

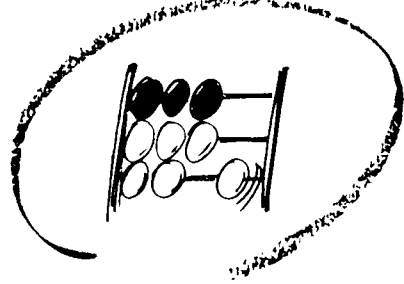
Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen

Fachserie 12

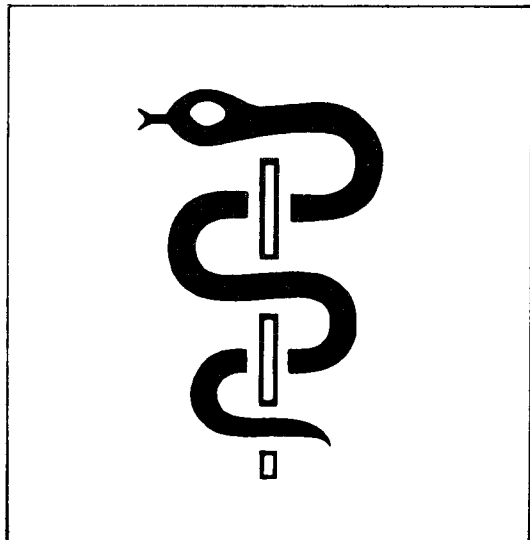
Reihe 4
Todesursachen

1992



Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie 12

Reihe 4

Todesursachen

1992

METZLER
POESCHEL

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 1152
72125 Kusterdingen
Telefon: 07071/ 935350
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im März 1994
Preis: DM 19,40
Bestellnummer: 2120400-92700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Vervielfältigung – außer für gewerbliche Zwecke – mit Quellenangabe gestattet

Inhalt

	Seite
Erläuterungen zur Statistik	4
Allgemeiner Überblick	5
Schaubilder	6

Tabellenteil

1	Zeltreihen	
1.1	Gestorbene von 1964 – 1992.....	9
1.2	Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht von 1966 – 1992	10
1.3	Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen nach Geschlecht von 1966 – 1992 .. .	16
1.4	Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten nach Geschlecht von 1966 – 1992	19
2	Todesursachen	
2.1	Sterbefälle 1992 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	22
2.2	Sterbefälle 1992 nach Altersgruppen, Todesursachen und Geschlecht	34
2.3	Sterbefälle 1992 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht	114
2.4	Sterbefälle 1992 durch Unfälle nach ausgewählten Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht .. .	116
2.5	Säuglingssterbefälle 1992 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht .. .	117
2.6	Müttersterbefälle 1992 nach Altersgruppen und Todesursachen .. .	120
	Müttersterbefälle 1992 nach Ländern	120

Anhang

A1	Lebend- und Totgeborene von 1964 – 1992	121
A2	Bevölkerung 1992 des früheren Bundesgebiets (Modellrechnung) nach Geschlecht und Altersgruppen	121
A3	Bevölkerung 1987 der vereinigten Bundesrepublik nach Geschlecht und Altersgruppen	121
A4	Beispiel zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern	122

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990;
sie schließen Berlin-West ein.

Zeichenerklärung

Abkürzungen

—	nichts vorhanden	ICD	Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen
leer	keine Angaben vorhanden	M	Männlich
.	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	W	Weiblich
X	Tabellenfach gesperrt;	Z	Zusammen
	keine sinnvolle Aussage möglich	I	Insgesamt
—	Grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe; der zeitliche Vergleich ist beeinträchtigt	P	Vorläufige Zahl

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer A IV 3j veröffentlicht.

Erläuterungen zur Statistik

Rechtsgrundlage

Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes vom 4. Juli 1957 (BGBl. I S. 694), in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308), geändert durch § 26 des Melde-rechtsrahmengesetzes (MRRG) vom 16. August 1980 (BGBl. I S. 1429).

Periodizität, Aufbereitung

Laufende Erfassung der Sterbefälle nach der Todesursache, dem Alter, dem Geschlecht und dem Wohnort des Verstorbenen; bei Unfällen und sonstigen Gewalteinwirkungen zusätzlich nach der äußeren Ursache; bei Unfällen außerdem nach Unfallkategorien. Bei gestorbenen Säuglingen wird die Überlebensdauer in Stunden, Tagen und Monaten nachgewiesen

Das Statistische Bundesamt ermittelt aus den Landergebnissen das Bundesergebnis nach der ausführlichen 4- bzw 3-stelligen Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen, 9. Revision (ICD/9)

Das Bundesergebnis wird monatlich und vierteljährlich für wichtige Krankheitsartengruppen zusammengestellt. In der ausführlichen jährlichen Berichterstattung werden die Todesursachen, gegliedert nach dem Geschlecht und Altersgruppen, nach 3-stelligen und ausgewählten 4-stelligen ICD-Positionen ausgewiesen und in der Fachserie 12 Gesundheitswesen, Reihe 4 Todesursachen veröffentlicht. Ab dem Berichtsjahr 1990 umfaßt die Fachserie neben der Reihe 4, die die Ergebnisse der Todesursachenstatistik für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990 (einschl. Berlin-West - früheres Bundesgebiet) enthält, ein Sonderheft Reihe 4.S.1 und Reihe 4.S.2. Das Sonderheft Reihe 4.S.1 enthält Angaben über die Todesursachenstatistik in den neuen Ländern und Berlin-Ost und im Sonderheft Reihe 4.S.2 werden die entsprechenden Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990 in vergleichbarer Form veröffentlicht. Für wichtige Todesursachengruppen enthalten die Veröffentlichungen neben Angaben über die Absolutzahlen auch Sterbeziffern und standardisierte Sterbeziffern.

Darüber hinaus erstellt das Statistische Bundesamt eine Arbeitsunterlage mit der Zahl der Gestorbenen nach dem Geschlecht für alle 4-stelligen ICD-Positionen. Diese Informationen werden auf Anfrage direkt vom zuständigen Referat VII D-Gesundheitswesen bereitgestellt. Ab dem Berichtsjahr 1992 werden die Gestorbenendaten in der tiefstmöglichen Gliederung der Todesursachen nach Geschlecht und Altersgruppen auf Datenträger zum Erwerb angeboten. Nähere Hinweise zu diesem neuen Datenangebot sind im Anhang dieser Veröffentlichung dargestellt.

Methodische Hinweise

Die Todesursachenstatistik umfaßt alle im Berichtsjahr Gestorbenen ohne die Totgeborenen, die nachträglich beurkundeten Kriegssterbefälle und die gerichtlichen Todeserklärungen. Sie stützt sich auf den Leichenschau-schein, der von dem den Tod feststellenden Arzt ausgefüllt wird, sowie auf die Sterbefallzähl-karte, die der Standesbeamte aufgrund der Todesfallanzeige erstellt. Die Eintragungen zur Todesursache im Leichenschau-schein werden gemäß den Regeln der Weltgesundheitsorganisa-tion (WHO) signiert. Für diese Verschlüsselung sind vornehmlich den Statistischen Landesämtern angegliederte sog. Laiensi-gnierer zuständig. In der ehemaligen DDR wurde vom leichen-schauenden Arzt bei der Ausfüllung des Totenscheins neben der verbalen Beschreibung der Todesursache gleichzeitig der nume-rische Code eingetragen. Die Angaben wurden von den Kreis-ärzten geprüft und ggf. korrigiert.

Die Todesursachenstatistik wird nach den Regeln der WHO *uni-kausal* aufbereitet, d.h. von den Eintragungen im Leichenschau-schein, die als Kausalkette von dem unmittelbar zum Tode führenden Leiden bis zum Grundleiden zurückführen, wird nur dieses Grundleiden für die Statistik herangezogen

Sterbeziffern verhindern Fehlinterpretationen, die beim Vergleich von Absolutzahlen entstehen können, die sich auf eine unter-schiedlich große Bevölkerung beziehen, indem die Zahl der in der Referenzperiode an einer Todesursache Gestorbenen auf 100 000 Lebende der gleichen Referenzperiode bezogen wird. Die in den Fachserien veröffentlichten Sterbeziffern sind jeweils für Männer und Frauen bzw. für die Gesamtbevölkerung in den o.g. Gebieten aufgestellt. Es sind auch Sterbeziffern für ausgewählte Altersgruppen (etwa die 40- bis 65-jährigen Männer) denkbar.

Standardisierte Sterbeziffern werden berechnet, indem die in den einzelnen Alters- und Geschlechtsgruppen geltenden Sterbezif-fern der untersuchten Todesursachen auf eine Standardbevölke-rung bezogen werden. Dadurch wird verhindert, daß Änderungen im Bevölkerungsaufbau die Mortalitätsentwicklung überlagern und Entwicklungen der Sterblichkeit in der Darstellung verfälschen. Auch hier sind neben den veröffentlichten Gesamtster-beziffern Berechnungen für ausgewählte Alters- und Ge-schlechtsgruppen denkbar. Als Standardbevölkerung wird eine Bevölkerung genommen, die sich aus der Bevölkerung der Bun-desrepublik Deutschland und der ehemaligen DDR im Jahr 1987 zusammensetzt

Das *durchschnittliche (mittlere) Sterbealter* gibt an wie hoch das durchschnittliche Alter eines an einer Todesursache Verstor-benen war. Ein niedriger Wert für das durchschnittliche Sterbe-alter zeigt an, daß vor allem junge Menschen von dieser Todes-ursache betroffen sind und umgekehrt

Allgemeiner Überblick

Im Berichtsjahr 1992 starben im früheren Bundesgebiet insgesamt 695 268 Personen, davon waren 322 903 männlich und 372 365 weiblich.

Die Altersstruktur der Gestorbenen und damit auch deren Durchschnittsalter wird von der Bevölkerungsstruktur, insbesondere von der überdurchschnittlichen Lebenserwartung der Frauen beeinflußt. So waren 1992 die gestorbenen Frauen im Durchschnitt 78, die gestorbenen Männer jedoch nur 70 Jahre alt. Der Anteil der im Alter von 65 und mehr Jahren Verstorbenen lag bei den Männern bei 68%, bei den Frauen bei 87% und insgesamt bei 78%.

Die von Bevölkerungsstruktureffekten bereinigte Sterblichkeit (*standardisierte Sterbeziffer*) ist gegenüber dem Vorjahr um 3,3% auf 989 je 100 000 Männer bzw. um 3,7% auf 1 066 je 100 000 Frauen zurückgegangen. Im Basisjahr 1987 hatten diese Sterbeziffern bei den Männern noch 1 078 und bei den Frauen 1 114 betragen.

1992 entfielen 86,5% aller Sterbefälle auf die fünf Todesursachengruppen

- Krankheiten des Kreislaufsystems,
- Bösartige Neubildungen,
- Krankheiten der Atmungsorgane,
- Krankheiten der Verdauungsorgane und
- Unfälle.

Dabei hatten knapp die Hälfte aller Sterbefälle eine *Krankheit des Kreislaufsystems* als Grundleiden. Der seit Jahren rückläufige Trend hat sich auch 1992 fortgesetzt. Die standardisierte Sterbeziffer verringerte sich seit 1970 bei den Männern um 30% auf 430 und bei den Frauen um 37% auf 524 je 100 000.

Bei jedem vierten Kreislauffoten (79 512) wurden *zerebrovaskuläre Erkrankungen (Hirngefäßkrankheiten)* als Todesursache festgestellt. Hier ist die Sterblichkeit der Frauen (137) deutlich höher als die der Männer (88). Bei 63% der zerebrovaskulär bedingten Sterbefälle war als Grundleiden *Schlaganfall* (ICD 436) angegeben; nach der ICD handelt es sich dabei um eine akute, aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäßkrankheit, die nur verwendet wird, wenn dem Arzt die Ursache des Schlaganfalls nicht bekannt war.

Die größte einzelne Todesursache ist noch immer der *akute Herzinfarkt*, dem 1992 mit 69 940 Verstorbenen jeder fünfte Kreislauffote und jeder zehnte Tote insgesamt erlagen. Der

Herzinfarkt betraf insbesondere Männer, 1992 waren 12,2% ihrer Sterbefälle hierauf zurückzuführen. Bei den Frauen lag der entsprechende Anteil bei 8,2%. Die langfristige Entwicklung der standardisierten Sterbeziffern läßt jedoch erkennen, daß die Herzinfarktsterblichkeit – vor allem seit 1980 – erkennbar zurückging. Diese Entwicklung ist vornehmlich auf die Abnahme der Übersterblichkeit der Männer zurückzuführen. Seit 1970 ist deren standardisierte Sterbeziffer um 23% gesunken, während bei den Frauen im gleichen Zeitraum ein geringfügiger Rückgang von 5% eingetreten ist.

Mit 173 708 Personen erlag 1992 ungefähr jeder vierte Verstorbene einem *Krebsleiden*. Die Werte der standardisierten Sterbeziffern haben sich zwar erneut verringert (gegenüber 1991 bei den Männern um 1% und bei den Frauen um 0,8%), die Sterblichkeit liegt allerdings weiterhin auf hohem Niveau.

40 590 Personen starben an *Krankheiten der Atmungsorgane*. Hier ist die Sterblichkeit um 7,1% bezogen auf das Vorjahr zurückgegangen.

Bei 4,5% aller Verstorbenen führten *Krankheiten der Verdauungsorgane* zum Tode. Die standardisierten Sterbeziffern liegen bei den Männern um 4,8% und bei den Frauen um 4,9% unter denen des Vorjahres. Damit hat sich der langfristige Rückgang der Sterblichkeit fortgesetzt.

Die Zahl der *Unfalltoten* ist mit 20 084 gegenüber 1991 um 1 081 Personen (5%) gesunken, die Zahl der tödlich verlaufenden Kfz-Unfälle 7 066 hat sich ebenfalls um 5% verringert. Ein Drittel der Opfer von Verkehrsunfällen waren Männer im Alter von 20 bis 34 Jahren.

Infolge eines Suizides verstarben 10 109 Personen, 1,5 Prozent der Sterbefälle insgesamt. Dieser Todesursache erlagen 2,2% der verstorbenen Männer und damit lag ihr Anteil mehr als doppelt so hoch wie bei den Frauen, bei denen 0,8% ihrer Sterbefälle durch einen Selbstmord hervorgerufen wurden.

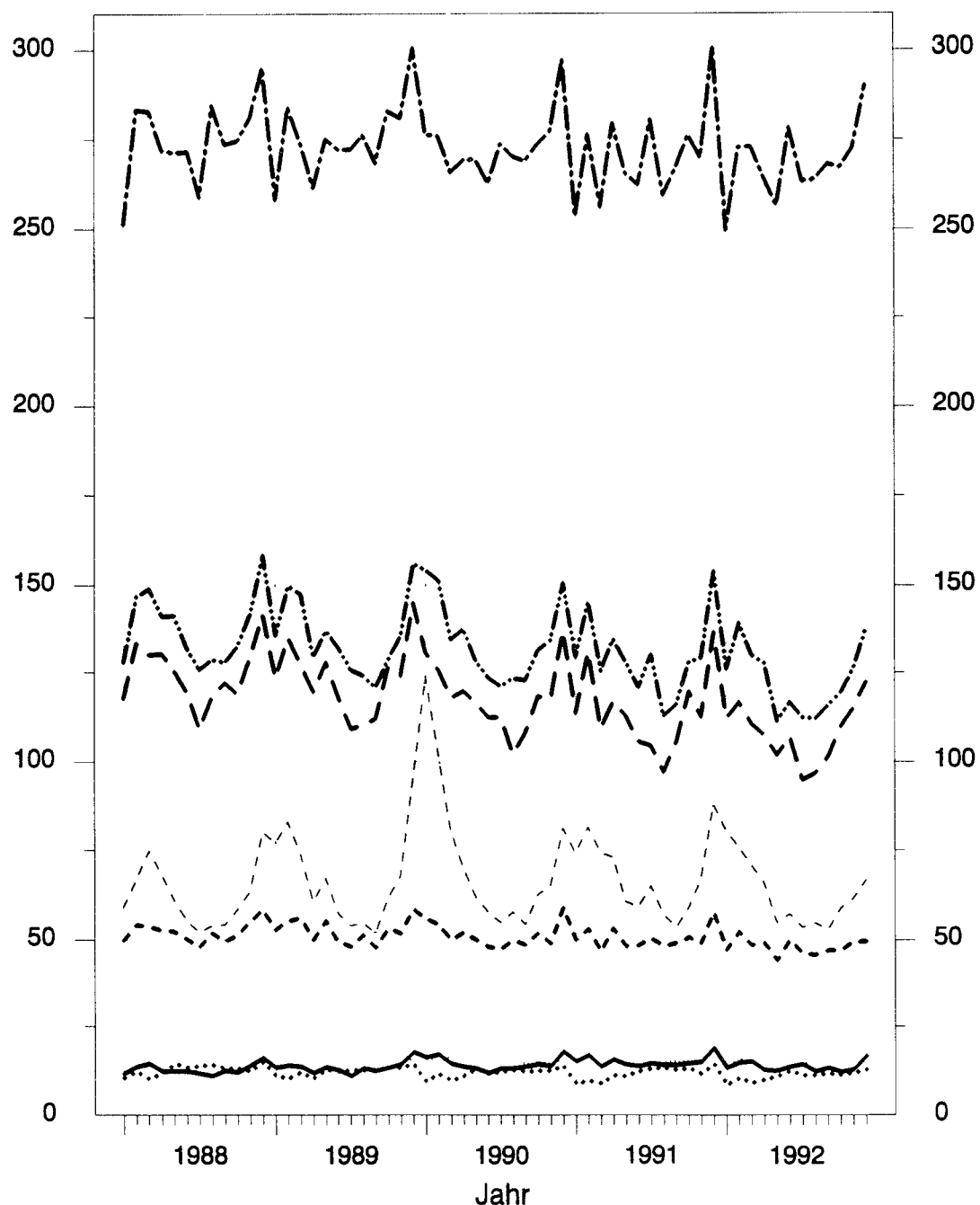
Ein wichtiges Indiz für die medizinische Vorsorge und Versorgung der Schwangeren ist die Säuglings- und die Müttersterblichkeit; beide sind in den letzten Jahren – unter Berücksichtigung kurzfristiger Schwankungen – erheblich zurückgegangen. 1992 starben nur noch 6 Säuglinge je 1 000 Lebendgeborenen gegenüber 23 im Jahr 1970. Bei 45 Frauen (1970: 420) führten Komplikationen der Schwangerschaft, bei der Entbindung und im Wochenbett zum Tode.

Monatliche Entwicklung

ausgewählter Todesursachen je 100 000 Einwohner

-----	Bösartige Neubildungen (ICD 140 - 208)	-----	Kh. der Verdauungsorgane (ICD 520 - 579)
- - - - -	Akuter Myokardinfarkt (ICD 410)	Kraftfahrzeugunfälle (ICD E810 - 825)
- - - - -	Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (ICD 430 - 438)	———	Unfälle durch Sturz (ICD E880 - 888)
- - - - -	Kh. der Atmungsorgane (ICD 460 - 519)	———	Selbstmord (ICD E950 - 959)

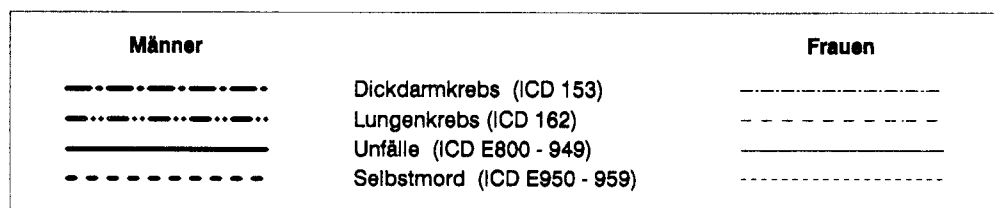
- Früheres Bundesgebiet -



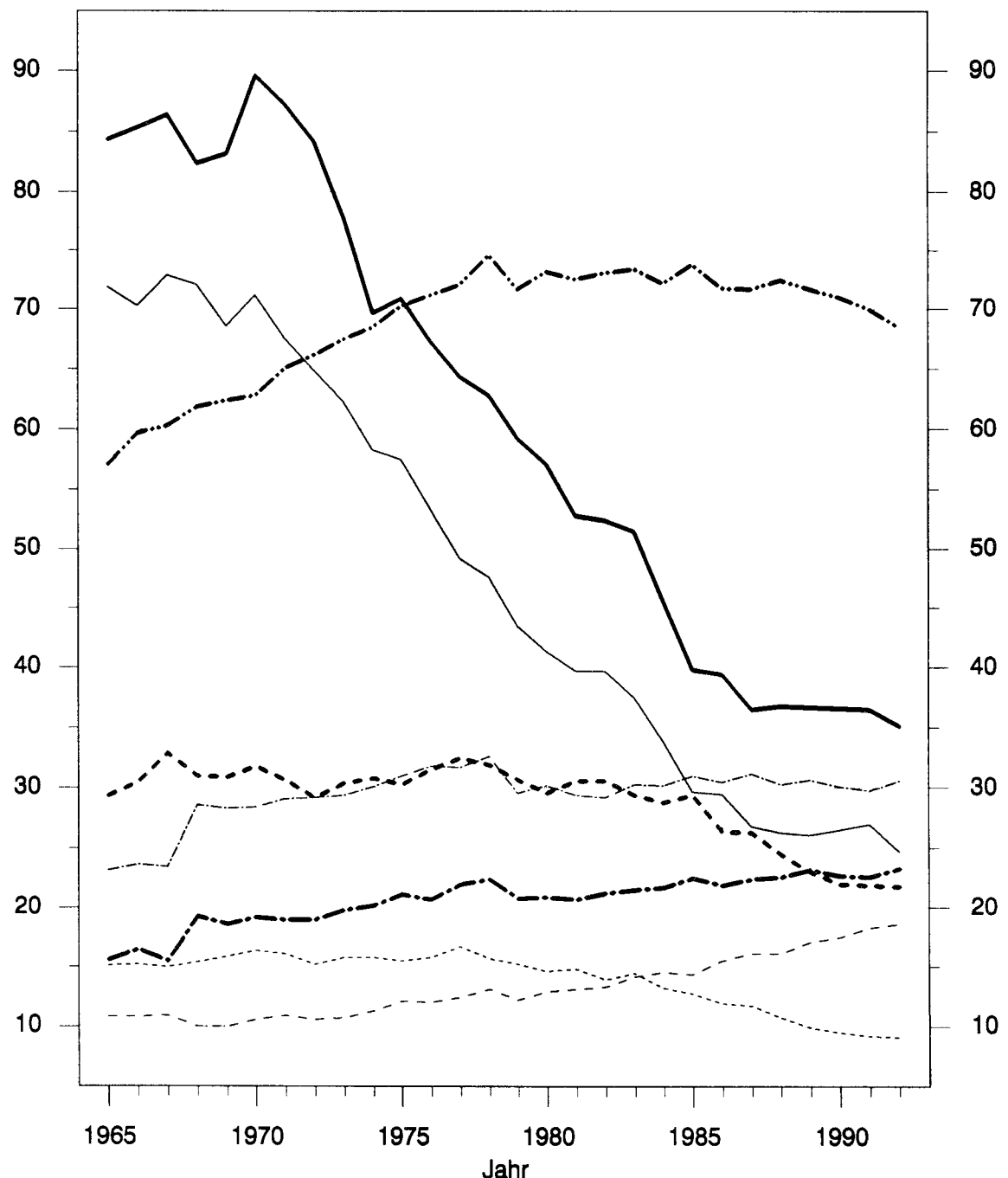
Statistisches Bundesamt - VII D

Sterblichkeit an ausgewählten Todesursachen

Standardisierte Sterbeziffer
je 100 000 Einwohner bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987



- Früheres Bundesgebiet -

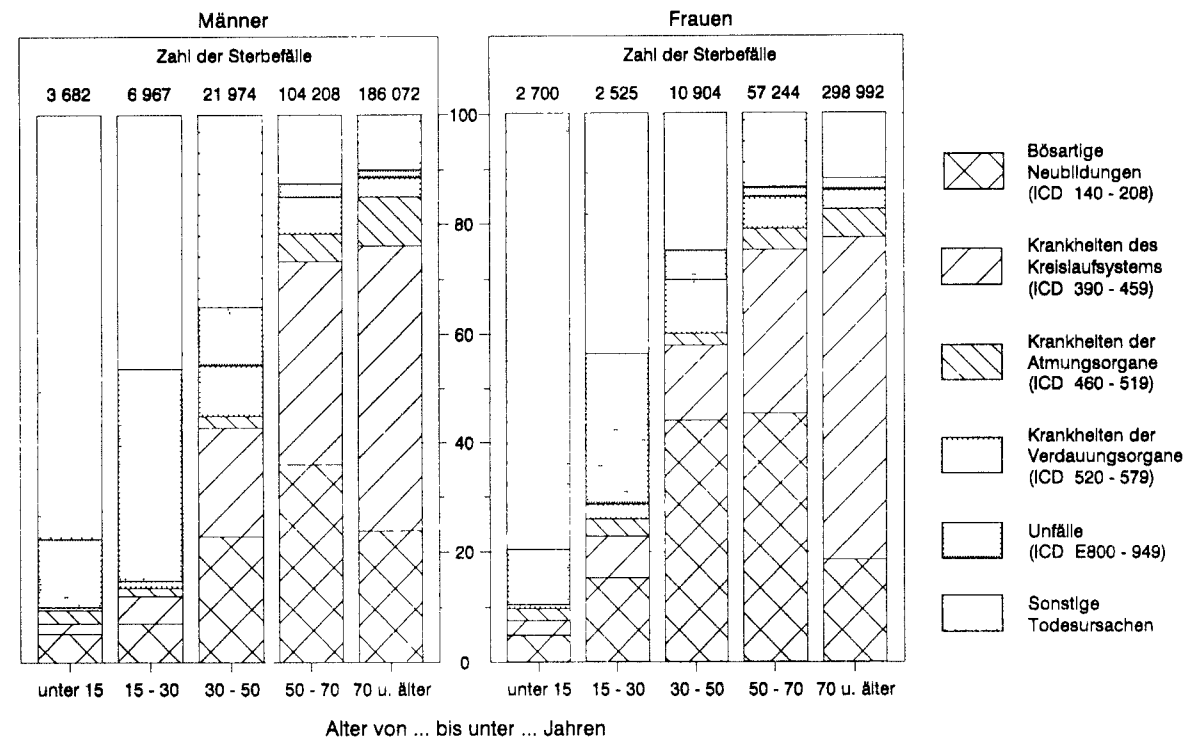


Statistisches Bundesamt - VII D

Anteil ausgewählter Todesursachen 1992 nach Geschlecht und Altersgruppen

In Prozent der Bevölkerung gleichen Alters

- Früheres Bundesgebiet -

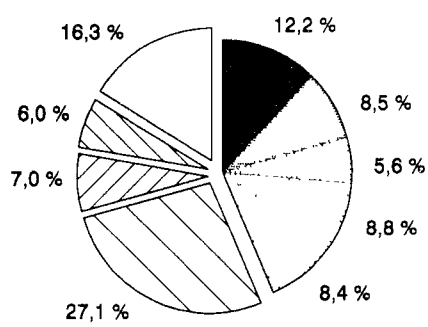
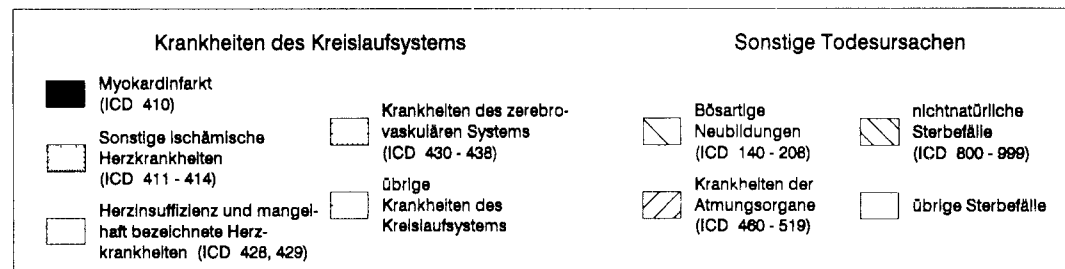


Statistisches Bundesamt - VII D

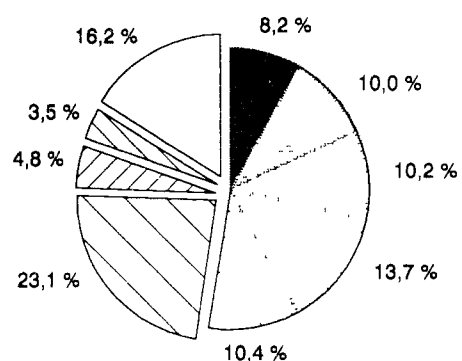
Anteil ausgewählter Todesursachen 1992 nach Geschlecht

In Prozent aller Sterbefälle gleichen Geschlechts

- Früheres Bundesgebiet -



Männer



Frauen

Statistisches Bundesamt - VII D

1 ZEITREIHEN
1.1 GESTORBENE

JAHR LAND	INSGESAMT			UND ZWAR					
				IM ERSTEN LEBENSAJAHR			IN DEN ERSTEN 7 LEBENSTAGEN 1)		
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH
1964	644 128	333 879	310 249	26 948	15 429	11 519	18 090	10 395	7 695
1965	677 628	347 968	329 660	24 947	14 304	10 643	17 344	10 036	7 308
1966	686 321	351 301	335 020	24 803	14 352	10 451	17 120	9 972	7 148
1967	687 349	350 517	336 832	23 303	13 480	9 823	16 317	9 501	6 816
1968	734 049	371 385	362 664	22 110	12 832	9 278	15 205	8 890	6 315
1969	744 359	377 260	367 099	21 162	12 249	8 913	14 546	8 486	6 060
1970	734 843	369 975	364 868	19 165	11 201	7 964	13 301	7 859	5 442
1971	730 670	366 740	363 930	18 141	10 500	7 641	12 239	7 141	5 098
1972	731 264	367 382	363 882	15 907	9 203	6 704	10 377	6 029	4 348
1973	731 028	365 703	365 325	14 569	8 516	6 053	9 060	5 282	3 778
1974	727 511	360 254	367 257	13 232	7 699	5 533	8 128	4 763	3 365
1975	749 260	371 074	378 186	11 875	6 873	5 002	6 967	4 047	2 920
1976	733 140	361 325	371 815	10 506	6 092	4 414	5 936	3 382	2 554
1977	704 922	347 948	356 974	9 022	5 186	3 836	4 916	2 854	2 062
1978	723 218	355 488	367 730	8 482	4 910	3 572	4 314	2 488	1 826
1979	711 732	346 826	364 906	7 856	4 556	3 300	4 026	2 317	1 709
1980	714 117	348 015	366 102	7 821	4 455	3 366	3 904	2 263	1 641
1981	722 192	349 080	373 112	7 257	4 175	3 082	3 401	1 946	1 455
1982	715 857	344 275	371 582	6 782	3 847	2 935	3 000	1 721	1 279
1983	718 337	343 800	374 537	6 099	3 496	2 603	2 748	1 583	1 165
1984	696 118	332 990	363 128	5 633	3 204	2 429	2 474	1 417	1 057
1985	704 296	334 382	369 914	5 244	3 001	2 243	2 217	1 273	944
1986	701 832	330 206	371 626	5 344	3 068	2 276	2 258	1 310	948
1987	687 419	324 629	362 790	5 318	3 082	2 236	2 235	1 282	953
1988	687 516	322 939	364 577	5 080	3 018	2 062	1 998	1 208	790
1989	697 730	326 008	371 722	5 074	2 951	2 123	2 023	1 188	835
1990	713 335	330 439	382 896	5 076	2 954	2 122	1 904	1 117	787
1991	708 818	329 424	379 394	4 862	2 770	2 092	1 791	1 021	770
1992	695 268	322 903	372 365	4 350	2 492	1 858	1 769	1 020	749
DAVON (1992):									
SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	30 299	13 716	16 583	164	95	69	61	37	24
HAMBURG	20 444	9 183	11 261	107	66	41	37	20	17
NIEDERSACHSEN	83 186	39 175	44 011	508	261	247	199	99	100
BREMEN	8 275	3 887	4 388	32	15	17	11	5	6
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	188 805	88 313	100 492	1 368	794	574	550	323	227
HESSEN	63 308	29 872	33 436	357	229	128	140	84	56
RHEINLAND-PFALZ	42 635	20 008	22 627	284	155	129	112	61	51
BADEN-WÜRTTEMBERG	95 977	44 849	51 128	594	337	257	265	153	112
BAYERN	120 753	56 365	64 388	712	414	298	299	186	113
SAARLAND	12 579	5 850	6 729	84	52	32	35	22	13
BERLIN-WEST	29 007	11 685	17 322	140	74	66	60	30	30

1) VOR VOLLENDUNG DES 7. LEBENSTAGES.

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen									
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	
		001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519	520-579
1966	686 321	9 028	142 450	12 190	1 709	2 270	8 281	293 796	45 080	41 113	An
1967	687 349	8 174	143 717	12 338	1 692	2 108	8 308	297 485	42 786	41 529	
1968	734 049	9 025	147 999	18 635	1 746	3 639	8 975	317 030	59 713	41 126	
1969	744 359	9 288	148 784	21 771	1 835	3 169	9 567	328 916	59 051	41 055	
1970	734 843	8 187	148 590	21 777	1 812	2 887	8 860	324 095	58 588	40 074	
1971	730 670	7 410	151 765	20 804	1 706	3 274	8 578	333 500	46 828	40 077	
1972	731 264	7 146	151 401	22 660	1 732	3 614	8 471	335 799	46 509	39 881	
1973	731 028	7 019	153 656	24 091	1 613	3 858	8 690	335 340	45 440	40 164	
1974	727 511	6 399	155 767	23 363	1 598	3 807	8 695	337 713	42 825	41 019	
1975	749 260	6 589	159 906	25 042	1 517	3 938	8 964	346 305	49 990	41 746	
1976	733 140	6 033	159 800	22 743	1 390	4 381	8 699	346 108	43 704	40 576	
1977	704 922	5 234	160 117	19 317	1 360	4 330	8 085	332 786	40 626	38 899	
1978	723 218	5 290	161 827	19 487	1 319	4 472	8 577	345 647	44 623	37 972	
1979	711 732	4 669	161 863	16 359	1 492	4 692	7 443	354 470	41 669	38 222	
1980	714 117	4 784	164 236	15 728	1 508	4 844	7 421	359 503	39 503	37 314	
1981	722 192	4 709	165 923	14 746	1 563	4 496	8 014	367 187	40 538	37 166	
1982	715 857	4 792	166 886	13 057	1 598	4 352	8 195	360 582	42 364	36 330	
1983	718 337	4 541	167 987	13 002	1 625	4 555	8 090	361 924	45 162	35 310	
1984	696 118	4 443	165 962	12 756	1 537	4 422	7 611	352 619	43 326	32 937	
1985	704 296	4 857	168 767	12 635	1 542	4 525	8 121	358 990	44 496	33 001	
1986	701 832	4 963	168 714	13 734	1 474	5 370	8 363	351 541	46 731	31 720	
1987	687 419	5 117	171 497	13 314	1 532	5 772	9 661	342 669	39 669	31 442	
1988	687 516	5 287	174 253	13 042	1 534	6 414	9 905	341 428	38 404	32 182	
1989	697 730	6 002	175 348	14 183	1 714	6 970	10 300	342 816	41 437	32 500	
1990	713 335	6 706	176 372	15 886	1 782	7 564	11 099	346 887	45 500	32 216	
1991	708 818	6 626	177 254	15 770	1 649	7 978	11 738	344 932	43 165	32 145	
1992	695 268	6 696	178 086	16 339	1 670	8 362	11 715	335 715	40 590	31 083	
je 100 000											
1966	1 150,8	15,1	238,9	20,4	2,9	3,8	13,9	492,6	75,6	68,9	
1967	1 148,0	13,7	240,0	20,6	2,8	3,5	13,9	496,9	71,5	69,4	
1968	1 219,7	15,0	245,9	31,0	2,9	6,0	14,9	526,8	99,2	68,3	
1969	1 223,3	15,3	244,5	35,8	3,0	5,2	15,7	540,6	97,0	67,5	
1970	1 211,6	13,5	245,0	35,9	3,0	4,8	14,6	534,4	96,6	66,1	
1971	1 191,9	12,1	247,6	33,9	2,8	5,3	14,0	544,0	76,4	65,4	
1972	1 185,7	11,6	245,5	36,7	2,8	5,9	13,7	544,5	75,4	64,7	
1973	1 179,5	11,3	247,9	38,9	2,6	6,2	14,0	541,1	73,3	64,8	
1974	1 172,4	10,3	251,0	37,6	2,6	6,1	14,0	544,2	69,0	66,1	
1975	1 211,8	10,7	258,6	40,5	2,5	6,4	14,5	560,1	80,9	67,5	
1976	1 191,5	9,8	259,7	37,0	2,3	7,1	14,1	562,5	71,0	65,9	
1977	1 148,1	8,5	260,8	31,5	2,2	7,1	13,2	542,0	66,2	63,4	
1978	1 179,3	8,6	263,9	31,8	2,2	7,3	14,0	563,6	72,8	61,9	
1979	1 160,0	7,6	263,8	26,7	2,4	7,6	12,1	577,7	67,9	62,3	
1980	1 159,9	7,8	266,8	25,5	2,4	7,9	12,1	583,9	64,2	60,6	
1981	1 170,8	7,6	269,0	23,9	2,5	7,3	13,0	595,3	65,7	60,3	
1982	1 161,4	7,8	270,8	21,2	2,6	7,1	13,3	585,0	68,7	58,9	
1983	1 169,5	7,4	273,5	21,2	2,6	7,4	13,2	589,2	73,5	57,5	
1984	1 137,9	7,3	271,3	20,9	2,5	7,2	12,4	576,4	70,8	53,8	
1985	1 154,1	8,0	276,6	20,7	2,5	7,4	13,3	588,3	72,9	54,1	
1986	1 149,3	8,1	276,3	22,5	2,4	8,8	13,7	575,7	76,5	51,9	
1987	1 125,5	8,4	280,8	21,8	2,5	9,5	15,8	561,0	64,9	51,5	
1988	1 118,8	8,6	283,6	21,2	2,5	10,4	16,1	555,6	62,5	52,4	
1989	1 124,2	9,7	282,5	22,9	2,8	11,2	16,6	552,4	66,8	52,4	
1990	1 127,7	10,6	278,8	25,1	2,8	12,0	17,5	548,4	71,9	50,9	
1991	1 106,2	10,3	276,6	24,6	2,6	12,5	18,3	538,3	67,4	50,2	
1992	1 070,3	10,3	274,1	25,2	2,6	12,9	18,0	516,8	62,5	47,8	
standardisierte											
1966	1 516,9	16,7	285,1	26,0	3,8	4,1	14,9	696,3	101,9	84,5	
1967	1 493,0	15,1	283,6	26,2	3,7	3,8	15,1	691,0	94,2	84,4	
1968	1 584,7	16,5	288,8	38,6	3,8	8,1	16,5	730,2	132,6	82,5	
1969	1 569,8	16,9	286,3	44,4	3,9	6,5	17,4	743,7	122,1	81,0	
1970	1 540,0	15,0	283,5	44,3	3,8	5,8	16,1	726,8	121,1	78,5	
1971	1 505,9	13,4	285,4	41,5	3,5	6,4	15,4	731,5	97,1	77,4	
1972	1 485,1	13,1	281,8	44,4	3,4	7,0	15,1	723,3	94,1	76,2	
1973	1 466,7	12,9	282,9	46,5	3,2	7,4	15,5	710,6	91,6	76,0	
1974	1 439,2	11,8	284,3	44,5	3,1	7,0	15,5	701,8	85,1	76,5	
1975	1 460,7	12,0	289,5	47,0	2,9	7,1	16,0	705,6	98,4	77,3	
1976	1 410,6	11,0	286,9	41,9	2,7	8,0	15,5	693,3	85,1	74,3	
1977	1 333,1	9,5	284,6	35,1	2,5	7,7	14,2	653,0	77,7	70,5	
1978	1 346,9	9,6	285,4	34,9	2,4	7,9	15,2	663,8	84,1	68,2	
1979	1 301,1	8,3	282,4	29,1	2,7	8,2	12,7	665,1	76,9	67,7	
1980	1 278,7	8,4	282,5	27,6	2,7	8,4	12,6	658,0	71,1	65,4	
1981	1 272,1	8,1	282,6	25,5	2,7	7,7	13,5	659,1	71,8	64,3	
1982	1 240,7	8,2	281,6	22,3	2,7	7,4	13,7	634,3	73,9	62,2	
1983	1 228,0	7,7	281,3	22,0	2,8	7,7	13,5	625,2	77,7	59,8	
1984	1 169,6	7,5	275,0	21,3	2,6	7,4	12,6	596,1	73,0	55,1	
1985	1 161,7	8,0	276,1	20,7	2,5	7,5	13,3	593,5	73,4	54,4	
1986	1 138,4	8,1	273,0	22,3	2,4	8,8	13,6	569,8	75,7	51,6	
1987	1 097,1	8,2	273,9	21,3	2,5	9,2	15,5	545,4	63,1	50,2	
1988	1 076,3	8,3	275,0	20,5	2,4	10,1	15,7	531,3	59,8	50,5	
1989	1 070,7	9,3	272,9	22,0	2,7	10,8	16,1	521,2	63,1	50,1	
1990	1 068,3	10,2	269,3	24,1	2,7	11,4	17,0	513,3	67,5	48,5	
1991	1 045,1	9,9	267,2	23,6	2,4	11,8	17,9	501,6	63,0	47,6	
1992	1 008,4	9,7	264,7	24,1	2,4	12,1	17,7	478,9	58,5	45,3	

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I -XVII) können der Tabelle 2 2 entnommen werden

2) Muttersterbefälle (Kap -Nr XI) bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene

REIHEN
**ausgewählten Todesursachen
gesamt**

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)										Und zwar		Jahr
X	XI.	XII.	XIII.	XIV	XV	XVI.	XVII.	Säuglings-sterbe-fälle	Unfälle	Selbstmord		
der ICD/9		580–629	630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959

zahl

18 003	684	457	2 881	5 428	16 878	37 073	49 000	24 803	36 056	12 201	1966
17 803	593	470	2 523	4 944	16 166	36 259	50 454	23 303	36 931	12 743	1967
18 564	500	364	3 712	5 287	13 779	34 400	49 555	22 110	36 118	12 392	1968
17 588	480	415	3 534	5 200	13 382	29 799	50 525	21 162	36 378	12 705	1969
16 942	420	396	3 250	4 520	12 335	28 482	53 628	19 165	38 997	13 046	1970
16 367	393	369	3 362	4 564	11 364	27 408	52 901	18 141	38 447	12 838	1971
16 096	300	399	3 465	4 003	9 777	28 177	51 834	15 907	37 673	12 274	1972
15 872	292	409	3 773	3 798	8 564	27 976	50 473	14 569	35 654	12 883	1973
15 248	213	404	3 880	3 634	7 646	27 483	47 817	13 232	32 756	13 046	1974
15 102	238	391	3 481	3 450	6 628	27 626	48 347	11 875	33 283	12 900	1975
13 603	219	336	3 319	3 272	5 700	26 196	47 061	10 506	31 659	13 353	1976
12 043	198	294	2 943	3 032	4 690	24 578	46 390	9 022	30 434	13 926	1977
11 602	147	315	2 940	2 943	4 249	26 112	45 696	8 482	29 991	13 620	1978
11 312	128	368	2 597	2 811	3 731	16 416	43 490	7 856	28 374	13 167	1979
10 352	128	443	2 831	2 803	3 580	16 664	42 475	7 821	27 692	12 868	1980
10 088	125	475	2 749	2 767	3 124	16 721	41 801	7 257	26 435	13 379	1981
9 879	110	514	2 447	2 608	2 877	17 207	42 059	6 782	26 711	13 148	1982
8 958	68	590	2 458	2 458	2 580	17 674	41 355	6 099	26 183	13 075	1983
8 429	63	620	1 983	2 285	2 376	16 634	38 115	5 633	23 650	12 548	1984
8 661	63	570	1 959	2 081	2 155	16 492	35 381	5 244	20 968	12 617	1985
8 638	50	607	2 081	2 074	2 161	19 237	34 374	5 344	21 078	11 599	1986
8 206	56	563	2 570	2 143	2 154	18 029	33 025	5 318	19 517	11 599	1987
8 221	60	734	2 503	2 067	1 907	17 122	32 453	5 080	19 778	10 815	1988
8 410	36	622	2 593	2 012	1 969	18 649	32 169	5 074	20 070	10 252	1989
8 275	53	658	2 557	2 165	1 725	21 270	32 620	5 076	20 653	9 995	1990
7 746	62	794	2 428	2 135	1 712	19 392	33 292	4 862	21 165	10 018	1991
7 469	45	777	2 374	2 186	1 643	18 188	33 292	4 350	20 084	10 109	1992

Einwohner 2) 3)

30,2	65,1	0,8	4,8	9,1	28,3	62,2	82,2	2 363,0	60,5	20,5	1966
29,7	58,2	0,8	4,2	8,3	27,0	60,6	84,3	2 275,0	61,7	21,3	1967
30,8	51,6	0,6	6,2	8,8	22,9	57,2	82,3	2 261,0	60,0	20,6	1968
28,9	53,1	0,7	5,8	8,5	22,0	49,0	83,0	2 318,0	59,8	20,9	1969
27,9	51,8	0,7	5,4	7,5	20,3	47,0	88,4	2 344,0	64,3	21,5	1970
26,7	50,5	0,6	5,5	7,4	18,5	44,7	86,3	2 312,0	62,7	20,9	1971
26,1	42,7	0,6	5,6	6,5	15,9	45,7	84,0	2 237,0	61,1	19,9	1972
25,6	45,9	0,7	6,1	6,1	13,8	45,1	81,4	2 268,4	57,5	20,8	1973
24,6	34,0	0,7	6,3	5,9	12,3	44,3	77,1	2 108,3	52,8	21,0	1974
24,4	39,6	0,6	5,6	5,6	10,7	44,7	78,2	1 969,3	53,8	20,9	1975
22,1	36,3	0,5	5,4	5,3	9,3	42,6	76,5	1 742,8	51,5	21,7	1976
19,6	34,0	0,5	4,8	4,9	7,6	40,0	75,6	1 543,6	49,6	22,7	1977
18,9	25,5	0,5	4,8	4,8	6,9	42,6	74,5	1 467,0	48,9	22,2	1978
18,4	22,0	0,6	4,2	4,6	6,1	26,8	70,9	1 356,6	46,2	21,5	1979
16,8	20,6	0,7	4,6	4,6	5,8	27,1	69,0	1 274,8	45,0	20,9	1980
16,4	20,0	0,8	4,5	4,5	5,1	27,1	67,8	1 161,6	42,9	21,7	1981
16,0	17,7	0,8	4,0	4,2	4,7	27,9	68,2	1 091,2	43,3	21,3	1982
14,6	11,4	1,0	4,0	4,0	4,2	28,8	67,3	1 015,9	42,6	21,3	1983
13,8	10,8	1,0	3,2	3,7	3,9	27,2	62,3	963,4	38,7	20,5	1984
14,2	10,7	0,9	3,2	3,4	3,5	27,0	58,0	893,4	34,4	20,7	1985
14,1	8,0	1,0	3,4	3,4	3,5	31,5	56,3	870,0	34,5	19,0	1986
13,4	8,7	0,9	4,2	3,5	3,5	29,5	54,1	830,0	32,0	19,0	1987
13,4	8,9	1,2	4,1	3,4	3,1	27,9	52,8	757,8	32,2	17,6	1988
13,6	5,3	1,0	4,2	3,2	3,2	30,0	51,8	745,4	32,3	16,5	1989
13,1	7,3	1,0	4,0	3,4	2,7	33,6	51,6	707,3	32,7	15,8	1990
12,1	8,6	1,2	3,8	3,3	2,7	30,3	52,0	672,2	33,0	15,6	1991
11,5	6,2	1,2	3,7	3,4	2,5	28,0	49,8	603,3	30,9	15,6	1992

Sterbeziffer 4)

38,0	x	1,0	5,8	5,7	x	103,5	104,2	x	79,4	23,5	1967
38,9	x	0,8	8,8	6,3	x	94,3	101,7	x	77,0	22,9	1968
36,5	x	0,9	8,2	6,4	x	77,5	101,2	x	75,6	23,1	1969
35,1	x	0,9	7,3	6,1	x	72,2	106,6	x	80,0	23,8	1970
33,4	x	0,8	7,3	6,4	x	66,8	103,0	x	77,0	23,1	1971
32,4	x	0,8	7,4	5,9	x	65,6	99,4	x	74,1	21,9	1972
31,7	x	0,8	7,9	6,1	x	63,1	95,9	x	69,7	22,8	1973
30,0	x	0,8	7,9	6,1	x	60,7	90,3	x	63,8	23,0	1974
29,3	x	0,8	7,0	5,9	x	59,2	90,3	x	63,9	22,6	1975
26,2	x	0,7	6,6	5,7	x	55,0	86,9	x	60,0	23,3	1976
22,9	x	0,6	5,7	5,4	x	50,4	84,3	x	56,5	24,3	1977
21,7	x	0,6	5,7	5,3	x	51,8	82,0	x	54,9	23,5	1978
20,8	x	0,7	4,8	5,1	x	32,3	77,0	x	51,1	22,6	1979
18,7	x	0,8	5,2	4,9	x	31,7	73,9	x	48,9	21,7	1980
17,9	x	0,9	5,0	4,8	x	31,0	71,6	x	46,0	22,3	1981
17,3	x	0,9	4,3	4,5	x	30,9	71,3	x	45,8	21,9	1982
15,4	x	1,0	4,2	4,3	x	31,2	69,3	x	44,2	21,6	1983
14,2	x	1,0	3,3	4,1	x	28,7	63,3	x	39,5	20,7	1984
14,3	x	0,9	3,2	3,7	x	27,7	58,2	x	34,6	20,7	1985
14,0	x	1,0	3,4	3,6	x	31,4	55,9	x	34,3	18,9	1986
13,1	x	0,9	4,1	3,7	x	28,9	53,2	x	31,4	18,7	1987
12,8	x	1,1	3,9	3,4	x	26,5	51,6	x	31,3	17,3	1988
12,9	x	0,9	4,0	3,2	x	28,1	50,3	x	31,2	16,2	1989
12,4	x	1,0	3,8	3,4	x	31,2	49,9	x	31,3	15,5	1990
11,4	x	1,2	3,6	3,2	x	27,9	50,1	x	31,6	15,3	1991
10,8	x	1,1	3,4	3,3	x	25,5	48,1	x	29,7	15,2	1992

3) Sauglingssterbefälle bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen									
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX	
		001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519	520-579
1966	351 301	6 384	70 363	4 157	680	1 216	4 110	143 125	27 086	22 018	An
1967	350 517	5 751	70 694	4 022	640	1 148	4 119	144 647	26 040	22 019	
1968	371 385	6 039	73 163	6 482	685	1 575	4 347	152 519	35 367	22 022	
1969	377 260	6 035	73 965	7 478	690	1 526	4 643	157 595	35 855	22 271	
1970	369 975	5 230	73 492	7 424	708	1 520	4 357	153 452	34 891	21 905	
1971	366 740	4 727	75 282	7 204	659	1 755	4 160	157 461	28 452	21 847	
1972	367 382	4 536	75 502	7 930	728	2 019	4 183	158 430	28 525	21 932	
1973	365 703	4 358	76 405	8 309	655	2 169	4 224	157 637	28 034	22 152	
1974	360 254	3 916	77 488	7 963	626	2 313	4 254	156 720	26 183	22 936	
1975	371 074	3 965	79 882	8 683	639	2 446	4 288	160 331	29 965	23 364	
1976	361 325	3 607	79 432	7 832	567	2 759	4 221	159 682	26 261	22 805	
1977	347 948	3 165	80 028	6 865	555	2 789	3 939	153 123	24 701	21 710	
1978	355 488	3 102	80 682	6 822	541	2 962	4 133	158 008	27 143	21 211	
1979	346 826	2 661	80 222	5 588	664	3 103	3 647	160 778	24 921	20 916	
1980	348 015	2 672	81 556	5 352	627	3 192	3 648	163 669	23 856	20 327	
1981	349 080	2 637	82 305	5 017	642	2 967	3 843	165 106	24 321	20 239	
1982	344 275	2 572	82 737	4 492	684	2 773	3 787	161 357	24 671	19 349	
1983	343 800	2 456	83 280	4 354	690	2 895	3 793	161 128	25 840	18 860	
1984	332 990	2 335	82 283	4 284	648	2 854	3 634	157 349	24 821	17 370	
1985	334 382	2 463	83 908	4 299	673	2 841	3 838	158 177	25 461	17 157	
1986	330 206	2 532	83 403	4 521	647	3 250	3 941	153 213	26 253	16 371	
1987	324 629	2 790	85 094	4 582	662	3 436	4 479	149 422	22 825	16 257	
1988	322 939	2 817	86 746	4 505	649	3 824	4 544	147 339	21 932	16 451	
1989	326 008	3 231	87 657	4 787	741	4 158	4 777	146 104	23 342	16 583	
1990	330 439	3 726	88 355	5 250	757	4 493	5 055	145 861	24 774	16 303	
1991	329 424	3 818	88 746	5 337	676	4 995	5 262	145 406	23 735	16 276	
1992	322 903	3 849	89 375	5 440	711	5 100	5 299	140 631	22 698	15 749	
je 100 000											
1966	1 238,4	22,5	248,0	14,7	2,4	4,3	14,5	504,5	95,5	77,6	
1967	1 233,7	20,2	248,8	14,2	2,3	4,0	14,5	509,1	91,6	77,5	
1968	1 300,5	21,1	256,2	22,7	2,4	5,5	15,2	534,1	123,8	77,1	
1969	1 302,4	20,8	255,4	25,8	2,4	5,3	16,0	544,1	123,8	76,9	
1970	1 281,7	18,1	254,6	25,7	2,5	5,3	15,1	531,6	120,9	75,9	
1971	1 253,2	16,2	257,2	24,6	2,3	6,0	14,2	538,1	97,2	74,7	
1972	1 246,7	15,4	256,2	26,9	2,5	6,9	14,2	537,6	96,8	74,4	
1973	1 233,6	14,7	257,7	28,0	2,2	7,3	14,2	531,7	94,6	74,7	
1974	1 214,3	13,2	261,2	26,8	2,1	7,8	14,3	528,2	88,3	77,3	
1975	1 257,9	13,4	270,8	29,4	2,2	8,3	14,5	543,5	101,6	79,2	
1976	1 232,5	12,3	271,0	26,7	1,9	9,4	14,4	544,7	89,6	77,8	
1977	1 189,8	10,8	273,7	23,5	1,9	9,5	13,5	523,6	84,5	74,2	
1978	1 217,0	10,6	276,2	23,4	1,9	10,1	14,1	540,9	92,9	72,6	
1979	1 185,6	9,1	274,2	19,1	2,3	10,6	12,5	549,6	85,2	71,5	
1980	1 183,0	9,1	277,2	18,2	2,1	10,9	12,4	556,4	81,1	69,1	
1981	1 183,3	8,9	279,0	17,0	2,2	10,1	13,0	559,7	82,4	68,6	
1982	1 167,7	8,7	280,6	15,2	2,3	9,4	12,8	547,3	83,7	65,6	
1983	1 170,8	8,4	283,6	14,8	2,3	9,9	12,9	548,7	88,0	64,2	
1984	1 138,8	8,0	281,4	14,7	2,2	9,8	12,4	538,1	84,9	59,4	
1985	1 145,9	8,4	287,5	14,7	2,3	9,7	13,2	542,1	87,3	58,8	
1986	1 129,6	8,7	285,3	15,5	2,2	11,1	13,5	524,1	89,8	56,0	
1987	1 107,1	9,5	290,2	15,6	2,3	11,7	15,3	509,6	77,8	55,4	
1988	1 093,1	9,5	293,6	15,2	2,2	12,9	15,4	498,7	74,2	55,7	
1989	1 090,7	10,8	293,3	16,0	2,5	13,9	16,0	488,8	78,1	55,5	
1990	1 080,5	12,2	288,9	17,2	2,5	14,7	16,5	476,9	81,0	53,3	
1991	1 060,8	12,3	285,8	17,2	2,2	16,1	16,9	468,2	76,4	52,4	
1992	1 023,8	12,2	283,4	17,2	2,3	16,2	16,8	445,9	72,0	49,9	
standardisierte											
1966	1 394,0	23,6	271,0	16,3	2,7	4,5	14,7	591,1	108,5	84,9	
1967	1 382,3	21,1	269,6	15,8	2,6	4,2	14,9	592,3	103,6	84,8	
1968	1 462,0	22,0	277,6	24,9	2,7	6,3	15,8	622,3	140,9	84,7	
1969	1 466,4	21,7	278,6	28,2	2,7	5,9	16,8	636,6	137,4	84,6	
1970	1 431,3	18,8	274,3	28,1	2,7	5,8	15,6	614,8	134,0	82,7	
1971	1 407,1	16,9	277,8	26,8	2,5	6,6	15,1	624,1	109,5	81,8	
1972	1 401,5	16,5	277,8	29,5	2,7	7,6	15,0	622,0	108,7	82,0	
1973	1 389,8	15,8	279,5	30,5	2,5	8,1	15,1	614,9	107,4	82,1	
1974	1 359,5	14,3	282,3	29,1	2,3	8,5	15,3	605,0	99,3	84,7	
1975	1 391,2	14,4	289,9	31,5	2,4	8,9	15,4	612,5	113,2	85,9	
1976	1 346,7	13,2	287,3	28,1	2,1	10,3	15,2	604,9	98,5	83,5	
1977	1 285,4	11,5	287,8	24,5	2,0	10,2	14,0	573,7	92,2	79,1	
1978	1 304,1	11,4	289,2	24,2	2,0	10,8	14,9	585,6	100,6	77,2	
1979	1 259,2	9,6	286,1	19,9	2,4	11,2	12,9	588,4	91,2	75,2	
1980	1 243,7	9,5	287,1	18,8	2,2	11,5	12,7	588,7	85,6	72,6	
1981	1 235,6	9,3	288,1	17,5	2,2	10,5	13,4	587,7	86,5	71,6	
1982	1 207,6	9,0	287,7	15,5	2,4	9,8	13,0	568,4	87,0	67,9	
1983	1 198,6	8,6	288,5	15,0	2,4	10,2	13,1	563,0	90,4	65,9	
1984	1 149,1	8,1	283,1	14,7	2,2	9,9	12,4	542,6	85,8	60,1	
1985	1 139,5	8,4	285,6	14,6	2,3	9,8	13,0	537,7	86,5	58,8	
1986	1 112,9	8,6	281,2	15,2	2,2	11,1	13,3	514,8	88,2	55,5	
1987	1 078,5	9,3	282,0	15,2	2,2	11,5	14,9	495,2	75,7	54,0	
1988	1 057,9	9,3	284,0	14,8	2,1	12,6	15,1	481,3	71,6	53,8	
1989	1 050,9	10,5	283,1	15,6	2,4	13,5	15,6	469,2	74,9	53,3	
1990	1 041,2	11,9	279,2	16,7	2,4	14,2	16,2	457,8	77,7	51,2	
1991	1 022,9	12,0	276,1	16,7	2,1	15,5	16,7	449,8	73,4	50,3	
1992	989,1	11,7	273,3	16,9	2,2	15,6	16,8	429,7	69,6	47,9	

1) Die Klarertextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern
(I - XVII) können der Tabelle 2 2 entnommen werden

2) Muttersterbefälle (Kap -Nr XI) bezogen auf
je 100 000 Lebendgeborene

REIHEN
**ausgewählten Todesursachen
ner**

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)											Und zwar		Jahr
X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV	XVI.	XVII.	Säuglings-sterbe-fälle	Unfälle	Selbstmord			
der ICD/9 580–629	630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959			

zahl

11 776	x	178	929	2 927	9 891	15 989	30 472	14 352	22 240	7 800	1966
11 300	x	181	791	2 705	9 417	15 846	31 197	13 480	22 355	8 373	1967
11 716	x	139	1 073	2 861	8 101	15 324	29 972	12 832	21 424	7 898	1968
10 821	x	160	989	2 764	7 832	13 749	30 887	12 249	21 951	8 025	1969
10 191	x	138	975	2 426	7 302	13 121	32 843	11 201	23 627	8 230	1970
9 674	x	144	950	2 504	6 667	12 776	32 478	10 500	23 368	8 077	1971
9 474	x	162	1 006	2 169	5 718	13 319	31 749	9 203	22 805	7 741	1972
9 384	x	159	1 086	2 095	5 045	13 468	30 523	8 516	21 173	8 129	1973
8 645	x	141	1 068	1 994	4 498	12 927	28 582	7 699	19 067	8 272	1974
8 477	x	149	970	1 885	3 885	13 257	28 888	6 873	19 363	8 187	1975
7 420	x	121	886	1 802	3 324	12 411	28 195	6 092	18 452	8 544	1976
6 455	x	103	831	1 649	2 711	11 486	27 838	5 186	17 782	8 838	1977
6 097	x	119	785	1 579	2 498	12 370	27 436	4 910	17 416	8 779	1978
5 931	x	117	722	1 533	2 152	7 579	26 292	4 556	16 647	8 481	1979
5 337	x	135	748	1 528	2 086	7 520	25 762	4 455	16 264	8 332	1980
5 107	x	154	668	1 513	1 781	7 628	25 152	4 175	15 215	8 743	1981
4 839	x	157	628	1 358	1 679	7 902	25 290	3 847	15 180	8 787	1982
4 266	x	149	645	1 348	1 469	7 871	24 756	3 496	14 980	8 502	1983
3 870	x	183	526	1 200	1 380	7 445	22 808	3 204	13 320	8 346	1984
3 922	x	143	515	1 090	1 243	7 360	21 292	3 001	11 693	8 576	1985
3 888	x	154	532	1 089	1 276	8 686	20 450	3 068	11 660	7 781	1986
3 746	x	145	656	1 148	1 251	8 345	19 791	3 082	10 825	7 836	1987
3 699	x	175	662	1 128	1 159	7 795	19 514	3 018	11 011	7 369	1988
3 739	x	159	649	1 096	1 155	8 552	19 278	2 951	11 114	7 037	1989
3 720	x	151	616	1 176	1 017	9 739	19 446	2 954	11 356	6 853	1990
3 395	x	201	637	1 129	997	9 093	19 721	2 770	11 467	6 923	1991
3 206	x	182	602	1 186	955	8 447	19 473	2 492	11 075	7 033	1992

Einwohner 2) 3)

41,5	x	0,6	3,3	10,3	34,9	56,4	107,4	2 663,0	78,4	27,5	1966
39,8	x	0,6	2,8	9,5	33,1	55,8	109,8	2 564,0	78,7	29,5	1967
41,0	x	0,5	3,8	10,0	28,4	53,7	105,0	2 556,0	75,0	27,7	1968
37,4	x	0,6	3,4	9,5	27,0	47,5	106,6	2 612,0	75,8	27,7	1969
35,3	x	0,5	3,4	8,4	25,3	45,5	113,8	2 670,0	81,8	28,5	1970
33,1	x	0,5	3,2	8,6	22,8	43,7	111,0	2 601,0	79,9	27,6	1971
32,2	x	0,5	3,4	7,4	19,4	45,2	107,7	2 520,0	77,4	26,3	1972
31,7	x	0,5	3,7	7,1	17,0	45,4	103,0	2 583,0	71,4	27,4	1973
29,1	x	0,5	3,6	6,7	15,2	43,6	96,3	2 391,0	64,3	27,9	1974
28,7	x	0,5	3,3	6,4	13,2	44,9	97,9	2 215,9	65,6	27,8	1975
25,3	x	0,4	3,0	6,1	11,3	42,3	96,2	1 968,9	62,9	29,1	1976
22,1	x	0,4	2,8	5,6	9,3	39,3	95,2	1 724,3	60,8	30,2	1977
20,9	x	0,4	2,7	5,4	8,6	42,3	93,9	1 652,0	59,6	30,1	1978
20,3	x	0,4	2,5	5,2	7,4	25,9	89,9	1 534,5	56,9	29,0	1979
18,1	x	0,5	2,5	5,2	7,1	25,6	87,6	1 415,4	55,3	28,3	1980
17,3	x	0,5	2,3	5,1	6,0	25,9	85,3	1 301,7	51,6	29,6	1981
16,4	x	0,5	2,1	4,6	5,7	26,8	85,8	1 204,1	51,5	29,8	1982
14,5	x	0,5	2,2	4,6	5,0	26,8	84,3	1 133,8	51,0	29,0	1983
13,2	x	0,6	1,8	4,1	4,7	25,5	78,0	1 066,7	45,6	28,5	1984
13,4	x	0,5	1,8	3,7	4,3	25,2	73,0	997,9	40,1	29,4	1985
13,3	x	0,5	1,8	3,7	4,4	29,7	70,0	973,7	39,9	26,6	1986
12,8	x	0,5	2,2	3,9	4,3	28,5	67,5	934,4	36,9	26,7	1987
12,5	x	0,6	2,2	3,8	3,9	26,4	66,0	876,0	37,3	24,9	1988
12,5	x	0,5	2,2	3,7	3,9	28,6	64,5	845,6	37,2	23,5	1989
12,2	x	0,5	2,0	3,8	3,3	31,8	63,6	801,4	37,1	22,4	1990
10,9	x	0,6	2,1	3,6	3,2	29,3	63,5	745,0	36,9	22,3	1991
10,2	x	0,6	1,9	3,8	3,0	26,8	61,7	673,9	35,1	22,3	1992

Sterbeziffer 4)

51,5	x	0,7	3,8	6,9	x	74,4	117,5	x	85,4	30,5	1966
49,1	x	0,7	3,2	6,5	x	71,8	120,9	x	86,4	32,9	1967
50,5	x	0,5	4,4	7,1	x	67,4	115,8	x	82,4	31,0	1968
46,2	x	0,6	4,0	7,1	x	59,1	117,5	x	83,2	30,9	1969
43,2	x	0,5	3,9	6,8	x	55,0	125,0	x	89,6	31,8	1970
40,3	x	0,6	3,6	7,3	x	52,7	121,9	x	87,3	30,7	1971
39,1	x	0,6	3,9	6,7	x	53,6	117,9	x	84,2	29,2	1972
38,4	x	0,6	4,2	7,0	x	53,5	112,7	x	77,8	30,4	1973
34,8	x	0,5	4,0	7,0	x	50,8	105,1	x	69,7	30,8	1974
33,7	x	0,6	3,7	6,8	x	51,6	106,1	x	70,9	30,3	1975
29,3	x	0,4	3,3	6,6	x	48,0	103,2	x	67,3	31,5	1976
25,0	x	0,4	3,1	6,1	x	43,9	101,3	x	64,4	32,5	1977
23,3	x	0,4	2,9	6,0	x	46,7	99,2	x	62,8	31,9	1978
22,4	x	0,4	2,6	5,8	x	28,4	94,1	x	59,3	30,7	1979
19,7	x	0,5	2,7	5,6	x	27,8	90,8	x	57,1	29,6	1980
18,6	x	0,6	2,4	5,4	x	27,8	87,6	x	52,8	30,6	1981
17,4	x	0,6	2,2	4,9	x	28,2	87,6	x	52,4	30,6	1982
15,1	x	0,5	2,2	5,0	x	27,9	85,3	x	51,5	29,4	1983
13,4	x	0,6	1,8	4,5	x	26,1	78,3	x	45,6	28,8	1984
13,4	x	0,5	1,8	4,1	x	25,5	72,7	x	39,8	29,4	1985
13,1	x	0,5	1,8	4,0	x	29,5	69,3	x	39,4	26,4	1986
12,4	x	0,5	2,2	4,1	x	28,0	66,6	x	36,5	26,3	1987
12,1	x	0,6	2,2	3,9	x	25,5	65,1	x	36,8	24,5	1988
11,9	x	0,5	2,1	3,7	x	27,4	63,4	x	36,7	23,0	1989
11,6	x	0,5	1,9	3,8	x	30,4	62,6	x	36,6	22,0	1990
10,4	x	0,6	2,0	3,6	x	27,9	62,6	x	36,5	21,9	1991
9,7	x	0,6	1,8	3,8	x	25,4	61,2	x	35,1	21,8	1992

3) Säuglingssterbefälle bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

Jahr	Gestorbene Insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen									
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX	
		001–999	001–139	140–239	240–279	280–289	290–319	320–389	390–459	460–519	520–579
An											
1966	335 020	2 644	72 087	8 033	1 029	1 054	4 171	150 671	17 994	19 095	
1967	336 832	2 423	73 023	8 316	1 052	960	4 189	152 838	16 746	19 510	
1968	362 664	2 986	74 836	12 153	1 061	2 064	4 628	164 511	24 346	19 104	
1969	367 099	3 253	74 819	14 293	1 145	1 643	4 924	171 321	23 196	18 784	
1970	364 868	2 957	75 098	14 353	1 104	1 367	4 503	170 643	23 697	18 169	
1971	363 930	2 683	76 483	13 600	1 047	1 519	4 418	176 039	18 376	18 230	
1972	363 882	2 610	75 899	14 730	1 004	1 595	4 288	177 369	17 984	17 949	
1973	365 325	2 661	77 251	15 782	958	1 689	4 466	177 703	17 406	18 012	
1974	367 257	2 483	78 279	15 400	972	1 494	4 441	180 993	16 642	18 083	
1975	378 186	2 624	80 024	16 359	878	1 492	4 676	185 974	20 025	18 382	
1976	371 815	2 426	80 368	14 911	823	1 622	4 478	186 426	17 443	17 771	
1977	356 974	2 069	80 089	12 452	805	1 541	4 146	179 663	15 925	17 189	
1978	367 730	2 188	81 145	12 665	778	1 510	4 444	187 639	17 480	16 761	
1979	364 906	2 008	81 641	10 771	828	1 589	3 796	193 692	16 748	17 306	
1980	366 102	2 112	82 680	10 376	881	1 652	3 773	195 834	15 647	16 987	
1981	373 112	2 072	83 618	9 729	921	1 529	4 171	202 081	16 217	16 927	
1982	371 582	2 220	84 149	8 565	914	1 579	4 408	199 225	17 693	16 981	
1983	374 537	2 085	84 707	8 648	935	1 660	4 297	200 796	19 322	16 450	
1984	363 128	2 108	83 679	8 472	889	1 568	3 977	195 270	18 505	15 567	
1985	369 914	2 394	84 859	8 336	869	1 684	4 283	200 813	19 035	15 844	
1986	371 626	2 431	85 311	9 213	827	2 120	4 422	198 328	20 478	15 349	
1987	362 790	2 327	86 403	8 732	870	2 336	5 182	193 247	16 844	15 185	
1988	364 577	2 470	87 507	8 537	885	2 590	5 361	194 089	16 472	15 731	
1989	371 722	2 771	87 691	9 396	973	2 812	5 523	196 712	18 095	15 917	
1990	382 896	2 980	88 017	10 636	1 025	3 071	6 044	201 026	20 726	15 913	
1991	379 394	2 808	88 508	10 433	973	2 983	6 476	199 526	19 430	15 869	
1992	372 365	2 847	88 711	10 899	959	3 262	6 416	195 084	17 892	15 334	
je 100 000											
1966	1 071,4	8,5	230,5	25,7	3,3	3,4	13,3	481,8	57,5	61,1	
1967	1 070,7	7,7	232,1	26,4	3,3	3,1	13,3	485,8	53,2	62,0	
1968	1 146,7	9,4	236,6	38,4	3,4	6,5	14,6	520,2	77,0	60,4	
1969	1 151,4	10,2	234,7	44,8	3,6	5,2	15,4	537,4	72,8	58,9	
1970	1 148,0	9,3	236,3	45,2	3,5	4,3	14,2	536,9	74,6	57,2	
1971	1 135,9	8,4	238,7	42,5	3,3	4,7	13,8	549,5	57,4	56,9	
1972	1 129,9	8,1	235,7	45,7	3,1	5,0	13,3	550,8	55,8	55,7	
1973	1 130,0	8,2	238,9	48,8	3,0	5,2	13,8	549,7	53,8	55,7	
1974	1 134,0	7,7	241,7	47,6	3,0	4,6	13,7	558,9	51,4	55,8	
1975	1 169,8	8,1	247,5	50,6	2,7	4,6	14,5	575,2	61,9	56,9	
1976	1 154,2	7,5	249,5	46,3	2,6	5,0	13,9	578,7	54,1	55,2	
1977	1 110,1	6,4	249,1	38,7	2,5	4,8	12,9	558,7	49,5	53,5	
1978	1 145,0	6,8	252,7	39,4	2,4	4,7	13,8	584,3	54,4	52,2	
1979	1 136,6	6,3	254,3	33,5	2,6	4,9	11,8	603,3	52,2	53,9	
1980	1 138,8	6,6	257,2	32,3	2,7	5,1	11,7	609,1	48,7	52,8	
1981	1 159,4	6,4	259,8	30,2	2,9	4,8	13,0	628,0	50,4	52,6	
1982	1 155,6	6,9	261,7	26,6	2,8	4,9	13,7	619,6	55,0	52,8	
1983	1 168,3	6,5	264,2	27,0	2,9	5,2	13,4	626,3	60,3	51,3	
1984	1 137,1	6,6	262,0	26,5	2,8	4,9	12,5	611,5	57,9	48,7	
1985	1 161,7	7,5	266,5	26,2	2,7	5,3	13,5	630,6	59,8	49,8	
1986	1 167,4	7,6	268,0	28,9	2,6	6,7	13,9	623,0	64,3	48,2	
1987	1 142,5	7,3	272,1	27,5	2,7	7,4	16,3	608,6	53,0	47,8	
1988	1 142,7	7,7	274,3	26,8	2,8	8,1	16,8	608,3	51,6	49,3	
1989	1 155,4	8,6	272,6	29,2	3,0	8,7	17,2	611,4	56,2	49,5	
1990	1 172,0	9,1	269,4	32,6	3,1	9,4	18,5	615,3	63,4	48,7	
1991	1 149,0	8,5	268,1	31,6	2,9	9,0	19,6	604,3	58,8	48,1	
1992	1 114,1	8,5	265,4	32,6	2,9	9,8	19,2	583,7	53,5	45,9	
standardisierte											
1966	1 630,0	10,3	298,1	34,9	4,8	3,7	15,0	793,0	95,7	84,1	
1967	1 594,8	9,5	296,4	35,7	4,7	3,3	15,3	781,8	85,5	84,0	
1968	1 697,6	11,5	299,1	51,2	4,8	9,7	17,2	829,4	124,9	80,5	
1969	1 664,9	12,4	293,5	59,3	5,0	7,1	17,9	842,2	108,1	77,7	
1970	1 640,1	11,5	291,9	59,2	4,8	5,8	16,6	829,9	109,2	74,7	
1971	1 596,8	10,2	292,5	54,9	4,4	6,2	15,7	830,3	85,6	73,4	
1972	1 562,0	9,9	285,4	58,2	4,1	6,4	15,2	816,6	80,6	70,8	
1973	1 537,4	10,1	286,0	61,2	3,9	6,6	15,8	798,7	77,1	70,3	
1974	1 512,5	9,4	286,1	58,7	3,9	5,6	15,6	790,8	72,1	69,0	
1975	1 524,7	9,9	289,1	61,3	3,4	5,4	16,5	791,2	84,8	69,4	
1976	1 469,5	9,0	286,5	54,7	3,2	5,8	15,7	774,6	72,8	65,8	
1977	1 376,9	7,6	281,7	44,8	3,0	5,4	14,4	725,9	64,4	62,6	
1978	1 386,3	7,9	282,0	44,8	2,9	5,2	15,4	735,8	68,8	59,9	
1979	1 339,6	7,1	279,1	37,5	2,9	5,5	12,6	735,7	63,7	60,9	
1980	1 310,8	7,3	278,3	35,7	3,1	5,6	12,5	721,7	57,8	58,9	
1981	1 305,7	7,1	277,5	32,8	3,1	5,1	13,7	724,8	58,3	57,6	
1982	1 271,0	7,5	275,9	28,5	3,1	5,2	14,3	695,0	61,8	56,9	
1983	1 255,1	6,9	274,7	28,4	3,1	5,5	13,9	682,4	66,1	54,3	
1984	1 188,5	6,8	267,5	27,3	2,9	5,1	12,7	645,2	61,3	50,5	
1985	1 182,0	7,6	267,4	26,4	2,8	5,3	13,5	644,8	61,2	50,4	
1986	1 161,8	7,6	265,6	28,7	2,6	6,6	13,8	620,4	64,2	48,0	
1987	1 114,2	7,2	266,5	26,9	2,7	7,2	16,0	591,7	51,5	46,7	
1988	1 093,3	7,5	266,7	25,8	2,7	7,8	16,4	577,2	48,9	47,4	
1989	1 088,9	8,2	263,6	27,9	2,9	8,3	16,6	569,0	52,3	47,1	
1990	1 093,2	8,6	260,2	30,9	3,0	8,8	17,8	564,4	58,2	46,0	
1991	1 065,5	7,9	259,1	29,9	2,7	8,4	18,9	549,2	53,5	45,2	
1992	1 026,2	7,9	256,9	30,7	2,7	8,9	18,5	524,1	48,3	43,0	

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I -XVII) können der Tabelle 2 2 entnommen werden

2) Muttersterbefälle (Kap. XI) bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene

REIHEN
**ausgewählten Todesursachen
en**

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)									Und zwar			Jahr
X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	Säuglings-sterbe-fälle	Unfälle	Selbstmord		
der ICD/9 580–629		630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959	

zahl

6 227	684	279	1 952	2 501	6 987	21 084	18 528	10 451	13 816	4 401	1966
6 503	593	289	1 732	2 239	6 749	20 413	19 257	9 823	14 576	4 370	1967
6 848	500	225	2 639	2 426	5 678	19 076	19 583	9 278	14 694	4 494	1968
6 767	480	255	2 545	2 436	5 550	16 050	19 638	8 913	14 427	4 680	1969
6 751	420	258	2 275	2 094	5 033	15 361	20 785	7 964	15 370	4 816	1970
6 693	393	225	2 412	2 060	4 697	14 632	20 423	7 641	15 079	4 761	1971
6 622	300	237	2 459	1 834	4 059	14 858	20 085	6 704	14 868	4 533	1972
6 488	292	250	2 687	1 703	3 519	14 508	19 950	6 053	14 481	4 754	1973
6 603	213	263	2 812	1 640	3 148	14 556	19 235	5 533	13 689	4 774	1974
6 625	238	242	2 511	1 565	2 743	14 369	19 459	5 002	13 920	4 713	1975
6 183	219	215	2 433	1 470	2 376	13 785	18 866	4 414	13 207	4 809	1976
5 588	198	191	2 112	1 383	1 979	13 092	18 552	3 836	12 652	5 088	1977
5 505	147	196	2 155	1 364	1 751	13 742	18 260	3 572	12 575	4 841	1978
5 381	128	251	1 875	1 278	1 579	8 837	17 198	3 300	11 727	4 686	1979
5 015	128	308	2 083	1 275	1 494	9 144	16 713	3 366	11 428	4 536	1980
4 981	125	321	2 081	1 254	1 343	9 093	16 649	3 082	11 220	4 636	1981
5 040	110	357	1 819	1 250	1 198	9 305	16 769	2 935	11 531	4 361	1982
4 692	68	441	1 813	1 110	1 111	9 803	16 599	2 603	11 203	4 573	1983
4 559	63	437	1 457	1 085	996	9 189	15 307	2 429	10 330	4 202	1984
4 739	63	427	1 444	991	912	9 132	14 089	2 243	9 275	4 041	1985
4 750	50	453	1 549	985	885	10 551	13 924	2 276	9 418	3 818	1986
4 460	56	418	1 914	995	903	9 684	13 234	2 236	8 692	3 763	1987
4 522	60	559	1 841	939	748	9 327	12 939	2 062	8 767	3 446	1988
4 671	36	463	1 944	916	814	10 097	12 891	2 123	8 956	3 215	1989
4 555	53	507	1 941	989	708	11 531	13 174	2 122	9 297	3 142	1990
4 351	62	593	1 791	1 006	715	10 299	13 571	2 092	9 698	3 095	1991
4 263	45	595	1 772	1 000	688	9 741	12 857	1 858	9 009	3 076	1992

Einwohner 2) 3)

19,9	65,1	0,9	6,2	8,0	22,3	67,4	59,3	2 045,0	44,2	14,1	1966
20,7	58,2	0,9	5,5	7,1	21,5	64,9	61,2	1 972,0	46,3	13,9	1967
21,7	51,6	0,7	8,3	7,7	18,0	60,3	61,9	1 950,0	46,5	14,2	1968
21,2	53,1	0,8	8,0	7,6	17,4	50,3	61,6	2 008,0	45,3	14,7	1969
21,2	51,8	0,8	7,2	6,6	15,8	48,3	65,4	2 004,0	48,4	15,2	1970
20,9	50,5	0,7	7,5	6,4	14,7	45,7	63,7	2 003,0	47,1	14,9	1971
20,6	42,7	0,7	7,6	5,7	12,6	46,1	62,4	1 940,0	46,2	14,1	1972
20,1	45,9	0,8	8,3	5,3	10,9	44,9	61,7	1 937,0	44,8	14,7	1973
20,4	34,0	0,8	8,7	5,1	9,7	44,9	59,4	1 811,0	42,3	14,7	1974
20,5	39,6	0,7	7,8	4,8	8,5	44,4	60,2	1 708,3	43,1	14,6	1975
19,2	36,3	0,7	7,6	4,6	7,4	42,8	58,6	1 504,1	41,0	14,9	1976
17,4	34,0	0,6	6,6	4,3	6,2	40,7	57,7	1 352,0	39,3	15,8	1977
17,1	25,5	0,6	6,7	4,2	5,5	42,8	56,9	1 271,2	39,2	15,1	1978
16,8	22,0	0,8	5,8	4,0	4,9	27,5	53,6	1 169,3	36,5	14,6	1979
15,6	20,6	1,0	6,5	4,0	4,6	28,4	52,0	1 126,7	35,5	14,1	1980
15,5	20,0	1,0	6,5	3,9	4,2	28,3	51,7	1 013,8	34,9	14,4	1981
15,7	17,7	1,1	5,7	3,9	3,7	28,9	52,1	971,6	35,9	13,6	1982
14,6	11,4	1,4	5,7	3,5	3,5	30,6	51,8	891,4	34,9	14,3	1983
14,3	10,8	1,4	4,6	3,4	3,1	28,8	47,9	854,3	32,3	13,2	1984
14,9	10,7	1,3	4,5	3,1	2,9	28,7	44,2	783,7	29,1	12,7	1985
14,9	8,0	1,4	4,9	3,1	2,8	33,1	43,7	760,8	29,6	12,0	1986
14,0	8,7	1,3	6,0	3,1	2,8	30,5	41,7	719,2	27,4	11,9	1987
14,2	8,9	1,8	5,8	2,9	2,3	29,2	40,6	633,0	27,5	10,8	1988
14,5	5,3	1,4	6,0	2,8	2,5	31,4	40,1	640,0	27,8	10,0	1989
13,9	7,3	1,6	5,9	3,0	2,2	35,3	40,3	608,0	28,5	9,6	1990
13,2	8,6	1,8	5,4	3,0	1,1	31,2	41,1	594,9	29,4	9,4	1991
12,8	6,2	1,8	5,3	3,0	1,1	29,1	38,5	528,9	27,0	9,2	1992

Sterbeziffer 4)

25,7	x	1,3	9,9	5,4	x	144,9	86,5	x	70,3	15,2	1966
26,5	x	1,3	8,2	4,9	x	132,7	88,9	x	72,9	15,0	1967
28,3	x	1,0	12,9	5,5	x	119,0	88,7	x	72,1	15,4	1968
27,7	x	1,2	12,0	5,8	x	94,5	86,3	x	68,6	15,9	1969
27,6	x	1,2	10,4	5,4	x	88,1	89,6	x	71,2	16,4	1970
27,0	x	1,0	10,6	5,5	x	79,8	85,7	x	67,6	16,1	1971
26,2	x	1,0	10,6	5,2	x	76,7	82,4	x	64,9	15,2	1972
25,5	x	1,0	11,2	5,2	x	71,9	80,5	x	62,3	15,8	1973
25,5	x	1,1	11,6	5,2	x	69,8	76,7	x	58,3	15,8	1974
25,3	x	1,0	10,1	5,1	x	66,1	75,8	x	57,5	15,5	1975
23,4	x	0,8	9,6	4,9	x	61,4	71,9	x	53,4	15,8	1976
20,9	x	0,7	8,2	4,7	x	56,3	68,6	x	49,2	16,7	1977
20,3	x	0,7	8,2	4,7	x	56,6	66,1	x	47,6	15,7	1978
19,3	x	0,9	6,9	4,4	x	35,8	61,2	x	43,5	15,2	1979
17,7	x	1,1	7,5	4,3	x	35,4	58,3	x	41,3	14,6	1980
17,2	x	1,1	7,3	4,1	x	33,9	57,0	x	39,7	14,8	1981
17,1	x	1,2	6,2	4,1	x	33,3	56,4	x	39,7	13,9	1982
15,6	x	1,5	6,0	3,7	x	34,3	54,5	x	37,5	14,4	1983
14,9	x	1,4	4,7	3,7	x	31,0	49,6	x	33,9	13,2	1984
15,1	x	1,4	4,6	3,4	x	29,8	44,9	x	29,7	12,7	1985
14,8	x	1,4	4,8	3,3	x	33,2	43,6	x	29,5	11,9	1986
13,7	x	1,3	5,9	3,3	x	29,6	40,9	x	26,8	11,7	1987
13,6	x	1,7	5,5	3,0	x	27,5	39,2	x	26,3	10,7	1988
13,7	x	1,3	5,7	2,8	x	28,8	38,2	x	26,1	9,9	1989
13,0	x	1,4	5,6	3,0	x	31,9	38,1	x	26,5	9,5	1990
12,3	x	1,6	5,1	2,9	x	27,9	38,6	x	27,0	9,2	1991
11,9	x	1,6	4,8	2,9	x	25,6	36,1	x	24,7	9,1	1992

3) Säuglingssterbefälle bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen
Insgesamt

Jahr	Bösartige Neubil- dungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen der/des							
		Magens	Dick- darmes	Mast- darmes	Leber, Gallen- blase und Gallen- wege	Bauch- speichel- drüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Harnorgane	lympha- tischen und hamato- poetischen Gewebes
		140-208	151	153	154	Pos -Nr. der ICD/ 9 155,156	157	162	188,189
Anzahl									
1966	137 245	25 954	9 555	6 261	9 722	4 598	19 550	6 287	7 475
1967	137 886	25 068	9 408	6 542	9 573	4 666	19 916	6 425	7 951
1968	141 630	25 175	11 574	6 932	9 829	5 015	20 197	6 629	8 053
1969	142 367	24 403	11 607	7 138	9 643	5 050	20 516	6 738	8 283
1970	142 423	23 815	11 921	7 351	9 570	5 159	20 943	6 783	8 122
1971	145 125	23 295	12 223	7 613	9 762	5 184	21 817	6 826	8 207
1972	144 125	22 358	12 439	7 674	9 461	5 242	22 027	6 871	8 403
1973	146 649	22 017	12 921	7 895	9 588	5 262	22 431	7 236	8 413
1974	148 828	21 502	13 354	8 053	9 427	5 489	22 793	7 460	8 845
1975	152 402	21 358	14 067	8 235	9 749	5 659	23 685	7 657	9 077
1976	152 590	20 621	14 323	8 168	9 579	5 897	23 964	7 738	9 198
1977	153 250	20 005	14 764	8 085	9 539	6 168	24 350	7 980	9 386
1978	155 062	19 058	15 296	7 940	9 241	6 437	25 193	8 244	9 643
1979	154 656	18 504	14 260	7 939	7 896	6 658	24 320	8 290	8 391
1980	156 734	18 045	14 771	7 927	7 813	6 915	25 081	8 628	8 625
1981	158 589	17 557	14 683	7 693	7 633	7 163	25 090	8 931	8 913
1982	159 958	17 288	14 919	7 555	7 522	7 379	25 317	9 262	9 286
1983	161 126	16 560	15 450	7 505	7 763	7 453	25 748	9 296	9 187
1984	158 814	15 561	15 706	7 249	7 647	7 509	25 631	9 520	9 253
1985	162 525	15 483	16 406	7 251	7 452	7 847	26 267	9 595	10 102
1986	163 038	15 110	16 296	7 082	7 502	8 035	26 296	9 652	10 092
1987	166 526	14 627	16 906	6 997	7 829	8 187	26 876	9 935	11 145
1988	169 157	14 498	16 879	7 083	7 882	8 361	27 440	9 735	11 766
1989	170 485	13 996	17 517	7 188	7 627	8 494	27 817	9 922	11 665
1990	171 552	13 929	17 471	6 969	7 519	8 481	28 300	10 146	12 053
1991	172 461	13 401	17 589	6 879	7 569	8 723	28 697	10 172	12 326
1992	173 708	12 986	18 287	7 054	7 680	8 945	28 925	10 305	12 096
je 100 000 Einwohner									
1966	230,1	43,5	16,0	10,5	16,3	7,7	32,8	10,5	12,5
1967	230,3	41,9	15,7	10,9	16,0	7,8	33,3	10,7	13,3
1968	235,3	41,8	19,2	11,5	16,3	8,3	33,6	11,0	13,4
1969	234,0	40,1	19,1	11,7	15,8	8,3	33,7	11,1	13,6
1970	234,8	39,3	19,7	12,1	15,8	8,5	34,5	11,2	13,4
1971	236,7	38,0	19,9	12,4	15,9	8,5	35,6	11,1	13,4
1972	233,7	36,3	20,2	12,4	15,3	8,5	35,7	11,1	13,6
1973	236,6	35,5	20,8	12,7	15,5	8,5	36,2	11,7	13,6
1974	239,8	34,7	21,5	13,0	15,2	8,8	36,7	12,0	14,3
1975	246,5	34,5	22,8	13,3	15,8	9,2	38,3	12,4	14,7
1976	248,0	33,5	23,3	13,3	15,6	9,6	38,9	12,6	14,9
1977	249,6	32,6	24,0	13,2	15,5	10,0	39,7	13,0	15,3
1978	252,8	31,1	24,9	12,9	15,1	10,5	41,1	13,4	15,7
1979	252,1	30,2	23,2	12,9	12,9	10,9	39,6	13,5	13,7
1980	254,6	29,3	24,0	12,9	12,7	11,2	40,7	14,0	14,0
1981	257,1	28,5	23,8	12,5	12,4	11,6	40,7	14,5	14,4
1982	259,5	28,0	24,2	12,3	12,2	12,0	41,1	15,0	15,1
1983	262,3	27,0	25,2	12,2	12,6	12,1	41,9	15,1	15,0
1984	259,6	25,4	25,7	11,8	12,5	12,3	41,9	15,6	15,1
1985	266,3	25,4	26,9	11,9	12,2	12,9	43,0	15,7	16,6
1986	267,0	24,7	26,7	11,6	12,3	13,2	43,1	15,8	16,5
1987	272,6	23,9	27,7	11,5	12,8	13,4	44,0	16,3	18,2
1988	275,3	23,6	27,5	11,5	12,8	13,6	44,7	15,8	19,1
1989	274,7	22,6	28,2	11,6	12,3	13,7	44,8	16,0	18,8
1990	271,2	22,0	27,6	11,0	11,9	13,4	44,7	16,0	19,1
1991	269,2	20,9	27,5	10,7	11,8	13,6	44,8	15,9	19,2
1992	267,4	20,0	28,2	10,9	11,8	13,8	44,5	15,9	18,6
standardisierte Sterbeziffer 2)									
1966	274,5	55,6	20,2	12,7	20,6	9,0	34,2	12,2	13,7
1967	271,5	52,8	19,6	13,0	19,8	9,0	34,6	12,3	14,4
1968	275,8	52,5	24,1	13,5	20,0	9,6	34,8	12,6	14,7
1969	273,6	50,3	23,7	13,8	19,2	9,5	35,1	12,7	14,9
1970	271,3	48,4	24,0	14,0	18,9	9,8	35,6	12,7	14,5
1971	272,5	46,6	24,3	14,5	18,9	9,7	36,9	12,5	14,4
1972	267,7	43,8	24,3	14,5	18,2	9,7	37,2	12,5	14,7
1973	269,5	42,6	24,8	14,6	18,2	9,6	37,9	13,0	14,7
1974	271,1	41,1	25,3	14,7	17,6	10,0	38,7	13,3	15,4
1975	275,3	40,2	26,3	15,0	18,1	10,1	40,0	13,7	15,7
1976	273,4	38,4	26,5	14,7	17,5	10,5	40,4	13,6	15,9
1977	271,9	36,7	27,0	14,3	17,3	11,0	41,0	14,0	16,2
1978	273,1	34,5	27,7	14,0	16,5	11,3	42,5	14,3	16,6
1979	269,5	33,0	25,4	13,9	13,9	11,6	40,7	14,4	14,2
1980	269,3	31,6	25,7	13,6	13,6	11,9	41,8	14,7	14,6
1981	269,9	30,4	25,3	13,2	13,1	12,2	41,6	15,1	15,0
1982	269,8	29,5	25,4	12,8	12,8	12,4	41,9	15,6	15,4
1983	269,7	28,0	26,1	12,6	13,0	12,4	42,5	15,5	15,3
1984	263,0	25,9	26,2	12,1	12,7	12,4	42,1	15,7	15,3
1985	265,9	25,4	26,9	11,9	12,2	12,8	42,8	15,7	16,5
1986	263,8	24,4	26,4	11,5	12,1	13,0	42,5	15,6	16,3
1987	266,0	23,3	27,0	11,2	12,5	13,1	42,7	15,8	17,8
1988	267,0	22,8	26,6	11,2	12,4	13,2	43,1	15,3	18,7
1989	265,4	21,6	27,1	11,2	11,9	13,2	43,3	15,4	18,3
1990	262,0	21,1	26,5	10,6	11,5	13,0	43,1	15,4	18,6
1991	260,1	20,1	26,4	10,3	11,4	13,2	43,1	15,3	18,7
1992	258,3	19,2	27,1	10,4	11,4	13,4	42,5	15,3	18,3

1) Von 1969 bis 1978 einschl. sekundärer Neubildungen

2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN

1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen
Männer

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen der/des								
		Magens	Dick-darmes	Mast-darmes	Leber, Gallen-blase und Gallen-wege	Bauch-speichel-drüse	Lufröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Prostata	Harnorgane	lymphatischen und hämato-poetischen Gewebes
		140–208	151	153	154	155,156	157	162	185	188,189
Anzahl										
1966	68 001	14 007	4 161	3 288	3 551	2 334	16 707	5 316	4 167	3 973
1967	68 021	13 485	3 933	3 395	3 396	2 359	17 051	5 374	4 195	4 197
1968	70 323	13 581	4 903	3 536	3 585	2 608	17 526	5 479	4 447	4 239
1969	70 975	13 200	4 799	3 621	3 618	2 612	17 813	5 749	4 522	4 413
1970	70 721	12 748	5 018	3 800	3 497	2 611	18 028	5 859	4 487	4 263
1971	72 246	12 409	4 989	3 981	3 644	2 591	18 796	6 117	4 577	4 325
1972	72 113	12 001	5 052	3 936	3 500	2 635	19 044	6 364	4 567	4 438
1973	73 182	11 792	5 302	4 056	3 435	2 696	19 390	6 562	4 799	4 348
1974	74 297	11 454	5 460	4 080	3 450	2 790	19 570	6 864	4 933	4 558
1975	76 452	11 325	5 776	4 267	3 612	2 864	20 211	7 357	4 966	4 648
1976	76 191	10 907	5 665	4 203	3 530	2 872	20 450	7 373	5 015	4 771
1977	76 967	10 533	6 038	4 124	3 502	2 924	20 701	7 344	5 239	4 784
1978	77 677	9 934	6 201	3 987	3 401	3 124	21 322	7 505	5 247	4 968
1979	77 032	9 617	5 779	3 940	2 686	3 233	20 621	7 650	5 453	4 270
1980	78 236	9 341	5 942	3 945	2 674	3 272	21 168	7 543	5 647	4 329
1981	79 065	9 081	5 917	3 815	2 691	3 441	21 068	7 893	5 753	4 483
1982	79 581	8 855	6 093	3 663	2 577	3 472	21 190	7 887	5 966	4 716
1983	80 255	8 457	6 195	3 572	2 845	3 425	21 326	8 280	6 038	4 598
1984	79 109	7 945	6 328	3 534	2 740	3 541	21 050	8 144	6 054	4 565
1985	81 128	7 838	6 606	3 483	2 795	3 612	21 707	8 239	6 084	5 043
1986	80 901	7 699	6 516	3 359	2 840	3 717	21 310	8 408	6 042	5 019
1987	82 912	7 333	6 767	3 394	3 018	3 771	21 678	8 631	6 272	5 657
1988	84 550	7 382	6 902	3 399	3 067	3 815	22 180	9 088	6 149	5 772
1989	85 518	7 175	7 197	3 445	3 078	3 868	22 224	9 074	6 181	5 738
1990	86 251	7 065	7 188	3 409	3 061	3 972	22 516	9 290	6 322	5 868
1991	86 594	6 737	7 284	3 347	3 135	3 960	22 580	9 401	6 361	6 066
1992	87 538	6 567	7 583	3 459	3 247	4 120	22 647	9 675	6 406	5 901
je 100 000 Einwohner										
1966	239,7	49,4	14,7	11,6	12,5	8,2	58,9	18,7	14,7	14,0
1967	239,4	47,5	13,8	11,9	12,0	8,3	60,0	18,9	14,8	14,8
1968	246,2	47,6	17,2	12,4	12,6	9,1	61,4	19,2	15,6	14,8
1969	245,0	45,6	16,6	12,5	12,5	9,0	61,5	19,8	15,6	15,2
1970	245,0	44,2	17,4	13,2	12,1	9,0	62,5	20,3	15,5	14,8
1971	246,9	42,4	17,0	13,6	12,5	8,9	64,2	20,9	15,6	14,8
1972	244,7	40,7	17,1	13,4	11,9	8,9	64,6	21,6	15,5	15,1
1973	246,9	39,8	17,9	13,7	11,6	9,1	65,4	22,1	16,2	14,7
1974	250,4	38,6	18,4	13,8	11,6	9,4	66,0	23,1	16,6	15,4
1975	259,2	38,4	19,6	14,5	12,2	9,7	68,5	24,9	16,8	15,8
1976	259,9	37,2	19,3	14,3	12,0	9,8	69,8	25,2	17,1	16,3
1977	263,2	36,0	20,6	14,1	12,0	10,0	70,8	25,1	17,9	16,4
1978	265,9	34,0	21,2	13,6	11,6	10,7	73,0	25,7	18,0	17,0
1979	263,3	32,9	19,8	13,5	9,2	11,1	70,5	26,2	18,6	14,6
1980	266,0	31,8	20,2	13,4	9,1	11,1	72,0	25,6	19,2	14,7
1981	268,0	30,8	20,1	12,9	9,1	11,7	71,4	26,8	19,5	15,2
1982	269,9	30,0	20,7	12,4	8,7	11,8	71,9	26,8	20,2	16,0
1983	273,3	28,8	21,1	12,2	9,7	11,7	72,6	28,2	20,6	15,7
1984	270,5	27,2	21,6	12,1	9,4	12,1	72,0	27,9	20,7	15,6
1985	278,0	26,9	22,6	11,9	9,6	12,4	74,4	28,2	20,8	17,3
1986	276,7	26,3	22,3	11,5	9,7	12,7	72,9	28,8	20,7	17,2
1987	282,8	25,0	23,1	11,6	10,3	12,9	73,9	29,4	21,4	19,3
1988	286,2	25,0	23,4	11,5	10,4	12,9	75,1	30,8	20,8	19,5
1989	286,1	24,0	24,1	11,5	10,3	12,9	74,4	30,4	20,7	19,2
1990	282,0	23,1	23,5	11,1	10,0	13,0	73,6	30,4	20,7	19,2
1991	278,8	21,7	23,5	10,8	10,1	12,8	72,7	30,3	20,5	19,5
1992	277,6	20,8	24,0	11,0	10,3	13,1	71,8	30,7	20,3	18,7
standardisierte Sterbeziffer 2)										
1966	261,8	55,5	16,5	13,0	13,8	8,8	59,7	23,0	16,1	14,7
1967	259,1	53,0	15,5	13,1	13,0	8,9	60,3	22,9	16,0	15,4
1968	266,5	53,2	19,3	13,6	13,6	9,7	61,9	23,0	16,9	15,6
1969	267,2	51,5	18,6	13,9	13,7	9,6	62,4	24,0	17,0	16,1
1970	263,8	49,0	19,2	14,3	13,1	9,8	62,8	24,0	16,9	15,4
1971	266,4	47,1	19,0	14,9	13,4	9,6	65,1	24,6	16,8	15,5
1972	265,1	45,1	19,0	14,7	13,0	9,6	66,2	25,4	16,8	15,8
1973	267,5	44,1	19,8	14,8	12,6	9,8	67,5	25,9	17,5	15,5
1974	270,4	42,5	20,2	14,9	12,6	10,1	68,5	26,7	17,9	16,2
1975	277,1	41,7	21,1	15,7	13,2	10,3	70,3	28,5	18,1	16,4
1976	275,2	39,9	20,7	15,3	12,7	10,3	71,2	28,2	18,0	16,9
1977	276,5	38,3	22,0	14,8	12,6	10,6	72,1	27,5	18,9	16,9
1978	278,3	35,8	22,4	14,3	12,2	11,2	74,6	27,9	18,7	17,5
1979	274,5	34,5	20,8	14,1	9,5	11,6	71,7	28,0	19,6	14,9
1980	275,3	33,0	20,9	13,8	9,4	11,6	73,2	27,1	20,0	15,1
1981	276,7	31,9	20,7	13,4	9,4	12,1	72,6	27,9	20,1	15,6
1982	276,7	30,8	21,2	12,7	9,0	12,0	73,1	27,8	20,8	16,2
1983	278,0	29,4	21,5	12,4	9,9	11,8	73,4	28,8	20,9	15,8
1984	272,1	27,3	21,7	12,2	9,4	12,2	72,2	28,0	20,8	15,7
1985	276,1	26,7	22,5	11,9	9,5	12,3	73,8	27,9	20,7	17,2
1986	272,7	25,9	21,9	11,3	9,6	12,5	71,8	28,2	20,3	16,9
1987	274,7	24,3	22,4	11,2	10,0	12,5	71,7	28,6	20,8	18,8
1988	276,8	24,2	22,6	11,1	10,0	12,5	72,5	29,8	20,1	19,0
1989	276,2	23,1	23,2	11,1	9,9	12,5	71,7	29,3	20,0	18,7
1990	272,6	22,3	22,7	10,7	9,7	12,6	71,0	29,5	20,0	18,7
1991	269,4	21,0	22,6	10,4	9,7	12,3	70,0	29,5	19,8	19,0
1992	267,6	20,3	23,3	10,6	9,9	12,6	68,5	30,2	19,7	18,3

1) Von 1969 bis 1978 einschl. sekundärer Neubildungen

2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bosartigen Neubildungen
Frauen

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bosartigen Neubildungen der/des									
		Magens	Dick-darmes	Mast-darmes	Leber, Gallen-blase und Gallen-wege	Bauch-speichel-druse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	weibl. Brust-druse	Gebärmutter		lymphatischen und hämatopoietischen Gewebes
		140–208	151	153	154	155,156	157	162	174	179–182	180
Anzahl											
1966	69 244	11 947	5 394	2 973	6 171	2 264	2 843	9 218	6 255	2 377	3 502
1967	69 865	11 583	5 475	3 147	6 177	2 307	2 865	9 518	6 419	2 559	3 754
1968	71 307	11 594	6 671	3 396	6 244	2 407	2 671	9 833	6 213	2 720	3 814
1969	71 392	11 203	6 808	3 517	6 025	2 438	2 703	10 000	6 200	2 711	3 870
1970	71 702	11 067	6 903	3 551	6 073	2 548	2 915	10 073	5 980	2 763	3 859
1971	72 879	10 886	7 234	3 632	6 118	2 593	3 021	10 346	6 055	2 817	3 882
1972	72 012	10 357	7 387	3 738	5 961	2 607	2 983	10 580	5 977	2 812	3 965
1973	73 467	10 225	7 619	3 839	6 153	2 566	3 041	10 877	5 934	2 852	4 065
1974	74 531	10 048	7 894	3 973	5 977	2 699	3 223	11 266	5 802	2 814	4 287
1975	75 950	10 033	8 291	3 968	6 137	2 795	3 474	11 330	5 812	2 784	4 429
1976	76 399	9 714	8 658	3 965	6 049	3 025	3 514	11 689	5 649	2 561	4 427
1977	76 283	9 472	8 726	3 961	6 037	3 244	3 649	11 540	5 549	2 572	4 602
1978	77 385	9 124	9 095	3 953	5 840	3 313	3 871	11 720	5 408	2 542	4 675
1979	77 624	8 887	8 481	3 999	5 210	3 425	3 699	12 245	5 235	2 333	4 121
1980	78 498	8 704	8 829	3 982	5 139	3 643	3 913	12 248	5 111	2 303	4 296
1981	79 524	8 476	8 766	3 878	4 942	3 722	4 022	12 808	5 162	2 241	4 430
1982	80 377	8 433	8 826	3 892	4 945	3 907	4 127	12 833	4 867	2 095	4 570
1983	80 871	8 103	9 255	3 933	4 918	4 028	4 422	13 327	4 772	2 072	4 589
1984	79 705	7 616	9 378	3 715	4 907	3 968	4 581	13 106	4 856	2 138	4 688
1985	81 397	7 645	9 800	3 768	4 657	4 235	4 560	13 701	4 708	2 093	5 059
1986	82 137	7 411	9 780	3 723	4 662	4 318	4 986	14 165	4 566	1 960	5 073
1987	83 614	7 294	10 139	3 603	4 811	4 416	5 198	14 417	4 426	1 892	5 488
1988	84 607	7 116	9 977	3 684	4 815	4 546	5 260	14 686	4 439	1 847	5 994
1989	84 967	6 821	10 320	3 743	4 549	4 626	5 593	14 704	4 372	1 870	5 927
1990	85 301	6 864	10 283	3 560	4 458	4 509	5 784	14 891	4 353	1 850	6 185
1991	85 867	6 664	10 305	3 532	4 434	4 763	6 117	15 043	4 323	1 805	6 260
1992	86 170	6 419	10 704	3 595	4 433	4 825	6 278	15 301	4 328	1 787	6 195
je 100 000 Einwohner											
1966	221,4	38,2	17,2	9,5	19,7	7,2	9,1	29,5	20,0	7,6	11,2
1967	222,1	36,8	17,4	10,0	19,6	7,3	9,1	30,3	20,4	8,1	11,9
1968	225,5	36,7	21,1	10,7	19,7	7,6	8,4	31,1	19,6	8,6	12,1
1969	223,9	35,1	21,4	11,0	18,9	7,6	8,5	31,4	19,4	8,5	12,1
1970	225,6	34,8	21,7	11,2	19,1	8,0	9,2	31,7	18,8	8,7	12,1
1971	227,5	34,0	22,6	11,3	19,1	8,1	9,4	32,3	18,9	8,8	12,1
1972	223,6	32,2	22,9	11,6	18,5	8,1	9,3	32,9	18,6	8,7	12,3
1973	227,2	31,6	23,6	11,9	19,0	7,9	9,4	33,6	18,4	8,8	12,6
1974	230,1	31,0	24,4	12,3	18,5	8,3	10,0	34,8	17,9	8,7	13,2
1975	234,9	31,0	25,6	12,3	19,0	8,6	10,7	35,0	18,0	8,6	13,7
1976	237,2	30,2	26,9	12,3	18,8	9,4	10,9	36,3	17,5	7,9	13,7
1977	237,2	29,5	27,1	12,3	18,8	10,1	11,3	35,9	17,3	8,0	14,3
1978	241,0	28,4	28,3	12,3	18,2	10,3	12,1	36,5	16,8	7,9	14,6
1979	241,8	27,7	26,4	12,5	16,2	10,7	11,5	38,1	16,3	7,3	12,8
1980	244,2	27,1	27,5	12,4	16,0	11,3	12,2	38,1	15,9	7,2	13,4
1981	247,1	26,3	27,2	12,1	15,4	11,6	12,5	39,8	16,0	7,0	13,8
1982	250,0	26,2	27,4	12,1	15,4	12,2	12,8	39,9	15,1	6,5	14,2
1983	252,3	25,3	28,9	12,3	15,3	12,6	13,8	41,6	14,9	6,5	14,3
1984	249,6	23,8	29,4	11,6	15,4	12,4	14,3	41,0	15,2	6,7	14,7
1985	255,6	24,0	30,8	11,8	14,6	13,3	14,3	43,0	14,8	6,6	15,9
1986	258,0	23,3	30,7	11,7	14,6	13,6	15,7	44,5	14,3	6,2	15,9
1987	263,3	23,0	31,9	11,3	15,2	13,9	16,4	45,4	13,9	6,0	17,3
1988	265,2	22,3	31,3	11,5	15,1	14,2	16,5	46,0	13,9	5,8	18,8
1989	264,1	21,2	32,1	11,6	14,1	14,4	17,4	45,7	13,6	5,8	18,4
1990	261,1	21,0	31,5	10,9	13,6	13,8	17,7	45,6	13,3	5,7	18,9
1991	260,1	20,2	31,2	10,7	13,4	14,4	18,5	45,6	13,1	5,5	19,0
1992	257,8	19,2	32,0	10,8	13,3	14,4	18,8	45,8	12,9	5,3	18,5
standardisierte Sterbeziffer 2)											
1966	286,1	55,7	23,7	12,4	26,9	9,1	10,8	35,5	22,8	8,3	12,8
1967	282,9	52,6	23,5	12,9	26,1	9,2	10,9	36,3	23,2	8,9	13,5
1968	284,3	51,8	28,6	13,5	25,8	9,4	10,0	36,6	21,9	9,3	13,8
1969	279,5	49,2	28,3	13,7	24,3	9,4	10,0	36,9	21,8	9,2	13,7
1970	278,2	47,8	28,4	13,8	24,4	9,8	10,6	37,1	20,8	9,2	13,7
1971	278,2	46,1	29,1	14,1	24,0	9,8	10,9	37,3	21,0	9,5	13,5
1972	270,1	42,6	29,2	14,3	22,9	9,7	10,6	37,7	20,5	9,3	13,7
1973	271,4	41,2	29,4	14,4	23,4	9,4	10,7	38,4	20,4	9,5	14,0
1974	271,8	39,8	30,1	14,6	22,2	9,8	11,3	39,5	19,6	9,3	14,7
1975	273,6	38,9	31,0	14,4	22,5	10,0	12,1	39,2	19,6	9,1	15,1
1976	271,7	37,0	31,8	14,2	21,9	10,7	12,0	40,1	19,0	8,4	15,1
1977	267,7	35,2	31,7	13,9	21,5	11,3	12,4	39,2	18,6	8,4	15,5
1978	268,4	33,3	32,6	13,8	20,5	11,4	13,1	39,5	18,0	8,3	15,7
1979	264,9	31,7	29,6	13,8	18,0	11,6	12,2	40,8	17,3	7,6	13,6
1980	263,9	30,3	30,2	13,4	17,4	12,2	12,9	40,3	16,6	7,4	14,1
1981	263,6	28,9	29,4	12,9	16,5	12,3	13,1	41,8	16,6	7,1	14,4
1982	263,4	28,3	29,2	12,8	16,3	12,8	13,3	41,4	15,6	6,7	14,7
1983	262,1	26,8	30,3	12,8	16,0	13,0	14,1	42,7	15,2	6,5	14,7
1984	254,7	24,6	30,2	11,9	15,7	12,7	14,5	41,5	15,3	6,7	14,9
1985	256,4	24,2	31,0	11,9	14,7	13,3	14,3	43,1	14,7	6,6	15,9
1986	255,7	23,1	30,5	11,6	14,5	13,4	15,5	44,1	14,2	6,1	15,8
1987	257,9	22,4	31,2	11,1	14,8	13,6	16,1	44,6	13,7	5,9	17,0
1988	257,9	21,5	30,3	11,2	14,7	13,8	16,1	45,0	13,6	5,7	18,4
1989	255,6	20,3	30,7	11,2	13,7	13,9	17,1	44,5	13,3	5,7	18,0
1990	252,4	20,0	30,1	10,5	13,1	13,4	17,5	44,4	13,0	5,6	18,5
1991	251,6	19,2	29,8	10,2	13,0	14,0	18,3	44,5	12,8	5,4	18,5
1992	249,8	18,2	30,6	10,3	12,8	14,1	18,6	44,7	12,6	5,2	18,2

1) Von 1969 bis 1978 einschl. sekundärer Neubildungen

2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Insgesamt

Jahr	Kreislau- krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Ischämische Herz- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen- embolie	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio- sklerose
		390–459	401–405	410–414	Pos.-Nr. der ICD/ 9 410	415.1	430–438	440–448
Anzahl								
1966	293 796	12 653	73 878	.	1 506	108 663	20 730	17 096
1967	297 485	15 475	75 380	.	1 748	104 869	21 648	18 002
1968	317 030	13 830	94 550	59 714	1 928	107 865	19 399	13 209
1969	328 916	13 140	103 739	64 197	2 056	108 958	17 725	10 956
1970	324 095	12 499	105 551	65 714	2 143	106 740	17 905	10 932
1971	333 500	12 997	112 956	69 303	2 121	108 409	18 028	10 848
1972	335 799	12 765	117 669	70 943	2 248	106 007	19 428	12 135
1973	335 340	12 600	121 767	71 076	2 234	106 032	19 132	11 947
1974	337 713	13 089	125 758	72 501	2 344	104 495	19 659	12 249
1975	346 305	13 662	133 158	75 461	2 461	104 686	19 389	12 028
1976	346 108	13 360	138 904	77 689	2 524	104 003	19 324	11 799
1977	332 786	12 474	136 200	75 762	2 299	98 187	18 847	11 033
1978	345 647	13 186	141 528	79 347	2 374	101 832	19 365	11 042
1979	354 470	14 219	125 035	81 121	2 671	102 796	18 724	13 332
1980	359 503	14 328	129 520	84 144	3 011	102 329	19 281	13 605
1981	367 187	14 222	132 086	84 122	3 354	104 203	18 409	12 142
1982	360 582	13 198	132 007	82 771	3 679	99 579	18 869	12 196
1983	361 924	12 526	134 936	82 646	3 712	98 326	19 842	13 023
1984	352 619	10 960	135 948	80 752	4 252	93 178	19 604	12 810
1985	358 990	10 879	140 610	82 026	4 642	93 386	19 090	12 266
1986	351 541	9 567	135 647	80 286	5 118	90 652	21 480	14 343
1987	342 669	9 643	136 889	79 754	4 531	87 066	20 473	12 928
1988	341 428	9 064	135 682	76 679	4 549	84 723	21 063	13 349
1989	342 816	8 553	134 502	76 193	4 713	83 605	22 791	14 996
1990	346 887	8 903	137 113	74 153	4 490	84 242	23 395	15 370
1991	344 932	9 365	134 885	72 423	4 493	82 444	25 778	17 742
1992	335 715	10 100	134 616	69 940	4 158	79 512	23 383	15 645
je 100 000 Einwohner								
1966	492,6	21,2	123,9	.	2,5	182,2	34,8	28,7
1967	496,9	25,8	125,9	.	2,9	175,2	36,2	30,1
1968	526,8	23,0	157,1	99,2	3,2	179,2	32,2	21,9
1969	540,6	21,6	170,5	105,5	3,4	179,1	29,1	18,0
1970	534,4	20,6	174,0	108,3	3,5	176,0	29,5	18,0
1971	544,0	21,2	184,3	113,1	3,5	176,8	29,4	17,7
1972	544,5	20,7	190,8	115,0	3,6	171,9	31,5	19,7
1973	541,1	20,3	196,5	114,7	3,6	171,1	30,9	19,3
1974	544,2	21,1	202,7	116,8	3,8	168,4	31,7	19,7
1975	560,1	22,1	215,4	122,0	4,0	169,3	31,4	19,5
1976	562,5	21,7	225,7	126,3	4,1	169,0	31,4	19,2
1977	542,0	20,3	221,8	123,4	3,7	159,9	30,7	18,0
1978	563,6	21,5	230,8	129,4	3,9	166,0	31,6	18,0
1979	577,7	23,2	203,8	132,2	4,4	167,5	30,5	21,7
1980	583,9	23,3	210,4	136,7	4,9	166,2	31,3	22,1
1981	595,3	23,1	214,1	136,4	5,4	168,9	29,8	19,7
1982	585,0	21,4	214,2	134,3	6,0	161,6	30,6	19,8
1983	589,2	20,4	219,7	134,6	6,0	160,1	32,3	21,2
1984	576,4	17,9	222,2	132,0	7,0	152,3	32,0	20,9
1985	588,3	17,8	230,4	134,4	7,6	153,0	31,3	20,1
1986	575,7	15,7	222,1	131,5	8,4	148,4	35,2	23,5
1987	561,0	15,8	224,1	130,6	7,4	142,6	33,5	21,2
1988	555,6	14,8	220,8	124,8	7,4	137,9	34,3	21,7
1989	552,4	13,8	216,7	122,8	7,6	134,7	36,7	24,2
1990	548,4	14,1	216,8	117,2	7,1	133,2	37,0	24,3
1991	538,3	14,6	210,5	113,0	7,0	128,7	40,2	27,7
1992	516,8	15,5	207,2	107,7	6,4	122,4	36,0	24,1
standardisierte Sterbeziffer 1)								
1966	696,3	29,8	148,8	.	3,1	271,8	58,2	49,7
1967	691,0	35,6	150,3	.	3,5	256,4	58,9	50,6
1968	730,2	31,3	196,6	114,3	3,9	260,9	50,7	36,7
1969	743,7	29,1	215,7	121,8	4,0	257,3	44,7	30,1
1970	726,8	27,5	218,3	123,6	4,2	248,9	44,5	29,6
1971	731,5	28,2	230,2	128,7	4,2	246,4	43,4	28,3
1972	723,3	27,3	237,6	130,9	4,4	235,9	45,8	30,6
1973	710,6	26,3	243,5	130,2	4,2	231,1	44,2	29,5
1974	701,8	27,0	248,2	131,5	4,4	223,1	44,0	29,3
1975	705,6	27,6	259,3	135,5	4,5	218,5	42,5	28,1
1976	693,3	26,7	267,0	138,5	4,7	213,0	41,4	26,9
1977	653,0	24,5	257,9	134,2	4,1	196,4	39,2	24,4
1978	663,8	25,4	263,4	139,2	4,2	198,7	39,2	23,6
1979	665,1	26,9	224,4	140,9	4,7	195,5	37,1	27,3
1980	658,0	26,5	228,2	144,0	5,2	189,8	36,9	26,8
1981	659,1	25,8	229,6	142,6	5,7	189,1	34,1	23,2
1982	634,3	23,5	226,3	139,2	6,2	176,6	34,1	22,7
1983	625,2	21,8	228,9	138,2	6,3	170,8	35,0	23,4
1984	596,1	18,7	227,0	133,5	7,1	158,1	33,6	22,3
1985	593,5	18,1	230,9	133,9	7,6	154,8	31,8	20,6
1986	569,8	15,5	219,4	129,7	8,3	147,1	34,9	23,3
1987	545,4	15,4	217,9	127,0	7,2	138,7	32,5	20,5
1988	531,3	14,1	212,5	120,8	7,2	131,7	32,4	20,3
1989	521,2	12,9	206,8	118,3	7,3	126,9	34,0	22,1
1990	513,3	13,1	205,7	112,7	6,8	124,4	33,8	21,8
1991	501,6	13,5	199,4	108,7	6,7	119,8	36,4	24,6
1992	478,9	14,3	195,9	103,7	6,1	113,6	32,2	20,9

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Männer

Jahr	Kreislauf-krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck-krankheiten	Ischämische Herz-krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen-embolie	Krankheiten des zerebrovas- kularen Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio- sklerose
		390–459	401–405	410–414	Pos-Nr der ICD/ 9 410	415 1	430–438	440–448
Anzahl								
1966	143 125	4 498	47 950	.	626	46 625	9 584	7 609
1967	144 647	5 438	48 611	.	774	44 991	10 026	8 067
1968	152 519	4 747	57 540	39 362	819	45 809	9 064	5 865
1969	157 595	4 463	61 766	42 018	897	46 014	8 349	4 796
1970	153 452	4 186	61 990	42 902	899	44 890	8 261	4 572
1971	157 461	4 337	65 815	45 177	931	45 160	8 236	4 537
1972	158 430	4 348	67 494	45 996	939	44 141	9 011	5 150
1973	157 637	4 237	69 172	45 763	926	43 817	8 666	4 917
1974	156 720	4 293	70 357	46 207	924	42 409	8 963	5 092
1975	160 331	4 564	73 415	47 595	1 042	42 417	8 818	4 932
1976	159 682	4 352	75 989	48 832	1 008	41 877	8 714	4 715
1977	153 123	4 069	74 176	47 458	956	39 430	8 391	4 294
1978	158 008	4 210	76 629	49 304	944	40 535	8 471	4 116
1979	160 778	4 508	70 210	49 701	1 110	40 218	8 254	5 109
1980	163 669	4 573	72 410	51 449	1 267	40 269	8 546	5 290
1981	165 106	4 607	73 188	51 043	1 402	40 048	8 135	4 511
1982	161 357	4 163	72 526	49 705	1 532	38 032	8 318	4 441
1983	161 128	3 878	72 917	49 113	1 542	37 833	8 511	4 686
1984	157 349	3 408	72 901	47 616	1 758	35 582	8 370	4 526
1985	158 177	3 342	74 373	48 056	1 888	35 197	7 980	4 270
1986	153 213	2 868	71 073	46 515	1 999	33 634	8 997	4 979
1987	149 422	2 895	71 270	45 986	1 774	32 343	8 507	4 303
1988	147 339	2 804	69 478	43 741	1 783	31 240	8 626	4 408
1989	146 104	2 596	67 983	42 954	1 839	30 564	9 289	5 084
1990	145 861	2 675	68 442	41 842	1 718	30 454	9 355	5 041
1991	145 406	2 966	67 549	40 674	1 753	29 673	10 047	5 792
1992	140 631	3 084	66 855	39 358	1 611	28 574	9 255	5 142
je 100 000 Einwohner								
1966	504,5	15,9	169,0	.	2,2	164,4	33,8	26,8
1967	509,1	19,1	171,1	.	2,7	158,3	35,3	28,4
1968	534,1	16,6	201,5	137,8	2,9	160,4	31,7	20,5
1969	544,1	15,4	213,2	145,1	3,1	158,9	28,8	16,6
1970	531,6	14,5	214,7	148,6	3,1	155,5	28,6	15,8
1971	538,1	14,8	224,9	154,4	3,2	154,3	28,1	15,5
1972	537,6	14,8	229,0	156,1	3,2	149,8	30,6	17,5
1973	531,7	14,3	233,3	154,4	3,1	147,8	29,2	16,6
1974	528,2	14,5	237,1	155,7	3,1	142,9	30,2	17,2
1975	543,5	15,5	248,9	161,3	3,5	143,8	29,9	16,7
1976	544,7	14,8	259,2	166,6	3,4	142,8	29,7	16,1
1977	523,6	13,9	253,7	162,3	3,3	134,8	28,7	14,7
1978	540,9	14,4	262,3	168,8	3,2	138,8	29,0	14,1
1979	549,6	15,4	240,0	169,9	3,8	137,5	28,2	17,5
1980	556,4	15,5	246,1	174,9	4,3	136,9	29,1	18,0
1981	559,7	15,6	248,1	173,0	4,8	135,7	27,6	15,3
1982	547,3	14,1	246,0	168,6	5,2	129,0	28,2	15,1
1983	548,7	13,2	248,3	167,3	5,3	128,8	29,0	16,0
1984	538,1	11,7	249,3	162,8	6,0	121,7	28,6	15,5
1985	542,1	11,5	254,9	164,7	6,5	120,6	27,3	14,6
1986	524,1	9,8	243,1	159,1	6,8	115,1	30,8	17,0
1987	509,6	9,9	243,1	156,8	6,0	110,3	29,0	14,7
1988	498,7	9,5	235,2	148,1	6,0	105,7	29,2	14,9
1989	488,8	8,7	227,4	143,7	6,2	102,3	31,1	17,0
1990	476,9	8,7	223,8	136,8	5,6	99,6	30,6	16,5
1991	468,2	9,6	217,5	131,0	5,6	95,5	32,4	18,7
1992	445,9	9,8	212,0	124,8	5,1	90,6	29,3	16,3
standardisierte Sterbeziffer 1)								
1966	591,1	18,2	183,2	.	2,4	201,4	44,0	36,0
1967	592,3	21,7	184,6	.	3,0	192,0	45,4	37,5
1968	622,3	19,0	221,9	146,8	3,1	194,7	40,0	27,1
1969	636,6	17,6	237,9	155,8	3,4	193,0	36,1	22,1
1970	614,8	16,5	237,4	158,2	3,4	186,0	35,0	20,7
1971	624,1	16,9	250,1	165,3	3,5	185,0	34,3	20,1
1972	622,0	16,9	255,5	167,8	3,6	178,3	37,4	22,5
1973	614,9	16,2	261,2	166,3	3,4	175,0	35,5	21,2
1974	605,0	16,4	264,1	167,1	3,4	167,2	36,1	21,6
1975	612,5	17,3	273,0	170,7	3,8	165,3	35,1	20,7
1976	604,9	16,3	281,0	174,7	3,6	161,7	34,2	19,5
1977	573,7	15,2	272,4	169,3	3,4	150,2	32,4	17,5
1978	585,6	15,7	279,2	175,3	3,3	151,9	32,2	16,4
1979	588,4	16,5	251,5	175,8	3,9	148,5	31,1	19,9
1980	588,7	16,5	255,6	179,5	4,4	146,1	31,4	20,0
1981	587,7	16,4	256,6	177,2	4,8	143,5	29,3	16,7
1982	568,4	14,7	252,6	171,9	5,3	134,5	29,6	16,2
1983	563,0	13,6	252,9	169,5	5,3	132,6	30,0	16,7
1984	542,6	11,8	250,2	163,0	6,0	122,9	29,0	15,9
1985	537,7	11,4	252,5	163,1	6,4	119,6	27,1	14,6
1986	514,8	9,6	238,9	156,5	6,7	113,0	30,2	16,7
1987	495,2	9,6	235,9	152,2	5,9	107,3	28,2	14,3
1988	481,3	9,2	227,5	143,5	5,9	102,0	28,1	14,2
1989	469,2	8,3	219,4	139,1	5,9	98,2	29,6	16,0
1990	457,8	8,4	216,1	132,7	5,5	95,6	29,1	15,4
1991	449,8	9,1	209,5	126,6	5,4	91,9	30,6	17,3
1992	429,7	9,4	205,7	121,5	4,9	88,0	28,0	15,2

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

1 ZEITREIHEN
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Frauen

Jahr	Kreislauf-krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck-krankheiten	Ischämische Herz-krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen-embolie	Krankheiten des zerebrovaskulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio-sklerose
		390–459	401–405	410–414	Pos.-Nr. der ICD/ 9 410	415.1	430–438	440–448
Anzahl								
1966	150 671	8 155	25 928	.	880	62 038	11 146	9 487
1967	152 838	10 037	26 769	974	59 878	11 622	9 935	
1968	164 511	9 083	37 010	20 352	1 109	62 056	10 335	7 344
1969	171 321	8 677	41 973	22 179	1 159	62 944	9 376	6 160
1970	170 643	8 313	43 561	22 812	1 244	61 850	9 644	6 360
1971	176 039	8 660	47 141	24 126	1 190	63 249	9 792	6 311
1972	177 369	8 417	50 175	24 947	1 309	61 866	10 417	6 985
1973	177 703	8 363	52 595	25 313	1 308	62 215	10 466	7 030
1974	180 993	8 796	55 401	26 294	1 420	62 086	10 696	7 157
1975	185 974	9 098	59 743	27 866	1 419	62 269	10 571	7 096
1976	186 426	9 008	62 915	28 857	1 516	62 126	10 610	7 084
1977	179 663	8 405	62 024	28 304	1 343	58 757	10 456	6 739
1978	187 639	8 976	64 899	30 043	1 430	61 297	10 894	6 926
1979	193 692	9 711	54 825	31 420	1 561	62 578	10 470	8 223
1980	195 834	9 755	57 110	32 695	1 744	62 060	10 735	8 315
1981	202 081	9 615	58 898	33 079	1 952	64 155	10 274	7 631
1982	199 225	9 035	59 481	33 066	2 147	61 547	10 551	7 755
1983	200 796	8 648	62 019	33 533	2 170	60 493	11 331	8 337
1984	195 270	7 552	63 047	33 136	2 494	57 596	11 234	8 284
1985	200 813	7 537	66 237	33 970	2 754	58 189	11 110	7 996
1986	198 328	6 699	64 574	33 771	3 119	57 018	12 483	9 364
1987	193 247	6 748	65 619	33 768	2 757	54 723	11 966	8 625
1988	194 089	6 260	66 204	32 938	2 766	53 483	12 437	8 941
1989	196 712	5 957	66 519	33 239	2 874	53 041	13 502	9 912
1990	201 026	6 228	68 671	32 311	2 772	53 788	14 040	10 329
1991	199 526	6 399	67 336	31 749	2 740	52 771	15 731	11 950
1992	195 084	7 016	67 761	30 582	2 547	50 938	14 128	10 503
je 100 000 Einwohner								
1966	481,8	26,1	82,9	.	2,8	198,4	35,6	30,3
1967	485,8	31,9	85,1	64,4	3,1	190,3	36,9	31,6
1968	520,2	28,7	117,0	69,6	3,5	196,2	32,7	23,2
1969	537,4	27,2	131,6	71,8	3,6	197,4	29,4	19,3
1970	536,9	26,2	137,1	75,3	3,9	194,6	30,3	20,0
1971	549,5	27,0	147,1	75,3	3,7	197,4	30,6	19,7
1972	550,8	26,1	155,8	77,5	4,1	192,1	32,3	21,7
1973	549,7	25,9	162,7	78,3	4,0	192,4	32,4	21,7
1974	558,9	27,2	171,1	81,2	4,4	191,7	33,0	22,1
1975	575,2	28,1	184,8	86,2	4,4	192,6	32,7	21,9
1976	578,7	28,0	195,3	89,6	4,7	192,8	32,9	22,0
1977	558,7	26,1	192,9	88,0	4,2	182,7	32,5	21,0
1978	584,3	27,9	202,1	93,5	4,5	190,9	33,9	21,6
1979	603,3	30,2	170,8	97,9	4,9	194,9	32,6	25,6
1980	609,1	30,3	177,6	101,7	5,4	193,0	33,4	25,9
1981	628,0	29,9	183,0	102,8	6,1	199,4	31,9	23,7
1982	619,6	28,1	185,0	102,8	6,7	191,4	32,8	24,1
1983	626,3	27,0	193,5	104,6	6,8	188,7	35,3	26,0
1984	611,5	23,6	197,4	103,8	7,8	180,4	35,2	25,9
1985	630,6	23,7	208,0	106,7	8,6	182,7	34,9	25,1
1986	623,0	21,0	202,9	106,1	9,8	179,1	39,2	29,4
1987	608,6	21,3	206,6	106,3	8,7	172,3	37,7	27,2
1988	608,3	19,6	207,5	103,2	8,7	167,6	39,0	28,0
1989	611,4	18,5	206,8	103,3	8,9	164,9	42,0	30,8
1990	615,3	19,1	210,2	98,9	8,5	164,6	43,0	31,6
1991	604,3	19,4	203,9	96,2	8,3	159,8	47,6	36,2
1992	583,7	21,0	202,7	91,5	7,6	152,4	42,3	31,4
standardisierte Sterbeziffer 1)								
1966	793,0	40,5	117,3	.	3,8	336,5	71,3	62,4
1967	781,8	48,4	118,7	84,5	4,0	315,6	71,3	62,7
1968	829,4	42,7	173,4	90,5	4,5	321,7	60,5	45,6
1969	842,2	39,7	195,2	95,0	4,6	316,4	52,7	37,4
1970	829,9	37,7	200,7	91,8	5,0	306,8	53,2	37,7
1971	830,3	38,5	211,9	95,0	4,7	302,8	51,8	35,8
1972	816,6	36,8	221,2	97,0	5,1	288,9	53,4	38,0
1973	798,7	35,6	227,2	96,9	4,9	282,8	52,3	37,2
1974	790,8	36,7	233,6	98,8	5,3	274,6	51,4	36,4
1975	791,2	37,0	246,7	103,2	5,3	267,3	49,3	34,9
1976	774,6	36,3	254,2	105,3	5,6	260,3	48,1	33,6
1977	725,9	33,0	244,6	101,8	4,8	238,9	45,5	30,7
1978	735,8	34,4	248,8	106,1	5,0	241,7	45,6	30,3
1979	735,7	36,5	199,4	108,8	5,4	238,7	42,6	34,2
1980	721,7	35,6	202,9	111,3	5,9	230,0	41,8	33,1
1981	724,8	34,4	204,7	110,8	6,5	231,0	38,5	29,2
1982	695,0	31,5	202,0	109,1	7,1	215,3	38,3	28,6
1983	682,4	29,4	206,8	109,4	7,1	205,9	39,7	29,6
1984	645,2	25,1	205,7	106,5	8,0	190,5	37,9	28,2
1985	644,8	24,2	211,0	107,1	8,7	187,1	36,1	26,1
1986	620,4	21,0	201,4	105,0	9,7	178,6	39,2	29,5
1987	591,7	20,7	201,4	103,9	8,5	167,6	36,4	26,2
1988	577,2	18,6	198,7	99,9	8,4	159,1	36,4	25,9
1989	569,0	17,2	195,2	99,2	8,6	153,2	38,1	27,7
1990	564,4	17,4	196,1	94,4	8,1	151,0	38,2	27,7
1991	549,2	17,6	189,2	91,7	7,9	145,2	41,7	31,2
1992	524,1	18,9	186,9	87,4	7,2	137,1	36,1	26,2

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER								
			UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	AN	
001-139	INFEKTIÖSE UND PARASITARE KRANKHEITEN	M 3 849 W 2 847 Z 6 696	29 21 50	23 17 40	7 5 12	14 4 18	21 13 34	36 25 61	175 55 230		
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSSORGANE	M 411 W 177 Z 588	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1		
140-208	BOSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 87 538 W 86 170 Z 173 708	12 7 19	72 41 113	50 36 86	54 43 97	88 53 141	161 101 262	240 226 466		
151	DARUNTER: DES MAGENS	M 6 567 W 6 419 Z 12 986	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	3 6 9	9 12 21	
153	DES DICKDARMES	M 7 583 W 10 704 Z 18 287	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 6 6	16 9 25	
154	DES MASTDARMES	M 3 459 W 3 595 Z 7 054	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	6 6 12	
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 3 247 W 4 433 Z 7 680	- 1 1	- 2 2	- - -	- - -	- - -	1 1 2	3 4 5	4 4 8	
157	DER BAUCHSPEICELDRÜSE	M 4 120 W 4 825 Z 8 945	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 - 1	1 2 3	
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 22 647 W 6 278 Z 28 925	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 3	2 3 5	8 8 16	
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M 106 W 15 301 Z 15 407	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- 27 27	
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W 4 328	-	1	-	-	-	-	-	3	19
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 5 158	-	-	-	-	-	3	4	4	
185	DER PROSTATA	M 9 675	-	-	-	-	-	-	-	-	2
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 6 406 W 3 899 Z 10 305	- 1 1	1 - 1	- 1 1	- 1 1	- 1 1	1 1 2	1 1 1	6 5 11	
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 5 901 W 6 195 Z 12 096	4 1 5	38 9 47	24 11 35	26 20 46	36 25 61	82 43 125	71 60 131		
250	DIABETES MELLITUS	M 4 712 W 9 816 Z 14 528	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	2 1 3	7 2 9	9 9 18	
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 10 399 W 9 678 Z 20 077	36 27 63	36 44 80	35 18 53	23 24 47	110 34 144	371 103 474	488 138 626		
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 140 631 W 195 084 Z 335 715	22 19 41	20 25 45	13 14 27	18 14 32	47 28 75	99 63 162	199 102 301		
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 39 358 W 30 582 Z 69 940	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	13 2 15	31 4 35	
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 27 497 W 37 179 Z 64 676	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 4	5 1 6	
426,427	STORUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M 4 882 W 5 871 Z 10 853	2 2 4	1 4 5	3 2 5	2 - 2	2 3 5	20 8 28	30 12 42		
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 18 176 W 37 835 Z 56 011	3 4 7	2 4 6	2 1 3	2 3 5	11 3 5	14 9 12	21 10 23		
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 28 574 W 50 938 Z 79 512	3 2 5	5 2 7	4 4 8	5 4 9	8 4 9	21 15 16	41 30 36		

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

VON ... BIS UNTER ... JAHREN

VON ... BIS UNTER ... JAHREN													POS.-NR. DER ICD/9
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 EINSCHL. UNBEKANNT	
ZAHL													
338	327	295	265	336	234	285	284	270	277	330	196	107	M 001-139
71	56	40	32	59	101	111	221	286	385	542	467	336	W Z
409	383	335	297	395	335	396	505	556	862	872	663	443	
3	5	19	13	22	41	54	52	49	53	59	25	15	M 010-012
3	2	4	4	2	10	6	23	19	25	37	33	9	W Z
6	7	23	17	24	51	60	75	68	78	96	58	24	
375	660	1 397	2 575	6 003	7 964	11 219	12 184	11 729	11 939	12 052	6 643	2 121	M 140-208
419	775	1 432	2 157	4 192	5 110	6 751	9 806	11 037	13 097	15 748	10 454	4 685	W Z
794	1 435	2 829	4 732	10 195	13 074	17 970	21 990	22 766	25 036	27 800	17 097	6 806	
25	48	101	155	363	463	708	855	978	1 035	1 048	590	185	M 151
34	30	69	105	214	254	339	561	735	996	1 451	1 128	484	W Z
59	78	170	260	577	717	1 047	1 416	1 713	2 031	2 499	1 718	669	
27	36	72	156	381	598	784	1 036	1 040	1 190	1 250	741	253	M 153
11	34	59	115	297	448	655	1 063	1 302	1 843	2 354	1 722	789	W Z
38	70	131	271	678	1 046	1 439	2 099	2 342	3 033	3 604	2 463	1 042	
2	8	33	86	220	334	411	426	484	488	552	303	104	M 154
2	15	30	57	114	181	216	395	456	564	772	521	266	W Z
4	23	63	143	334	515	627	821	940	1 052	1 324	824	370	
13	15	40	59	190	265	456	513	538	464	422	201	63	M 155,156
4	17	17	41	109	182	321	528	620	748	971	620	245	W Z
17	32	57	100	299	447	777	1 041	1 158	1 212	1 393	821	308	
6	29	66	129	327	442	585	597	588	564	475	232	78	M 157
1	15	38	70	148	198	346	597	708	903	960	619	219	W Z
7	44	104	199	475	640	931	1 194	1 296	1 467	1 435	851	297	
15	100	293	654	1 684	2 429	3 888	3 950	3 379	2 745	2 312	965	221	M 162
16	67	119	225	363	443	690	983	1 006	908	845	452	149	W Z
31	167	412	879	2 047	2 872	4 578	4 933	4 385	3 653	3 157	1 417	370	
-	-	2	5	6	11	6	23	11	18	11	10	3	M 174,175
115	293	544	730	1 414	1 442	1 511	1 837	1 771	1 770	2 026	1 232	588	W Z
115	293	546	735	1 420	1 453	1 517	1 860	1 782	1 788	2 037	1 242	591	
50	83	126	137	236	258	365	522	604	619	731	417	157	W 179-182
21	37	95	136	350	461	530	765	752	746	723	388	143	W 183
-	1	7	22	107	267	549	948	1 263	1 954	2 476	1 541	538	M 185
8	16	54	133	286	444	756	859	842	1 017	1 100	676	206	M 188,189
9	12	26	39	92	189	294	337	488	718	814	575	238	W Z
17	28	80	172	378	633	1 050	1 256	1 330	1 735	1 914	1 251	444	
93	113	122	182	347	474	671	772	770	842	763	374	97	M 200-208
57	47	124	220	296	445	655	876	1 087	1 247	683	210	W Z	
150	160	201	306	567	770	1 116	1 427	1 646	1 929	2 010	1 057	307	
21	49	54	102	205	305	423	481	617	793	942	556	146	M 250
11	16	32	40	73	161	353	708	1 116	1 741	2 694	2 057	801	W Z
32	65	86	142	278	466	776	1 189	1 733	2 534	3 636	2 613	947	
515	443	434	449	746	780	790	760	803	1 143	1 405	783	249	M 290-389
101	137	171	224	300	295	378	627	923	1 460	2 159	1 639	876	W Z
616	580	605	673	1 046	1 075	1 168	1 387	1 726	2 603	3 564	2 422	1 125	
361	656	1 259	2 104	4 815	7 531	11 938	14 600	17 081	22 377	28 320	19 899	9 272	M 390-459
156	267	429	675	1 336	2 246	4 365	9 187	15 158	28 190	50 658	48 504	33 648	W Z
517	923	1 688	2 779	6 151	9 777	16 303	23 787	32 239	50 587	78 978	68 403	42 920	
97	248	553	934	2 112	3 184	4 920	5 529	5 682	6 290	5 935	2 977	852	M 410
17	42	73	156	358	641	1 336	2 586	3 837	5 843	8 032	5 344	2 311	W Z
114	290	626	1 090	2 470	3 825	6 256	8 115	9 519	12 133	13 967	8 321	3 163	
9	38	99	193	565	1 112	2 086	2 907	3 534	4 708	6 036	4 286	1 917	M 411-414
2	7	20	44	119	273	609	1 526	2 842	5 483	10 067	9 645	6 539	W Z
11	45	119	237	684	1 385	2 695	4 433	6 376	10 191	16 103	13 931	8 456	
43	77	104	169	294	384	499	459	524	607	820	589	353	M 426,427
23	19	37	43	89	90	165	339	465	826	1 414	1 322	1 008	W Z
66	96	141	212	383	474	664	798	989	1 433	2 234	1 911	1 361	
27	34	51	144	265	432	754	1 013	1 454	2 609	4 397	4 294	2 647	M 428,429
9	22	47	110	192	421	951	1 759	4 024	9 044	11 212	10 003	12 650	W Z
36	43	73	191	375	624	1 175	1 964	3 213	6 633	13 441	15 506	12 650	
78	108	170	270	643	1 014	1 556	2 353	3 198	4 980	7 143	4 914	2 060	M 430-438
49	94	150	317	482	866	1 976	3 618	7 517	14 348	13 284	7 977	10 037	W Z
127	202	320	465	960	1 496	2 422	4 329	6 816	12 497	21 491	18 198	10 037	

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER						
			UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
AN									
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE	M 22 698 W 17 892 Z 40 590	37 22 59	27 21 48	11 9 20	12 6 18	17 17 34	35 31 66	51 29 80
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M 5 866 W 7 550 Z 13 416	12 5 17	12 7 19	4 4 8	3 2 5	5 4 9	10 7 17	15 5 20
487	GRIPPE	M 62 W 154 Z 216	1 2 3	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	2 - 2
466, 490, 491	BRONCHITIS	M 6 143 W 3 317 Z 9 460	15 6 21	6 4 10	3 1 4	1 1 2	- - -	1 4 5	- 3 3
492	EMPHYSEM	M 1 731 W 972 Z 2 703	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2
493	ASTHMA	M 2 840 W 2 264 Z 5 104	- - -	2 1 3	1 2 3	5 1 6	7 7 14	18 12 30	26 11 37
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M 15 749 W 15 334 Z 31 083	7 8 15	8 5 13	3 2 5	3 3 6	10 9 19	19 13 32	64 47 111
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M 8 769 W 5 079 Z 13 848	1 - 1	- 1 1	- 1 1	- 1 1	1 2 3	6 3 9	30 24 54
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M 3 206 W 4 263 Z 7 469	1 3 4	3 4 7	2 - 2	1 - 1	- 3 3	3 2 5	6 5 11
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W 45	-	-	-	-	-	-	7 13
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M 1 186 W 1 000 Z 2 186	801 617 1 418	100 83 183	32 19 51	25 23 48	26 20 46	21 19 40	15 21 36
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M 955 W 688 Z 1 643	938 681 1 619	15 4 19	- 1 1	- 1 1	- 1 1	- 1 1	- - -
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M 8 447 W 9 741 Z 18 188	529 388 917	30 23 53	8 4 12	11 4 15	41 22 63	134 31 165	177 60 237
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M 19 473 W 12 857 Z 32 330	46 36 82	217 126 343	127 88 215	126 64 190	788 270 1 058	1 682 434 2 116	1 753 436 2 189
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M 1 969 W 809 Z 2 278	- - -	23 14 37	14 12 26	17 8 25	117 39 156	272 56 328	215 43 258
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M 1 227 W 3 637 Z 4 864	- - -	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -	4 1 4	3 1 4
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M 3 419 W 1 655 Z 5 074	9 7 16	48 25 73	31 23 54	32 20 52	217 83 300	386 83 496	326 84 410
940-949	VERBRENNUNGEN	M 386 W 213 Z 599	1 1 2	8 9 17	5 4 9	1 2 3	20 3 23	37 10 47	34 8 42
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M 1 837 W 1 205 Z 3 042	- - -	29 12 41	6 10 16	8 4 12	28 27 55	145 51 196	218 57 285
001-999	INSGESAMT	M 322 903 W 372 365 I 695 268	2 492 1 858 4 350	581 422 1 003	307 215 522	302 205 507	1 168 487 1 655	2 589 861 3 450	3 210 1 177 4 387
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M 11 075 W 9 009 Z 20 084	36 30 66	202 113 315	118 79 197	102 52 154	590 205 795	1 150 279 1 429	971 220 1 191
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M 5 075 W 1 991 Z 7 086	6 5 11	52 38 90	57 42 99	58 35 93	516 184 700	952 240 1 192	722 179 901
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M 3 200 W 5 665 Z 8 865	1 2 3	15 10 25	6 7 13	5 2 7	12 3 15	30 5 35	52 6 58
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M 7 033 W 3 076 Z 10 109	- - -	- - -	4 3 7	17 9 26	153 42 195	415 99 514	632 152 784
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M 1 365 W 772 Z 2 137	10 6 16	15 13 28	5 6 11	7 3 10	45 23 68	117 56 173	150 64 214

URSACHEN

AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

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 EINSCHL. UNBEKANNT	POS.-NR. DER ICD/9
ZAHL													
46	86	134	199	477	821	1 647	2 329	2 892	3 913	4 843	3 458	1 663	M 460-519
40	51	70	78	205	320	569	1 062	1 583	2 542	3 995	4 048	3 194	
86	137	204	277	682	1 141	2 216	3 391	4 475	6 455	8 838	7 506	4 857	Z
14	46	42	49	118	157	232	314	468	947	1 398	1 280	740	M 480-486
14	17	19	11	40	51	96	174	356	907	1 832	2 129	1 870	W
28	63	61	60	158	208	328	488	824	1 854	3 230	3 409	2 610	Z
-	-	2	1	2	2	1	3	8	4	11	12	12	M 487
-	-	1	1	1	-	2	5	6	12	30	45	48	W
-	-	3	2	3	2	3	8	14	16	41	57	60	Z
5	6	20	29	83	197	456	618	787	1 079	1 353	1 002	482	M 466,490,
1	2	7	7	22	53	96	217	319	513	753	748	560	W 491
6	8	27	36	105	250	552	835	1 106	1 592	2 106	1 750	1 042	Z
1	3	6	17	28	50	134	198	269	295	383	247	98	M 492
-	-	2	5	6	18	34	60	98	148	222	215	164	W
1	3	8	22	34	68	168	258	367	443	605	462	262	Z
11	10	33	48	92	180	326	401	426	446	461	265	82	M 493
18	20	24	29	72	103	160	264	324	387	409	282	138	W
29	30	57	77	164	283	486	665	750	833	870	547	220	Z
184	395	634	871	1 572	1 723	1 980	1 802	1 578	1 615	1 736	1 088	457	M 520-579
117	194	344	390	645	723	805	1 177	1 441	2 084	3 126	2 678	1 523	W
301	589	978	1 261	2 217	2 446	2 785	2 979	3 019	3 699	4 862	3 766	1 980	Z
134	311	495	682	1 228	1 267	1 402	1 118	811	586	478	174	45	M 571
73	156	282	326	515	513	511	645	574	507	568	297	80	W
207	467	777	1 008	1 743	1 780	1 913	1 763	1 385	1 093	1 046	471	125	Z
5	18	27	34	109	133	198	243	349	510	712	569	283	M 580-629
4	15	17	29	46	90	165	272	446	691	1 065	920	486	W
9	33	44	63	155	223	363	515	795	1 201	1 777	1 489	769	Z
15	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W 630-676
19	17	16	14	12	22	12	14	9	13	9	5	4	M 740-759
13	14	11	15	15	15	9	20	16	27	25	11	7	W
32	31	27	29	27	37	21	34	25	40	34	16	11	Z
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M 760-779
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Z
202	236	348	426	738	722	746	658	601	643	822	745	630	M 780-799
66	113	158	149	238	268	318	493	628	903	1 567	1 900	2 408	W
268	349	506	575	976	990	1 064	1 151	1 229	1 546	2 389	2 645	3 038	Z
1 519	1 267	1 176	1 129	1 544	1 342	1 175	1 001	828	1 015	1 284	969	485	M 800-999
405	376	361	386	565	481	502	671	846	1 283	1 980	1 995	1 552	W
1 924	1 643	1 537	1 515	2 109	1 823	1 677	1 674	1 674	2 298	3 264	2 964	2 037	Z
178	123	98	99	149	138	117	101	52	88	93	51	24	M 800-804
34	41	30	37	36	36	22	36	64	73	119	65	44	W
212	164	128	136	185	174	138	137	116	161	212	116	68	Z
1	1	4	7	8	13	22	46	72	160	296	346	243	M 820
1	-	1	3	10	6	27	60	135	392	809	1 156	1 035	W
2	1	5	10	18	19	49	106	207	552	1 105	1 502	1 278	Z
237	182	179	173	288	243	213	198	155	159	190	114	39	M 850-854
73	55	55	50	66	74	104	126	126	176	210	166	73	W
310	237	234	223	363	309	287	302	281	335	400	280	112	Z
44	29	33	28	32	19	14	16	12	15	21	9	8	M 940-949
9	10	10	10	10	6	9	20	15	17	31	20	9	W
53	39	43	38	42	25	23	36	27	32	52	29	17	Z
233	207	172	135	152	106	85	82	51	60	73	31	16	M 960-989
82	80	73	71	96	75	73	85	103	106	108	57	25	W
315	287	245	206	248	181	158	167	154	166	181	88	41	Z
3 631	4 210	5 841	8 292	16 778	21 839	30 818	34 773	37 250	44 782	53 109	35 323	15 608	M 001-999
1 451	2 066	3 132	4 255	7 819	10 016	14 625	24 784	34 174	53 410	85 121	75 960	50 327	W
5 082	6 276	8 973	12 547	24 597	31 855	45 443	59 557	71 424	98 192	138 230	111 283	65 935	I
725	589	528	519	737	667	585	537	440	602	839	730	408	M E800-949
163	152	142	138	217	215	240	383	500	933	1 620	1 827	1 501	W
888	741	670	657	954	882	825	920	940	1 535	2 459	2 557	1 909	Z
467	338	258	223	287	245	199	155	147	153	145	82	13	M E810-825
114	90	71	85	87	92	97	114	121	152	160	59	26	W
581	428	329	308	374	337	296	269	268	305	305	141	39	Z
51	67	83	87	179	189	182	213	199	333	568	565	363	M E880-888
12	13	21	16	54	61	76	150	274	650	1 259	1 641	1 403	W
63	80	104	103	233	250	258	363	473	983	1 827	2 206	1 766	Z
637	563	544	505	691	576	512	408	347	366	386	212	65	M E950-959
179	174	171	192	290	226	227	247	293	307	294	130	41	W
816	737	715	697	981	802	739	655	640	673	680	342	106	Z
157	115	104	105	116	99	78	56	41	47	59	27	12	M E960-999
63	50	48	56	58	40	35	41	53	43	66	38	10	W
220	165	152	161	174	139	113	97	94	90	125	65	22	Z

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN.

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER							
			UNTER 1 JAHR 1)	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS UND GLEICHEN										
001-139	INFektioSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 12.2 W 8.5 Z 10.3	7.8 6.0 6.9	1.5 1.2 1.4	0.4 0.3 0.4	0.8 0.3 0.6	1.3 0.8 1.0	1.5 1.1 1.3	5.8 1.9 3.9	
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSSORGANE	M 1.3 W 0.5 Z 0.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 277.6 257.8 Z 267.4	3.2 2.0 2.6	4.8 2.9 3.9	2.9 2.2 2.6	3.2 2.7 3.0	5.3 3.4 4.3	6.7 4.4 5.6	7.9 8.0 8.0	
151	DARUNTER: DES MAGENS	M 20.8 W 19.2 Z 20.0	- - -	- 0.1 0.0	- - -	- - -	0.1 - 0.0	0.1 0.3 0.2	0.3 0.4 0.4	
153	DES DICKDARMES	M 24.0 32.0 Z 28.2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.5 0.3 0.4	
154	DES MASTDARMES	M 11.0 10.8 Z 10.9	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.0	0.0 - 0.0	0.2 0.2 0.2	
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 10.3 13.3 Z 11.8	- 0.3 0.1	- 0.1 0.1	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	
157	DER BAUCHSPEICELDRUSE	M 13.1 14.4 Z 13.8	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.1 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.1 0.1	
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 71.8 18.8 Z 44.5	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.3 0.3 0.3	
174,175	DER BRUSTDRUSE	M 0.3 45.8 Z 23.7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.0 0.0	- 0.0 0.5	
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W 12.9	-	0.1	-	-	-	-	0.1	0.7
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 15.4	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1
185	DER PROSTATA	M 30.7	-	-	-	-	-	-	-	0.1
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 20.3 11.7 Z 15.9	- 0.3 0.1	0.1 - 0.0	- 0.1 0.0	- - -	0.1 0.1 0.1	0.0 - 0.0	0.2 0.2 0.2	
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 18.7 18.5 Z 18.6	1.1 0.3 0.7	2.6 0.6 1.6	1.4 0.7 1.0	1.5 1.3 1.4	2.2 1.6 1.9	3.4 2.1 2.2	2.4 2.1 2.2	
250	DIABETES MELLITUS	M 14.9 29.4 Z 22.4	- - -	- 0.1 0.0	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.3 0.1 0.2	0.3 0.3 0.3	
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 33.0 29.0 Z 30.9	9.7 7.7 8.7	2.4 3.1 2.8	2.0 1.1 1.6	1.4 1.5 1.4	6.6 2.2 4.4	15.5 10.2 10.7	16.2 4.9 10.7	
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 445.9 589.7 Z 516.8	6.0 5.4 5.7	1.3 1.8 1.5	0.8 0.9 0.8	1.1 0.9 1.0	2.8 1.8 2.3	4.1 2.8 3.5	6.6 3.6 5.1	
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 124.8 91.5 Z 107.7	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.0	0.5 0.1 0.3	1.0 0.1 0.6	
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 87.2 111.2 Z 99.6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.2 0.0 0.1	
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M 15.8 17.6 Z 16.7	0.5 0.6 0.6	0.1 0.3 0.2	0.2 0.1 0.1	0.1 0.2 0.1	0.1 0.2 0.2	0.8 0.4 0.6	1.0 0.4 0.7	
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 57.6 113.2 Z 86.2	0.8 1.1 1.0	0.1 0.3 0.2	0.1 0.2 0.1	0.1 0.2 0.2	0.7 0.1 0.4	0.6 0.4 0.5	0.7 0.4 0.5	
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 90.6 152.4 Z 122.4	0.8 0.6 0.7	0.3 0.1 0.2	0.2 0.2 0.2	0.3 0.3 0.3	0.5 0.5 0.5	0.9 0.7 0.8	1.4 1.1 1.2	

1) JE 100 000 LEBENDGEBORENE.

2) JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER.

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

URSACHEN

AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

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 EINSCHL. UNBEKANNT	POS.-NR. DER ICD/9
GESCHLECHTS (ALTERSSPEZIFISCHE STERBEZIFFER)													
12.1	13.4	13.0	13.4	13.6	11.2	16.9	22.1	29.6	48.8	71.6	98.4	189.0	M 001-139
2.7	2.4	1.8	1.7	2.5	4.9	6.2	12.1	17.7	32.8	48.6	82.3	160.1	W
7.5	8.1	7.5	7.7	8.1	8.1	11.4	16.2	22.0	38.0	55.3	86.5	166.2	Z
0.1	0.2	0.8	0.7	0.9	2.0	3.2	4.0	5.4	9.3	12.8	12.6	26.5	M 010-012
0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.3	1.3	1.2	2.1	3.3	5.8	4.3	W
0.1	0.1	0.5	0.4	0.5	1.2	1.7	2.4	2.7	4.5	6.1	7.6	9.0	Z
13.4	27.1	61.7	130.2	242.5	382.5	663.5	947.1	1 286.6	2 102.7	2 615.5	3 336.5	3 747.3	M 140-208
15.9	33.6	65.6	114.4	176.0	247.1	377.9	535.7	1 683.3	2 115.8	1 412.8	1 842.1	2 232.0	W
14.6	30.3	63.6	122.5	209.9	315.0	516.8	705.5	900.9	1 437.5	1 764.5	2 230.2	2 553.8	Z
0.9	2.0	4.5	7.8	14.7	22.2	41.9	66.5	107.3	182.3	227.4	296.3	326.9	M 151
1.3	1.3	3.2	5.5	9.0	12.3	19.0	30.6	45.5	84.9	130.2	198.8	230.6	W
1.1	1.6	3.8	6.7	11.9	17.3	30.1	45.4	67.8	116.6	158.6	224.1	251.0	Z
1.0	1.5	3.2	7.9	15.4	28.7	46.4	80.5	114.1	209.6	271.3	372.2	447.0	M 153
0.4	1.5	2.7	6.1	12.5	21.7	36.7	58.1	80.6	157.0	211.2	303.4	375.9	W
0.7	1.5	2.9	7.0	14.0	25.2	41.4	67.3	92.7	174.2	228.8	321.3	391.0	Z
0.1	0.3	1.5	4.3	8.9	16.0	24.3	33.1	53.1	85.9	119.8	152.2	183.7	M 154
0.1	0.7	1.4	3.0	4.8	8.8	12.1	21.6	28.2	48.0	69.3	91.8	126.7	W
0.1	0.5	1.4	3.7	6.9	12.4	18.0	26.3	37.2	60.4	84.0	107.5	138.8	Z
0.5	0.6	1.8	3.0	7.7	12.7	27.0	39.9	59.0	81.7	91.6	101.0	111.3	M 155,156
0.2	0.7	0.8	2.2	4.6	8.8	18.0	28.8	38.4	63.7	87.1	109.3	118.7	W
0.3	0.7	1.3	2.6	6.2	10.8	22.3	33.4	45.8	69.6	88.4	107.1	115.6	Z
0.2	1.2	2.9	6.5	13.2	21.2	34.6	46.4	64.5	99.3	103.1	116.5	137.8	M 157
0.0	0.7	1.7	3.7	6.2	9.6	19.4	32.6	43.8	76.9	86.1	109.1	104.3	W
0.1	0.9	2.3	5.2	9.8	15.4	26.8	38.3	51.3	84.2	91.1	111.0	111.4	Z
0.5	4.1	12.9	33.1	68.0	116.7	230.0	307.0	370.7	483.4	501.7	484.7	390.5	M 162
0.6	2.9	5.4	11.9	15.2	21.4	38.6	53.7	62.3	77.4	75.8	79.6	71.0	W
0.6	3.5	9.3	22.8	42.1	69.2	131.7	158.3	173.5	209.7	200.4	184.8	138.8	Z
-	-	0.1	0.3	0.2	0.5	0.4	1.8	1.2	3.2	2.4	5.0	5.3	M 174,175
4.4	12.7	24.9	38.7	59.4	69.7	84.6	100.4	109.6	150.8	181.8	217.1	280.1	W
2.1	6.2	12.3	19.0	29.2	35.0	43.6	59.7	70.5	102.7	129.3	162.0	221.8	Z
1.9	3.6	5.8	7.3	9.9	12.5	20.4	28.5	37.4	52.7	65.6	73.5	74.8	W 179-182
0.8	1.6	4.3	7.2	14.7	22.3	29.7	41.8	46.6	63.6	64.9	68.4	68.1	W 183
-	0.0	0.3	1.1	4.3	12.8	32.5	73.7	138.5	344.1	537.3	774.0	950.5	M 185
0.3	0.7	2.4	6.7	11.6	21.3	44.7	66.8	92.4	179.1	238.7	339.5	364.0	M 188,189
0.3	0.5	1.2	2.1	3.9	9.1	16.5	21.7	30.2	61.2	73.0	101.3	113.4	W
0.3	0.6	1.8	4.5	7.8	15.3	30.2	40.3	52.6	99.6	121.5	163.2	166.6	Z
3.3	4.6	5.4	9.2	14.0	22.8	39.7	60.0	84.5	148.3	165.6	187.8	171.4	M 200-208
2.2	2.0	3.6	6.6	9.2	14.3	24.9	35.8	54.2	92.6	111.9	120.4	100.0	W
2.8	3.4	4.5	7.9	11.7	18.6	32.1	45.8	65.1	110.8	127.6	137.9	115.2	Z
0.7	2.0	2.4	5.2	8.3	14.6	25.0	37.4	67.7	139.7	204.4	279.3	258.0	M 250
0.4	0.7	1.5	2.1	3.1	7.8	19.8	38.7	69.1	148.3	241.7	362.5	381.6	W
0.6	1.4	1.9	3.7	5.7	11.2	22.3	38.1	68.6	145.5	230.8	340.9	355.3	Z
18.4	18.2	19.2	22.7	30.1	37.5	46.7	59.1	88.1	201.3	304.9	393.3	439.9	M 290-389
3.8	5.9	7.8	11.9	12.6	14.3	21.2	34.3	57.1	124.4	193.7	288.8	417.3	W
11.3	12.2	13.6	17.4	21.5	25.9	33.6	44.5	68.3	149.5	226.2	315.9	422.1	Z
12.9	27.0	55.6	106.4	194.5	361.7	706.1	1 134.9	1 873.7	3 941.0	6 145.8	9 994.5	16 381.6	M 390-459
5.9	11.6	19.6	35.8	56.1	108.6	244.3	501.9	938.4	2 401.6	4 544.5	8 547.0	16 030.5	W
9.5	19.5	38.0	71.9	126.6	235.6	468.8	763.2	1 275.8	2 903.5	5 012.9	8 922.9	16 105.1	Z
3.5	10.2	24.4	47.2	85.3	152.9	291.0	429.8	623.3	1 107.8	1 288.0	1 495.2	1 505.3	M 410
0.6	1.8	3.3	8.3	15.0	31.0	74.8	141.3	237.5	497.8	720.6	941.7	1 101.0	W
2.1	6.1	14.1	28.2	50.9	92.2	179.9	260.4	376.7	696.7	886.5	1 085.4	1 186.9	Z
0.3	1.6	4.4	9.8	22.8	53.4	123.4	226.0	387.7	829.2	1 309.9	2 152.7	3 386.9	M 411-414
0.1	0.3	0.9	2.3	5.0	13.2	34.1	83.4	175.9	467.1	903.1	1 699.6	3 115.3	W
0.2	1.0	2.7	6.1	14.1	33.4	77.5	142.2	252.3	585.2	1 022.1	1 817.2	3 173.0	Z
1.5	3.2	4.6	8.5	11.9	18.4	29.5	35.7	57.5	106.9	178.0	295.8	623.7	M 426,427
0.9	0.8	1.7	2.3	3.7	4.4	9.2	18.5	28.8	70.4	126.9	233.0	480.2	W
1.2	2.0	3.2	5.5	7.9	11.4	19.1	25.6	39.1	82.3	141.8	249.3	510.7	Z
1.0	1.4	2.3	7.3	10.7	20.7	44.6	78.7	159.5	459.5	954.2	2 156.7	4 676.7	M 428,429
0.3	0.4	1.0	2.5	4.6	9.3	23.6	52.0	108.9	342.8	811.3	1 975.7	4 765.6	W
0.7	0.9	1.6	4.9	7.7	15.0	33.8	63.0	127.2	380.9	853.1	2 022.7	4 746.7	Z
2.8	4.4	7.5	13.7	26.0	48.7	92.0	182.9	350.8	877.1	1 550.1	2 468.1	3 639.6	M 430-438
1.9	4.1	6.9	10.3	13.3	23.3	48.5	108.0	224.0	640.4	1 287.2	2 340.8	3 800.4	W
2.3	4.3	7.2	12.0	19.8	36.0	69.6	138.9	269.7	717.6	1 364.1	2 373.9	3 766.2	Z

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	UNTER 1 JAHR 1)	DAVON IM ALTER				
				1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS UND GLEICHEN								
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE	M	72.0	10.0	1.8	0.6	0.7	1.0
		W	53.5	6.3	1.5	0.6	0.4	1.1
		Z	62.5	8.2	1.7	0.6	0.6	1.0
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZUNDUNG)	M	18.6	3.2	0.8	0.2	0.2	0.3
		W	22.6	1.4	0.5	0.2	0.1	0.3
		Z	20.7	2.4	0.7	0.2	0.2	0.3
487	GRIPPE	M	0.2	0.3	-	-	-	0.0
		W	0.5	0.6	-	-	-	0.0
		Z	0.3	0.4	-	-	-	0.0
466, 490, 491	BRONCHITIS	M	19.5	4.1	0.4	0.2	0.1	-
		W	9.9	1.7	0.3	0.1	0.1	-
		Z	14.6	2.9	0.3	0.1	0.1	-
492	EMPHYSEM	M	5.5	-	-	-	-	0.1
		W	2.9	-	-	-	-	-
		Z	4.2	-	-	-	-	0.0
493	ASTHMA	M	9.0	-	0.1	0.1	0.3	0.4
		W	6.8	-	0.1	0.1	0.1	0.4
		Z	7.9	-	0.1	0.1	0.2	0.6
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M	49.9	1.9	0.5	0.2	0.2	0.6
		W	45.9	2.3	0.4	0.1	0.2	0.6
		Z	47.8	2.1	0.4	0.1	0.2	0.6
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M	27.8	0.3	-	-	-	0.1
		W	15.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
		Z	21.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M	10.2	0.3	0.2	0.1	0.1	-
		W	12.8	0.9	0.3	-	0.2	0.1
		Z	11.5	0.6	0.2	0.1	0.0	0.1
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT 2)	W	6.2	-	-	-	-	4.8
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M	3.8	216.8	6.7	1.9	1.5	1.6
		W	3.0	175.6	5.9	1.2	1.4	1.3
		Z	3.4	196.7	6.3	1.5	1.5	1.4
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M	3.0	253.9	1.0	-	-	0.0
		W	2.1	193.9	0.3	0.1	0.1	-
		Z	2.5	224.6	0.7	0.0	0.0	-
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M	26.8	143.2	2.0	0.5	0.7	2.5
		W	29.1	110.4	1.6	0.2	0.3	1.4
		Z	28.0	127.2	1.8	0.4	0.5	1.9
800-899	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M	61.7	12.4	14.6	7.4	7.5	47.1
		W	38.5	10.2	8.9	5.4	4.0	17.1
		Z	49.8	11.4	11.8	6.4	5.8	32.5
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M	6.2	-	1.5	0.8	1.0	7.0
		W	2.4	-	1.0	0.7	0.5	2.5
		Z	4.3	-	1.3	0.8	0.8	4.8
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M	3.9	-	-	0.1	-	0.2
		W	10.9	-	0.1	-	-	0.0
		Z	7.5	-	0.0	0.0	-	0.1
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M	10.8	2.4	3.2	1.8	1.9	13.0
		W	5.0	2.0	1.8	1.4	1.3	5.3
		Z	7.8	2.2	2.5	1.6	1.6	9.2
940-949	VERBRENNUNGEN	M	1.2	0.3	0.5	0.3	0.1	1.2
		W	0.6	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2
		Z	0.9	0.3	0.6	0.3	0.1	0.7
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M	5.8	-	1.9	0.4	0.5	1.7
		W	3.6	-	0.8	0.6	0.3	1.7
		Z	4.7	-	1.4	0.5	0.4	1.7
001-999	INSGESAMT	M	1 023.8	673.9 A)	39.0	17.9	18.0	69.8
		W	1 114.1	528.9 A)	29.8	13.2	12.9	30.8
		I	1 070.3	603.3 A)	34.5	15.6	15.5	50.9
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M	35.1	9.7	13.6	6.9	6.1	35.3
		W	27.0	8.5	8.0	4.9	3.3	13.0
		Z	30.9	9.2	10.8	5.9	4.7	24.5
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M	18.1	1.6	3.5	3.3	3.5	30.9
		W	6.0	1.4	2.7	2.6	2.2	11.7
		Z	10.9	1.5	3.1	3.0	2.8	21.5
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M	10.1	0.3	1.0	0.4	0.3	0.7
		W	16.9	0.6	0.7	0.4	0.1	0.2
		Z	13.6	0.4	0.9	0.4	0.2	0.5
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M	22.3	-	-	0.2	1.0	9.1
		W	9.2	-	-	0.2	0.6	2.7
		Z	15.6	-	-	0.2	0.8	6.0
E960-999	SONSTIGE GEWALTENEINWIRKUNGEN	M	4.3	2.7	1.0	0.3	0.4	2.7
		W	2.3	1.7	0.9	0.4	0.2	1.5
		Z	3.3	2.2	1.0	0.3	0.3	2.1

FUSSNOTEN SIEHE SEITE 26.

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

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 EINSCHL. UNBEKANNT	POS.-NR. DER ICD/9
GESCHLECTS (ALTERSSPEZIFISCHE STERBEZIFFER)													
1.6	3.5	5.9	10.1	19.3	39.4	97.4	181.0	317.2	689.2	1 051.0	1 736.8	2 938.2	M 460-519
1.5	2.2	3.2	4.1	8.6	15.5	31.8	58.0	98.0	216.6	358.4	713.3	1 521.7	W
1.6	2.9	4.6	7.2	14.0	27.5	63.7	108.8	177.1	370.6	561.0	979.1	1 822.5	Z
0.5	1.9	1.9	2.5	4.8	7.5	13.7	24.4	51.3	166.8	303.4	642.9	1 307.4	M 480-486
0.5	0.7	0.9	0.6	1.7	2.5	5.4	9.5	22.0	77.3	164.3	375.2	890.9	W
0.5	1.3	1.4	1.6	3.3	5.0	9.4	15.7	32.6	106.5	205.0	444.7	979.4	Z
-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.9	0.7	2.4	6.0	21.2	M 487
-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.3	0.4	1.0	2.7	7.9	22.9
-	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	0.9	2.6	7.4	22.5
0.2	0.2	0.9	1.5	3.4	9.5	27.0	48.0	86.3	190.0	293.6	503.3	851.6	M 466, 490,
0.0	0.1	0.3	0.4	0.9	2.6	5.4	11.9	19.7	43.7	67.6	131.8	266.8	W 491
0.1	0.2	0.6	0.9	2.2	6.0	15.9	26.8	43.8	91.4	133.7	228.3	391.0	Z
0.0	0.1	0.3	0.9	1.1	2.4	7.9	15.4	29.5	52.0	83.1	124.1	173.1	M 492
-	-	0.1	0.3	0.3	0.9	1.9	3.3	6.1	12.6	19.9	37.9	78.1	W
0.0	0.1	0.2	0.6	0.7	1.6	4.8	8.3	14.5	25.4	38.4	60.3	98.3	Z
0.4	0.4	1.5	2.4	3.7	8.6	19.3	31.2	46.7	78.5	100.0	133.1	144.9	M 493
0.7	0.9	1.1	1.5	3.0	5.0	9.0	14.4	20.1	33.0	36.7	49.7	65.7	W
0.5	0.6	1.3	2.0	3.4	6.8	14.0	21.3	29.7	47.8	55.2	71.4	82.6	Z
6.6	16.2	28.0	44.0	63.5	82.7	117.1	140.1	173.1	284.4	376.7	546.5	807.4	M 520-578
4.5	8.4	15.8	20.7	27.1	35.0	45.1	64.3	89.2	177.5	280.4	471.9	725.6	W
5.5	12.4	22.0	32.6	45.6	58.9	80.1	95.6	119.5	212.4	308.6	491.3	743.0	Z
4.8	12.8	21.9	34.5	49.6	60.8	82.9	86.9	89.0	103.2	103.7	87.4	79.5	M 571
2.8	6.8	12.9	17.3	21.6	24.8	28.6	35.2	35.5	43.2	51.0	52.3	38.1	W
3.8	9.9	17.5	26.1	35.9	42.9	55.0	56.6	54.8	62.8	66.4	61.4	46.9	Z
0.2	0.7	1.2	1.7	4.4	6.4	11.7	18.9	38.3	89.8	154.5	285.8	500.0	M 580-628
0.2	0.7	0.8	1.5	1.9	4.4	9.2	14.9	27.6	58.9	95.5	162.1	231.5	W
0.2	0.7	1.0	1.6	3.2	5.4	10.4	16.5	31.5	69.0	112.8	194.2	288.6	Z
7.8	13.8	22.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W 630-676
0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	1.1	0.7	1.1	1.0	2.3	2.0	2.5	7.1	M 740-759
0.5	0.6	0.5	0.8	0.6	0.7	0.5	1.1	1.0	2.3	2.2	1.9	3.3	W
0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.9	0.6	1.1	1.0	2.3	2.2	2.1	4.1	Z
-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M 760-779
-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W
-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z
7.2	9.7	15.4	21.5	29.8	34.7	44.1	51.1	65.9	113.2	178.4	374.2	1 113.1	M 780-799
2.5	4.9	7.2	7.9	10.0	13.0	17.8	26.9	38.9	76.9	140.6	334.8	1 147.2	W
4.9	7.4	11.4	14.9	20.1	23.9	30.6	36.9	48.6	88.8	151.6	345.0	1 140.0	Z
54.2	52.1	52.0	57.1	62.4	64.5	69.5	77.8	90.8	178.8	278.6	486.7	856.9	M 800-999
15.4	16.3	16.5	20.5	23.7	23.3.	28.1	36.7	52.4	109.3	177.6	351.5	739.4	W
35.4	34.7	34.6	39.2	43.4	43.9	48.2	53.6	66.2	131.9	207.2	386.6	764.4	Z
6.4	5.1	4.3	5.0	6.0	6.6	6.9	7.9	5.7	15.5	20.2	25.6	42.4	M 800-804
1.3	1.8	1.4	2.0	1.5	1.7	1.2	2.0	4.0	6.2	10.7	11.5	21.0	W
3.9	3.5	2.9	3.5	3.8	4.2	4.0	4.4	4.6	9.2	13.5	15.1	25.5	Z
0.0	0.0	0.2	0.4	0.3	0.6	1.3	3.6	7.9	28.2	64.2	173.8	429.3	M 820
0.0	-	0.0	0.2	0.4	0.3	1.5	3.3	8.4	33.4	72.6	203.7	493.1	W
0.0	0.0	0.1	0.3	0.4	0.5	1.4	3.4	8.2	31.7	70.1	195.9	479.5	Z
8.5	7.5	7.9	8.7	11.6	11.7	12.6	15.4	17.0	28.0	41.2	57.3	68.9	M 850-854
2.8	2.4	2.5	2.7	3.1	3.2	4.1	5.7	7.8	15.0	18.8	29.3	34.8	W
5.7	5.0	5.3	5.8	7.5	7.4	8.3	9.7	11.1	19.2	25.4	36.5	42.0	Z
1.6	1.2	1.5	1.4	1.3	0.9	0.8	1.2	1.3	2.6	4.6	4.5	14.1	M 940-949
0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5	1.1	0.9	1.4	2.8	3.5	4.3	W
1.0	0.8	1.0	1.0	0.9	0.6	0.7	1.2	1.1	1.8	3.3	3.8	6.4	Z
8.3	8.5	7.6	6.8	6.1	5.1	5.0	6.4	5.6	10.6	15.8	15.6	28.3	M 960-989
3.1	3.5	3.3	3.8	4.0	3.6	4.1	4.6	6.4	9.0	9.7	10.0	11.9	W
5.8	6.1	5.5	5.3	5.1	4.4	4.5	5.4	6.1	9.5	11.5	11.5	15.4	Z
129.6	173.1	258.1	419.3	677.7	1 048.8	1 822.7	2 702.9	4 086.2	7 886.9	11 525.4	17 741.3	27 576.0	M 001-999
55.2	89.7	143.4	225.7	328.3	484.3	818.6	1 354.0	2 115.6	4 550.2	7 636.2	13 385.0	23 976.7	W
93.6	132.5	201.8	324.8	506.4	767.5	1 306.8	1 910.8	2 826.5	5 638.0	8 773.7	14 516.4	24 741.1	I
25.9	24.2	23.3	26.2	29.8	32.0	34.6	41.7	48.3	106.0	182.1	366.6	720.8	M E800-949
6.2	6.6	6.5	7.3	9.1	10.4	13.4	20.9	31.0	79.5	145.3	321.9	715.1	W
16.4	15.6	15.1	17.0	19.6	21.3	23.7	29.5	37.2	88.1	156.1	333.6	716.3	Z
16.7	13.9	11.4	11.3	11.8	11.8	12.0	16.1	26.9	31.5	41.2	23.0	M E810-825	
4.3	3.9	3.3	4.5	3.7	4.4	5.4	6.2	7.5	12.9	14.4	10.4	12.4	W
10.7	9.0	7.4	8.0	7.7	8.1	8.5	8.6	10.6	17.5	19.4	18.4	14.6	Z
1.8	2.8	3.7	4.4	7.2	9.1	10.8	16.6	21.8	58.6	123.3	283.8	641.3	M E880-888
0.5	0.6	1.0	0.8	2.3	2.9	4.3	8.2	17.0	55.4	112.9	289.2	668.4	W
1.2	1.7	2.3	2.7	4.8	6.0	7.4	11.6	18.7	56.4	116.0	287.8	662.7	Z
22.7	23.2	24.0	25.5	27.9	27.7	30.3	31.7	38.1	64.5	83.8	106.5	114.8	M E950-959
6.8	7.6	7.8	10.2	12.2	10.9	12.7	13.5	18.1	26.2	26.4	22.9	19.5	W
15.0	15.6	16.1	18.0	20.2	19.3	21.3	21.0	25.3	38.6	43.2	44.6	39.8	Z
5.6	4.7	4.6	5.3	4.7	4.8	4.6	4.4	4.5	8.3	12.8	13.6	21.2	M E960-999
2.4	2.2	2.2	3.0	2.4	1.9	2.0	2.2	3.3	3.7	5.9	6.7	4.8	W
4.1	3.5	3.4	4.2	3.6	3.3	3.2	3.1	3.7	5.2	7.9	8.5	8.3	Z

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	MITT- LERES STERBE- ALTER	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER						
				UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
IN % VON ALLEN										
001-139	INFektioSE UND PARASITARE KRANKHEITEN	M 56.7 W 73.2 Z 63.7	1.2 0.8 1.0	1.2 1.1 1.1	4.0 4.0 4.0	2.3 2.3 2.3	4.6 2.0 3.6	1.8 2.7 2.1	1.4 2.9 1.8	
	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSSORGANE	M 68.7 W 74.8 Z 70.6	0.1 0.0 0.1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 69.4 W 72.9 Z 71.2	27.1 23.1 25.0	0.5 0.4 0.4	12.4 9.7 11.3	16.3 16.7 16.5	17.9 21.0 19.1	7.5 10.9 8.5	6.2 11.7 7.6	
	DARUNTER: DES MAGENS	M 71.4 W 76.3 Z 73.8	2.0 1.7 1.9	- - -	- 0.2 0.1	- - -	- - -	0.1 - 0.1	0.1 0.7 0.3	
151	DES DICKDARMES	M 72.0 W 76.6 Z 74.7	2.3 2.9 2.6	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.1 - 0.2	0.1 0.3 0.6	
153	DES MASTDARMES	M 71.1 W 75.7 Z 73.5	1.1 1.0 1.0	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.1	0.0 0.5 0.3	
154	DES BAUCHSPEICELDRÜSE	M 72.0 W 75.0 Z 72.1	1.3 1.3 1.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.2 - 0.1	0.0 0.0 0.1	
155,156	DER LUFTROHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 68.0 W 70.0 Z 68.4	7.0 1.7 4.2	- - -	- - -	- - -	- - -	0.2 0.2 0.2	0.1 0.2 0.1	
157	DER BRUSTDRÜSE	M 70.3 W 68.3 Z 68.3	0.0 4.1 2.2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.1 - 0.0	
158	DER GEBÄRMUTTER	W 70.6	1.2	-	0.2	-	-	-	-	0.3
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 70.1	1.4	-	-	-	-	-	0.6	0.5
185	DER PROSTATA	M 77.9	3.0	-	-	-	-	-	-	0.1
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 72.5 W 75.8 Z 73.8	2.0 1.0 1.5	- 0.1 0.0	0.2 - 0.1	- 0.5 0.2	- - -	0.1 0.2 0.1	0.0 - 0.0	
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 66.3 W 72.1 Z 69.3	1.8 1.7 1.7	0.2 0.1 0.1	6.5 2.1 4.7	7.8 5.1 6.7	8.6 9.8 9.1	3.1 5.1 3.7	3.2 5.0 3.0	
250	DIABETES MELLITUS	M 72.9 W 79.5 Z 77.4	1.5 2.6 2.1	- 0.2 0.1	- - -	- - -	- - -	0.2 0.2 0.2	0.3 0.2 0.4	
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 61.2 W 74.0 Z 67.4	3.2 2.6 2.9	1.4 1.5 1.4	6.2 10.4 8.0	11.4 8.4 10.2	7.6 11.7 9.3	9.4 7.0 8.7	14.3 12.0 13.7	
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 74.9 W 82.1 Z 79.1	43.6 52.4 48.3	0.9 1.0 0.9	3.4 5.9 4.5	4.2 6.5 5.2	6.0 6.8 6.3	4.0 5.7 4.5	3.8 7.3 4.7	
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 70.8 W 78.6 Z 74.2	12.2 8.2 10.1	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.1	0.5 0.2 0.4	
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 76.7 W 83.0 Z 80.3	8.5 10.0 9.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.2 0.1	
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M 71.3 W 80.6 Z 76.3	1.5 1.6 1.6	0.1 0.1 0.1	0.2 0.9 0.5	1.0 0.9 1.0	0.7 0.6 0.4	0.2 0.6 0.3	0.8 0.9 1.0	
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 80.4 W 85.0 Z 83.5	5.6 10.2 8.1	0.1 0.2 0.2	0.3 0.9 0.6	0.7 0.5 0.6	0.7 1.5 1.0	0.9 0.2 0.7	0.5 1.0 0.7	
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 77.2 W 82.3 Z 80.5	8.8 13.7 11.4	0.1 0.1 0.1	0.9 0.5 0.7	1.3 1.9 1.5	1.7 2.0 1.8	0.7 1.6 1.0	0.8 1.7 1.6	

URSACHEN

AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

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 EINSCHL. UNBEKANNT	POS.-NR. DER ICD/9
ODESURSACHEN													
9.3	7.8	5.1	3.2	2.0	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	M 001-139
4.9	2.7	1.3	0.8	0.8	1.0	0.8	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	W
8.0	6.1	3.7	2.4	1.6	1.1	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	Z
0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	M 010-012
0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	W
0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	Z
10.3	15.7	23.9	31.1	35.8	36.5	36.4	35.0	31.5	26.7	22.7	18.8	13.6	M 140-208
28.9	37.5	45.7	50.7	53.6	51.0	46.2	39.6	32.3	24.5	18.5	13.8	9.3	W
15.6	22.9	31.5	37.7	41.4	41.0	39.5	36.9	31.9	25.5	20.1	15.4	10.3	Z
0.7	1.1	1.7	1.9	2.2	2.1	2.3	2.5	2.6	2.3	2.0	1.7	1.2	M 151
2.3	1.5	2.2	2.5	2.7	2.5	2.3	2.3	2.2	1.9	1.7	1.5	1.0	W
1.2	1.2	1.9	2.1	2.3	2.3	2.3	2.4	2.4	2.1	1.8	1.5	1.0	Z
0.7	0.9	1.2	1.9	2.3	2.7	2.5	3.0	2.8	2.7	2.4	2.1	1.6	M 153
0.8	1.6	1.9	2.7	3.8	4.5	4.5	4.3	3.8	3.5	2.8	2.3	1.6	W
0.7	1.1	1.5	2.2	2.8	3.3	3.2	3.5	3.3	3.1	2.6	2.2	1.6	Z
0.1	0.2	0.6	1.0	1.3	1.5	1.3	1.2	1.3	1.1	1.0	0.9	0.7	M 154
0.1	0.7	1.0	1.3	1.5	1.8	1.5	1.6	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	W
0.1	0.4	0.7	1.1	1.4	1.6	1.4	1.4	1.3	1.1	1.0	0.7	0.6	Z
0.4	0.4	0.7	0.7	1.1	1.2	1.5	1.5	1.4	1.0	0.8	0.6	0.4	M 155,156
0.3	0.8	0.5	1.0	1.4	1.8	2.2	2.1	1.8	1.4	1.1	0.8	0.5	W
0.3	0.5	0.6	0.8	1.2	1.4	1.7	1.7	1.6	1.2	1.0	0.7	0.5	Z
0.2	0.7	1.1	1.6	1.9	2.0	1.9	1.7	1.6	1.3	0.9	0.7	0.5	M 157
0.1	0.7	1.2	1.6	1.9	2.0	2.4	2.4	2.1	1.7	1.1	0.8	0.4	W
0.1	0.7	1.2	1.6	1.9	2.0	2.0	2.0	1.8	1.5	1.0	0.8	0.5	Z
0.4	2.4	5.0	7.9	10.0	11.1	12.6	11.4	9.1	6.1	4.4	2.7	1.4	M 162
1.1	3.2	3.8	5.3	4.6	4.4	4.7	4.0	2.9	1.7	1.0	0.6	0.3	W
0.6	2.7	4.6	7.0	8.3	9.0	10.1	8.3	6.1	3.7	2.3	1.3	0.6	Z
-	-	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	M 174,175
7.9	14.2	17.4	17.2	18.1	14.4	10.3	7.4	5.2	3.3	2.4	1.6	1.2	W
2.3	4.7	6.1	5.9	5.8	4.6	3.3	3.1	2.5	1.8	1.5	1.1	0.9	Z
3.4	4.0	4.0	3.2	3.0	2.6	2.5	2.1	1.8	1.2	0.9	0.5	0.3	W 179-182
1.4	1.8	3.0	3.2	4.5	4.6	3.6	3.1	2.2	1.4	0.8	0.5	0.3	W 183
-	0.0	0.1	0.3	0.6	1.2	1.8	2.7	3.4	4.4	4.7	4.4	3.4	M 185
0.2	0.4	0.9	1.6	1.7	2.0	2.5	2.5	2.3	2.3	2.1	1.9	1.3	M 188,189
0.6	0.8	0.9	1.2	1.9	2.0	1.6	1.4	1.3	1.0	0.8	0.5	W	
0.3	0.4	0.9	1.4	1.5	2.0	2.3	2.1	1.9	1.8	1.4	1.1	0.7	Z
2.6	2.7	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.1	1.9	1.4	1.1	0.6	M 200-208
3.9	2.3	2.5	2.9	2.8	3.0	3.0	2.6	2.6	2.0	1.5	0.9	0.4	W
3.0	2.5	2.2	2.4	2.3	2.4	2.5	2.4	2.3	2.0	1.5	0.9	0.5	Z
0.6	1.2	0.9	1.2	1.2	1.4	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8	1.6	0.9	M 250
0.8	0.8	1.0	0.9	0.9	1.6	2.4	2.9	3.3	3.3	3.2	2.7	1.6	W
0.6	1.0	1.0	1.1	1.1	1.5	1.7	2.0	2.4	2.6	2.6	2.3	1.4	Z
14.2	10.5	7.4	5.4	4.4	3.6	2.6	2.2	2.2	2.6	2.6	2.2	1.6	M 290-389
7.0	6.6	5.5	5.3	3.8	2.9	2.8	2.5	2.7	2.7	2.5	2.2	1.7	W
12.1	9.2	6.7	5.4	4.3	3.4	2.6	2.3	2.4	2.7	2.6	2.2	1.7	Z
9.9	15.6	21.6	25.4	28.7	34.5	38.7	42.0	45.9	50.0	53.3	56.3	59.4	M 390-459
10.8	12.9	13.7	15.9	17.1	22.4	29.8	37.1	44.4	52.8	59.5	63.9	66.9	W
10.2	14.7	18.8	22.1	25.0	30.7	35.9	39.9	45.1	51.5	57.1	61.5	65.1	Z
2.7	5.9	9.5	11.3	12.6	14.6	16.0	15.9	15.3	14.0	11.2	8.4	5.5	M 410
1.2	2.0	2.3	3.7	4.6	6.4	9.1	10.4	11.2	10.9	9.4	7.0	4.6	W
2.2	4.6	7.0	8.7	10.0	12.0	13.8	13.6	13.3	12.4	10.1	7.5	4.8	Z
0.2	0.9	1.7	2.3	3.4	5.1	6.8	8.4	9.5	10.5	11.4	12.1	12.3	M 411-414
0.1	0.3	0.6	1.0	1.5	2.7	4.2	6.2	8.3	10.3	11.8	12.7	13.0	W
0.2	0.7	1.3	1.9	2.8	4.3	5.9	7.4	8.9	10.4	11.6	12.5	12.8	Z
1.2	1.8	1.8	2.0	1.8	1.8	1.6	1.3	1.4	1.4	1.5	1.7	2.3	M 426,427
1.6	0.9	1.2	1.0	1.1	0.9	1.1	1.4	1.4	1.4	1.5	1.7	2.0	W
1.3	1.5	1.6	1.7	1.6	1.5	1.5	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	2.1	Z
0.7	0.8	0.9	1.7	1.6	2.0	2.4	2.9	3.9	5.8	8.3	12.2	17.0	M 428,429
0.6	0.4	0.7	1.1	1.4	1.9	2.9	3.8	5.1	7.5	10.6	14.8	19.9	W
0.7	0.7	0.8	1.5	1.5	2.0	2.6	3.3	4.5	6.8	9.7	13.9	19.2	Z
2.1	2.6	2.9	3.3	3.8	4.6	5.0	6.8	8.6	11.1	13.4	13.9	13.2	M 430-438
3.4	4.5	4.8	4.6	4.1	4.8	5.9	8.0	10.6	14.1	16.9	17.5	15.9	W
2.5	3.2	3.6	3.7	3.9	4.7	5.3	7.3	9.5	12.7	15.5	16.4	15.2	Z

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN.

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	MITT- LERES STERBE- ALTER	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER							
				UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	
				IN % VON ALLEN							
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE	M 76.0 W 80.7 Z 78.1	7.0 4.8 5.8	1.5 1.2 1.4	4.6 5.0 4.8	3.6 4.2 3.8	4.0 2.9 3.6	1.5 3.5 2.1	1.4 3.6 1.9	1.6 2.5 1.8	
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M 78.8 W 84.0 Z 81.7	1.8 2.0 1.9	0.5 0.3 0.4	2.1 1.7 1.9	1.3 1.0 1.5	1.0 1.0 1.0	0.4 0.8 0.5	0.4 0.8 0.5	0.5 0.4 0.5	
487	GRIPPE	M 75.3 W 83.8 Z 81.3	0.0 0.0 0.0	0.0 0.1 0.1	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 0.1 0.1	0.1 - 0.0	
486, 490, 491	BRONCHITIS	M 77.1 W 81.0 Z 78.5	1.9 0.9 1.4	0.6 0.3 0.5	1.0 0.9 1.0	1.0 0.5 0.8	0.3 0.5 0.4	- - -	0.0 0.5 0.1	- 0.3 0.1	
492	EMPHYSEM	M 76.3 W 81.2 Z 78.1	0.5 0.3 0.4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.0	
493	ASTHMA	M 71.4 W 73.7 Z 72.4	0.9 0.6 0.7	- - -	0.3 0.2 0.3	0.3 0.9 0.6	1.7 0.5 1.2	0.6 1.4 0.8	0.7 1.4 0.9	0.8 0.9 0.8	
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M 66.0 W 75.1 Z 70.5	4.9 4.1 4.5	0.3 0.4 0.3	1.4 1.2 1.3	1.0 0.9 1.0	1.0 1.5 1.2	0.9 1.8 1.1	0.7 1.5 1.1	2.0 4.0 2.5	
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M 60.9 W 64.9 Z 62.4	2.7 1.4 2.0	0.0 - 0.0	- 0.2 0.1	- 0.5 0.2	- 0.5 0.2	- 0.4 0.2	0.1 0.4 0.2	0.2 0.3 0.3	0.9 2.0 1.2
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M 76.7 W 79.5 Z 78.3	1.0 1.1 1.1	0.0 0.2 0.1	0.5 0.9 0.7	0.7 - 0.4	0.3 - 0.2	- 0.6 0.2	0.1 0.2 0.1	0.2 0.4 0.3	0.2 0.4 0.3
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W 30.8	0.0	-	-	-	-	-	-	0.8	1.1
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M 9.9 W 14.8 Z 12.1	0.4 0.3 0.3	32.1 33.2 32.6	17.2 19.7 18.2	10.4 8.8 9.8	8.3 11.2 9.5	2.2 4.1 2.8	0.8 2.2 1.2	0.5 1.8 0.8	
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M 0.3 W 0.3 Z 0.3	0.3 0.2 0.2	37.6 36.7 37.2	2.6 0.9 1.9	- 0.5 0.2	- 0.5 0.2	- - +	0.0 - 0.0	- - -	
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M 61.1 W 76.1 Z 69.1	2.6 2.6 2.6	21.2 20.9 21.1	5.2 5.5 5.3	2.6 1.9 2.3	3.6 2.0 3.0	3.5 4.5 3.8	5.2 3.6 4.8	5.5 5.1 5.4	
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M 50.2 W 67.5 Z 57.1	6.0 3.5 4.7	1.8 1.9 1.9	37.3 29.9 34.2	41.4 40.9 41.2	41.7 31.2 37.5	67.5 55.4 63.9	65.0 50.4 61.3	54.6 37.0 49.9	
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M 45.0 W 57.8 Z 48.7	0.6 0.2 0.4	- - -	4.0 3.3 3.7	4.6 5.6 5.0	5.6 3.9 4.9	10.0 8.0 9.4	10.5 6.5 9.5	6.7 3.7 5.9	
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M 82.7 W 85.8 Z 85.0	0.4 1.0 0.7	- - -	- 0.2 0.1	0.3 - 0.2	- - -	- - -	0.2 - 0.1	0.1 0.1 0.1	
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHADEFRAKTUR	M 47.2 W 58.4 Z 50.8	1.1 0.4 0.7	0.4 0.4 0.4	8.3 5.9 7.3	10.1 10.7 10.3	10.6 9.8 10.3	18.6 17.0 18.1	14.9 12.8 14.4	10.2 7.1 9.3	
940-949	VERBRENNUNGEN	M 45.3 W 58.6 Z 50.0	0.1 0.1 0.1	0.0 0.1 0.0	1.4 2.1 1.7	1.6 1.9 1.7	0.3 1.0 0.6	1.7 1.2 1.4	1.4 0.7 1.0	1.1 0.7 1.0	
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M 44.9 W 55.9 Z 49.3	0.6 0.3 0.4	- - -	5.0 2.8 4.1	2.0 4.7 3.1	2.6 2.0 2.4	2.4 5.5 3.3	5.6 5.9 5.7	6.8 5.7 6.5	
001-999	INSGESAMT	M 70.0 W 78.2 I 74.4	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M 50.4 W 72.0 Z 60.1	3.4 2.4 2.9	1.4 1.6 1.5	34.8 26.8 31.4	38.4 36.7 37.7	33.8 25.4 30.4	50.5 42.1 48.0	44.4 32.4 41.4	30.2 18.7 27.1	
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M 38.6 W 47.0 Z 41.0	1.6 0.5 1.0	0.2 0.3 0.3	9.0 9.0 9.0	18.6 19.5 19.0	19.2 17.1 18.3	44.2 37.8 42.3	36.8 27.9 34.6	22.5 15.2 20.5	
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M 72.1 W 83.6 Z 79.4	1.0 1.5 1.3	0.0 0.1 0.1	2.6 2.4 2.5	2.0 3.3 2.5	1.7 1.0 1.4	1.0 0.6 0.9	1.2 0.6 1.0	1.6 0.5 1.3	
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M 50.8 W 58.4 Z 53.1	2.2 0.8 1.5	- - -	1.3 1.4 1.3	5.6 4.4 5.1	13.1 8.6 11.8	16.0 8.6 14.9	19.7 12.9 17.9	19.7 12.9 17.9	
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M 45.4 W 51.0 Z 47.4	0.4 0.2 0.3	0.4 0.3 0.4	2.6 2.8 2.8	1.6 1.5 2.1	2.3 1.5 2.0	3.9 4.7 4.1	4.5 6.5 5.0	4.7 5.4 4.9	

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

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 EINSCHL. UNBEKANNT	POS.-NR. DER ICD/9
ODESURSACHEN														
1.3	2.0	2.3	2.4	2.8	3.8	5.3	6.7	7.8	8.7	9.1	9.8	10.7	M	460-519
2.8	2.5	2.2	1.8	2.6	3.2	4.3	4.6	4.8	4.7	5.3	6.3	7.4	W	
1.7	2.2	2.3	2.2	2.8	3.6	4.9	5.7	6.3	6.6	6.4	6.7	7.4	Z	
0.4	1.1	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	1.3	2.1	2.6	3.6	4.7	M	480-486
1.0	0.8	0.6	0.3	0.5	0.5	0.7	0.7	1.0	1.7	2.2	2.8	3.7	W	
0.6	1.0	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	1.2	1.9	2.3	3.1	4.0	Z	
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	M	487
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	W	
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	Z	
0.1	0.1	0.3	0.3	0.5	0.9	1.5	1.8	2.1	2.4	2.5	2.8	3.1	M	466,490,
0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.7	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0	1.1	W	491
0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.8	1.2	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	Z	
0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	M	492
-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	W	
0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	Z	
0.3	0.2	0.6	0.6	0.5	0.8	1.1	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.5	M	493
1.2	1.0	0.8	0.7	0.9	1.0	1.1	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	W	
0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.9	1.1	1.1	1.1	0.8	0.6	0.5	0.3	Z	
5.1	9.4	10.9	10.5	9.4	7.9	6.4	5.2	4.2	3.6	3.3	3.1	2.9	M	520-579
8.1	9.4	11.0	9.2	8.2	7.2	5.5	4.7	4.2	3.9	3.7	3.5	3.0	W	
5.9	9.4	10.9	10.1	9.0	7.7	6.1	5.0	4.2	3.8	3.5	3.4	3.0	Z	
3.7	7.4	8.5	8.2	7.3	5.8	4.5	3.2	2.2	1.3	0.9	0.5	0.3	M	571
5.0	7.6	9.0	7.7	6.6	5.1	3.5	2.6	1.7	0.9	0.7	0.4	0.2	W	
4.1	7.4	8.7	8.0	7.1	5.6	4.2	3.0	1.9	1.1	0.8	0.4	0.2	Z	
0.1	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.8	M	580-629
0.3	0.7	0.5	0.7	0.6	0.9	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.2	1.0	W	
0.2	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.3	1.3	1.2	Z	
1.0	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	630-676
0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	M	740-759
0.9	0.7	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	W	
0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Z	
-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	760-779
-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	
-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	
5.6	5.6	6.0	5.1	4.4	3.3	2.4	1.9	1.6	1.4	1.5	2.1	4.0	M	780-799
4.5	5.5	5.0	3.5	3.0	2.7	2.2	2.0	1.8	1.7	1.8	2.5	4.8	W	
5.3	5.6	5.6	4.6	4.0	3.1	2.3	1.9	1.7	1.6	1.7	2.4	4.6	Z	
41.8	30.1	20.1	13.6	9.2	6.1	3.8	2.9	2.2	2.3	2.4	2.7	3.1	M	800-999
27.9	18.2	11.5	9.1	7.2	4.8	3.4	2.7	2.5	2.4	2.3	2.6	3.1	W	
37.9	26.2	17.1	12.1	8.6	5.7	3.7	2.8	2.3	2.3	2.4	2.7	3.1	Z	
4.9	2.9	1.7	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	M	800-804
2.3	2.0	1.0	0.9	0.5	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	W	
4.2	2.6	1.4	1.1	0.8	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	Z	
0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.6	1.0	M	820
0.1	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.7	1.0	1.5	W	
0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.6	0.8	1.3	1.9	Z	
6.5	4.3	3.1	2.1	1.7	1.1	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	M	850-854
5.0	2.7	1.8	1.2	1.0	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	W	
6.1	3.8	2.6	1.8	1.5	1.0	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	Z	
1.2	0.7	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	M	940-949
0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	W	
1.0	0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Z	
6.4	4.9	2.9	1.6	0.9	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	M	960-989
5.7	3.9	2.3	1.7	1.2	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	W	
6.2	4.6	2.7	1.6	1.0	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	Z	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	M	001-999
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	W	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	I	
20.0	14.0	9.0	6.3	4.4	3.1	1.9	1.5	1.2	1.3	1.6	2.1	2.6	M	E800-949
11.2	7.4	4.5	3.2	2.8	2.1	1.6	1.5	1.5	1.7	1.9	2.4	3.0	W	
17.5	11.8	7.5	5.2	3.9	2.8	1.8	1.5	1.3	1.6	1.8	2.3	2.9	Z	
12.9	8.0	4.4	2.7	1.7	1.1	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	M	E810-825
7.9	4.4	2.3	2.0	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	W	
11.4	6.8	3.7	2.5	1.5	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	Z	
1.4	1.6	1.4	1.0	1.1	0.9	0.6	0.6	0.5	0.7	1.1	1.6	2.3	M	E880-888
0.8	0.6	0.7	0.4	0.7	0.6	0.5	0.6	0.8	1.2	1.5	2.2	2.8	W	
1.2	1.3	1.2	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.7	1.0	1.3	2.0	2.7	Z	
17.5	13.4	9.3	6.1	4.1	2.6	1.7	1.2	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	M	E950-959
12.3	8.4	5.5	4.5	3.7	2.3	1.6	1.0	0.9	0.6	0.3	0.2	0.1	W	
16.1	11.7	8.0	5.6	4.0	2.5	1.6	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3	0.2	Z	
4.3	2.7	1.8	1.3	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	M	E960-999
4.3	2.4	1.5	1.3	0.7	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	W	
4.3	2.6	1.7	1.3	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	Z	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
001-999 ALLE ODESURSAECHEN			322903 372365 695268	559 477 1036	461 272 733	346 278 624	1126 831 1957	2492 1858 4350	581 422 1003	307 215 522	302 205 507	1168 487 1655	2589 861 3450
001-139 I. INFektioese UND PARASITAERE KRANKHEITEN			3849 2847 6696		2 1 3	1 3 4	26 17 43	29 21 50	23 17 40	7 5 12	14 4 18	21 13 34	36 25 61
001-009 INFektioese KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			184 283 467			1 1 5	4 1 6	5 1 4	1 3 4	1 1 1		1 1 1	2 2
001 CHOLERA				1	1								
003 SONSTIGE SALMONELLEN- INFektionen			89 113 202								1	1	1
004 BAKTERIELLE RUHR			1										
005 SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)			1 2 3										
006 AMOEbiasis			4 2 6										
008,009 UEBRIGE INFektionen DES VERDAUUNGSSYSTEMS			89 165 254			1 1	4 5	5 6	1 3				1 1
010-018 TUBerkulose			447 221 668				1	1					1 1
010 TUBerkulose ERSTINFektion			1 1										
011 LUNGENTUBerkulose			407 174 581										
012 TUBerkulose SONSTIGER ATMUNGSSORGANE			4 2 6										
013 TUBerkulose DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			5 10 15										1 1
014 TUBerkulose D.DARMES, DES BAUCHFELLS U.DER MESENTERIALDRUESEN			1 3 4										
015 TUBerkulose DER KNOCHEN UND GELENKE			3 5 8										
016 TUBerkulose DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE			6 5 11										
017 TUBerkulose SONSTIGER ORGANE			2 5 7										
018 MILIARTUBerkulose			19 16 35				1	1					
020-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			8 5 13				1	1					
021, 024-027 UEBRIGE ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			8 5 13				1	1					
030-041 SONSTIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN			808 1024 1832		1 1 2	11 7 18	12 8 20	10 6 16	2 1 3	4 1 5	7 4 11	5 2	
032 DIPHTHERIE			1 1 2										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN

25-30	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	UNBE-KANNNT	M	POS.-NR. DER ICD/9	
															W	Z	
3210 1177 4387	3631 1451 5082	4210 2066 6276	5841 3132 8973	8292 4255 12547	16778 7819 24597	21839 10016 31855	30818 14625 45443	34773 24784 59557	37250 34174 71424	44782 53410 98192	53109 85121 138230	35323 75560 111283	15608 50327 65935				001-999
175 55 230	338 71 409	327 56 383	295 40 335	265 32 297	336 59 395	234 101 335	285 111 396	284 221 505	270 286 556	277 385 662	330 542 872	196 467 663	107 336 443				001-139
1 1 2	5 1 6	1 1 1	2 1 3	3 1 4	6 4 10	9 2 11	11 8 19	16 14 30	13 19 32	17 42 59	48 63 111	28 56 84	17 64 81				001-009
						1	1										001
3 1 4					3	2 1 3	5 1 6	6 4 10	11 8 19	9 11 20	5 15 20	19 25 44	15 20 35	10 25 35			003
																	004
																	005
							1	1									006
																	007
1 1 2	1 1 1	1 1 3	2 1 3	1 1 1	4 3 7	4 3 4	4 3 7	5 6 11	4 8 12	12 27 39	25 36 61	13 35 48	7 39 46				008,009
3 3	5 10	5 2	21 6	15 5	26 3	41 13	60 6	53 26	54 28	58 31	62 42	27 49	16 10				010-018
																	010
1 1	3 6	5 7	19 4	13 4	22 2	40 10	53 6	51 23	49 19	53 25	59 78	24 36	15 9				011
																	012
						1	1	1									013
					2 2	3 1 4	2	1	2	1	2						014
									1								015
						1				1							016
																	017
2 2	2 4		1	1	1	3	4	1	3	2	1	1	2	2	2		018
																	020-027
								1	1	1	1	1	1	1	2		021, 024-027
									1	1	1	1	1	1	3		030-041
9 7 16	8 5 13	9 7 16	22 8 30	25 10 35	50 22 72	55 35 90	95 42 137	100 96 196	99 147 246	111 168 279	89 226 315	60 147 207	36 82 118				032
							1		1								

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
033 PERTUSSIS			2 1 3			2 1 3	2 1 3					
034 STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH			1 2 3		1			1 1				
035 ERYSIPEL			21 32 53									
036 MENINGOKOKKEN- INFektION			38 24 62		7 3 10	7 3 10	7 6 13	1	2	2	4	3
037 TETANUS			1 2 3									
038 SEPSIS			713 920 1633		2 3 5	2 3 5	3	1 1 2	1 1 2	3 4 7	1 2 3	
031, UEBRIGE BAKTERIELLE 039-041 KRANKHEITEN			31 42 73		1		1			1		1
042-044 HIV-INFektION			1570 197 1767			1 4 5	1 4 5	2 3 5	3 1 4	7 1 8	20 7 27	
042 AIDS-ERKRANKUNG			1320 154 1474			1 4 5	1 4 5	1 3 4	2 1 2	7 7 7	18 5 23	
043 AIDS-RELATED COMPLEX			80 10 90							1 1		1
044 SONSTIGE HIV-INFektION			170 33 203					2 2	1 1	1 1	1 1	
045-049 POLIO.U.SONST.N.DURCH ARBO-VIREN HERVORGER. VIRUSKRANKH.DES ZNS			42 56 98					1		5 5	1 1	2
045 AKUTE POLIOMYELITIS			5 5					1			2	2
047 DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS			2 2 4									
046,048, UEBRIGE 049 VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			35 54 89						5 5	1 2	2	2
050-057 VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM			27 54 81		1	1 2 4	2 2 2	2 1	2 1	2 2	1	
053 ZOSTER			8 34 42									
055 MASERN			6 6				2 2	2 2			2 2	
051,052, UEBRIGE 054, VIRUSKRANKHEITEN 056,057 MIT EXANTHEM			13 20 33		1	1 1	2 2		1 1			1
060-066 DURCH ARTHROPODEN UEBERTRAGENE VIRUSKRANKHEITEN			2 2									1
062-064 VIRUSENZEPHALITIS			2 2									1
070-079 SONSTIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN			200 162 362		6 3 9	6 4 10	2 1 3		1 1	2 2 4	6 4 10	
070 VIRUSHEPATITIS			150 83 233		1 2 3	1 2 3			1 1	1 1	2 3 5	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANN	M W Z		
																033	
																034	
																035	
2	1		1		1	1	1	3	3	2	2	3	3	2	2	2	
2	1		1		1	1	1	4	5	3	10	15	12	4	4		
1	1		1		1	1	2	3	1	2	5		2	1	1	036	
2	2		2		2	2	2	5	4	3	5		3	3	1		
																037	
6	7	7	21	22	48	50	86	91	89	105	84	52	34			038	
5	4	5	8	9	20	32	37	86	138	154	205	133	73				
11	11	12	29	31	68	82	123	177	227	259	289	185	107				
1	1	1		2	1	4	3	2	6	2	2	4	11	4	4	031, 039-041	
1	1	2		2	1	5	4	8	12	4	11	15					
149	311	292	228	195	199	88	44	15	9	4	1	1				042-044	
36	59	39	16	4	8	8	3	4	1								
185	370	331	244	199	207	96	47	19	10	4	1	1					
130	267	233	193	156	172	81	33	14	8	2	1					042	
26	52	30	12	4	6	6	2	3									
156	319	263	205	160	178	87	35	17	8	2	1						
8	14	15	14	13	9	3	2	1	1							043	
3	2	1	1	1	4	1	2	1	1								
11	16	16	15	13	9	4											
11	30	44	21	26	18	4	9	1	1	2			1			044	
7	5	8	3	2	2	1	1	1	1	2			1				
18	35	52	24	26	20	5	10	1	1	2							
1		1	2	4	3	2	8	7	4	7	3	2	2	3	3	045-049	
1	1	3	7	3	7	7	20	19	10	7	5	2	2	3	3		
																045	
																047	
								1					1				
1	1	2	3	3	5	7	16	18	10	7	7	4	2	2	3	046,048, 049	
1	1	3	5	3	7	7											
																050-057	
2		1		1	1	3	4	1	1	1	5	13	2	10	2		053
2		1		2	4	7		2	2	6	16	18	18	12	11		
																055	
2		1		1	1	3	3	1	1	1	5	4	4	1		051,052, 054, 056,057	
2		1		2	2	4	5	2	1	1	6	4	4	1			
																060-066	
								1									
								1								062-064	
6	3	9	10	6	20	13	16	28	25	17	16	11	4			070-079	
3	3	3	2	2	4	8	24	21	25	44	45	26	20	22	26		
5	3	7	9	4	16	9	15	27	22	12	6	9	2			070	
8	3	2	1	1	1	7	24	40	39	19	16	12	3	2	4		

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	DAVON IM ALTER
072 MUMPS			1 2 3										
071, UEBRIGE DURCH VIREN 074-079 UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN			49 77 126						1 1 6	5 1 7	5 2 3	2 1 3	1 1 2
080-088 RICKETTSIOSEN U. SONST. INFektionskrankheiten, D.ARTHROPODEN UEBERTR.			16 8 24										1 2 2
080-083 FLECKFIEBER UND SONSTIGE RICKETTSIOSEN			1 1										1 1
084 MALARIA			16 4 20										1
087 RUECKFALLFIEBER			2 2										
085,088 UEBRIGE DURCH ARTHROPODEN UEBERTRA- GENE KRANKHEITEN			1 1										1 1
090-099 SYPHILIS(LUES)U.SONST. GESCHLECHTS- KRANKHEITEN			16 7 23										1 1 1
090 SYPHILIS(LUES)CONNATA			1 1										
093 KARDIOVASKULAERE SYPHILIS(LUES)			1 1										
0931-.9 SONSTIGE FORMEN DER KARDIOVASKULAEREN SYPHILIS(LUES)			1 1										
094 NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)			14 3 17										1 1 1
0940 TABES DORSALIS			2 2										1 1
0941 PROGRESSIVE PARALYSE			7 2 9										
0942-.9 SONSTIGE FORMEN DER NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)			5 1 6										1
091,092, UEBRIGE FORMEN DER 095-097 SYPHILIS(LUES)			1 3 4										
100-104 SONSTIGE SPIROCHAETENKRANK- HEITEN			6 4 10										1
100 LEPTOSPIROSE			1 1 2										
1008,.9 UEBRIGE LEPTOSPIROSEN			1 1 2										
110-118 MYKOSEN			57 40 97						1 1		1 1		
120-129 HELMINTHOSEN			8 7 15										1
122 ECHINOCOCCUS- INFektION			6 5 11										
120,121, UEBRIGE 123-129 HELMINTHOSEN			2 2 4										1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	UNBE- KANNT	
1															072
1															
1	1	1	2	4	4	1	1	1	3	5	10	2	2	071, 074-079	
1	1	1	1	3	3	1	1	2	3	8	15	17	20		
1	2	2	3	7	5	1	3	6	13	13	25	19	22		
3			1	5	1	1	1	1	2	1					080-088
3			1	6	3	2	2	1	2	2	2	1			
															080-083
3			1	5	1	1	1	1	2	1					084
3			1	6	3	2	2	1	2	1					087
											1	1			085,088
2		1		1	1	2	1	2	1	3	2		2		090-099
2		1		1	1	4	1	3	4	4	2	2	2		
									1						090
									1						093
						1									
						1									0931-.9
2		1		1	1	2		1	3	1	2		1		094
2		1		1	1	2		1	4	2	2	1			
1															0940
1															
1			1			2			2	1	2		1		0941
1			1			2			3	2	2	1			
1			1			1		1	1	1	1				0942-.9
1			1			1		1	1	1	1				
															091,092, 095-097
															100-104
1		2	1	1	2	5	5	9	10	3	7	7	3	1	110-118
1		2	1	1	2	1	6	10	13	7	5	8	7	1	
2		2	2	2	2	6	10	9	13	10	12	15	10	1	
1															120-128
1															
1			1	2	1	1	3	3	3	1	1	1			
1			1	2	1	1	3	3	3	1	1	1			
1			2	2	1	1	3	2			1				122
1			2	2	1	1	3	2			1				
															120,121, 123-129

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
130-136 SONSTIGE INFektioese UND PARASITAERE KRANKHEITEN			284 640 924		1	2	3	6	1	1	1	3
130 TOXOPLASMOSE			4 2 6			4	5	8	1	1	2	6
135 SARKOIDOSE			34 49 83									1
131-134, UEBRIGE INFektioese 136 UND PARASITAERE KRANKHEITEN			246 589 835		1	2	3	6	1	1	1	3
137-139 SPAETFOLGEN VON INFektioesen u. PARASI- TAEREN KRANKHEITEN			176 137 313			4	5	8	1	1	2	4
137 SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE			138 96 234									1
1370 DER ATMUNGSSORGANE ODER N.N.BEZ. TUBERKULOSE			138 93 231									1
1372 DER HARN- UND GESCHLECHTSORGANE			1 1									
1374 SONSTIGER NAEHER BEZ. ORGANE			2 2									
138 SPAETFOLGEN DER AKUTEN POLIOMYELITIS			4 6 10									
139 SPAETFOLGEN SONSTIGER INFektioeser u. PARASI- TAERER KRANKHEITEN			34 35 69									1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	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	UNBE-KANN	W	Z	DER ICD/9
1 6 7	4 1 5	2 3 5	5 4 9	6 4 10	12 13 25	9 14 23	9 12 21	15 20 35	25 24 49	29 90 119	72 138 210	51 161 212	30 141 171				130-136
1	1	1	1	1		1											130
1	1	1	1	1		1											135
2 2	1 1	1 1	3 3 6	2 2 4	8 7 15	3 5 8	3 4 7	3 5 8	7 4 11	8 8 11	4 6 10				1	1	131-134, 136
4 4	2 3	1 3	2 2	4 6	4 10	5 9	6 8	12 15	18 20	29 82	68 132	51 161	30 140				137-139
1 1 2	1 1 2	3 1 4	6 1 7	6 3 9	8 5 13	23 15 38	28 22 50	29 30 59	30 18 48	26 20 46	13 15 28	1 1 5				137	
			2	5	3	4	19	19	21	28	23	13	1			1372	
			2	6	4	7	29	36	42	39	40	23	5			1374	
			2	5	3	4	19	19	21	28	23	13	1			138	
			2	6	4	7	29	36	41	38	40	23	4			139	
1 1 2	1 1 1	1 3 1	3 1 3	4 2 6	4 5 9	8 5 13	7 8 15	2 6 8	2 6 8	3 3 6	3 3 6	1 1 4					

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
140-239 II. NEUBILDUNGEN			89375 88711 178086		2 2	1 1	2 4	14 25	16 32	79 126	59 105	61 108	91 148	166 273
140-199 BOESART.NEUBILDUNGEN AUSGEN.DER LYMPHAT.U. BLUTBILDENDEN ORGANE			81637 79975 161612				1	8 5	8 6	34 32	26 25	28 23	52 28	79 58
140-149 BOESART.NEUBILDUNGEN D.LIPPE, D.MUNDHOEHEL UND DES RACHENS			3183 758 3941					13	14	66	51	51	80	137
140 BOESART.NEUBILDUNG DER LIPPE			36 7 43										1	1
141 BOESART.NEUBILDUNG DER ZUNGE			573 157 730											
142-145 UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DER MUNDHOEHEL			871 277 1148											1
146-149 BOESART.NEUBILDUNGEN DES RACHENS			1703 317 2020										1	1
150-159 BOESART.NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSSORGANE UND DES BAUCHFELLS			28264 32197 60461				1		1	3			3	11
150 BOESART.NEUBILDUNG DER SPEISEROEHRE			2446 713 3159				1		1	3			5	22
151 BOESART.NEUBILDUNG DES MAGENS			6567 6419 12986								1		1	3
1510 CARDIA			317 149 466											
1511 PYLORUS			41 32 73											
1512-.8 SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE			45 42 87											
1519 N.N.BEZ. MAGEN			6164 6196 12360								1		1	3
152 BOESART.NEUBILDUNG DES DUENNDARMES, EINSCHL.D. ZWOELFFINGERDARMES			109 145 254								1			
153 BOESART.NEUBILDUNG DES DICKDARMES			7583 10704 18287											3
1530 FLEXURA HEPATICA COLI			15 21 36											6
1531 COLON TRANSVERSUM			104 161 265											
1532 COLON DESCENDENS			27 29 56											
1533 COLON SIGMOIDEUM			1430 1907 3337											
1534 CAECUM			211 387 598											
1535 APPENDIX			13 23 36											
1536 COLON ASCENDENS			82 153 235											

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNT W	M Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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				
250	393	682	1426	2630	6092	8092	11415	12392	11971	12181	12343	6829	2207			140-239	
239	433	790	1452	2196	4247	5182	6860	10039	11301	13490	16314	10905	4943				
489	826	1472	2878	4826	10339	13274	18275	22431	23272	25671	28657	17734	7150				
169	282	547	1275	2393	5656	7490	10548	11412	10959	11097	11289	6268	2024			140-199	
166	362	728	1353	2033	3972	4814	6306	9151	10161	12010	14501	9771	4475				
335	644	1275	2628	4426	9628	12304	16854	20563	21120	23107	25790	16040	6499				
1	13	70	185	325	648	577	470	346	199	139	124	63	22			140-149	
	4	9	28	57	87	80	75	88	64	73	77	74	41				
1	17	79	213	382	735	657	545	434	263	212	201	137	63				
					2		5	7	4	8	4	3	3			140	
						2		5	7	4	9	6	5				
1	3	14	30	56	108	97	94	72	35	29	22	9	3			141	
	1	2	6	12	15	19	16	20	14	18	13	12	9				
1	4	16	36	68	123	116	110	92	49	47	35	21	12				
6	18	48	86	164	158	133	91	63	43	35	16	9				142-145	
2	4	12	14	30	24	25	29	23	26	32	34	22					
8	22	60	100	194	182	158	120	86	69	67	50	31					
4	38	107	183	374	322	238	176	97	59	63	35	7				146-149	
1	3	10	31	42	37	34	39	27	28	30	26	8					
5	41	117	214	416	359	272	215	124	87	93	61	15					
40	79	159	400	773	1893	2553	3433	3868	3993	4048	4013	2232	766			150-159	
34	56	116	228	424	959	1351	2006	3352	4066	5393	6959	4973	2263				
74	135	275	628	1197	2852	3904	5439	7220	8059	9441	10972	7205	3029				
3	4	17	79	172	365	396	403	336	255	182	131	67	36			150	
	5	8	22	42	53	60	80	91	96	123	77	56					
3	4	22	87	194	407	449	463	416	346	278	254	144	92				
9	25	48	101	155	363	463	708	855	978	1035	1048	590	185			151	
12	34	30	69	105	214	254	339	561	735	996	1451	1128	484				
21	59	78	170	260	577	717	1047	1416	1713	2031	2499	1718	669				
3	3	7	16	26	36	49	41	39	33	39	18	7				1510	
1	5	1	1	1	6	16	14	22	19	33	21	10					
4	3	12	17	27	42	65	55	61	52	72	39	17					
	1		1	1	2	7	5	9	6	4	3	2				1511	
	1		1	5	2	8	7	14	12	11	10	2					
	1		1	4	1	8	14	8	14	18	14	5				1512-8	
	1		1	4	2	6	8	4	8	10	6	1					
	1		1	4	1	8	14	8	14	18	14	5					
9	22	44	94	139	331	425	646	801	926	988	995	563	177			1519	
12	33	30	63	103	210	247	320	539	704	985	1403	1092	468				
21	55	74	157	242	541	672	966	1340	1630	1953	2398	1655	645				
1	1	3	4	2	6	12	16	15	21	11	12	6	11			152	
1	1	3	6	2	4	13	21	17	18	25	18	24	11				
16	27	36	72	156	381	598	784	1036	1040	1190	1250	741	253			153	
9	11	34	59	115	297	448	655	1063	1302	1843	2354	1722	789				
25	38	70	131	271	678	1046	1439	2098	2342	3033	3604	2463	1042				
					3		1	4	2	2	3	3				1530	
					3	2	1	2	6	8	9	6					
1					1	4	9	7	16	28	38	67	41			1531	
					1	1	1	3	7	2	4	7	19				
					1	2	3	7	2	9	11	11	3			1532	
2	6	9	8	22	69	119	163	202	210	218	218	136	47			1533	
4	2	4	7	29	64	117	136	218	247	300	399	267	113				
6	8	13	15	51	133	236	299	420	457	518	618	403	160				
1	1	6	4	10	14	36	33	66	76	102	133	75	44			1534	
1	2	6	10	14	36	33	66	76	102	133	75	44	37				
1	1	1			2	1	1	3	5	5	1	4	1			1535	
1	1				3	2	3	3	5	3	5	5	1				
1					1	1	1	2	3	5	1	4	1			1536	
1					1	1	7	10	16	28	23	50	29	15			

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
1537	FLEXURA LIENALIS COLI		2 1 3									
1538,.9	SONSTIGE SITZE UND N.NAEHER BEZ. DICKDARM		5699 8022 13721									3 6
154	BOESART.NEUB.D.REKTUMS UEBERG.D.COLON SIGMOI- DEUM I.D.REKT.U.D.ANUS		3459 3595 7054									1 1
155	BOESART.NEUBILD.DER LEBER U.D. IN D.LEBER LIEGENDEN GALLENWEGE		2141 1610 3751			1 1		1 1	2 2			1 1 2
156	BOESART.NEUBILD.DER GALLENBLASE U.D.EXTRA- HEPAT.GALLENGANGEN		1106 2823 3929									2 1 3
157	BOESART.NEUBILDUNG DER BAUCHSPEICELDRUESE		4120 4825 8945									1 1 1
1570	CAPUT PANCREATIS		1212 1525 2737									1 1 1
1571-.9	SONST.U.N.N.BEZ. TEILE DER BAUCHSPEICELDRUESE		2908 3300 6208									1 1
158	BOESART.NEUBILDUNG DES BAUCHFELLS U.DES RETROPERITONEALRAUMES		186 366 552									
159	BOESART.NEUB.SONST.U. MANGELH.BEZ.SITZES DER VERD.-ORG.U.D.BAUCHF.		547 997 1544									
160-165	BOESART.NEUBILD.DER ATMUNGS- UND INTRA- THORAKALEN ORGANE		24742 6834 31576					1 1				2 1 3 4 7
160	BOESART.NEUBILD.DER NASENHOEHLEN U.-NEBEN- HOEHL.U.D.MITTELOHRES		96 56 152									
161	BOESART.NEUBILDUNG DES KEHLKOPFES		1267 149 1416					1 1				
162	BOESART.NEUBILD.DER LUFTROEHRE,BRONCHIEN UND LUNGE		22647 6278 28925									2 1 3 2 5
1620	LUFTROEHRE		28 20 48									
1622-.9	BRONCHIEN UND LUNGE		22619 6258 28877									2 1 3 2 5
163	BOESART.NEUBILDUNG DES RIPPENFELLS		603 263 866									1 1
164	BOESART.NEUBILD.VON THYMUS,HERZ UND MEDIASTINUM		127 87 214									1 1
1642,-3,	MEDIASTINUM 1649		86 46 132									
1640,-1,	SONSTIGE SITZE 1648		41 41 82									1 1
165	BOESART.NEUB.SONST.UND MANGELH.BEZ.SITZES DER ATM.-U.INTRATHOR.ORG.		2 1 3									
170-175	BOESART.NEUB.D.KNOCHEN D.BINDEGEWEBES,D.HAUT U.D.BRUSTDRUESE		1835 16882 18717					1 4 5	4 7 11	10 7 17	22 9 31	21 22 43
170	BOESART.NEUBILD.DER KNOCHEN UND GELENK- KNORPEL		247 195 442							6 1 7	14 6 20	7 7 14

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GE SCHLECHT

SYSTEMATIK)

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	
171	BOESART.NEUBILD.DES BINDEGEWEBES U.SONST. WEICHTEILE		451 451 902						1 4 5	4 4 8	1 5 6	4 2 6	7 7 14
172	BOESARTIGES MELANOM DER HAUT		863 775 1638								3 3	4 4	6 7 13
173	SONST.BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DER HAUT		168 160 328								1 1	1 1	1
174,175	BOESART.NEUBILDUNG DER BRUSTDRUESE		106 15301 15407										1
179-189	BOESART.NEUBILD.DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE		16396 14571 30967					1 1	1 1	1 2	1 1	5 4 9	14 8 22
179-184	BOESART.NEUBILDUNGEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		10672 10672								1 1	3 3	8 8
179	BOESART.NEUBILDUNG DER GEBÄERMUTTER, N.N.BEZ. TEIL		1502 1502								1 1		1
180	BOESART.NEUBILDUNG DER ZERVIX UTERI		1787 1787										2 2
182	BOESART.NEUBILDUNG DES CORPUS UTERI		1039 1039										
183	BOESART.NEUBILDUNG DES OVARIUMS UND SONSTIGER ADNEXE		5158 5158								3 3	4 4	
1830	EIERSTOCK		5089 5089								3 3	4 4	
1832-.9	UEBRIGE UND NICHT NAEHER BEZ.ADNEXE		69 69										
184	BOESART.NEUBILD.SONST. U.N.N.BEZ.WEIBL. GESCHLECHTSORGANE		1186 1186										1
185-187	BOESART.NEUBILDUNGEN DER MAENNlichen GESCHLECHTSORGANE		9990 9990								1 1	4 4	13 13
185	BOESART.NEUBILDUNG DER PROSTATA		9675 9675										
186	BOESART.NEUBILDUNG DES HODENS		189 189								1 1	4 4	13 13
187	BOESART.NEUBILD.DES PENIS U.SONST.MAENNL. GESCHLECHTSORGANE		126 126										
188,189	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNORGANE		6406 3899 10305					1 1	1 1	1 1	1 1	1 1 2	1 1 1
188	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNBLASE		3511 1816 5327										1 1
189	BOESART.NEUBILDUNG DER NIERE SOWIE SONST.U.N. N.BEZ. HARNORGANE		2895 2083 4978					1 1	1 1	1 1	1 1	1 1 1	1 1 1
1890	NIERE, AUSGEN. NIERENBECKEN		2487 1829 4316					1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	
1891	NIERENBECKEN		50 48 98										
1892-.9	SONST.U.N.N.BEZ. HARNORGANE		358 206 564										1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M	POS.-NR.
25-30	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	W	Z		
11	21	15	21	21	38	42	71	54	48	34	40	13	5			171	
7	7	2	15	22	32	29	35	57	56	51	58	36	22				
18	28	17	36	43	70	71	106	111	104	85	98	49	27				
20	23	23	32	71	93	95	115	95	76	75	67	48	17			172	
8	16	25	33	33	55	62	74	91	82	85	108	59	37				
28	39	48	65	104	148	157	183	186	158	160	175	107	54				
1	4	3	3	6	9	9	14	17	12	25	28	26	10			173	
1	1	1	1	4	6	9	10	11	13	13	21	28	39				
2	5	4	4	10	15	18	24	28	25	38	49	54	49				
27	115	293	544	730	1414	1442	1511	1837	1771	1770	2026	1232	588			174,175	
27	115	293	546	735	1420	1453	1517	1860	1782	1788	2037	1242	591				
25	35	40	79	172	414	729	1322	1828	2129	2992	3615	2240	755			179-189	
29	82	135	257	332	698	957	1253	1774	1959	2284	2578	1574	644				
54	117	175	336	504	1112	1686	2575	3602	4088	5276	6193	3814	1399				
24	73	123	231	293	606	768	959	1377	1471	1566	1764	999	406			179-184	
24	73	123	231	293	606	768	959	1377	1471	1566	1764	999	406				
1	2	12	11	25	49	73	114	177	202	257	297	188	92			179	
1	2	12	11	25	49	73	114	177	202	257	297	188	92				
18	43	65	106	105	148	135	161	204	221	181	227	121	40			180	
18	43	65	106	105	148	135	161	204	221	191	227	121	40				
	5	6	9	7	39	50	90	141	181	171	207	108	25			182	
	5	6	9	7	39	50	90	141	181	171	207	108	25				
4	21	37	95	136	350	461	530	765	752	746	723	388	143			183	
4	21	37	95	136	350	461	530	765	752	746	723	388	143				
4	21	35	95	134	348	451	520	753	743	739	716	382	141			1830	
4	21	35	95	134	348	451	520	753	743	739	716	382	141				
	2	2	2	2	2	2	10	10	12	9	7	7	6	2		1832-9	
	2	2	2	2	2	2	10	10	12	9	7	7	6	2			
1	2	3	10	20	20	49	64	90	115	201	310	194	106			184	
1	2	3	10	20	20	49	64	90	115	201	310	194	106				
19	27	24	25	39	128	285	566	969	1287	1975	2515	1564	549			185-187	
19	27	24	25	39	128	285	566	969	1287	1975	2515	1564	549				
2		1	7	22	107	267	549	948	1263	1954	2476	1541	538			185	
2		1	7	22	107	267	549	948	1263	1954	2476	1541	538				
17	24	21	13	14	10	12	9	7	7	6	19	10	2			186	
17	24	21	13	14	10	12	9	7	7	6	19	10	2				
	3	2	5	3	11	6	8	14	17	15	20	13	9			187	
	3	2	5	3	11	6	8	14	17	15	20	13	9				
6	8	16	54	133	286	444	756	859	842	1017	1100	676	206			188,189	
5	9	12	26	39	92	189	294	397	488	718	814	575	238				
11	17	28	80	172	378	633	1050	1256	1330	1735	1914	1251	444				
1	4	5	13	34	88	164	302	420	456	631	737	500	155			188	
1	5	4	3	8	17	59	83	142	213	352	445	336	148				
2	9	9	16	42	105	223	385	562	669	983	1182	836	303				
5	4	8	23	31	75	130	211	255	275	386	366	239	90			189	
4	8	19	64	130	273	410	665	694	661	752	732	415	141				
4	4	8	21	28	67	116	196	225	237	314	302	146	47			1890	
4	3	6	21	28	67	116	196	225	237	314	326	203	80				
8	7	14	59	118	250	373	596	600	555	628	628	349	127				
					5	3	2	5	8	7	8	9	3			1891	
					2	5	7	10	15	13	18	17	6				
1	1	3	2	4	12	21	49	56	61	64	52	27	4			1892-9	
1	1	3	5	7	20	30	59	79	93	106	87	60	12				

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
190-195, BOESART.NEUBILDUNGEN			7217						8	8	32	21	18
199 SONSTIGER U.N.N.BEZ. SITZE			8733						4	4	23	17	16
			15950						12	12	55	38	34
190 BOESART.NEUBILDUNG DES AUGES			21										
			28										
			49										
191 BOESART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS			1809						3	3	20	14	16
			1706						1	1	11	15	13
			3515						4	4	31	29	29
192 BOESART.NEUBILD.SONST. UND N.N.BEZ. TEILE DES NERVENSYSTEMS			76						3	3	10	6	2
			97						5	5	9	9	3
			173								19	6	2
193 BOESART.NEUBILDUNG DER SCHILDDRUESE			271										1
			566										1
			837										2
194 BOESART.NEUBILD.SONST. ENDOKRINER DRUESEN U. VERWANDTER STRUKTUREN			83						1	1	1	1	1
			96						1	1	1	1	1
			179										2
195 BOESART.NEUBILDUNG SONSTIGEN U.MANGELH. BEZ. SITZES			450						1	1	1	1	1
			963						1	1	2	1	1
			1413								3	1	5
199 BOESART.NEUBILDUNG OHNE NAEHRE BEZEICH- NUNG DES SITZES			4507						1	1	1	1	2
			5277						1	1	1	2	1
			9784								1	2	8
200-208 BOESART.NEUBILDUNGEN D.LYMPHATISCHEN U.HAE- MATOPOETISCHEN GEWEBES			5901						4	4	38	24	26
			6195						1	1	9	11	20
			12096						5	5	47	35	46
200 LYMPHOSARKOM UND RETIKULUMZELL-SARKOM			148								2		2
			150								1		2
			298								1		2
201 MORBUS HODGKIN			363									1	14
			346									4	10
			709									2	24
202 SONST.BOESART.NEUBILD. DES LYMPHATISCHEN UND HISTIOZYTAEREN SYSTEMS			1634						1	1	1	4	6
			1798						1	1	2	2	5
			3422						2	2	1	4	8
203 MULTIPLES MYELOM UND IMMUNPROLIFERATIVE NEUBILDUNGEN			1007										1
			1165										1
			2172										1
204-208 LEUKAEMIE			2749						3	3	35	20	19
			2746						1	1	9	10	17
			5495						3	3	44	30	36
												28	44
210-229 GUTARTIGE NEUBILDUNGEN			79						2	1	3	1	1
			147		1				1	1	2		2
			226		1				3	1	5	1	1
218,219 UTERUSLEIOMYOM UND SONST.GUTARTIGE NEUBILD.DES UTERUS			4										
			4										
220 GUTART.NEUBILDUNG DES OVARIUMS			7										
			7										
225 GUTART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS U.SONST.TEILE D.NERVENSYSTEMS			21										1
			80										1
			101										1
210-217, UEBRIGE GUTARTIGE 221-224, NEUBILDUNGEN			58						2	1	3	1	1
			56		1				1	1	2		1
			114		1				3	1	5	1	1
230-234 CARCINOMA IN SITU			2										
			5										
			7										
235-238 NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS			770									1	
			945									1	
			1715									1	3
												2	2
239 NEUBILDUNG UNBEKANNTEN CHARAKTERS			986						1	1	5	9	7
			1444		1	1			4	6	6	10	3
			2430		1	1			5	7	11	19	10
												3	7
2390 VERDAUUNGSSORGANE			152										
			292										
			444		1								

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN

25-30	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	UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
50 48 98	72 59 131	109 71 180	195 112 307	240 182 422	585 307 892	711 395 1106	886 586 1472	910 860 1770	858 1038 1896	831 1333 2184	880 1719 2599	566 1280 1846	196 659 855			190-195, 199
1		1	1	1	1	2	2	3	3	2	3	3	1	2		190
1	1	1	1	2	1	3	5	4	4	7	8	7	6	3	5	
33 36 69	48 33 81	57 42 99	102 56 158	108 79 187	219 139 358	257 170 427	281 184 465	219 280 499	168 245 413	114 179 293	86 125 211	27 57 84	7 23 30			191
1 1	1 2	1 1	1 2	1 5	1 4	5	11	20	19	13	18	10 9	2 5	1 4		192
1 2 3	1 2 3	4 2 6	4 6 10	16 6 22	25 20 45	25 13 38	39 34 73	39 63 102	36 79 115	33 115 148	32 130 162	12 72 84	3 21 24			193
1 1 2	1 2 3	4 1 5	2 4 6	1 5 6	5 6 14	9 5 20	13 13 22	15 7 21	9 12 19	8 11 19	5 12 17	8 19 27	3 8 8	2 2		194
4 4	2 3	3 4	6 11	12 23	36 45	30 43	44 29	42 49	53 76	53 126	67 228	63 239	29 302	171 200		195
10 8 18	19 20 39	40 24 64	80 39 119	101 76 177	294 131 425	379 185 564	497 317 814	588 446 1034	584 613 1197	619 613 1497	674 878 1877	458 896 1354	154 435 589			199
71 60 131	93 57 150	113 47 160	122 79 201	182 124 306	347 220 567	474 296 770	671 445 1116	772 655 1427	770 878 1646	842 1087 1929	763 1247 2010	374 683 1057	97 210 307			200-208
1 1 2	1 2 3	4 1 5	5 2 7	7 3 10	11 7 18	20 14 34	23 16 43	21 16 37	19 30 49	15 36 51	10 13 23	4 4			200	
16 11 27	22 9 31	20 10 30	19 12 31	14 9 23	24 13 37	42 18 60	36 21 57	39 36 75	37 48 85	36 59 95	24 50 74	11 27 38	3 8		201	
13 14 27	21 15 36	37 12 49	45 22 67	61 49 110	110 71 181	153 90 243	201 155 356	208 195 403	216 276 492	226 308 534	190 343 533	110 167 277	16 53 69		202	
2 1 3	4 1 8	8 10 13	17 36 27	60 63 96	88 90 151	134 149 224	153 187 302	156 187 343	165 236 401	143 241 384	59 112 171	17 31 48			203	
41 34 75	47 30 77	51 21 72	46 39 85	85 54 139	146 97 243	180 118 298	280 165 445	349 255 604	340 349 689	396 454 850	391 457 968	184 364 548	57 114 171			204-208
1 1	2 2	5 2 7	3 3 6	1 5 6	6 5 11	7 5 12	5 9 14	7 25 32	14 23 37	9 22 31	8 22 30	8 15 23	2 3 5			210-229
		2 2	1 1	1 1												218,219
		2 2	1 1	1 1												220
		1 1	1 2	2 4	2 5	2 7	3 15	4 18	4 19	4 17	4 17	9 9		2 2		225
1 1	1 1	5 7	3 3	1 2	4 6	5 7	3 7	4 17	5 17	5 11	4 11	8 12	2 3			210-217, 221-224, 226-229
								1	1	1	1	1	1	1		230-234
2 2 4	4 3 7	3 5 14	9 14 30	16 19 47	28 28 67	39 73 111	79 100 171	98 100 206	106 152 263	111 152 227	146 183 373	87 183 270	41 98 139			235-238
8 10 18	14 9 23	14 11 25	17 12 29	38 20 58	55 31 86	82 39 121	112 135 179	102 141 237	122 141 263	122 218 340	137 316 453	91 252 343	42 156 198			239
				1	4	1	7	9	20	22	11	29	31	17		2390
				1	4	1	9	15	34	39	52	60	88	61		2390

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER							
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15

2391 ATMUNGSSORGANE			97								
			57								
			154								
2394,5 HARN- UND GESCHLECHTSORGANE			61								
			85								
			146								
2396 GEHIRN			470								
			595								
			1065		1	2	3	4	8	7	5
					1	2	3	5	10	3	2
2392, UEBRIGE NEUBILDUNGEN			206			1	1	1	1		
2393, UNBEK.CHARAKTERS			415					1			
2397,-9			621			1	1	2	1		

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR.		
25-30	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	UNBE-KANN'T	W	Z	DER ICD/9
1	1	1	2	3	4	14	16	14	13	19	8	4				2391	
			2	2	4	2	7	5	6	16	6	6					
				5	16	23	19	19	35	19	11	10					
																2394,.5	
			1	3	3	9	6	4	8	9	13	5					
				3	2	2	3	6	13	23	25	10					
				6	11	9	10	21	32	38	38	15					
5	12	10	15	29	44	51	64	43	64	59	30	14	3			2396	
7	8	9	8	17	27	27	42	84	85	109	100	40	9				
12	20	19	23	46	71	78	106	127	149	168	130	54	12				
3	2	4	1	2	4	17	16	17	18	31	50	25	13			2392,	
2	1	1	4	3	2	7	15	27	28	49	117	88	70			2393,	
5	3	5	5	5	6	24	31	44	46	80	167	113	83			2397-.9	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
240-279	III. ENDOKRINOPATHIEN, ERNAEHR.-U. STOFFW.- KRANKH. SOW. STOERUNG...		5440 10899 16339	1	2	8 4	12 15	23 19	18 14	7 4	6 10	11 16	15 31
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		30 239 269									1	1
240,241	STRUMA SIMPLEX U.N.N. BEZ. STRUMA SOW. KNOTEN- STRUMA OHNE THYREOTOX.		11 67 78										
242	THYREOTOXIKOSE MIT ODER OHNE STRUMA		18 129 147										
243	KONGENITALE HYPOTHYREOSE		2 2										
244	ERWORBENE HYPOTHYREOSE		28 28									1	1
245,246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		1 13 14										
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRUESEN		4799 9932 14731	1					4 5	5 1	3 3	3 1	12 2
250	DIABETES MELLITUS		4712 9816 14528										2 1
253	KRANKH.D.HYPOPHYSE U.- DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGAEНGE		5 7 12										7 2
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		14 21 35						1 1	1 1	1 1		1 1
251,	UEBRIGE KRANKHEITEN		68	1					3 1	4 1			4
252,	SONST. ENDOKRINER		88										
256-259	DRUESEN		156	1					4 5	5 1			4
260-269	ERNAEHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		20 40 60						1 1	1 1	1 1		
261	HUNGER-MARASMUS		9 19 28										
268	VITAMIN-D-MANGEL		3 4 7										
2680,-1	AKTIVE RACHITIS EINSCHL. SPAETFOLGEN		1 1 2										
2682	OSTEOMALAZIE		2 3 5										
260,	UEBRIGE		8										
262-267,	ERNAEHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		17 25						1 1	1 1	1 1		
270-279	SONST. STOFFWECHSEL- KRANKH.U. STOERUNGEN IM IMMUNITAETSSYSTEM		591 688 1279	2	8 4	8 13	18 17	18 10	7 4	6 11	8 16	3 15	14 17

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANN	M	POS.-NR. DER ICD-9 Z
25-30	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				
24 21 45	34 22 56	68 33 101	72 58 130	149 58 207	276 111 387	374 220 594	512 417 929	545 807 1352	682 1246 1928	867 1883 2750	1002 2881 3883	592 2198 2790	163 872 1035			240-279	
																240-246	
	1 1	1 1	1 1	1 2 3	3 3	1 4 5	3 7 10	4 12 16	7 22 29	4 38 42	4 68 72	5 53 58	1 26 27			240,241	
										1 4 5	1 10 13	2 9 11	3 13 13	1 22 25		242	
										1 2 4	3 8 11	2 9 12	2 22 24	4 40 44	2 24 26	15 15	
																243	
	1 1													1 1			
										1 1	1 1	1 1	3 3	13 13	5 5	2 2	
										1 1	2 2	2 3	3 3	2 2	2 2	1 1	245,246
10 10 20	21 12 33	52 19 71	56 34 90	108 42 150	212 76 288	313 167 480	428 361 789	489 715 1204	626 1132 1758	808 1761 2569	951 2713 3664	557 2078 2635	148 805 953			250-259	
9 9 18	21 11 32	49 16 65	54 32 86	102 40 142	205 73 278	305 161 466	423 353 776	481 708 1189	617 1116 1733	793 1741 2534	942 2694 3636	556 2057 2613	146 801 947			250	
										1 1	2 2	2 3	1 1	1 1			253
1 1	1 1	2 2	1 1	1 2			2 4	1 2	1 3	1 4	1 2	3 3	1 4	1 1	2 1		255
1 1	3 1	2 3	5 6	6 9	6 8	6 8	4 11	7 10	8 18	12 29	15 23	18 29	1 23	1 20	1 20	4 4	251, 252, 256-259
										2 3	2 3	1 3	5 7	1 12	1 17	2 6	260-269
										1 1			2 2	3 7	1 12	2 4	
										1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		261
										1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		268
										1 1			1 1	1 1	1 1		2680,1
										1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		2682
										1 1	1 2	2 2	1 1	1 1	1 1		260, 262-267, 269
14 11 25	13 9 22	16 13 29	14 13 36	38 22 52	63 31 94	58 48 106	79 49 128	52 77 129	47 89 136	54 82 136	42 93 136	29 51 80	12 37 49			270-279	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
280-289	IV.KRANKHEITEN DES BLUTES U.D.BLUTBILDEN- DEN ORGANE		711 959 1670	2		5	7	3 9 12	3 3 6	2 4 6	5 2 7	6 3 9
280-285	ANAEIMIE		299 522 821	1		1	2	2 3 5	3 2 5	2 3 5	3 2 5	2 3 5
286	KOAGULOPATHIEN		42 42 84			1	1	1 3 4	1 1	1 1		1
287	PURPURA UND ANDERE HAEMORRHAGICHE DIATHESEN		71 78 149	1		3	4	2			2	
288	KRANKHEITEN DER WEISSEN BLUTKOERPER- CHEN		27 36 63					1	1			1
289	SONST.KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE		272 281 553									2

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN

25-30	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	UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
5 4 9	7 4 11	9 8 17	7 9 16	13 8 21	29 25 54	27 25 52	62 33 95	59 66 125	75 88 163	114 140 254	140 241 381	91 178 269	47 109 156				280-289
3 3 6	4 1 5	5 4 9	2 2 4	2 1 3	10 13 23	8 10 18	24 13 37	18 28 46	21 28 49	45 63 108	57 136 193	55 119 174	31 88 119				280-285
1 1	2 3	3 1	1 2	2 3	3 6	4 3	6 3	3 4	3 4	3 3	7 12	2 4				286	
1 1			2 2	1 5 6	3 2 5	6 4 10	6 3 9	3 11 14	7 8 15	15 11 26	12 14 26	6 9 15	3 4 7			287	
				2 2	2 2	2 1	2 2	2 4	6 3	3 9	5 12	2 8				288	
1 1	1 2	1 2	2 1	4 5	11 9	9 7	24 10	33 23	38 45	48 54	59 70	26 40	13 13				289
				9	20	16	34	56	83	102	129	66	26				

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
290-319 V.PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN			5100 3262 8362						1 1 2	58 22 80	305 80 385	
290-299 PSYCHOSEN			1136 2116 3252								1	
290 SENILE UND PRAESENILE ORGANISCHE PSYCHOSEN			487 1043 1530								1	
291 ALKOHOLPSYCHOSEN			151 33 184									
292 DROGENPSYCHOSEN			1 1									
293,294 UEBRIGE ORGANISCHE PSYCHOSEN			443 950 1393								1	
295 SCHIZOPHRENEN PSYCHOSEN			22 42 64									
296-299 ANDERE PSYCHOSEN			33 47 80									
300-316 NEUROSEN,PERSOENLICHK. STOERUNGEN U.AND.NICHT PSYCHOT.PSYCH.STOER.			3956 1139 5095						1 1	57 22 79	304 78 382	
303 ALKOHOLABHAENGIGKEIT			2535 780 3315							2 1 3	10 1 11	
304 MEDIKAMENTEN-/ DROGENABHAENGIGKEIT			1216 242 1458						1 1	54 18 72	281 66 347	
317-319 OLIGOPHRENEN			8 7 15						1 1 2	1 1 1	1 1 2	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN

25-30	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	UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
422 92 514	428 67 495	351 85 436	302 95 397	328 134 462	532 142 674	512 106 618	413 112 525	285 147 432	206 160 366	229 282 511	343 612 955	282 635 917	103 489 592			290-319
2	8	14 4	13 3	16 9	38 9	42 13	59 10	65 51	85 99	144 243	289 579	259 612	102 483			290-299
2	8	18	16	25	47	55	69	116	184	387	868	871	585			
1		1	2	1		3	10	18	41	65	151	138	56			290
1		1	2	1	1	6	14	32	86	173	443	445	325			
	7	11 2	8 1	11 4	29 1	24 3	28	14 10	6 5	7 6	5	1 1				291
	7	13	9	15	30	27	28	24	11	13	5	2				
										1						292
										1						
		1		1	1	5	9	14 2	27	34	64	128	117	43		293,294
		1	1	2	8	12	16	47	72	38 173	109 400	272 412	295 412	205 248		
	1	2	2	1	2	2	1	4	2	1	3	1	1	5		295
	1	1	3	4	5	5	3	6	5	8 9	8 9	4	3	5		
1			2		2	4	6	2	2	7	2	2	2	3		296-299
1			1	1	1	1	1	2	5	8	11	7	6	4		
			1	3	3	5	8	7	10	18	9	8	8	7		
420 91 511	419 66 485	337 81 418	289 92 381	312 125 437	494 132 626	469 93 562	352 101 453	219 96 315	121 60 181	85 39 124	54 33 87	23 23 46	1 6 7			300-316
32 10 42	105 24 129	180 54 234	228 77 305	284 111 395	464 115 579	440 86 526	339 93 432	205 82 287	111 49 160	69 30 99	46 29 75	19 14 33	1 4 5			303
369 72 441	295 35 330	139 21 160	49 4 53	12 4 16	3 5 8	4 5 4	2 3 4	3 4 7	3 4 3	3 1 1	1 4 5	1 1				304
1	1	1	2		1	1	1	1	1	1						317-319
1	1	2		1	1	3	1	1	1	1						

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
320-389 VI.KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS U.DER SINNESORGANE	5299 6416 11715			1	3 2 5	33 24 57	36 27 63	35 43 78	35 18 53	23 29 46	52 12 64	66 23 89	
320-326 ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS	211 221 432			2	4 4 8	4 6 10	2 10 12	2 1 5	4 1 2	1 1 2	2 3 5	3 3 6	
320 BAKTERIELLE MENINGITIS	84 79 163			2	4 2 6	4 4 8	2 4 6	2 1 1	1 1 1	1 1 1	2 2 2	1 1 2	
323 ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS	88 81 169			2	2	2	1	1	3 1 4	1 1 1	2 1 3	2 1 3	
321,322, UEBRIGE ENTZUENDL. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS	39 61 100							5 5	1			1 1	
330-337 HEREDITAERE U.DEGENERATIVE KRANKHEITEN D.ZENTRALNERVENSYSTEM	3687 4958 8645			1	11 12 23	12 12 24	15 15 30	12 4 16	6 6 12	11 1 12	9 2 11		
332 PARKINSON ¹ SYNDROME	1867 2180 4047												
335 AFFEKTIONEN DER VORDERHORNGANGLIZELLEN	435 493 928				8 10 18	8 10 18	3 6 9	5 1 6	2 4 4	4 4 4	5 5 5		
3352 KRANKHEITEN D.MOTORISCHEN NEURONS	399 468 867										2 2	2 2	
3350.,1, UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNGANGLIENZELLEN	36 25 61				8 10 18	8 10 18	3 6 9	5 1 6	2 2 4	2 2 2	3 3 3		
330,331, UEBRIGE HEREDITAERE U.333,334, DEGENERATIVE KRANKH.D.336,337 ZENTRALNERVENSYSTEMS	1385 2285 3670			1	3 2 5	4 2 6	12 9 21	7 3 10	4 4 8	7 1 8	4 2 6		
340-349 SONST.KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS	1132 1094 2226				4 6 10	4 6 10	13 14 27	16 12 28	14 15 29	17 8 25	30 18 48		
340 ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA	267 433 700											1 1	
342 HEMIPLLEGIE	9 29 38												
343 ZEREBRALE KINDERLAHMUNG	49 37 86				1 1 2	1 1 2	5 6 11	7 3 10	5 6 11	3 1 4	5 6 11		
344 SONSTIGE LAHMUNGEN	73 62 135							1 1	1 2	1 3	1 1		
345 EPILEPSIE	514 310 824				2 3 5	2 3 5	5 6 11	5 5 10	5 4 9	10 7 17	17 8 25		
341, UEBRIGE KRANKHEITEN D.346-349 ZENTRALNERVENSYSTEMS	220 223 443				1 2 3	1 2 3	3 1 4	3 3 6	3 3 6	3 3 3	6 2 8		
350-359 AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVENSYSTEMS	251 132 383	1		2 1 2	7 2 9	9 3 12	3 3 6	3 1 4	2 1 3	22 1 22	24 24		
360-379 AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEGLIDE	1 4 5					1 1	1 1						
380-389 KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES	17 7 24					6 6	6 6	2 3					
381-383 OTITIS MEDIA UND MASTOIDITIS	14 4 18					5 5	5 5	2					
380, UEBRIGE KRANKHEITEN 384-389 DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES	3 3 6					1 1	1 1	1					

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZN. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	UNBE- KANNNT		
66	87	92	132	121	214	268	377	475	597	914	1062	501	146		320-389	
46	34	52	76	90	158	189	266	480	763	1178	1547	1004	387			
112	121	144	208	211	372	457	643	955	1360	2092	2609	1505	533			
9	6	5	15	10	20	28	27	22	12	11	21	8	1		320-326	
9	4	4	4	9	9	16	18	26	33	23	27	12	3			
18	10	9	19	19	29	44	45	48	45	34	48	20	4			
3	2	2	5	1	8	11	13	10	2	3	12	3	1		320	
1	2	2	2	4	4	5	5	7	16	10	12	5	1			
4	4	4	5	3	12	15	18	17	18	12	22	8	2		320	
2	2	2	3	3	13	18	19	21	14	11	18	6	1		323	
6	5	4	10	9	13	18	19	21	14	11	18	6	1			
2	1	1	3	3	3	7	4	4	5	2	2	1	1		321-322, 324-326	
6	1	1	4	7	4	11	8	10	13	11	8	6	5			
8	1	1	4	7	4	11	8	10	13	11	8	6	6			
4	8	12	27	31	69	108	216	319	482	801	955	458	132		330-337	
3	4	7	14	25	50	83	165	321	582	1021	1407	895	341			
7	12	19	41	56	119	191	381	640	1064	1822	2362	1353	473			
1			3	1	2	12	37	112	214	466	619	312	88		332	
1			3	1	6	4	16	71	219	451	733	508	174			
1	3	4	6	13	37	51	74	80	52	48	27	9	3		335	
1	2	8	11	30	38	68	90	77	68	58	17	6	6			
2	3	6	14	24	67	89	142	170	128	116	85	26	9			
1	3	3	5	12	35	51	73	77	52	46	27	8	2		3352	
1	1	8	10	30	37	67	89	166	129	113	85	25	8			
2	3	4	13	22	65	88	140	166	129	113	85	25	8			
1	1	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1		3350,.1, 3358,.9	
1	2	1	2	2	1	1	2	4	3	1	1	1	1			
3	4	8	18	17	30	45	105	127	216	287	309	137	41		330-331, 333-334, 336-337	
2	5	5	6	14	16	41	81	160	286	502	616	370	161			
5	8	13	24	31	46	86	186	287	502	789	925	507	202			
40	63	63	81	71	110	105	110	108	92	86	70	28	10		340-349	
32	23	34	54	44	87	83	79	114	127	123	97	87	37			
72	86	97	135	115	197	188	189	222	219	209	167	116	47			
3	9	16	17	21	34	32	43	33	27	14	13	4	1		340	
4	7	21	32	24	49	52	50	76	51	38	18	7	3			
7	16	37	49	45	83	84	93	109	78	52	31	11	4			
1					1	2		2		3	1	6	4		342	
9	4	1	3	2	1	1	2	2	2	5	5	7	4			
9	4	2	6	2	4	1	3	1	1	2	2	1	1		343	
2	3	2	1	1	6	4	6	8	11	8	15	3	1			
2	4	2	1	2	7	6	8	12	18	23	27	6	4		344	
26	42	37	47	39	49	45	38	43	29	41	20	13	1		345	
19	13	9	12	11	23	20	12	16	34	34	32	30	12			
45	55	46	59	50	72	65	50	59	63	75	52	43	13			
2	5	7	14	9	16	23	21	24	22	22	21	8	7		341, 346-349	
7	2	3	6	6	13	9	12	17	32	30	29	32	14			
9	7	10	20	15	29	32	33	41	54	52	50	40	21			
12	9	11	9	9	15	25	23	25	11	15	16	5	3		350-359	
2	3	7	4	12	12	7	4	43	20	24	32	8	2			
14	12	18	13	21	27	32	27		31	24	13	5	5			
								1	1			1	2		360-379	
1	1	1				2	1	1	1	1		1	1		380-389	
1	1	1				2	1	1	1	1		1	2		381-383	
1	1	1				2	1	1	1	1		1	2		380, 384-389	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
390-459 VII.KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS			140631 195084 335715		2	4 1 5	6 4 10	12 12 24	22 19 41	20 25 45	13 14 27	18 14 32	47 28 75	99 63 162
390-392 AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER					9 17 26									
391 RHEUMATISCHES FIEBER MIT HERZBETEILIGUNG					6 9 15									
390, UEBRIGES AKUTES 392 RHEUMATISCHES FIEBER					3 8 11									
393-398 CHRON.RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN			524 1376 1900			1		1			1 1	2 2	3 5	
394 MITRALKLAPPENFEHLER			201 655 856								1 1	2 2	1 1	
395 AORTENKLAPPENFEHLER			17 30 47											
396 MITRAL- UND AORTENKLAPPENFEHLER			289 642 931			1		1						1 2 3
393, UEBRIGE RHEUMATISCHE 397,398 HERZKRANKHEITEN			17 49 66											1 1
401-405 HYPERTONIE UND HOCHDRUCKKRANKHEITEN			3084 7016 10100						1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	2 1 3
401 ESSENTIELLE HYPERTONIE			985 1767 2752						1 1	1 1		1 1		2 2
4010 BEI DER ANGABE "MALIGNE"			34 39 73											
4011 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			4 4											
4019 OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"			951 1724 2675						1 1	1 1		1 1		2 2
402 HYPERTENSIVE HERZKRANKHEIT			1733 4617 6350									1 1		
4020 BEI DER ANGABE "MALIGNE"			22 51 73											
4021 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			2 2											
4029 OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"			1711 4554 6275									1 1		
403 RENALE HYPERTONIE			128 224 352											1 1
4030 BEI DER ANGABE "MALIGNE"			3 9 12											
4031 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			2 2											
4039 OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"			123 215 338											1 1
404 HYPERTONIE MIT HERZ- UND NIERENKRANKHEIT			238 408 646											1 1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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				
199 102 301	361 156 517	656 267 923	1259 429 1688	2104 675 2779	4815 1336 6151	7531 2246 9777	11938 4365 16303	14600 9187 23787	17081 15158 32239	22377 28190 50567	28320 50658 78978	19899 48504 68403	9272 33648 42920			390-459	
								1 1 2	2 3 2	1 3 4	1 2 3	3 3 6	3 3 3	1 2 3		390-392	
								1 1 2	2 2 2	1 1	1 1 2	1 2 3	1 1 1	1 1 1		391	
										1 1 1	2 3 3	1 1 1	2 1 3	2 2 2	1 1 1		390, 392
5 1 6	6 2 8	6 7 13	2 4 14	6 8 40	17 23 40	43 41 84	71 72 143	66 154 220	94 222 316	87 269 356	75 310 385	30 187 217	13 72 85			393-398	
3 3	1 2	1 3 4	2 5 6	1 5 25	10 15 31	12 19 31	41 39 80	15 89 104	37 116 153	34 123 157	28 129 157	12 84 96	4 28 32			394	
								1 1	2 3 5	4 4 8	3 3 6	4 6 10	2 7 9	6 6 6		395	
2 1 3	5 1 6	5 3 8	1 1 7	5 2 14	7 7 41	24 17 41	27 25 52	46 56 102	53 94 147	46 135 181	42 168 210	17 89 106	8 41 49			396	
								5 5 10	1 5 6	1 5 6	1 9 10	3 5 8	3 6 9	1 8 9	1 3 4	393, 397, 398	
4 7 11	8 3 11	15 15 30	27 16 43	52 25 77	124 53 177	198 84 282	291 179 470	293 376 669	353 567 920	449 1012 1461	621 1723 2344	430 1762 2192	215 1191 1406			401-405	
1 4 5	6 8 6	5 8 13	20 11 31	29 16 45	58 21 79	87 42 129	114 74 188	98 124 222	120 171 291	124 258 382	166 415 581	106 401 507	48 221 269			401	
						1 1	3 3	3 4	11 5 16	2 5 8	5 6 7	4 8 11	1 5 12	1 5 6	1 1 2	4010	
								1 1		1 1				1 1 1		4011	
1 4 5	6 8 6	5 11 13	19 16 30	26 21 42	55 38 76	86 69 124	103 118 172	96 165 214	118 252 283	119 407 371	162 395 569	105 395 500	47 219 266			4019	
2 2 4	2 3 5	7 4 11	5 4 9	18 8 26	45 28 73	93 35 128	142 84 226	163 211 374	181 334 515	272 651 923	378 1153 1531	276 1211 1487	149 888 1037			402	
	1	1				1 1	2 3	3 3	1 2 3	4 4 8	3 6 9	1 5 6	3 11 14	3 13 16	1 8 9		4020
									1 1					1 1		4021	
2 2 4	2 4 4	7 4 11	5 4 9	17 8 25	43 27 70	90 35 125	141 82 223	158 206 365	178 328 506	271 646 917	375 1142 1517	273 1198 1471	148 879 1027			4029	
1 1 2	2 2 4	2 1	1 1 6	5 2 10	8 2 10	16 11 27	10 18 28	19 23 42	17 38 55	24 50 74	10 44 54	10 44 54	7 31 38			403	
						1 1	1		2 2	1 1	5 5	1 1	1 1			4030	
									1 1		1 1					4031	
1 1 2	2 2 4	1 1 2	5 2 15	7 5 15	8 2 10	14 11 25	9 17 26	18 18 36	17 37 54	24 49 73	10 44 54	7 31 38			4039		
									1 1		1 1					404	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
4040 BEI DER ANGABE "MALIGNE"			6 5 11									1	
4049 OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"			232 403 635									1	
410-414 ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN			66855 67761 134616									1	15
410 AKUTER MYOKARDINFARKT			39358 30582 69940									1	13
411 SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN			348 557 905									1	2
412 ALTER MYOKARDINFARKT			65 25 90									1	19
413 ANGINA PECTORIS			187 203 390									1	15
414 SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN			26897 36394 63291									1	4
415-417 KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS			2902 3464 6366		1 1	1 1	2 3	1 1	1 1	1 1	1 1	2 1	2 5
415 AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT			1692 2536 4288		1 1	1 1	1 1					1 1	5 5
4150 AKUTES COR PULMONALE			81 49 130										
4151 LUNGENEMBOLIE			1611 2547 4158		1 1	1 1	1 1					1 1	5 5
416, 417 UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN			1210 868 2078					2 2	1 1			1 2	2 2
420-429 SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN			27995 47995 75990	2 2	3 1 4 8	4 4 7 18	11 7 14 32	18 20 33	13 20 33	8 9 17	10 7 17	32 12 44	50 24 74
420-422 AKUTE PERIKARDITIS, AKU TE U. SUBAKUTE ENDOKAR- DITIS, AKUTE MYOKARDIT.			191 168 359			1 1	1 1	1 1	1 1	1 2	1 1	5 3 8	4 2 6
423 SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS			43 38 81		1 1			1 1		1 1		1 1	2 2
424 SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS			1430 2319 3749			1 1 2	2 1 2	3 1 4	3 4 7	2 3 5	2 3 5	5 1 6	5 2 7
425 MYOKARDIOPATHIE			3173 1764 4937		1 1 1	3 1 4	6 3 9	10 5 15	6 8 14	1 1 1	3 1 4	8 3 11	5 3 8
426 STOERUNGEN IM ERRE- GUNGSELEITUNGSSYSTEM DES HERZENS			182 219 401									1 1 2	1 1 1
4260 KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAERER BLOCK			8 16 24										
4261 SONST. U.N.N. BEZ. ATRIOVENTRIKULAERER BLOCK			63 71 134										
4262, .3 LINKSSCHENKELBLOCK			12 8 20										
4264 RECHTSCHENKELBLOCK			3 9 12										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	
4265 N.N.BEZ. SCHENKELBLOCK		2 1 3											
4266 SONSTIGER HERZBLOCK		4 3 7											
4267-9 UEBRIGE STOERUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGS- SYSTEM DES HERZENS		90 111 201							1 1 2		1 1		
427 HERZRHYTHMUS- STOERUNGEN	4800 5652 10452	1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 4 4	1 5 3	2 1 2	2 3 2	2 2 2	2 4 4	20 22 28		
428 HERZINSUFFIZIENZ	16361 34359 50720		1 1 1	2 2 4	3 3 6	1 2 3	2 2 2	2 2 4	2 2 5	5 4 9			
4280 STAUUNGINSUFFIZIENZ	3085 6167 9252					1 1			1 1	1 1	1 1		
4281 LINKSHERZINSUFFIZIENZ	2413 4570 6983		1 1 1		1 1 2				1 1	1 1	1 1		
4289 N.N.BEZ. HERZINSUFFIZIENZ	10863 23622 34485				2 2 4	2 2 4	1 1 2	2 2 2	1 1 2	3 3 3	5 5 7		
429 MANGELHAFTE BESCHREI- BUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN	1815 3476 5291				1 1	1 1	1 3	1 1	1 1	1 1	6 1 7	9 5 14	
430-438 KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULAEREN SYSTEMS	28574 50938 79512		1 1 1	1 1 3	1 2 5	3 2 7	5 4 8	4 4 8	5 4 9	8 8 16	21 15 36		
430 SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG	770 1058 1828		1 1 1	1 1 1	1 1 3	3 3 3	3 3 1	1 1 3	1 2 3	5 5 10	10 5 15		
431,432 INTRAZEREBR.HAEMORRA- GIE U.SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRAN.BLTUNGEN	2835 3519 6354				2 2	2 2	2 2	2 2	2 4 6	3 2 5	3 2 5	7 5 12	
433,434 VERSCHLUSS U.STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN	2672 3468 6140								1 2 2		1 1	2 5 7	
435 ZEREBRALE ISCHAEMISCHE ATTACKEN	240 425 665										1 1		
436 AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN	17635 32550 50185												
437 SONST.U.MANGELH.BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN	3546 8447 11993											2 2	
4370 ZEREBRALE ARTERIOSKLEROSE	1569 3947 5516												
4371 SONST. GENERALISIERTE ISCHAEMISCHE HIRNGE- FAESSKRANKHEITEN	953 2020 2973												
4372-9 UEBRIGE MANGELHAFT BEZ.HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN	1024 2480 3504											2 2	
438 SPAETFOLGEN VON HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN	876 1471 2347												
440-448 KRANKHEITEN DER ARTERIEN,ARTERIOLEN U. KAPILLAREN	9255 14128 23383				1 1	1 1	1 1	1 1	1 1 1	1 1 1	2 3 5	5 4 9	
440 ARTERIOSKLEROSE	5142 10503 15645												
441 AORTENANEURYSMA	1992 922 2914								1 1	2 2	2 2	2 4	

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	UNBE- KANNNT	W	Z
																4265
																4266
																4267-.9
30	43	73	101	167	286	371	484	435	503	593	785	564	336			427
12	23	18	36	43	83	85	156	331	451	796	1361	1271	969			
42	66	91	137	210	369	456	640	766	954	1389	2146	1835	1305			
12	12	27	34	106	216	358	627	909	1309	2401	4006	3915	2411			428
5	7	4	16	36	92	161	387	862	1599	3694	8249	10262	8974			
17	19	31	50	142	308	519	1014	1771	2908	6095	12255	14177	11385			
																4280
																4281
1	2	4	4	11	19	46	98	123	203	392	591	592	324			
1	2	6	6	17	33	74	62	148	248	549	1141	1387	981			
11	9	22	27	89	162	254	420	605	833	1513	2578	2593	1733			4289
5	4	2	11	23	65	101	242	530	995	2359	5527	7071	6681			
16	13	24	38	112	227	355	662	1135	1828	3872	8105	9664	8414			
9	15	7	17	38	49	74	127	104	145	208	391	379	236			429
5	2	5	6	11	18	31	34	89	160	330	795	950	1029			
14	17	12	23	49	67	105	161	193	305	538	1186	1329	1265			
41	78	108	170	270	643	1014	1556	2353	3198	4980	7143	4914	2060			430-438
30	49	94	150	195	317	482	866	1976	3618	7517	14348	13284	7977			
71	127	202	320	465	960	1496	2422	4329	6816	12497	21491	18198	10037			
19	31	35	47	40	83	86	93	98	68	66	47	27	7			430
14	29	41	61	57	73	75	85	121	120	129	151	67	23			
33	60	76	108	97	156	161	178	219	188	195	198	94	30			
16	21	50	78	119	195	290	338	380	357	365	393	162	54			431, 432
9	12	34	55	81	126	158	220	343	473	594	756	467	176			
25	33	84	133	200	321	448	558	723	830	959	1149	629	230			
4	15	11	24	33	123	159	228	331	397	459	513	295	77			433, 434
4	4	6	18	22	34	56	119	271	361	602	907	721	335			
8	19	17	42	55	157	215	347	602	758	1061	1420	1016	412			
																435
2	7	10	15	61	208	425	795	1355	2072	3406	4795	3253	1231			436
3	3	10	10	29	68	166	391	1107	2312	5141	9842	8690	4778			
5	10	20	25	90	276	591	1186	2462	4384	8547	14637	11943	6009			
																437
3	2	5	11	19	28	58	117	188	467	1066	979	601				4370
																4371
1	1	2	2	4	5	4	18	46	58	195	476	453	307			
																4372-.9
2	1	2	3	4	7	10	10	23	35	66	136	311	273	150		
2	3	4	7	17	20	36	64	149	355	961	1055	782	679			
1	1	1	2	4	12	21	33	58	95	174	253	159	65			438
1	2	4	15	28	44	91	177	399	680	615	290	456	225			
16	11	18	36	54	165	275	537	784	1026	1489	2092	1761	983			440-448
7	8	17	31	58	91	143	373	652	1519	3411	4093	3709				
23	18	26	53	85	223	366	680	1157	1678	3008	5503	5854	4692			
																440
2	1	2	7	10	51	84	191	259	415	733	1316	1283	788			
2	2	3	8	16	66	115	241	439	782	1714	3807	4538	3932			
9	6	8	13	20	51	78	154	282	347	410	384	176	49			441
5	3	4	12	18	24	26	75	94	441	586	621	347	112			
14	9	12	25	32	69	102	180	357	441	586	621	347	112			

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER							
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15

444 ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE	1848 2375 4223											2 2
442, 443, UEBRIGE KRANKHEITEN	273											3
446-449 DER ARTERIEN, ARTERI- OLEN U. KAPILLAREN	328 601				1	1			1	1	3 3	3
451-459 KRANKH.D.VENEN, LYMPH- GEF.SOW.SONST.KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS	1433 2389 3822							1	2	2	1 2 3	2 7 9

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNT	W	Z

3	1	6	10	20	49	92	163	210	231	306	354	270	133	444	
3	1	2	4	6	14	26	63	118	221	305	405	174	329	615	449
2	3	2	6	4	14	21	29	33	33	40	38	32	13	442, 443,	
2	2	1	7	11	11	10	9	23	37	33	68	67	53	446-448	
4	5	3	6	11	25	31	38	56	70	73	106	99	66		
3	14	22	23	35	86	110	147	158	181	205	235	146	63	451-459	
11	11	14	24	32	39	74	98	185	274	370	538	450	259		
14	25	36	47	67	125	184	245	343	455	575	773	596	322		

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
460-519	VIII.KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE		22698 17892 40590	1 1 2	1 1 2	2 1 3	33 19 52	37 22 59	27 21 48	11 9 20	12 6 18	17 34 31	35 31 66
460-466	AKUTE INFektIONEN DER ATMUNGSSORGANE		190 251 441	1 1 1		16 10 26	17 11 28	6 8 14	1 1 2	1 1 2	3 3 2		2
465	AKUTE INFektION DER OB.LUFTWEGE AN MEHRE-REN U.N.N.BEZ.STELLEN		40 84 124			6 6 12	6 7 13	3 3 3	1 1 2		1 1 1		
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		129 157 286	1 1 1		7 4 11	8 4 12	2 2 4		1 1 2			2
460-464	UEBRIGE AKUTE INFektIONEN DER ATMUNGSSORGANE		21 10 31			3 3 3	3 3 3	4 3 7			2 2		
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEGE		9 11 20								1 1		
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		5928 7704 13632	1 1 1	1 1 2	10 6 16	13 7 20	12 7 19	4 4 8	3 2 5	5 4 9	11 8 19	
480-486	PNEUMONIE		5866 7550 13416	1 1 1	1 1 2	9 4 13	12 5 17	12 7 19	4 4 8	3 2 5	5 4 9	10 7 17	
480	VIRUSPNEUMONIE		28 59 87						1 1			1 1 2	
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		94 81 175										
482,483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		74 55 129	1 1 1	1 1 1		1 1 3			1 1 1	1 1 1	1 1 1	
485	BRONCHOPNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		1138 1652 2790			1 1	1 1	3 4	1 1	1 1	1 1 1	1 1 3	
486	PNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		4532 5703 10235			1 4 12	9 4 13	9 5 14	4 3 7	2 1 3	4 3 7	8 3 11	
487	GRIPPE		62 154 216			1 2 3	1 2 3					1 1 2	
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		23 64 87			1 1 1	1 1 1						
4871-8	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		39 90 129			2 2 2	2 2 2					1 1 2	
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		14840 8364 23204			7 2 9	7 2 9	6 3 9	4 3 7	5 1 6	8 9 17	21 16 37	
490-493	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA		10585 6396 16981			7 2 9	7 2 9	6 3 9	4 3 7	5 1 6	7 7 14	19 14 33	
490,491	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS		6014 3160 9174			7 2 9	7 2 9	4 2 6	3 1 4			1 2 3	
492	EMPHYSEM		1731 972 2703										
493	ASTHMA		2840 2264 5104					2 1 3	1 2 3	5 1 6	7 7 14	18 12 30	
494-496	UEBRIGE OBSTRUKTIVE KRANKHEITEN DER LUENGE		4255 1968 6223								1 2 3	2 2 4	
494	BRONCHIEKTASIE		25 19 44										

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANN	M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	W	Z			
51 29 80	46 40 86	86 51 137	134 70 204	199 78 277	477 205 682	821 320 1141	1647 569 2216	2329 1062 3391	2892 1583 4475	3913 2542 6485	4843 3995 8838	3458 4048 7506	1663 3194 4857	460-519				
1 1 2	2 2 2	2 1 3	2 2 4	2 10	8 2 11	9 2 8	5 3 19	14 5 19	13 8 21	21 15 36	34 54 88	28 68 96	23 65 88	460-466				
1 1 2	1 1 1	1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 2	1 1 2	1 1 6	3 3 4	3 3 10	1 5 9	6 15 19	3 20 26	10 20 22	465				
1 1	1 1	1 1	1 2	1 1	6 8	7 6	4 6	10 12	9 12	19 28	26 38 64	22 47 69	13 44 57	466				
	1				2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	460-464			
	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	460-464		
1 1	2 2	1 2	1 1	1 2	1 2	1 1	1 2	2 2	2 2	1 1	1 1	2 3	1 1	1 1	470-478			
17 5 22	14 14 28	46 44 63	44 50 64	50 120 161	120 41 210	159 51 331	233 98 496	317 179 838	476 362 1870	951 919 3271	1409 1862 3271	1292 2174 3466	752 1918 2670	480-487				
15 5 20	14 14 28	46 42 63	42 49 61	49 118 158	118 157 208	157 232 328	232 314 488	468 356 824	947 907 1854	1398 1832 3230	1280 2129 3403	740 1870 2610	480-486					
3 3	1 1	2 1	1 3	1 1	2 2	1 1	1 1	1 2	1 3	1 4	4 8	7 9	3 13	3 17	480			
1 1	2 3	2 1	2 2	8 2	9 2	10 2	6 4	5 7	6 3	13 15	13 18	11 15	6 8	6 8	481			
1 1	2 5	2 1	2 3	5 10	5 11	10 12	6 10	5 12	6 9	13 28	13 31	11 26	6 14	6 14	482, 483			
1 1	2 5	2 2	2 5	5 3	1 7	7 14	7 13	10 12	9 12	5 12	9 17	9 19	6 12	6 12	482, 483			
3 3	3 3	5 1	3 6	3 27	20 31	21 39	28 94	57 150	77 373	196 184	274 402	284 676	161 768	435 596	485			
7 5 12	12 10 22	38 9 47	31 16 47	33 8 41	88 27 115	120 74 157	190 125 264	241 274 366	375 274 649	729 693 1422	1095 1395 1422	973 1607 2490	564 1404 2580	1404 1968	486			
2 2	2 3	1 1	1 2	2 3	2 2	1 2	1 3	1 2	3 8	8 14	4 16	11 16	12 41	12 57	487			
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	8	3	2	4870			
	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	6	22	25	17	19	4870		
2 2	1 2	1 1	1 2	1 2	1 2	2 2	2 2	2 4	4 8	4 8	3 7	3 10	9 19	10 32	10 41	4871-.8		
29 15 44	23 19 42	25 23 48	68 33 408	123 133 802	275 396 1662	579 396 2563	1266 763 3249	1800 1080 4052	2169 1390 4819	2662 1390 4819	3067 1752 4819	1931 1495 3426	772 960 1732	490-496				
28 14 42	17 18 35	19 22 41	58 32 41	93 100 297	197 173 593	420 288 1200	912 539 1746	1207 738 2211	1473 1039 2840	1801 1346 3517	2171 1346 2690	1492 1198 1467	649 818 1467	490-493				
3 3	5 5	6 8	19 25	28 35	77 99	190 242	452 546	608 823	778 1094	1060 1564	1327 2042	980 715	469 701	516 1681	490, 491			
2 2	1 1	3 3	6 8	17 22	28 34	50 68	134 168	198 258	269 367	295 443	383 605	247 605	98 462	164 262	492			
26 11 37	11 18 29	10 20 30	33 24 57	48 29 77	92 103 164	180 283	326 486	401 665	426 750	446 833	461 870	265 547	82 220	138 220	493			
1 1 2	6 1 7	6 1 7	10 1 11	30 7 37	78 33 111	159 50 209	354 108	593 224	696 342	861 351	896 406	439 1302	123 736	142 265	123 265	494		
	1 2				1 1	1 1	3 3	3 4	3 4	7 8	5 7	5 7	5 8	3 3	1 3	494		

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH. DURCH AEUSSERE WIRKSTOFFE		629 256 885					1	1	1	1	1
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST. KIESELSAUREN O. KIESELSAURE SALZE		289 9 298					1	1	1	1	1
500,501 503-508	UEBRIGE STAUBLUNGEN- KRANKH. U. LUNGENKRANKH. D. AEUSSERE WIRKSTOFFE		340 247 587					1	1	1	1	1
510-519	SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE		1102 1306 2408		1			1	2 3 5	2 1 3	3 1 3	1 4 5
510	PLEURAEMPYEM		58 36 94									1
511	PLEURITIS		59 74 133									
513	LUNGEN- UND MEDIASTINALABSZESS		16 8 24					1	1			
514	STAUUNG UND HYPOSTASE DER LUNGEN		287 501 788					1 1	1 1	1	1	
512, 515-519	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE		682 687 1369		1			1	2 1 3	2 1 3	2 2	1 3 4

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	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	UNBE-KANNNT	W	Z	DER ICD/9
3 2 5	3 3	3 1 4	9 3 12	16 3 19	26 6 32	63 4 67	65 14 79	84 19 103	105 37 142	142 61 203	76 58 134	30 44 74	30 44 74	30 44 74	30 44 74	30 44 74	500-508
			1	5	9	31	34 3 37	45	53 1 54	66 3 69	30 2 32	14	14	14	502		
3 2 5	3 3	3 1 4	8 3 11	11 3 14	17 6 23	32 4 36	31 11 42	39 19 58	52 36 88	76 58 134	46 58 102	16 44 60	16 44 60	16 44 60	16 44 60	500,501, 503-508	
4 7 11	6 3 9	10 10 20	15 14 29	14 14 28	57 26 83	47 37 84	80 66 146	131 101 232	150 113 263	174 180 354	190 264 454	131 252 383	85 207 292	85 207 292	85 207 292	510-519	
1 1	1 1	2 3	1 2	1 2	3 3	3 2	5 2	11 8 16	7 1 8	10 6 16	7 9 16	4 3 7	3 1 4	3 1 4	510		
		1	1	1	3	2	4	8	4	9	12	7	8	8	11	511	
		1	1	1	5	5	7	16	10	19	32	17	19	17	19	511	
1			1	1	3		3	3	1	2		1		1	1	513	
1			1	1	3		1	3	3	1	1	1	2	1	1	513	
1 1 2	1 1 2	4 1 5	2 1 3	7 4 11	6 2 8	8 10 18	15 9 24	23 19 42	39 48 87	68 100 168	65 100 168	47 149 219	47 149 219	47 149 219	47 149 219	514	
2 5 7	4 2 6	7 9 16	9 11 20	10 10 20	41 30 61	35 50 65	60 79 110	94 85 173	115 115 200	114 115 229	103 134 237	54 84 138	27 45 72	27 45 72	27 45 72	512, 515-519	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
520-579	IX.KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE		15749 15334 31083	2	1	1	6	7	8	3	3	10	19
						2	3	9	15	5	6	9	13
520-529	KRANKH.D.MUNDHOEHL, SPEICHELDRUESEN UND DER KIEFER		11 12 23										32
530-537	KRANKH.D.SPEISEROEHRE, DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES		1595 1811 3406							1		1	1
										1		1	2
530	KRANKHEITEN DER SPEISEROEHRE		102 91 193										
531	MAGENGESCHWUER		850 1029 1879										1
532	ULCUS DUODENI		429 456 885							1			
										1			
533	ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D.SITZES		29 40 69										
535	GASTRITIS UND DUODENITIS		66 54 120										
534,	UEBRIGE KRANKHEITEN		119										1
536,537	DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES		141 260										1
540-543	APPENDIZITIS		92 84 176							2		1	
										2		2	
540	AKUTE APPENDIZITIS		86 65 151							1		1	
										1		2	
5400	MIT GENERALISIERTER PERITONITIS		65 55 120							1		1	
										1		2	
5401	MIT PERITONEALEM ABSZESS		7 5 12										
5409	OHNE ANGABE EINER PERITONITIS		14 5 19										
541,542	APPENDIZITIS O.N.A. U.SONST.APPENDIZITIS		5 12 17							1			
										1			
543	SONSTIGE KRANKHEITEN DER APPENDIX		1 7 8										
550-553	EINGEWEIDEBRUECHE		192 247 439		2					2			
					2					2			
550	LEISTENBRUCH		104 66 170										
5500	LEISTENBRUCH MIT GANGRAEN		9 1 10										
5501	LEISTENBRUCH MIT VERSCHLUSS, O.ANGABE EINER GANGRAEN		47 40 87										
5503	LEISTENBRUCH O.ANGABE VON VERSCHLUSS ODER GANGRAEN		48 25 73										
551	SONST.EINGEWEIDE- BRUECHE MIT GANGRAEN		6 12 18										
552	SONST.EINGEWEIDE- BRUECHE M.EINKLEMMLUNG, O.ANG. EINER GANGRAEN		45 89 134										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNIT			
64 47 111	184 117 301	395 194 589	634 344 978	871 390 1261	1572 645 2217	1723 723 2446	1980 805 2785	1802 1177 2979	1578 1441 3019	1615 2084 3699	1736 3126 4862	1088 2678 3766	457 1523 1980	520-579			
					1 1 2		1		1	4 2 6	1 4 5	3 1 4	520-529				
8 1 9	4 2 6	18 6 24	33 16 49	46 10 56	87 26 113	82 36 118	128 56 184	158 82 240	170 129 299	219 270 489	296 453 749	239 445 684	105 277 382	530-537			
					2 1 2	7 1 8	6 3 7	7 2 9	10 4 11	10 9 14	9 12 19	20 21 21	16 21 37	2 13 15	530		
6 1 7	2 2 4	9 8 11	12 6 20	18 8 24	40 15 48	41 29 56	69 43 98	81 72 124	104 141 176	119 260 443	162 281 386	125 261 386	62 159 221	531			
					1 1	4 4	7 5	13 2	19 11	31 16	51 26	43 26	59 76	87 105	89 108 177	25 66 91	532
							2 1 3	1	5 1 6	2 2 8	4 4 8	6 6 12	3 5 8	5 12 17	1 11 12	533	
1 1	1 1	2 2	3 3	3 3	12 13	7 10	5 5	2 3	2 1	6 6	6 12	6 18	6 14	8 10 18	8 13 21	535	
1 1		1 1	4 6	6 7	8 10	7 12	11 17	12 20	7 12	20 23	18 33	16 51	7 49	534, 536,537			
2 2	2 2	2 3	1 2	2 3	3 8	6 12	9 12	9 12	13 12	17 12	13 23	13 36	6 25	6 19 25	540-543		
2 2	1 1	2 3	1 1	2 2	2 7	6 1	8 3	8 2	12 7	17 11	12 19	12 28	6 31	6 11 17	6 8 14	540	
2 2	1 1	2 3	1 1	2 2	4 5	5 8	8 2	10 5	10 15	11 20	9 24	9 11	6 11	3 6 9	5400		
					1		1		2	2	2	1	1	1 1 2	5401		
					1		1		3	4	3	3	6	2 1 3	5409		
					1		1		1	1	4	3	6	6 6	541,542		
1 1					1		1		1	1	1	1	1	2 2	2 2	543	
					1 1 2	3 3 6	9 6 15	13 12 25	13 11 24	13 17 30	20 34 54	55 58 113	32 64 96	33 39 72	550-553		
					1 1 2	1 1 5	5 2 9	7 2 7	5 5 13	8 4 17	13 20 49	29 20 39	16 23 28	20 8 28	550		
									1	1	2	3	1	2	5500		
									1	1	2	3	1	1	2	5501	
									2	2	3	1	1	2	10 3 13	5501	
									3	5	6	12	8	11 6 19	10 3 13	5509	
									1	1	1	1	1	1 2 3	1 2 1	551	
									1 1 1	4 5 5	1 2 2	2 2 2	1 1 2	9 21 30	9 16 25	552	
									1 1 1	3 2 5	2 3 5	4 7 11	3 7 23	13 20 33	9 21 30	552	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
553 SONST.EINGEWEIDEBRUE- CHE O.ANG.EINER EIN- KLEMMUNG ODER GANGRAEN	37 80 117		2					2				
555-558 NICHTINFektioese ENTERITIS UND KOLITIS	1291 2723 4014			1 1	2 2	3 3	3 5		1 1	1 2	1 3	3 9
555,556 REGIONALE ENTERITIS UND IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS	90 114 204							1 1		1 1	1 1	2 7
557 VASKULAERE INSUFFIZIENZ DES DARMES	1045 2306 3351			1 1	1 1		1 2			1 1	1 1	1 1
558 SONST.NICHTINFektioese GASTROENTERITIS UND KOLITIS	156 309 459				2 2 4	2 2 4	2 2 4			1 1	1 1	1 1
560-569 SONST.KRANKHEITEN DES DARMES UND BAUCHFELLS	1163 2201 3364				1 1	2 2	2 1	1 1		1 2	2 3	2 3
560 DARMVERSCHLUSS O.ANG. EINES EINGEWEIDE- BRUCHS	613 1300 1913					2 2	2 1		1 1	1 1	1 1	1 2
5601 PARALYTISCHER ILEUS	334 701 1035					1 1	1 1			1 1		1 2
5602 VOLVULUS	8 18 26											
5600, SONST.ARten VON DARM- 5603-.9 VERSCHLUSS,U.DARMVER- SCHLUSS N.N.BEZ.	271 581 852					1 1	1 1	1 1			1 1	
562 DARMDIVERTIKEL	185 381 566											
567 PERITONITIS	130 173 303								1 1	1 1	1 1	
564-566, UEBRIGE KRANKHEITEN 568,569 DES DARMES UND DES BAUCHFELLS	235 347 582				1 1	1 1				1 1		
570-579 SONST.KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	11405 8256 19661				1 1	2 1 3	2 2 4	4 3 7	2 2	1 1 2	7 6 13	12 4 16
570 AKUTE UND SUBAKUTE GELBE LEBERATROPHIE	32 27 59							1 1 2				
571 CHRONISCHE LEBER- KRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	8769 5079 13848					1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 3	6 9
5712 ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE	3388 1531 4919										1 1	2 4
5715 LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL	4777 3125 7902					1 1	1 1	1 1		1 1	1 1	4 5
5710,.1, SONST.U.N.N.BEZ.CHRON. .3.,4., KRANKHEITEN D.LEBER 5716-.9	604 423 1027								1 1	1 1	1 1	
572 LEBERABSZESS U.FOLGEN VON CHRONISCHER LEBERKRANKHEIT	187 130 317				1 1	1 1						
573 SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER	168 173 341					1 1	2 2	2 3	1 1	2 2	2 2	2 3
574 CHOLELITHIASIS	199 468 667											
575 SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE	222 328 550										1 1	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GE SCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	UNBE- KANN	W	Z
						2 2 4	3 8	2 4 6	5 6 11	4 4	4 8	12 17 29	6 18 24	3 14 17		553
5 6 11	5 14 19	7 2 9	9 7 16	17 9 26	44 16 60	59 26 85	102 56 158	128 122 250	137 241 378	249 482 731	283 777 1060	170 607 777	65 345 410		555-558	
5 4 9	1 8 9	3 2 5	3 3 6	6 1 7	7 4 11	9 5 14	11 4 15	9 17 26	6 12 18	11 15 26	10 21 31	5 6 11	7 7		555,556	
2 2	2 5 7	3 3 3	4 6 7	7 6 13	36 9 45	40 17 57	86 42 128	108 95 203	120 218 338	210 428 638	247 683 930	136 527 663	43 269 312		557	
2 1 3	1 1 1	2 1 3	4 2 6	1 2 4	10 3 14	5 4 15	11 10 15	11 10 21	11 11 22	28 39 67	26 73 99	29 74 103	22 69 91		558	
3 2 5	6 5 11	9 4 13	22 7 29	20 9 29	40 23 63	69 41 110	98 59 157	117 116 233	147 192 339	178 343 521	206 538 744	168 547 715	72 311 383		560-569	
3 1 4	2 1 3	4 1 5	5 4 3	5 8 8	20 11 28	24 11 35	40 21 61	46 44 90	84 103 187	93 196 289	132 327 459	106 351 457	43 228 271		560	
1 1 2	1 1 1	3 3 3	1 2 4	4 2 6	8 3 11	12 5 17	26 12 38	25 25 50	46 58 104	35 97 132	78 177 255	60 187 247	31 130 161		5601	
			1	1		1	1	1	1	1	1	2	6	3		5602
			1	1		1	2	1	1	1	1	5	6	3		
2 2	1 2	1 1	3 4	1 2	12 17	11 16	14 23	20 39	37 82	57 153	52 197	46 204	12 107		5600, 5603-9	
1 2	1 1	7 2	5 9	5 8	6 26	16 10	13 13	18 30	21 39	26 60	32 86	29 140	11 114		562	
1 1 2	1 1 1	4 5	2 3	5 8	13 20	15 25	18 28	18 37	18 48	18 56	18 56	8 40	8 26		567	
1 1 1	3 2 3	4 1 5	2 1 3	5 3	13 10	15 15	18 32	18 31	19 57	24 57	41 65	24 79	25 104	10 45		564-566, 568,569
1 1	3 5	4 4	6 6	8 13	9 19	16 29	30 45	35 67	24 55	41 98	24 89	25 89	10 104			
46 38 84	169 181 263	359 314 540	569 360 883	784 577 1144	1395 1972	1497 2109	1630 2249	1377 2220	1097 1951	928 1869	882 2155	470 1465	176 713		570-579	
1 1 1	3 1 4	1	2	3	6	3	5	2	3	1	1	1	1		570	
30 24 54	134 73 207	311 156 467	495 282 777	682 326 1008	1228 515 1743	1267 513 1780	1402 511 1913	1118 645 1763	811 574 1385	586 507 1093	478 568 1046	174 297 471	45 80 125		571	
17 15 32	69 39 108	174 85 259	266 160 426	338 173 511	608 263 871	551 219 770	570 181 751	376 164 540	215 118 333	112 53 165	76 30 106	9 22 31	4 7 11		5712	
4 7 11	41 20 61	106 55 161	186 100 286	296 137 433	535 221 756	648 255 903	759 283 1042	670 423 1093	542 414 956	426 398 824	370 496 866	151 248 399	38 65 103		5715	
9 2 11	24 14 38	31 16 47	43 22 65	48 16 64	85 31 116	68 39 107	73 47 120	72 58 130	54 42 96	48 56 104	32 42 74	14 27 41	3 8 11		5710,-1, .3,.4, 5716-8	
2 2 4	4 1 5	4 7 5	11 4 18	11 6 15	30 15 36	26 5 41	23 11 28	28 11 39	14 27 27	12 17 29	13 17 41	2 6 20	2 8		572	
2 1 3	3 6 9	1 2 3	7 3 10	6 9 15	17 10 23	20 9 30	29 23 38	15 18 38	19 32 37	21 32 53	13 28 41	8 17 25	2 3 5		573	
1 1	2 2	2 2	1 1	2 3	4 8	4 12	15 27	18 39	20 47	20 47	36 48	52 108	32 129	16 104		574
			1 1 2	2 3 6	5 7 16	3 16 17	10 40	18 50	20 78	36 138	54 84	33 84	17 60		575	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
5750,-1	CHOLEZYSTITIS OHNE ANGABE VON STEINEN		128 194 322									
5752,-9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER GALLENBLASE		94 134 228									1 1
576	SONST. AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		93 162 255									
5761	CHOLANGITIS		51 84 135									
5760,	UEBRIGE AFFEKTIONEN		42									
5762,-9	DES GALLENSYSTEMS		78 120									
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICELDRUESE		678 625 1303									1 1 2 2
578	MAGEN-DARM-BLUTUNG		1049 1254 2303						1	1	4 1 5	2 2 2
579	INTESTINALE MALABSORPTION		8 10 18									

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
580-629 X.KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS-ORGANE			3206 4263 7469	1	1	2	1 3 4	3 4 7	2	1	3 3	3 2 5
580-589 NEPHRITIS,NEPHROTI-SCHES SYNDROM UND NEPHROSE			2234 3007 5241	1	1	2	1 3 4	3 4 7	2	2	2 2	2 4
580 AKUTE GLOMERULO-NEPHRITIS			6 11 17									
581 NEPHROTISCHES SYNDROM			7 24 31								1	1
582 CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS			31 35 66									
583 NEPHRITIS U.NEPHRO-PATHIE,O.ANGABE,OB AKUT ODER CHRONISCH			52 66 118					1			1 1	1
584-586 NIERENVERSAGEN AKUT,CHRON.U.O.N.A.			2072 2754 4826	1	1	2	1 3 4	2 3 5	1			1 2 3
587 N.N.BEZ. SCHRUMPFNIERE			66 114 180							1		
588,589 UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE			3 3							1		
590-599 SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE			727 1205 1932							1 1	1	1
590 INFektioese NIERENKRANKHEITEN			108 335 443									
5900 CHRON. PYELONEPHRITIS UND CHRON. PYONEPHROSE			52 122 174									
5901 AKUTE PYELONEPHRITIS UND AKUTE PYONEPHROSE			18 59 77									
5902 NIERENABSZESS UND PERINEPHRITISCHER ABSZESS			3 14 17									
5903-9 UEBRIGE INFektioese NIERENKRANKHEITEN			35 140 175									
591 HYDRONEPHROSE			10 11 21									
592,594 NIEREN- U.HARNLLEITER-STEINE U.STEINE IN DEN UNTEREN HARNORGANEN			46 57 103									
595 HARNBLASENENTZUENDUNG			12 23 35									
593, UEBRIGE KRANKHEITEN DER HARNORGANE			551 779 1330							1 1	1	1
600-608 KRANKHEITEN D.MAENN-LICHEN GESCHLECHTS-ORGANE			245 245									
600 PROSTATAHYPERPLASIE			204									
601 ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER PROSTATA			2 2									
602 SONST.AFFEKTIONEN DER PROSTATA			17 17									

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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				
6 11	5 4 9	18 15 33	27 17 44	34 29 63	109 46 155	133 90 223	198 165 363	243 272 515	349 446 795	510 691 1201	712 1065 1777	569 920 1489	283 486 769			580-629	
5 3 8	4 1 5	13 10 23	22 9 31	27 22 49	87 31 118	108 65 173	160 125 285	190 208 398	255 322 577	341 496 837	482 731 1213	360 623 983	172 350 522			580-589	
				1		1	1		1	1	1	1	1			580	
				1		1	1		1	1	3	5	1			581	
				1	1		2	1	3	2	3	9	2			582	
1 1	1 1				3 1 4	1	3 6	3 5	5 1	5 6	5 6	13	2			583	
		2		2	2	3	7	5	5	11	8	4	1			584-586	
		2		4	4	4	7	10	10	17	19	16	12			587	
4 3 7	4 4	11 9 20	21 8 29	23 19 42	76 55 103	100 110 155	147 257	173 363	237 534	311 450	454 670	343 571	163 337			588,589	
				2	5 1 3	2 4 6	3 8 11	6 9 15	8 10 18	10 24 34	14 24 38	9 24 33	6 8 14			590-599	
1 2 3	1 2 3	4 3 7	5 4 9	7 3 10	20 12 32	23 25 48	32 38 70	49 61 110	77 116 193	133 190 323	167 322 489	139 292 431	67 134 201			590	
1 1	2 2	1 1	1 2	1 2	3 6	4 12	4 18	5 14	10 38	23 66	23 66	24 92	10 43			5900	
				1	1	2	1	3	4	10	11	12	5			5901	
				1		1	4	4	7	1	15	19	10			5902	
				1		3 3	4 4	1 1	1 1	2 1	1 3	4	1			5903-9	
1 1				1	1	2 3	1 2	2 7	3 15	10 18	3 41	8 43	4 17			591	
				1			1	1	1	1	4	2	1			592,594	
1 1				1		2	3 2	2 5	1 5	7 16	14 23	6 11	7 15			595	
				1				1 2	1 2	1 5	3 6	4 5	3 5			596-599	
1 1	1 1	4 2 6	3 6	6 8	15 24	16 31	25 46	42 89	59 135	94 131	131 225	102 342	50 281			599,	
				1		2	2	6	4	17	36	63	70	44		600-608	
				1		2	2	6	4	17	36	63	70	44		600	
						2		3	2	13	30	56	59	39		601	
						2		3	2	13	30	56	59	39		602	
										2	4	5	3	3		602	
										2	4	5	3	3		602	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER							
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15

603-608	UEBRIGE KRANKHEITEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE	22
610-629	KRANKHEITEN DER BRUST- DRUESE U.D. WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE	51
610-611	KRANKHEITEN DER BRUSTDRUESE	1
614-616	ENTZUENDL. KRANKHEITEN DER WEIBLICHEN BECKEN- ORGANE	18
617-629	SONST. AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE	32

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													M	POS.-NR. DER ICD/9		
25-30	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	UNBE- KANNT	W	Z
1						2	3	2	2	2	2	6	2			603-608
	1					2	3	2	2	2	2	6	2			610-629
1	2	4	4	4	3	2	3	8	5	12	5	2				610-611
						2	3	4	2	4	1	1				614-616
1	2	2	2	1	1			4	2	4	1	1				617-629
		2	3	3	3	2	3	4	3	7	4	1				
		2	3	3	3	2	3	4	3	7	4	1				

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
630-676	XI. KOMPLIKATIONEN D. SCHWANGERSCHAFT B. ENT- BINDUNG U.I. WOCHENBETT		45 45									7 7
630-639	SCHWANGERSCHAFT MIT NACHFOLGENDER FEHL- GEBURT		1 1									
637	N.N. BEZ. FEHLGEBURT		1 1									
640-648	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM ZUSAMMENH. MIT DER SCHWANGERSCHAFT AUFTR.		14 14									2 2
641	BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE U. PLACENTA PRAEVIA		4 4									
642	HYPERTONIE ALS KOMPLI- KAT. D. SCHWANGERSCH., D. ENTB. ODER I. WOCHENBETT		4 4									
6424-.7	PRAEEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE		4 4									
646	SONST. SCHWANGERSCHAFTS- KOMPLIKATIONEN, ANDERW. NICHT KLASIFIZIERT		2 2									
6460,.1	UEBR. SCHWANGERSCHAFTS- 6463-.5		2 2									
6467-.9	NICHT KLASIFIZIERT											
643-645	SONST. KOMPLIKAT. WAEHR. 647,648	D. SCHWANGERSCH., ENTB. UND IM WOCHENBETT	4 4									2 2
651-659	AND. INDIKAT. Z. BEHANDL. WAEHR. D. SCHWANGERSCH. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		3 3									
651	UEBR. INDIKAT. Z. BEHANDL. WAEHR. D. SCHWANGERSCH., BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		3 3									
660-669	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM VERLAUF DER WEHEN UND D. ENTBINDUNG AUFTREten		8 8									2 2
670-676	KOMPLIKATIONEN IM WOCHENBETT		19 19									3 3
670	PUERPERALFIEBER		2 2									
671	VENOSE KOMPLIKATIONEN I.D. SCHWANGERSCHAFT U. IM WOCHENBETT		3 3									1 1
673	LUNGENEMBOLIE IM ENTBINDUNGSZEITRAUM		13 13									2 2
672	UEBR. KOMPLIKATIONEN 674-676	IM WOCHENBETT	1 1									

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNT	W	Z
13 13	15 15	8 8	2 2												630-676	
	1 1														630-639	
	1 1														637	
5 5	4 4	3 3													640-648	
	2 2	2 2													641	
4 4															642	
4 4															6424-.7	
	1 1	1 1													646	
	1 1	1 1													6460.,1, 6463-.5, 6467-.9	
1 1	1 1														643-645, 647,648	
1 1	1 1		1 1												651-659	
1 1	1 1		1 1												651, 655-659	
1 1	4 4	1 1													660-669	
6 6	5 5	4 4	1 1												670-676	
2 2															670	
	1 1	1 1													671	
4 4	3 3	3 3	1 1												673	
	1 1														672, 674-676	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
680-709	XII. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTERHAUTZELLGEWEBES		182 595 777					1	1			1 4 5
680-686	INFektIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUTZELLGEWEBES		32 58 90									
681,682	PHLEGMONE UND ABSZESS		28 52 80									
683-686	UEBR. INFektIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUTZELLGEWEBES		4 6 10									
690-698	SONST. ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER HAUT U.D. UNTERHAUTZELLGEW.		24 77 101									1 4 5
700-709	SONST. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTERHAUTZELLGEWEBES		126 460 586					1	1			

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	DER ICD/9	
25-30	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	UNBE-KANNNT	W	Z	DER ICD/9	
1 3 4	1 1 1 2	2 3 5 8	3 5 8	5 4 9	9 10 19	7 11 18	6 20 26	22 24 46	17 36 53	29 85 114	40 148 188	29 148 177	10 93 103				680-709	
					1 1 1 2	2 1 3 6	5 1 3 4	3 5 10	3 5 8	4 14 18	4 13 17	6 7 13				680-686		
					1 1 2	1 1 6	5 1 3 4	1 1	5 5 10	3 5 8	4 12 16	3 12 15	5 6 11				681,682	
								1			1	1	1				683-686	
								1	2	2	2	2	2					
1 3 4	1 1 1	1 2 3	1 4 5	3 3 6	1 7 8	1 7 8	1 9 10	3 7 10	2 5 7	3 6 9	2 12 14	2 6 8	2 6 8				690-698	
					2 1 3	3 2 1	5 1 6	5 8 13	14 12 26	12 26 38	22 65 87	34 123 157	21 135 156	8 85 93				700-709

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 JAHRE	UNTER 1 JAHRE	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
710-739 XIII.KRANKHEITEN DES SKELETTS,DER MUSKELN U.D.BINDEGEWEBES			602 1772 2374						2 2	2 2	1 1	1 4	3 3
710-719 ARTHROPATHIEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN			340 1134 1474						1 1	2 2		1 1	2 2
714 PRIMAER-CHRON.POLYARTHROPATHIEN U. SONST.ENTZUENDL.POLYARTHROPATH.			138 570 708						1 1		1 1		
710-712, UEBR.ARTHROPATHIEN U. 715-719 VERWANDTE AFFEKTIONEN			202 564 766							1 1		1 1	2 2
720-724 DORSOPATHIEN			54 32 86										
720,721 ANKYLOSIER.SPONDYLIT., SONST.ENTZUENDL.SPONDYLOPATHIEN,SPONDYLOSIS.			48 21 69										
722-724 UEBR.DORSOPATHIEN			6 11 17										
725-729 RHEUMATISMUS, AUSGEN. DES RUECKENS			30 50 80									1 1	
730-739 OSTEOPATHIEN, CHONDROPATHIEN,ERWORB.DEFORM. D.MUSKELSKELETTSYSTEMS			178 556 734						1 1		1 1	1 2	1 1
730 OSTEOMYELITIS,PERIOSTITIS U.SONST.INFEKTIONEN M.KNOCHENBETEILIG.			46 44 90										1 1
7300-.3 OSTEOMYELITIS UND PERIOSTITIS			46 44 90										1 1
731-739 UEBR.OSTEOPATH. CHONDROPATH.U.SONST.AFFEKT D.KNOCHEN U.KNORPEL			132 512 644						1 1		1 1		1 2

URSACHEN

TODEURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN OZW. JAHREN														UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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			
2 4 6	7 4 11	4 1 5	4 1 14	4 10 14	23 17 40	31 39 70	52 73 125	64 118 182	94 176 270	85 247 332	123 420 543	70 368 439	31 280 311			710-739
1 3 4	4 3 7	2 1 3	2 3 5	2 7 9	10 15 25	16 32 48	28 59 87	39 90 129	56 142 198	44 189 233	77 264 341	38 192 230	20 129 149			710-719
1	2	2	1	3	7 9	5 12	15 35	19 49	29 81	15 114	24 143	14 79	3 43			714
1	2	2	2	3	16	17	50	68	110	129	167	93	46			
3 3	2 3 5	1 2 1	1 4 3	2 6 9	3 20 31	11 24 37	13 41 61	20 61 88	27 75 104	29 121 174	53 121 174	24 113 137	17 86 103			710-712, 715-719
1	1		2	1	3	6	6	8 4	7 2	12 7	6 7	1 6	1 5			720-724
1	1		2	2	3	6	6	12	9	19	13	6	6			
1			2	1	2	5	5	7 2	6 2	12 4	5 6	1 4	1 3			720,721
1			2	1	2	5	5	9	8	16	11	5	4			
					1	1	1	1	1	1	1	1	1			722-724
	1			1	1	1	1	2 3	1	3 3	2	1	1			
1 1	1 1	1 1	1 1	2 2		6	1 3 4	1 3 7	4 9 17	8 9 17	3 14 17	2 13 15	1 6 7			725-729
2	1	4 2	1	8 2	9 7	12 14	16 21	27 29	21 42	21 42	37 135	29 159	9 140			730-739
2	1	6 3	10	16	26	37	56	63	172	172	172	159 188	140 149			
			1	1	4 2	4 6	4 15	10 14	9 13	8 13	4 15	1 11	1 10	3 11		730
			1	1	4 2	4 6	4 15	10 14	9 13	8 13	4 15	1 11	1 10	3 11		7300-.3
2	1	3 2	1	4 2	5 5	8 13	6 16	18 24	13 37	13 37	33 124	28 149	9 137			731-739
2	1	5	1	6	10	21	22	42	50	157	157	177	146			

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
740-759 XIV.KONGENITALE ANOMALIEN			1186 1000 2186	201 149 350	177 100 277	128 112 240	295 256 551	801 617 1418	100 83 183	32 19 51	25 23 48	26 20 46	21 19 40
740 ANENZEPHALUS UND GLEICHARTIGE ANOMALIEN			5 13 18	3 10 13	1 1 1	1 1 2	1 1 2	5 13 18					
741 SPINA BIFIDA			13 21 34	2 2	1 1	1 1	2 8 10	4 10 14	3 4 7	2 1 3	1 1		1
742 SONST.KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS			126 141 267	17 17 34	9 10 19	11 10 21	48 42 90	85 79 164	18 20 38	5 4 9	3 6 9	1 7 8	2 4 6
7423 HYDROZEPHALUS CONGENITUS			56 49 105	9 5 14	4 4 8	4 4 4	26 16 42	39 29 68	9 8 17	2 3 5	1 2 3	1 3 4	1 1 2
7420-2, UEBR.KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS			70 92 162	8 12 20	5 6 11	11 6 17	22 26 48	46 50 96	9 12 21	3 1 4	2 4 6		1 3 4
7424-9 ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS													
743,744 KONGENITALE ANOMALIEN DES AUGES, OHRES, GEISCHTES UND HALSES			2 3 5	2 2			1 1	2 3	1 1	1 1			
745 KONGENITALE ANOMALIEN D.BULBUS CORDI SOWIE KARDIALE SEPTUMDEFEKTE			132 103 235	3 5 3	11 10 16	16 30 26	37 45 67	67 8 112	19 8 27	5 1 6	3 2 5	10 4 14	1 1 2
7451 TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFÄSSE			17 12 29		4 2 6	1 5 6	4 2 6	9 9 18	2 1 3	2 2 2	1 1		2 1 3
7452 FALLOT' TETRALOGIE			31 20 51			2 1 3	8 8 16	10 9 19	7 2 9	1 2 1	2 1 2		1 1 2
7454 VENTRIKELSEPTUM-DEFEKT			40 37 77	2 3 2	1 3 4	5 3 8	12 14 26	20 20 40	2 3 5	1 1 2	1 1 1		6 1 7
7455 VORHOFSEPTUMDEFEKT VOM SEKUNDUMTYP			11 20 31		3 3 3	2 2 3	3 3 8	5 3 1	1 1 1				
7450,,3, UEBR.KONGENITALE ANOMALIEN D.BULBUS CORDI U.D.KARDIALEN SEPTUMS			33 14 47	1 1 1	3 3 3	6 1 7	13 3 16	23 4 27	7 2 9	1 1 1			1 1 2
7456-9 MALIEN D.BULBUS CORDI U.D.KARDIALEN SEPTUMS													
746 SONST.KONGENITALE HERZANOMALIEN			286 212 498	27 18 45	81 36 117	50 46 96	77 57 134	235 157 392	20 16 36	6 6 12	6 2 8	2 4 6	5 8 13
7460-6 KONGENITALE ANOMALIEN DER HERZKLAPPEN			34 19 53	3 2 3	5 5 7	4 5 9	12 7 19	24 14 38	2 1 2	1 1 1	2 2 2		3 1 4
7467-9 UEBR.KONGENITALE ANOMALIEN DES HERZENS			252 193 445	24 18 42	76 34 110	46 41 87	65 50 115	211 143 354	18 16 34	5 6 11	4 2 6	2 2 4	2 2 9
747 SONST.KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS			79 84 163	4 1 5	10 6 16	11 9 20	14 9 23	39 25 64	5 3 8	1 1 2	2 2 4	3 1 1	1
748 KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSSORGANE			85 48 133	40 25 65	19 6 25	6 1 7	16 14 30	81 46 127	3 2 5				
749 GAUMEN- UND LIPPENSPALTE			2 1 3		1		1	1	1	1			
750,751 SONST.KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE			41 28 69	2	4	3	18 12 30	27 18 45	6 4 10	1 1 2	2		
752,753 KONGENITALE ANOMALIEN DER GESCHLECHTS- UND HARNORGANE			47 35 82	24 19 43	7 4 5	1 4 5	5 5 10	37 28 65	1				
754-756 KONGENITALE ANOMALIEN D.GLIEDMASSEN U.DES MUSKELSKELETTSYSTEMS			90 69 159	22 20 42	15 12 27	3 16 3	13 16 29	53 48 101	2 3 5	1 1 2	1 1 2	1 1 2	4
757 KONGENITALE ANOMALIEN DES INTEGUMENTUM			10 7 17	1	1	1	1 2 3	2 3 5	5 5 10	1 1 2			1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNT	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	W	Z		
15 21 36	19 13 32	17 14 31	16 11 27	14 15 29	12 15 27	22 15 37	12 9 21	14 20 34	9 16 25	13 27 40	9 25 34	5 11 16	4 7 11			740-759	
																740	
1 2 3		1					1	1	1	1						741	
1 1 2	2 2 4	1	2	3 1 4		1		1 3 4	1 3 4	2 4	4 4	2 2	1 1			742	
1	1	1	1	1					1							7423	
1	1	1	1	1					1							7420-2, 7424-9	
1 1	2 3		1	3		1		1 3 4	1 2 3	2 2 4	4 4	2 2	1 1			743,744	
2 2 4	3 3 6	2 9 11	5 3 8	2 4 6	2 1 3	1	1 4 5	4 4 8	2 2 4	7 7	3 1 4	1 1	1 1			745	
1	1															7451	
1	1															7452	
1 1	1 1	2 3	3 5	1 2		1	1 1	1								1 1	
1 1	2 2	4 4	1	1 2	1		1 2	1 3 4	2	1	2	1	2			7454	
1 1	3 3		1	2	1		1 1	1 2	2	1	4	1	1			7455	
1 1	1 1	1 1	1 1	1 1			1 1	1 2	2	2	4	2	1			7450,.3, 7456-.9	
4 4 8	1 5 6	2 2 2	2 4 2		2 1 3	2	2 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		1		746	
1	1	1	1				1 1	1								7460-.6	
1	1	1	1													7467-.9	
3 4 7	1 4 5	1 2	2 4	1 1		2 3	2 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		1		1	
1 1 2	2 2	1 2	1 2	1	1	3 1	1 1	3 7	4 8	5 10	3 14	3 17	3 9	2 2	1	747	
														1		748	
														1		749	
1 1 2		1 1					1		1	1	1	1	1			750,751	
1	2	1 1					1		1	1	1	1	1			752,753	
1	2				2 2 4	2 1 3		1		1 1	2	2	1 1		1 1		754-756
1 1 2	2	1 1	2	1	1	4 3	4	5 1	1	4 5	3 1	2 4	2 4	2 3	2 1		757

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
758	CHROMOSOMENANOMALIEN		157 171 328	19 18 37	12 11 23	15 22 37	39 44 83	85 95 180	12 16 28	8 2 10	2 4 6	5 1 6	5 4 9
759	SONST.UND N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN		111 64 175	37 19 56	6 9 15	9 5 14	23 13 36	75 46 121	9 5 14	3 1 4	6 3 9	3 2 5	2 2 4

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													UNBE-KANN.T	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90			
2 9 11	5 2 7	4 5 9	3 2 5	7 5 12	6 11 17	9 8 17	4 2 6	3 3 3							
														758	
															759

2 9 11	5 2 7	4 5 9	3 2 5	7 5 12	6 11 17	9 8 17	4 2 6	3 3 3						
3 1 4	4 1 4	1 1 1	3 1 1	1 1 1					1	1	1	1		

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
760-779	XV. BEST. AFFEKTIONEN D. IHREN URSPRUNG I. DER PERINATALZEIT HABEN	955 688 1643	345 303 648	256 161 417	168 126 294	169 91 260	938 681 1619	15 4 19	1 1 1	1	1	1
760	SCHAEDIGUNG DES FETUS OD. NEUGEBORENEN DURCH KRANKH.D. MUTTER, DIE...	3 3 6	1 1 2	1 1 1		1 2 3		3 3 6				
761	SCHAEDIG.D.FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.	46 36 82	30 27 57	10 7 17	4 2 6	2 2 2	46 36 82					
7611	VORZEITIGER BLASENSPRUNG	18 6 24	14 6 20	3 3 3		1 1 1		18 6 24				
7615	MEHRLINGS- SCHWANGERSCHAFT	23 24 47	14 16 30	4 6 10	4 2 6	1 1 1	23 24 47					
7616	TOD DER MUTTER	1 1	1 1					1 1				
7610, 7612-4, 7617-.9	UEBR.SCHAEDIG.D.FETUS OD.NEUGEBOR.DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.	5 5 10	2 4 6	3 1 4				5 5 10				
762	SCHAEDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENEN DURCH KOMPL.D.PLAZENTA ...	30 24 54	23 19 42	2 4 6	3 1 4	1 1 1	29 24 53					
7621	SONST.FORMEN D.PLAZEN- TALOESUNG UND -BLUTUNG	13 5 18	9 5 14	1 1 1	2 2 2	1 1 1	13 5 18					
7622,-3	SONST.U.N.N.BEZ.U.MOR- PHOLOG.U.FUNKTIONELLE ANOMAL.D.PLAZENTA,....	5 3 8	5 2 7	1 1 1				5 3 8				
7624-6	NABELSCHNURVORFALL UND SONST.VERAENDERUNGEN D.NABELSCHNUR	3 4 7	4 4 4	1 1 1	1 1 1			2 4 6				
7627-.9	CHORTON-AMNIONITIS UND SONST.U.N.N.BEZ.VERAEN DER.V.CHORTON U.AMNION	9 10 19	9 6 15	3 3 3	1 1 1			9 10 19				
763	SCHAED.D.FETUS OD.NEU- GEB.DURCH SONST.KOMPL. BEI WEHEN U.ENTBINDUNG	2 4 6	2 2 2	1 1 3	2 1 1	1 1 1		2 4 6				
765	AFFEKT.DURCH VERKUERZ- TE SCHWANGERSCH.-DAUER U.N.N.BEZ.UNTERGEWICHT	407 328 735	194 178 372	111 69 180	67 57 124	33 22 55	405 326 731	2 2 4				
7650	EXTREME UNREIFE	343 298 641	175 168 343	93 62 155	56 50 106	17 16 33	341 296 637	2 2 4				
7651	SONST. FRUEHGEBURTEN	64 30 94	19 7 29	18 7 25	11 7 18	16 6 22	64 30 94					
767	GEBURTSTRAUMA	47 25 72	6 2 8	22 8 30	12 9 21	6 5 11	46 24 70	1				
7670	SUBDURALE ODER ZEREBRALE HAEMORRHAGIE	43 24 67	4 2 6	22 8 30	11 9 20	5 5 10	42 24 66	1				
7671-.3, 7675-.9	SONST.U.N.N.BEZ. GEBURTSVERLETZUNGEN UND -TRÄUMEN	4 1 5	2 2 2		1 1 1	1 1 1		4 4 4				
7688	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM	93 62 155	19 23 42	31 22 53	19 9 28	21 8 29	90 62 152	3				
7680-.4	FETALTOD DURCH ASPHYXIE,U.FETALER DISTRESS	13 13 26	4 5 9	4 5 9	2 3 5	3 3 3	13 13 26					
7685-.9	ASPHYXIA NEONATORUM BEIM LEBENDGEBORENEN	80 49 129	15 18 33	27 17 44	17 6 23	18 8 26	77 49 126	3				
769	RESPIRATORY-DISTRESS- SYNDROM	57 41 98	23 13 36	16 13 29	10 8 18	8 7 15	57 41 98					

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNT	W Z

1															760-779
1		1													760
															761
															7611
															7615
															7616
															7610, 7612-.4, 7617-.9
1															762
1															7621
															7622,.3
1															7624-.6
1															7627-.9
															763
															765
															7650
															7651
															767
1															7670
1															7671-.3, 7675-.9
															768
															7680-.4
															7685-.9
															769

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
770	SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN		93 50 143	21 15 36	16 11 27	14 10 24	36 12 48	87 48 135	6 2 8			
771	INFEKTIONEN, SPEZIELL DER PERINATALZEIT		78 45 123	10 5 15	25 14 39	18 11 29	24 14 38	77 44 121	1 1 1			
772	FETALE UND NEONATALE HAEMORRHAGIEN		19 13 32	3 2 5	6 6 12	3 3 6	7 2 9	18 13 32				
773	HAEMOLYTISCHE KRANKH. D.FETUS OD.NEUGEBOREN. DURCH ISOIMMUNISATION		1 2 3		2	1			1 2 3			
774	SONST.NEUGEBORENEN- GELBSUCHT		1 1 2				1	1	1 1 2			
775	ENDOKRINE U.METABOLI- SCHE STOERUNG.D.FETUS UND NEUGEBORENEN		3 5 8		1		1 2 3	1 2 3	2 5 7	1		
776	HAEMATOLOGISCHE AFFEK- TIONEN D.FETUS ODER NEUGEBORENEN		8 4 12	3 2 5	3 1 3	2 1 3	1 1 1	8 4 12				
777	AFFEKTIONEN D.VERDAU- UNGSSYSTEMS IN DER PERINATALZEIT		28 18 46	1 1 2	4 1 5	13 8 21	10 8 18	28 18 46				
778	AFFEKT.M.BEITELIG.DES INTEGUMENTUMS U.DER TEMPERATURREGULATION..		12 14 26	6 8 14	5 4 9	1	2 2	12 14 26				
779	SONST.U.MANGELH.BEZ. AFFEKTIONEN MIT URSPR. IN DER PERINATALZEIT		27 13 40	5 2 7	1 1 2	1 3 4	18 6 24	25 12 37	1 1 1			1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	UNBE- KANNT	W Z

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
780-799 XVI. SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN			8447 9741 18188	10 14 24	15 5 20	24 19 43	480 350 830	529 388 917	30 23 53	8 4 12	11 4 15	41 22 63	134 31 165
780-789 SYMPTOME			477 641 1118				4 3 7	4 3 7	2 2 4	1 2 3	3 4 3	4 5 4	6 5 11
780 ALLGEMEINE SYMPTOME			25 51 76						1 1	1 1		2 1 3	
781 SYMPTOME, D. DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSYST. BETREFFEN			1 1										
782 SYMPTOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN			6 18 24										
783 SYMPT., D. DIE ERNAEHR., DEN STOFFWECHSEL U. DAS WACHSTUM BETREFFEN			2 10 12				1 1 2	1 1 2					1
784 SYMPTOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN			6 3 9								2 2		
785 SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULAERE SYSTEM BETREFFEN			205 264 469				2 2 4	2 2 4	1 1 1	1 1 1		1 1 7	4
786 SYMPT., D. DIE ATMUNGS- ORG. BETR., SOWIE SONST. SYMPTOME D. BRUSTKORBS			168 176 344						2 2	1 1	1 1		
787 SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN			6 4 10										
788 SYMPTOME, D. DIE HARNORGANE BETREFFEN			4 7 11										
789 SONST. SYMPTOME, DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN			54 108 162				1 1	1 1				2 2	
790-796 UNSPEZIFISCHE BEFUNDE			10 10 20									1 1	
797-799 SCHLECHT BEZEICHNETE U. UNBEK. KRANKHEITS- U. TODESURSACHEN			7960 9090 17050	10 14 24	15 5 20	24 19 43	476 347 823	525 385 910	28 21 49	7 2 9	8 4 12	37 21 58	128 26 154
797 ALTERSSCHWAECHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE			1203 3785 4988										
798 PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSACHE			1991 1580 3571	5 7 12	11 4 15	22 19 41	463 328 791	501 358 859	11 7 18	1 1	2 1 3	14 6 20	
7980 SYNDROM D. PLOETZLICHEN TODES IM KINDESALTER			493 354 847	5 5 10	11 4 15	22 19 41	455 326 781	493 354 847					
799 SONST. MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTEN URSAECHEN DES TODES			4766 3725 8491	5 7 12	4 1 5	2 19 2	13 19 32	24 27 51	17 14 31	7 2 9	7 4 11	35 20 55	114 20 134

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	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	UNBE-KANNT	W	Z	DER ICD/9
177 60 237	202 66 268	236 113 349	348 158 506	426 149 575	738 238 976	722 268 990	746 318 1064	658 493 1151	601 628 1229	643 903 1546	822 1567 2389	745 1900 2645	630 2408 3038				780-799
3 4 7	4 6 10	5 8 13	6 7 13	15 5 20	23 11 34	21 12 33	39 41 61	59 45 100	67 53 98	74 83 150	52 139 213	44 150 202				780-789	
2 1 3	1 1 1	2 1 3		1 1 2	4 1 4		1 2 1	1 3 4	3 4 6	3 17 20	3 11 14	2 6 8				780	
					1											781	
					1											782	
					1											783	
3 3		1 1		1 1	1 1											784	
					1											785	
3 3	1 3 4	1 4 5	3 5 8	10 1 11	9 7 16	10 5 15	23 13 36	28 17 45	22 27 49	30 40 70	21 48 69	17 53 70	23 31 54			786	
	1 1	1 2	2 3	1 1	10 1 11	2 4 6	13 7 20	23 14 37	18 10 28	24 21 45	35 43 78	22 46 68	11 27 38			787	
	1				1	1					1			1		788	
	1				1	1					1			1		789	
1 1		1 2 3	1 5	3 2 2	1 1 2	2 2 4	1 1 2	5 7 12	4 7 11	8 15 23	10 25 35	7 29 36	7 17 24			790-796	
		1		1			2	1 2 3	2 3 3	2 1 3	1 2 3				797		
174 56 230	198 60 258	230 105 335	342 151 493	410 144 554	715 227 942	701 256 957	705 296 1001	598 450 1048	554 574 1128	574 819 1393	574 1426 1393	747 1750 2173	693 2317 2443	586 2317 2903			797-799
								4 3 7	7 11 18	34 39 73	74 168 242	236 564 800	384 1103 1487	464 1897 2361			798
20 4 24	27 17 44	42 5 47	80 21 101	97 25 122	169 34 203	159 64 223	142 76 218	149 110 259	143 152 295	148 188 336	164 246 410	88 246 410	34 93 127			798	
154 52 206	171 43 214	188 100 288	262 130 392	313 119 432	546 193 739	542 192 734	559 217 776	442 329 771	377 383 760	352 463 815	347 616 815	221 474 693	88 327 415			799	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
800-999 XVII. VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN			19473 12857 32330	1 4 5	1 1 4	3 1 72	41 31 82	46 36 343	217 126 215	127 88 190	126 64 190	788 270 1058	1682 434 2116
800-829 FRAKTUREN			4868 5901 10769						30 22 52	21 15 36	28 10 38	201 62 263	442 91 533
800-804 SCHÄDELFRAKTUR			1969 809 2778						23 14 37	14 12 26	17 8 25	117 39 156	272 56 328
800 FRAKTUR DES SCHAEDELDACHES			104 46 150						2 2	3 3	2 2	6 2 8	13 4 17
801 FRAKTUR DER SCHAEDELBASIS			363 166 529						7 6 13	1 2 3	1 3 4	28 8 36	48 6 54
802 FRAKTUR DER GESICHTSKNOCHEN			37 25 62							1		2 2	9 9
803 SONST. UND N.N. BEZ. SCHAEDELFRAKTUREN			827 294 1121						8 6 14	4 4 8	8 3 11	36 7 43	91 19 110
804 MEHRERE FRAKTUREN MIT BETEIL.D. SCHAEDELS O.D. GESICHTS M.AND.KNOCH.			638 278 916						6 2 8	5 6 11	6 2 8	45 22 67	111 27 138
805-809 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE UND DES RUMPF-SKELETT			1237 760 1997						7 7 14	5 2 7	10	69 21 90	136 27 163
805 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE O.A.EINER RUECKENMARKSSCHAEDIG.			638 263 901						2 4 6	4 1 5	7	51 12 63	103 15 118
806 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE MIT RUECKENMARKSSCHAEDIG.			130 77 207						1 2 3	1 1 1	1	8 4 1	15 5 20
807 FRAKTUR D.RIPPE(N),DES BRUSTBEINES,D.KEHL- KOPFES U.D.LUFTROEHRE			332 195 527						3 4	1 1	1	5 3 8	14 4 18
808 BECKENBRUCH			121 219 340							1		4 2 6	3 3 6
809 MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETT			16 6 22								1	1	1
810-819 FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITAETEN			45 153 198										1
812 FRAKTUR DES HUMERUS			27 108 135										1
810,811, UEBRIGE FRAKTUREN 813-819 DER OBEREN EXTREMITAETEN			18 45 63										1
820-829 FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITAETEN			1617 4179 5796						1 1 1	2 1 3	1 2 3	15 2 17	34 7 41
820 FRACTURA COLLI FEMURIS			1227 3637 4864							1			4
821 FRAKTUR SONST.U.N.N. BEZ.TEILE DES FEMUR			135 358 493								1	1	3
823 FRAKTUR DER TIBIA UND DER FIBULA			46 65 111								1	1	3
822, UEBRIGE FRAKTUREN DER 824-829 UNTER.GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRUECHE O.N.A.			209 119 328						1 1 2	1 1 2	14 1 15	27 7 34	
830-839 LUXATIONEN			9 13 22								1	1	1

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNNT	W Z		
1753 436 2189	1519 405 1924	1267 376 1643	1176 361 1537	1129 386 1515	1544 565 2109	1342 481 1823	1175 502 1677	1001 671 1672	828 846 1674	1015 1283 2298	1284 1980 3264	969 1995 2964	485 1552 2037			800-999	
368 84 452	288 66 354	216 69 285	188 52 240	170 61 231	253 77 330	249 81 330	222 92 314	201 146 368	354 259 460	556 634 988	530 1206 1762	329 1529 2059	1345 1674			800-829	
215 43 258	178 34 212	123 41 164	98 30 128	99 37 136	149 36 185	138 36 174	117 22 139	101 36 137	52 64 116	88 73 161	93 119 212	51 65 116	24 44 68			800-804	
10 2 12	10 2 12	3 1 4	4 3 7	2 1 3	7 1 7	13 2 15	4 1 5	4 6 6	4 4 10	4 4 8	5 7 12	6 4 10	2 5 7			800	
42 5 47	32 3 35	21 4 25	15 4 19	16 7 23	26 6 32	21 7 28	21 5 26	19 9 28	11 18 29	17 19 36	23 26 49	10 14 24	4 14 18			801	
4	1	2	2	1	3	3	2	1	2	2	2	1	1	8	4		802
4	1	2	3	1	5	3	3	3	2	3	2	7	9	9	4		803
75 15 90	77 12 89	53 12 65	41 9 50	44 5 49	70 14 84	57 14 71	59 7 66	52 13 42	21 21 75	43 32 75	45 56 101	27 30 57	16 15 31			804	
84 21 105	58 17 75	44 24 68	36 13 49	37 23 60	43 14 57	44 13 39	31 8 35	25 10 33	14 19 39	22 17 43	18 25 43	7 9 16	2 6 8			805-809	
118 34 152	89 21 110	66 21 87	68 16 84	51 15 66	71 20 91	80 26 106	59 20 79	53 30 83	55 37 92	76 94 170	112 149 261	76 126 202	36 94 130			805	
82 23 105	56 15 71	41 15 56	42 5 47	28 8 36	37 11 48	30 15 45	21 9 30	17 12 29	25 16 41	26 27 53	36 41 77	22 21 43	8 13 21			806	
19 8 27	15 2 17	8 2 10	9 3 12	4 4 8	7 2 9	5 3 8	6 1 7	12 4 16	4 4 4	5 6 11	8 12 20	2 12 14	1 6 7			807	
13 1 14	10 3 13	13 1 14	14 4 18	16 1 17	16 3 19	31 5 36	23 6 29	14 9 23	19 12 31	37 46 68	44 46 90	40 37 77	18 28 46			808	
3 2 5	5 1 6	4 3 7	3 4 7	2 2 4	7 4 11	14 3 17	9 3 12	10 5 15	7 8 15	8 28 36	20 49 69	12 55 67	9 47 56			809	
1	3			1	4			1		1	2	4	1	1			810-813
1	3			1	4			1		1	2	5	1	1			812
2 1 3	1 1 1	1 1 2	1 1 1	2 2 1	1 2 1	2 3 1	2 6 1	3 2 2	4 3 7	3 23 26	9 25 34	9 51 60	9 42 48			810, 811, 813-819	
1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 2	2 1 1	1 1 1	1 2 1	2 2 2	2 2 2	4 3 7	1 15 16	5 16 21	7 36 43	4 32 36			820-829	
1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 2	1 1 1	1 2 1	1 1 1	3 1 4	2 1 4	2 8 10	4 9 13	2 15 17	2 10 12			820	
33 6 39	21 10 31	26 6 32	21 6 27	18 9 27	32 19 51	29 19 48	43 47 90	66 80 146	90 155 245	187 444 631	342 913 1255	394 1287 1681	263 1165 1428			820-829	
3 1 4	1 1 2	1 1 5	4 3 10	7 6 18	8 6 19	13 27 49	22 60 106	46 72 100	72 160 552	296 392 1105	346 1156 1502	243 1035 1278				823	
5 1 6	4 2 4	3 5 5	1 2 1	1 1 3	2 1 6	5 1 7	2 5 15	8 7 18	7 11 18	10 27 37	31 76 107	34 109 143	18 115 133			821	
1	1	2	3	6	6	6	6	1	2	4	8	6	8	6		822	
1	1	2	4	7	12	9	7	6	4	11	13	21	12	8		824-829	
25 4 29	15 9 24	21 4 25	14 4 18	7 5 12	16 7 23	5 6 11	13 12 25	11 7 18	9 5 14	13 14 27	7 15 22	8 10 22	2 7 9			830-833	
1	1		1		2			1	1	2	1	3	3	1			

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	
840-848 VERSTAUCHUNGEN, GELENK- U. MUSKEL- ZERRUNGEN	6 2 8										1	1	
											1	1	
850-854 INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M.SCHÄDELBRUCH	3419 1655 5074			9 7 16	9 7 16	48 25 73	31 23 54	32 20 52	217 83 300	386 110 496			
850 COMMOTIO CEREBRI	21 30 51								1 1				
851 CONTUSIO CEREBRI	171 73 244						1 1 1	1 1 2	1 1 2	4 6 10	18 2 20		
852 SUBARACHNOIDALE, SUBDU- RALE U. EXTRADURALE BLU- TUNG NACH VERLETZUNG	252 208 460			1 1 2	1 1 2	2 2 4	2 2 2	2 2 2	3 1 4	9 4 13			
853 SONST.U.N.N.BEZ. INTRA- KRANIELLE BLUTUNGEN NACH EINER VERLETZUNG	323 217 540			1 3 4	1 3 4	3 6 9	2 3 5	3 3 3	3 3 3	13 5 18	27 11 38		
854 SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN	2652 1127 3779			7 3 10	7 3 10	42 17 59	27 19 46	28 16 44	197 71 268	332 93 425			
860-869 INNERE VERLETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND DES BECKENS	1148 410 1558			2 1 3	2 1 3	9 7 16	6 8 14	7 5 12	81 25 106	136 35 171			
861 VERLETZUNG DES HERZEN U.D.LUNGE	168 61 229					1 2 3				10 2 12	18 8 26		
862 VERLETZUNG SONST. U.N.N.BEZ. INTRATHORA- KALER ORGANE	479 147 626			1 1	1 1	2 4 6	3 3 6	3 3 6	32 10 42	59 16 75			
864 VERLETZUNG DER LEBER	53 28 81					1 1 1	1 3 4			7 3 10	7 2 9		
865 VERLETZUNG DER MILZ	42 12 54						1 1 1	1 1 2	1 1 3	2 1 6	5 1 6		
860,863, UEBR.INNERE VERLETZUN- 866-869 GEN D.BRUST,D.BAUCHES U.D.BECKENS	406 162 568			2 2	2 2	5 6	1 3	3 4	30 9 39	47 8 55			
870-897 OFFENE WUNDEN	571 208 779			1 1		1 1	4 5	2 2	1 3	21 16	51 16		
870-879 OFFENE WUNDEN DES KOPFES, HALSES UND RUMPFES	519 184 703			1		1 1	3 4	2 2	1 3	19 5 24	45 15 60		
870-873 OFFENE WUNDEN DES KOPFES	145 33 178							1 1	1 1	2 2	5 6		
874 OFFENE WUNDE DES HALSES	112 48 160					2 1 3			1 1 1	10 4 14	9 6 15		
875-879 OFFENE WUNDEN DES RUMPFES SONST.U.N.N. BEZ.KOERPERTEILE	262 103 365			1		1 1 1	1 1 1	1 1 2	7 1 8	31 8 39			
880-887 OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITAETEN	29 11 40						1			1	5 1 6		
890-897 OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITAETEN	23 13 36									1	1		
900-904 VERLETZUNGEN DER BLUTGEFAESSE	295 117 412					2 1 2		2 1 2	2 1 10	8 2 10	21 10 31		
905-909 SPAETFOLGEN V.VERLET- ZUNGEN,VERGIFTUNGEN U. SONST.AEUSSER.EINWIRK.	86 27 113					2 1 3	2 1 3	1 1 1	2 1 3	2 1 3	4 1 5		
910-929 OBERFLAECHL.VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ.U.QUETSCHUNGEN	48 42 90					1	1	1	1	1	2		

URSACHEN

TODEURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.		
25-30	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	UNBE-KANNNT	W	Z	ICD/9	
840-848																		
850-854																		
326 84 410	237 73 310	182 55 237	179 55 234	173 50 223	288 75 363	243 66 309	213 74 287	198 104 302	155 126 281	159 176 335	190 210 400	114 166 280	39 73 112	39 73 112	39 73 112	39 73 112	39 73 112	39 73 112
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
18 7 25	12 5 17	9 4 13	12 4 16	11 1 12	18 3 21	10 4 14	10 3 13	13 6 19	7 5 12	10 10 20	11 6 17	4 3 7	2 2 4	5 5 10	5 5 10	5 5 10	850	
10 7 17	8 4 12	11 2 13	13 4 17	8 3 11	25 7 32	28 13 41	23 13 36	19 12 31	11 12 33	25 32 57	26 35 61	21 28 49	7 16 23	2 2 4	2 2 4	2 2 4	851	
18 6 24	12 4 16	9 2 11	17 4 21	18 7 25	26 11 37	22 7 29	27 10 37	18 12 30	19 13 32	27 25 52	36 43 79	20 28 52	5 7 18	5 7 18	5 7 18	5 7 18	852	
280 64 344	204 60 264	153 47 200	137 43 180	136 39 175	218 53 271	181 42 223	153 48 201	145 74 219	117 84 201	94 108 202	115 118 233	66 91 157	20 37 57	20 37 57	20 37 57	20 37 57	854	
126 38 164	102 34 136	86 16 102	82 21 103	85 28 113	96 22 118	70 18 88	59 26 85	45 33 78	52 29 81	43 23 66	28 26 54	27 26 35	6 7 13	6 7 13	6 7 13	6 7 13	860-869	
18 9 27	21 4 25	8 3 11	14 7 21	13 7 20	17 4 21	13 4 13	8 2 10	8 2 12	8 2 10	1 3 4	4 3 7	5 3 6	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	861	
59 13 72	50 10 60	39 6 45	28 5 33	35 10 45	35 7 42	29 6 35	23 7 30	16 12 28	24 11 35	18 10 28	12 6 18	10 2 12	2 5 7	2 5 7	2 5 7	2 5 7	862	
10 2 12	7 2 9	5 2 7	3 3 6	3 2 5	3 1 3	3 1 1	2 2 4	1 2 3	1 2 3	1 2 1	1 3 4	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	864		
6 6	2 4	3 3	3 3	1 1	4 5	1 1	6 6	2 2	1 2	1 1	5 6	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	865	
33 14 47	22 16 38	31 5 36	34 6 40	34 8 42	37 10 47	28 11 39	20 15 35	18 15 33	18 13 31	18 13 27	18 13 24	11 13 15	11 13 15	3 2 5	3 2 5	3 2 5	860,863, 866-869	
62 20 82	49 19 68	45 11 56	56 14 70	53 11 64	58 17 75	43 17 60	34 13 47	22 15 37	19 14 33	18 14 25	20 17 26	11 6 22	3 6 9	3 6 9	3 6 9	3 6 9	870-897	
58 19 77	43 18 61	39 10 49	51 14 65	49 10 59	55 14 69	42 16 58	30 10 40	20 10 30	18 13 31	18 13 25	18 17 21	8 4 15	2 6 8	2 6 8	2 6 8	2 6 8	870-879	
10 3 13	12 3 15	6 1 6	16 1 17	14 1 14	14 2 16	9 1 11	16 1 17	10 3 13	7 5 12	6 3 9	11 5 11	5 4 9	2 3 5	2 3 5	2 3 5	2 3 5	870-873	
11 7 18	10 4 14	11 4 15	13 2 15	11 3 14	12 3 14	9 4 12	3 4 7	4 2 6	2 2 4	4 4 4	1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	874		
37 9 46	21 11 32	22 6 28	22 11 33	24 7 31	29 10 39	24 11 35	11 5 16	6 5 11	9 6 15	8 6 12	5 4 8	3 2 5	2 2 2	2 2 2	2 2 2	875-879		
3 3	1 1	3 4	2 2	1 1	3 6	1 1	2 2	2 1	1 2	1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	880-887	
1 1 2	5 1 6	3 3 3	3 1 4	3 1 4	1 1 1	1 3 3	2 1 4	2 1 4	1 2	1 2	2 2 4	2 2 4	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	890-897	
37 9 46	38 6 44	25 7 32	21 8 30	21 14 29	28 3 42	24 7 27	24 11 31	8 11 19	13 10 23	11 7 18	6 6 12	5 7 12	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	900-904	
3 2 5	7 1 8	4 2 6	3 1 4	6 1 7	5 4 9	5 1 1	5 1 6	8 2 10	10 2 12	8 2 10	13 2 15	3 3 3	3 2 3	2 2 2	2 2 2	905-909		
1 1 2	2 2 2	6 2 8	3 1 3	2 1 4	5 1 6	2 1 2	2 2 4	3 2 3	2 2 4	3 2 6	3 2 12	3 11 15	4 5 8	5 8 13	5 8 13	5 8 13	910-929	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER							
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15
930-939 FOLGEN DES EINDRINGENS VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN	356 261 617			2 1 3	20 11 31	22 12 34	15 4 19	9 2 11	1 1 1	2 2 2	7 1 8
934 FREMDKOERPER IN LUFTTROEHRE, BRONCHIEN	199 131 330			1 1 2	12 3 15	13 4 17	9 4 13	8 1 9		1 1 1	4 4 4
930-933, FREMDKOERPER IN 935-939 SONST.KOERPERTEILEN	157 130 287			1 1 1	8 8 16	9 8 17	6 1 6	1 1 2	1 1 1	1 1 1	3 1 4
940-949 VERBRENNUNGEN	386 213 599				1 1 2	1 1 2	8 9 17	5 4 9	1 2 3	20 3 23	37 10 47
950-957 NERVEN- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN	14 5 19									2 2	1 1
958,959 BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT.NACH VERLETZUNG U. N.N.BEZ.VERLETZUNGEN	1712 861 2573	1 1 2		2	3 1 4	5 9 14	15 8 23	13 8 21	91 42 133	215 59 274	
960-979 VERGIFTUNG DURCH DROGEN, MEDIKAMENTE, SEREN U. IMPFSTOFFE	870 875 1745						2	2		10 22 32	62 36 98
967 VERGIFTUNG DURCH SEDATIVA UND HYPNOTIKA	119 123 242									1 1	7 12
968 VERGIFTUNG DURCH SONST.ZENTRAL DAEMPFENDE PHARMAKA	4 4 8							1			2
969 VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA	66 93 159										4 1 5
977 VERGIFTUNG DURCH SONST.U.N.N.BEZ. PHARMAKA	455 519 974								1 1	7 15 22	27 14 41
960-966, UEBR.VERGIFT.DURCH 970-976, MEDIKAMENTE, SEREN UND 978,979 IMPFSTOFFE	226 136 362						1	1		3 6 9	22 16 38
980-989 TOXISCHE WIRKUNGEN VON MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN	967 330 1297						27 12 39	6 8 14	8 4 12	18 5 23	83 15 98
980 TOXISCHE WIRKUNG DURCH ALKOHOL	28 10 38								1 1		
983 TOX.WIRK.V.AETZENDEN AROMAT.VERBIND., SAEU- REN U.AETZALKALIEN	15 20 35					1 2 3					1 1 2
986 TOXISCHE WIRKUNG VON KOHLENMONOXYD	577 128 705					9 3 12	1 4 5	4 1 5	10 4 14	66 10 76	
987 TOXISCHE WIRKUNG VON SONST.GASEN, DAEMPFEN UND RAUCH	129 76 205					17 7 24	5 4 9	3 2 5	3 2 3	11 2 13	
989 TOX.WIRKUNG V.SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL.SUBSTANZEN	205 87 292								1 1	4 4	5 2 7
981,982, UEBR.TOXISCHE WIRKUNG 984,985, VON MEDIZINISCHEN N.GE- 988 BRAEUCHL.SUBSTANZEN	13 9 22										1 1 2
990-995 SONST.U.N.N.BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE	4614 1853 6467	3 3		1 1 1	7 11 18	8 14 22	62 36 98	30 12 42	31 12 43	112 16 128	232 48 280
994 SCHAEDIGUNG DURCH SONST.AEUSSERE EINFLUESSE	4555 1801 6356	3 3		1 1 1	7 11 18	8 14 22	62 35 97	30 12 42	31 12 43	112 16 128	232 48 280
9940 SCHAEDIGUNG DURCH BLITZ	6 4 10										1 1
9941 ERTRINKEN	769 538 1307				1 4 5	1 4 5	55 29 84	22 5 27	6 7 13	23 5 28	56 9 65

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANN	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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	W	Z		
19 1 20	16 5 21	22 10 32	21 10 31	22 8 30	20 15 35	36 18 54	21 12 33	33 23 56	19 18 37	23 29 52	20 44 64	22 35 57	6 14 20			930-939	
14 4 14	6 4 10	19 7 26	12 3 15	9 5 14	13 6 19	18 12 30	11 6 17	19 16 35	7 8 15	11 10 21	11 23 34	8 14 22	6 8 14			934	
5 1 6	10 1 11	3 3 6	9 7 16	13 3 16	7 9 16	18 6 24	10 6 16	14 7 21	12 10 22	12 19 31	9 21 30	14 21 35	6 6		930-933, 935-939		
34 8 42	44 9 53	29 10 39	33 10 43	28 10 38	32 10 42	19 6 25	14 9 23	16 20 36	12 15 27	15 17 32	21 31 52	9 20 29	8 9 17		940-949		
2	1		1	1		2	1	2	1	2	1	1				950-957	
2	1		1	1		1	1	2	1	2	1	1				958-959	
215 54 269	142 31 173	121 38 159	112 39 151	108 37 146	132 61 193	111 53 164	104 48 152	72 62 134	60 71 131	62 65 127	72 93 165	38 54 92	20 28 48			960-979	
7 6 13	11 10 21	14 7 21	10 7 17	9 6 15	10 7 17	14 3 17	9 9 18	5 12 17	2 17 19	6 9 15	12 14 26	3 4 6			967		
2 2					1	1			1							968	
6 9 9	6 5 11	6 8 14	5 2 7	7 5 12	6 13 19	6 7 13	3 5 8	5 7 12	2 4 6	3 13 16	4 10 14	1 7 8	2 3 5			969	
37 21 58	58 41 99	50 36 86	52 35 87	41 36 77	36 43 79	24 34 58	22 38 60	14 41 55	18 45 63	27 49 76	20 39 59	17 25 42	5 6 11			977	
48 14 62	48 7 55	27 8 35	16 6 22	6 4 10	6 4 10	7 3 10	7 9 16	15 12 27	7 9 16	5 12 17	5 10 15	2 11 13	1 4 5		960-966, 970-976, 978-979		
120 21 141	110 19 129	110 21 131	89 23 112	72 20 92	94 29 123	54 27 81	44 12 56	43 13 49	22 27 42	19 23 67	32 35 42	11 8 19	5 8 13			980-989	
2 2 2	2 2 4	4 1 5	6 2 8	5 4	4 2 5				2		1	1	1			980	
1 1 2	1 1 2	1 1 1	2 1 3	5 3 9	5 3 9		1	1	1	1	1	2 2 4	1	1		983	
89 11 100	81 11 92	79 7 86	58 17 75	40 7 47	46 10 56	20 6 26	17 1 18	18 3 21	16 7 23	7 7 14	9 14 23	5 4 9	2 1 3			986	
14 3 17	8 3 11	13 5 18	6 2 8	8 3 11	11 6 17	7 6 13	6 3 9	3 3 6	1 7 8	1 5 6	1 8 15	2 8 13	3 6 9			987	
14 5 19	19 3 22	13 7 20	17 1 18	27 7 24	21 10 34	17 8 31	18 6 25	5 10 24	5 10 15	10 9 19	14 9 23	3 3 6			989		
1 1			2		1	3	3	2	2	2	1	1	1			981,982, 984,985, 988	
339 65 404	355 78 433	316 75 391	300 74 374	312 97 409	461 166 627	423 138 561	383 139 522	271 156 427	225 188 413	254 201 455	274 225 499	174 87 261	52 26 78			990-995	
338 63 401	350 77 427	312 72 384	294 95 365	307 163 402	453 136 616	417 138 553	378 149 516	264 183 413	225 183 408	253 194 447	269 216 485	169 82 251	51 25 76			994	
61 11 72	57 14 71	46 16 62	50 16 66	45 27 72	80 48 128	64 35 99	54 44 98	34 45 79	37 66 103	28 55 83	32 68 100	13 25 38	5 9 14			9940	
								1					1			9941	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
9947	ERSTICKUNG UND ERWUERGUNG		3622 1159 4781	3		1 7	6 10	4 6	6 6	22 4	80 9	162 34	
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		144 96 240	3	1	12	16	10	12	26	89	196	
9942-6,	UEBR.SCHAEDIGUNGEN		14							1	2		14
9949	DURCH SONST.AEUSSERE EINFLUESSE		4 18							1 3	1 4	2 10	5 19
990-993,	UEBR.U.N.N.BEZ.		59							1			
995	SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		52 111							1 1	2 3	1 4	2 3
996-999	KOMPL.NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U.AERZTL. BEHANDL., ANDERW...		104 84 188						2 2	2 1	1 3	1 4	2 1

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR.		
25-30	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	UNBE-KANNT	W	Z	DER ICD/9
260 47 307	279 56 335	243 52 295	230 50 280	255 61 316	359 96 455	345 94 439	316 90 406	221 96 317	182 111 293	221 133 354	232 138 370	155 52 207	44 14 58				9947
17 5 22	13 6 19	21 3 24	10 4 14	7 7 14	12 17 29	8 7 15	7 4 11	8 8 16	6 6 12	4 6 10	3 9 12	3 3 3	14 14 58			9948	
	1		2		2		1				2	1	2			9942~, 6, 9949	
	1		3		3		1				3	2	2				
1 2 3	5 1 6	4 3 7	6 3 9	5 2 7	8 3 11	6 2 8	5 1 6	7 7 14	5 7 5	1 9 8	5 9 14	5 5 10	1 1 2			990-993, 995	
3 2 5	4 1 5	7 1 8	4 3 7	12 2 14	12 7 19	14 4 18	5 6 11	18 13 31	6 6 12	4 9 13	7 10 17	1 7 8	8 8 8			996-999	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
E800-E999	EXVII.UNFAELLE, VERGIFTUNGEN U.GEWALTEINW. (N.D.URS.D.SCHAEDIG.)		19473 12857 32330	1 4 5	1 1 4	3 1 4	41 31 72	46 36 82	217 126 343	127 88 215	126 64 190	788 270 1058	1682 434 2116
E800-E807	EISENBAHNUNFAELLE		135 40 175						3	3	3	10 1 3	5 5 11
E810-E819	KFZ.-UNFAELLE IM VERKEHR		5052 1985 7037	1			5 5 10	6 5 11	51 37 88	57 42 99	58 35 93	516 184 700	950 240 1190
E810	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS M.D. EISENBAHN		40 13 53						3 3 3	5 2 7	1 1 1	8 1 9	5 2 7
E811	KFZ.-UNF.I.VERK.MIT NACHF.ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		39 8 47							1		2 1 3	9
E812	SONST.KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		914 329 1243		3 3 3	3 3 3	3 2 5	5 3 8	4 6 10	102 33 135	180 51 231		
E813	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT SONST. FAHRZEUG		228 123 351				2 1 3	7 6 13	10 4 14	28 8 36	10 8 18		
E814	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		562 377 939					22 7 29	18 17 35	14 6 20	12 14 26	39 9 48	
E815	SONST.KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS AUF DEM VERKEHRSNEG		238 50 288		1	1			1 1 2	1 1 1	30 8 38	70 11 81	
E816	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS DURCH VERLIER.D.KONTROLLE		656 153 809					4 1 5	2 2 2	14 6 1	12 14 1	39 9 105	175 29 204
E817	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS BEIM EIN- ODER AUSSTEIGEN		12 9 21								1 1	2 2	2 2
E818	SONST.KFZ.-UNF. IM VERKEHR OHNE ZUSAMMENSTOSS		24 10 34									3 3 6	6 1 7
E819	KFZ.-UNF. IM VERKEHR N.N.BEZ. ART		2339 913 3252	1		5 1 6	6 1 7	20 23 43	20 11 31	28 17 45	253 87 340	454 129 583	
E820-E825	KFZ.-UNFAELLE AUSSERHALB DES VERKEHRS		23 6 29						1 1 2				2
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		133 77 210						1 1 2	1 1 5	3 2 5	1 1 2	5 3 8
E826	FAHRRADUNFALL		105 49 154						1 1	1 1	2 2	1 1 2	3 1 3
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSENFAHRZEUGE		28 28 56							1 1	1 2 3		2 3 5
E830-E838	WASSERVERKEHRS-UNFAELLE		29 4 33						1 2 3				5
E840-E845	VERKEHRSUNFAELLE IN DER LUFT- U.RAUM-SCHIFFAHRT		70 17 87								1 1 2	1 1 1	3 1 4
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASIFIZIERBAR		5 1 6										2
E850-E869	VERGIFTUNGEN		105 68 173					6 3 9	3 2 2	3 2 3	1 2 3	13 9 22	
E850-E858	VERGIFTUNGEN (UNF.) D. DROGEN, ARZNEIMITTEL UND BIOLOG.PRAEPARATE		46 34 80						1				5 6 11
E851	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH BARBITURATE		5 2 7										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	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	UNBE-KANNT	W	Z	DER ICD/9
1753 436 2189	1519 405 1924	1267 376 1843	1176 361 1537	1129 386 1515	1544 565 2109	1342 481 1823	1175 502 1677	1001 671 1672	828 846 1674	1015 1283 2298	1284 1980 3264	969 1995 2964	485 1552 2037	E800-E999			
12 1 13	13 6 13	6 2 6	17 2 19	14 2 16	10 4 14	16 4 20	10 4 14	1 4 5	1 5 6	6 3 9	4 3 7	1 2 3				E800-E807	
721 179 900	464 114 578	333 89 422	255 71 326	221 85 306	285 86 371	242 92 334	199 97 296	155 114 268	147 121 268	152 150 302	145 159 304	82 59 141	13 26 39				E810-E819
3	4	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1		1			E810	
3	4	3	2	3	2	2	2	1	2	2	1		1			E811	
6	5		3	4	1	1	2	1	2	2	2					E812	
6	5	2	3	5	2	1	3	2	2	2	1					E813	
170 44 214	86 27 113	51 17 68	46 14 60	40 15 55	55 21 76	51 13 64	34 12 46	25 24 49	24 17 41	15 9 24	15 13 28	7 3 10	1 2 3			E814	
7 2 9	9 2 11	7 4 11	16 6 22	8 3 11	12 4 16	15 10 25	18 12 30	10 15 25	15 12 27	16 16 32	23 16 31	14 11 15	1 1 2			E815	
32 7 39	24 9 33	39 9 48	16 8 24	38 11 49	41 8 49	36 16 52	30 22 52	33 22 55	35 38 73	41 51 92	50 76 126	36 34 70	6 13 19			E816	
47 4 51	17 7 24	17 5 22	14 1 15	5 1 6	11 1 11	10 3 13	4 1 5	4 2 6	3 2 5	1 1 1	3 3 3	2 2 10	1 1 3			E817	
3							2	1	1	1	1		1			E818	
3							1	2	1	1	2		2			E819	
3 2 5	3 1 4	1 2 3	2 2 1	1 2 1	2 1 2	1 1 1		1				1 1 2				E820-E825	
344 101 445	231 60 291	169 39 208	114 30 144	95 44 139	129 43 172	102 45 147	100 44 144	72 47 119	58 45 103	70 69 139	47 55 102	22 15 37	5 8 13			E826-E829	
1 1 12	3 6 11	5 3 5	3 4 9	7 7 7	15 7 22	16 5 21	15 6 21	14 7 21	9 11 20	11 11 22	6 6 12	9 9 9				E830-E838	
3 1 4	4 2 6	1 2 3	4 1 5	5 1 5	12 5 17	12 3 15	10 5 15	14 7 21	8 8 16	10 8 18	6 5 11	9 9 9				E840-E845	
2 6 8	5 1 5	1 3 2	1 3 4	2 2 2	3 2 5	4 2 6	5 1 6		1 3 4	1 3 4	1 1 1					E846-E848	
11 1 12	5 1 6	10 5 15	10 3 13	8 2 10	9 1 10	2 5	5 1 6		1			1				E850-E869	
8 4 12	9 6 15	4 1 4	3 1 1	1 2 2	2 3 3	3 2 4	2 2 4	3 4 7	1 1 2	3 1 4	1 1 4	1 1 5	3 3 3	3 3 2		E850-E858	
1 1	1 2	1					1	1				1				E851	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST.SEDATIVA UND HYPNOTIKA		2 1 3									1 1
E850,	UEBR.VERGIFTUNG.(UNF.)		39						1			5
E853-E858	DURCH DROGEN,ARZNEI- MITTEL U.BIOL.PRAEPAR.		31 70					1				5 5 10
E860-E869	VERGIFT. (UNF.) DURCH SONST.FESTE U.FLUESS. SUBST.,GASE U.DAEMPFE		59 34 93					5 3 8	2 2	3 3	1 2 3	8 3 11
E860	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH ALKOHOL,ANDERWEITIG NICHT KLASIFIZIERT		6 1 7									
E861-E866	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.FESTE U.FLUESSI- GE SUBSTANZEN		12 12 24					1 2 3				1 1 2
E867-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH GASE UND DAEMPFE		41 21 62					4 1 5	2 2	3 3	1 1	8 3 11
E867	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH LEITUNGSGASE		1 1 2									
E868-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.GASE U.DAEMPFE		40 20 60					4 1 5	2 2	3 3	1 1	8 3 11
E870-E876	ZWISCHENFAELLE BEI PATIENTEN WAehr.CHI- RURG.U.MED.BEHANDLUNG		11 14 25									
E878-E879	CHIRURG.U.MEDIZIN.MASS NAHMEN ALS URSCHE AB- NORMER REAKTION ODER..		101 83 184					2 1 2	2 1 3	1 3 4	1 1 3	2
E880-E888	UNFAELLE DURCH STURZ		3200 5665 8865		1 2 3	1 2 3	15 10 25	6 7 13	5 2 7	12 3 15	30 5 35	
E880	STURZ AUF ODER VON TREPPIEN ODER STUFEN		412 383 795					1		1	2	2
E881-E884	UNFAELLE DURCH SONST. STURZ AUS DER HOEHE		497 265 762		1 2 3	1 2 3	10 6 16	2 3 5	2 2 4	8 3 11	20 1 21	
E885	STURZ AUF GLEICHER EBENE DURCH AUSGLEIT., STOLPERN, STRAUCHELN		499 1302 1801					1 1 2	3 3 6		1 1 1	2 1 3
E886-E888	UNF.DURCH SONST.U.N.N. BEZ.STUERZE U.KNOCHEN- BRUCH D.N.N.BEZ.URS.		1792 3715 5507					3 3 6	1 1 2	2 2 1	1 1 1	6 3 9
E890-E899	UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		302 217 519		1 1	1 1	29 18 47	9 9 18	3 3 6	1 1 1	1 1 1	13 1 14
E890	BRAND IN PRIVATWOHNUNG		235 179 414					29 16 45	8 9 17	3 3 6	1 1 1	12 1 13
E891-E899	UEBRIGE UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		67 38 105		1 1	1 1	1 2		1		1 1	1 1
E900-E909	UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		96 58 154		1		1				1	1
E900	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE HITZE		2 1 3									
E901	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE KAELTE		50 30 80									
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		6 2 8									1 1
E902-E906	UEBRIGE UNFAELLE		38		1		1					
E908,E909	DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		25 63		1		1					1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	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	UNBE- KANNT			
																E852	
			1	1													
			1	1													
8 3 11	8 5 13	2 1 2	2 1 3	1	2	2	1 2	3 4 7	1 1 2	3 1 4	4 4	3 3	2 2			E850, E853-E858	
7 2 9	3 1 3	6 1 7	6 1 7	5 2 7	4 2 6	1 4 5	5 5	3 1 4	3 3 3	1 3 4	1 4 5	1 1				E860-E869	
1				2	2				1							E860	
1			1	2	2				1								
1 1		2	1	1	1 3	1	2	2	2 2	1 1	2	2				E861-E866	
6 1 7	3 3 3	4 4 4	3 1 4	3 1 4	3 3 3	4 1 4	3 2	1 2 3	2 2 2	1 1	2	2				E867-E869	
6 1 7	3 3 3	3 4 4	3 1 4	3 1 4	3 3 3	4 4 3	3 2	1 1 1	1 1 1	1 1	2 3	1 1	1 1			E868-E869	
1	2			2	1	2	2	2	2	1	2	1	1			E870-E876	
1	3			1	2	1	2	5	3	3	3	3	1	1			
3 2 5	3 1 4	6 1 7	4 3 7	12 2 14	11 10 21	14 3 17	4 6 10	17 11 28	6 5 11	4 7 11	8 12 20	2 8 10	7 7			E878-E879	
52 6 58	51 12 63	67 13 80	83 21 104	87 16 103	179 54 233	188 61 250	182 76 258	213 150 363	199 274 473	333 650 983	568 1259 1827	565 1641 2206	363 1403 1766				E880-E888
6 2 8	6 1 7	12 3 15	16 4 20	15 3 18	38 9 47	40 15 55	37 11 48	45 26 71	24 41 65	46 62 108	63 101 164	38 66 104	20 39 59			E880	
30 1 31	22 3 25	21 3 23	31 3 34	27 3 30	64 7 71	54 8 62	35 10 45	39 13 52	24 25 49	32 30 62	35 46 81	23 52 75	17 45 62			E881-E884	
1 1 2	4 1 5	7 2 9	9 9 9	4 3 7	11 8 19	20 10 30	25 11 36	25 19 44	30 52 82	56 149 205	99 270 369	122 396 518	79 375 454			E885	
15 2 17	19 7 26	27 6 33	27 14 41	41 7 48	66 30 96	75 28 103	85 44 129	104 92 196	121 156 277	199 409 608	371 842 1213	382 1127 1509	247 944 1191			E886-E888	
21 4 25	23 5 28	21 9 30	18 11 29	25 4 35	24 11 27	19 8 25	16 9 23	10 13 32	11 21 34	12 22 61	22 39 61	15 18 33	8 12 20			E890-E899	
17 4 21	14 5 19	14 9 21	15 9 24	20 3 23	14 10 21	15 6 15	10 5 19	7 12 19	10 16 26	8 18 26	20 34 54	13 11 24	6 10 16			E890	
4 4	9 9	7 9	4 6	5 6	10 11	4 6	6 4	3 1	1 5	4 4	2 7	2 9	2 4			E891-E899	
2 2	7 8	8 11	10 14	10 10	12 17	7 10	11 14	7 15	1 4	4 11	6 13	7 19	2 13			E900-E909	
								1								E900	
								1									
								1									
1 1	5 5	3 4	5 8	5 5	7 9	5 5	4 5	4 3	3 3	5 5	4 11	5 10	2			E901	
								2								E907	
1	2	2	2		1				1								
1	2	2	2	1	5	5	2	2	7	1	4	2	2	1		E902-E906 E908,E909	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
E910 UNFALL DURCH ERTRINKEN	369 147 516				4 4	4 4	52 26 78	21 5 26	6 6 12	16 3 19	25 3 28	
E9100-.2 ERTRINKEN BEI SPORTLICHER ODER FREIZEITBETAETIGUNG	72 18 90						3 3 6	6 1 7	2 3 5	4 1 5	8 1 9	
E9103-.9 SONST.U.N.N.BEZ. ERTRINKEN	297 129 426				4 4	4 4	49 23 72	15 4 19	4 3 7	12 2 14	17 2 19	
E911-E913 MECHANISCHES ERSTICKEN	403 275 678			3 1 4	23 18 41	26 19 45	17 8 25	11 3 14	7	5	9 1 10	
E911 MECH.ERSTICKEN D.EINAT MEN ODER VERSCHLUCKEN VON NAHRUNGSMITTELN	342 252 594			3 1 4	20 11 31	23 12 35	14 4 18	6 2 8	1	2	5 1 6	
E912,E913 MECH.ERSTICKEN AUF SONST.U.N.N.BEZ.ART	61 23 84				3 7 10	3 7 10	3 4 7	5 1 6	6	3	4	
E916,E917 UNF.D.FALLEND.GEGEN-STAND,STOSS OD.SCHLAG V.GEGENST.OD.PERSONEN	138 17 155						3 1 4	1 2 3	4 3 4	3 3 3	10 10 10	
E918 UNFAELLE DURCH MASCHINEN	149 8 157						9 1 10	1 2 3	2	2	13	
E921 UNFALL DURCH EXPLOSION EINES DRUCKGEFAESSES	6 1 7									1 1 2		
E922 UNFALL DURCH FEUERWAFFE	17 1 18							1		1		4
E923 UNFALL DURCH EXPLOSIVSTOFFE	25 6 31							1		1		2
E924 UNF.DURCH HEISSE SUB-STANZ,GEGENST.,AET-ZEND.MATERIAL U.DAMPF	23 14 37						1				2	
E925 UNFALL DURCH ELEKTRISCHEN STROM	88 17 105						1	2 1 3	3	8	6 1 8	
E918,E920 UEBRIGE UNFAELLE E926-E928	511 242 753				1	1	9 4 13	2 3 5	4 3 7	8 6 14	44 7 51	
E929 SPAETFOLGEN VON UNFALLVERLETZUNGEN	58 15 73						2 1 2	2 1 3	1 1 1	2 1 3	4	
E9290 SPAETFOLGEN NACH KFZ.-UNFALL	17 2 19								1		2	1
E9291 SPAETFOLGEN NACH SONSTIGEN VERKEHRSPFAELEN	2 1 3								1			
E9293 SPAETFOLGEN NACH UNFALLSTURZ	6 3 9								1		2	1
E9294 SPAETFOLGEN NACH DURCH FEUER VERURSACHTEN UNFAELEN	1 1											
E9298,.9 SPAETFOLGEN NACH SONST.UNFAELEN U.NACH N.N.BEZ.UNFALL	32 9 41							2 1 2	1 1 1	1 1 1	3	
E930-E949 SCHAEDL.WIRK.D.DROGEN, ARZNEIM.U.BIOLOG.SUB-STANZ.B.THERAP.ANWEND.	26 31 57										1 1 2	
E800-E949 UNFAELLE	11075 9009 20084	1 1 1	1 1 4	3 1 60	31 29 66	36 30 66	202 113 315	118 79 197	102 52 154	590 205 795	1150 279 1429	
E950-E959 SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG	7033 3076 10109							4 3 7	17 9 26	153 42 195	415 99 514	

URSACHEN

ODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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				
31 4 35	20 6 26	19 4 23	21 3 24	18 3 21	38 5 43	31 7 38	25 9 34	15 9 24	12 9 21	7 13 20	8 17 25	3 7 10	1 4 5			E910	
9 2 11	8 1 9	6 6 8	8 2 2	2 3 11	8 3 2	1 2 3	1 2 1	2 2 2	2 2 2	2 2 1	1 1 1					E9100--.2	
22 2 24	12 5 17	13 4 17	13 3 16	16 3 19	30 2 32	30 5 35	24 9 33	13 9 22	10 9 19	5 13 18	8 16 24	3 7 10	1 4 5			E9103-.9	
21 1 22	16 5 21	27 10 37	21 10 31	24 8 32	25 15 40	39 18 57	29 11 40	33 23 56	20 18 38	23 30 53	20 43 63	22 36 58	8 16 24			E911-E913	
17 1 18	15 5 20	22 9 31	21 10 31	21 8 29	21 15 36	35 17 52	20 10 30	31 23 54	19 18 37	22 28 50	20 43 63	22 33 55	5 13 18			E911	
4	1	5		3	4	4	1	9	2	1	1			3	3	E912,E913	
4	1	6		3	4	5	10	1	2	1	3			3	3	E916,E917	
8 1 9	14 1 14	7 1 7	10 2 12	14 1 14	21 21 21	18 18 18	9 1 10	8 3 11	3 2 3	4 2 6	1 3 4	1 1 1	1 1 1			E919	
17	10	13 1 10	10 1 1	16 1 17	19 1 19	10 8 10	8 8 8	8 8 8	2 1 3	6 1 7	5 1 5					E921	
17	10	14	11	17	19	10	8	8	3	7	5					E922	
	2					1	1			1				1		E923	
	2					1	1			1				1		E924	
1	2		3	1	1	1	2							1		E925	
1	2		3	1	1	1	2							1		E926-E928	
4 4	4 5	4	3	3	2	1	1		1 1		1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	E929	
3	2	1	1	1	1	2	2	2	3 4	2	1 4	2 2	3 5	1 1	3 2 5	E930-E949	
9 2 11	9 3 12	10 3 10	3 7	5 2 15	11 4 5	5 1 5	4 1 5	5 1 6	5 1 6	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1			E950-E959	
32 3 35	41 6 47	33 8 41	33 2 35	36 7 43	55 11 66	44 4 48	42 11 53	25 21 46	14 19 33	25 25 50	35 43 78	19 38 57	9 21 30			E800-E949	
3 5	7 7	2 2	3 4	7 1 8	3 1 3	2 2	5 1 6	3 1 3	4 4	4 4	4 6	1 2 3	1 2 3	1 2 3		E9291	
2	2	1	1	2	1	1	1	1	1		2					E9292	
2	2	1	1	2	1	1	2	1			2					E9293	
	1		1					1		1	1	1	1	1	1	E9294	
	1		1					1		1	1	1	1	1	1	E9295	
1 2 3	3 1 3	1 3	2 3	3 2	2 1	3 1	3 1	1 4	4 3	3 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	E9296	
1 1 2	1 1 3	2 1 3	1 2 3	1 1 4	1 3 4	4 2 6	7 6 13	1 6 6	1 5 6	2 1 3	1 5 6	1 3 6	3 3 6	1 3 6		E9297	
971 220 1191	725 163 888	589 152 741	528 142 670	519 138 657	737 217 954	667 215 882	585 240 825	537 383 920	440 500 940	602 933 1535	839 1620 2459	730 1827 2557	408 1501 1909				E9298,.9
632 152 784	637 179 816	563 174 737	544 171 715	505 192 697	691 290 981	576 226 802	512 227 739	408 247 655	347 293 640	366 307 673	386 294 680	212 130 342	65 41 106			E9299	

2.2 STERBEFAELLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVN IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN + 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
E950	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFTUNG M.FESTEN OD.FLUESSIGEN STOFFEN		846 815 1661						1	11 16 27	47 23 70		
E951	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.M. IM HAUS- HALT VERWENDETEN GASEN		10 1 11						1	2	2		
E952	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.MIT SONST. GASEN U.DAEMPFEN		473 69 542							8 2 10	55 7 62		
E953	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERHAENGEN,ER- DROSSLN U.ERSTICKEN		3476 1048 4524						2	13 4 17	77 6 83	157 25 182	
E954	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN		176 279 455						1		2	10 2	
E955	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH FEUERWAFFEN U. EXPLOSIVSTOFFE		676 31 707						2 1 3	11 2 13	36 2 38		
E956	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH SCHNEIDENDE UND STECHENDE GEGENSTAENDE		207 63 270						1 1		3 1 4		
E957	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HOEHE		450 391 841						1 1 1	12 6 18	38 19 57		
E958	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. AUF SONST.U.N.N.BEZ. ART UND WEISE		712 371 1083						1 1 1	2 2 2	30 10 40	66 19 85	
E959	SPAETFOLGEN D.SELBST- MORDVERSUCHS U.D. SELBSTBESCHAEDIGUNG		7 8 15									1 1 2	
E960-E969	MORD, TOTSCHLAG U.VOR- SAETZLICHE VERLETZUNG DURCH EINE AND.PERSON		392 320 712	4		10 2 12	10 6 16	10 11 21	4 6 10	4 1 5	18 11 29	34 36 70	
E960	SCHLAEGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG		28 7 35									3 3	
E962	VORSAETZLICHE VERGIFT- UNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON		6 3 9						1 1 2	1 1 1	1 1 1		
E963	ERHAENGEN U.ERDROSSLN DURCH EINE ANDERE PERSON		29 66 95	3		2 3 5	2 3 3	1 4 5	1 2 2	2 1 1	2 1 1	8 8	
E965	UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN		76 36 112								1 1 1	6 4 10	
E966	UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDE U.STECHENDEN GEGENSTAENDEN		151 121 272			1 1	1 2	1 2	1 1	1 1	10 7 17	20 20 40	
E961, E964	UEBR.FORM.V.MORD,TOT- E967-E969 SCHLAG U.VORSAETZL.VER LETZ.DURCH E.AND.PERS.		102 87 189	1		7 2 9	7 3 10	9 7 16	1 1 1	1 3 4	1 3 4	5 4 9	
E970-E978	VERLETZUNGEN DURCH GESETZLICHE MASSNAHMEN		1 1									1 1	
E980-E989	VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH		950 452 1402						5 2 7	1 2 1	3 2 5	26 20 38	83 20 103
E990-E999	SCHADENSFAELLE BEI KRIEGSHANDLUNGEN		22 22										
E990-E998	KRIEGSVERLETZUNGEN		1 1										
E999	SPAETFOLGEN VON KRIEGSVERLETZUNGEN		21 21										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	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				
76 40 116	100 55 155	87 54 141	84 48 132	66 50 116	79 72 151	61 52 113	48 60 108	43 67 110	30 74 104	40 80 120	49 68 117	18 41 59	7 14 21			E950	
2	1	1	1								1					E951	
2	1	1	1								1					E952	
76 8 84	74 7 81	71 7 78	51 13 64	31 7 38	37 6 43	18 4 22	10 1 11	15 1 16	14 3 17	7 1 8	4 1 4	1 2 3	1 1			E953	
248 38 286	264 44 308	238 48 286	232 45 277	241 57 298	347 93 440	334 91 425	298 86 384	215 90 305	179 107 286	214 127 341	224 127 351	148 49 197	45 11 56			E954	
12 2 14	11 4 15	6 8 14	10 10 20	13 17 30	20 32 52	17 18 35	12 25 37	11 28 39	15 43 58	12 32 44	15 41 56	7 12 19	2 5 7			E955	
34 34	40 43	47 50	60 63	52 54	79 81	61 64	71 75	51 52	51 52	36 37	35 37	9 10	1 1			E956	
18 18	25 25	17 19	17 21	16 4	20 8	20 5	22 9	11 9	17 9	9 5	7 14	4 10	2 6			E957	
65 30 95	43 30 73	32 21 53	28 26 54	28 25 53	34 29 63	19 22 41	20 22 42	31 24 55	19 33 52	28 40 68	32 36 68	14 17 31	5 9 14			E958	
101 34 135	78 35 113	63 29 92	60 22 82	58 30 88	75 47 122	45 31 76	31 20 51	31 27 58	20 21 41	20 19 39	20 17 37	11 17 17	3 1 4			E959	
1 1 2	1 2 3	1 1 1			1 1	1 1			2 2 4		1 1					E960-E969	
44 39 83	50 36 86	29 24 53	30 27 57	35 27 62	38 23 61	34 4 38	21 12 33	9 14 23	4 10 14	9 9 18	6 16 22	3 7 10	1 1			E960	
3 1 4	1 1 1	1 1 3	2 1 4	3 1 9	8 1 5	4 1 4	3 1 4			1						E962	
1		1 2 3					1									E963	
1 8 9	3 10 13	4 2 6	1 4 5	4 3 7	3 3 6	2 1 3	2 2 4	3 3 3	3 3 3	2 3 5	1 5 6		1 1			E965	
13 5 18	14 6 20	10 3 13	5 5 10	10 2 12	4 4 8	2 2 2	2 2 5	2 3 5	2 2 2							E966	
22 15 37	20 14 34	9 9 18	13 13 26	7 10 17	12 9 21	18 2 20	7 6 13	4 3 7	3 3 6	2 1 3	1 3 4	1 2 3				E961, E964 E967-E969	
4 10 14	13 5 18	4 8 12	9 4 13	11 11 22	11 6 17	8 8 9	6 3 9	3 5 8	1 2 3	4 3 7	4 8 12	1 4 5	1 1			E970-E978	
106 25 131	107 27 134	86 26 112	74 21 95	70 29 99	78 35 113	65 36 101	57 23 80	43 27 70	32 43 75	33 34 67	47 50 97	22 31 53	12 9 21			E980-E989	
							4	5	5	5	6	6	2			E990-E998	
										1						E999	
								4	5	4	6	6	2				

2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1992 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE	INS- GESAMT (800-999)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
		SCHÄDEL- FRAKTUR (800-804)	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE (805,806)	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH (820)	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRUCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN (808, 821-829)	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUN- GEN (850-854)	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS (860-869)	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREM- KÖRPERN IN KÖRPER- ÖFFNUN- GEN (930-939)	VER- BREN- NUNGEN (940-949)	VER- GIF- TUNGEN (960-989)	ER- TRINKEN (994.1)	
ANZAHL												
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M 5 075 W 1 991 Z 7 066	1 004 378 1 382	443 134 577	30 13 43	223 105 328	1 533 682 2 215	603 216 819	- - -	89 26 115	1 - 1	18 6 24	
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M 953 W 337 Z 1 290	167 45 212	111 27 138	9 2 11	48 23 71	270 103 373	123 65 188	- - -	11 10 21	- - -	-	
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M 562 W 377 Z 939	133 71 204	26 16 42	11 3 14	40 29 69	192 149 341	63 35 98	- - -	1 - 1	- - -	-	
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M 656 W 153 Z 809	177 39 218	88 12 100	1 - 1	34 5 39	165 46 211	64 15 79	- - -	13 - 13	- - -	13 3 16	
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M 2 339 W 913 Z 3 252	406 185 591	173 66 239	9 5 14	81 40 121	726 284 1 010	282 88 370	- - -	82 15 77	1 - 1	5 2 7	
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M 105 W 68 Z 173	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	105 66 171	- - -	
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HOHE (E 880 - E 884)	M 909 W 648 Z 1 557	148 109 257	80 44 124	48 96 144	25 37 62	418 255 673	45 7 52	- - -	- - -	- - -	4 1 5	
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M 503 W 1 305 Z 1 808	27 22 49	13 16 29	299 1 076 1 375	35 63 98	90 78 168	7 3 10	- 1 1	- - -	- - -	-	
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M 3 200 W 5 665 Z 8 865	321 250 299	166 133 4 779	1 184 3 595 4 779	217 598 815	857 600 1 457	73 23 96	- 1 1	- - -	- - -	4 1 5	
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M 302 W 217 Z 519	2 - 2	- - -	- - -	1 1 2	1 - 1	- - 1	- - -	157 118 275	138 97 235	-	
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M 369 W 147 Z 516	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	-	-	368 144 512	
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M 403 W 275 Z 678	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	353 259 612	- - -	- - -	1 - 1	
UNFÄLLE INSGESAMT	M 11 075 W 9 009 Z 20 084	1 523 673 2 196	665 287 952	1 222 3 627 4 849	467 724 1 191	2 786 1 465 4 251	836 268 1 104	355 261 616	303 171 474	290 196 486	418 154 572	
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M 19 473 W 12 857 Z 32 330	1 969 809 2 778	768 340 1 108	1 227 3 637 4 864	511 761 1 272	3 419 1 655 5 074	1 148 410 1 558	356 261 617	386 213 599	1 837 1 205 3 042	769 538 1 307	

2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1992 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSCHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE	INS-GESAMT (800-999)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
		SCHÄDEL-FRAKTUR (800-804)	FRAKTUR DER WIRBEL-SÄULE (805,806)	OBER-SCHENKEL-HALS-BRUCH (820)	BECKEN-BRUCH MIT KNOCHEN-BRUCHEN DER UNTEREN GLIED-MASSEN (808, 821-829)	INTRA-KRANIELLE VER-LETZUNGEN (850-854)	INNERE VER-LETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS (860-869)	FOLGEN DES EIN-DRINGENS VON FREMD-KORPERN IN KÖRPER-OFFNUNGEN (930-939)	VER-BRENNUNGEN (940-949)	VER-GIF-TUNGEN (960-989)	ER-TRINKEN (994.1)	
JE 100 000 EINWOHNER												
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRSDES (E 810 - E 825)	M W Z	16.1 6.0 10.9	3.2 1.1 2.1	1.4 0.4 0.9	0.1 0.0 0.1	0.7 0.3 0.5	4.9 2.0 3.4	1.9 0.6 1.3	- - -	0.3 0.1 0.2	0.0 - 0.0	0.1 0.0 0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M W Z	3.0 1.0 2.0	0.5 0.1 0.3	0.4 0.1 0.2	0.0 0.0 0.0	0.2 0.1 0.1	0.9 0.3 0.6	0.4 0.2 0.3	- - -	0.0 0.0 0.0	- - -	- - -
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGANGER (E 814)	M W Z	1.8 1.1 1.4	0.4 0.2 0.3	0.1 0.0 0.1	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1	0.6 0.4 0.5	0.2 0.1 0.2	- - -	0.0 - 0.0	- - -	- - -
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M W Z	2.1 0.5 1.2	0.6 0.1 0.3	0.3 0.0 0.2	0.0 - 0.0	0.1 0.0 0.1	0.5 0.1 0.3	0.2 0.0 0.1	- - -	0.0 - 0.0	- - -	0.0 0.0 0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M W Z	7.4 2.7 5.0	1.3 0.6 0.9	0.5 0.2 0.4	0.0 0.0 0.0	0.3 0.1 0.2	2.3 0.8 1.8	0.9 0.3 0.6	- - -	0.2 0.0 0.1	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M W Z	0.3 0.2 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.3 0.2 0.3	- - -
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HOHE (E 880 - E 884)	M W Z	2.9 1.9 2.4	0.5 0.3 0.4	0.3 0.1 0.2	0.2 0.3 0.2	0.1 0.1 0.1	1.3 0.8 1.0	0.1 0.0 0.1	- - -	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M W Z	1.6 3.9 2.8	0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	0.9 3.2 2.1	0.1 0.2 0.2	0.3 0.2 0.3	0.0 0.0 0.0	- - -	- - -	- - -	- - -
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M W Z	10.1 16.9 13.6	1.0 0.7 0.9	0.5 0.4 0.5	3.8 10.8 7.4	0.7 1.8 1.3	2.7 1.8 2.2	0.2 0.1 0.1	- - -	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M W Z	1.0 0.6 0.8	0.0 - 0.0	- - -	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	- - -	0.5 0.4 0.4	0.4 0.3 0.4	- - -
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M W Z	1.2 0.4 0.8	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	- - -	- - -	- - -	- - -	1.2 0.4 0.8
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M W Z	1.3 0.8 1.0	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1.1 0.8 0.9	- - -	- - -	0.0 - 0.0
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M W Z	35.1 27.0 30.9	4.8 2.0 3.4	2.1 0.9 1.5	3.9 10.9 7.5	1.5 2.2 1.8	8.8 4.4 6.5	2.7 0.8 1.7	1.1 0.8 0.9	1.0 0.5 0.7	0.9 0.6 0.7	1.3 0.5 0.9
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIFTUNGEN UND GEWALT-EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M W I	61.7 38.5 49.8	6.2 2.4 4.3	2.4 1.0 1.7	3.9 10.9 7.5	1.6 2.3 2.0	10.8 5.0 7.8	3.6 1.2 2.4	1.1 0.8 0.9	1.2 0.6 0.9	5.8 3.6 4.7	2.4 1.6 2.0

2 TODESURSACHEN

**2.4 STERBEFÄLLE 1992 DURCH UNFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN
UNFALLKATEGORIEN, ALTERSGRUPPEN UND GESCHLECHT**

IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT		DARUNTER					
			VERKEHRUNFALL		HÄUSLICHER UNFALL		SPORT-/SPIEL- UNFALL	
	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER
MÄNNLICH								
0 - 1	36	9.7	6	1.6	20	5.4	-	-
1 - 5	202	13.6	54	3.6	77	5.2	24	1.6
5 - 15	220	6.5	126	3.7	37	1.1	23	0.7
15 - 25	1 740	42.8	1 487	36.6	34	0.8	36	0.9
25 - 35	1 696	29.1	1 229	21.1	86	1.5	42	0.7
35 - 45	1 117	23.8	627	13.4	120	2.6	25	0.5
45 - 55	1 256	28.2	557	12.5	178	4.0	28	0.6
55 - 65	1 252	33.2	488	12.9	247	6.5	11	0.3
65 - 75	977	44.4	330	15.0	294	13.4	8	0.4
75 - 85	1 441	140.1	326	31.7	618	60.1	1	0.1
85 UND ÄLTER	1 138	445.1	106	41.5	651	254.6	-	-
ZUSAMMEN ...	11 075	35.1	5 336	16.9	2 362	7.5	198	0.6
WEIBLICH								
0 - 1	30	8.6	5	1.4	17	4.9	-	-
1 - 5	113	8.0	40	2.8	38	2.7	10	0.7
5 - 15	131	4.1	80	2.5	21	0.7	9	0.3
15 - 25	484	12.6	429	11.1	8	0.2	8	0.2
25 - 35	383	7.0	298	5.4	26	0.5	12	0.2
35 - 45	294	6.6	172	3.8	44	1.0	6	0.1
45 - 55	355	8.3	184	4.3	77	1.8	7	0.2
55 - 65	455	11.8	209	5.4	112	2.9	4	0.1
65 - 75	883	25.6	261	7.6	322	9.3	6	0.2
75 - 85	2 553	111.6	336	14.7	1 269	55.5	3	0.1
85 UND ÄLTER	3 328	428.1	93	12.0	2 132	274.2	2	0.3
ZUSAMMEN ...	9 009	27.0	2 107	6.3	4 066	12.2	67	0.2
INSGESAMT								
0 - 1	66	9.2	11	1.5	37	5.1	-	-
1 - 5	315	10.8	94	3.2	115	4.0	34	1.2
5 - 15	351	5.3	206	3.1	58	0.9	32	0.5
15 - 25	2 224	28.1	1 916	24.2	42	0.5	44	0.6
25 - 35	2 079	18.4	1 527	13.5	112	1.0	54	0.5
35 - 45	1 411	15.4	799	8.7	164	1.8	31	0.3
45 - 55	1 611	18.5	741	8.5	255	2.9	35	0.4
55 - 65	1 707	22.4	697	9.1	359	4.7	15	0.2
65 - 75	1 860	33.0	591	10.5	616	10.9	14	0.2
75 - 85	3 994	120.4	662	20.0	1 887	56.9	4	0.1
85 UND ÄLTER	4 466	432.3	199	19.3	2 783	269.4	2	0.2
INSGESAMT ...	20 084	30.9	7 443	11.5	6 428	9.9	265	0.4

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1992					
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...				
		UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE N	7 TAGEN BIS 28 TAGE N	28 TAGEN BIS 1 JAHR		
INSGESAMT							
ANZAHL							
001-799	KRANKHEITEN	4 268	1 031	732	620	1 885	
001-139	INFektioSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	50	-	3	4	43	
	DARUNTER:						
001-009	INFektioSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	6	-	-	-	1	5
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektioSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	4	-	-	-	-	4
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	1	-	-	-	-	1
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	35	-	2	12	21	
480-486	PNEUMONIE	17	1	1	2	13	
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	1 418	350	277	240	551	
	DARUNTER:						
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESELLICHES UND HALSES	199	51	21	24	103	
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	568	53	149	142	224	
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	47	2	9	5	31	
753,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N. BEZ.	301	93	38	51	119	
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	1 619	648	417	294	260	
	DARUNTER:						
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFektioSKRANKHEITEN	6	2	1	-	3	
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	158	67	50	28	13	
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	53	42	6	4	1	
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	731	372	180	124	55	
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	385	114	109	70	92	
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	5	2	1	1	1	
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	1 124	32	32	68	992	
	UNFÄLLE UND GEWALTENEINWIRKUNGEN	82	5	1	4	72	
	DARUNTER:						
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	45	-	-	4	41	
001-E999	INSGESAMT ...	4 350	1 036	733	624	1 957	
JE 100 000 LEBENDGEBORENE							
001-799	KRANKHEITEN	592.1	143.0	101.6	86.0	261.5	
001-139	INFektioSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.9	-	0.4	0.6	6.0	
	DARUNTER:						
001-009	INFektioSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	0.8	-	-	0.1	0.7	
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektioSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	0.6	-	-	-	0.6	
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	0.1	-	-	-	0.1	
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	4.9	-	0.3	1.7	2.9	
480-486	PNEUMONIE	2.4	0.1	0.1	0.3	1.8	
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	196.7	48.6	38.4	33.3	76.4	
	DARUNTER:						
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESELLICHES UND HALSES	27.6	7.1	2.9	3.3	14.3	
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	78.8	7.4	20.7	19.7	31.1	
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	6.5	0.3	1.2	0.7	4.3	
753,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N. BEZ.	41.8	12.9	5.3	7.1	16.5	
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	224.6	89.9	57.9	40.8	36.1	
	DARUNTER:						
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFektioSKRANKHEITEN	0.8	0.3	0.1	-	0.4	
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	21.9	9.3	6.9	3.9	1.8	
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.4	5.8	0.8	0.6	0.1	
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	101.4	51.6	25.0	17.2	7.6	
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	53.4	15.8	15.1	9.7	12.8	
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	155.9	4.4	4.4	9.4	137.6	
	UNFÄLLE UND GEWALTENEINWIRKUNGEN	11.4	0.7	0.1	0.6	10.0	
	DARUNTER:						
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	6.2	-	-	0.6	5.7	
001-E999	INSGESAMT ...	603.3 A)	143.7	101.7	86.6	271.5	

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSA CHE		1992							
			INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...						
				UNTER 24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	7 TAGEN BIS 28 TAGEN	28 TAGEN BIS 1 JAHR			
MÄNNLICH										
ANZAHL										
001-799	KRANKHEITEN		2 446	558	460	343	1 085			
001-139	INFETTIÖSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN		29	-	2	1	26			
	DARUNTER:									
001-009	INFETTIÖSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		5	-	-	1	4			
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFETTIÖSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS									
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)		2	-	-	-	2			
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM		-	-	-	-	-			
480-486	PNEUMONIE		18	-	2	8	8			
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN		12	-	-	2	9			
	DARUNTER:									
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES		96	22	10	13	51			
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS		341	34	102	77	128			
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE		28	2	5	3	18			
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN									
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN		160	56	18	24	62			
	DARUNTER:									
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MÜTTER EINSchl. NOXEN UND INFJEKTIONSKRANKHEITEN		3	1	1	-	1			
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA		94	36	34	16	8			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE		29	23	2	3	1			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT		405	194	111	67	33			
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN		234	63	63	43	65			
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOGEMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GEISBLUCHT		2	-	1	-	1			
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN		646	12	22	36	576			
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN		46	1	1	3	41			
E911-913	DARUNTER: UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN		26	-	-	3	23			
001-E999	INSGESAMT ...		2 492	559	461	346	1 126			
JE 100 000 LEBENDGEBORENE										
001-799	KRANKHEITEN		662.0	151.0	124.5	92.8	293.6			
001-139	INFETTIÖSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN		7.8	-	0.5	0.3	7.0			
	DARUNTER:									
001-009	INFETTIÖSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		1.4	-	-	0.3	1.1			
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFETTIÖSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS									
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)		0.5	-	-	-	0.5			
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM		-	-	-	-	-			
480-486	PNEUMONIE		4.9	-	0.5	2.2	2.2			
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN		3.2	-	0.3	0.5	2.4			
	DARUNTER:									
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES		216.8	54.4	47.9	34.6	79.8			
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS									
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE									
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN									
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN		43.3	15.2	4.9	6.5	16.8			
	DARUNTER:									
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MÜTTER EINSchl. NOXEN UND INFJEKTIONSKRANKHEITEN		253.9	93.4	69.3	45.5	45.7			
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA		0.8	0.3	0.3	-	0.3			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE		25.4	9.7	9.2	4.3	2.2			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT		7.8	6.2	0.5	0.8	0.3			
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN		109.6	52.5	30.0	18.1	8.9			
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOGEMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GEISBLUCHT		63.3	17.1	17.1	11.6	17.6			
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN		0.5	-	0.3	-	0.3			
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN		174.8	3.2	6.0	9.7	155.9			
E911-913	DARUNTER: UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN		12.4	0.3	0.3	0.8	11.1			
001-E999	INSGESAMT ...		673.9 A)	151.3	124.8	93.6	304.7			

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1992					
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...				
			UNTER 24 STUNDEN 24 STUNDEN 7 TAGE BIS 7 TAGE	7 TAGEN BIS 28 TAGE	28 TAGEN BIS 1 JAHR		

WEIBLICH

ANZAHL

001-799	KRANKHEITEN	1 822	473	272	277	800	
001-139	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	21	-	1	3	17	
DARUNTER:							
001-009	INFektiöSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1	-	-	-	-	1
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektiöSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	2	-	-	-	-	2
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)	1	-	-	-	-	1
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	17	-	-	4	13	
480-486	PNEUMONIE	5	1	-	-	4	
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	617	149	100	112	256	
DARUNTER:							
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES	103	29	11	11	52	
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	227	19	47	65	96	
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	19	-	4	2	13	
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	141	37	20	27	57	
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	681	303	161	126	91	
DARUNTER:							
760	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MÜTTER EINSchl. NOXEN UND INFektionskrankheiten	3	1	-	-	2	
761, 763, 767	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	64	31	16	12	5	
762	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	24	19	4	1	-	
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	326	178	69	57	22	
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	151	51	46	27	27	
773, 774	HAMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	3	2	-	1	-	
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	478	20	10	32	416	
UNFÄLLE UND GEWALTENEINWIRKUNGEN	36	4	-	1	1	31	
DARUNTER:							
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	19	-	-	1	18	
001-E999	INSGESAMT ...	1 858	477	272	278	831	

JE 100 000 LEBENDGEBORENEN

001-799	KRANKHEITEN	518.7	134.6	77.4	78.9	227.7	
001-139	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.0	-	0.3	0.9	4.8	
DARUNTER:							
001-009	INFektiöSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	0.3	-	-	-	0.3	
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektiöSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	0.6	-	-	-	0.6	
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)	0.3	-	-	-	0.3	
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	4.8	-	-	1.1	3.7	
480-486	PNEUMONIE	1.4	0.3	-	-	1.1	
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	175.6	42.4	28.5	31.9	72.9	
DARUNTER:							
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES	29.3	8.3	3.1	3.1	14.8	
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	64.6	5.4	13.4	18.5	27.3	
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	5.4	-	1.1	0.6	3.7	
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	40.1	10.5	5.7	7.7	16.2	
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	193.9	86.3	45.8	35.9	25.9	
DARUNTER:							
760	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MÜTTER EINSchl. NOXEN UND INFektionskrankheiten	0.9	0.3	-	-	0.6	
761, 763, 767	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	18.2	8.8	4.6	3.4	1.4	
762	SCHÄDigung DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	6.8	5.4	1.1	0.3	-	
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	92.8	50.7	19.6	16.2	6.3	
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	43.0	14.5	13.1	7.7	7.7	
773, 774	HAMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	0.9	0.6	-	0.3	-	
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	136.1	5.7	2.8	9.1	118.4	
UNFÄLLE UND GEWALTENEINWIRKUNGEN	10.2	1.1	-	0.3	0.3	8.8	
DARUNTER:							
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	5.4	-	-	0.3	5.1	
001-E999	INSGESAMT ...	528.9 A)	135.8	77.4	79.1	236.6	

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN
2.6 MÜTTERSTERBEFÄLLE 1992 NACH ALTERSGRUPPEN UND TODESURSACHEN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	INS- GESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
			15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 U. MEHR

ANZAHL

630-639	SCHWANGERSCHAFT MIT NACHFOLGENDER FEHLGEBURT	1	-	-	-	1	-	-	-
	DARUNTER:								
633	EXTRAUTERINGRAVIDITÄT	-	-	-	-	-	-	-	-
635	LEGALE SCHWANGERSCHAFTSUNTERBRECH- UNG	-	-	-	-	-	-	-	-
640,641	BLUTUNG IM FRÜHSTAD. DER SCHWANGER- SCHAFT, BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE UND PLACENTA PRAEVIA	4	-	-	-	2	2	-	-
642,4-7	PRÄEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE	4	-	-	4	-	-	-	-
660-669	KOMPLIKATIONEN DIE HAUPTSÄCHLICH IM VERLAUF DER WEHEN UND DER ENTBINDUNG AUFTRETEN	8	-	2	1	4	1	-	-
670,671, 673	PUERPERALFIEBER, VENOSE KOMPLIKATIO- NEN IN DER SCHWANGERSCHAFT UND IM WOCHENBETT UND LUNGENEMBOLIE IM ENT- BINDUNGSZEITRAUM	18	-	3	6	4	4	1	-
	ÜBRIGE KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGER- SCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	10	-	2	2	4	1	1	-
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	45	-	7	13	15	8	2	-

JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER

630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	6.2	-	4.8	4.5	7.8	13.8	22.5	-
---------	---	-----	---	-----	-----	-----	------	------	---

MÜTTERSTERBEFÄLLE NACH LÄNDERN

LAND	INS- GESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
		15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 U. MEHR

ANZAHL

SCHLESWIG-HOLSTEIN	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMBURG	1	-	-	-	1	-	-	-
NIEDERSACHSEN	7	-	1	3	3	-	-	-
BREMEN	1	-	-	-	1	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	9	-	1	4	-	3	1	-
HESSEN	8	-	1	2	3	2	-	-
RHEINLAND-PFALZ	3	-	-	2	1	-	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG	3	-	1	-	-	2	-	-
BAYERN	12	-	3	2	5	1	1	-
SAARLAND	-	-	-	-	-	-	-	-
BERLIN-WEST	1	-	-	-	1	-	-	-

A1 LEBEND- UND TOTGEBORENE VON 1964 BIS 1992

JAHR LAND	LEBENDGEBORENE			TOTGEBORENE
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	
1964	1 065 437	547 979	517 458	13 590
1965	1 044 328	536 930	507 398	12 901
1966	1 050 345	539 492	510 853	12 174
1967	1 019 459	523 634	495 825	11 422
1968	969 825	498 202	471 623	10 702
1969	903 456	464 430	439 026	9 693
1970	810 808	416 321	394 487	8 351
1971	778 526	400 423	378 103	7 674
1972	701 214	360 337	340 877	6 557
1973	635 633	326 181	309 452	5 686
1974	626 373	321 480	304 893	5 387
1975	600 512	309 135	291 377	4 689
1976	602 851	309 385	293 466	4 444
1977	582 344	299 735	282 609	3 794
1978	576 468	296 348	280 120	3 650
1979	581 984	298 175	283 809	3 325
1980	620 657	318 480	302 177	3 308
1981	624 557	320 633	303 924	3 204
1982	621 173	319 293	301 880	2 996
1983	594 177	305 255	288 922	2 790
1984	584 157	300 120	284 037	2 567
1985	586 155	300 053	286 102	2 414
1986	625 963	321 184	304 779	2 506
1987	642 010	330 659	311 351	2 485
1988	677 259	348 138	329 121	2 398
1989	681 537	349 179	332 358	2 368
1990	727 199	373 727	353 472	2 490
1991	722 250	371 056	351 194	2 345
1992	720 794	369 499	351 295	2 310

DAVON (1992):

SCHLESWIG-HOLSTEIN	28 757	14 712	14 045	83
HAMBURG	16 497	8 448	8 049	47
NIEDERSACHSEN	83 669	42 746	40 923	234
BREMEN	6 757	3 491	3 266	34
NORDRHEIN-WESTFALEN	196 899	101 288	95 611	746
HESSEN	61 146	31 213	29 933	205
RHEINLAND-PFALZ	42 722	21 605	21 117	151
BADEN-WÜRTTEMBERG	117 559	60 600	56 959	331
BAYERN	133 946	68 396	65 550	384
SAARLAND	10 954	5 578	5 376	44
BERLIN-WEST	21 888	11 422	10 466	51

A2 BEVÖLKERUNG 1992 (MODELLRECHNUNG *) NACH GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
					INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
UNTER 1	720 400	369 900	350 500	45 - 50	3 863 000	1 977 500	1 885 500
1 - 5	2 905 800	1 490 000	1 414 800	50 - 55	4 857 200	2 475 600	2 381 600
5 - 10	3 338 300	1 714 000	1 624 300	55 - 60	4 150 500	2 082 200	2 068 300
10 - 15	3 269 000	1 678 000	1 590 900	60 - 65	3 477 400	1 690 800	1 786 600
15 - 20	3 251 400	1 672 600	1 578 900	65 - 70	3 116 800	1 286 500	1 830 400
20 - 25	4 660 700	2 389 100	2 271 600	70 - 75	2 526 800	911 600	1 615 300
25 - 30	5 861 300	3 019 900	2 841 500	75 - 80	1 741 600	567 800	1 173 800
30 - 35	5 430 000	2 801 900	2 628 100	80 - 85	1 575 500	460 800	1 114 700
35 - 40	4 735 400	2 431 700	2 303 800	85 - 90	766 600	199 100	567 500
40 - 45	4 447 500	2 263 400	2 184 100	90 UND ALTER	266 500	56 600	209 900
				INSGESAMT ...	64 962 000	31 539 100	33 422 900

A3 BEVÖLKERUNG 1987 NACH GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN IN DEUTSCHLAND

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
					INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
UNTER 1	846 006	433 978	412 028	45 - 50	6 204 254	3 169 028	3 035 226
1 - 5	3 269 865	1 677 504	1 592 361	50 - 55	5 145 720	2 604 586	2 541 134
5 - 10	4 078 603	2 090 884	1 987 719	55 - 60	4 549 035	2 236 172	2 312 863
10 - 15	3 906 961	2 002 744	1 904 217	60 - 65	4 085 505	1 688 679	2 396 826
15 - 20	5 537 664	2 837 797	2 699 867	65 - 70	3 277 097	1 230 499	2 046 598
20 - 25	6 698 846	3 438 432	3 260 414	70 - 75	2 854 797	1 006 643	1 848 154
25 - 30	6 262 120	3 209 666	3 052 454	75 - 80	2 787 967	920 218	1 867 749
30 - 35	5 584 219	2 840 935	2 743 284	80 - 85	1 719 902	530 988	1 188 914
35 - 40	5 298 702	2 693 695	2 605 007	85 - 90	728 973	193 112	535 861
40 - 45	4 662 696	2 383 997	2 278 699	90 UND ALTER	219 408	46 301	173 107
				INSGESAMT ...	77 718 340	37 235 858	40 482 482

*) ERLÄUTERUNG SIEHE SEITE 4.

A4: Beispiel zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern

Der Rechenanhang enthält in Tabelle A2 die Daten der Bevölkerung des früheren Bundesgebiets nach Altersgruppen und Geschlecht im Berichtsjahr 1992 und in Tabelle A3 die entsprechenden Bevölkerungsangaben der vereinigten Bundesrepublik im Basisjahr 1987 in der Form, in der sie zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern benötigt werden. Bei den standardisierten Sterbeziffern sind die alters- und geschlechtsspezifischen Sterbeziffern "Gestorbene je 100 000 Personen gleichen Alters und Geschlechts" mit den Bevölkerungsanteilen einer Standardbevölkerung (hier Bevölkerung der vereinigten Bundesrepublik 1987) und nicht mit denen des aktuellen Berichtsjahres gewichtet. Dadurch ist es möglich, die reinen Mortalitätsveränderungen an bestimmten Krankheiten im Zeitablauf darzustellen (siehe Beispiel unten) und regionale Vergleiche der Sterblichkeit durchzuführen.

Im folgenden Berechnungsbeispiel ist die Vorgehensweise beim Ermitteln der einfachen und standardisierten Sterbeziffer für die Krankheiten der ICD-Gruppe 520–579 (Krankheiten der Verdauungsgänge) bei Frauen dargestellt; die hierbei ermittelten einfachen und standardisierten Sterbeziffern sind – zumindest für die Frauen insgesamt (Zeile 22) – auch in der Übersichtstabelle auf Seite 14 dieser Veröffentlichung abgedruckt.

Für die bei der Standardisierung verwendeten insgesamt 20 Altersgruppen wird die Zahl der an ICD 520–579 gestorbenen Frauen aus

der Tabelle 2.2 auf Seite 72 f. übernommen. Die altersspezifischen Sterbeziffern (Spalte 3) ergeben sich, indem die Zahl der Verstorbenen (Spalte 1) auf 100 000 Frauen gleichen Alters (Spalte 2) bezogen werden. Die in Zeile 22 ausgewiesene einfache Sterbeziffer des Berichtsjahrs wird aus den Werten der Summenzeile 21 der Spalten 1 und 2 bestimmt.

Zur Standardisierung werden die altersspezifischen Sterbeziffern aus Spalte 3 mit den Bevölkerungsanteilen des Basisjahrs (Spalte 4) multipliziert und ergeben in Spalte 5 die erwarteten Todesfälle 1992 unter der Annahme, im Berichtsjahr existiere die Bevölkerungsstruktur des Basisjahrs.

Die standardisierten Sterbeziffern in Spalte 6 ergeben sich analog zur Vorgehensweise bei der Berechnung der einfachen Sterbeziffer, indem die erwarteten Todesfälle auf 100 000 Personen der Bevölkerung des Basisjahrs bezogen werden.

Dabei gibt es in den einzelnen Altersgruppen keinen Unterschied zwischen der einfachen und der standardisierten Sterbeziffer; Abweichungen treten nur bei Zusammenfassungen von Altersgruppen (Zeile 22 bzw. 24) auf.

Zeilennummer	Alter von...bis unter... Jahren	Gestorbene Frauen 1992 ICD 520–579	Weibliche Bevölkerung 1992 in 1 000	Sterbeziffer ICD 520–579 je 100 000 Frauen	Weibliche Bevölkerung 1987 in 1 000	Für 1992 erwartete Todesfälle	Standardisierte Sterbeziffer
Spaltennummer		1	2	3	4	5	6
1	unter 1	8	350,5	2,282	412,0	9	2,282
2	1 – 5	5	1 414,8	0,353	1 592,4	6	0,353
3	5 – 10	2	1 624,3	0,123	1 987,7	2	0,123
4	10 – 15	3	1 590,9	0,189	1 904,2	4	0,189
5	15 – 20	9	1 578,9	0,570	2 699,9	15	0,570
6	20 – 25	13	2 271,6	0,572	3 260,4	19	0,572
7	25 – 30	47	2 841,5	1,654	3 052,5	50	1,654
8	30 – 35	117	2 628,1	4,452	2 743,3	122	4,452
9	35 – 40	194	2 303,8	8,421	2 605,0	219	8,421
10	40 – 45	344	2 184,1	15,750	2 278,7	359	15,750
11	45 – 50	390	1 885,5	20,684	3 035,2	628	20,684
12	50 – 55	645	2 381,6	27,083	2 541,1	688	27,083
13	55 – 60	723	2 068,3	34,956	2 312,9	808	34,956
14	60 – 65	805	1 786,6	45,058	2 396,8	1 080	45,058
15	65 – 70	1 177	1 830,4	64,303	2 046,6	1 316	64,303
16	70 – 75	1 441	1 615,3	89,209	1 848,2	1 649	89,209
17	75 – 80	2 084	1 173,8	177,543	1 867,7	3 316	177,543
18	80 – 85	3 126	1 114,7	280,434	1 188,9	3 334	280,434
19	85 – 90	2 678	567,5	471,894	535,9	2 529	471,894
20	90 und mehr	1 523	209,9	725,584	173,1	1 256	725,584
21	Insgesamt (Σ Zeilen 1–20)	15 334	33 422,9	—	40 482,5	17 410	—
22	Sterbeziffern darunter:	—	—	45,879	—	—	43,007
23	40–65 Jahre (Σ Zeilen 10–14)	2 907	10 306,1	—	12 564,7	3 563	—
24	Sterbeziffern	—	—	28,207	—	—	28,360
Quelle:		Seite 72 f	Seite 121	—	—	—	—
Berechnung:		—	—	([1])/([2])*100	—	([3]*[4])/100	([5]/[4])*100

Todesursachenstatistik auf Diskette

Diskettenpaket: Datei TODURS

Das Diskettenpaket TODURS enthält die Ergebnisse der Todesursachenstatistik nach der ausführlichen vierstelligen ICD/9, gegliedert nach Altersgruppen und Geschlecht, sowie eine Datei mit dem Bevölkerungsstand des Berichtsjahres bzw. des Standardjahres nach Geschlecht und Altersgruppen.

Eine weitere Datei enthält für die an Verletzungen und Vergiftungen Gestorbenen zusätzlich die äußere Ursache der Verletzung nach der ausführlichen vierstelligen E-Klassifikation der ICD/9 sowie die Unfallkategorie (z.B. Verkehrs-, Arbeits-, Sport-/ Spielunfall, häuslicher Unfall).

Alle Daten sind in drei Regionen aufgeteilt:

- a) neue Länder und Berlin-Ost
- b) früheres Bundesgebiet
- c) Deutschland

Als schriftliche Dokumentation werden bei dem jährlich erscheinenden Diskettenpaket die einzelnen Datensatzbeschreibungen

sowie eine Arbeitsunterlage mit den Sterbefällen nach Todesursachen (ICD/9 Text) und Geschlecht mitgeliefert.

Das Diskettenpaket umfaßt zwei Disketten mit einem Gesamtspeicherbedarf von 1,6 MB im Format 3 1/2". Die Daten sind unter dBASE IV™ gespeichert. Darüber hinaus enthält die Diskette eine Datei im ASCII-Format mit methodischen Erläuterungen zur Statistik.

Die Vergütung je Jahressausgabe beträgt für die
1. Nutzung einschl. Versandkosten DM 400,00

Jede weitere Nutzung ist mit einem
Betrag in Höhe von DM 100,00
zu vergüten.

Installationsvoraussetzungen: PC mit Betriebssystem MS-DOS,
3 1/2" Diskettenlaufwerk, Programm dBASE IV™ (.dbf)

Weitere Informationen unter ☎ 0611/75-2355

✗ ✗ ✗ ✗ ✗ ✗ ✗ ✗ ✗

Bestellschein

Lieferanschrift

Statistisches Bundesamt
Vertrieb von Veröffentlichungen

65180 Wiesbaden

Name / Vorname / Firma

Straße, Nr. / Postfach

Postleitzahl / Wohnort

Bestellung des Diskettenpaketes TODURS, Berichtszeitraum 1992

	Diskettenpaket	Anzahl der Disketten- Nutzungen	Bezugspreis	Abonnement
	Datei TODURS Berichtsjahr 1992 Lieferung auf 2 Disk. in dBASE IV™ (ohne Programm)	<input type="checkbox"/>	1. Nutzung: DM 400,00 incl. Versand für jede weitere Nutzung (auch im Netz): DM 100,00	zur jährlichen Lieferung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

In der Liefereinheit sind enthalten: Arbeitsunterlage Sterbefälle nach Todesursachen und die einzelnen Datensatzbeschreibungen.

Bitte keine Vorauszahlungen leisten, Rechnung abwarten.

Datum

Unterschrift / Firmenstempel

Ansprechpartner / Telefonnummer

Der direkte Draht
Telefax 0611/ 72 89 33

Fachserie 12: Gesundheitswesen

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung bietet einen Überblick über den gesamten Bereich des Gesundheitswesens. Außer den wichtigsten Daten über Kranke, Schwangerschaftsabbrüche, Todesursachen, Ärzte und sonstige Berufe des Gesundheitswesens sowie Krankenhäuser werden auch Ergebnisse aus fachübergreifenden Statistiken (Gesetzliche Kranken-, Renten- und Unfallversicherung, Ärzte und Zahnärzte nach Beteiligung an der kassenärztlichen Versorgung, Verunglückte bei Straßenverkehrsunfällen sowie Schüler und Schüler des Gesundheitswesens) veröffentlicht. Für besonders wichtige Eckdaten werden längere Zeitreihen gebracht.

Reihe 2: Meldepflichtige Krankheiten

In dem Jahresbericht werden Zahlen über Tuberkuloseerkrankungen, Geschlechtskrankheiten und sonstige nach dem Bundesseuchengesetz zu meldende Krankheiten veröffentlicht.

Tuberkulose: Die an aktiver Tuberkulose Erkrankten werden nach Diagnose- und Altersgruppen sowie nach Bundesländern nachgewiesen. Sterbefälle an Tuberkulose werden nach Bundesländern aufgegliedert.

Geschlechtskrankheiten: Die Daten über gemeldete Erkrankte umfassen die Merkmale Art der Erkrankung, Geschlecht und Altersgruppen.

Sonstige meldepflichtige Krankheiten werden nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Regierungsbezirken nachgewiesen.

Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

In dieser jährlich erscheinenden Reihe werden Daten über die Begründung des Abbruchs, die Schwangerschaftsdauer, Art und Ort des Eingriffs, die beobachteten Komplikationen und die Dauer des Krankenhausaufenthaltes veröffentlicht. Daneben werden Angaben zur Person der Schwangeren (Alter, Familienstand, Zahl der versorgten Kinder und Zahl der vorangegangenen Schwangerschaften) gebracht.

Reihe 4: Todesursachen

In dem Jahresbericht werden Angaben über Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen in detaillierter systematischer und altersmäßiger Gliederung sowie besondere Nachweisungen über Säuglings- und Müttersterblichkeit veröffentlicht. Die Angaben beziehen sich auf das frühere Bundesgebiet (Gebietsstand bis zum 3.10.1990). In der Reihe 4.S.1 werden Angaben über Todesursachen in den neuen Ländern und Berlin-Ost dargestellt. Die Reihe 4.S.2 enthält Angaben über Todesursachen in Deutschland (Gebietsstand seit dem 3.10.1990).

Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

Die jährliche Veröffentlichung enthält Angaben über die berufstätigen Ärzte und Zahnärzte nach Berufsausübung und Gebietsbezeichnungen sowie über die sonstigen im Gesundheitswesen tätigen Personen. Neben Apotheken, Apothekern und Tierärzten wird auch das Personal der Gesundheitsämter nach Art des Berufes nachgewiesen.

Reihe 6: Krankenhäuser

Die neue Krankenhausstatistik gliedert sich in die Erhebungssteile

- Teil I: Grunddaten
- Teil II: Diagnosen
- Teil III: Kostennachweis

deren Ergebnisse in drei Einzelveröffentlichungen nachgewiesen werden. Die Erhebungseinheiten werden nach Krankenhäusern und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen unterschieden. Das Erhebungsprogramm ist nicht für alle Einrichtungen identisch.

6.1 Grunddaten der Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Innerhalb der Grunddaten werden zum Beispiel die Zahl der Häuser und Betten nach Arten, die Patientenbewegung, Sondereinrichtungen und ab dem Berichtsjahr 1991 auch Angaben zum ärztlichen und nichtärztlichen Personal nachgewiesen.

6.2 Diagnosen der Krankenhäuser

Ab dem Berichtsjahr 1993 wird in diesem Erhebungsteil der Krankenaufenthalt der Patienten nach den ermittelten Hauptdiagnosen nachgewiesen.

6.3 Kostennachweis der Krankenhäuser

Der Kostennachweis wird nur für Krankenhäuser, nicht für Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen, erhoben. Die Gesamtkosten werden nach Hauptkostenarten, die Personal- und Sachkosten zusätzlich gegliedert dargestellt.

Reihe S: Sonderbeiträge

S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1991

Für jedes der Berichtsjahre sind die Ausgaben im Gesundheitsbereich nach Leistungsarten, Ausgabenträgern und -arten aufgegliedert.

S. 3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom April 1989 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in demographischer und sozioökonomischer Gliederung, differenziert nach Dauer der Krankheit/Unfallverletzung, Arbeitsunfähigkeit, Art und Dauer der Behandlung und Art des Unfalls. Ferner sind Angaben über die Verwendung von Jodsalz und die Rauchgewohnheiten der Bevölkerung enthalten. Hierzu werden u.a. schichtspezifische und regionale Unterschiede dargestellt. Das Rauchverhalten wird mit den Ergebnissen der gleichen Erhebung aus 1978 verglichen.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
65189 WIESBADEN

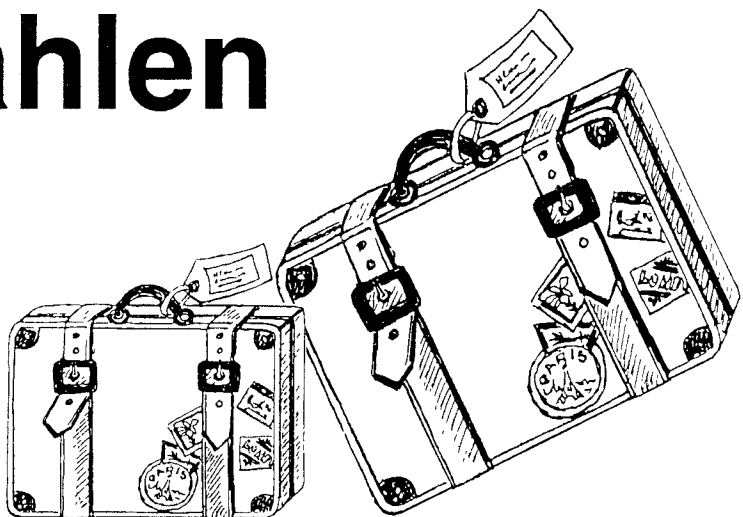
Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, erhältlich.



Statistisches Bundesamt

Neuerscheinung

Tourismus in Zahlen 1993



Mit der zunehmenden wirtschaftlichen und gesellschaftspolitischen Bedeutung des Tourismus ist das Informationsbedürfnis über diesen Bereich stark angestiegen.

In der Publikation "Tourismus in Zahlen" wurden tourismusrelevante Daten aus vielen Bereichen der amtlichen Statistik, der Tourismusforschung sowie aus Statistiken internationaler Organisationen zusammengetragen, um dem gewachsenen Datenbedarf gerecht zu werden.

Angaben aus der Beherbergungsstatistik, zu Reisen der deutschen Bevölkerung ins Ausland sowie monetäre Daten zum grenzüberschreitenden Reiseverkehr sind wichtige Bestandteile des Tabellenteils der Veröffentlichung. Zahlenmaterial zum Tourismus im internationalen Vergleich bildet den Abschluß der statistischen Darstellung.

223 Seiten mit
127 Tabellen und
10 Schaubildern
DM 25,20
Best.-Nr. 1021500 – 93700
ISBN 3 – 8246 – 0368 – 3

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler – Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins,
Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, Telefon 07071 / 935350, Telefax: 07071 / 33653.