

STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3214 85001

Gesundheitswesen

A IV 3 - j/85

19.8.86

Gestorbene nach Todesursachen und Geschlecht 1985

1. Gestorbene nach häufigen Todesursachen

Todesursachen (Pos. Nr. der ICD 1979)	1985			Dagegen 1984			1985			Dagegen 1984		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
	Anzahl						auf 100 000 der mittleren Bevölkerung					
Tuberkulose (010-018, 137)	196	135	61	191	128	63	2,1	3,0	1,3	2,1	2,9	1,3
Bösartige Neubildungen (140-199)	20 426	10 156	10 270	19 612	9 633	9 979	220,7	228,0	214,0	211,7	216,1	207,6
darunter												
des Magens (151)	2 178	1 078	1 100	2 157	1 072	1 085	23,5	24,2	22,9	23,3	24,0	22,6
der Atmungs- und intrathorakalen Organe (160-165)	3 149	2 611	538	3 136	2 574	562	34,0	58,6	11,2	33,8	57,7	11,7
der Brustdrüse (174, 175)	1 917	10	1 907	1 814	10	1 804	20,7	0,2	39,7	19,6	0,2	37,5
der Gebärmutter (179-182)	636	-	636	645	-	645	13,3	-	13,3	13,4	-	13,4
der Prostata (185)	1 233	1 233	-	1 118	1 118	-	27,7	27,7	-	25,1	25,1	-
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 366	696	670	1 230	588	642	14,8	15,6	14,0	13,3	13,2	13,4
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	45 670	20 456	25 214	44 419	20 372	24 047	493,5	459,2	525,3	479,4	457,0	500,2
darunter												
Herzkrankheiten (393-398)	28 166	13 782	14 384	26 849	13 395	13 454	304,4	309,4	299,7	289,8	300,5	279,9
darunter												
Akuter Myokardinfarkt (410)	11 755	6 939	4 816	11 581	6 947	4 634	127,0	155,8	100,3	125,0	155,8	96,4
Krankheiten des zerebrovasculären Systems (430-438)	13 030	4 953	8 077	13 145	5 138	8 007	140,8	111,2	168,3	141,9	115,3	166,6
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	6 969	3 651	3 318	6 531	3 502	3 029	75,3	82,0	69,1	70,5	78,6	63,0
darunter												
Pneumonie (480-486)	2 896	1 209	1 687	2 820	1 154	1 666	31,3	27,1	35,1	30,4	25,9	34,7
Grippe (487)	293	88	205	164	53	111	3,2	2,0	4,3	1,8	1,2	2,3
Bronchitis (466, 490, 491)	1 841	1 245	596	1 888	1 329	559	19,9	27,9	12,4	20,4	29,8	11,6
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	4 918	2 768	2 150	4 943	2 740	2 203	53,1	62,1	44,8	53,4	61,5	45,8
darunter												
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	443	235	208	481	260	221	4,8	5,3	4,3	5,2	5,8	4,6
Übrige natürliche Todesursachen	8 679	3 751	4 928	8 593	3 713	4 880	93,8	84,2	102,7	92,7	83,3	101,5
Unfälle, Vergiftungen und Gewalteinwirkungen (E 800-E 999)	5 071	3 165	1 906	5 351	3 339	2 012	54,8	71,1	39,7	57,8	74,9	41,9
darunter												
Kraftfahrzeugunfälle (E 810-E 825)	1 276	933	343	1 463	1 067	396	13,8	20,9	7,1	15,8	23,9	8,2
Selbstmord (E 950-E 959)	1 981	1 388	593	1 931	1 295	636	21,4	31,2	12,4	20,8	29,1	13,2
Sterbefälle insgesamt (001-999)	93 295	44 778	48 517	90 870	44 015	46 855	1 008,2	1 005,2	1 010,9	980,8	987,4	974,6

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- sitiäre 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 respira- torische Affektionen	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmu- nisation 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							
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	
1984	708	403	305	658	19	5	220	92	117	2	114	181	50	39	
1985	679	373	306	635	21	8	183	79	104	1	113	205	44	40	
davon															
in den ersten 24 Lebens-															
stunden															
1970	178	84	94	177	2	-	50	8	50	-	57	18	1	1	
vom 2. bis 7.															
Lebenstag															
1970	111	67	44	110	-	1	35	23	20	-	30	24	1	-	
vom 8. bis															
28. Lebenstag															
1970	76	45	31	73	4	1	24	13	17	-	13	14	3	3	
vom 29.															
Lebenstag bis															
12. Lebens-															
monat															
1970	314	177	137	275	15	6	74	35	17	1	13	149	39	36	
auf 1000 Lebendgeborene															
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	
1984	7,5	8,3	6,7	7,0	0,2	0,1	2,3	1,0	1,2	0,0	1,2	1,9	0,5	0,4	
1985	7,2	7,7	6,6	6,7	0,2	0,1	1,9	0,8	1,1	0,0	1,2	2,2	0,5	0,4	

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								
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	2	-
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	-
1984	7	-	3	-	2	-	2	-
1985	3	-	1	2	-	-	-	-
auf 10 000 Lebendgeborene nach Altersjahren der Mütter								
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	-
1984	0,7	-	1,3	-	0,9	-	16,1	-
1985	0,3	-	0,5	0,5	-	-	-	-

4. Säuglingssterblichkeit in den Stadt- und Landkreisen nach dem Alter 1985

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	30	19	11	4	5	4	1	2	-	9	5	4 664	6,4
Landkreise													
Böblingen	15	5	10	3	2	-	2	-	-	2	6	3 417	4,4
Esslingen	32	23	9	6	3	6	1	3	1	8	4	4 763	6,7
Göppingen	25	13	12	3	6	1	1	1	3	8	2	2 279	11,0
Ludwigsburg	38	16	22	3	7	2	5	4	-	7	10	4 593	8,3
Rems-Murr-Kreis	26	13	13	6	4	5	3	-	-	2	6	3 722	7,0
Region Mittlerer Neckar	166	89	77	25	27	18	13	10	4	36	33	23 438	7,1
Stadtkreis Heilbronn	11	2	9	-	7	-	1	-	-	2	1	1 134	9,7
Landkreise													
Heilbronn	21	8	13	-	5	3	1	-	1	5	6	2 656	7,9
Hohenlohekreis	9	5	4	-	-	-	2	-	-	5	2	879	10,2
Schwäbisch Hall	9	4	5	3	2	-	-	-	1	1	2	1 730	5,2
Main-Tauber-Kreis	8	5	3	2	1	1	-	1	1	1	1	1 303	6,1
Region Franken	58	24	34	5	15	4	4	1	3	14	12	7 702	7,5
Landkreise													
Heidenheim	6	4	2	1	-	1	-	-	2	2	-	1 328	4,5
Ostalbkreis	36	22	14	6	6	4	2	4	2	8	4	3 075	11,7
Region Ostwürttemberg	42	26	16	7	6	5	2	4	4	10	4	4 403	9,5
Regierungsbezirk Stuttgart	266	139	127	37	48	27	19	15	11	60	49	35 543	7,5
Stadtkreise													
Baden-Baden	3	3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	311	9,6
Karlsruhe	14	9	5	4	2	1	-	1	1	3	2	2 199	6,4
Landkreise													
Karlsruhe	32	15	17	4	5	5	2	3	2	3	8	3 673	8,7
Rastatt	16	10	6	2	1	2	-	1	1	5	4	1 908	8,4
Region Mittlerer Oberrhein	65	37	28	11	8	8	2	6	4	12	14	8 091	8,0
Stadtkreise													
Heidelberg	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	1 045	3,8
Mannheim	29	22	7	6	-	4	4	3	1	9	2	2 377	12,2
Landkreise													
Neckar-Odenwald-Kreis	10	8	2	2	1	3	1	-	-	3	-	1 343	7,4
Rhein-Neckar-Kreis	32	15	17	1	1	1	1	5	3	8	12	4 768	6,7
Region Unterer Neckar	75	45	30	9	5	8	7	8	4	20	14	9 533	7,9
Stadtkreis Pforzheim	5	4	1	1	-	-	1	1	-	2	-	907	5,5
Landkreise													
Calw	11	4	7	-	2	2	-	-	1	2	4	1 470	7,5
Enzkreis	9	6	3	1	2	1	-	-	-	4	1	1 755	5,1
Freudenstadt	7	5	2	-	1	2	-	-	-	3	1	1 075	6,5
Region Nordschwarzwald	32	19	13	2	5	5	1	1	1	11	6	5 207	6,1
Regierungsbezirk Karlsruhe	172	101	71	22	18	21	10	15	9	43	34	22 831	7,5
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	13	6	7	-	3	-	1	-	-	6	3	1 656	7,9
Landkreise													
Breisgau-Hochschwarzwald	8	3	5	1	1	-	2	1	-	1	2	2 251	3,6
Emmendingen	13	9	4	2	1	-	2	-	-	5	4	1 461	8,9
Ortenaukreis	31	16	15	7	6	-	1	2	1	7	7	3 784	8,2
Region Südlicher Oberrhein	65	34	31	10	10	2	4	3	1	19	16	9 152	7,1
Landkreise													
Rottweil	8	4	4	-	2	-	-	-	-	4	2	1 379	5,8
Schwarzwald-Baar-Kreis	8	4	4	1	1	1	2	-	-	2	1	2 038	3,9
Tuttlingen	10	7	3	1	1	1	-	3	-	2	2	1 179	8,5
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	26	15	11	2	4	2	2	3	-	8	5	4 596	5,7
Landkreise													
Konstanz	16	8	8	2	3	2	-	-	2	4	3	2 114	7,6
Lörrach	13	9	4	2	1	-	-	3	1	4	2	1 890	6,9
Waldshut	12	7	5	-	-	1	1	1	-	5	4	1 562	7,7
Region Hochrhein-Bodensee	41	24	17	4	4	3	1	4	3	13	9	5 566	7,4
Regierungsbezirk Freiburg	132	73	59	16	18	7	7	10	4	40	30	19 314	6,8
Landkreise													
Reutlingen	17	8	9	2	3	2	3	-	1	4	2	2 529	6,7
Tübingen	11	4	7	-	-	1	1	-	1	3	5	2 231	4,9
Zollernalbkreis	9	3	6	1	1	-	1	-	-	2	4	1 708	5,3
Region Neckar-Alb	37	15	22	3	4	3	5	-	2	9	11	6 468	5,7
Stadtkreis Ulm	6	2	4	1	1	-	-	-	-	1	3	1 014	5,9
Landkreise													
Alb-Donau-Kreis	9	6	3	-	1	2	-	1	1	3	1	1 806	5,0
Biberach	14	7	7	1	1	-	2	1	3	5	1	1 794	7,8
Region Donau-Iller ²⁾	29	15	14	2	3	2	2	2	4	9	5	4 614	6,3
Landkreise													
Bodenseekreis	6	4	2	-	1	2	-	1	-	1	1	1 768	3,4
Ravensburg	28	20	8	3	2	5	-	1	1	11	5	2 611	10,7
Sigmaringen	9	6	3	1	-	-	1	1	-	4	2	1 293	7,0
Region Bodensee-Oberschwaben	43	30	13	4	3	7	1	3	1	16	8	5 672	7,6
Regierungsbezirk Tübingen	109	60	49	9	10	12	8	5	7	34	24	16 754	6,5
Baden-Württemberg	679	373	306	84	94	67	44	45	31	177	137	94 442	7,2

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

5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1985

POS.-NR. DER ICD 1979	T O D E S U R S A C H E M = MAENNlich W = WEIBlich Z = ZUSAMMEN		INSGE- SAMT	G E S T O R B E N E P E R S O N E N						
				D A V O N I M A L T E R V O N . . . B I S U N T E R . . . J A H R E N						
				U N T E R 1 J A H R	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITAERE KRANKHEITEN	M	413	6	6	4	1	1	4	2
		W	449	15	-	2	-	6	3	4
		Z	862	21	6	6	1	7	7	6
010 - 018, 137	DARUNTER TUBERKULOSE	M	135	-	-	-	-	-	-	-
		W	61	-	-	-	-	-	-	-
		Z	196	-	-	-	-	-	-	-
140 - 199	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN	M	10 156	1	5	3	6	20	13	25
		W	10 270	-	5	11	7	8	4	30
		Z	20 426	1	10	14	13	28	17	55
151	DARUNTER DES MAGENS	M	1 078	-	-	-	-	1	1	2
		W	1 100	-	-	-	-	-	-	4
		Z	2 178	-	-	-	-	1	1	6
153	DES DICKDARMES	M	981	-	-	-	-	-	-	1
		W	1 264	-	-	-	-	-	-	2
		Z	2 245	-	-	-	-	-	-	3
154	DES MASTDARMES	M	496	-	-	-	-	-	-	-
		W	497	-	-	-	-	-	-	-
		Z	993	-	-	-	-	-	-	-
155 - 157	DER LEBER, GALLE, BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M	939	-	-	-	-	-	1	1
		W	1 264	-	-	-	-	-	-	1
		Z	2 203	-	-	-	-	-	1	2
160 - 163	DER ATMUNGSORGANE	M	2 594	-	-	-	-	1	-	-
		W	530	-	-	-	-	-	1	-
		Z	3 124	-	-	-	-	1	1	-
162	DAR. DER LUFTROEHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M	2 402	-	-	-	-	1	-	-
		W	493	-	-	-	-	-	1	-
		Z	2 895	-	-	-	-	1	1	-
174, 175	DER BRUSTDRUESEN	M	10	-	-	-	-	-	-	-
		W	1 907	-	-	-	-	-	-	6
		Z	1 917	-	-	-	-	-	-	6
179 - 182	DER GEBARMUTTER	W	636	-	-	-	-	-	-	6
		W	239	-	-	-	-	-	-	6
		W	674	-	-	-	2	1	-	-
183	DES OVARIUMS UND SONSTIGER ADNEXE	W	674	-	-	-	2	1	-	-
		M	1 233	-	-	-	-	-	-	-
		M	797	1	-	-	-	1	-	-
188, 189	DER HARNORGANE	W	460	-	-	3	-	-	1	1
		Z	1 257	1	-	3	-	1	1	1
		M	696	2	6	1	3	6	8	11
200 - 208	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HAEMATOPDETISCHEN GEWEBES	W	670	-	1	1	6	6	6	3
		Z	1 366	2	7	2	9	12	14	14
		M	385	1	5	1	2	4	4	3
204 - 208	DARUNTER LEUKAEMIE	W	380	-	1	1	5	5	5	2
		Z	765	1	6	2	7	9	9	5
		M	482	1	4	1	1	1	1	2
210 - 239	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN, CARCINOMA IN SITU, NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS UND NEUBILDUNGEN UNBEKANNTEN CHARAKTERS	W	579	-	1	2	3	-	2	3
		Z	1 061	1	5	3	4	1	3	5
		M	329	-	-	-	-	2	1	1
240 - 279	ENDOKRINOPATHIEN, ERNAHRUNGS- UND STOFFWECHSELKRANKHEITEN SOWIE STOERUNGEN IM IMMUNITAETSSYSTEM	W	601	7	1	5	4	5	2	3
		Z	930	7	1	5	4	7	3	4
		M	235	-	-	-	-	-	-	1
250	DARUNTER DIABETES MELLITUS	W	430	-	-	1	-	-	1	1
		Z	665	-	-	1	-	-	1	2
		M	104	2	-	-	-	2	2	1
280 - 289	KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE	W	115	1	-	-	-	1	1	1
		Z	219	3	-	-	-	3	3	2
		M	946	7	9	5	1	17	27	21
290 - 389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	W	857	10	3	1	4	7	8	7
		Z	1 803	17	12	6	5	24	35	28
		M	20 456	3	-	-	8	4	23	25
390 - 459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	W	25 214	1	3	2	4	7	10	18
		Z	45 670	4	3	2	12	11	33	43
		M	13 782	3	-	-	5	2	16	15
393 - 398, 410 - 429	DARUNTER HERZKRANKHEITEN	W	14 384	-	2	1	2	4	4	8
		Z	28 166	3	2	1	7	6	20	23
		M	6 939	-	-	-	-	-	2	5
410	DAR. AKUTER MYOKARDINFARKT	W	4 816	-	-	-	-	-	1	1
		Z	11 755	-	-	-	-	-	3	6
		M	2 764	-	-	-	-	-	-	1
411 - 414	SONSTIGE ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN	W	3 355	-	-	-	-	-	-	-
		Z	6 119	-	-	-	-	-	-	1

GESTORBENE PERSONEN													POS. -NR. DER ICD 1979		
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			
7	6	21	22	25	30	34	22	63	59	55	27	18	M	001 - 139	
6	3	4	7	7	12	30	28	56	75	90	64	37	W		
13	9	25	29	32	42	64	50	119	134	145	91	55	Z		
-	-	11	8	12	12	18	9	25	17	14	7	2	M	010 - 018, 137	
2	-	1	4	1	2	6	3	14	14	11	3	-	W		
2	-	12	12	13	14	24	12	39	31	25	10	2	Z		
29	75	192	408	648	883	1 088	934	1 658	1 891	1 429	683	165	M	140 - 199	
45	77	178	353	406	648	977	869	1 646	1 935	1 678	1 035	358	W		
74	152	370	761	1 054	1 531	2 065	1 803	3 304	3 826	3 107	1 718	523	Z		
3	7	12	31	55	82	96	102	164	212	173	99	38	M	151	
2	5	18	21	33	29	60	79	158	231	216	177	67	W		
5	12	30	52	88	111	156	181	322	443	389	276	105	Z		
1	9	9	25	49	62	100	71	177	207	166	89	15	M	153	
2	4	13	22	27	69	100	96	186	279	254	148	62	W		
3	13	22	47	76	131	200	167	363	486	420	237	77	Z		
1	2	9	23	28	35	48	46	93	93	75	32	11	M	154	
-	1	3	12	18	16	42	40	74	104	101	59	27	W		
1	3	12	35	46	51	90	86	167	197	176	91	38	Z		
2	4	17	41	61	79	119	81	166	196	105	56	10	M	155 - 157	
2	2	9	19	24	73	123	107	261	269	238	108	28	W		
4	6	26	60	85	152	242	188	427	465	343	164	38	Z		
5	17	48	111	205	306	351	307	468	427	252	86	10	M	160 - 163	
-	3	6	22	24	36	65	57	95	102	87	26	6	W		
5	20	54	133	229	342	416	364	563	529	339	112	16	Z		
5	15	40	97	177	283	332	291	439	406	231	77	8	M	162	
-	3	6	19	19	35	62	54	91	92	84	24	3	W		
5	18	46	116	196	318	394	345	530	498	315	101	11	Z		
-	-	-	-	1	1	2	-	2	3	1	-	-	M	174, 175	
15	38	60	138	134	195	230	182	291	272	178	134	34	W		
15	38	60	138	135	196	232	182	293	275	179	134	34	Z		
6	10	17	23	25	41	77	63	109	109	81	53	16	W	179 - 182	
5	6	12	19	19	19	28	25	36	32	17	9	6	W		
5	3	14	34	38	56	80	67	122	118	83	39	12	W		
-	1	-	5	12	42	53	80	193	323	312	167	45	M	185	
1	2	7	14	39	65	88	89	139	152	124	64	11	M		188, 189
3	-	2	9	9	27	46	34	78	95	80	55	17	W		
4	2	9	23	48	92	134	123	217	247	204	119	28	Z		
16	14	16	32	27	62	68	62	100	134	92	34	2	M	200 - 208	
8	10	9	17	17	40	63	55	128	149	102	42	7	W		
24	24	25	49	44	102	131	117	228	283	194	76	9	Z		
7	7	7	14	15	34	37	34	51	74	62	21	2	M	204 - 208	
4	6	7	11	7	23	33	28	68	78	62	28	6	W		
11	13	14	25	22	57	70	62	119	152	124	49	8	Z		
2	5	5	23	25	34	36	38	85	87	74	43	14	M	210 - 239	
2	1	3	15	15	18	42	36	87	105	139	71	34	W		
4	6	8	38	40	52	78	74	172	192	213	114	48	Z		
4	5	11	19	16	19	30	22	51	65	52	28	3	M	240 - 279	
1	2	5	8	11	23	36	34	92	140	136	62	24	W		
5	7	16	27	27	42	66	56	143	205	188	90	27	Z		
2	2	4	12	10	8	21	18	37	57	42	20	1	M	250	
1	1	1	3	8	15	27	24	67	102	109	51	18	W		
3	3	5	15	18	23	48	42	104	159	151	71	19	Z		
1	1	-	3	4	6	10	3	18	18	23	7	3	M	280 - 289	
-	2	-	5	5	6	7	6	15	25	21	13	6	W		
1	3	-	8	9	12	17	9	33	43	44	20	9	Z		
29	34	52	86	77	84	76	51	101	134	104	28	3	M	290 - 389	
8	7	16	45	23	38	62	62	123	191	143	72	27	W		
37	41	68	131	100	122	138	113	224	325	247	100	30	Z		
54	81	228	432	658	1 102	1 463	1 463	3 442	4 470	3 983	2 157	860	M	390 - 459	
19	26	70	134	204	371	784	1 033	3 112	5 492	6 371	4 970	2 583	W		
73	107	298	566	862	1 473	2 247	2 496	6 554	9 962	10 354	7 127	3 443	Z		
39	58	183	349	521	908	1 127	1 093	2 416	2 846	2 417	1 297	487	M	393 - 398, 410 - 429	
11	10	38	84	124	236	528	647	1 961	3 174	3 457	2 677	1 416	W		
50	68	221	433	645	1 144	1 655	1 740	4 377	6 020	5 874	3 974	1 903	Z		
16	33	115	238	345	590	728	699	1 367	1 409	946	339	107	M	410	
6	3	14	31	53	95	271	314	910	1 247	1 017	610	243	W		
22	36	129	269	398	685	999	1 013	2 277	2 656	1 963	949	350	Z		
1	3	14	25	48	116	144	173	493	645	581	394	126	M	411 - 414	
-	2	4	10	15	27	70	112	384	722	898	736	375	W		
1	5	18	35	63	143	214	285	877	1 367	1 479	1 130	501	Z		

NOCH 5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1985

POS.-NR. DER ICD 1979	T O D E S U R S A C H E			INSGE- SAMT	G E S T O R B E N E P E R S O N E N						
	M = MAENNLICH W = WEIBLICH Z = ZUSAMMEN				DAVON IM ALTER VON... BIS UNTER...JAHREN						
					UNTER 1 JAHR	1- 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30
426, 427		STOERUNGEN IM ERREGUNGSLEI- TUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTOERUNGEN	M	733	-	-	-	3	-	3	4
			W	849	-	-	-	-	1	-	3
			Z	1 582	-	-	-	3	1	3	7
428, 429		HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BEZEICHNETE HERZKRANKHEITEN	M	2 339	-	-	1	1	2	2	2
			W	4 143	-	1	-	1	2	1	1
			Z	6 482	-	1	-	2	3	3	3
430 - 438		KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULAEREN SYSTEMS	M	4 955	-	-	-	2	1	7	7
			W	8 077	-	1	1	2	1	5	9
			Z	13 030	-	1	1	4	2	12	16
460 - 519		KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M	3 651	21	9	1	2	3	8	7
			W	3 318	8	8	2	4	4	7	5
			Z	6 969	29	17	3	6	7	15	12
480 - 486		DARUNTER PNEUMONIE (LUNGENENTZUENDUNG)	M	1 209	7	2	-	1	2	1	3
			W	1 687	1	4	1	2	-	2	2
			Z	2 896	8	6	1	3	2	3	5
487		GRIPPE	M	88	2	1	-	-	-	-	-
			W	205	-	2	-	-	-	-	1
			Z	293	2	3	-	-	-	-	1
490, 491, 466		BRONCHITIS	M	1 245	4	1	1	-	-	1	-
			W	596	2	-	-	-	-	-	-
			Z	1 841	6	1	1	-	-	1	-
520 - 579		KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M	2 768	5	-	-	-	4	6	12
			W	2 150	-	1	-	1	3	4	9
			Z	4 918	5	1	-	1	7	10	21
531, 532		DARUNTER MAGEN- UND ZWOELFFINGERDARM- GESCHWUER	M	235	-	-	-	-	-	-	-
			W	208	-	-	-	-	-	-	-
			Z	443	-	-	-	-	-	-	-
571		CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M	1 624	-	-	-	-	1	4	6
			W	678	-	-	-	-	-	1	3
			Z	2 302	-	-	-	-	1	5	9
577		KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M	113	-	-	-	-	1	-	2
			W	81	-	-	-	-	-	-	2
			Z	194	-	-	-	-	1	-	4
580 - 629		KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M	690	2	-	-	1	1	2	1
			W	822	-	-	1	1	1	-	1
			Z	1 512	2	-	1	2	2	2	2
600		PROSTATAHYPERPLASIE	M	85	-	-	-	-	-	-	-
630 - 676		KOMPLIKATIONEN IN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	3	-	-	-	-	-	1	2
680 - 739		KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES, DES SKELETTS, DER MUSKELN UND DES BINDEGEWEBES	M	103	-	-	-	-	1	-	-
			W	294	-	-	-	2	1	2	1
			Z	397	-	-	-	2	2	2	1
740 - 759		KONGENITALE ANOMALIEN	M	131	87	15	4	1	4	2	5
			W	143	96	22	2	1	2	3	3
			Z	274	183	37	6	2	6	5	8
760 - 779		BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M	150	148	2	-	-	-	-	-
			W	116	115	-	-	-	-	-	-
			Z	266	263	2	-	-	-	-	-
780 - 799		SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M	538	58	5	1	-	3	6	-
			W	1 010	39	3	-	-	1	1	-
			Z	1 548	97	8	1	-	3	7	-
001 - 799		NATUERLICHE TODESURSACHEN INSGESAMT	M	41 613	343	61	20	24	69	103	113
			W	46 611	292	48	29	37	51	54	90
			Z	88 224	635	109	49	61	120	157	203
E 800 - 949		UNFAELLE UND VERGIFTUNGEN	M	1 682	29	18	26	22	217	224	114
			W	1 205	13	21	20	7	61	53	24
			Z	2 887	42	39	46	29	278	277	138
E 810 - 825		DARUNTER KRAFTFAHRZEUGUNFAELLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M	933	1	4	13	14	195	200	84
			W	343	-	7	12	4	56	41	22
			Z	1 276	1	11	25	18	251	241	106
E 880 - 888		UNFAELLE DURCH STURZ	M	377	-	1	-	2	3	3	6
			W	671	-	1	-	-	1	2	1
			Z	1 048	-	2	-	2	4	5	7
E 950 - 959		SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG	M	1 388	-	-	-	11	45	133	122
			W	593	-	-	-	3	16	30	28
			Z	1 981	-	-	-	14	61	163	150
E 960 - 999		MORD, TOTSCHLAG UND SONSTIGE GEWALT- EINWIRKUNGEN	M	95	1	1	2	3	7	11	7
			W	108	1	1	1	2	4	12	8
			Z	203	2	2	3	5	11	23	15
001 - 999		STERBEFAELLE INSGESAMT	M	44 778	373	80	48	60	338	471	356
			W	48 517	306	70	50	49	132	149	150
			Z	93 295	679	150	98	109	470	620	506

GESTORBENE PERSONEN

DAVON IM ALTER VON... BIS UNTER... JAHREN													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	90 UND MEHR		
8	8	22	30	28	47	56	52	97	133	143	74	25	M	426, 427
3	3	3	10	13	21	28	40	99	191	205	152	77	W	
11	11	25	40	41	68	84	92	196	324	348	226	102	Z	
4	5	13	14	25	65	95	91	274	471	622	442	212	M	428, 429
2	1	6	14	13	36	63	86	352	737	1 114	1 052	661	W	
6	6	19	28	38	101	158	177	626	1 208	1 736	1 494	873	Z	
10	18	33	51	97	136	237	264	746	1 225	1 211	644	264	M	430 - 438
6	12	18	42	53	98	181	282	864	1 754	2 228	1 671	849	W	
16	30	51	93	150	234	418	546	1 610	2 979	3 439	2 315	1 113	Z	
9	6	16	34	55	120	166	206	501	845	860	550	232	M	460 - 519
1	9	10	35	27	44	80	113	328	542	810	762	519	W	
10	15	26	69	82	164	246	319	829	1 387	1 670	1 312	751	Z	
3	-	4	8	11	23	24	26	125	255	339	260	115	M	480 - 486
-	1	1	6	5	9	10	34	122	276	448	446	317	W	
3	1	5	14	16	32	34	60	247	531	787	706	432	Z	
2	-	1	2	-	1	4	4	7	17	24	11	12	M	487
-	1	-	4	2	1	2	2	13	28	42	60	47	W	
2	1	1	6	2	2	6	6	20	45	66	71	59	Z	
-	1	1	8	18	33	57	84	181	328	295	164	68	M	490, 491, 466
-	1	1	5	2	11	16	26	66	100	149	123	94	W	
-	2	2	13	20	44	73	110	247	428	444	287	162	Z	
45	57	121	229	263	276	267	208	381	416	312	119	47	M	520 - 579
16	30	42	65	64	106	118	123	255	400	461	305	147	W	
61	87	163	294	327	382	385	331	636	816	773	424	194	Z	
3	1	6	7	7	9	17	12	35	54	53	26	5	M	531, 532
1	1	3	-	1	6	2	11	27	43	53	45	15	W	
4	2	9	7	8	15	19	23	62	97	106	71	20	Z	
28	43	99	187	209	211	200	138	214	172	90	19	3	M	571
8	27	31	47	47	77	79	56	99	92	71	32	8	W	
36	70	130	234	256	288	279	194	313	264	161	51	11	Z	
8	5	7	11	8	5	9	9	19	13	7	7	2	M	577
1	-	2	5	6	4	7	7	12	12	12	6	5	W	
9	5	9	16	14	9	16	16	31	25	19	13	7	Z	
2	4	8	9	13	20	26	40	105	155	158	102	41	M	580 - 629
2	-	4	6	9	14	27	41	117	166	221	139	72	W	
4	4	12	15	22	34	53	81	222	321	379	241	113	Z	
-	-	-	-	-	1	2	-	11	17	28	16	10	M	600
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	5	4	7	7	10	17	26	15	7	1	M	680 - 739
1	3	2	3	7	6	16	11	36	65	74	46	18	W	
3	3	3	8	11	13	23	21	53	91	89	53	19	Z	
-	-	-	4	3	3	1	-	1	-	-	-	1	M	740 - 759
-	-	3	3	4	3	-	-	-	1	-	-	-	W	
-	-	3	7	7	6	1	-	1	1	-	-	1	Z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	760 - 779
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	
4	7	4	13	14	8	7	8	24	43	83	126	124	M	780 - 799
1	-	3	2	5	8	4	9	18	61	166	308	382	W	
5	7	7	15	19	16	11	17	42	104	249	434	506	Z	
204	295	675	1 319	1 832	2 654	3 279	3 067	6 547	8 343	7 240	3 911	1 514	M	001 - 799
110	171	349	698	804	1 337	2 246	2 420	6 013	9 347	10 412	7 889	4 214	W	
314	466	1 024	2 017	2 636	3 991	5 525	5 487	12 560	17 690	17 652	11 800	5 728	Z	
76	62	89	98	76	87	82	37	93	130	100	65	37	M	E 800 - 949
11	17	16	30	20	27	44	41	113	160	205	180	142	W	
87	79	105	128	96	114	126	78	206	290	305	245	179	Z	
51	39	45	50	44	37	29	18	32	40	24	11	2	M	E 810 - 825
7	11	10	18	9	12	23	20	36	33	13	7	2	W	
58	50	55	68	53	49	52	38	68	73	37	18	4	Z	
6	6	12	18	17	21	29	15	36	61	66	44	31	M	E 880 - 888
1	-	4	5	4	8	15	15	62	95	169	158	130	W	
7	6	16	23	21	29	44	30	98	156	235	202	161	Z	
102	94	119	151	130	95	93	61	81	66	49	26	10	M	E 950 - 959
31	37	47	58	60	44	53	44	60	48	23	9	2	W	
133	131	166	209	190	139	146	105	141	114	72	35	12	Z	
6	9	9	8	5	9	4	3	4	4	1	1	-	M	E 960 - 999
10	5	8	8	8	8	7	4	11	5	3	1	1	W	
16	14	17	16	13	17	11	7	15	9	4	2	1	Z	
388	460	892	1 576	2 043	2 845	3 458	3 168	6 725	8 543	7 390	4 003	1 561	M	001 - 999
162	230	420	794	892	1 416	2 350	2 509	6 197	9 560	10 643	8 079	4 359	W	
550	690	1 312	2 370	2 935	4 261	5 808	5 677	12 922	18 103	18 033	12 082	5 920	Z	

6. Gestorbene *) nach Todesursachen und Monaten im Jahr 1985

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 1979)	Anzahl der							
	ins- ¹⁾ gesamt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli
Infektiöse und parasitäre Krankheiten (001-139)	862	94	87	111	70	54	59	75
darunter: Tuberkulose der Atmungsorgane (011-012)	132	20	11	7	11	8	8	13
Tuberkulose sonstiger Organe (013-018)	15	-	2	3	-	-	2	3
Spätfolgen der Tuberkulose (137)	48	5	2	3	6	5	4	8
Akute Poliomyelitis ohne Spätfolgen (045)	1	-	-	-	-	-	-	-
Bösartige Neubildungen (140-199)	20 392	1 741	1 610	1 678	1 711	1 766	1 631	1 842
darunter: des Magens (151)	2 176	199	185	178	206	179	202	194
des Dickdarmes, ausgen. Mastdarm (153)	2 243	174	172	190	196	177	186	208
des Mastdarmes (154)	988	75	83	76	77	80	90	94
der Leber, Gallenblase und Gallenwege (155, 156)	1 102	101	81	82	73	110	89	111
der Bauchspeicheldrüse (157)	1 096	84	87	89	83	76	95	88
der Luftröhre, Bronchien und Lunge (162)	2 890	253	215	241	239	269	327	249
der sonstigen Atmungsorgane (160, 161, 163)	229	22	17	34	14	18	15	23
der weiblichen Brustdrüse (174)	1 904	176	148	165	147	173	143	180
der Gebärmutter (179-182)	634	52	58	51	46	50	44	60
des Eierstocks und sonst. Adnexe der Gebärmutter (183)	673	55	48	46	53	43	56	71
der Prostata (185)	1 230	101	100	104	96	106	92	109
der Harnblase, Niere, sonst. und nicht näher bez. Harnorgane (188, 189)	1 256	120	77	92	125	114	84	107
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 363	104	102	135	106	110	112	120
Gutartige Neubildungen, Carzinoma in Situ, Neubildungen unsicheren Verhaltens und Neubildungen unbekanntem Charakters (210-239)	1 059	89	100	102	88	83	87	94
Endokrinopathien, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten sowie Störungen im Immunitätssystem (240-279)	929	116	73	90	89	61	69	79
darunter: Diabetes mellitus (250)	664	86	51	61	69	44	47	60
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe (280-289)	218	25	13	18	29	20	18	9
Psychiatrische Krankheiten, Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane (290-389)	1 799	180	136	184	135	138	152	163
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	45 579	4 527	3 867	4 181	3 855	3 790	3 267	3 642
darunter: akuter Myokardinfarkt (410)	11 729	1 188	962	1 021	966	920	915	917
sonstige ischämische Herzkrankheiten (411-414)	6 115	614	539	595	522	534	443	503
Störungen im Erregungsleitungssystem des Herzens und Herzrhythmusstörungen (426, 427)	1 574	152	136	153	130	130	118	122
Herzinsuffizienz u. mangelh. bez. Krankheiten und Komplikationen des Herzens (428, 429)	6 465	638	566	672	536	573	385	483
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (430-438)	13 009	1 315	1 093	1 154	1 147	1 061	922	1 055
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	6 958	751	786	791	594	485	488	563
darunter: Pneumonie (480-486)	2 893	321	322	320	232	202	211	262
Grippe (487)	293	16	77	100	27	11	12	7
Bronchitis (466, 490, 491)	1 840	224	187	202	176	136	114	122
Emphysem (492)	550	57	61	50	55	45	39	41
Asthma (493)	771	72	73	71	71	46	80	63
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	4 909	472	434	448	425	374	363	415
darunter: Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	441	42	29	47	35	44	30	43
Darmverschluß ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (560)	319	33	30	31	37	23	16	25
Leberzirrhose (571.2, 571.5, 571.6)	2 179	207	189	187	184	161	156	184
Sonstige Krankheiten der Leber, Gallenblase und Gallenwege (570, 571.0. .1, .3, .4, .8, .9, 572-576)	533	55	44	47	38	42	48	50
Krankheiten der Harn- und Geschlechtsorgane (580-629)	1 507	148	139	118	119	131	116	124
darunter: Nephritis, nephrotisches Syndrom und Schrumpfniere (580-583, 587)	130	11	11	7	8	12	9	12
Infektiöse Nierenkrankheiten (590)	182	14	16	10	22	20	17	19
Prostatatahyperplasie (600)	85	8	11	13	2	6	9	11
Komplikationen in der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett 2) (630-676)	2	-	-	-	-	-	-	-
Krankheiten der Haut und des Unterhautzellgewebes, des Skeletts, der Muskeln und des Bindegewebes (680-739)	397	39	28	32	27	30	30	36
Kongenitale Anomalien (740-759)	273	20	23	27	23	21	23	22
Bestimmte Affektionen, die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben (760-779)	266	27	28	26	19	29	13	18
Symptome und schlecht bezeichnete Affektionen (780-799)	1 739	148	178	182	167	152	128	128
Unfälle und Vergiftungen (E 800-E 949)	2 873	191	190	213	236	233	274	261
darunter: Kraftfahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 810-E 825)	1 267	55	63	74	111	122	138	128
Sonstige Fahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 800-E 807, E 826-E 848)	70	8	6	2	4	1	10	5
Vergiftungen (Unfälle) (E 850-E 869)	27	6	1	7	2	1	-	2
Unfälle durch Sturz (E 880-E 888)	1 047	87	91	88	76	71	91	73
Selbstmord und Selbstbeschädigung (E 950-E 959)	1 975	140	134	198	182	187	169	176
Sonstige Gewalteinwirkungen (E 960-E 999)	195	9	16	24	13	15	16	17
Sterbefälle insgesamt (001-999)	93 295	8 821	7 944	8 558	7 888	7 679	7 015	7 784

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

Gestorbene					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.	
67	49	66	72	58	9,3	12,0	12,3	14,1	9,2	6,9	7,8	9,5	8,5	6,4	8,4	9,5	7,4	001-139
8	9	10	13	14	1,4	2,5	1,6	0,9	1,4	1,0	1,1	1,7	1,0	1,2	1,3	1,7	1,8	
-	1	1	3	-	0,2	-	0,3	0,4	-	-	0,3	0,4	-	0,1	0,1	0,4	-	
4	2	1	4	4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,8	0,6	0,5	1,0	0,5	0,3	0,1	0,5	0,5	
-	-	1	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	
1 561	1 697	1 667	1 641	1 847	220,4	221,8	227,1	213,7	225,2	224,9	214,5	234,4	198,5	222,9	211,8	215,4	234,6	140-199
162	172	166	166	167	23,5	25,4	26,1	22,7	27,1	22,8	26,6	24,7	20,6	22,6	21,1	21,8	21,2	
175	203	170	185	207	24,2	22,2	24,3	24,2	25,8	22,5	24,5	26,5	22,3	26,7	21,6	24,3	26,3	
72	78	75	78	110	10,7	9,6	11,7	9,7	10,1	10,2	11,8	12,0	9,2	10,2	9,5	10,2	14,0	
93	95	92	89	86	11,9	12,9	11,4	10,4	9,6	14,0	11,7	14,1	11,8	12,5	11,7	11,7	10,9	
98	99	100	88	109	11,8	10,7	12,3	11,3	10,9	9,7	12,5	11,2	12,5	13,0	12,7	11,6	13,8	
225	238	248	233	253	31,2	32,2	30,3	30,7	31,5	34,3	29,9	31,7	28,6	31,3	31,5	30,6	32,1	
16	11	19	22	18	2,5	2,8	2,4	4,3	1,8	2,3	2,0	2,9	2,0	1,4	2,4	2,9	2,3	
122	157	164	152	177	39,7	43,2	40,2	40,5	37,3	42,5	36,3	44,2	29,9	39,8	40,2	38,5	43,4	
57	47	55	52	62	13,2	12,8	15,8	12,5	11,7	12,3	11,2	14,7	14,0	11,9	13,5	13,2	15,2	
58	47	63	60	73	14,0	13,5	13,0	11,3	13,4	10,6	14,2	17,4	14,2	11,9	15,4	15,2	17,9	
92	104	104	94	128	27,6	26,7	29,3	27,5	26,3	28,0	25,1	28,8	24,3	28,4	27,4	25,6	33,8	
104	104	106	110	113	13,6	15,3	10,9	11,7	16,5	14,5	11,0	13,6	13,2	13,7	13,5	14,4	14,4	
120	103	105	118	128	14,7	13,3	14,4	17,2	14,0	14,0	14,7	15,3	15,3	13,5	13,3	15,5	16,3	200-208
60	85	86	93	92	11,4	11,3	14,1	13,0	11,6	10,6	11,4	12,0	7,6	11,2	10,9	12,2	11,7	210-239
75	66	64	59	88	10,0	14,8	10,3	11,5	11,7	7,8	9,1	10,1	9,5	8,7	8,1	7,7	11,2	240-279
56	44	43	40	63	7,2	11,0	7,2	7,8	9,1	5,6	6,2	7,6	7,1	5,8	5,5	5,3	8,0	
20	9	13	25	19	2,4	3,2	1,8	2,3	3,8	2,5	2,4	1,1	2,5	1,2	1,7	3,3	2,4	280-289
159	133	130	132	157	19,4	22,9	19,2	23,4	17,8	17,6	20,0	20,7	20,2	17,5	16,5	17,3	19,9	290-389
3 215	3 447	3 613	3 980	4 195	492,5	576,8	545,4	532,6	507,4	482,6	429,7	463,4	408,9	452,8	459,0	522,4	532,8	390-459
847	893	971	1 036	1 093	126,7	151,4	135,7	130,1	127,1	117,1	120,3	116,7	107,7	117,3	123,4	136,0	138,8	
381	460	500	496	528	66,1	78,2	76,0	75,8	68,7	68,0	58,3	64,0	48,5	60,4	63,5	65,1	67,1	
117	116	113	130	157	17,0	19,4	19,2	19,5	17,1	16,6	15,5	15,5	14,9	15,2	14,4	17,1	19,9	
439	515	477	586	595	69,9	81,3	79,8	85,6	70,5	73,0	50,6	61,5	55,8	67,7	60,6	76,9	75,6	
903	948	1 040	1 155	1 216	140,6	167,5	154,2	147,0	151,0	135,1	121,3	134,2	114,8	124,5	132,1	151,6	154,4	
413	425	521	505	636	75,2	95,7	110,9	100,8	78,2	61,8	64,2	71,6	52,5	55,8	66,2	66,3	80,8	460-519
162	182	223	190	266	31,3	40,9	45,4	40,8	30,5	25,7	27,8	33,3	20,6	23,9	28,3	24,9	33,8	
2	7	10	13	11	3,2	2,0	10,9	12,7	3,6	1,4	1,6	0,9	0,3	0,9	1,3	1,7	1,4	
109	122	140	145	163	19,9	28,5	26,4	25,7	23,2	17,3	15,0	15,5	13,9	16,0	17,8	19,0	20,7	
31	28	47	46	50	5,9	7,3	8,6	6,4	7,2	5,7	5,1	5,2	3,9	3,7	6,0	6,0	6,4	
71	44	47	57	76	8,3	9,2	10,3	9,0	9,3	5,9	10,5	8,0	9,0	5,8	6,0	7,5	9,7	
382	369	395	426	406	53,0	60,1	61,2	57,1	55,9	47,6	47,7	52,8	48,6	48,5	50,2	55,9	51,6	520-579
27	36	35	43	30	4,8	5,4	4,1	6,0	4,6	5,6	3,9	5,5	3,4	4,7	4,4	5,6	3,8	
21	19	23	29	32	3,4	4,2	4,2	3,9	4,9	2,9	2,1	3,2	2,7	2,5	2,9	3,8	4,1	
171	159	190	189	202	23,5	26,4	26,7	23,8	24,2	20,5	20,5	23,4	21,7	20,9	24,1	24,8	25,7	
51	40	38	43	37	5,8	7,0	6,2	6,0	5,0	5,3	6,3	6,4	6,5	5,3	4,8	5,6	4,7	
126	107	110	147	122	16,3	18,9	19,6	15,0	15,7	16,7	15,3	15,8	16,0	14,1	14,0	19,3	15,5	580-629
16	6	9	15	14	1,4	1,4	1,6	0,9	1,1	1,5	1,2	1,5	2,0	0,8	1,1	2,0	1,8	
9	16	6	20	13	2,0	1,8	2,3	1,3	2,9	2,5	2,2	2,4	1,1	2,1	0,8	2,6	1,7	
9	1	3	3	9	1,9	2,1	3,2	3,4	0,5	1,6	2,5	2,9	2,4	0,3	0,8	0,8	2,4	
-	-	1	1	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,3	-	630-676
21	32	45	40	37	4,3	5,0	3,9	4,1	3,6	3,8	3,9	4,6	2,7	4,2	5,7	5,3	4,7	680-739
20	20	19	22	33	3,0	2,5	3,2	3,4	3,0	2,7	3,0	2,8	2,5	2,6	2,4	2,9	4,2	740-759
21	21	24	16	24	2,9	3,4	3,9	3,3	2,5	3,7	1,7	2,3	2,7	2,8	3,0	2,1	3,0	760-779
129	113	122	147	145	18,8	18,9	25,1	23,2	22,0	19,4	16,8	16,3	16,4	14,8	15,5	19,3	18,4	780-799
226	240	273	253	283	31,0	24,3	26,8	27,1	31,1	29,7	36,0	33,2	28,7	31,5	34,7	33,2	35,9	E 800-E 949
117	113	129	98	119	13,7	7,0	8,9	9,4	14,6	15,5	18,2	16,3	14,9	14,8	16,4	12,9	15,1	
3	4	6	13	8	0,8	1,0	0,8	0,3	0,5	0,1	1,3	0,6	0,4	0,5	0,8	1,7	1,0	
-	4	1	2	1	0,3	0,8	0,1	0,9	0,3	0,1	-	0,3	-	0,5	0,1	0,3	0,1	
66	79	102	108	115	11,3	11,1	12,8	11,2	10,0	9,0	12,0	9,3	8,4	10,4	13,0	14,2	14,6	
140	172	157	165	155	21,3	17,8	18,9	25,2	24,0	23,8	22,2	22,4	17,8	22,6	19,9	21,7	19,7	E 950-E. 959
14	15	20	17	19	2,1	1,1	2,3	3,1	1,7	1,9	2,1	2,2	1,8	2,0	2,5	2,2	2,4	E 960-E 999
6 769	7 103	7 431	7 859	8 444	1 008,2	1 123,8	1 120,5	1 090,1	1 038,2	977,7	922,7	990,4	860,9	933,1	944,2	1 031,6	1 072,4	001-999

durchgeführter Berichtigungen stimmen die Summen der 12 Monate nicht immer mit dem endgültigen Jahresergebnis überein. - 2) Sterbeziffer bezogen

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

Art der Schädigung	1985			1984		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Brüche des Schädels, der Wirbelsäule und des Rumpfskeletts	651	421	230	760	519	241
Knochenbrüche der oberen Gliedmaßen	35	8	27	23	6	17
Knochenbrüche der unteren Gliedmaßen	653	177	476	716	187	529
Intrakranielle Verletzungen (ohne Schädelbruch)	1 045	760	285	1 115	787	328
Innere Verletzungen der Brust, des Bauches und des Beckens	260	191	69	295	220	75
Zerreißen und offene Wunden	217	168	49	229	174	55
Folgen des Eindringens von Fremdkörpern in Körperöffnungen	67	39	28	63	35	28
Verbrennungen	88	55	33	73	48	25
Nerven- und Rückenmarksverletzungen	1	-	1	2	1	1
Schädliche Wirkungen chemischer Stoffe	574	369	205	548	339	209
Spätfolgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen äußeren Einwirkungen	2	2	-	7	4	3
Sonstige Schädigungen	1 478	975	503	1 520	1 019	501
darunter Ertrinken	187	92	95	226	121	105
Insgesamt	5 071	3 165	1 906	5 351	3 339	2 012

8. Tödliche häusliche Unfälle 1985

Ursache der Schädigung	Geschlecht	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
			unter 5	5 - 25	25 - 45	45 - 65	65 und mehr
Vergiftungen (Unfälle)	m	1	-	-	-	-	1
	w	-	-	-	-	-	-
	zus.	1	-	-	-	-	1
Unfälle durch Sturz	m	190	1	-	10	39	140
	w	361	1	-	2	16	342
	zus.	551	2	-	12	55	482
darunter							
Unfälle durch Sturz aus der Höhe	m	62	1	-	5	20	36
	w	87	1	-	1	11	74
	zus.	149	2	-	6	31	110
Unfälle durch Sturz auf gleicher Ebene	m	15	-	-	-	-	15
	w	40	-	-	-	4	36
	zus.	55	-	-	-	4	51
Unfälle durch Brand, Feuer und Flammen	m	23	2	1	4	3	13
	w	28	1	5	3	2	17
	zus.	51	3	6	7	5	30
Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	4	-	2	-	1	1
	w	3	-	-	-	-	3
	zus.	7	-	2	-	1	4
Unfälle durch mechanisches Ersticken	m	28	15	-	2	3	8
	w	22	12	-	-	2	8
	zus.	50	27	-	2	5	16
Alle übrigen Ursachen der Schädigung	m	12	2	3	3	2	2
	w	6	1	1	-	1	3
	zus.	18	3	4	3	3	5
Insgesamt	m	258	20	6	19	48	165
	w	420	15	6	5	21	373
	zus.	678	35	12	24	69	538

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.