

# STATISTISCHE BERICHTE



Artikel-Nr. 3214 84001

Gesundheitswesen

A IV 3 - j/84

26.7.85

## Gestorbene nach Todesursachen und Geschlecht 1984

### 1. Gestorbene nach häufigen Todesursachen

Todesursachen (Pos. Nr. der ICD 1979)	1984			Dagegen 1983			1984			Dagegen 1983		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
	Anzahl						auf 100 000 der mittleren Bevölkerung					
Tuberkulose (010-018, 137)	191	128	63	243	180	63	2,1	2,9	1,3	2,6	4,0	1,3
Bösartige Neubildungen (140-199)	19 612	9 633	9 979	20 070	10 011	10 059	211,7	216,1	207,6	216,8	224,7	209,5
darunter												
des Magens (151)	2 157	1 072	1 085	2 256	1 135	1 121	23,3	24,0	22,6	24,4	25,5	23,4
der Atmungs- und intrathorakalen Organe (160-165)	3 136	2 574	562	3 143	2 655	488	33,8	57,7	11,7	34,0	59,6	10,2
der Brustdrüse (174, 175)	1 814	10	1 804	1 819	16	1 803	19,6	0,2	37,5	19,7	0,4	37,6
der Gebärmutter (179-182)	645	-	645	597	-	597	13,4	-	13,4	12,4	-	12,4
der Prostata (185)	1 118	1 118	-	1 203	1 203	-	25,1	25,1	-	27,0	27,0	-
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 230	588	642	1 229	621	608	13,3	13,2	13,4	13,3	13,9	12,7
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	44 419	20 372	24 047	46 117	20 912	25 205	479,4	457,0	500,2	498,2	469,3	525,0
darunter												
Herzkrankheiten (393-398)	26 849	13 395	13 454	27 416	13 527	13 889	289,8	300,5	279,9	296,2	303,6	289,3
darunter												
Akuter Myokardinfarkt (410)	11 581	6 947	4 634	11 889	7 093	4 796	125,0	155,8	96,4	128,4	159,2	99,9
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (430-438)	13 145	5 138	8 007	14 047	5 533	8 514	141,9	115,3	166,6	151,8	124,2	177,3
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	6 531	3 502	3 029	7 449	3 823	3 626	70,5	78,6	63,0	80,5	85,8	75,5
darunter												
Pneumonie (480-486)	2 820	1 154	1 666	3 269	1 322	1 947	30,4	25,9	34,7	35,3	29,7	40,6
Grippe (487)	164	53	111	550	173	377	1,8	1,2	2,3	5,9	3,9	7,9
Bronchitis (466, 490, 491)	1 888	1 329	559	1 983	1 349	634	20,4	29,8	11,6	21,4	30,3	13,2
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	4 943	2 740	2 203	5 593	3 156	2 437	53,4	61,5	45,8	60,4	70,8	50,8
darunter												
Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	481	260	221	514	273	241	5,2	5,8	4,6	5,6	6,1	5,0
Übrige natürliche Todesursachen	8 593	3 713	4 880	9 141	4 077	5 064	92,7	83,3	101,5	98,8	91,5	105,5
Unfälle, Vergiftungen und Gewalteinwirkungen (E 800-E 999)	5 351	3 339	2 012	5 908	3 698	2 210	57,8	74,9	41,9	63,8	83,0	46,0
darunter												
Kraftfahrzeugunfälle (E 810-E 825)	1 463	1 067	396	1 671	1 222	449	15,8	23,9	8,2	18,1	27,4	9,4
Selbstmord (E 950-E 959)	1 931	1 295	636	2 008	1 359	649	20,8	29,1	13,2	21,7	30,5	13,5
Sterbefälle insgesamt (001-999)	90 870	44 015	46 855	95 750	46 478	49 272	980,8	987,4	974,6	1 034,4	1 043,1	1 026,3

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-schaftskomplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Ent-bindung, Geburts-trauma und respira-torische Affektionen	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmunisation 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 Mechanisches 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
1984	708	403	305	658	19	5	220	92	117	2	114	181	50	39
davon														
in den ersten 24 Lebensstun-den														
	195	111	84	193	2	-	64	17	44	1	68	14	2	2
vom 2. bis 7. Lebenstag														
	129	81	48	126	1	-	44	29	37	-	22	22	3	1
vom 8. bis 28. Lebenstag														
	81	41	40	78	2	-	22	9	17	-	17	20	3	1
vom 29. Lebenstag bis 12. Lebens-monat														
	303	170	133	261	14	5	90	37	19	1	7	125	42	35
auf 1000 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
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

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	2	-
1978	9	-	-	1	4	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	-
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	-
1984	0,7	-	1,3	-	0,9	-	16,1	-



4. Säuglingssterblichkeit in den Stadt- und Landkreisen nach dem Alter 1984

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Von den Säuglingen starben											Lebend- geborene insgesamt	Auf 1 000 Le- bendgeborene kommen Ge- storbene im 1. Lebens- jahr <sup>1)</sup>
	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		
Stadtkreis Stuttgart	44	18	26	5	7	6	4	1	2	6	13	4 690	9,4
Landkreise													
Böblingen	27	17	10	5	1	3	1	3	3	6	5	3 366	8,0
Esslingen	29	18	11	3	6	2	2	1	1	12	2	4 619	6,3
Göppingen	18	13	5	4	-	1	2	1	1	7	2	2 363	7,6
Ludwigsburg	35	21	14	5	5	3	1	6	1	7	7	4 567	7,7
Rems-Murr-Kreis	32	18	14	3	4	4	4	2	2	9	4	3 703	8,6
Region Mittlerer Neckar	185	105	80	25	23	19	14	14	10	47	33	23 308	7,9
Stadtkreis Heilbronn	12	7	5	3	3	1	1	-	-	3	1	1 068	11,2
Landkreise													
Heilbronn	16	10	6	2	2	4	1	1	1	3	2	2 673	6,0
Hohenlohekreis	7	4	3	1	-	1	1	-	1	2	1	888	7,9
Schwäbisch Hall	12	8	4	3	2	1	-	2	-	2	2	1 733	6,9
Main-Tauber-Kreis	6	3	3	1	1	2	-	-	-	-	2	1 336	4,5
Region Franken	53	32	21	10	8	9	3	3	2	10	8	7 698	6,9
Landkreise													
Heidenheim	10	5	5	1	1	2	-	-	-	2	4	1 335	7,5
Ostalbkreis	25	16	9	5	5	2	1	-	-	9	3	3 086	8,1
Region Ostwürttemberg	35	21	14	6	6	4	1	-	-	11	7	4 421	7,9
Regierungsbezirk Stuttgart	273	158	115	41	37	32	18	17	12	68	48	35 427	7,7
Stadtkreise													
Baden-Baden	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	371	5,4
Karlsruhe	24	10	14	6	7	-	2	2	2	2	3	2 258	10,6
Landkreise													
Karlsruhe	34	16	18	6	5	2	3	1	3	7	7	3 598	9,4
Rastatt	23	11	12	4	2	2	4	2	3	3	3	1 920	12,0
Region Mittlerer Oberrhein	83	38	45	17	14	4	9	5	8	12	14	8 147	10,2
Stadtkreise													
Heidelberg	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1 010	3,0
Mannheim	24	15	9	4	2	5	3	2	1	4	3	2 428	9,9
Landkreise													
Neckar-Odenwald-Kreis	12	9	3	3	-	3	-	-	1	3	2	1 305	9,2
Rhein-Neckar-Kreis	36	29	7	7	2	5	1	1	-	16	4	4 781	7,5
Region Unterer Neckar	75	54	21	14	4	13	4	3	2	24	11	9 524	7,9
Stadtkreis Pforzheim	14	9	5	-	3	3	-	3	1	3	1	939	14,9
Landkreise													
Calw	7	5	2	1	-	2	-	-	-	2	2	1 462	4,8
Enzkreis	7	4	3	-	2	2	-	-	1	2	-	1 811	3,9
Freudenstadt	5	2	3	-	2	1	-	-	-	1	1	1 104	4,5
Region Nordschwarzwald	33	20	13	1	7	8	-	3	2	8	4	5 316	6,2
Regierungsbezirk Karlsruhe	191	112	79	32	25	25	13	11	12	44	29	22 987	8,3
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	9	4	5	1	1	2	1	-	-	1	3	1 749	5,1
Landkreise													
Breisgau-Hochschwarzwald	12	8	4	3	1	3	1	-	-	2	2	2 243	5,3
Emmendingen	9	6	3	1	-	-	2	3	-	2	1	1 440	6,3
Ortenaukreis	21	11	10	3	4	5	1	1	-	2	5	3 733	5,6
Region Südlicher Oberrhein	51	29	22	8	6	10	5	4	-	7	11	9 165	5,6
Landkreise													
Rottweil	7	3	4	-	1	2	1	-	-	1	2	1 292	5,4
Schwarzwald-Baar-Kreis	10	9	1	2	-	2	1	1	-	4	-	2 066	4,8
Tuttlingen	14	7	7	4	1	1	-	1	2	1	4	1 218	11,5
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	31	19	12	6	2	5	2	2	2	6	6	4 576	6,8
Landkreise													
Konstanz	14	8	6	2	1	-	1	1	1	5	3	2 169	6,5
Lörrach	13	7	6	1	3	-	-	1	-	5	3	1 874	6,9
Waldshut	9	9	-	1	-	-	-	1	-	7	-	1 507	6,0
Region Hochrhein-Bodensee	36	24	12	4	4	-	1	3	1	17	6	5 550	6,5
Regierungsbezirk Freiburg	118	72	46	18	12	15	8	9	3	30	23	19 291	6,1
Landkreise													
Reutlingen	23	12	11	6	1	1	2	-	2	5	6	2 497	9,2
Tübingen	16	3	13	1	2	-	-	-	4	2	7	2 121	7,5
Zollernalbkreis	15	10	5	1	-	2	1	-	1	7	3	1 737	8,6
Region Neckar-Alb	54	25	29	8	3	3	3	-	7	14	16	6 355	8,5
Stadtkreis Ulm	7	4	3	1	-	-	-	1	1	2	2	985	7,1
Landkreise													
Alb-Donau-Kreis	8	3	5	1	1	1	-	-	2	1	2	1 899	4,2
Biberach	12	5	7	2	-	1	1	-	-	2	6	1 819	6,6
Region Donau-Iller <sup>2)</sup>	27	12	15	4	1	2	1	1	3	5	10	4 703	5,7
Landkreise													
Bodenseekreis	7	4	3	1	1	-	1	1	-	2	1	1 760	4,0
Ravensburg	32	17	15	6	4	3	3	2	3	6	5	2 609	12,3
Sigmaringen	6	3	3	1	1	1	1	-	-	1	1	1 282	4,7
Region Bodensee-Oberschwaben	45	24	21	8	6	4	5	3	3	9	7	5 651	8,0
Regierungsbezirk Tübingen	126	61	65	20	10	9	9	4	13	28	33	16 709	7,5
Baden-Württemberg	708	403	305	111	84	81	48	41	40	170	133	94 414	7,5

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

## 5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1984

PCS.-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	INFEKTIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN	M	397	9	4	5	3	2	6	4
		W	364	10	1	1	1	2	2	4
		Z	761	19	5	6	4	4	8	8
010 - 018, 137	DARUNTER TUBERKULOSE	M	128	-	-	-	-	-	-	1
		W	63	-	-	-	-	-	-	1
		Z	191	-	-	-	-	-	-	2
140 - 199	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN	M	9 633	-	9	3	2	9	16	22
		W	9 979	-	3	2	5	8	10	19
		Z	19 612	-	12	5	7	17	26	41
151	DARUNTER DES MAGENS	M	1 072	-	-	-	-	-	-	2
		W	1 085	-	-	-	-	1	-	1
		Z	2 157	-	-	-	-	1	-	3
153	DES DICKDARMES	M	843	-	-	-	-	-	1	2
		W	1 191	-	-	-	-	-	-	2
		Z	2 034	-	-	-	-	-	1	4
154	DES MASTDARMES	M	524	-	-	-	-	-	-	1
		W	465	-	-	-	-	-	-	1
		Z	989	-	-	-	-	-	-	2
155 - 157	DER LEBER, GALLE, BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M	871	-	-	-	-	-	2	1
		W	1 295	-	-	-	-	-	1	-
		Z	2 166	-	-	-	-	-	3	1
160 - 163	DER ATMUNGSORGANE	M	2 558	-	-	-	-	-	1	1
		W	550	-	-	-	-	1	1	1
		Z	3 108	-	-	-	-	1	2	2
162	DAR. DER LUFTROEHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M	2 343	-	-	-	-	-	-	1
		W	499	-	-	-	-	-	1	1
		Z	2 842	-	-	-	-	-	1	2
174, 175	DER BRUSTDRUESEN	M	10	-	-	-	-	-	-	-
		W	1 804	-	-	-	-	-	-	4
		Z	1 814	-	-	-	-	-	-	4
179 - 182	DER GEBÄERMUTTER	W	645	-	-	-	-	-	-	3
		W	251	-	-	-	-	-	-	1
		W	669	-	-	-	-	-	-	-
183	DES OVARIUMS UND SONSTIGER ADNEXE	W	669	-	-	-	-	-	-	-
		W	669	-	-	-	-	-	-	-
		W	669	-	-	-	-	-	-	-
185	DER PROSTATA	M	1 118	-	-	-	-	-	-	-
		M	1 118	-	-	-	-	-	-	-
		M	1 118	-	-	-	-	-	-	-
188, 189	DER HARNORGANE	M	764	-	-	1	-	1	2	-
		W	400	-	1	-	-	-	-	-
		Z	1 164	-	1	1	-	1	2	-
200 - 208	BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HAEMATOPoETISCHEN GEWEBES	M	588	-	4	6	2	12	11	9
		W	642	-	2	1	3	7	9	11
		Z	1 230	-	6	7	5	19	20	20
204 - 208	DARUNTER LEUKAEMIE	M	334	-	4	5	2	7	5	3
		W	357	-	2	1	3	7	5	3
		Z	691	-	6	6	5	14	10	6
210 - 239	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN, CARCINOMA IN SITU, NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS UND NEUBILDUNGEN UNBEKANNTEN CHARAKTERS	M	560	1	2	5	-	4	4	3
		W	672	1	2	-	2	4	1	5
		Z	1 232	2	4	5	2	4	5	8
240 - 279	ENDOKRINOPATHIEN, ERNAHRUNGS- UND STOFFWECHSELKRANKHEITEN SOWIE STORUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	M	327	5	2	3	4	6	2	-
		W	651	2	2	1	1	3	1	2
		Z	978	7	4	4	5	9	3	2
250	DARUNTER DIABETES MELLITUS	M	224	-	-	-	-	-	1	-
		W	514	-	-	-	-	-	-	1
		Z	738	-	-	-	-	-	1	1
280 - 289	KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE	M	109	2	1	-	-	-	2	-
		W	133	2	-	1	-	1	2	2
		Z	242	4	1	1	-	1	4	2
290 - 389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M	867	7	5	1	4	11	17	30
		W	705	5	5	4	3	7	9	10
		Z	1 572	12	10	5	7	18	26	40
390 - 459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M	20 372	3	1	2	2	14	22	28
		W	24 047	3	-	1	1	5	13	14
		Z	44 419	6	1	3	3	19	35	42
393 - 398, 410 - 429	DARUNTER HERZKRANKHEITEN	M	13 395	2	-	1	2	11	9	19
		W	13 454	3	-	1	1	1	6	6
		Z	26 849	5	-	2	3	12	15	25
410	DAR. AKUTER MYKARDINFARKT	M	6 947	-	-	-	-	2	1	5
		W	4 634	-	-	-	-	-	1	2
		Z	11 581	-	-	-	-	2	2	7
411 - 414	SONSTIGE ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN	M	2 557	-	-	-	-	-	-	1
		W	3 123	-	-	-	-	-	-	1
		Z	5 680	-	-	-	-	-	-	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			
4	11	14	21	17	24	39	22	53	73	52	25	9	M	001 - 139	
6	4	2	10	11	17	16	14	45	67	80	47	24	W		
10	15	16	31	28	41	55	36	98	140	132	72	33	Z		
-	5	8	10	4	10	16	11	23	20	13	6	1	M	010 - 018, 137	
2	2	1	3	5	5	4	2	13	12	7	4	2	W		
2	7	9	13	9	15	20	13	36	32	20	10	3	Z		
25	73	188	397	611	790	1 057	854	1 779	1 812	1 291	537	158	M	140 - 199	
46	89	202	309	423	671	1 040	904	1 657	1 859	1 533	899	300	W		
71	162	390	706	1 034	1 461	2 097	1 758	3 436	3 671	2 824	1 436	458	Z		
2	3	17	28	34	71	116	96	215	216	181	72	19	M	151	
5	6	15	16	18	45	85	71	185	242	212	141	42	W		
7	9	32	44	52	116	201	167	400	458	393	213	61	Z		
1	3	11	20	37	56	78	66	159	203	145	55	6	M	153	
4	6	11	19	31	68	111	93	204	238	227	135	42	W		
5	9	22	39	68	124	189	159	363	441	372	190	48	Z		
3	4	11	14	26	24	54	48	94	113	76	43	13	M	154	
2	5	4	9	17	19	43	52	57	103	91	40	22	W		
5	9	15	23	43	43	97	100	151	216	167	83	35	Z		
1	4	17	23	57	74	110	88	165	173	100	42	14	M	155 - 157	
1	4	12	16	49	62	133	135	228	288	212	120	34	W		
2	8	29	39	106	136	243	223	393	461	312	162	48	Z		
2	19	48	120	200	271	355	279	516	407	248	77	14	M	160 - 163	
2	8	8	17	23	47	65	53	97	116	60	42	9	W		
4	27	56	137	223	318	420	332	613	523	308	119	23	Z		
2	15	40	97	173	246	333	265	477	387	226	70	11	M	162	
2	8	7	15	19	41	61	49	90	104	55	37	9	W		
4	23	47	112	192	287	394	314	567	491	281	107	20	Z		
-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	-	2	-	M	174, 175	
15	22	87	120	128	203	222	159	283	240	174	101	46	W		
15	22	87	120	129	204	223	160	284	243	174	103	46	Z		
5	9	22	29	25	41	82	71	130	108	72	35	13	W	179 - 182	
4	8	17	17	15	16	30	20	51	37	24	7	4	W		
2	10	12	31	49	67	99	80	116	103	70	26	4	W		
-	-	-	5	11	24	60	76	211	299	261	122	49	M	185	
2	2	4	23	50	63	94	59	161	148	94	43	17	M		188, 189
1	1	5	6	10	23	31	45	88	64	68	44	13	W		
3	3	9	29	60	86	125	104	249	212	162	87	30	Z		
13	13	16	22	25	41	58	46	96	106	73	32	3	M	200 - 208	
4	12	16	17	27	32	61	51	119	144	79	34	13	W		
17	25	32	39	52	73	119	97	215	250	152	66	16	Z		
6	6	5	7	12	14	32	26	54	74	46	24	2	M	206 - 208	
2	6	10	7	13	15	38	29	61	81	41	22	11	W		
8	12	15	14	25	29	70	55	115	155	87	46	13	Z		
2	11	9	24	23	36	50	49	97	97	91	38	14	M	210 - 239	
2	5	8	15	19	32	43	53	103	131	122	90	38	W		
4	16	17	39	42	68	93	102	200	228	213	128	52	Z		
7	5	12	13	13	14	24	24	54	73	40	16	10	M	240 - 279	
1	-	4	5	16	15	45	38	119	132	148	85	31	W		
8	5	16	18	29	29	69	62	173	205	188	101	41	Z		
2	3	7	9	8	6	17	18	39	59	33	15	7	M	250	
1	-	3	-	8	8	33	22	99	116	120	74	29	W		
3	3	10	9	16	14	50	40	138	175	153	89	36	Z		
1	1	-	10	7	6	4	10	23	28	12	2	-	M	280 - 289	
-	1	2	1	1	6	6	14	20	27	29	11	7	W		
1	2	2	11	8	12	10	24	43	55	41	13	7	Z		
23	34	45	73	76	78	69	53	127	117	70	18	9	M	290 - 389	
10	11	19	27	34	52	45	53	104	138	95	52	22	W		
33	45	64	100	110	130	114	106	231	255	165	70	31	Z		
49	76	217	487	682	1 031	1 549	1 547	3 604	4 574	3 838	1 890	756	M	390 - 459	
19	36	68	137	186	365	807	1 076	3 140	5 343	6 188	4 474	2 171	W		
68	112	285	624	868	1 396	2 356	2 623	6 744	9 917	10 026	6 364	2 927	Z		
36	63	168	375	552	800	1 167	1 139	2 448	2 871	2 249	1 063	420	M	393 - 398, 410 - 429	
10	18	32	69	126	251	529	700	1 892	3 008	3 250	2 383	1 168	W		
46	81	200	444	678	1 051	1 696	1 839	4 340	5 879	5 499	3 446	1 588	Z		
15	36	98	251	378	540	793	705	1 461	1 456	816	313	77	M	410	
1	5	10	32	56	110	266	340	878	1 241	983	548	161	W		
16	41	108	283	434	650	1 059	1 045	2 339	2 697	1 799	861	238	Z		
3	3	11	30	55	89	144	180	418	633	568	303	119	M	411 - 414	
1	1	4	3	7	39	76	117	377	609	890	633	305	W		
4	4	15	33	62	128	220	297	795	1 302	1 458	936	424	Z		



NCCH 5. GESTORBENE NACH TODESURSACHEN, GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN 1984

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						
					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						
	M = MAENNLICH W = WEIBLICH Z = ZUSAMMEN	UNTER 1 JAHR	1-5		5-10	10-15	15-20	20-25	25-30		
426, 427	STOERUNGEN IM ERREGUNGSLI- TUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTOERUNGEN	M W Z	577 638 1 215	- 1 1	- - -	- - -	2 - 2	4 - 4	1 1 2	5 - 5	
428, 429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BEZEICHNETE HERZKRANKHEITEN	M W Z	2 346 3 915 6 261	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	4 - 4	1 1 2	2 2 4	
430 - 438	KRANKHEITEN DES ZEREBRUVASKULAREN SYSTEMS	M W Z	5 138 8 007 13 145	- - -	1 - 1	- - -	- - -	2 2 4	11 6 17	6 7 13	
460 - 519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M W Z	3 502 3 029 6 531	13 11 24	5 3 8	1 3 4	2 1 3	4 6 10	8 5 13	12 8 20	
480 - 486	DARUNTER PNEUMONIE (LUNGENENTZUENDUNG)	M W Z	1 154 1 666 2 820	4 1 5	1 - 1	1 2 3	1 - 1	- 1 1	- 1 1	3 3 6	
487	GRIPPE	M W Z	53 111 164	1 3 4	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -	- 1 1	
490, 491, 466	BRONCHITIS	M W Z	1 329 559 1 888	4 2 6	2 1 3	- 1 1	- - -	- - -	1 1 2	1 2 3	
520 - 579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M W Z	2 740 2 203 4 943	4 3 7	3 2 5	1 - 1	- 1 1	2 3 5	7 3 10	13 6 19	
531, 532	DARUNTER MAGEN- UND ZWOELFFINGERDARM- GESCHWUER	M W Z	260 221 481	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
571	CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M W Z	1 610 677 2 287	1 - 1	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	1 1 2	7 5 12	
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHEL- DRUESE	M W Z	92 80 172	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 - 4	
580 - 629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M W Z	684 831 1 515	- - -	- - -	1 - 1	1 1 2	- 1 1	1 - 1	2 2 4	
600	PROSTATAHYPERPLASIE	M	88	-	-	-	-	-	-	-	
630 - 676	KOMPLIKATIONEN IN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	7	-	-	-	-	-	3	-	
680 - 739	KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES, DES SKELETTS, DER MUSKELN UND DES BINDEGEWEBES	M W Z	100 309 409	- - -	2 - 2	- - -	- 1 1	2 1 3	- - -	1 1 2	
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	M W Z	166 169 335	108 112 220	17 21 38	6 5 11	5 1 6	4 2 6	4 2 6	4 3 7	
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M W Z	174 108 282	174 107 281	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
780 - 799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M W Z	457 994 1 451	49 27 76	2 3 5	2 - 2	1 - 1	1 1 2	5 - 5	2 - 2	
001 - 799	NATUERLICHE TODESURSACHEN INSGESAMT	M W Z	40 676 44 843 85 519	375 283 658	57 45 102	36 19 55	26 21 47	71 47 118	105 60 165	130 87 217	
E 800 - 949	UNFAELLE UND VERGIFTUNGEN	M W Z	1 936 1 294 3 230	26 18 44	29 13 42	15 17 32	24 7 31	246 70 316	290 53 343	127 30 157	
E 810 - 825	DARUNTER KRAFTFAHRZEUGUNFAELLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M W Z	1 067 396 1 463	1 1 2	11 4 15	9 12 21	14 7 21	221 64 285	257 47 304	93 30 123	
E 880 - 888	UNFAELLE DURCH STURZ	M W Z	432 683 1 115	- - -	3 1 4	1 2 3	1 - 1	3 1 4	3 1 4	11 - 11	
E 950 - 959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG	M W Z	1 295 636 1 931	- - -	- - -	- - -	9 4 13	55 17 72	117 27 144	118 23 141	
E 960 - 999	MORD, TOTSCHLAG UND SUNSTIGE GEWALT- EINWIRKUNGEN	M W Z	108 82 190	2 4 6	1 2 3	2 2 4	1 1 2	8 5 13	11 8 19	11 10 21	
001 - 999	STERBEFAELLE INSGESAMT	M W Z	44 015 46 855 90 870	403 305 708	87 60 147	53 38 91	60 33 93	380 139 519	523 148 671	386 150 536	

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		
3	7	14	13	31	27	43	30	89	107	127	46	28	M	426, 427
3	3	3	4	10	16	27	34	90	143	144	112	47	W	
6	10	17	17	41	43	70	64	179	250	271	158	75	Z	
4	5	19	33	25	46	90	127	298	522	633	357	180	M	428, 429
1	4	4	11	14	32	62	97	347	709	1 020	994	615	W	
5	9	23	44	39	78	152	224	645	1 231	1 653	1 351	795	Z	
8	8	31	77	89	146	243	277	859	1 298	1 224	615	243	M	430 - 438
6	10	25	51	44	76	201	280	968	1 787	2 280	1 555	709	W	
14	18	56	128	133	222	444	557	1 827	3 085	3 504	2 170	952	Z	
3	9	10	40	50	117	187	218	513	822	856	435	197	M	460 - 519
3	5	13	17	14	40	94	101	285	499	805	690	426	W	
6	14	23	57	64	157	281	319	798	1 321	1 661	1 125	623	Z	
-	3	2	15	11	16	30	46	127	240	338	207	109	M	480 - 486
-	-	6	5	1	10	23	35	129	255	472	443	279	W	
-	3	8	20	12	26	53	81	256	495	810	650	388	Z	
-	1	-	1	-	1	1	1	5	15	11	5	9	M	487
-	-	-	1	-	1	1	3	10	21	23	29	18	W	
-	1	-	2	-	2	2	4	15	36	34	34	27	Z	
-	2	2	10	13	38	76	99	212	354	313	149	53	M	490, 491,
1	-	1	2	3	11	16	22	59	88	156	117	76	W	466
1	2	3	12	16	49	92	121	271	442	469	266	129	Z	
28	57	134	249	242	261	278	210	384	400	283	129	55	M	520 - 579
11	29	47	62	70	100	142	142	259	417	481	308	117	W	
39	86	181	311	312	361	420	352	643	817	764	437	172	Z	
1	6	7	9	11	22	18	13	36	52	54	22	9	M	531, 532
-	1	1	3	3	6	8	12	24	47	72	35	9	W	
1	7	8	12	14	28	26	25	60	99	126	57	18	Z	
20	43	108	197	194	199	205	136	215	173	79	29	3	M	571
8	20	41	49	51	68	86	70	80	85	77	25	9	W	
28	63	149	246	245	267	291	206	295	258	156	54	12	Z	
3	5	5	15	9	9	4	3	13	7	9	5	-	M	577
1	3	2	2	3	8	3	9	9	15	15	6	4	W	
4	8	7	17	12	17	7	12	22	22	24	11	4	Z	
1	-	6	14	17	29	29	44	103	151	140	91	54	M	580 - 620
1	3	6	11	9	21	36	48	117	184	209	127	55	W	
2	3	12	25	26	50	65	92	220	335	349	218	109	Z	
-	-	-	-	-	1	2	3	8	20	24	14	16	M	600
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	630 - 675
-	1	2	3	1	7	10	6	22	14	17	10	2	M	680 - 739
2	1	2	4	3	7	16	18	47	64	61	54	27	W	
2	2	4	7	4	14	26	24	69	78	78	64	29	Z	
6	2	1	2	2	-	-	1	3	-	-	1	-	M	740 - 759
5	-	5	2	-	3	2	5	-	-	1	-	-	W	
11	2	6	4	2	3	2	6	3	-	1	1	-	Z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	760 - 779
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	
4	4	8	9	10	7	18	9	15	34	75	108	94	M	780 - 799
2	3	5	2	5	6	7	7	17	75	181	323	330	W	
6	7	13	11	15	13	25	16	32	109	256	431	424	Z	
166	297	662	1 364	1 776	2 441	3 372	3 093	6 873	8 301	6 838	3 332	1 361	M	001 - 799
114	199	401	619	818	1 367	2 360	2 524	6 032	9 080	10 012	7 194	3 561	W	
280	496	1 063	1 983	2 594	3 808	5 732	5 617	12 905	17 381	16 850	10 526	4 922	Z	
76	79	100	133	102	81	83	54	96	128	129	83	35	M	E 800 - 949
23	22	29	28	30	27	35	45	93	164	223	227	140	W	
99	101	129	161	132	108	118	99	189	292	352	310	175	Z	
50	49	50	78	39	26	25	18	34	50	28	10	4	M	E 810 - 825
20	16	22	16	17	12	15	20	34	27	23	6	3	W	
70	65	72	94	56	38	40	38	68	77	51	16	7	Z	
7	7	14	19	25	23	30	25	39	53	77	62	29	M	E 880 - 888
1	-	4	3	5	6	12	19	48	108	168	185	119	W	
8	7	18	22	30	29	42	44	87	161	245	247	148	Z	
92	81	127	150	108	104	71	51	83	77	36	14	2	M	E 950 - 959
33	36	69	48	59	57	64	43	62	48	29	14	3	W	
125	117	196	198	167	161	135	94	145	125	65	28	5	Z	
5	11	14	7	11	3	5	2	5	5	3	-	1	M	E 960 - 999
3	3	6	9	5	-	-	7	6	6	3	2	-	W	
8	14	20	16	16	3	5	9	11	11	6	2	1	Z	
339	468	903	1 654	1 997	2 629	3 531	3 200	7 057	8 511	7 006	3 429	1 399	M	001 - 999
173	260	505	704	912	1 451	2 459	2 619	6 193	9 298	10 267	7 437	3 704	W	
512	728	1 408	2 358	2 909	4 080	5 990	5 819	13 250	17 809	17 273	10 866	5 103	Z	

6. Gestorbene<sup>1)</sup> nach Todesursachen und Monaten im Jahr 1984

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD 1979)	Anzahl der							
	ins- <sup>2)</sup> gesamt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli
Infektiöse und parasitäre Krankheiten (001-139)	761	65	49	62	77	69	53	69
darunter: Tuberkulose der Atmungsorgane (011-012)	114	10	3	6	12	11	9	10
Tuberkulose sonstiger Organe (013-018)	15	3	-	1	-	2	1	3
Spätfolgen der Tuberkulose (137)	60	6	3	5	6	6	4	4
Akute Poliomyelitis ohne Spätfolgen (045)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bösartige Neubildungen (140-199)	19 591	1 560	1 560	1 609	1 603	1 705	1 571	1 693
darunter: des Magens (151)	2 157	153	164	173	164	208	170	163
des Dickdarmes, ausgen. Mastdarm (153)	2 030	156	166	162	174	189	160	175
des Mastdarmes (154)	989	87	88	78	67	74	89	84
der Leber, Gallenblase und Gallenwege (155, 156)	1 106	76	65	75	80	105	92	101
der Bauchspeicheldrüse (157)	1 057	67	88	93	88	94	94	82
der Luftröhre, Bronchien und Lunge (162)	2 839	222	236	234	231	256	240	263
der sonstigen Atmungsorgane (160, 161, 163)	266	22	20	21	24	34	17	28
der weiblichen Brustdrüse (174)	1 801	134	147	151	141	165	129	160
der Gebärmutter (179-182)	645	58	61	67	52	43	41	52
des Eierstocks und sonst. Adnexe der Gebärmutter (183)	667	58	49	46	64	57	60	54
der Prostata (185)	1 117	106	87	81	110	74	89	91
der Harnblase, Niere, sonst. und nicht näher bez. Harnorgane (188, 189)	1 163	85	95	118	110	85	91	104
Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes (200-208)	1 229	93	90	125	109	94	86	97
Gutartige Neubildungen, Carzinoma in Situ, Neubildungen unsicheren Verhaltens und Neubildungen unbekanntes Charakters (210-239)	1 230	106	105	100	111	110	91	114
Endokrinopathien, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten sowie Störungen im Immunitätssystem (240-279)	974	85	90	95	99	73	85	73
darunter: Diabetes mellitus (250)	734	59	67	72	86	61	74	52
Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe (280-289)	242	25	16	14	16	14	20	17
Psychiatrische Krankheiten, Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane (290-389)	1 565	112	122	137	135	119	134	146
Krankheiten des Kreislaufsystems (390-459)	44 343	3 858	3 775	4 001	3 850	3 793	3 547	3 635
darunter: akuter Myokardinfarkt (410)	11 562	1 016	964	1 009	996	948	938	940
sonstige ischämische Herzkrankheiten (411-414)	5 669	483	475	490	506	480	431	456
Störungen im Erregungsleitungssystem des Herzens und Herzrhythmusstörungen (426, 427)	1 211	65	105	96	104	116	93	112
Herzinsuffizienz u. mangelh. bez. Krankheiten und Komplikationen des Herzens (428, 429)	6 246	594	523	569	563	513	455	491
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (430-438)	13 134	1 182	1 128	1 200	1 131	1 124	1 103	1 124
Krankheiten der Atmungsorgane (460-519)	6 514	557	518	713	562	555	507	542
darunter: Pneumonie (480-486)	2 815	235	221	291	211	244	210	259
Grippe (487)	164	18	13	38	29	11	4	6
Bronchitis (466, 490, 491)	1 880	170	151	217	175	149	166	145
Emphysem (492)	467	30	41	48	54	39	35	32
Asthma (493)	704	55	55	71	40	70	58	57
Krankheiten der Verdauungsorgane (520-579)	4 929	464	399	451	398	388	382	420
darunter: Magen- und Zwölffingerdarmgeschwür (531, 532)	477	36	54	36	48	30	42	39
Darmverschluss ohne Angabe eines Eingeweidebruchs (560)	310	42	26	19	18	27	20	30
Leberzirrhose (571.2, 571.5, 571.6)	2 138	207	154	211	185	159	156	184
Sonstige Krankheiten der Leber, Gallenblase und Gallenwege (570, 571.0. .1, .3, .4, .8, .9, 572-576)	583	55	46	51	42	51	47	49
Krankheiten der Harn- und Geschlechtsorgane (580-629)	1 512	134	107	134	142	113	119	109
darunter: Nephritis, nephrotisches Syndrom und Schrumpfniere (580-583, 587)	124	16	8	14	18	12	5	6
Infektiöse Nierenkrankheiten (590)	221	21	12	25	17	9	27	14
Prostatahyperplasie (600)	87	5	7	8	10	7	8	8
Komplikationen in der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett <sup>3)</sup> (630-676)	7	-	1	1	1	2	-	-
Krankheiten der Haut und des Unterhautzellgewebes, des Skeletts, der Muskeln und des Bindegewebes (680-739)	405	34	39	31	35	20	37	43
Kongenitale Anomalien (740-759)	333	30	42	17	27	23	33	27
Bestimmte Affektionen, die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben (760-779)	283	13	26	25	19	19	37	29
Symptome und schlecht bezeichnete Affektionen (780-799)	1 639	121	129	164	169	142	151	125
Unfälle und Vergiftungen (E 800-E 949)	3 211	255	233	229	285	252	309	320
darunter: Kraftfahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 810-E 825)	1 451	94	82	100	125	114	156	149
Sonstige Fahrzeugunfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 800-E 807, E 826-E 848)	77	6	4	6	4	6	5	6
Vergiftungen (Unfälle) (E 850-E 869)	23	1	3	1	3	2	2	3
Unfälle durch Sturz (E 880-E 888)	1 114	115	93	84	106	75	102	96
Selbstmord und Selbstbeschädigung (E 950-E 959)	1 920	164	157	183	169	148	164	178
Sonstige Gewalteinwirkungen (E 960-E 999)	182	12	15	12	10	11	16	20
Sterbefälle insgesamt (001-999)	90 870	7 688	7 473	8 103	7 817	7 650	7 342	7 657

1) Ohne Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen. - 2) 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.	
54	57	79	67	60	8,2	8,3	6,7	7,9	10,1	8,8	7,0	8,8	6,9	7,5	10,1	8,8	7,6	001-139
9	8	11	12	13	1,2	1,3	0,4	0,8	1,6	1,4	1,2	1,3	1,1	1,1	1,4	1,6	1,7	
2	-	-	1	2	0,2	0,4	-	0,1	-	0,3	0,1	0,4	0,3	-	-	0,1	0,3	
8	5	6	4	3	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	0,5	0,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 619	1 580	1 735	1 627	1 729	211,5	198,7	212,5	205,0	211,0	217,2	206,8	215,7	206,4	208,1	221,2	214,3	220,3	140-199
187	185	204	186	200	23,3	19,5	22,3	22,0	21,6	26,5	22,4	20,8	23,8	24,4	26,0	24,5	25,5	
180	152	184	154	178	21,9	19,9	22,6	20,6	22,9	24,1	21,1	22,3	22,9	20,0	23,5	20,3	22,7	
76	92	88	70	96	10,7	11,1	12,0	9,9	8,8	9,4	11,7	10,7	9,7	12,1	11,2	9,2	12,2	
109	90	110	97	106	11,9	9,7	8,9	9,6	10,5	13,4	12,1	12,9	13,9	11,9	14,0	12,8	13,5	
94	82	93	81	101	11,4	8,5	12,0	11,8	11,6	12,0	12,4	10,4	12,0	10,8	11,9	10,7	12,9	
233	201	255	237	231	30,6	28,3	32,1	29,8	30,4	32,6	31,6	33,5	29,7	26,5	32,5	31,2	29,4	
18	18	18	27	19	2,9	2,8	2,7	2,7	3,2	4,3	2,2	3,6	2,3	2,4	2,3	3,6	2,4	
133	161	153	165	162	37,5	32,9	38,6	37,1	35,8	40,5	32,7	39,3	32,7	40,9	37,6	41,9	39,8	
57	44	49	67	54	13,4	14,2	16,0	16,5	13,2	10,6	10,4	12,8	14,0	11,2	12,0	17,0	13,3	
48	51	55	61	64	13,9	14,2	12,9	11,3	16,2	14,0	15,2	13,3	11,8	12,9	13,5	15,5	15,7	
82	90	124	89	94	25,1	28,1	24,6	21,4	30,1	19,6	24,4	24,1	21,7	24,6	32,9	24,4	24,9	
90	90	99	99	97	12,6	10,8	12,9	15,0	14,5	10,8	12,0	13,3	11,5	11,9	12,6	13,0	12,4	
106	86	112	113	118	13,3	11,8	12,3	15,9	14,3	12,0	11,3	12,4	13,5	11,3	14,3	14,9	15,0	200-208
98	99	130	66	100	13,3	13,5	14,3	12,7	14,6	14,0	12,0	14,5	12,5	13,0	16,6	8,7	12,7	210-239
69	66	86	73	80	10,5	10,8	12,3	12,1	13,0	9,3	11,2	9,3	8,8	8,7	11,0	9,6	10,2	240-279
51	45	58	57	52	7,9	7,5	9,1	9,2	11,3	7,8	9,7	6,6	6,5	5,9	7,4	7,5	6,6	
18	28	26	24	24	2,6	3,2	2,2	1,8	2,1	1,8	2,6	2,2	2,3	3,7	3,3	3,2	3,1	280-289
115	109	136	142	158	16,9	14,3	16,6	17,5	17,8	15,2	17,6	18,6	14,7	14,4	17,3	18,7	20,1	290-389
3 299	3 188	3 688	3 729	3 980	478,6	491,5	514,1	509,7	506,8	483,2	466,9	463,2	420,5	420,0	470,1	491,2	507,2	390-459
849	872	1 005	948	1 077	124,8	129,4	131,3	128,5	131,1	120,8	123,5	119,8	108,2	114,9	128,1	124,9	137,2	
384	432	485	529	518	61,2	61,5	64,7	62,4	66,6	61,1	56,7	58,1	48,9	56,9	61,8	69,7	66,0	
81	90	116	117	116	13,1	8,3	14,3	12,2	13,7	14,8	12,2	14,3	10,3	11,9	14,8	15,4	14,8	
473	434	495	564	572	67,4	75,7	71,2	72,5	74,1	65,4	59,9	62,6	60,3	57,2	63,1	74,3	72,9	
978	918	1 049	1 055	1 142	141,8	150,6	153,6	152,9	148,9	143,2	145,2	143,2	124,7	120,9	133,7	139,0	145,5	
453	417	540	536	614	70,3	71,0	70,5	90,8	74,0	70,7	66,7	69,1	57,7	54,9	68,8	70,6	78,2	460-519
192	179	274	236	263	30,4	29,9	30,1	37,1	27,8	31,1	27,6	33,0	24,5	23,6	34,9	31,1	33,5	
2	6	7	18	12	1,8	2,3	1,8	4,8	3,8	1,4	0,5	0,8	0,3	0,8	0,9	2,4	1,5	
125	121	129	153	179	20,3	21,7	20,6	27,6	23,0	19,0	21,9	18,5	15,9	15,9	16,4	20,2	22,8	
38	26	33	40	51	5,0	3,8	5,6	6,1	7,1	5,0	4,6	4,1	4,8	3,4	4,2	5,3	6,5	
54	53	61	55	75	7,6	7,0	7,5	9,0	5,3	8,9	7,6	7,3	6,9	7,0	7,8	7,2	9,6	
397	355	441	395	439	53,2	59,1	54,3	57,5	52,4	49,4	50,3	53,5	50,6	46,8	56,2	52,0	55,9	520-579
37	32	46	36	41	5,1	4,6	7,4	4,6	6,3	3,8	5,5	5,0	4,7	4,2	5,9	4,7	5,2	
23	24	27	30	24	3,3	5,4	3,5	2,4	2,4	3,4	2,6	3,8	2,9	3,2	3,4	4,0	3,1	
182	160	173	162	205	23,1	26,4	21,0	26,9	24,4	20,3	20,5	23,4	23,2	21,1	22,1	21,3	26,1	
50	38	50	54	50	6,3	7,0	6,3	6,5	5,5	6,5	6,2	6,2	6,4	5,0	6,4	7,1	6,4	
135	117	118	125	159	16,3	17,1	14,6	17,1	18,7	14,4	15,7	13,9	17,2	15,4	15,0	16,5	20,3	580-629
15	4	5	15	6	1,3	2,0	1,1	1,8	2,4	1,5	0,7	0,8	1,9	0,5	0,6	2,0	0,8	
15	18	25	20	18	2,4	2,7	1,6	3,2	2,2	1,1	3,6	1,8	1,9	2,4	3,2	2,6	2,3	
8	6	4	6	10	2,0	1,3	2,0	2,1	2,7	1,9	2,2	2,1	2,1	1,6	1,1	1,6	2,6	
-	1	-	-	1	0,7	-	1,3	1,3	1,4	2,5	-	-	-	1,3	-	-	1,3	630-676
32	25	36	32	41	4,4	4,3	5,3	3,9	4,6	2,5	4,9	5,5	4,1	3,3	4,6	4,2	5,2	680-739
27	28	22	26	31	3,6	3,8	5,7	2,2	3,6	2,9	4,3	3,4	3,4	3,7	2,8	3,4	4,0	740-759
29	15	26	24	21	3,1	1,7	3,5	3,2	2,5	2,4	4,9	3,7	3,7	2,0	3,3	3,2	2,7	760-779
112	123	147	116	140	17,7	15,4	17,6	20,9	22,2	18,1	19,9	15,9	14,3	16,2	18,7	15,3	17,8	780-799
278	260	269	239	282	34,7	32,5	31,7	29,2	37,5	32,1	40,7	40,8	35,4	34,3	34,3	31,5	35,9	E 800-E 949
146	115	130	113	127	15,7	12,0	11,2	12,7	16,5	14,5	20,5	19,0	18,6	15,1	16,6	14,9	16,2	
9	6	9	6	10	0,8	0,8	0,5	0,8	0,5	0,8	0,7	0,8	1,1	0,8	1,1	0,8	1,3	
-	5	1	1	1	0,2	0,1	0,4	0,1	0,4	0,3	0,3	0,4	-	0,7	0,1	0,1	0,1	
78	84	89	85	107	12,0	14,6	12,7	10,7	14,0	9,6	13,4	12,2	9,9	11,1	11,3	11,2	13,6	
149	135	156	162	155	20,7	20,9	21,4	23,3	22,2	18,9	21,6	22,7	19,0	17,8	19,9	21,3	19,8	E 950-E 959
16	18	20	14	18	2,0	1,5	2,0	1,5	1,3	1,4	2,1	2,5	2,0	2,4	2,5	1,8	2,3	E 960-E 999
7 006	6 707	7 767	7 510	8 150	980,8	979,4	1 017,7	1 032,3	1 029,1	974,6	966,5	975,6	893,0	883,5	990,1	989,2	1 038,6	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	1984			Dagegen 1983		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Brüche des Schädels, der Wirbelsäule und des Rumpfskeletts	760	519	241	859	586	273
Knochenbrüche der oberen Gliedmaßen	23	6	17	33	12	21
Knochenbrüche der unteren Gliedmaßen	716	187	529	849	237	612
Intrakranielle Verletzungen (ohne Schädelbruch)	1 115	787	328	1 222	868	354
Innere Verletzungen der Brust, des Bauches und des Beckens	295	220	75	362	271	91
Zerreißen und offene Wunden	229	174	55	187	133	54
Folgen des Eindringens von Fremdkörpern in Körperöffnungen	63	35	28	52	28	24
Verbrennungen	73	48	25	105	65	40
Nerven- und Rückenmarksverletzungen	2	1	1	4	4	-
Schädliche Wirkungen chemischer Stoffe	548	339	209	632	376	256
Spätfolgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen äußeren Einwirkungen	7	4	3	5	2	3
Sonstige Schädigungen	1 520	1 019	501	1 598	1 116	482
darunter Ertrinken	226	121	105	242	139	103
Insgesamt	5 351	3 339	2 012	5 908	3 698	2 210

8. Tödliche häusliche Unfälle 1984

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	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
	zus.	-	-	-	-	-	-
Unfälle durch Sturz	m	211	3	1	9	41	157
	w	378	1	1	3	17	356
	zus.	589	4	2	12	58	513
darunter							
Unfälle durch Sturz aus der Höhe	m	88	2	1	7	20	58
	w	88	1	1	2	9	75
	zus.	176	3	2	9	29	133
Unfälle durch Sturz auf gleicher Ebene	m	28	-	-	1	4	23
	w	71	-	-	-	1	70
	zus.	99	-	-	1	5	93
Unfälle durch Brand, Feuer und Flammen	m	24	2	3	4	7	8
	w	23	4	-	-	-	19
	zus.	47	6	3	4	7	27
Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	1	-	1	-	-	-
	w	6	-	-	1	-	5
	zus.	7	-	1	1	-	5
Unfälle durch mechanisches Ersticken	m	27	18	2	1	2	4
	w	13	8	-	-	1	4
	zus.	40	26	2	1	3	8
Alle übrigen Ursachen der Schädigung	m	12	1	3	5	1	2
	w	6	1	1	-	-	4
	zus.	18	2	4	5	1	6
Insgesamt	m	275	24	10	19	51	171
	w	426	14	2	4	18	388
	zus.	701	38	12	23	69	559

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.