

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3214 83001

Gesundheitswesen

AIV 3-j/83

19.9.84

Gestorbene nach Todesursachen und Geschlecht 1983

1. Gestorbene nach häufigen Todesursachen

Todesursachen (Pos. Nr. der ICD 1979)	1983			1982			1983			1982		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
	Anzahl						auf 100 000 der mittleren Bevölkerung					
Tuberkulose (010-018, 137)	243	180	63	232	166	66	2,6	4,0	1,3	2,5	3,7	1,4
Bösartige Neubildungen (140-199)	20 070	10 011	10 059	19 741	9 761	9 980	216,8	224,7	209,5	212,7	218,3	207,5
darunter												
des Magens (151)	2 256	1 135	1 121	2 428	1 236	1 192	24,4	25,5	23,4	26,2	27,6	24,8
der Atmungsorgane (160-165)	3 143	2 655	488	2 958	2 473	485	34,0	59,6	10,2	31,9	55,3	10,1
der Brustdrüse (174, 175)	1 819	16	1 803	1 792	15	1 777	19,7	0,4	37,6	19,3	0,3	37,0
der Gebärmutter (179-182)	597	-	597	686	-	686	12,4	-	12,4	14,3	-	14,3
der Prostata (185)	1 203	1 203	-	1 130	1 130	-	27,0	27,0	-	25,3	25,3	-
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 229	621	608	1 285	684	601	13,3	13,9	12,7	13,8	15,3	12,5
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	46 117	20 912	25 205	45 189	20 499	24 690	498,2	469,3	525,0	486,9	458,4	513,4
darunter												
Herzkrankheiten (393-398) (410-429)	27 416	13 527	13 889	26 494	13 203	13 291	296,2	303,6	289,3	285,5	295,2	276,4
darunter												
Akuter Myokardinfarkt (410)	11 889	7 093	4 796	11 439	6 904	4 535	128,4	159,2	99,9	123,3	154,4	94,3
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (430-438)	14 047	5 533	8 514	13 800	5 322	8 478	151,8	124,2	177,3	148,7	119,0	176,3
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	7 449	3 823	3 626	6 721	3 544	3 177	80,5	85,8	75,5	72,4	79,3	66,1
darunter												
Pneumonie (480-486)	3 269	1 322	1 947	3 213	1 307	1 906	35,3	29,7	40,6	34,6	29,2	39,6
Grippe (487)	550	173	377	138	47	91	5,9	3,9	7,9	1,5	1,1	1,9
Bronchitis (466, 490, 491)	1 983	1 349	634	1 846	1 275	571	21,4	30,3	13,2	19,9	28,5	11,9
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	5 593	3 156	2 437	5 550	3 126	2 424	60,4	70,8	50,8	59,8	69,9	50,4
darunter												
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	514	273	241	564	322	242	5,6	6,1	5,0	6,1	7,2	5,0
Übrige natürliche Todesursachen	9 141	4 077	5 064	8 572	3 891	4 681	98,8	91,5	105,5	92,4	87,0	97,3
Unfälle, Vergiftungen und Gewalteinwirkungen (E 800-E 999)	5 908	3 698	2 210	5 907	3 679	2 228	63,8	83,0	46,0	63,6	82,3	46,3
darunter												
Kraftfahrzeugunfälle (E 810-E 825)	1 671	1 222	449	1 605	1 176	429	18,1	27,4	9,4	17,3	26,3	8,9
Selbstmord (E 950-E 959)	2 008	1 359	649	2 024	1 358	666	21,7	30,5	13,5	21,8	30,4	13,8
Sterbefälle insgesamt (001-999)	95 750	46 478	49 272	93 197	45 350	47 847	1 034,4	1 043,1	1 026,3	1 004,2	1 014,1	995,0

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Säuglingssterbefälle nach ausgewählten Todesursachen

Jahr	Ins- gesamt	Männ- lich	Weib- lich	Natürliche Todesursachen									Unnatürliche Todesursachen	
				zu- sammen	infek- tiöse und para- sitäre Krank- heiten	Pneu- monie	Kongenitale Anomalien		Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwanger- schafts komplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Ent- bindung, Geburts- trauma und respirato- rische Affektionen	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmun- isation und sonstige Neuge- borenen- Gelbsucht	Verzögertes fetales Wachstum und fetale Mangel- ernährung, Affektio- nen durch verkürzte Schwangerschafts- dauer u.n.n.bez. Geburts- untergewicht	Alle übrigen natür- lichen Todes- ursachen	zu- sammen	darunter Mechani- sches Ersticken
							ins- gesamt	darunter des Kreis- lauf- systems						
1968	3 037	1 750	1 287	2 933	63	119	572	287	872	46	728	533	104	75
1969	3 051	1 760	1 291	2 953	68	94	567	297	997	50	667	510	98	69
1970	2 704	1 540	1 164	2 618	50	103	470	237	764	36	677	518	86	63
1971	2 565	1 474	1 091	2 464	55	97	493	232	747	48	547	477	101	77
1972	2 191	1 234	957	2 096	53	70	424	196	598	29	464	458	95	69
1973	2 022	1 172	850	1 915	52	62	427	209	537	18	447	372	107	82
1974	1 826	1 068	758	1 720	69	56	459	219	525	11	292	308	106	89
1975	1 649	940	709	1 566	51	68	445	216	415	13	277	297	83	66
1976	1 341	784	557	1 279	57	45	349	185	334	17	169	308	62	49
1977	1 147	682	465	1 088	59	38	300	150	286	6	149	250	59	43
1978	1 054	621	433	991	52	32	307	155	263	6	102	229	63	40
1979	964	558	406	915	29	16	273	128	247	2	106	242	49	40
1980	1 023	560	463	957	27	7	284	132	206	1	163	269	66	53
1981	974	568	406	901	34	14	307	134	161	3	142	240	73	65
1982	974	558	416	915	27	17	293	130	202	1	144	231	59	46
1983	816	475	341	770	32	11	252	98	176	1	130	168	46	32
davon														
in den ersten 24 Lebens- stunden	250	132	118	248	2	-	72	12	71	-	82	21	2	-
vom 2. bis 7. Lebenstag	166	102	64	166	2	-	56	31	56	-	29	23	-	-
vom 8. bis 28. Lebenstag	90	54	36	88	4	-	39	21	22	1	8	14	2	2
vom 29. Lebenstag bis 12. Lebens- monat	310	187	123	268	24	11	85	34	27	-	11	110	42	30
auf 1 000 Lebendgeborene														
1968	20,5	23,1	17,8	19,8	0,4	0,8	3,9	1,9	5,9	0,3	4,9	3,6	0,7	0,5
1969	21,8	24,5	18,9	21,1	0,5	0,7	4,0	2,1	7,1	0,4	4,8	3,6	0,7	0,5
1970	21,1	23,4	18,6	20,4	0,4	0,8	3,7	1,8	6,0	0,3	5,3	4,0	0,7	0,5
1971	20,7	23,2	18,1	19,9	0,4	0,8	4,0	1,9	6,0	0,4	4,4	3,9	0,8	0,6
1972	19,4	21,4	17,3	18,6	0,5	0,6	3,8	1,7	5,3	0,3	4,1	4,1	0,8	0,6
1973	19,7	22,3	16,9	18,6	0,5	0,6	4,2	2,0	5,2	0,2	4,3	3,6	1,0	0,8
1974	17,9	20,4	15,2	16,8	0,7	0,5	4,5	2,1	5,1	0,1	2,9	3,0	1,0	0,9
1975	17,0	18,9	15,0	16,1	0,5	0,7	4,6	2,2	4,3	0,1	2,9	3,1	0,9	0,7
1976	14,0	16,0	12,0	13,4	0,6	0,5	3,7	1,9	3,5	0,2	1,8	3,2	0,6	0,5
1977	12,6	14,6	10,5	12,0	0,6	0,4	3,3	1,6	3,1	0,1	1,6	2,7	0,6	0,5
1978	11,7	13,4	9,9	11,0	0,6	0,4	3,4	1,7	2,9	0,1	1,1	2,5	0,7	0,4
1979	10,5	11,8	9,0	9,9	0,3	0,2	3,0	1,4	2,7	0,0	1,1	2,6	0,5	0,4
1980	10,3	11,0	9,5	9,6	0,3	0,1	2,8	1,3	2,1	0,0	1,6	2,7	0,7	0,5
1981	9,7	11,0	8,3	8,9	0,3	0,1	3,0	1,3	1,6	0,0	1,4	2,4	0,7	0,6
1982	9,7	10,8	8,5	9,1	0,3	0,2	2,9	1,3	2,0	0,0	1,4	2,3	0,6	0,5
1983	8,5	9,7	7,3	8,1	0,3	0,1	2,6	1,0	1,8	0,0	1,4	1,8	0,5	0,3

3. Müttersterbefälle nach Altersgruppen

Jahr	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 und mehr
Anzahl								
1968	55	1	5	12	22	12	3	-
1969	69	3	15	17	15	12	6	1
1970	41	1	8	8	16	6	1	1
1971	32	3	4	2	9	7	7	-
1972	30	2	2	8	5	10	3	-
1973	32	1	3	8	7	5	7	1
1974	25	-	7	4	7	5	2	-
1975	30	1	5	5	6	8	5	-
1976	34	4	6	8	7	6	3	-
1977	22	1	3	7	5	6	-	-
1978	9	-	-	1	4	2	2	-
1979	15	1	3	7	2	1	1	-
1980	17	-	3	5	3	4	2	-
1981	17	-	3	6	3	2	2	1
1982	10	-	4	2	4	-	-	-
1983	14	1	3	4	3	-	3	-
auf 10 000 Lebendgeborene nach Altersjahren der Mütter								
1968	3,7	1,1	1,3	2,4	6,7	9,2	7,1	-
1969	4,9	3,2	4,2	3,8	4,6	9,3	15,4	32,9
1970	3,2	1,1	2,3	2,2	5,3	4,9	2,8	35,8
1971	2,6	3,1	1,1	0,6	3,1	5,9	20,9	-
1972	2,7	2,2	0,6	2,6	2,0	9,1	10,3	-
1973	3,1	1,2	1,0	2,7	3,3	4,9	26,4	46,1
1974	2,5	-	2,3	1,3	3,4	5,2	8,4	-
1975	3,1	1,5	1,8	1,5	3,4	8,7	23,5	-
1976	3,6	6,6	2,2	2,4	4,2	6,9	14,7	-
1977	2,4	1,8	1,2	2,1	3,0	8,0	-	-
1978	1,0	-	-	0,3	2,3	2,9	12,7	-
1979	1,6	1,9	1,2	2,0	1,1	1,5	6,1	-
1980	1,7	-	1,1	1,3	1,4	6,1	12,0	-
1981	1,7	-	1,1	1,6	1,4	3,1	11,5	64,1
1982	1,0	-	1,5	0,5	1,8	-	-	-
1983	1,5	2,7	1,2	1,1	1,4	-	21,3	-

4. Säuglingssterblichkeit in den Stadt- und Landkreisen nach dem Alter 1983

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Von den Säuglingen starben											Lebend- geborene insgesamt	Auf 1 000 Le- bendgeborene kommen Ge- storbene im 1. Lebens- jahr ¹⁾
	im 1. Lebensjahr			davon									
				in den ersten 24 Lebens- stunden		vom 2. bis 7. Lebenstag		vom 8. bis 28. Lebenstag		vom 29. Lebens- tag bis 12. Lebensmonat			
	insges.	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w		
Stadtkreis Stuttgart	37	16	21	4	6	3	3	2	2	7	10	4 782	7,7
Landkreise													
Böblingen	19	10	9	5	3	1	3	-	1	4	2	3 470	5,5
Esslingen	47	30	17	7	7	6	2	3	3	14	5	4 616	10,2
Göppingen	16	9	7	3	4	2	-	1	2	3	1	2 318	6,9
Ludwigsburg	37	21	16	9	5	4	3	3	1	5	7	4 493	8,2
Rems-Murr-Kreis	28	18	10	4	3	7	5	3	-	4	2	3 770	7,4
Region Mittlerer Neckar	184	104	80	32	28	23	16	12	9	37	27	23 449	7,8
Stadtkreis Heilbronn	10	5	5	2	4	2	1	1	-	-	-	1 021	9,8
Landkreise													
Heilbronn	23	10	13	2	1	2	4	2	1	4	7	2 735	8,4
Hohenlohekreis	9	6	3	4	-	-	1	1	-	1	2	988	9,1
Schwäbisch Hall	22	14	8	6	4	3	2	2	1	3	1	1 737	12,7
Main-Tauber-Kreis	14	8	6	2	1	3	-	-	1	3	4	1 305	10,7
Region Franken	78	43	35	16	10	10	8	6	3	11	14	7 786	10,0
Landkreise													
Heidenheim	17	9	8	2	5	1	2	2	1	4	-	1 371	12,4
Ostalbkreis	31	17	14	8	10	2	3	2	1	5	-	3 179	9,8
Region Ostwürttemberg	48	26	22	10	15	3	5	4	2	9	-	4 550	10,5
Regierungsbezirk Stuttgart	310	173	137	58	53	36	29	22	14	57	41	35 785	8,7
Stadtkreise													
Baden-Baden	5	-	5	-	2	-	1	-	1	-	1	331	15,1
Karlsruhe	20	14	6	4	3	3	2	1	1	6	-	2 234	9,0
Landkreise													
Karlsruhe	33	24	9	5	3	3	2	6	3	10	1	3 763	8,8
Rastatt	15	11	4	3	2	3	-	-	1	5	1	1 878	8,0
Region Mittlerer Oberrhein	73	49	24	12	10	9	5	7	6	21	3	8 206	8,9
Stadtkreise													
Heidelberg	12	10	2	2	1	1	-	3	-	4	1	1 115	10,8
Mannheim	28	17	11	3	3	3	4	3	1	8	3	2 513	11,1
Landkreise													
Neckar-Odenwald-Kreis	10	7	3	1	1	1	-	1	-	4	2	1 382	7,2
Rhein-Neckar-Kreis	42	27	15	6	5	3	3	6	2	12	5	4 804	8,7
Region Unterer Neckar	92	61	31	12	10	8	7	13	3	28	11	9 814	9,4
Stadtkreis Pforzheim	11	8	3	2	1	1	1	1	1	4	-	959	11,5
Landkreise													
Calw	12	5	7	-	5	2	-	1	1	2	1	1 429	8,4
Enzkreis	11	5	6	1	-	1	3	-	1	3	2	1 728	6,4
Freudenstadt	8	4	4	3	1	1	-	-	1	-	2	1 088	7,4
Region Nordschwarzwald	42	22	20	6	7	5	4	2	4	9	5	5 204	8,1
Regierungsbezirk Karlsruhe	207	132	75	30	27	22	16	22	13	58	19	23 224	8,9
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	13	8	5	3	2	3	-	-	1	2	2	1 702	7,6
Landkreise													
Breisgau-Hochschwarzwald	17	10	7	2	1	2	1	-	-	6	5	2 204	7,7
Emmendingen	8	4	4	-	1	1	2	-	-	3	1	1 488	5,4
Ortenaukreis	29	16	13	5	4	5	2	-	2	6	5	3 615	8,0
Region Südllicher Oberrhein	67	38	29	10	8	11	5	-	3	17	13	9 009	7,4
Landkreise													
Rottweil	11	4	7	-	-	-	1	1	-	3	6	1 415	7,8
Schwarzwald-Baar-Kreis	14	8	6	-	1	5	1	-	1	3	3	2 033	6,9
Tuttlingen	18	9	9	3	3	1	1	2	1	3	4	1 194	15,1
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	43	21	22	3	4	6	3	3	2	9	13	4 642	9,3
Landkreise													
Konstanz	12	9	3	1	1	3	1	-	-	5	1	2 112	5,7
Lörrach	11	5	6	1	3	-	1	-	-	4	2	1 974	5,6
Waldshut	18	9	9	3	4	2	1	1	-	3	4	1 613	11,2
Region Hochrhein-Bodensee	41	23	18	5	8	5	3	1	-	12	7	5 699	7,2
Regierungsbezirk Freiburg	151	82	69	18	20	22	11	4	5	38	33	19 350	7,8
Landkreise													
Reutlingen	25	17	8	9	3	4	2	-	-	4	3	2 645	9,5
Tübingen	14	8	6	2	2	3	1	2	2	1	1	2 113	6,6
Zollernalbkreis	18	6	12	2	3	1	1	-	-	3	8	1 783	10,1
Region Neckar-Alb	57	31	26	13	8	8	4	2	2	8	12	6 541	8,7
Stadtkreis Ulm	10	5	5	-	1	-	1	1	-	4	3	978	10,2
Landkreise													
Alb-Donau-Kreis	12	9	3	2	-	2	-	-	-	5	3	1 957	6,1
Biberach	15	10	5	2	2	4	-	1	-	3	3	1 888	7,9
Region Donau-Ilter ²⁾	37	24	13	4	3	6	1	2	-	12	9	4 823	7,7
Landkreise													
Bodenseekreis	13	10	3	1	2	2	-	1	-	6	1	1 793	7,3
Ravensburg	31	17	14	6	4	5	3	-	2	6	5	2 630	11,8
Sigmaringen	10	6	4	2	1	1	-	1	-	2	3	1 301	7,7
Region Bodensee-Oberschwaben	54	33	21	9	7	8	3	2	2	14	9	5 724	9,4
Regierungsbezirk Tübingen	148	88	60	26	18	22	8	6	4	34	30	17 088	8,7
Baden-Württemberg	816	475	341	132	118	102	64	54	36	187	123	95 447	8,5

1) Bezogen auf die Lebendgeborenen des Berichtsraumes. - 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1983

POS.-NR. DER ICD 1979	T O D E S U R S A C H E	M = MAENNlich W = WEIBlich Z = ZUSAMMEN	INSGE- SANT	UNTER 1 JAHR	G E S T O R B E N E P E R S O N E N						
					DAVON IM ALTER VON... BIS UNTER... JAHREN						
					1- 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITAERE KRANKHEITEN	M	455	18	4	1	1	-	2	3	
		W	396	14	3	2	1	4	1	-	
		Z	851	32	7	3	2	4	3	3	
010 - 018, DARUNTER TUBERKULOSE 137		M	180	-	-	-	-	-	-	2	
		W	63	-	-	-	-	-	-	-	
		Z	243	-	-	-	-	-	-	2	
140 - 199	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN	M	10 011	-	3	5	6	17	18	25	
		W	10 059	2	3	4	5	7	4	22	
		Z	20 070	2	6	9	11	24	22	47	
151	DARUNTER DES MAGENS	M	1 135	-	-	-	-	-	3	3	
		W	1 121	-	-	-	-	-	-	1	
		Z	2 256	-	-	-	-	-	3	4	
153	DES DICKDARMES	M	901	-	-	-	-	-	-	2	
		W	1 183	-	-	-	-	-	-	1	
		Z	2 084	-	-	-	-	-	-	3	
154	DES MASTDARMES	M	465	-	-	-	-	-	-	1	
		W	517	-	-	-	-	-	-	2	
		Z	982	-	-	-	-	-	-	3	
155 - 157	DER LEBER, GALLE, BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M	960	-	-	-	-	2	2	1	
		W	1 265	-	-	-	-	-	-	1	
		Z	2 225	-	-	-	-	2	2	2	
160 - 163	DER ATMUNGSORGANE	M	2 641	-	-	-	1	1	1	-	
		W	469	-	-	-	-	-	-	-	
		Z	3 110	-	-	-	1	1	1	-	
162	DAR. DER LUFTROEHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M	2 406	-	-	-	1	1	1	-	
		W	433	-	-	-	-	-	-	-	
		Z	2 839	-	-	-	1	1	1	-	
174, 175	DER BRUSTDRUESEN	M	16	-	-	-	-	-	-	-	
		W	1 803	-	-	-	-	-	-	5	
		Z	1 819	-	-	-	-	-	-	5	
179 - 182	DER GEBARMUTTER	W	597	-	-	-	-	-	1	1	
180	DAR. DES GEBARMUTTERHALSES	W	235	-	-	-	-	-	1	-	
183	DES OVARIUMS UND SONSTIGER ADNEXE	W	692	-	-	-	-	-	-	2	
185	DER PROSTATA	M	1 203	-	-	-	-	-	-	-	
188, 189	DER HARNORGANE	M	740	-	-	-	-	1	-	-	
		W	443	-	-	-	-	-	-	-	
		Z	1 183	-	-	-	-	1	-	-	
200 - 208	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HAEMATOPOETISCHEN GEWEBES	M	621	1	-	3	5	11	10	7	
		W	608	-	1	7	3	4	3	7	
		Z	1 229	1	1	10	8	15	13	14	
204 - 208	DARUNTER LEUKAEMIE	M	359	1	-	2	5	9	5	4	
		W	362	-	1	6	3	4	2	2	
		Z	721	1	1	8	8	13	7	6	
210 - 239	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN, CARCINOMA IN SITU, NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS UND NEUBILDUNGEN UNBEKANNTEN CHARAKTERS	M	523	1	1	2	2	-	6	1	
		W	665	-	1	1	-	1	2	2	
		Z	1 188	1	2	3	2	1	8	3	
240 - 279	ENDOKRINOPATHIEN, ERNAHRUNGS- UND STOFFWECHSELKRANKHEITEN SOWIE STORUNGEN IM IMMUNITAETSSYSTEM	M	342	4	3	2	2	2	4	4	
		W	727	1	1	3	5	3	2	1	
		Z	1 069	5	4	5	7	5	6	5	
250	DARUNTER DIABETES MELLITUS	M	242	-	-	-	1	-	2	1	
		W	524	-	-	-	-	2	1	-	
		Z	766	-	-	-	1	2	3	1	
280 - 289	KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE	M	121	1	-	-	2	1	2	3	
		W	118	-	-	-	1	-	4	-	
		Z	239	1	-	-	3	1	6	3	
290 - 389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M	1 007	7	14	1	3	17	17	27	
		W	833	3	5	2	1	11	2	16	
		Z	1 840	10	19	3	4	28	19	43	
390 - 459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M	20 912	1	1	2	6	10	23	31	
		W	25 205	1	3	3	2	10	8	12	
		Z	46 117	2	4	5	8	20	31	43	
393 - 398, DARUNTER HERZKRANKHEITEN 410 - 429		M	13 527	1	1	1	3	9	14	26	
		W	13 889	1	2	2	-	8	3	5	
		Z	27 416	2	3	3	3	17	17	31	
410	DAR. AKUTER MYOKARDINFARKT	M	7 093	-	-	-	-	2	3	5	
		W	4 796	-	-	-	-	-	1	-	
		Z	11 889	-	-	-	-	2	4	5	
411 - 414	SONSTIGE ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN	M	2 614	-	-	-	-	-	1	2	
		W	3 263	-	-	-	-	-	-	-	
		Z	5 877	-	-	-	-	-	1	2	

G E S T O R B E N E P E R S O N E N

DAVON IM ALTER VON... BIS UNTER... JAHREN													90 UND MEHR	POS. -NR. DER ICD 1979
30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90			
4	7	14	17	25	33	39	42	78	69	58	27	13	M	001 - 139
5	3	8	7	10	12	21	20	40	77	77	54	37	W	
9	10	22	24	35	45	60	62	118	146	135	81	50	Z	
-	1	7	7	11	17	25	23	25	30	22	8	2	M	010 - 018,
1	-	3	2	2	4	4	5	11	10	7	9	5	W	137
1	1	10	9	13	21	29	28	36	40	29	17	7	Z	
37	70	231	363	622	730	986	1 031	1 874	1 947	1 325	553	168	M	140 - 199
40	69	195	292	410	674	988	1 027	1 775	1 811	1 629	844	258	W	
77	139	426	655	1 032	1 404	1 974	2 058	3 649	3 758	2 954	1 397	426	Z	
1	8	10	32	46	60	109	126	208	250	182	75	22	M	151
4	5	14	17	20	39	73	90	170	237	249	144	58	W	
5	13	24	49	66	99	182	216	378	487	431	219	80	Z	
3	3	13	16	49	61	98	89	165	172	144	64	22	M	153
1	2	7	21	28	63	97	124	228	239	217	122	33	W	
4	5	20	37	77	124	195	213	393	411	361	186	55	Z	
1	-	6	20	27	27	32	43	88	96	82	32	10	M	154
-	3	6	9	15	26	37	53	92	119	107	40	8	W	
1	3	12	29	42	53	69	96	180	215	189	72	18	Z	
2	3	11	33	59	80	123	124	203	171	99	33	14	M	155 - 157
-	9	10	14	43	72	106	130	268	244	241	101	26	W	
2	12	21	47	102	152	229	254	471	415	340	134	40	Z	
5	9	73	106	203	264	304	317	551	488	232	73	13	M	160 - 163
2	-	6	19	27	40	65	53	89	85	57	21	5	W	
7	9	79	125	230	304	369	370	640	573	289	94	18	Z	
4	7	60	82	178	238	268	300	516	452	219	69	10	M	162
2	-	6	16	26	38	61	48	86	77	47	21	5	W	
6	7	66	98	204	276	329	348	602	529	266	90	15	Z	
-	-	-	-	1	1	1	4	5	3	1	-	-	M	174, 175
14	24	83	112	124	186	231	194	264	253	173	108	32	W	
14	24	83	112	125	187	232	198	269	256	174	108	32	Z	
6	9	10	21	22	40	75	81	114	83	81	41	12	W	179 - 182
5	6	7	13	15	29	33	34	38	28	18	8	-	W	180
3	5	18	30	46	77	84	80	129	111	82	19	6	W	183
-	-	-	4	8	26	61	73	236	341	270	137	47	M	185
2	2	10	20	33	45	79	88	150	145	111	42	12	M	188, 189
1	1	4	6	15	30	49	55	85	90	57	42	8	W	
3	3	14	26	48	75	128	143	235	235	168	84	20	Z	
14	19	16	22	31	47	60	64	106	118	66	18	3	M	200 - 208
8	11	13	17	23	32	46	55	128	118	83	39	10	W	
22	30	29	39	54	79	106	119	234	236	149	57	13	Z	
7	7	9	15	15	26	33	37	55	65	51	10	3	M	204 - 208
6	8	8	9	14	19	20	33	72	74	55	22	4	W	
13	15	17	24	29	45	53	70	127	139	106	32	7	Z	
3	3	11	18	31	33	41	47	96	81	97	37	12	M	210 - 239
3	5	9	16	14	32	56	53	94	119	135	90	32	W	
6	8	20	34	45	65	97	100	190	200	232	127	44	Z	
4	5	9	16	18	23	20	27	60	79	32	23	5	M	240 - 279
3	2	3	10	10	24	45	52	121	188	157	68	28	W	
7	7	12	26	28	47	65	79	181	267	189	91	33	Z	
3	2	3	12	11	13	12	17	48	65	28	22	2	M	250
1	-	1	4	4	13	32	38	88	140	120	58	22	W	
4	2	4	16	15	26	44	55	136	205	148	80	24	Z	
3	1	4	1	6	13	12	12	20	17	16	6	1	M	280 - 289
1	-	-	2	3	4	5	9	20	25	22	14	8	W	
4	1	4	3	9	17	17	21	40	42	38	20	9	Z	
32	40	67	83	77	92	59	77	131	142	90	22	9	M	290 - 389
12	8	12	38	43	45	67	70	117	136	144	74	27	W	
44	48	79	121	120	137	126	147	248	278	234	96	36	Z	
50	95	272	455	774	1 077	1 490	1 858	3 638	4 484	3 908	1 907	830	M	390 - 459
24	33	64	138	214	400	817	1 290	3 425	5 513	6 396	4 599	2 253	W	
74	128	336	593	988	1 477	2 307	3 148	7 063	9 997	10 304	6 506	3 083	Z	
35	75	205	360	622	858	1 116	1 371	2 416	2 748	2 143	1 052	471	M	393 - 398,
16	13	38	78	141	260	534	836	2 038	3 030	3 247	2 415	1 222	W	410 - 429
51	88	243	438	763	1 118	1 650	2 207	4 454	5 778	5 390	3 467	1 693	Z	
16	36	121	215	414	579	769	899	1 464	1 393	820	291	66	M	410
3	2	17	41	71	135	270	397	999	1 227	987	507	139	W	
19	38	138	256	485	714	1 039	1 296	2 463	2 620	1 807	798	205	Z	
4	3	13	36	54	111	135	234	441	591	546	313	130	M	411 - 414
-	1	1	2	16	32	69	161	392	689	905	673	322	W	
4	4	14	38	70	143	204	395	833	1 280	1 451	986	452	Z	

NOCH 5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1983

POS.-NR. DER ICD 1979	T O D E S U R S A C H E			G E S T O R B E N E P E R S O N E N							
	M = MAENNLICH W = WEIBLICH Z = ZUSAMMEN	INSGE- SANT	UNTER 1 JAHR	DAVON IM ALTER VON...BIS UNTER...JAHREN							
				1- 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30		
426, 427	STOERUNGEN IM ERREGUNGSLEI- TUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTOERUNGEN	M 524 W 585 Z 1 109	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	5 - 5		
428, 429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BEZEICHNETE HERZKRANKHEITEN	M 2 332 W 4 132 Z 6 464	1 1 2	- 1 1	1 1 2	1 - 1	1 - 1	2 1 3	2 2 4		
430 - 438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULAEREN SYSTEMS	M 5 533 W 8 514 Z 14 047	- - -	- 1 1	1 1 2	2 2 4	1 - 1	6 4 10	4 5 9		
460 - 519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M 3 823 W 3 626 Z 7 449	16 5 21	9 6 15	4 5 9	8 4 12	5 4 9	8 4 12	9 3 12		
480 - 486	DARUNTER PNEUMONIE (LUNGENENTZUENDUNG)	M 1 322 W 1 947 Z 3 269	9 2 11	3 1 4	1 1 2	3 - 3	2 - 2	- - -	2 - 2		
487	GRIPPE	M 173 W 377 Z 550	2 2 4	1 2 3	1 2 3	- 1 1	1 1 2	- 1 1	- 1 1		
490, 491, 466	BRONCHITIS	M 1 349 W 634 Z 1 983	- - -	2 - 2	- - -	- 1 1	- - -	1 - 1	- - -		
520 - 579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M 3 156 W 2 437 Z 5 593	2 3 5	2 1 3	1 - 1	1 1 2	2 3 5	6 3 9	20 4 24		
531, 532	DARUNTER MAGEN- UND ZWOELFFINGERDARM- GESCHWUER	M 273 W 241 Z 514	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -		
571	CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M 1 763 W 733 Z 2 496	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 1 2	12 2 14		
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M 120 W 73 Z 193	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 4		
580 - 629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M 768 W 817 Z 1 585	- - -	1 - 1	- 1 1	- 1 1	- 3 3	1 3 4	3 4 7		
600	PROSTATAHYPERPLASIE	M 163	-	-	-	-	-	-	-		
630 - 676	KOMPLIKATIONEN IN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	M 14	-	-	-	-	1	3	4		
680 - 739	KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES, DES SKELETTS, DER MUSKELN UND DES BINDEGEWEBES	M 136 W 369 Z 505	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 1 2	- - -		
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	M 206 W 157 Z 363	144 108 252	23 21 44	3 5 8	7 1 8	5 3 8	7 - 7	3 1 4		
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M 201 W 153 Z 354	201 153 354	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
780 - 799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M 498 W 878 Z 1 376	45 39 84	5 6 11	- - -	- 1 1	1 1 2	5 - 5	8 1 9		
001 - 799	NATUERLICHE TODESURSACHEN INSGESAMT	M 42 780 W 47 062 Z 89 842	441 329 770	66 51 117	24 33 57	43 26 69	71 56 127	110 40 150	144 77 221		
E 800 - 949	UNFAELLE UND VERGIFTUNGEN	M 2 184 W 1 452 Z 3 636	31 11 42	43 24 67	37 15 52	33 13 46	256 86 342	287 50 337	141 29 170		
E 810 - 825	DARUNTER KRAFTFAHRZEUGUNFAELLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M 1 222 W 449 Z 1 671	- 2 2	21 9 30	25 10 35	22 10 32	222 76 298	252 42 294	107 22 129		
E 880 - 888	UNFAELLE DURCH STURZ	M 466 W 768 Z 1 234	3 - 3	4 1 5	1 1 2	1 - 1	1 2 3	6 - 6	10 - 10		
E 950 - 959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG	M 1 359 W 649 Z 2 008	- - -	- - -	- - -	9 6 15	52 19 71	122 29 151	114 38 152		
E 960 - 999	MORD, TOTSCHLAG UND SONSTIGE GEWALT- EINWIRKUNGEN	M 155 W 109 Z 264	3 1 4	- 2 2	2 2 4	3 - 3	10 12 22	18 5 23	15 5 20		
001 - 999	STERBEFAELLE INSGESAMT	M 46 478 W 49 272 Z 95 750	475 341 816	109 77 186	63 50 113	88 45 133	389 173 562	537 124 661	414 149 563		

G E S T O R B E N E P E R S O N E N

DAVON IM ALTER VON...BIS UNTER...JAHREN

30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	POS- DER ICD 1979	-NR.
8 5 13	9 4 13	17 3 20	27 6 33	23 9 32	28 16 44	40 36 76	38 35 73	77 91 168	104 102 206	80 120 200	40 105 145	26 53 79	M W Z	426, 427
1 2 3	6 - 6	10 4 14	27 10 37	44 12 56	50 21 71	91 67 158	121 123 244	295 368 663	512 767 1 279	569 1 048 1 617	368 1 023 1 391	230 681 911	M W Z	428, 429
7 6 13	13 15 28	43 18 61	59 46 105	102 52 154	153 103 256	255 205 460	337 343 680	911 1 052 1 963	1 344 1 895 3 239	1 374 2 421 3 795	649 1 621 2 270	272 724 996	M W Z	430 - 438
6 6 12	16 5 21	21 11 32	34 25 59	73 29 102	117 49 166	183 93 276	256 117 373	616 335 951	846 648 1 494	840 877 1 717	511 840 1 351	245 560 805	M W Z	460 - 519
1 1 2	4 2 6	8 1 9	9 4 13	21 9 30	21 10 31	37 23 60	55 38 93	159 144 303	292 358 650	334 521 855	233 502 735	128 330 458	M W Z	480 - 486
1 - 1	3 - 3	3 1 4	3 3 6	7 - 7	5 3 8	6 13 19	5 8 13	16 17 33	29 59 88	46 82 128	28 95 123	16 86 102	M W Z	487
- - -	1 - 1	1 - 1	10 1 11	16 4 20	36 8 44	65 8 73	113 28 141	255 73 328	318 113 431	302 160 462	162 137 299	67 101 168	M W Z	490, 491, 466
35 20 55	80 40 120	164 47 211	259 80 339	275 73 348	315 110 425	290 178 468	245 167 412	436 310 746	496 479 975	344 479 823	143 321 464	40 118 158	M W Z	520 - 579
1 - 1	2 - 2	3 - 3	15 1 16	18 6 24	14 8 22	14 16 30	22 12 34	51 27 78	67 59 126	42 54 96	19 45 64	4 12 16	M W Z	531, 532
27 14 41	59 31 90	137 38 175	204 69 273	212 44 256	240 72 312	203 100 303	147 65 212	215 97 312	182 96 278	99 67 166	20 32 52	5 4 9	M W Z	571
6 - 6	11 3 14	9 4 13	18 2 20	9 4 13	13 3 16	15 9 24	6 8 14	7 10 17	12 14 26	9 8 17	1 5 6	1 2 3	M W Z	577
3 3 6	3 - 3	12 10 22	13 8 21	18 6 24	26 20 46	35 37 72	41 52 93	100 111 211	154 184 338	185 192 377	115 121 236	58 61 119	M W Z	580 - 629
- 3	- -	- 3	- -	- -	- -	3 -	5 -	15 -	23 -	56 -	43 -	18 -	M W	600 630 - 676
1 2 3	- 1 1	- 1 1	1 4 5	5 3 8	14 13 27	14 13 27	8 23 31	28 48 76	22 71 93	27 79 106	11 69 80	4 40 44	M W Z	680 - 739
1 3 4	2 3 5	1 2 3	5 2 7	1 2 3	1 1 2	1 2 3	- 1 1	1 1 2	- - -	1 - 1	- - -	- 1 1	M W Z	740 - 759
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	760 - 779
5 2 7	11 3 14	10 5 15	16 4 20	21 2 23	9 5 14	11 9 20	8 15 23	26 25 51	46 54 100	72 168 240	107 258 365	92 280 372	M W Z	780 - 799
198 135 333	352 183 535	832 383 1 215	1 303 643 1 946	1 977 842 2 819	2 530 1 421 3 951	3 241 2 377 5 618	3 716 2 951 6 667	7 210 6 550 13 760	8 501 9 423 17 924	7 061 10 438 17 499	3 480 7 391 10 871	1 480 3 713 5 193	M W Z	001 - 799
103 20 123	99 23 122	113 38 151	127 34 161	129 23 152	98 36 134	77 54 131	77 47 124	129 121 250	144 187 331	128 248 376	78 262 340	54 131 185	M W Z	E 800 - 949
73 17 90	62 17 79	44 25 69	74 18 92	69 14 83	43 14 57	38 31 69	32 17 49	51 39 90	46 42 88	33 25 58	6 15 21	2 4 6	M W Z	E 810 - 825
7 1 8	13 - 13	17 4 21	19 4 23	19 3 22	17 7 24	23 18 41	29 15 44	46 64 110	73 124 197	70 182 252	60 227 287	47 115 162	M W Z	E 880 - 888
99 31 130	85 38 123	169 54 223	152 49 201	114 50 164	99 68 167	60 75 135	59 45 104	93 56 149	69 53 122	51 28 79	8 9 17	4 1 5	M W Z	E 950 - 959
16 7 23	10 6 16	14 11 25	15 8 23	13 5 18	9 5 14	6 6 12	5 10 15	5 7 12	5 8 13	4 6 10	2 2 4	- 1 1	M W Z	E 960 - 999
416 193 609	546 250 796	1 128 486 1 614	1 597 734 2 331	2 233 920 3 153	2 736 1 530 4 266	3 384 2 512 5 896	3 857 3 053 6 910	7 437 6 734 14 171	8 719 9 671 18 390	7 244 10 720 17 964	3 568 7 664 11 232	1 538 3 846 5 384	M W Z	001 - 999

6. Gestorbene¹⁾ nach Todesursachen und Monaten im Jahr 1983

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 1979)	Anzahl der							
	ins- gesamt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli
Infektiöse und parasitäre Krankheiten (001-139)	851	84	82	98	62	56	60	71
darunter: Tuberkulose der Atmungsorgane (011-012)	155	13	17	16	12	14	15	17
Tuberkulose sonstiger Organe (013-018)	12	4	-	2	-	2	-	2
Spätfolgen der Tuberkulose (137)	76	9	1	9	9	4	7	-
Akute Poliomyelitis ohne Spätfolgen (045)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bösartige Neubildungen (140-199)	20 041	1 544	1 569	1 760	1 664	1 690	1 674	1 715
darunter: des Magens (151)	2 252	176	159	188	196	190	204	193
des Dickdarmes, ausgen. Mastdarm (153)	2 082	175	140	159	168	169	178	173
des Mastdarmes (154)	980	81	75	78	66	82	92	88
der Leber, Gallenblase und Gallenwege (155, 156)	1 150	68	99	99	92	94	96	112
der Bauchspeicheldrüse (157)	1 070	74	89	89	79	87	81	77
der Luftröhre, Bronchien und Lunge (162)	2 836	219	229	259	230	232	228	223
der sonstigen Atmungsorgane (160, 161, 163)	271	16	15	21	28	25	21	19
der weiblichen Brustdrüse (174)	1 802	115	149	170	156	172	157	155
der Gebärmutter (179-182)	596	51	45	52	49	55	55	49
des Eierstocks und sonst. Adnexe der Gebärmutter (183)	691	59	57	58	52	67	52	68
der Prostata (185)	1 200	107	125	121	101	82	98	109
der Harnblase, Niere, sonst. und nicht näher bez. Harnorgane (188, 189)	1 180	94	100	108	106	91	100	92
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 228	97	100	100	112	101	100	111
Gutartige Neubildungen, Carzinoma in Situ, Neubildungen unsicheren Verhaltens und Neubildungen unbekannten Charakters (210-239)	1 186	97	98	100	89	96	95	103
Endokrinopathien, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten sowie Störungen im Immunitätssystem (240-279)	1 069	88	102	123	83	101	82	87
darunter: Diabetes mellitus (250)	766	63	72	96	56	75	66	59
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe (280-289)	239	23	21	19	20	25	21	25
Psychiatrische Krankheiten, Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane (290-389)	1 827	133	122	194	142	134	168	168
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	46 062	4 192	4 213	4 400	3 791	3 701	3 484	3 576
darunter: akuter Myokardinfarkt (410)	11 874	1 099	1 029	1 076	935	1 042	880	885
sonstige ischämische Herzkrankheiten (411-414)	5 867	503	544	589	466	464	460	432
Störungen im Erregungsleitungssystem des Herzens und Herzrhythmusstörungen (426, 427)	1 107	90	122	100	93	100	76	77
Herzinsuffizienz u. mangelh. bez. Krankheiten und Komplikationen des Herzens (428, 429)	6 450	564	642	600	514	460	505	489
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (430-438)	14 034	1 319	1 257	1 373	1 173	1 088	1 043	1 157
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	7 439	728	1 032	987	590	517	475	563
darunter: Pneumonie (480-486)	3 262	332	418	382	249	226	215	251
Grippe (487)	550	73	187	164	42	14	9	13
Bronchitis (466, 490, 491)	1 981	193	248	267	159	150	127	163
Emphysem (492)	535	50	55	62	53	49	42	41
Asthma (493)	711	57	84	78	56	53	54	63
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	5 582	471	500	485	437	491	461	422
darunter: Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	513	41	34	57	38	52	38	21
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (560)	355	29	36	24	19	35	36	34
Leberzirrhose (571.2, 571.5, 571.6)	2 290	183	202	201	190	208	171	175
Sonstige Krankheiten der Leber, Gallenblase und Gallenwege (570, 571.0, .1, .3, .4, .8, .9, 572-576)	784	66	59	72	59	70	64	75
Krankheiten der Harn- und Geschlechtsorgane (580-629)	1 581	145	118	158	126	124	157	127
darunter: Nephritis, nephrotisches Syndrom und Schrumpfnieren (580-583, 587)	141	18	12	18	12	11	11	12
Infektiöse Nierenkrankheiten (590)	248	20	15	22	26	28	26	22
Prostatahyperplasie (600)	163	21	15	13	16	12	17	12
Komplikationen in der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett ³⁾ (630-676)	12	-	3	1	2	2	-	1
Krankheiten der Haut und des Unterhautzellgewebes, des Skeletts, der Muskeln und des Bindegewebes (680-739)	507	40	45	57	30	34	37	44
Kongenitale Anomalien (740-759)	360	39	28	25	24	38	27	27
Bestimmte Affektionen, die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben (760-779)	354	34	22	38	33	25	29	37
Symptome und schlecht bezeichnete Affektionen (780-799)	1 538	107	127	172	134	169	105	108
Unfälle und Vergiftungen (E 800-E 949)	3 613	293	227	294	254	308	310	358
darunter: Kraftfahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 810-E 825)	1 658	122	91	133	105	145	146	174
Sonstige Fahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 800-E 807, E 826-E 848)	87	7	3	1	4	12	13	12
Vergiftungen (Unfälle) (E 850-E 869)	23	2	2	3	-	3	2	2
Unfälle durch Sturz (E 880-E 888)	1 231	119	93	106	92	100	98	81
Selbstmord und Selbstbeschädigung (E 950-E 959)	2 003	138	164	190	192	202	187	165
Sonstige Gewalteinwirkungen (E 960-E 999)	258	24	19	25	22	16	14	22
Sterbefälle insgesamt (001-999)	95 750	8 277	8 592	9 226	7 807	7 830	7 486	7 730

1) Ohne Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen. - 2) Vorläufiges Jahresergebnis, infolge nachträglich auf 10 000 Lebendgeborene.

Gestorbenen					Sterbeziffern (Gestorbene auf 100 000 der mittleren Bevölkerung und ein Jahr)													Pos.-Nr. der ICD 1979
Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	ins- gesamt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
79	61	55	58	85	9,2	10,7	11,5	12,5	8,1	7,1	7,9	9,0	10,1	8,0	7,0	7,6	10,8	001-139
11	7	10	10	13	1,7	1,7	2,4	2,0	1,6	1,8	2,0	2,2	1,4	0,9	1,3	1,3	1,7	
-	1	-	-	1	0,1	0,5	-	0,3	-	0,3	-	0,3	-	0,1	-	-	0,1	
6	11	1	5	14	0,8	1,1	0,1	1,1	1,2	0,5	0,9	-	0,8	1,4	0,1	0,7	1,8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 719	1 600	1 695	1 691	1 720	216,5	196,1	220,7	223,7	218,7	214,9	220,0	218,2	218,7	210,4	215,8	222,5	219,0	140-199
197	183	202	185	179	24,3	22,4	22,4	23,9	25,8	24,2	26,8	24,6	25,1	24,1	25,7	24,3	22,8	
200	169	183	165	203	22,5	22,2	19,7	20,2	22,1	21,5	23,4	22,0	25,4	22,2	23,3	21,7	25,9	
83	74	79	88	94	10,6	10,3	10,6	9,9	8,7	10,4	12,1	11,2	10,6	9,7	10,1	11,6	12,0	
109	100	89	106	86	12,4	8,6	13,9	12,6	12,1	12,0	12,6	14,2	13,9	13,2	11,3	13,9	11,0	
88	101	108	89	108	11,6	9,4	12,5	11,3	10,4	11,1	10,6	9,8	11,2	13,3	13,7	11,7	13,8	
236	240	252	237	251	30,6	27,8	32,2	32,9	30,2	29,5	30,0	28,4	30,0	31,6	32,1	31,2	32,0	
35	25	17	17	32	2,9	2,0	2,1	2,7	3,7	3,2	2,8	2,4	4,5	3,3	2,2	2,2	4,1	
153	132	143	143	157	37,5	28,2	40,4	41,7	39,5	42,2	39,8	38,0	37,5	33,5	35,1	36,3	38,5	
47	39	46	54	54	12,4	12,5	12,2	12,8	12,4	13,5	13,9	12,0	11,5	9,9	11,3	13,7	13,3	
46	59	66	55	52	14,4	14,5	15,5	14,2	13,2	16,4	13,2	16,7	11,3	15,0	16,2	13,9	12,8	
82	87	91	96	101	26,9	28,2	36,5	31,9	27,6	21,7	26,8	28,8	21,7	23,8	24,1	26,2	26,7	
110	83	106	112	78	12,7	11,9	14,1	13,7	13,9	11,6	13,1	11,7	14,0	10,9	13,5	14,7	9,9	
123	95	92	99	98	13,3	12,3	14,1	12,7	14,7	12,8	13,1	14,1	15,7	12,5	11,7	13,0	12,5	200-208
111	94	93	107	103	12,8	12,3	13,8	12,7	11,7	12,2	12,5	13,1	14,1	12,4	11,8	14,1	13,1	210-239
62	74	86	79	102	11,5	11,2	14,3	15,6	10,9	12,8	10,8	11,1	7,9	9,7	10,9	10,4	13,0	240-279
41	56	60	43	79	8,3	8,0	10,1	12,2	7,4	9,5	8,7	7,5	5,2	7,4	7,6	5,7	10,1	
11	14	19	25	16	2,6	2,9	3,0	2,4	2,6	3,2	2,8	3,2	1,4	1,8	2,4	3,3	2,0	280-289
139	177	133	147	170	19,7	16,9	17,2	24,7	18,7	17,0	22,1	21,4	17,7	23,3	16,9	19,3	21,7	290-389
3 617	3 285	3 738	3 881	4 184	497,6	532,5	592,7	559,2	498,1	470,6	457,8	454,9	460,2	432,1	475,8	510,6	532,8	390-459
875	947	1 018	1 026	1 062	128,3	139,6	144,8	136,8	122,9	132,5	115,6	112,6	111,3	125,0	129,6	135,0	135,2	
457	411	448	521	572	63,4	63,9	76,5	74,9	61,2	59,0	60,4	55,0	58,2	54,1	57,0	68,5	72,8	
106	81	81	76	105	12,0	11,4	17,2	12,7	12,2	12,7	10,0	9,8	13,5	10,7	10,3	10,0	13,4	
537	469	518	549	603	69,7	71,6	90,3	76,3	67,5	58,5	66,4	62,2	68,3	61,7	65,9	72,2	76,8	
1 089	943	1 124	1 202	1 266	151,6	167,5	176,8	174,5	154,1	138,3	137,1	147,2	138,6	124,0	143,1	158,1	161,2	
525	400	478	507	637	80,4	92,5	145,2	125,4	77,5	65,7	62,4	71,6	66,8	52,6	60,8	66,7	81,1	460-519
259	190	233	212	295	35,2	42,2	58,8	48,6	32,7	28,7	28,3	31,9	33,0	25,0	29,7	27,9	37,6	
8	4	7	13	16	5,9	9,3	26,3	20,8	5,5	1,8	1,2	1,7	1,0	0,5	0,9	1,7	2,0	
109	105	126	144	190	21,4	24,5	34,9	33,9	20,9	19,1	16,7	20,7	13,9	13,8	16,0	18,9	24,2	
49	34	27	35	38	5,8	6,4	7,7	7,9	7,0	6,2	5,5	5,2	6,2	4,5	3,4	4,6	4,8	
61	41	55	58	51	7,7	7,2	11,8	9,9	7,4	6,7	7,1	8,0	7,8	5,4	7,0	7,6	6,5	
475	428	443	482	487	60,3	59,8	70,3	61,6	57,4	62,4	60,6	53,7	60,4	56,3	56,4	63,4	62,0	520-579
47	40	55	43	47	5,5	5,2	4,8	7,2	5,0	6,6	5,0	2,7	6,0	5,3	7,0	5,7	6,0	
26	32	26	31	27	3,8	3,7	5,1	3,5	2,5	4,5	4,7	4,3	3,3	4,2	3,3	4,1	3,4	
190	177	175	210	208	24,7	23,2	28,4	25,5	25,0	26,4	22,5	22,3	24,2	23,3	22,3	27,6	26,5	
72	49	68	62	68	8,5	8,4	8,3	9,2	7,8	8,9	8,4	9,5	9,2	6,4	8,7	8,2	8,7	
133	121	118	128	126	17,1	18,4	16,6	20,1	16,6	15,8	20,6	16,2	16,9	15,9	15,0	16,8	16,0	580-629
10	11	7	8	11	1,5	2,3	1,7	2,3	1,6	1,4	1,4	1,5	1,3	1,4	0,9	1,1	1,4	
18	21	13	15	22	2,7	2,5	2,1	2,8	3,4	3,6	3,4	2,8	2,3	2,8	1,7	2,0	2,8	
11	13	12	14	7	3,7	5,5	4,4	3,4	4,4	3,2	4,6	3,2	2,9	3,6	3,2	3,8	1,9	
-	1	1	-	1	1,3	-	3,9	1,2	2,6	2,4	-	1,2	-	1,2	1,3	-	1,2	630-676
43	29	46	59	43	5,5	5,1	6,3	7,2	3,9	4,3	4,9	5,6	5,5	3,8	5,9	7,8	5,5	680-739
22	25	37	32	36	3,9	5,0	3,9	3,2	3,2	4,8	3,5	3,4	2,8	3,3	4,7	4,2	4,6	740-759
37	18	27	18	36	3,8	4,3	3,1	4,8	4,3	3,2	3,8	4,7	4,7	2,4	3,4	2,4	4,6	760-779
140	115	127	123	111	16,6	13,6	17,9	21,9	17,6	21,5	13,8	13,7	17,8	15,1	16,2	16,2	14,1	780-799
358	285	313	306	307	39,0	37,2	31,9	37,4	33,4	39,2	40,7	45,5	45,6	37,5	39,8	40,3	39,1	E 800-E 949
170	145	151	142	134	17,9	15,5	12,8	16,9	13,8	18,4	19,2	22,1	21,6	19,1	19,2	18,7	17,1	
8	8	11	5	3	0,9	0,9	0,4	0,1	0,5	1,5	1,7	1,5	1,0	1,1	1,4	0,7	0,4	
3	2	1	1	2	0,2	0,3	0,3	0,4	-	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	0,3	
112	93	95	111	131	13,3	15,1	13,1	13,5	12,1	12,7	12,9	10,3	14,3	12,2	12,1	14,6	16,7	
153	157	162	135	158	21,6	17,5	23,1	24,1	25,2	25,7	24,6	21,0	19,5	20,6	20,6	17,8	20,1	E 950-E 959
28	19	22	32	15	2,8	3,0	2,7	3,2	2,9	2,0	1,8	2,8	3,6	2,5	2,8	4,2	1,9	E 960-E 999
7 775	6 998	7 685	7 909	8 435	1034,4	1 051,3	1208,7	1172,6	1025,9	995,7	983,7	983,4	989,3	920,4	978,3	1040,5	1074,2	001-999

lich durchgeführter Berichtigungen stimmen die Summen der 12 Monate nicht immer mit dem endgültigen Jahresergebnis überein. - 3) Sterbeziffer bezogen

7. Sterbefälle infolge von Unfällen, Selbstmord und Gewalteinwirkungen nach der Art der Schädigung

Art der Schädigung	1983			1982		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Brüche des Schädels, der Wirbelsäule und des Rumpfskeletts	859	586	273	869	607	262
Knochenbrüche der oberen Gliedmaßen	33	12	21	25	5	20
Knochenbrüche der unteren Gliedmaßen	849	237	612	866	218	648
Intrakranielle Verletzungen (ohne Schädelbruch)	1 222	868	354	1 103	798	305
Innere Verletzungen der Brust, des Bauches und des Beckens	362	271	91	356	256	100
Zerreißen und offene Wunden	187	133	54	206	158	48
Folgen des Eindringens von Fremdkörpern in Körperöffnungen	52	28	24	62	43	19
Verbrennungen	105	65	40	87	47	40
Nerven- und Rückenmarksverletzungen	4	4	-	3	2	1
Schädliche Wirkungen chemischer Stoffe	632	376	256	695	421	274
Spätfolgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen äußeren Einwirkungen	5	2	3	3	3	-
Sonstige Schädigungen	1 598	1 116	482	1 632	1 121	511
darunter Ertrinken	242	139	103	275	170	105
Insgesamt	5 908	3 698	2 210	5 907	3 679	2 228

8. Tödliche häusliche Unfälle 1983

Ursache der Schädigung	Ge- schlecht	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
			unter 5	5 - 25	25 - 45	45 - 65	65 und mehr
Vergiftungen (Unfälle)	m	2	-	1	1	-	-
	w	1	1	-	-	-	-
	zus.	3	1	1	1	-	-
Unfälle durch Sturz	m	245	5	2	11	32	195
	w	465	1	-	3	24	437
	zus.	710	6	2	14	56	632
darunter							
Unfälle durch Sturz aus der Höhe	m	97	4	2	8	18	65
	w	107	1	-	1	10	95
	zus.	204	5	2	9	28	160
Unfälle durch Sturz auf gleicher Ebene	m	21	-	-	-	1	20
	w	51	-	-	-	3	48
	zus.	72	-	-	-	4	68
Unfälle durch Brand, Feuer und Flammen	m	18	-	1	6	3	8
	w	19	3	-	3	3	10
	zus.	37	3	1	9	6	18
Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	3	2	-	-	1	-
	w	5	-	2	-	1	2
	zus.	8	2	2	-	2	2
Unfälle durch mechanisches Ersticken	m	27	22	2	1	-	2
	w	14	6	-	1	4	3
	zus.	41	28	2	2	4	5
Alle übrigen Ursachen der Schädigung	m	22	3	4	5	4	6
	w	15	4	3	3	2	3
	zus.	37	7	7	8	6	9
Insgesamt	m	317	32	10	24	40	211
	w	519	15	5	10	34	455
	zus.	836	47	15	34	74	666

Erläuterungen

Die Todesursachenstatistik beruht auf dem Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308). Danach sind die nach Landesrecht für die Leichenschau zuständigen Personen zur Angabe der Todesursachen im Leichenschauschein verpflichtet.

In Baden-Württemberg ist die Grundlage der Todesursachenstatistik der vertrauliche Leichenschauschein, wie er in der Bestattungsverordnung vom 10. Dezember 1970 Anlage 2 (Ges. Bl. S. 521) festgelegt ist. Die Einordnung der Todesursachen erfolgt seit 1979 nach der Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen (ICD) 1979.