jeweils ohne Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen ausgewiesen.

## 2. Sterbefälle in Baden-Württemberg 1960 bis 2022 nach ausgewählten Todesursachen

Jahr	Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen	Darunter Gestorbene an nachstehenden Todesursachen <sup>1)</sup>							
		Tuber- kulose A15–A19, B90	bösartige Neubildungen <sup>2)</sup> C00–C80,C97	Krankheiten des Kreislaufsystems		Krankheiten des Atmungs- systems J00–J99	Krankheiten des Verdauungs- systems K00–K93	Selbsttötung X60–X84, Y870	Unfälle einschließlich Vergiftungen V01–Y89 <sup>3)</sup>
				insgesamt I00–I99	zerebrovaskuläre Krankheiten I60–I69				
Anzahl									
1960	82 251	1 108	14 102	32 779	13 671	6 507	4 913	1 420	4 164
1965	85 941	965	15 987	36 438	14 407	4 194	5 817	1 547	4 949
1970	92 628	623	16 643	42 200	15 402	5 783	6 162	1 778	4 897
1975	95 646	477	18 921	45 755	15 285	5 968	6 348	1 810	3 980
1980	92 418	264	18 744	46 833	14 070	5 167	5 326	1 843	3 800
1985	93 295	196	20 426	45 670	13 030	6 969	4 918	1 981	2 887
1990	97 570	186	21 602	45 986	12 683	7 934	4 814	1 738	3 294
1995	97 733	128	22 287	44 159	11 899	6 564	4 813	1 685	2 922
2000	95 354	64	21 922	41 510	10 152	5 805	5 165	1 441	2 921
2005	94 071	59	21 766	40 743	8 391	5 963	5 255	1 424	2 946
2010	98 807	52	22 120	40 406	7 888	6 391	5 465	1 384	3 625
2015	108 066	31	23 281	41 111	7 704	7 033	4 983	1 290	3 923
2016	106 630	30	23 372	38 476	7 019	6 661	4 995	1 344	4 081
2017	109 120	38	22 924	39 309	6 998	7 559	4 938	1 331	4 310
2018	111 134	46	23 670	39 226	6 915	8 002	5 091	1 241	4 508
2019	111 582	35	23 760	39 002	6 778	7 314	5 183	1 227	4 489
2020	116 006	43	23 716	39 841	6 821	6 691	5 287	1 209	4 426
2021	119 018	42	23 540	40 440	6 738	6 114	5 493	1 248	4 664
2022	124 673	34	23 554	42 632	7 027	7 372	5 703	1 363	5 159
auf 100 000 der mittleren Bevölkerung									
1960	1 076,2	14,5	184,5	428,9	178,9	85,1	64,3	18,6	54,5
1965	1 028,0	11,5	191,2	435,8	172,3	50,2	69,6	18,5	59,2
1970	1 029,5	7,0	185,0	469,0	171,2	64,3	68,5	19,8	54,4
1975	1 040,3	5,2	205,8	497,6	166,2	64,9	69,0	19,7	43,3
1980	998,3	2,9	202,5	505,8	152,0	55,8	57,5	19,9	41,0
1985	1 008,2	2,1	220,7	493,5	140,8	75,3	53,1	21,4	31,2
1990	1 003,2	1,9	222,1	472,8	130,4	81,6	49,5	17,9	33,9
1995	949,3	1,2	216,5	428,9	115,6	63,8	46,7	16,4	28,4
2000	905,9	0,6	208,3	394,4	96,4	55,1	49,1	13,7	27,8
2005	876,8	0,5	202,9	379,8	78,2	55,6	49,0	13,3	27,5
2010	919,3	0,5	205,8	375,9	73,4	59,5	50,8	12,9	33,7
2015	1 000,8	0,3	215,6	380,7	71,3	65,1	46,1	11,9	36,3
2016	976,8	0,3	214,1	352,5	64,3	61,0	45,8	12,3	37,4
2017	993,1	0,3	208,6	357,8	63,7	68,8	44,9	12,1	39,2
2018	1 006,1	0,4	214,3	355,1	62,6	72,4	46,1	11,2	40,8
2019	1 006,6	0,3	214,3	351,8	61,1	66,0	46,8	11,1	40,5
2020	1 042,1	0,4	213,0	357,9	61,3	60,1	47,5	10,9	39,8
2021	1 070,9	0,4	211,8	363,9	60,6	55,0	49,4	11,2	42,0
2022	1 112,9	0,3	210,3	380,6	62,7	65,8	50,9	12,2	46,1

1) Vor 1998 erfolgte die Verschlüsselung nach ICD 9/1979 bzw. nach ICD 8/1968. Diesem Umstand ist bei der vergleichenden Bewertung der Daten Rechnung zu tragen. – 2) Ohne bösartigen Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes. – 3) Ohne ICD X60–Y09, Y870.

### 3. Säuglingssterbefälle in Baden-Württemberg 1980 bis 2022 nach ausgewählten Todesursachen\*)

Jahr	Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen	Männlich	Weiblich	Natürliche Todesursachen					Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität V01-Y98, inkl. U12.9 <sup>1</sup>
				Schädigung des Fetus und Neu- geborenen durch mütterliche Fak- toren und durch Komplikationen bei Schwanger- schaft, Wehen- tätigkeit und Entbindung P00–P04	Störungen im Zusammen- hang mit der Schwanger- schaftsdauer und dem fetalen Wachstum P05–P08	Angeborene Fehl- bildungen, Defor- mitäten und Chromosomen- anomalien		Plötzlicher Kindstod (SIDS) R95	
						insgesamt Q00–Q99	dar. des Kreislauf- systems Q20–Q28		
1980	1 023	560	463	206	163	284	132	66	66
1985	679	373	306	104	113	183	79	90	44
1990	762	441	321	113	76	251	98	151	21
1995	534	301	233	63	97	163	62	76	15
2000	410	230	180	31	67	142	60	50	12
2005	308	176	132	31	64	113	49	25	10
2010	288	159	129	22	34	110	40	21	7
2015	293	154	139	51	35	93	30	17	3
2020	323	174	149	34	32	124	45	12	.
2021	334	180	154	52	29	113	40	10	3
2022	306	149	157	47	26	103	44	11	5
davon (2022): unter 24 Lebens- stunden	144	73	71	39	22	41	4	.	.
über 24 Lebens- stunden – 7. Lebenstag	37	18	19	4	–	15	8	–	–
vom 7. – 28. Lebenstag	52	24	28	.	.	22	17	.	–
vom 28. Lebenstag – 1 Jahr	73	34	39	.	.	25	15	6	.
auf 1 000 Lebendgeborene									
1980	10,3	11,0	9,5	2,1	1,6	2,8	1,3	0,7	0,7
1985	7,2	7,7	6,6	1,1	1,2	1,9	0,8	1,0	0,5
1990	6,4	7,3	5,5	1,0	0,6	2,1	0,8	1,3	0,2
1995	4,7	5,2	4,3	0,6	0,9	1,4	0,6	0,7	0,1
2000	3,9	4,2	3,5	0,3	0,6	1,3	0,6	0,5	0,1
2005	3,3	3,6	2,9	0,3	0,7	1,2	0,5	0,3	0,1
2010	3,2	3,4	2,9	0,2	0,4	1,2	0,4	0,2	0,1
2015	2,9	3,0	2,8	0,5	0,3	0,9	0,3	0,2	0,0
2020	3,0	3,1	2,8	0,3	0,3	1,1	0,4	0,1	0,0
2021	2,9	3,1	2,8	0,5	0,3	1,0	0,4	0,1	0,0
2022	2,9	2,8	3,1	0,4	0,2	1,0	0,4	0,1	0,0

\*) Vor 1998 erfolgte die Verschlüsselung nach ICD 9/1979. Diesem Umstand ist bei der vergleichenden Bewertung der Daten Rechnung zu tragen. 1) U12.9 ab 2021.

#### 4. Gestorbene (insgesamt) in Baden-Württemberg 2022 nach ausgewählten Todesursachen und Altersgruppen

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Alter von ... bis unter ... Jahre					
	insgesamt			unter 60		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00–B99)	2 058	1 074	984	180	118	62
Tuberkulose der Atmungsorgane (A15–A16)	23	13	10	4	4	–
Sepsis (A41)	803	445	358	47	31	16
HIV-Krankheit (B20–B24)	30	20	10	13	7	6
Bösartige Neubildungen (C00–C97) ...	25 915	13 874	12 041	2 963	1 515	1 448
... der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx (C00–C14)	562	393	169	86	67	19
... des Ösophagus (C15)	589	458	131	68	59	9
... des Magens (C16)	987	611	376	165	107	58
... des Dickdarmes, ausgenommen Mastdarm (C18)	1 673	875	798	171	107	64
... des Mastdarms (C19–C21)	873	512	361	107	73	34
... der Leber, Gallenblase und Gallenwege (C22–C24)	1 343	832	511	124	89	35
... der Bauchspeicheldrüse (C25)	2 245	1 124	1 121	219	135	84
... der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe (C30–C39)	4 669	2 833	1 836	491	304	187
... der Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33, C34)	4 463	2 651	1 812	456	272	184
... Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut (C43, C44)	488	306	182	59	34	25
... der Brustdrüse (C50)	2 378	37	2 341	404	3	401
... der weiblichen Genitalorgane (C51–C58)	1 304	–	1 304	208	–	208
... der männlichen Genitalorgane (C60–C63)	1 856	1 856	–	53	53	–
... der Harnorgane (C64–C68)	1 623	1 104	519	97	70	27
... des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems (C69–C72)	801	435	366	239	147	92
... des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes (C81–C96)	2 361	1 358	1 003	206	127	79
Gutartige Neubildungen, Carcinoma in situ, Neubildungen mit unsicherem oder unbekanntem Verhalten (D00–D48)	1 139	591	548	69	36	33
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50–D89)	659	299	360	57	35	22
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00–E90)	5 191	2 413	2 778	302	215	87
Diabetes mellitus (E10–E14)	3 389	1 669	1 720	174	129	45
Psychische und Verhaltensstörungen (F00–F99)	8 408	3 146	5 262	318	243	75
vaskuläre und nicht näher bezeichnete Demenz (F01, F03)	7 312	2 457	4 855	7	7	–
Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	542	418	124	182	148	34
Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, außer Alkohol (F11–F19)	158	108	50	66	51	15
Krankheiten des Nervensystems (G00–G99)	4 918	2 501	2 417	404	239	165
Primäres Parkinson-Syndrom (G20)	1 650	999	651	13	8	5
Alzheimer-Krankheit (G30)	1 186	425	761	6	3	3
Multiple Sklerose (G35)	257	94	163	54	19	35

Alter von ... bis unter ... Jahre									Pos.–Nr. der ICD 10
60–70			70–80			80 u. m.			
insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	
211	148	63	371	235	136	1 296	573	723	(A00-B99)
						13	4	9	(A15-A16)
72	51	21	160	103	57	524	260	264	(A41)
8			6			3			(B20-B24)
5 093	2 890	2 203	6 836	3 832	3 004	11 023	5 637	5 386	(C00-C97)
190	142	48	153	112	41	133	72	61	(C00-C14)
172	141	31	183	144	39	166	114	52	(C15)
194	135	59	224	148	76	404	221	183	(C16)
263	158	105	367	188	179	872	422	450	(C18)
185	107	78	246	162	84	335	170	165	(C19-C21)
274	180	94	413	277	136	532	286	246	(C22-C24)
432	260	172	626	322	304	968	407	561	(C25)
1 319	813	506	1 546	936	610	1 313	780	533	(C30-C39)
1 266	766	500	1 489	888	601	1 252	725	527	(C33, C34)
62	39	23	108	68	40	259	165	94	(C43, C44)
391	8	383	508	11	497	1 075	15	1 060	(C50)
304	–	304	342	–	342	450	–	450	(C51-C58)
192	192	–	464	464	–	1 147	1 147	–	(C60-C63)
229	164	65	375	278	97	922	592	330	(C64-C68)
219	126	93	179	89	90	164	73	91	(C69-C72)
306	198	108	606	355	251	1 243	678	565	(C81-C96)
98	61	37	222	130	92	750	364	386	(D00-D48)
53	30	23	107	55	52	442	179	263	(D50-D89)
457	305	152	833	462	371	3 599	1 431	2 168	(E00-E99)
296	211	85	586	338	248	2 333	991	1 342	(E10-E14)
365	248	117	887	442	445	6 838	2 213	4 625	(F00-F99)
86	46	40	677	319	358	6 542	2 085	4 457	(F01, F03)
170	136	34	120	84	36	70	50	20	(F10)
54	38	16	21	9	12	17	10	7	(F11-F19)
517	283	234	1 076	611	465	2 921	1 368	1 553	(G00-G99)
66	38	28	355	236	119	1 216	717	499	(G20)
39	15	24	207	96	111	934	311	623	(G30)
79	34	45	71	29	42	53	12	41	(G35)

**Noch: 4. Gestorbene (insgesamt) in Baden-Württemberg 2022 nach ausgewählten Todesursachen und Altersgruppen**

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Alter von ... bis unter ... Jahre					
	insgesamt			unter 60		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00–I99)	42 632	20 171	22 461	1 677	1 278	399
Hypertonie (Bluthochdruck) (I10–I15)	5 838	2 027	3 811	85	65	20
Akuter Myokardinfarkt (I21)	6 077	3 701	2 376	516	430	86
Sonstige ischämische und chronische Herzkrankheiten (I20, I22, I24, I25)	8 572	4 757	3 815	212	179	33
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30–I52)	11 693	4 996	6 697	322	238	84
Nichtrheumatische Herzklappenkrankheiten (I34–I38)	1 900	827	1 073	56	40	16
Herzinsuffizienz, Komplikationen einer Herzkrankheit und ungenau beschriebene Herzkrankheit (I50, I51)	5 079	2 025	3 054	70	46	24
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60–I69)	7 027	3 125	3 902	262	166	96
Nichttraumatische Hirnblutung (I60–I62)	1 420	647	773	137	68	69
Hirninfrakt (I63)	1 631	727	904	58	42	16
Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (I70–I79)	1 397	748	649	95	70	25
Krankheiten des Atmungssystems (J00–J99)	7 372	4 044	3 328	298	186	112
Grippe (J09–J11)	221	94	127	8	3	5
Pneumonie (J12–J18)	1 849	1 024	825	52	33	19
Bronchitis (J20, J21, J40–J42)	91	43	48	4	.	.
Chronische obstruktive Lungenkrankheit (COPD) (J44)	3 182	1 712	1 470	129	77	52
Krankheiten des Verdauungssystems (K00–K93)	5 703	3 082	2 621	804	558	246
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (K25, K26)	284	143	141	22	14	8
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (K56)	503	222	281	24	16	8
Alkoholische Leberkrankheit (K70)	894	637	257	342	234	108
Sonstige Krankheiten der Leber, Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas (K71–K77, K80–K87)	1 903	1 140	763	300	214	86
Krankheiten der Haut, der Unterhaut, des Muskelskelettsystems und des Bindegewebes (L00–M99)	1 270	498	772	61	38	23
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00–N99)	3 340	1 576	1 764	61	39	22
Niereninsuffizienz (N17–N19)	2 116	966	1 150	34	23	11
Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00–P96)	206	104	102	176	91	85
Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien (Q00–Q99)	337	167	170	214	107	107
Symptome und abnorme klinische Laborbefunde, die anderernorts nicht klassifiziert sind (R00–R99)	2 159	1 058	1 101	370	245	125
Sterbefälle nach äußeren Ursachen (V01–Y98, inkl. U12.9)	6 561	3 863	2 698	1 452	1 134	318
Unfälle (V01–X59, Y85, Y86)	4 949	2 687	2 262	700	575	125
Transportmittelunfälle (V01–V99, Y850, Y859)	429	319	110	212	173	39
Stürze (W00–W19)	3 096	1 555	1 541	133	112	21
Ertrinken und Untergehen (W65–W74)	61	50	11	26	.	.
Exposition gegenüber Feuer, Rauch, Flammen (X00–X09)	37	25	12	16	.	.
Selbsttötung und Selbstbeschädigung (X60–X84, Y870)	1 363	1 029	334	659	495	164
Tätlicher Angriff (X85–Y09, Y871)	33	9	24	20	9	11
COVID-19 mit und ohne Nachweis durch Labortest (U07.1, U07.2, U10.9)	6 785	3 602	3 183	320	201	119
<b>Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>124 673</b>	<b>62 073</b>	<b>62 600</b>	<b>9 732</b>	<b>6 280</b>	<b>3 452</b>



Alter von ... bis unter ... Jahre									Pos.–Nr. der ICD 10
60–70			70–80			80 u. m.			
insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	
3 059	2 169	890	6 360	3 932	2 428	31 536	12 792	18 744	(I00–I99)
204	133	71	532	279	253	5 017	1 550	3 467	(I10–I15)
893	694	199	1 320	887	433	3 348	1 690	1 658	(I21)
523	419	104	1 294	943	351	6 543	3 216	3 327	(I20, I22 I24, I25)
535	361	174	1 372	789	583	9 464	3 608	5 856	(I30–I52)
96	64	32	231	138	93	1 517	585	932	(I34–I38)
178	117	61	522	280	242	4 309	1 582	2 727	(I50, I51)
533	322	211	1 176	667	509	5 056	1 970	3 086	(I60–I69)
173	91	82	292	148	144	818	340	478	(I60–I62)
124	75	49	308	179	129	1 141	431	710	(I63)
160	113	47	320	196	124	822	369	453	(I70–I79)
865	523	342	1 802	1 046	756	4 407	2 289	2 118	(J00–J99)
14	8	6	31	17	14	168	66	102	(J09–J11)
99	60	39	303	191	112	1 395	740	655	(J12–J18)
14	10	4	7	.	.	66	26	40	(J20, J21, J40–J42)
545	324	221	1 038	569	469	1 470	742	728	(J44)
1 017	687	330	1 142	683	459	2 740	1 154	1 586	(K00–K93)
40	25	15	52	29	23	170	75	95	(K25, K26)
44	29	15	97	57	40	338	120	218	(K56)
301	220	81	164	114	50	87	69	18	(K70)
416	279	137	430	278	152	757	369	388	(K71–K77, K80–K87)
136	77	59	212	91	121	861	292	569	(L00–M99)
171	106	65	493	293	200	2 615	1 138	1 477	(N00–N99)
76	49	27	275	169	106	1 731	725	1 006	(N17–N19)
11	7	4	6	3	3	13	3	10	(P00–P96)
61	32	29	26	11	15	36	17	19	(Q00–Q99)
297	210	87	270	167	103	1 222	436	786	(R00–R99)
708	531	177	936	583	353	3 465	1 615	1 850	(V01–Y98, inkl. U12.9)
442	326	116	701	414	287	3 106	1 372	1 734	(V01–X59, Y85, Y86)
67	54	13	62	40	22	88	52	36	(V01–V99, Y850, Y859)
218	156	62	454	265	189	2 291	1 022	1 269	(W00–W19)
11	8	3	10	.	.	14	11	3	(W65–W74)
4	.	.	3	.	.	14	8	6	(X00–X09)
224	179	45	197	147	50	283	208	75	(X60–X84, Y870)
3	–	3	3	–	3	7	–	7	(X85–Y09, Y871)
480	324	156	1 144	733	411	4 841	2 344	2 497	(U07.1, U07.2, U10.9)
13 602	8 633	4 969	22 729	13 313	9 416	78 610	33 847	44 763	(A00–U85)

## 5. Gestorbene in Baden-Württemberg 2022 nach ausgewählten Todesursachen und Monaten

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Ins- gesamt	Anzahl der Gestorbenen								
		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00–B99)	2 058	175	142	171	142	159	160	172	180	150
Tuberkulose der Atmungsorgane (A15–A16)	23	.	.	4	.	.	.	.	3	.
Sepsis (A41)	803	72	40	67	60	68	66	64	79	64
HIV-Krankheit (B20–B24)	30	.	.	3	.	.	.	.	3	3
Bösartige Neubildungen (C00–C97) ...	25 915	2 190	1 935	2 275	2 104	2 139	2 100	2 267	2 117	2 055
... der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx (C00–C14)	562	48	39	54	41	44	37	46	59	34
... des Ösophagus (C15)	589	47	40	58	38	56	42	49	61	47
... des Magens (C16)	987	80	94	75	80	97	84	91	66	74
... des Dickdarmes, ausgenommen Mastdarm (C18)	1 673	148	110	125	134	142	150	159	126	146
... des Mastdarms (C19–C21)	873	64	52	78	63	72	74	74	71	71
... der Leber, Gallenblase und Gallenwege (C22–C24)	1 343	130	116	114	116	88	108	112	107	97
... der Bauchspeicheldrüse (C25)	2 245	203	162	212	172	188	172	201	186	176
... der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe (C30–C39)	4 669	403	385	399	402	407	365	388	387	360
... der Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33, C34)	4 463	383	366	378	383	384	347	380	371	347
... Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut (C43, C44)	488	43	28	47	39	48	30	43	34	49
... der Brustdrüse (C50)	2 378	202	178	212	194	195	197	204	197	195
... der weiblichen Genitalorgane (C51–C58)	1 304	117	91	124	102	100	104	111	113	102
... der männlichen Genitalorgane (C60–C63)	1 856	149	136	165	142	152	161	158	169	155
... der Harnorgane (C64–C68)	1 623	121	129	153	116	132	127	149	122	139
... des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems (C69–C72)	801	63	63	67	63	61	79	78	64	61
... des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes (C81–C96)	2 361	201	158	197	224	178	203	208	194	166
Gutartige Neubildungen, Carcinoma in situ, Neubildungen mit unsicherem oder unbekanntem Verhalten (D00–D48)	1 139	82	81	81	111	97	83	99	99	105
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50–D89)	659	52	52	50	52	58	42	55	47	53
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00–E90)	5 191	458	372	451	440	415	350	413	457	393
Diabetes mellitus (E10–E14)	3 389	302	246	301	288	274	229	279	289	270
Psychische und Verhaltensstörungen (F00–F99)	8 408	700	653	647	645	657	619	714	776	648
vaskuläre und nicht näher bezeichnete Demenz (F01, F03)	7 312	602	583	564	558	574	540	611	687	562
Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	542	50	32	31	46	43	34	44	41	50
Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, außer Alkohol (F11–F19)	158	9	14	18	13	7	12	17	14	9
Krankheiten des Nervensystems (G00–G99)	4 918	385	366	424	385	402	372	413	412	364
Primäres Parkinson-Syndrom (G20)	1 650	111	135	141	140	134	99	154	153	120
Alzheimer-Krankheit (G30)	1 186	83	81	100	88	101	91	88	118	83
Multiple Sklerose (G35)	257	19	17	25	21	18	29	15	24	18

			Ins- gesamt	Sterbeziffern (Gestorbene auf 100 000 der mittleren Bevölkerung)												Pos.-Nr. der ICD 10
Okt.	Nov.	Dez.		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
185	174	248	18,4	18,5	16,6	18,0	15,4	16,7	17,3	18,0	18,8	16,2	19,3	18,8	25,9	(A00–B99)
.	.	.	0,2	..	.	0,4	.	.	.	.	0,3	.	.	.	.	(A15–A16)
68	68	87	7,2	7,6	4,7	7,1	6,5	7,1	7,1	6,7	8,3	6,9	7,1	7,3	9,1	(A41)
.	.	.	0,3	.	.	0,3	.	.	.	.	0,3	0,3	.	.	.	(B20–B24)
2 222	2 123	2 388	231,3	231,8	226,7	240,0	228,5	224,4	227,5	237,5	221,6	222,1	232,1	229,0	249,2	(C00–C97)
43	66	51	5,0	5,1	4,6	5,7	4,5	4,6	4,0	4,8	6,2	3,7	4,5	7,1	5,3	(C00–C14)
50	52	49	5,3	5,0	4,7	6,1	4,1	5,9	4,5	5,1	6,4	5,1	5,2	5,6	5,1	(C15)
83	80	83	8,8	8,5	11,0	7,9	8,7	10,2	9,1	9,5	6,9	8,0	8,7	8,6	8,7	(C16)
144	124	165	14,9	15,7	12,9	13,2	14,6	14,9	16,2	16,7	13,2	15,8	15,0	13,4	17,2	(C18)
77	86	91	7,8	6,8	6,1	8,2	6,8	7,6	8,0	7,8	7,4	7,7	8,0	9,3	9,5	(C19–C21)
119	119	117	12,0	13,8	13,6	12,0	12,6	9,2	11,7	11,7	11,2	10,5	12,4	12,8	12,2	(C22–C24)
172	195	206	20,0	21,5	19,0	22,4	18,7	19,7	18,6	21,1	19,5	19,0	18,0	21,0	21,5	(C25)
394	348	431	41,7	42,7	45,1	42,1	43,7	42,7	39,5	40,6	40,5	38,9	41,2	37,5	45,0	(C30–C39)
379	329	416	39,8	40,5	42,9	39,9	41,6	40,3	37,6	39,8	38,8	37,5	39,6	35,5	43,4	(C33, C34)
38	36	53	4,4	4,6	3,3	5,0	4,2	5,0	3,2	4,5	3,6	5,3	4,0	3,9	5,5	(C43, C44)
210	185	209	21,2	21,4	20,9	22,4	21,1	20,5	21,3	21,4	20,6	21,1	21,9	20,0	21,8	(C50)
106	129	105	11,6	12,4	10,7	13,1	11,1	10,5	11,3	11,6	11,8	11,0	11,1	13,9	11,0	(C51–C58)
164	129	176	16,6	15,8	15,9	17,4	15,4	15,9	17,4	16,6	17,7	16,7	17,1	13,9	18,4	(C60–C63)
139	151	145	14,5	12,8	15,1	16,1	12,6	13,8	13,8	15,6	12,8	15,0	14,5	16,3	15,1	(C64–C68)
60	70	72	7,2	6,7	7,4	7,1	6,8	6,4	8,6	8,2	6,7	6,6	6,3	7,6	7,5	(C69–C72)
204	179	249	21,1	21,3	18,5	20,8	24,3	18,7	22,0	21,8	20,3	17,9	21,3	19,3	26,0	(C81–C96)
105	91	105	10,2	8,7	9,5	8,5	12,1	10,2	9,0	10,4	10,4	11,3	11,0	9,8	11,0	(D00–D48)
58	67	73	5,9	5,5	6,1	5,3	5,6	6,1	4,5	5,8	4,9	5,7	6,1	7,2	7,6	(D50–D89)
438	436	568	46,3	48,5	43,6	47,6	47,8	43,5	37,9	43,3	47,8	42,5	45,7	47,0	59,3	(E00–E90)
274	270	367	30,3	32,0	28,8	31,8	31,3	28,7	24,8	29,2	30,3	29,2	28,6	29,1	38,3	(E10–E14)
758	665	926	75,1	74,1	76,5	68,3	70,1	68,9	67,1	74,8	81,2	70,0	79,2	71,7	96,6	(F00–F99)
656	582	793	65,3	63,7	68,3	59,5	60,6	60,2	58,5	64,0	71,9	60,7	68,5	62,8	82,8	(F01, F03)
61	39	71	4,8	5,3	3,7	3,3	5,0	4,5	3,7	4,6	4,3	5,4	6,4	4,2	7,4	(F10)
11	12	22	1,4	1,0	1,6	1,9	1,4	0,7	1,3	1,8	1,5	1,0	1,1	1,3	2,3	(F11–F19)
483	411	501	43,9	40,7	42,9	44,7	41,8	42,2	40,3	43,3	43,1	39,3	50,4	44,3	52,3	(G00–G99)
166	140	157	14,7	11,7	15,8	14,9	15,2	14,1	10,7	16,1	16,0	13,0	17,3	15,1	16,4	(G20)
129	94	130	10,6	8,8	9,5	10,6	9,6	10,6	9,9	9,2	12,4	9,0	13,5	10,1	13,6	(G30)
24	19	28	2,3	2,0	2,0	2,6	2,3	1,9	3,1	1,6	2,5	1,9	2,5	2,0	2,9	(G35)

Noch: **5. Gestorbene in Baden-Württemberg 2022 nach ausgewählten Todesursachen und Monaten**

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Ins- gesamt	Anzahl der Gestorbenen								
		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00–I99)	42 632	3 520	3 344	3 686	3 511	3 308	3 359	3 333	3 398	3 254
Hypertonie (Bluthochdruck) (I10–I15)	5 838	450	439	515	419	466	472	462	501	475
Akuter Myokardinfarkt (I21)	6 077	465	465	525	519	511	449	481	442	469
Sonstige ischämische und chronische Herzkrankheiten (I20,I22, I24, I25)	8 572	771	677	750	747	658	623	654	624	643
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30–I52)	11 693	956	928	978	1 010	879	933	918	934	865
Nichtrheumatische Herzklappenkrankheiten (I34–I38)	1 900	161	149	170	143	142	146	167	157	146
Herzinsuffizienz, Komplikationen einer Herzkrankheit und ungenau beschriebene Herzkrankheit (I50, I51)	5 079	413	404	431	466	369	403	404	378	366
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60–I69)	7 027	604	532	612	562	525	586	543	627	550
Nichttraumatische Hirnblutung (I60–I62)	1 420	126	120	136	122	102	133	103	120	111
Hirninfarkt (I63)	1 631	142	108	144	125	124	135	137	140	120
Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (I70–I79)	1 397	111	128	124	106	119	124	105	102	118
Krankheiten des Atmungssystems (J00–J99)	7 372	580	475	564	523	540	562	610	551	494
Grippe (J09–J11)	221	.	.	.	4	–	–	3	–	.
Pneumonie (J12–J18)	1 849	141	108	156	124	128	135	154	129	129
Bronchitis (J20, J21, J40–J42)	91	7	4	9	9	6	5	6	8	7
Chronische obstruktive Lungenkrankheit (COPD) (J44)	3 182	258	193	260	236	253	258	275	242	208
Krankheiten des Verdauungssystems (K00–K93)	5 703	490	440	490	432	443	435	455	513	449
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (K25, K26)	284	27	18	30	15	27	26	26	24	22
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (K56)	503	50	36	46	38	30	33	46	52	41
Alkoholische Leberkrankheit (K70)	894	68	86	84	74	77	62	62	88	62
Sonstige Krankheiten der Leber, Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas (K71–K77, K80–K87)	1 903	165	137	154	146	143	146	155	158	167
Krankheiten der Haut, der Unterhaut, des Muskelskelettsystems und des Bindegewebes (L00–M99)	1 270	111	90	101	109	104	106	96	100	98
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00–N99)	3 340	276	265	289	270	249	260	299	264	252
Niereninsuffizienz (N17–N19)	2 116	182	168	190	176	148	162	184	161	163
Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00–P96)	206	14	12	15	21	15	22	24	12	16
Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien (Q00–Q99)	337	29	22	24	26	25	36	28	30	18
Symptome und abnorme klinische Laborbefunde, die anderemorts nicht klassifiziert sind (R00–R99)	2 159	158	118	151	165	148	172	213	206	204
Sterbefälle nach äußeren Ursachen (V01–Y98, inkl. U12.9)	6 561	515	477	555	501	515	551	659	534	539
Unfälle (V01–X59, Y85,Y86)	4 949	382	377	401	372	378	417	485	418	400
Transportmittelunfälle (V01–V99,Y850,Y859)	429	16	23	26	30	50	47	60	49	37
Stürze (W00–W19)	3 096	260	241	253	233	221	251	281	251	249
Ertrinken und Untergehen (W65–W74)	61	.	.	–	5	8	9	12	11	.
Exposition gegenüber Feuer, Rauch, Flammen (X00–X09)	37	3	3	8	.	.	.	.	.	3
Selbsttötung und Selbstbeschädigung (X60–X84, Y870)	1 363	112	83	138	109	116	121	132	98	122
Tätlicher Angriff (X85–Y09, Y871)	33	3	.	3	.	.	.	5	.	4
COVID-19 mit und ohne Nachweis durch Labortest (U07.1, U07.2, U10.9)	6 785	630	797	1 017	651	274	204	540	449	248
<b>Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>124 673</b>	<b>10 369</b>	<b>9 642</b>	<b>10 992</b>	<b>10 089</b>	<b>9 550</b>	<b>9 433</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>9 342</b>

			Ins- gesamt	Sterbeziffern (Gestorbene auf 100 000 der mittleren Bevölkerung)												Pos.–Nr. der ICD 10
Okt.	Nov.	Dez.		Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
3 708	3 567	4 644	380,6	372,6	391,8	388,9	381,3	347,1	363,8	349,2	355,7	351,6	387,3	384,7	484,7	(I00–I99)
539	443	657	52,1	47,6	51,4	54,3	45,5	48,9	51,1	48,4	52,4	51,3	56,3	47,8	68,6	(I10–I15)
548	530	673	54,2	49,2	54,5	55,4	56,4	53,6	48,6	50,4	46,3	50,7	57,2	57,2	70,2	(I21)
765	741	919	76,5	81,6	79,3	79,1	81,1	69,0	67,5	68,5	65,3	69,5	79,9	79,9	95,9	(I20, I22 I24, I25)
965	975	1 352	104,4	101,2	108,7	103,2	109,7	92,2	101,1	96,2	97,8	93,5	100,8	105,2	141,1	(I30–I52)
158	134	227	17,0	17,0	17,5	17,9	15,5	14,9	15,8	17,5	16,4	15,8	16,5	14,5	23,7	(I34–I38)
400	458	587	45,3	43,7	47,3	45,5	50,6	38,7	43,7	42,3	39,6	39,6	41,8	49,4	61,3	(I50, I51)
584	598	704	62,7	63,9	62,3	64,6	61,0	55,1	63,5	56,9	65,6	59,4	61,0	64,5	73,5	(I60–I69)
107	118	122	12,7	13,3	14,1	14,3	13,2	10,7	14,4	10,8	12,6	12,0	11,2	12,7	12,7	(I60–I62)
153	134	169	14,6	15,0	12,7	15,2	13,6	13,0	14,6	14,4	14,7	13,0	16,0	14,5	17,6	(I63)
128	114	118	12,5	11,7	15,0	13,1	11,5	12,5	13,4	11,0	10,7	12,8	13,4	12,3	12,3	(I70–I79)
627	621	1 225	65,8	61,4	55,7	59,5	56,8	56,7	60,9	63,9	57,7	53,4	65,5	67,0	127,8	(J00–J99)
3	8	195	2,0	.	.	.	0,4	–	–	0,3	–	.	0,3	0,9	20,4	(J09 – J11)
176	169	300	16,5	14,9	12,7	16,5	13,5	13,4	14,6	16,1	13,5	13,9	18,4	18,2	31,3	(J12–J18)
8	11	11	0,8	0,7	0,5	0,9	1,0	0,6	0,5	0,6	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	(J20, J21, J40–J42)
270	267	462	28,4	27,3	22,6	27,4	25,6	26,5	27,9	28,8	25,3	22,5	28,2	28,8	48,2	(J44)
509	476	571	50,9	51,9	51,6	51,7	46,9	46,5	47,1	47,7	53,7	48,5	53,2	51,3	59,6	(K00–K93)
22	21	26	2,5	2,9	2,1	3,2	1,6	2,8	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,3	2,7	(K25, K26)
50	44	37	4,5	5,3	4,2	4,9	4,1	3,1	3,6	4,8	5,4	4,4	5,2	4,7	3,9	(K56)
75	65	91	8,0	7,2	10,1	8,9	8,0	8,1	6,7	6,5	9,2	6,7	7,8	7,0	9,5	(K70)
166	176	190	17,0	17,5	16,1	16,2	15,9	15,0	15,8	16,2	16,5	18,0	17,3	19,0	19,8	(K71–K77, K80–K87)
112	103	140	11,3	11,7	10,5	10,7	11,8	10,9	11,5	10,1	10,5	10,6	11,7	11,1	14,6	(L00–M99)
288	277	351	29,8	29,2	31,0	30,5	29,3	26,1	28,2	31,3	27,6	27,2	30,1	29,9	36,6	(N00–N99)
170	188	224	18,9	19,3	19,7	20,0	19,1	15,5	17,5	19,3	16,9	17,6	17,8	20,3	23,4	(N17–N19)
15	14	26	1,8	1,5	1,4	1,6	2,3	1,6	2,4	2,5	1,3	1,7	1,6	1,5	2,7	(P00–P96)
37	31	31	3,0	3,1	2,6	2,5	2,8	2,6	3,9	2,9	3,1	1,9	3,9	3,3	3,2	(Q00–Q99)
194	161	269	19,3	16,7	13,8	15,9	17,9	15,5	18,6	22,3	21,6	22,0	20,3	17,4	28,1	(R00–R99)
553	554	608	58,6	54,5	55,9	58,6	54,4	54,0	59,7	69,0	55,9	58,2	57,8	59,8	63,5	(V01–Y98, inkl. L V01–X59, Y85, Y86)
417	426	476	44,2	40,4	44,2	42,3	40,4	39,7	45,2	50,8	43,8	43,2	43,6	45,9	49,7	(V01–V99, Y850, Y859)
40	25	26	3,8	1,7	2,7	2,7	3,3	5,2	5,1	6,3	5,1	4,0	4,2	2,7	2,7	(W00–W19)
263	277	316	27,6	27,5	28,2	26,7	25,3	23,2	27,2	29,4	26,3	26,9	27,5	29,9	33,0	(W65–W74)
–	4	4	0,5	.	.	–	0,5	0,8	1,0	1,3	1,2	.	–	0,4	0,4	(X00–X09)
4	.	.	0,3	0,3	0,4	0,8	.	.	.	.	.	0,3	0,4	.	.	(X60–X84, Y870)
119	105	108	12,2	11,9	9,7	14,6	11,8	12,2	13,1	13,8	10,3	13,2	12,4	11,3	11,3	(X85–Y09, Y871)
.	.	8	0,3	0,3	.	0,3	.	.	.	0,5	.	0,4	.	.	0,8	(U07.1, U07.2, U
818	489	668	60,6	66,7	93,4	107,3	70,7	28,7	22,1	56,6	47,0	26,8	85,4	52,7	69,7	
#####	10 261	13 346	1 112,9	1 097,5	1 129,8	1 159,7	1 095,7	#####	#####	#####	#####	#####	#####	1 106,8	1 392,8	(A00–U85)

## 6. Gestorbene (insgesamt) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2022 nach ausgewählten Todesursachen

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Baden- Württem- berg	Stadt- kreis Stuttgart	Land- kreis Böb- lingen	Land- kreis Ess- lingen	Land- kreis Göp- pingen	Land- kreis Ludwigs- burg	Rems- Murr- Kreis	Stadt- kreis Heil- bronn	Land- kreis Heil- bronn
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00–B99)	2 058	107	69	94	56	131	70	27	58
Tuberkulose der Atmungsorgane (A15–A16)	23	–	–	–	5	–	–	–	–
Sepsis (A41)	803	46	29	37	22	53	30	11	30
HIV-Krankheit (B20–B24)	30	8	–	–	–	–	3	–	–
Bösartige Neubildungen (C00–C97) ...	25 915	1 261	830	1 271	649	1 186	970	287	736
... der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx (C00–C14)	562	26	17	25	13	29	11	7	14
... des Ösophagus (C15)	589	38	19	27	16	26	21	6	19
... des Magens (C16)	987	44	36	53	27	45	34	10	29
... des Dickdarmes, ausgenommen Mastdarm (C18)	1 673	75	49	85	41	79	45	13	30
... des Mastdarms (C19–C21)	873	26	21	42	25	32	32	13	28
... der Leber, Gallenblase und Gallenwege (C22–C24)	1 343	67	54	76	35	59	51	18	42
... der Bauchspeicheldrüse (C25)	2 245	119	94	123	57	110	71	18	72
... der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe (C30–C39)	4 669	239	127	206	122	197	182	55	108
... der Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33, C34)	4 463	221	121	198	116	185	178	51	104
... Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut (C43, C44)	488	22	15	26	11	15	19	–	11
... der Brustdrüse (C50)	2 378	123	83	109	62	98	94	28	86
... der weiblichen Genitalorgane (C51–C58)	1 304	60	39	57	25	58	68	16	31
... der männlichen Genitalorgane (C60–C63)	1 856	72	58	101	51	87	66	16	56
... der Harnorgane (C64–C68)	1 623	67	55	76	36	79	71	22	58
... des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems (C69–C72)	801	34	21	48	18	38	31	7	11
... des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes (C81–C96)	2 361	139	80	119	59	127	94	20	60
Gutartige Neubildungen, Carcinoma in situ, Neubildungen mit unsicherem oder unbekanntem Verhalten (D00–D48)	1 139	42	38	55	30	63	52	13	31
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50–D89)	659	39	28	29	18	28	23	6	16
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00–E90)	5 191	286	154	251	136	239	221	56	157
Diabetes mellitus (E10–E14)	3 389	151	95	142	84	148	151	45	119
Psychische und Verhaltensstörungen (F00–F99)	8 408	502	281	515	199	304	257	107	255
vaskuläre und nicht näher bezeichnete Demenz (F01, F03)	7 312	396	239	441	175	265	211	101	232
Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	542	56	14	37	15	22	26	4	12
Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, außer Alkohol (F11–F19)	158	16	8	18	–	6	9	–	–
Krankheiten des Nervensystems (G00–G99)	4 918	231	169	233	128	187	198	67	133
Primäres Parkinson-Syndrom (G20)	1 650	85	51	81	37	56	71	19	40
Alzheimer-Krankheit (G30)	1 186	58	41	65	43	35	42	24	49
Multiple Sklerose (G35)	257	10	13	11	9	13	7	3	7

Hohenlohe-kreis	Land-kreis Schw. Hall	Main-Tauber-Kreis	Land-kreis Heidenheim	Ostalb-kreis	Stadt-kreis Baden-Baden	Stadt-kreis Karlsruhe	Land-kreis Karlsruhe	Land-kreis Rastatt	Stadt-kreis Heidelberg	Stadt-kreis Mannheim	Neckar-Odenwald-Kreis	Rhein-Neckar-Kreis	Pos.–Nr. der ICD 10
23	40	18	29	56	8	64	83	41	30	56	31	121	(A00–B99)
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(A15–A16)
10	13	5	15	20	5	30	33	13	10	31	12	37	(A41)
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(B20–B24)
244	431	347	354	758	157	689	1 088	625	291	701	388	1 399	(C00–C97)
4	8	9	10	24	–	18	17	18	8	25	9	23	(C00–C14)
–	7	–	8	16	5	13	29	22	6	16	5	28	(C15)
10	20	25	15	30	–	32	50	19	–	24	12	42	(C16)
19	24	27	26	47	10	38	86	47	21	47	18	95	(C18)
7	23	7	15	30	5	20	37	16	14	21	16	37	(C19–C21)
9	18	17	13	45	6	38	48	27	15	37	20	74	(C22–C24)
26	37	31	26	62	15	51	92	61	34	69	39	107	(C25)
41	79	71	57	143	30	128	222	122	50	140	69	293	(C30–C39)
38	73	70	55	136	30	123	215	117	47	133	67	280	(C33, C34)
5	11	8	6	19	–	19	16	6	5	10	12	23	(C43, C44)
25	32	25	30	79	13	56	104	56	18	64	31	144	(C50)
8	27	14	25	36	8	38	35	29	12	37	15	71	(C51–C58)
24	21	18	32	44	10	55	80	40	23	51	20	105	(C60–C63)
13	27	21	18	48	9	46	65	38	19	41	33	97	(C64–C68)
6	9	7	15	23	9	20	36	15	12	17	9	45	(C69–C72)
22	44	39	31	68	18	57	82	51	20	54	39	117	(C81–C96)
15	15	8	15	19	8	34	44	30	16	34	17	65	(D00–D48)
7	13	12	7	12	3	20	32	16	10	13	6	33	(D50–D89)
47	116	82	97	149	28	166	227	94	50	99	87	266	(E00–E90)
29	91	62	77	98	21	100	153	66	28	64	65	167	(E10–E14)
69	127	119	137	200	53	268	354	155	128	238	95	514	(F00–F99)
59	101	104	125	181	51	231	323	141	109	213	75	454	(F01, F03)
6	15	9	–	13	–	18	14	7	6	15	8	35	(F10)
–	5	3	–	–	–	9	3	–	–	4	–	11	(F11–F19)
45	75	79	54	104	26	134	269	86	62	132	85	262	(G00–G99)
9	19	27	26	45	9	62	93	30	25	34	35	97	(G20)
13	11	24	5	11	7	20	86	21	20	34	22	65	(G30)
4	7	3	3	7	–	12	12	3	–	8	3	9	(G35)

Noch: **6. Gestorbene (insgesamt) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2022 nach ausgewählten Todesursachen**

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Baden- Württem- berg	Stadt- kreis Stuttgart	Land- kreis Böb- lingen	Land- kreis Ess- lingen	Land- kreis Göp- pingen	Land- kreis Ludwigs- burg	Rems- Murr- Kreis	Stadt- kreis Heil- bronn	Land- kreis Heil- bronn
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00–I99)	42 632	1 911	1 544	1 935	966	1 977	1 698	479	1 317
Hypertonie (Bluthochdruck) (I10–I15)	5 838	245	287	227	107	281	266	57	203
Akuter Myokardinfarkt (I21)	6 077	345	207	284	150	225	234	59	167
Sonstige ischämische und chronische Herzkrankheiten (I20, I22, I24, I25)	8 572	339	290	344	185	481	375	123	296
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30–I52)	11 693	489	418	566	279	530	417	124	376
Nichtrheumatische Herzklappenkrankheiten (I34–I38)	1 900	117	74	88	36	98	73	13	45
Herzinsuffizienz, Komplikationen einer Herzkrankheit und ungenau beschriebene Herzkrankheit (I50, I51)	5 079	156	174	260	142	215	172	63	198
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60–I69)	7 027	312	235	360	161	300	242	72	197
Nichttraumatische Hirnblutung (I60–I62)	1 420	71	59	71	43	50	62	16	36
Hirninfarkt (I63)	1 631	78	52	72	33	104	63	17	59
Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (I70–I79)	1 397	71	42	73	46	57	46	18	27
Krankheiten des Atmungssystems (J00–J99)	7 372	353	211	318	195	348	283	80	249
Grippe (J09–J11)	221	12	7	7	9	17	9	–	6
Pneumonie (J12–J18)	1 849	105	50	87	63	94	93	29	63
Bronchitis (J20, J21, J40–J42)	91	7	–	5	4	3	3	–	–
Chronische obstruktive Lungenkrankheit (COPD) (J44)	3 182	132	99	123	71	143	101	42	100
Krankheiten des Verdauungssystems (K00–K93)	5 703	277	175	262	167	246	215	73	169
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (K25, K26)	284	11	10	19	12	15	9	5	7
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (K56)	503	25	10	21	24	19	19	–	15
Alkoholische Leberkrankheit (K70)	894	41	24	33	29	34	33	18	22
Sonstige Krankheiten der Leber, Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas (K71–K77, K80–K87)	1 903	94	67	82	52	86	80	24	74
Krankheiten der Haut, der Unterhaut, des Muskelskelettsystems und des Bindegewebes (L00–M99)	1 270	64	28	54	44	44	63	14	31
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00–N99)	3 340	174	106	164	117	182	142	41	163
Niereninsuffizienz (N17–N19)	2 116	108	69	92	91	94	78	26	116
Symptome und abnorme klinische Laborbefunde, die anderemorts nicht klassifiziert sind (R00–R99)	2 159	84	98	59	79	113	101	37	132
Sterbefälle nach äußeren Ursachen (V01–Y98, inkl. U12.9)	6 561	315	200	296	161	343	266	61	150
Unfälle (V01–X59, Y85, Y86)	4 949	246	141	211	123	273	198	43	111
Transportmittelunfälle (V01–V99, Y850, Y859)*	429	11	5	15	4	25	14	–	9
Stürze (W00–W19)	3 096	158	99	143	85	163	135	28	60
Ertrinken und Untergehen (W65–W74)*	61	4	–	–	–	–	–	–	–
Exposition gegenüber Feuer, Rauch, Flammen (X00–X09)	37	–	–	3	–	–	–	–	–
Selbsttötung und Selbstbeschädigung (X60–X84, Y870)*	1 363	57	57	78	36	57	63	15	29
Tätlicher Angriff (X85–Y09, Y871)*	33	–	–	–	–	–	–	–	–
COVID-19 mit und ohne Nachweis durch Labortest (U07.1, U07.2)	6 785	365	222	327	178	316	249	107	190
<b>Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>124 673</b>	<b>6 046</b>	<b>4 162</b>	<b>5 890</b>	<b>3 129</b>	<b>5 736</b>	<b>4 830</b>	<b>1 455</b>	<b>3 803</b>

Die Summe der Kreise ergibt für einzelne Todesursachen aufgrund der statistischen Geheimhaltung nicht immer die Landessumme. Bei mit \* gekennzeichneten



Hohenlohe-kreis	Land-kreis Schw. Hall	Main-Tauber-Kreis	Land-kreis Heidenheim	Ostalb-kreis	Stadt-kreis Baden-Baden	Stadt-kreis Karlsruhe	Land-kreis Karlsruhe	Land-kreis Rastatt	Stadt-kreis Heidelberg	Stadt-kreis Mannheim	Neckar-Odenwald-Kreis	Rhein-Neckar-Kreis	Pos.–Nr. der ICD 10
517	835	641	606	1 394	324	1 030	1 848	1 042	454	1 022	683	2 083	(I00–I99)
82	110	94	80	167	86	112	198	175	67	117	107	215	(I10–I15)
63	133	105	63	165	51	216	307	127	58	166	85	363	(I21)
99	162	128	124	331	58	174	366	241	84	196	184	457	(I20, I22 I24, I25)
139	227	188	170	393	73	238	450	230	132	294	166	518	(I30–I52)
15	39	34	32	56	17	53	74	37	29	48	21	81	(I34–I38)
62	105	59	62	199	33	87	210	89	50	146	76	229	(I50, I51)
96	124	86	97	209	40	200	381	195	80	155	93	382	(I60–I69)
25	22	21	17	46	8	33	69	45	16	31	24	98	(I60–I62)
15	29	24	16	46	10	68	93	47	21	35	16	98	(I63)
15	42	11	32	55	5	40	63	30	15	37	19	57	(I70–I79)
81	137	105	86	195	43	190	287	203	83	223	108	372	(J00–J99)
3			8	–	–	6	8		–	11	5	11	(J09 – J11)
32	39	39	11	45	9	46	61	68	12	53	23	78	(J12–J18)
–	–		–	5	–			3			3	3	(J20, J21, J40–J42)
32	56	33	38	101	20	91	141	84	33	105	37	176	(J44)
62	114	75	87	193	36	176	273	116	70	161	72	289	(K00–K93)
4	3		6	8	3	12	10		4	7	3	18	(K25, K26)
3	13	11	7	15		20	14	10	9	10	8	30	(K56)
8	15	12	15	31	5	29	41	17	13	23	12	55	(K70)
25	43	34	26	73	11	64	97	45	19	60	19	74	(K71–K77, K80–K87)
6	17	22	16	38	4	31	36	27	11	43	24	65	(L00–M99)
47	49	44	46	79	21	62	168	98	41	65	56	161	(N00–N99)
32	30	28	28	50	15	38	105	61	29	45	35	114	(N17–N19)
35	67	33	24	74	20	27	47	55	51	251	27	199	(R00–R99)
65	140	77	80	170	49	165	228	136	67	161	93	280	(V01–Y98, inkl. U12.9)
54	110	60	63	137	37	124	182	104	52	130	81	225	(V01–X59, Y85, Y86)
4	9	5	5	14		10	15	8	5	11	12	17	(V01–V99, Y850, Y859)
29	72	43	39	84	27	85	123	66	31	69	47	143	(W00–W19)
–	–	–			–					5	–	3	(W65–W74)
–	–	–	–		–	3	4			3	–		(X00–X09)
5	27	14	16	27	11	37	34	25	14	19	12	41	(X60–X84, Y870)
–	–	–				–	4	–	–	–	–	–	(X85–Y09, Y871)
80	108	110	136	170	30	135	229	175	69	179	123	322	(U07.1, U07.2, U10.9)
<b>1 349</b>	<b>2 298</b>	<b>1 780</b>	<b>1 777</b>	<b>3 615</b>	<b>811</b>	<b>3 206</b>	<b>5 232</b>	<b>2 907</b>	<b>1 437</b>	<b>3 396</b>	<b>1 903</b>	<b>6 446</b>	<b>(A00–U85)</b>

Todesursachen ist die Aussagekraft aufgrund einer erhöhten Zahl von Geheimhaltungsfällen eingeschränkt.

Noch: **6. Gestorbene (insgesamt) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2022 nach ausgewählten Todesursachen**

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Stadt- kreis Pforz- heim	Land- kreis Calw	Enz- kreis	Land- kreis Freuden- stadt	Stadt- kreis Frei- burg i. Br.	Breisgau- Hoch- schwarz- wald	Land- kreis Emmen- dingen	Ortenau- kreis	Land- kreis Rottweil	Schwarz- wald- Baar- Kreis
Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00–B99)	30	35	47	26	23	42	27	89	22	34
Tuberkulose der Atmungsorgane (A15–A16)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Sepsis (A41)	10	13	17	14	7	17	6	36	12	14
HIV-Krankheit (B20–B24)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Bösartige Neubildungen (C00–C97) ...	329	412	476	307	468	629	366	1 109	315	529
... der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx (C00–C14)	–	10	7	7	6	18	13	22	4	10
... des Ösophagus (C15)	8	10	16	9	8	13	10	21	8	11
... des Magens (C16)	15	17	13	9	14	18	13	52	25	16
... des Dickdarmes, ausgenommen Mastdarm (C18)	27	31	29	18	27	37	21	73	21	36
... des Mastdarms (C19–C21)	14	14	14	8	11	18	11	47	16	23
... der Leber, Gallenblase und Gallenwege (C22–C24)	15	21	26	21	26	24	17	48	12	33
... der Bauchspeicheldrüse (C25)	39	36	31	22	37	54	27	96	30	37
... der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe (C30–C39)	54	82	81	43	79	100	66	178	57	110
... der Luftröhre, Bronchien und Lunge (C33, C34)	52	76	80	42	73	97	63	169	54	107
... Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut (C43, C44)	7	12	14	8	12	17	6	26	4	9
... der Brustdrüse (C50)	31	35	49	29	46	58	34	105	27	47
... der weiblichen Genitalorgane (C51–C58)	17	15	23	16	39	23	16	55	10	28
... der männlichen Genitalorgane (C60–C63)	19	30	41	27	35	65	24	71	29	30
... der Harnorgane (C64–C68)	17	23	28	20	34	51	35	70	12	33
... des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems (C69–C72)	7	13	18	10	18	20	12	40	12	15
... des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes (C81–C96)	36	29	47	27	42	53	36	118	25	49
Gutartige Neubildungen, Carcinoma in situ, Neubildungen mit unsicherem oder unbekanntem Verhalten (D00–D48)	15	15	26	12	21	40	26	53	15	17
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50–D89)	7	12	8	5	9	15	8	30	10	16
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00–E90)	65	84	75	79	83	132	68	273	54	110
Diabetes mellitus (E10–E14)	45	65	52	49	50	81	47	165	39	82
Psychische und Verhaltensstörungen (F00–F99)	119	83	164	74	153	206	130	363	84	215
vaskuläre und nicht näher bezeichnete Demenz (F01, F03)	101	73	148	60	135	174	120	317	70	201
Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol (F10)	7	5	4	6	8	18	5	15	7	10
Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen, außer Alkohol (F11–F19)	5	–	3	–	–	–	–	11	–	–
Krankheiten des Nervensystems (G00–G99)	64	57	76	54	95	110	89	220	63	85
Primäres Parkinson-Syndrom (G20)	16	19	21	16	30	42	32	68	19	22
Alzheimer-Krankheit (G30)	19	17	27	12	22	21	25	33	18	17
Multiple Sklerose (G35)	3	3	4	–	3	7	3	12	3	11

Land- kreis Tutt- lingen	Land- kreis Kon- stanz	Land- kreis Lörrach	Land- kreis Walds- hut	Land- kreis Reut- lingen	Land- kreis Tü- bingen	Zol- lern- alb- kreis	Stadt- kreis Ulm	Alb- Donau Kreis	Land- kreis Biber- ach	Boden- see- kreis	Land- kreis Ravens- burg	Land- kreis Sigmar- ingen	Pos.–Nr. der ICD 10
9	50	49	33	55	44	59	18	34	30	22	42	19	(A00–B99)
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(A15–A16)
3	12	22	9	16	19	32	3	10	11	8	16	3	(A41)
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(B20–B24)
291	705	515	434	686	425	522	302	422	433	528	607	320	(C00–C97)
	20	11	8	17	10	12	11	8	8	15	18	9	(C00–C14)
5	12	16	13	16	9	10	5	6	13	13	16	9	(C15)
15	25	16	14	17	13	22	10	15	17	23	17	18	(C16)
19	51	36	33	46	26	41	19	31	26	38	44	15	(C18)
5	24	13	21	21	15	22	15	15	13	20	27	15	(C19–C21)
22	45	25	25	45	23	33	19	25	11	17	28	9	(C22–C24)
23	54	38	32	67	35	39	21	38	41	49	54	29	(C25)
74	116	112	66	120	83	101	42	86	85	90	97	61	(C30–C39)
69	114	107	64	117	77	98	42	83	83	86	92	57	(C33, C34)
	17	4	4	16	8	14	5	7	10	9	7	6	(C43, C44)
21	65	53	40	55	39	39	20	39	45	40	52	27	(C50)
17	41	25	22	40	19	27	16	20	17	24	45	25	(C51–C58)
17	45	28	35	53	29	29	26	46	34	43	45	25	(C60–C63)
19	37	21	31	48	30	30	17	15	28	34	29	21	(C64–C68)
9	19	23	8	5	18	10	17	14	14	13	22	7	(C69–C72)
18	81	45	33	55	35	55	26	26	38	56	56	22	(C81–C96)
9	34	13	20	26	25	25	7	13	25	20	26	11	(D00–D48)
4	13	13	16	13	7	16	12	17	15	15	20	6	(D50–D89)
73	149	100	88	128	55	123	41	72	83	82	106	56	(E00–E90)
51	108	70	54	93	35	72	27	47	49	55	66	29	(E10–E14)
96	275	153	121	162	139	126	115	149	150	177	182	91	(F00–F99)
86	240	133	100	141	127	104	105	130	132	150	158	80	(F01, F03)
5	20	11	7	9	6	7	5	9	10	11	13	8	(F10)
	–	–		3		4					3	–	(F11–F19)
63	141	107	80	152	74	75	59	103	78	98	120	61	(G00–G99)
23	52	35	28	53	25	22	22	39	27	34	31	23	(G20)
13	38	22	9	43	14	17	17	20	15	27	29	15	(G30)
6	5	5	4	7		4		9			10	3	(G35)

Noch: **6. Gestorbene (insgesamt) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2022 nach ausgewählten Todesursachen**

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 10)	Stadt- kreis Pforz- heim	Land- kreis Calw	Enz- kreis	Land- kreis Freuden- stadt	Stadt- kreis Frei- burg i.Br.	Breisgau- Hoch- schwarz- wald	Land- kreis Emmen- dingen	Ortenau- kreis	Land- kreis Rottweil	Schwarz- wald- Baar- Kreis
Krankheiten des Kreislaufsystems (I00–I99)	524	683	798	476	611	1 026	666	1 710	612	892
Hypertonie (Bluthochdruck) (I10–I15)	50	129	103	78	43	178	84	257	104	125
Akuter Myokardinfarkt (I21)	98	80	126	50	92	114	93	222	81	78
Sonstige ischämische und chronische Herzkrankheiten (I20, I22, I24, I25)	74	148	145	125	158	201	112	308	119	167
Sonstige Formen der Herzkrankheit (I30–I52)	146	171	209	116	152	256	211	478	182	310
Nichtrheumatische Herzklappenkrankheiten (I34–I38)	28	33	42	16	19	36	29	73	20	32
Herzinsuffizienz, Komplikationen einer Herzkrankheit und ungenau beschriebene Herzkrankheit (I50, I51)	58	71	87	53	73	90	70	213	86	146
Zerebrovaskuläre Krankheiten (I60–I69)	104	104	146	78	113	197	116	326	87	147
Nichttraumatische Hirnblutung (I60–I62)	18	26	22	17	18	35	18	55	19	19
Hirninfarkt (I63)	24	19	32	18	27	50	18	61	12	41
Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (I70–I79)	18	19	31	10	27	33	17	49	18	30
Krankheiten des Atmungssystems (J00–J99)	69	122	137	108	129	170	111	308	113	151
Grippe (J09–J11)	–	–	3	–	3	6	3	8	3	6
Pneumonie (J12–J18)	17	30	36	37	24	42	25	100	36	28
Bronchitis (J20, J21, J40–J42)	–	5	–	–	–	–	–	4	–	4
Chronische obstruktive Lungenkrankheit (COPD) (J44)	33	57	53	48	65	72	46	124	43	69
Krankheiten des Verdauungssystems (K00–K93)	77	87	104	65	97	126	96	243	64	99
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (K25, K26)	5	5	4	4	–	4	3	15	4	5
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (K56)	8	8	3	6	7	12	8	18	5	10
Alkoholische Leberkrankheit (K70)	13	11	15	11	13	19	18	35	13	17
Sonstige Krankheiten der Leber, Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas (K71–K77, K80–K87)	24	34	38	26	29	42	33	89	13	27
Krankheiten der Haut, der Unterhaut, des Muskelskelettsystems und des Bindegewebes (L00–M99)	15	28	20	12	29	37	22	51	15	19
Krankheiten des Urogenitalsystems (N00–N99)	33	37	62	33	45	78	53	141	48	52
Niereninsuffizienz (N17–N19)	14	27	41	16	30	56	31	104	28	26
Symptome und abnorme klinische Laborbefunde, die anderemorts nicht klassifiziert sind (R00–R99)	36	39	53	40	70	59	21	73	28	32
Sterbefälle nach äußeren Ursachen (V01–Y98, inkl. U12.9)	71	74	94	64	125	142	104	308	94	146
Unfälle (V01–X59, Y85, Y86)	47	57	72	44	102	101	84	216	81	113
Transportmittelunfälle (V01–V99, Y850, Y859)*	7	3	–	5	3	9	7	20	7	13
Stürze (W00–W19)	19	27	41	20	65	57	55	136	51	69
Ertrinken und Untergehen (W65–W74)*	–	–	–	–	–	–	–	3	–	–
Exposition gegenüber Feuer, Rauch, Flammen (X00–X09)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Selbsttötung und Selbstbeschädigung (X60–X84, Y870)*	22	12	19	18	22	34	19	67	10	31
Tätlicher Angriff (X85–Y09, Y871)*	–	–	–	–	–	–	–	4	–	–
COVID-19 mit und ohne Nachweis durch Labortest (U07.1, U07.2)	87	108	112	86	94	152	84	290	127	145
<b>Alle Krankheiten und Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>1 544</b>	<b>1 882</b>	<b>2 256</b>	<b>1 444</b>	<b>2 058</b>	<b>2 975</b>	<b>1 873</b>	<b>5 286</b>	<b>1 672</b>	<b>2 551</b>

Die Summe der Kreise ergibt für einzelne Todesursachen aufgrund der statistischen Geheimhaltung nicht immer die Landessumme. Bei mit \* gekennzeichneten

Land- kreis Tutt- lingen	Land- kreis Kon- stanz	Land- kreis Lörrach	Land- kreis Walds- hut	Land- kreis Reut- lingen	Land- kreis Tü- bingen	Zol- lern- alb- kreis	Stadt- kreis Ulm	Alb- Donau Kreis	Land- kreis Biber- ach	Boden- see- kreis	Land- kreis Ravens- burg	Land- kreis Sigmari- ngen	Pos.–Nr. der ICD 10
521	1 130	887	681	1 055	730	849	391	772	691	878	1 172	542	(I00–I99)
72	151	177	112	134	74	96	47	97	52	119	171	101	(I10–I15)
42	169	122	98	164	112	112	54	84	165	118	161	68	(I21)
141	217	167	102	194	158	166	98	155	115	171	189	103	(I20, I22 I24, I25)
141	324	238	202	319	218	269	103	233	196	279	366	148	(I30–I52)
27	61	36	35	34	39	26	12	33	39	60	60	28	(I34–I38)
53	129	109	85	161	115	142	42	104	77	109	168	47	(I50, I51)
79	181	121	108	185	105	129	58	116	109	121	191	83	(I60–I69)
12	34	21	20	33	20	32	9	20	21	30	34	18	(I60–I62)
17	45	41	22	40	10	30	10	22	18	24	29	25	(I63)
17	27	29	22	29	24	37	11	39	21	29	47	10	(I70–I79)
107	219	150	146	196	114	153	73	118	116	129	172	108	(J00–J99)
9	7		4	7	7	5	3	8	3	–	4	3	(J09 – J11)
17	43	31	40	36	27	39	17	21	20	21	32	28	(J12–J18)
		3		–	3	3	–				4	3	(J20, J21, J40–J42)
53	96	62	73	79	43	73	40	50	54	49	90	52	(J44)
56	164	117	107	150	90	98	58	94	105	96	125	57	(K00–K93)
5	10		8	5	5	4	4	4	5	4	7		(K25, K26)
4	10	14	13	9	16	10	7	10	7	13	12	5	(K56)
11	24	18	25	15	9	16	3	14	22	20	21	13	(K70)
15	51	37	28	54	24	29	13	32	26	23	40	23	(K71–K77, K80–K87)
18	42	19	29	32	26	24	22	20	26	20	42	18	(L00–M99)
44	70	72	51	84	39	81	28	35	48	65	74	41	(N00–N99)
24	40	50	28	52	22	56	15	20	32	39	47	34	(N17–N19)
42	66	55	33	62	55	66	48	32	47	38	66	21	(R00–R99)
79	156	160	132	192	116	122	67	141	101	142	174	82	(V01–Y98, inkl. U12.9)
65	116	125	113	144	88	83	51	106	77	101	120	54	(V01–X59, Y85, Y86)
5	12	10	15	6	14	4		13	9	8	9	4	(V01–V99, Y850, Y859)
42	73	83	74	107	53	52	37	63	55	68	80	36	(W00–W19)
–	4				–		–	–	–	–	3	–	(W65–W74)
–			–				–		–				(X00–X09)
13	33	29	17	34	24	34	12	32	19	35	49	24	(X60–X84, Y870)
–	–		–	–	–			–			–		(X85–Y09, Y871)
101	201	138	128	198	99	154	77	117	121	160	114	61	(U07.1, U07.2, U10.9)
<b>1 519</b>	<b>3 426</b>	<b>2 556</b>	<b>2 102</b>	<b>3 206</b>	<b>2 043</b>	<b>2 495</b>	<b>1 323</b>	<b>2 148</b>	<b>2 076</b>	<b>2 480</b>	<b>3 053</b>	<b>1 497</b>	<b>(A00–U85)</b>

Todesursachen ist die Aussagekraft aufgrund einer erhöhten Zahl von Geheimhaltungsfällen eingeschränkt.

## 7. Gestorbene durch Unfälle in Baden-Württemberg 2022 nach Unfallkategorien und Altersgruppen

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren	Gestorbene insgesamt	Davon nach Unfallkategorie					
		Arbeits-unfall	Schulunfall	Verkehrs- unfall	Häuslicher Unfall	Sport-/ Spielunfall	sonstiger Unfall bzw. unbekannt
unter 40	266	9	–	105	14	5	133
40 – 60	416	22	–	87	61	11	235
60 – 80	1 109	14	–	113	349	17	616
80 und älter	3 041	5	–	86	1 414	26	1 510
<b>Insgesamt</b>	<b>4 832</b>	<b>50</b>	<b>–</b>	<b>391</b>	<b>1 838</b>	<b>59</b>	<b>2 494</b>

## 8. Selbsttötungen in Baden-Württemberg 2022 nach Art, Geschlecht und Altersgruppen

Todesursache Pos.-Nr. der ICD 10	Insgesamt	männlich	weiblich	Davon im Alter von ... bis ... unter Jahren		
				unter 30	30 – 65	65 und mehr
<b>Selbsttötungen insgesamt (X60–X84)</b>	<b>1 361</b>	<b>1 028</b>	<b>333</b>	<b>117</b>	<b>662</b>	<b>582</b>
darunter durch						
Erhängen, Strangulation oder Erstickten (X70)	600	495	105	45	334	221
Vergiftung (X60–X69)	265	152	113	17	115	133
Sturz in die Tiefe (X80)	143	95	48	14	67	62
Feuerwaffen und Explosivstoffe (X72–X75)	100	100	–	.	.	69
Sichwerfen oder Sichlegen vor ein bewegliches Objekt (X81)	77	56	21	20	42	15
Ertrinken und Untergehen (X71)	19	13	6	.	.	12