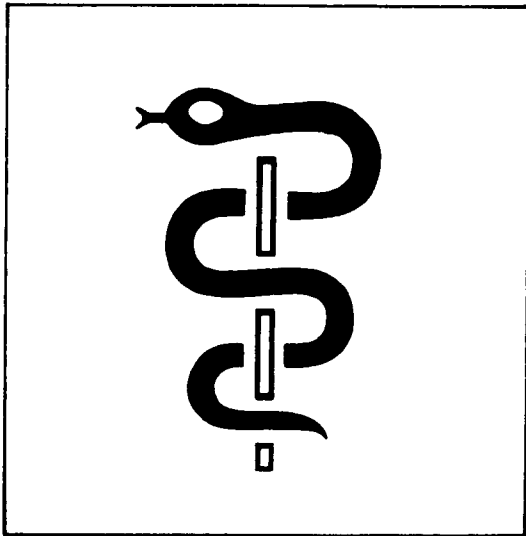


Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie **12**

Reihe 4.S.2

Todesursachen in Deutschland

1991

Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

— **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 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 07071/935350
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Juli 1993

Preis: DM 18,90

Bestellnummer: 2120492 - 91700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1993

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
Erläuterungen zur Statistik	4
Allgemeiner Überblick	5
Schaubilder	6

Tabellentell

1	Gestorbene von 1950 – 1991	9
1.2	Sterbefälle 1991 nach Bundesländern, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	10
1.3	Sterbefälle 1991 nach Bundesländern, ausgewählten bösartigen Neubildungen und Geschlecht	16
1.4	Sterbefälle 1991 nach Bundesländern, ausgewählten Kreislauferkrankungen und Geschlecht	19
2	Todesursachen	
2.1	Sterbefälle 1991 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	22
2.2	Sterbefälle 1991 nach Altersgruppen, Todesursachen und Geschlecht	34
2.3	Sterbefälle 1991 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht	114
2.4	Sterbefälle 1991 durch Unfälle nach ausgewählten Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht	116
2.5	Säuglingssterbefälle 1991 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	117
2.6	Müttersterbefälle 1991 nach Altersgruppen und Todesursachen	120
	Müttersterbefälle 1991 nach Ländern	120

Anhang

A1	Lebend- und Totgeborene 1951 – 1991	121
A2	Durchschnittliche Bevölkerung 1991 nach Geschlecht und Altersgruppen	121
A3	Bevölkerung 1987 nach Geschlecht und Altersgruppen	121

Die Angaben beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990

Zeichenerklärung

—	= nichts vorhanden
leer	= keine Angaben vorhanden
	= Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
X	= Tabellenfach gesperrt; keine sinnvolle Aussage möglich
—	= Grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe; der zeitliche Vergleich ist beeinträchtigt

Abkürzungen

ICD	= Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen
M	= Männlich
W	= Weiblich
Z	= Zusammen
I	= Insgesamt
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 Länderergebnissen 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 vorliegenden 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.

Darüber hinaus veröffentlicht das Statistische Bundesamt für das Jahr 1991 als dreibändige *Arbeitsunterlage* die Zahl der Gestorbenen nach dem Geschlecht für alle 4-stelligen ICD-Positionen. Informationen über das Alter der Gestorbenen in dieser ausführlichen Gliederungstiefe liegen im Statistischen Bundesamt vor und sind auf Anfrage erhältlich. Wegen des großen Berichtsumfanges ist eine regelmäßige Veröffentlichung nicht vorgesehen.

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 Leichenschauchein, der von dem den Tod feststellenden Arzt ausgefüllt wird, sowie auf die Sterbefallzählkarte, die der Standesbeamte aufgrund der Todesfallanzeige erstellt. Die Eintragungen zur Todesursache im Leichenschauchein werden gemäß den Regeln der Weltgesundheitsorganisation (WHO) signiert. Für diese Verschlüsselung sind vornehmlich den Statistischen Landesämtern angegliederte sog. Laiensignierer zuständig. In den neuen Ländern wurde bis 1990 vom leichenschauenden Arzt bei der Ausfüllung des Totenscheins neben der verbalen Beschreibung der Todesursache gleichzeitig der numerische Code eingetragen. Die Angaben wurden von den Kreisärzten geprüft und ggf. korrigiert.

Die Todesursachenstatistik wird nach den Regeln der WHO *unikausal* aufbereitet, d.h. von den Eintragungen im Leichenschauchein, 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 unterschiedlich 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 Sterbeziffern der untersuchten Todesursachen auf eine Standardbevölkerung 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 Gesamtsterbeziffern Berechnungen für ausgewählte Alters- und Geschlechtsgruppen denkbar. Als Standardbevölkerung wird eine Bevölkerung genommen, die sich aus der Bevölkerung der Bundesrepublik Deutschland und der ehemaligen DDR im Jahr 1987 zusammensetzt.

Nachweis von standardisierten Sterbeziffern

Für die neuen Länder und Berlin-Ost bzw. Deutschland sind derzeit noch keine rückgerechneten Todesursachenergebnisse für die Jahre vor 1990 verfügbar. Der übliche Nachweis von standardisierten Sterbeziffern innerhalb der Zeitreihen ist daher in den beiden Sonderheften nicht möglich.

Allgemeiner Überblick

Im Berichtsjahr 1991 starben in Deutschland insgesamt 911 245 Personen, davon waren 421 818 männlich und 489 427 weiblich.

Die Altersstruktur der Gestorbenen und damit auch deren Durchschnittsalter wird von der Bevölkerungsstruktur, insbesondere von der überdurchschnittlichen Lebenserwartung der Frauen beeinflusst. So waren 1991 die gestorbenen Frauen im Durchschnitt 77,7, die gestorbenen Männer jedoch nur 69,6 Jahre alt. Von den verstorbenen Männern waren 67% über 65 Jahre, bei den Frauen betrug der Anteil 86% und insgesamt waren 78% der Verstorbenen älter als 65 Jahre.

Die von Bevölkerungseffekten bereinigte Sterblichkeit (standardisierte Sterbeziffer) ist gegenüber dem Vorjahr um 1,9% auf 1 074,4 je 100 000 Männer bzw. um 2,9% auf 1 120,0 je 100 000 Frauen zurückgegangen.

1991 entfielen 87% aller Sterbefälle auf die fünf Todesursachengruppen

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

Dabei hatte die Hälfte aller Verstorbenen eine *Krankheit des Kreislaufsystems* als Grundleiden. Hier ist das Sterberisiko der Frauen deutlich höher als das der Männer, 54,2% ihrer Sterbefälle fielen in diese Todesursachengruppe.

Bei fast jedem vierten Kreislauffoten wurden *zerebrovaskuläre Erkrankungen (Hirngefäßkrankheiten)* als Todesursache festgestellt (111 160). Bei 59% 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 1991 mit 90 326 Verstorbenen gut jeder zehnte Sterbefall zuzuordnen war. Der Herzinfarkt betraf insbesondere Männer, 1991 waren 12,1% ihrer Sterbefälle hierauf zurückzuführen.

Mit 210 537 Personen erlag 1991 knapp jeder vierte Verstorbene einem *bösartigen Krebsleiden*. Während bei 26,4% der Männer

mit dieser Todesursache ein Karzinom der Luftröhre, Bronchien und Lunge als Grundleiden ermittelt wurde, war bei den Frauen der Brustkrebs mit 17,3% das häufigste Krebsleiden.

53 792 Personen starben an *Krankheiten der Atmungsorgane*; Der Einfluß der chronisch-obstruktiven Atemwegserkrankungen ist bei den Männern mit 63,7% weitaus größer als bei den Frauen mit 45,0% der Sterbefälle aufgrund von Krankheiten der Atmungsorgane.

Bei 4,7% aller Verstorbenen führten *Krankheiten der Verdauungsorgane* zum Tode. Darunter erlag jeder zweite Verstorbene einer chronischen Leberkrankheit oder -zirrhose, bei den Frauen hatten die Leberkrankheiten einen Anteil von 33%.

In Deutschland verunglückten 29 582 Personen tödlich, bezogen auf das Jahr 1990 ist diese Zahl um 1,0% und bezogen auf 1989 sogar um 8,1% gestiegen. Für diese Entwicklung sind vor allem die 10 983 Opfer der tödlich verlaufenden Kfz-Unfälle verantwortlich. Beinahe ein Viertel der Opfer von Verkehrsunfällen waren junge Männer im Alter von 15 bis 24 Jahren. Ein Ost-West Vergleich zeigt, daß im früheren Bundesgebiet je 100 000 Einwohner 25 weniger als in den neuen Ländern durch einen Unfall ums Leben kamen.

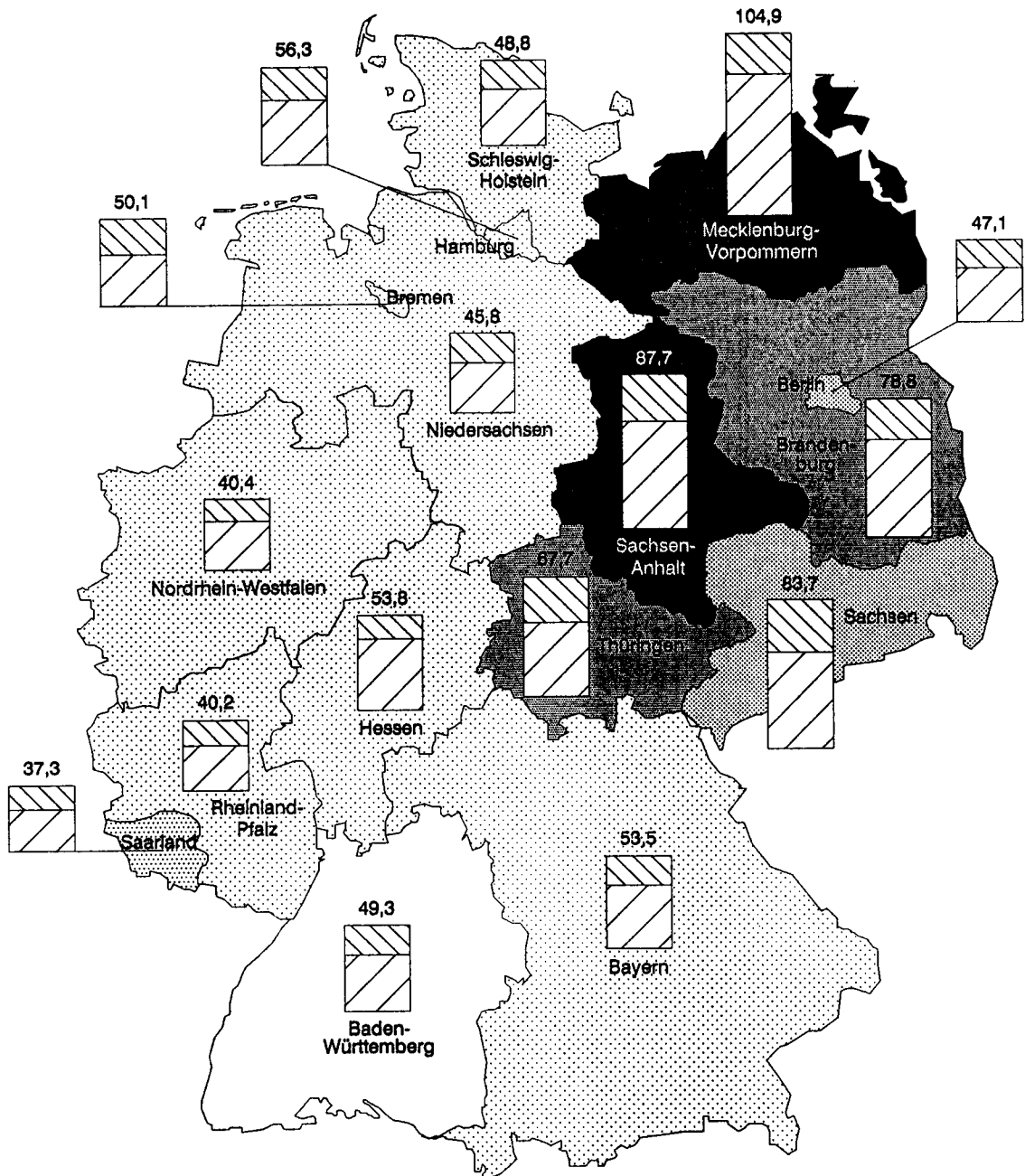
Infolge eines Selbstmordes starben 14 011 Personen, 9 656 Männer und 4 355 Frauen. Die standardisierte Sterbeziffer liegt in den neuen Ländern mit 26,4 je 100 000 um 74% über der in den alten mit 15,2 je 100 000.

Ein wichtiges Indiz für die medizinische Vorsorge und Versorgung der Schwangeren ist die Säuglings- und die Müttersterblichkeit. 1991 starben 7 Säuglinge je 1 000 Lebendgeborenen. Bei 72 Frauen führten Komplikationen der Schwangerschaft, bei der Entbindung und im Wochenbett zum Tode, das bedeutet fast 9 Müttersterbefälle je 100 000 Lebendgeborene.

Sterblichkeit nach Bundesländern 1991

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

- Deutschland -

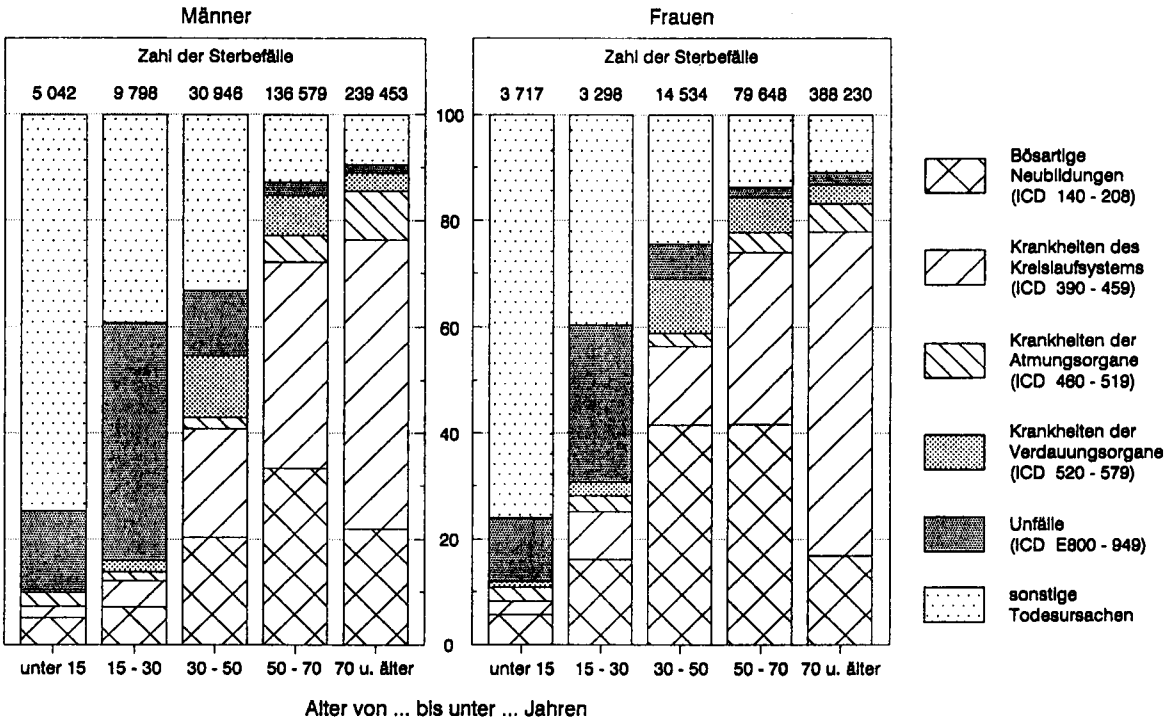


Standardisierte Sterbeziffer			
Insgesamt (ICD 001 - 999)		Unfälle (ICD E800 - 949)	Selbstmord (ICD E950 - 959)
von ... bis unter ... Gestorbene			
	unter 1 000		
	1 100 - 1 200		
	1 300 - 1 400		
	1 000 - 1 100		
	1 200 - 1 300		
	1 400 und mehr		

Statistisches Bundesamt VII-D

Anteil ausgewählter Todesursachen 1991 nach Geschlecht und Altersgruppen In Prozent der Bevölkerung gleichen Alters

- Deutschland -

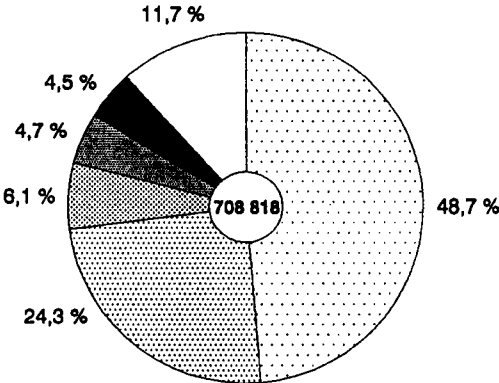


Statistisches Bundesamt - VII D

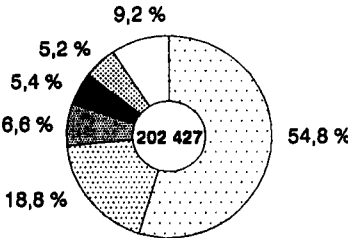
Anteil ausgewählter Todesursachen 1991 nach dem Gebietsstand In Prozent aller Sterbefälle gleichen Gebietsstandes



Früheres Bundesgebiet



Neue Länder und Berlin-Ost



Statistisches Bundesamt - VII D

1 ZEITREIHEN

1.1 GESTORBENE

JAHR ----- LAND	INSGESAMT			UND ZWAR					
				IM ERSTEN LEBENSJAHR			IN DEN ERSTEN 7 LEBENSTAGEN 1)		
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH
1950	748 329	375 323	373 006	67 175
1951	752 697	380 155	372 542	62 204
1952	767 639	387 003	380 636	56 710
1953	790 654	400 373	390 281	53 073
1954	775 291	392 610	382 681	49 944
1955	795 938	404 123	391 815	48 614	.	.	25 000	.	.
1956	812 111	415 159	396 952	46 180	.	.	24 643	.	.
1957	840 195	430 465	409 730	44 918	.	.	23 766	.	.
1958	818 418	417 137	401 281	44 576	.	.	24 260	.	.
1959	835 402	426 160	409 242	44 540	.	.	24 301	.	.
1960	876 721	446 999	429 722	44 105	.	.	24 900	.	.
1961	850 300	432 908	417 392	42 231	.	.	25 026	.	.
1962	878 814	448 131	430 683	39 218	.	.	23 884	.	.
1963	895 070	455 128	439 942	37 869	.	.	23 286	.	.
1964	870 319	443 114	427 205	35 289	20 274	15 015	22 123	.	.
1965	907 882	459 097	448 785	31 907	18 329	13 578	20 955	.	.
1966	911 984	459 150	452 834	30 936	17 846	13 090	20 541	.	.
1967	914 417	459 058	455 359	28 703	16 615	12 088	19 416	.	.
1968	976 522	486 541	489 981	27 069	15 706	11 363	18 009	.	.
1969	988 091	492 798	495 293	26 011	15 144	10 867	17 554	.	.
1970	975 664	482 696	492 968	23 547	13 694	9 853	15 958	.	.
1971	965 623	475 685	489 938	22 371	12 961	9 410	14 744	.	.
1972	965 689	476 166	489 523	19 444	11 289	8 155	12 408	.	.
1973	962 988	473 694	489 294	17 375	10 202	7 173	10 807	.	.
1974	956 573	466 355	490 218	16 076	9 400	6 676	9 917	.	.
1975	989 649	481 191	508 458	14 760	8 557	6 203	8 727	.	.
1976	966 873	468 081	498 792	13 233	7 697	5 536	7 625	.	.
1977	931 155	451 686	479 469	11 942	6 917	5 025	6 612	.	.
1978	955 550	461 723	493 827	11 526	6 733	4 793	6 072	.	.
1979	944 474	453 496	490 978	10 895	6 360	4 535	5 746	.	.
1980	952 371	455 924	496 447	10 779	6 208	4 571	5 582	.	.
1981	954 436	453 247	501 189	10 180	5 918	4 262	5 008	.	.
1982	943 832	446 365	497 467	9 523	5 485	4 038	4 381	.	.
1983	941 032	443 055	497 977	8 605	5 001	3 604	4 001	.	.
1984	917 299	430 859	486 440	7 925	4 528	3 397	3 656	.	.
1985	929 649	433 752	495 897	7 419	4 256	3 163	3 287	.	.
1986	925 368	427 919	497 449	7 397	4 273	3 124	3 242	.	.
1987	901 291	418 712	482 579	7 287	4 238	3 049	3 222	.	.
1988	900 627	417 428	483 199	6 822	4 038	2 784	2 825	.	.
1989	903 441	417 098	486 343	6 582	3 862	2 720	2 723	.	.
1990	921 445	425 093	496 352	6 385	3 720	2 665	2 488	1 468	1 020
1991	911 245	421 818	489 427	5 711	3 279	2 432	2 101	1 194	907

DAVON (1991):

BADEN-WÜRTTEMBERG	97 146	45 539	51 607	709	399	310	258	145	113
BAYERN	122 276	56 931	65 345	834	474	360	304	176	128
BERLIN	43 654	17 844	25 810	225	125	100	89	48	41
BRANDENBURG	31 167	14 463	16 704	130	77	53	45	26	19
BREMEN	8 601	4 083	4 518	41	22	19	11	5	6
HAMBURG	21 434	9 830	11 604	114	62	52	45	26	19
HESSEN	64 013	29 949	34 064	377	222	155	143	85	58
MECKLENBURG-VORPOMMERN	21 477	10 308	11 169	111	63	48	45	20	25
NIEDERSACHSEN	85 224	39 992	45 232	559	303	256	220	122	98
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	192 807	90 283	102 524	1 497	869	628	556	332	224
RHEINLAND-PFALZ	43 560	20 527	23 033	289	159	130	102	52	50
SAARLAND	12 665	6 044	6 621	76	43	33	29	14	15
SACHSEN	65 851	29 088	36 763	222	133	89	84	53	31
SACHSEN-ANHALT	38 203	17 859	20 344	177	106	71	48	22	26
SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	31 202	14 342	16 860	210	127	83	65	28	37
THÜRINGEN	31 965	14 736	17 229	140	95	45	57	40	17

1) VOR VOLLENDUNG DES 7. LEBENSTAGES.

1 LÄNDER
1.2 Sterbefälle nach
Ins

Lfd.- Nr.	Land	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen							
			I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
			001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459
An										
01	Deutschland	911 245	7 142	215 978	22 001	2 012	10 318	13 084	455 774	53 792
02	Baden-Württemberg	97 146	938	24 350	2 589	241	802	1 714	44 795	7 761
03	Bayern	122 276	1 418	30 277	2 788	398	1 071	2 286	60 902	7 113
04	Berlin	43 654	425	9 166	1 014	49	732	376	21 198	2 080
05	Brandenburg	31 167	64	5 376	974	63	510	160	16 776	2 036
06	Bremen	8 601	66	2 152	189	22	223	136	4 075	526
07	Hamburg	21 434	219	5 493	514	43	363	278	8 769	1 392
08	Hessen	64 013	684	16 385	1 253	181	757	995	30 646	3 790
09	Mecklenburg-Vorpommern	21 477	86	4 287	610	50	438	193	10 681	1 182
10	Niedersachsen	85 224	727	20 289	1 942	252	891	1 734	41 820	6 146
11	Nordrhein-Westfalen	192 807	1 614	50 368	4 616	255	2 252	2 850	93 941	10 103
12	Rheinland-Pfalz	43 560	291	10 768	244	133	568	721	23 495	2 380
13	Saarland	12 665	121	3 032	149	21	70	166	6 905	707
14	Sachsen	65 851	137	12 848	1 505	117	671	450	37 836	2 936
15	Sachsen-Anhalt	38 203	132	7 574	1 939	76	334	292	20 020	1 871
16	Schleswig-Holstein	31 202	152	7 581	784	69	421	553	15 622	1 732
17	Thüringen	31 965	68	6 032	891	42	215	180	18 293	2 037
Nachrichtlich:										
18	Früheres Bundesgebiet	708 818	6 626	177 254	15 770	1 649	7 978	11 738	344 932	43 165
19	Neue Länder und Berlin-Ost	202 427	516	38 724	6 231	363	2 340	1 346	110 842	10 627
je 100 000										
20	Deutschland	1 139,3	8,9	270,0	27,5	2,5	12,9	16,4	569,8	67,3
21	Baden-Württemberg	981,4	9,5	246,0	26,2	2,4	8,1	17,3	452,5	78,4
22	Bayern	1 060,8	12,3	262,7	24,2	3,5	9,3	19,8	528,4	61,7
23	Berlin	1 269,4	12,4	266,5	29,5	1,4	21,3	10,9	616,4	60,5
24	Brandenburg	1 216,5	2,5	209,8	38,0	2,5	19,9	6,2	654,8	79,5
25	Bremen	1 260,2	9,7	315,3	27,7	3,2	32,7	19,9	597,1	77,1
26	Hamburg	1 290,7	13,2	330,8	31,0	2,6	21,9	16,7	528,0	83,8
27	Hessen	1 104,5	11,8	282,7	21,6	3,1	13,1	17,2	528,8	65,4
28	Mecklenburg-Vorpommern	1 125,8	4,5	224,7	32,0	2,6	23,0	10,1	559,9	62,0
29	Niedersachsen	1 147,5	9,8	273,2	26,1	3,4	12,0	23,3	563,1	82,8
30	Nordrhein-Westfalen	1 106,6	9,3	289,1	26,5	1,5	12,9	16,4	539,2	58,0
31	Rheinland-Pfalz	1 149,7	7,7	284,2	6,4	3,5	15,0	19,0	620,1	62,8
32	Saarland	1 178,5	11,3	282,1	13,9	2,0	6,5	15,4	642,5	65,8
33	Sachsen	1 394,7	2,9	272,1	31,9	2,5	14,2	9,5	801,3	62,2
34	Sachsen-Anhalt	1 340,9	4,6	265,8	68,1	2,7	11,7	10,2	702,7	65,7
35	Schleswig-Holstein	1 183,8	5,8	287,6	29,7	2,6	16,0	21,0	592,7	65,7
36	Thüringen	1 233,5	2,6	232,8	34,4	1,6	8,3	6,9	705,9	78,6
Nachrichtlich:										
37	Früheres Bundesgebiet	1 106,2	10,3	276,6	24,6	2,6	12,5	18,3	538,3	67,4
38	Neue Länder und Berlin-Ost	1 272,3	3,2	243,4	39,2	2,3	14,7	8,5	696,7	66,8
standardisierte										
39	Deutschland	1 101,0	8,7	265,8	27,0	2,4	12,4	16,2	544,8	64,7
40	Baden-Württemberg	978,8	9,5	250,2	26,6	2,5	7,9	17,7	449,4	76,9
41	Bayern	1 035,4	12,0	259,8	24,0	3,4	9,0	19,8	512,2	59,5
42	Berlin	1 201,8	11,6	272,4	27,5	1,3	20,2	10,7	559,9	57,8
43	Brandenburg	1 384,6	2,7	237,9	44,0	2,8	20,3	6,7	756,9	92,4
44	Bremen	1 058,5	9,0	274,8	23,1	2,8	30,4	17,6	483,8	63,5
45	Hamburg	1 048,4	11,9	283,2	24,6	2,0	19,2	14,0	404,7	64,9
46	Hessen	1 029,5	11,1	269,8	20,8	2,9	12,3	16,6	485,1	60,1
47	Mecklenburg-Vorpommern	1 426,6	5,3	279,4	41,6	3,4	24,7	11,5	737,9	82,0
48	Niedersachsen	1 043,0	9,0	256,7	24,1	3,1	11,3	22,0	500,5	73,2
49	Nordrhein-Westfalen	1 069,7	8,9	282,1	25,8	1,4	12,5	16,3	517,9	56,7
50	Rheinland-Pfalz	1 068,3	7,3	267,5	6,1	3,2	14,0	18,3	569,7	58,1
51	Saarland	1 148,0	10,8	270,3	13,6	2,0	6,4	15,7	628,2	65,0
52	Sachsen	1 290,0	2,8	257,1	29,7	2,2	13,6	9,3	726,4	57,9
53	Sachsen-Anhalt	1 400,1	4,8	274,4	71,6	2,8	12,0	10,5	737,6	69,2
54	Schleswig-Holstein	1 047,9	5,4	267,1	26,7	2,2	14,2	19,6	509,9	57,3
55	Thüringen	1 332,0	2,8	248,5	37,5	1,8	8,3	7,2	769,4	85,7
Nachrichtlich:										
56	Früheres Bundesgebiet	1 045,1	9,9	267,2	23,6	2,4	11,8	17,9	501,6	63,0
57	Neue Länder und Berlin-Ost	1 347,5	3,4	258,3	41,9	2,4	14,8	8,8	739,6	71,6

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I.-XVII.) können der Tabelle 2.2 entnommen werden.

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

ERGEBNISSE

ausgewählten Todesursachen gesamt

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)									Und zwar			Lfd. Nr.
IX.	X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	Säuglings- sterbe- fälle	Unfälle	Selbstmord	
der ICD/9												
520–579	580–629	630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959	

zahl

43 044	10 006	72	968	2 921	2 551	2 064	22 839	46 679	5 711	29 582	14 011	01
4 663	1 136	8	74	234	304	256	2 136	5 145	709	3 221	1 715	02
5 612	1 355	8	110	507	378	306	1 253	6 494	834	4 286	1 953	03
2 063	408	4	44	71	107	95	3 820	2 002	225	1 139	560	04
1 693	381	2	30	64	49	49	902	2 038	130	1 329	561	05
430	97	0	2	24	22	13	204	420	41	240	153	06
985	211	1	13	65	62	44	1 766	1 216	114	756	342	07
3 209	749	7	84	285	192	125	1 043	3 628	377	2 497	823	08
1 355	215	0	18	60	47	53	272	1 930	111	1 348	401	09
3 697	987	6	180	519	254	200	1 778	3 802	559	2 222	1 303	10
8 785	1 704	20	226	507	600	516	6 730	7 720	1 497	5 052	2 204	11
1 638	687	6	37	112	145	105	604	1 626	289	995	558	12
489	162	1	19	22	29	30	297	445	76	261	148	13
3 222	721	5	71	145	108	97	670	4 312	222	2 611	1 435	14
2 267	495	1	25	149	93	59	330	2 546	177	1 640	748	15
1 264	333	2	16	91	81	56	904	1 541	210	955	457	16
1 672	365	1	19	66	80	60	130	1 814	140	1 030	650	17
32 145	7 746	62	794	2 428	2 135	1 712	19 392	33 292	4 862	21 165	10 018	18
10 899	2 260	10	174	493	416	352	3 447	13 387	849	8 417	3 993	19

Einwohner 2) 3)

53,8	12,5	8,7	1,2	3,7	3,2	2,6	28,6	58,4	675,3	37,0	17,5	20
47,1	11,5	6,8	0,7	2,4	3,1	2,6	21,6	52,0	602,1	32,5	17,3	21
48,7	11,8	6,0	1,0	4,4	3,3	2,7	10,9	56,3	618,9	37,2	16,9	22
60,0	11,9	13,1	1,3	2,1	3,1	2,8	111,1	58,2	711,1	33,1	16,3	23
66,1	14,9	11,6	1,2	2,5	1,9	1,9	35,2	79,5	678,8	51,9	21,9	24
63,0	14,2	0,0	0,3	3,5	3,2	1,9	29,9	61,5	601,4	35,2	22,4	25
59,3	12,7	6,1	0,8	3,9	3,7	2,6	106,3	73,2	689,4	45,5	20,6	26
55,4	12,9	11,4	1,4	4,9	3,3	2,2	18,0	62,6	613,5	43,1	14,2	27
71,0	11,3	0,0	0,9	3,1	2,5	2,8	14,3	101,2	752,5	70,7	21,0	28
49,8	13,3	7,2	2,4	7,0	3,4	2,7	23,9	51,2	673,8	29,9	17,5	29
50,4	9,8	10,1	1,3	2,9	3,4	3,0	38,6	44,3	753,7	29,0	12,6	30
43,2	18,1	14,2	1,0	3,0	3,8	2,8	15,9	42,9	681,5	26,3	14,7	31
45,5	15,1	9,0	1,8	2,0	2,7	2,8	27,6	41,4	685,4	24,3	13,8	32
68,2	15,3	16,0	1,5	3,1	2,3	2,1	14,2	91,3	634,0	55,3	30,4	33
79,6	17,4	5,1	0,9	5,2	3,3	2,1	11,6	89,4	807,7	57,6	26,3	34
48,0	12,6	6,9	0,6	3,5	3,1	2,1	34,3	58,5	725,1	36,2	17,3	35
64,5	14,1	5,7	0,7	2,5	3,1	2,3	5,0	70,0	729,4	39,7	25,1	36
50,2	12,1	8,6	1,2	3,8	3,3	2,7	30,3	52,0	672,2	33,0	15,6	37
68,5	14,2	9,3	1,1	3,1	2,6	2,2	21,7	84,1	708,8	52,9	25,1	38

Sterbeziffer 4)

52,1	12,1	x	1,2	3,5	3,2	x	27,0	57,3	x	36,1	17,3	39
47,0	11,5	x	0,8	2,4	2,9	x	19,9	51,4	x	32,2	17,1	40
47,5	11,4	x	0,9	4,4	3,1	x	10,1	55,7	x	36,7	16,8	41
59,2	10,7	x	1,1	2,0	3,3	x	105,2	55,7	x	31,2	15,8	42
71,0	17,2	x	1,4	2,9	2,0	x	39,2	84,8	x	55,4	23,3	43
54,9	12,0	x	0,3	3,0	3,4	x	24,1	53,8	x	29,5	20,6	44
50,5	9,9	x	0,7	3,3	3,9	x	89,7	63,0	x	37,4	18,9	45
51,7	12,0	x	1,3	4,6	3,3	x	16,7	59,0	x	40,1	13,7	46
83,3	14,6	x	1,2	4,1	2,6	x	16,7	115,3	x	81,2	23,6	47
46,8	12,0	x	2,2	6,2	3,4	x	21,5	49,5	x	28,7	17,1	48
48,5	9,5	x	1,2	2,9	3,3	x	36,7	43,0	x	28,0	12,4	49
40,2	16,9	x	0,9	2,8	3,7	x	14,7	42,1	x	26,0	14,2	50
43,9	14,8	x	1,7	1,9	2,8	x	27,3	40,6	x	23,9	13,4	51
64,7	14,4	x	1,4	2,9	2,6	x	13,1	89,2	x	53,7	30,0	52
80,9	18,2	x	0,9	5,4	3,7	x	11,9	93,4	x	60,6	27,1	53
43,5	11,0	x	0,5	3,1	3,1	x	28,7	53,5	x	32,3	16,5	54
67,6	15,2	x	0,8	2,7	3,5	x	5,3	73,0	x	41,8	25,9	55
47,6	11,4	x	1,2	3,6	3,2	x	27,9	50,1	x	31,6	15,3	56
70,8	15,2	x	1,2	3,3	2,9	x	22,6	88,0	x	55,6	26,1	57

3) Säuglingssterbefälle auf je 100 000 Lebend-
geborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

4) Je 100 000 Einwohner
bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDER
1.2 Sterbefälle nach
Män

Lfd.- Nr.	Land	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen							
			I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
			001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459
An										
01	Deutschland	421 818	4 089	107 626	7 262	797	6 689	5 942	190 384	29 681
02	Baden-Württemberg	45 539	532	12 101	887	115	526	771	19 401	3 872
03	Bayern	56 931	766	15 100	985	167	601	1 035	25 601	3 953
04	Berlin	17 844	321	3 977	289	10	448	163	7 537	956
05	Brandenburg	14 463	31	2 694	271	27	390	88	6 733	1 120
06	Bremen	4 083	46	1 066	67	11	155	55	1 791	280
07	Hamburg	9 830	161	2 645	171	14	239	116	3 624	653
08	Hessen	29 949	413	8 267	458	69	451	458	13 003	2 165
09	Mecklenburg-Vorpommern	10 308	37	2 182	189	19	344	92	4 431	640
10	Niedersachsen	39 992	377	10 086	653	99	643	741	18 036	3 294
11	Nordrhein-Westfalen	90 283	887	25 735	1 532	105	1 443	1 315	39 749	6 018
12	Rheinland-Pfalz	20 527	170	5 589	75	50	353	333	9 853	1 418
13	Saarland	6 044	66	1 658	56	4	35	76	2 888	450
14	Sachsen	29 088	66	6 065	525	33	453	210	14 989	1 654
15	Sachsen-Anhalt	17 859	79	3 788	585	27	220	151	8 480	1 126
16	Schleswig-Holstein	14 342	97	3 722	259	34	213	233	6 693	959
17	Thüringen	14 736	40	2 951	260	13	175	105	7 575	1 123
Nachrichtlich:										
18	Früheres Bundesgebiet	329 424	3 818	88 746	5 337	676	4 995	5 262	145 406	23 735
19	Neue Länder und Berlin-Ost	92 394	271	18 880	1 925	121	1 694	680	44 978	5 946
je 100 000										
20	Deutschland	1 091,2	10,6	278,4	18,8	2,1	17,3	15,4	492,5	76,8
21	Baden-Württemberg	943,3	11,0	250,7	18,4	2,4	10,9	16,0	401,9	80,2
22	Bayern	1 016,2	13,7	269,5	17,6	3,0	10,7	18,5	457,0	70,6
23	Berlin	1 091,5	19,6	243,3	17,7	0,6	27,4	10,0	461,0	58,5
24	Brandenburg	1 166,7	2,5	217,3	21,9	2,2	31,5	7,1	543,1	90,3
25	Bremen	1 248,2	14,1	325,9	20,5	3,4	47,4	16,8	547,5	85,6
26	Hamburg	1 244,5	20,4	334,9	21,6	1,8	30,3	14,7	458,8	82,7
27	Hessen	1 080,8	14,6	292,8	16,2	2,4	16,0	16,2	460,6	76,7
28	Mecklenburg-Vorpommern	1 111,3	4,0	235,2	20,4	2,0	37,1	9,9	477,7	69,0
29	Niedersachsen	1 107,8	10,4	279,4	18,1	2,7	17,8	20,5	499,6	91,2
30	Nordrhein-Westfalen	1 073,4	10,5	306,0	18,2	1,2	17,2	15,6	472,6	71,5
31	Rheinland-Pfalz	1 115,5	9,2	303,7	4,1	2,7	19,2	18,1	535,5	77,1
32	Saarland	1 164,2	12,7	319,4	10,8	0,8	6,7	14,6	556,3	86,7
33	Sachsen	1 306,4	3,0	272,4	23,6	1,5	20,3	9,4	673,2	74,3
34	Sachsen-Anhalt	1 313,5	5,8	278,6	43,0	2,0	16,2	11,1	623,7	82,8
35	Schleswig-Holstein	1 120,2	7,6	290,7	20,2	2,7	16,6	18,2	522,8	74,9
36	Thüringen	1 189,9	3,2	238,3	21,0	1,0	14,1	8,5	611,6	90,7
Nachrichtlich:										
37	Früheres Bundesgebiet	1 060,8	12,3	285,8	17,2	2,2	16,1	16,9	468,2	76,4
38	Neue Länder und Berlin-Ost	1 215,4	3,6	248,4	25,3	1,6	22,3	8,9	591,7	78,2
standardisierte										
39	Deutschland	1 075,9	10,5	274,8	18,7	2,0	16,9	15,4	484,7	75,7
40	Baden-Württemberg	948,8	11,1	253,3	18,7	2,4	10,7	16,5	405,2	80,5
41	Bayern	994,1	13,5	264,5	17,4	2,9	10,6	18,3	445,4	68,6
42	Berlin	1 172,4	18,5	270,4	19,1	0,7	26,7	10,7	498,9	63,9
43	Brandenburg	1 358,0	2,7	252,7	25,8	2,5	32,2	7,5	653,0	109,4
44	Bremen	1 074,6	13,1	283,8	17,8	3,0	44,7	15,2	458,6	72,0
45	Hamburg	1 061,5	19,0	290,1	18,4	1,4	27,9	12,3	376,7	67,0
46	Hessen	991,5	13,8	275,4	15,3	2,3	15,1	15,6	426,1	71,0
47	Mecklenburg-Vorpommern	1 425,8	4,7	300,7	27,4	2,5	39,3	11,1	651,4	94,9
48	Niedersachsen	1 023,2	9,8	261,2	16,8	2,5	17,0	19,5	454,3	82,2
49	Nordrhein-Westfalen	1 062,7	10,4	299,7	18,1	1,2	16,7	15,9	471,3	72,0
50	Rheinland-Pfalz	1 045,6	8,9	283,2	3,9	2,5	18,1	17,6	499,1	72,4
51	Saarland	1 149,0	12,4	305,2	10,6	0,9	6,5	15,1	556,3	87,8
52	Sachsen	1 249,1	2,9	261,8	22,9	1,4	19,6	9,3	634,0	70,7
53	Sachsen-Anhalt	1 381,1	6,0	289,7	46,3	2,2	16,5	11,5	660,9	88,1
54	Schleswig-Holstein	1 021,6	7,3	269,3	18,6	2,3	15,5	17,0	468,9	67,1
55	Thüringen	1 275,7	3,5	255,6	23,0	1,2	14,1	8,7	660,6	98,6
Nachrichtlich:										
56	Früheres Bundesgebiet	1 022,9	12,0	276,1	16,7	2,1	15,5	16,7	449,8	73,4
57	Neue Länder und Berlin-Ost	1 314,2	3,7	268,3	28,0	1,7	22,4	9,4	647,1	86,0

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I.-XVII.) können der Tabelle 2.2 entnommen werden.

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

ERGEBNISSE
 ausgewählten Todesursachen
 ner

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)									Und zwar			Lfd. Nr.
IX.	X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	Säuglings- sterbe- fälle	Unfälle	Selbstmord	
der ICD/9												
520–579	580–629	630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959	

zahl												
22 420	4 528	x	247	781	1 356	1 208	10 797	28 011	3 279	16 407	9 656	01
2 495	534	x	16	70	166	147	753	3 153	399	1 814	1 206	02
3 011	632	x	30	122	202	177	524	4 025	474	2 505	1 375	03
981	160	x	10	19	57	52	1 712	1 152	125	621	351	04
956	180	x	6	18	27	30	455	1 437	77	920	413	05
223	43	x	0	5	8	7	86	240	22	122	100	06
479	91	x	3	13	35	25	941	620	62	337	212	07
1 630	336	x	23	77	105	75	534	1 885	222	1 128	554	08
794	106	x	3	16	24	27	168	1 238	63	813	298	09
1 847	439	x	47	123	130	117	874	2 486	303	1 416	889	10
4 237	708	x	54	151	313	308	3 404	4 324	869	2 491	1 541	11
860	281	x	14	28	66	60	258	1 119	159	658	413	12
261	76	x	4	10	19	16	142	283	43	163	99	13
1 819	378	x	17	38	59	59	306	2 417	133	1 307	943	14
1 300	257	x	11	49	45	39	174	1 528	106	931	503	15
606	139	x	2	20	49	28	399	889	127	491	311	16
921	168	x	7	22	51	41	67	1 217	95	690	448	17
16 276	3 395	x	201	637	1 129	997	9 093	19 721	2 770	11 467	6 923	18
6 144	1 133	x	46	144	227	211	1 704	8 290	509	4 940	2 733	19

Einwohner 2) 3)												
58,0	11,7	x	0,6	2,0	3,5	3,1	27,9	72,5	755,0	42,4	25,0	20
51,7	11,1	x	0,3	1,4	3,4	3,0	15,6	65,3	660,3	37,6	25,0	21
53,7	11,3	x	0,5	2,2	3,6	3,2	9,4	71,8	682,7	44,7	24,5	22
60,0	9,8	x	0,6	1,2	3,5	3,2	104,7	70,5	771,7	38,0	21,5	23
77,1	14,5	x	0,5	1,5	2,2	2,4	36,7	115,9	813,8	74,2	33,3	24
68,2	13,1	x	0,0	1,5	2,4	2,1	26,3	73,4	623,1	37,3	30,6	25
60,6	11,5	x	0,4	1,6	4,4	3,2	119,1	78,5	727,3	42,7	26,8	26
57,7	11,9	x	0,8	2,7	3,7	2,7	18,9	66,8	704,9	40,0	19,6	27
85,6	11,4	x	0,3	1,7	2,6	2,9	18,1	133,3	830,6	87,7	32,1	28
51,2	12,2	x	1,3	3,4	3,6	3,2	24,2	68,9	709,0	39,2	24,6	29
50,4	8,4	x	0,6	1,8	3,7	3,7	40,5	51,4	853,3	29,6	18,3	30
46,7	15,3	x	0,8	1,5	3,6	3,3	14,0	60,8	733,7	35,8	22,4	31
50,3	14,6	x	0,8	1,9	3,7	3,1	27,4	54,5	745,1	31,4	19,1	32
81,7	17,0	x	0,8	1,7	2,6	2,6	13,7	108,6	727,7	58,7	42,4	33
95,6	18,9	x	0,8	3,6	3,3	2,9	12,8	112,4	940,8	68,5	37,0	34
47,3	10,9	x	0,2	1,6	3,8	2,2	31,2	69,4	850,5	38,4	24,3	35
74,4	13,6	x	0,6	1,8	4,1	3,3	5,4	98,3	959,8	55,7	36,2	36
52,4	10,9	x	0,6	2,1	3,6	3,2	29,3	63,5	745,4	36,9	22,3	37
80,8	14,9	x	0,6	1,9	3,0	2,8	22,4	109,1	827,5	65,0	36,0	38

Sterbeziffer 4)												
56,7	11,5	x	0,6	2,0	3,5	x	27,2	72,4	x	42,7	24,8	39
51,7	11,1	x	0,4	1,4	3,2	x	14,6	65,1	x	37,7	24,7	40
52,5	10,9	x	0,5	2,2	3,4	x	8,8	71,8	x	44,8	24,5	41
63,4	10,0	x	0,7	1,3	3,8	x	110,1	70,8	x	38,6	21,4	42
82,3	17,2	x	0,7	1,7	2,4	x	41,2	123,6	x	79,3	35,6	43
60,3	11,0	x	0,0	1,2	2,7	x	22,9	66,0	x	32,9	28,0	44
53,2	9,2	x	0,3	1,5	4,6	x	104,3	72,0	x	38,6	24,8	45
53,6	10,9	x	0,8	2,5	3,8	x	17,9	64,5	x	38,6	18,8	46
99,6	15,6	x	0,4	2,3	2,8	x	20,7	148,9	x	98,1	36,4	47
47,7	11,0	x	1,2	3,0	3,6	x	22,5	67,7	x	38,7	24,0	48
48,8	8,5	x	0,6	1,8	3,6	x	39,3	51,1	x	29,7	18,0	49
43,5	14,1	x	0,8	1,4	3,5	x	13,2	60,5	x	36,0	21,9	50
48,9	14,6	x	0,7	1,8	3,6	x	27,6	53,8	x	31,3	18,5	51
78,8	16,1	x	0,7	1,7	3,0	x	13,1	109,7	x	60,5	41,7	52
97,1	20,3	x	0,8	3,7	3,8	x	13,1	117,6	x	72,3	38,3	53
44,2	9,5	x	0,1	1,4	3,9	x	28,2	66,1	x	56,3	23,2	54
77,1	14,7	x	0,6	1,9	4,6	x	5,7	101,9	x	58,1	37,2	55
50,3	10,4	x	0,6	2,0	3,6	x	27,9	62,6	x	36,5	21,9	56
83,8	16,3	x	0,6	2,0	3,3	x	23,6	114,5	x	68,9	37,3	57

3) Säuglingssterbefälle auf je 100 000 Lebend-
 geborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

4) Je 100 000 Einwohner
 bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDER
1.2 Sterbefälle nach
Frau

Lfd.- Nr.	Land	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen							
			I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
			001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459
An										
01	Deutschland	489 427	3 053	108 352	14 739	1 215	3 629	7 142	265 390	24 111
02	Baden-Württemberg	51 607	406	12 249	1 702	126	276	943	25 394	3 889
03	Bayern	65 345	652	15 177	1 803	231	470	1 251	35 301	3 160
04	Berlin	25 810	104	5 189	725	39	284	213	13 661	1 124
05	Brandenburg	16 704	33	2 682	703	36	120	72	10 043	916
06	Bremen	4 518	20	1 086	122	11	68	81	2 284	246
07	Hamburg	11 604	58	2 848	343	29	124	162	5 145	739
08	Hessen	34 064	271	8 118	795	112	306	537	17 643	1 625
09	Mecklenburg-Vorpommern	11 169	49	2 105	421	31	94	101	6 250	542
10	Niedersachsen	45 232	350	10 203	1 289	153	248	993	23 784	2 852
11	Nordrhein-Westfalen	102 524	727	24 633	3 084	150	809	1 535	54 192	4 085
12	Rheinland-Pfalz	23 033	121	5 179	169	83	215	388	13 642	962
13	Saarland	6 621	55	1 374	93	17	35	90	4 017	257
14	Sachsen	36 763	71	6 783	980	84	218	240	22 847	1 282
15	Sachsen-Anhalt	20 344	53	3 786	1 354	49	114	141	11 540	745
16	Schleswig-Holstein	16 860	55	3 859	525	35	208	320	8 929	773
17	Thüringen	17 229	28	3 081	631	29	40	75	10 718	914
18	Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet	379 394	2 808	88 508	10 433	973	2 983	6 476	199 526	19 430
19	Neue Länder und Berlin-Ost	110 033	245	19 844	4 306	242	646	666	65 864	4 681
je 100 000										
20	Deutschland	1 184,3	7,4	262,2	35,7	2,9	8,8	17,3	642,2	58,3
21	Baden-Württemberg	1 017,6	8,0	241,5	33,6	2,5	5,4	18,6	500,7	76,7
22	Bayern	1 103,0	11,0	256,2	30,4	3,9	7,9	21,1	595,9	53,3
23	Berlin	1 430,7	5,8	287,6	40,2	2,2	15,7	11,8	757,2	62,3
24	Brandenburg	1 263,2	2,5	202,8	53,2	2,7	9,1	5,4	759,5	69,3
25	Bremen	1 271,3	5,6	305,6	34,3	3,1	19,1	22,8	642,7	69,2
26	Hamburg	1 332,5	6,7	327,0	39,4	3,3	14,2	18,6	590,8	84,9
27	Hessen	1 146,0	9,1	273,1	26,7	3,8	10,3	18,1	593,5	54,7
28	Mecklenburg-Vorpommern	1 139,5	5,0	214,8	43,0	3,2	9,6	10,3	637,6	55,3
29	Niedersachsen	1 185,2	9,2	267,3	33,8	4,0	6,5	26,0	623,2	74,7
30	Nordrhein-Westfalen	1 137,6	8,1	273,3	34,2	1,7	9,0	17,0	601,3	45,3
31	Rheinland-Pfalz	1 182,0	6,2	265,8	8,7	4,3	11,0	19,9	700,1	49,4
32	Saarland	1 191,9	9,9	247,3	16,7	3,1	6,3	16,2	723,1	46,3
33	Sachsen	1 473,4	2,8	271,9	39,3	3,4	8,7	9,6	915,7	51,4
34	Sachsen-Anhalt	1 365,9	3,6	254,2	90,9	3,3	7,7	9,5	774,8	50,0
35	Schleswig-Holstein	1 243,8	4,1	284,7	38,7	2,6	15,3	23,6	658,7	57,0
36	Thüringen	1 273,4	2,1	227,7	46,6	2,1	3,0	5,5	792,2	67,6
37	Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet	1 149,0	8,5	268,1	31,6	2,9	9,0	19,6	604,3	58,8
38	Neue Länder und Berlin-Ost	1 324,4	2,9	238,8	51,8	2,9	7,8	8,0	792,8	56,3
standardisierte										
39	Deutschland	1 124,2	7,0	257,4	34,5	2,8	8,4	17,0	600,0	54,5
40	Baden-Württemberg	1 006,4	8,0	247,3	33,8	2,5	5,3	18,9	490,1	73,6
41	Bayern	1 073,3	10,7	255,5	30,1	3,8	7,6	21,1	573,6	51,3
42	Berlin	1 228,8	5,3	274,2	35,3	1,9	14,1	10,6	616,1	52,1
43	Brandenburg	1 409,1	2,7	224,3	60,7	3,0	9,3	5,9	852,6	76,9
44	Bremen	1 043,7	5,2	266,5	28,0	2,5	17,4	19,9	506,9	55,7
45	Hamburg	1 036,3	5,4	276,8	30,4	2,5	11,2	15,5	430,5	62,9
46	Hessen	1 064,5	8,6	264,6	25,9	3,5	9,6	17,4	539,3	50,1
47	Mecklenburg-Vorpommern	1 427,4	6,0	259,8	54,7	4,1	11,3	11,8	817,5	70,1
48	Niedersachsen	1 061,2	8,4	252,6	30,8	3,6	6,1	24,3	543,0	64,8
49	Nordrhein-Westfalen	1 076,1	7,6	266,0	33,0	1,6	8,5	16,7	560,7	42,7
50	Rheinland-Pfalz	1 089,1	5,8	253,0	8,1	3,9	10,3	19,0	634,6	45,0
51	Saarland	1 147,1	9,3	238,2	16,3	3,0	6,2	16,2	694,3	44,1
52	Sachsen	1 327,6	2,6	252,9	36,0	3,0	8,1	9,3	811,4	46,0
53	Sachsen-Anhalt	1 417,5	3,8	260,3	94,9	3,4	7,9	9,6	808,1	51,9
54	Schleswig-Holstein	1 072,1	3,6	265,0	34,1	2,1	13,0	22,0	547,5	48,4
55	Thüringen	1 383,8	2,2	241,9	50,8	2,2	3,0	5,8	869,5	73,8
56	Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet	1 065,5	7,9	259,1	29,9	2,7	8,4	18,9	549,2	53,5
57	Neue Länder und Berlin-Ost	1 378,2	3,0	249,2	54,6	3,0	7,9	8,3	824,6	58,4

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I.-XVII.) können der Tabelle 2.2 entnommen werden.

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

ERGEBNISSE
 ausgewählten Todesursachen
 en

nach Kapitel-Nummern der ICD/9 1)									Und zwar			Lfd. Nr.
IX.	X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	Säuglings- sterbe- fälle	Unfälle	Selbstmord	
der ICD/9												
520–579	580–629	630–676	680–709	710–739	740–759	760–779	780–799	800–999	001–999	E800–949	E950–959	
zahl												
20 624	5 478	72	721	2 140	1 195	856	12 042	18 668	2 432	13 175	4 355	01
2 168	602	8	58	164	138	109	1 383	1 992	310	1 407	509	02
2 601	723	8	80	385	176	129	729	2 469	360	1 781	578	03
1 082	248	4	34	52	50	43	2 108	850	100	518	209	04
737	201	2	24	46	22	19	447	601	53	409	148	05
207	54	0	2	19	14	6	118	180	19	118	53	06
506	120	1	10	52	27	19	825	596	52	419	130	07
1 579	413	7	61	208	87	50	509	1 743	155	1 369	269	08
561	109	0	15	44	23	26	104	694	48	535	103	09
1 850	548	6	133	396	124	83	904	1 316	256	806	414	10
4 548	996	20	172	356	287	208	3 326	3 396	628	2 561	663	11
778	406	6	23	84	79	45	346	507	130	337	145	12
228	86	1	15	12	10	14	155	162	33	98	49	13
1 403	343	5	54	107	49	38	364	1 895	89	1 304	492	14
967	238	1	14	100	48	20	156	1 018	71	709	245	15
658	194	2	14	71	32	28	505	652	83	464	146	16
751	197	1	12	44	29	19	63	597	45	340	202	17
15 869	4 351	62	593	1 791	1 006	715	10 299	13 571	2 092	9 698	3 095	18
4 755	1 127	10	128	349	189	141	1 743	5 097	340	3 477	1 260	19
Einwohner 2) 3)												
49,9	13,3	8,7	1,7	5,2	2,9	2,1	29,1	45,2	591,2	31,9	10,5	20
42,7	11,9	6,8	1,1	3,2	2,7	2,1	27,3	39,3	540,7	27,7	10,0	21
43,9	12,2	6,0	1,4	6,5	3,0	2,2	12,3	41,7	551,2	30,1	9,8	22
60,0	13,7	13,1	1,9	2,9	2,8	2,4	116,8	47,1	647,3	28,7	11,6	23
55,7	15,2	11,6	1,8	3,5	1,7	1,4	33,8	45,5	541,8	30,9	11,2	24
58,2	15,2	0,0	0,6	5,3	3,9	1,7	33,2	50,6	577,7	33,2	14,9	25
58,1	13,8	6,1	1,1	6,0	3,1	2,2	94,7	68,4	649,5	48,1	14,9	26
53,1	13,9	11,4	2,1	7,0	2,9	1,7	17,1	58,6	517,4	46,1	9,0	27
57,2	11,1	0,0	1,5	4,5	2,3	2,7	10,6	70,8	671,8	54,6	10,5	28
48,5	14,4	7,2	3,5	10,4	3,2	2,2	23,7	34,5	636,4	21,1	10,8	29
50,5	11,1	10,1	1,9	4,0	3,2	2,3	36,9	37,7	648,8	28,4	7,4	30
39,9	20,8	14,2	1,2	4,3	4,1	2,3	17,8	26,0	626,8	17,3	7,4	31
41,0	15,5	9,0	2,7	2,2	1,8	2,5	27,9	29,2	621,1	17,6	8,8	32
56,2	13,7	16,0	2,2	4,3	2,0	1,5	14,6	76,0	534,8	52,3	19,7	33
64,9	16,0	5,1	0,9	6,7	3,2	1,3	10,5	68,3	667,4	47,6	16,4	34
48,5	14,3	6,9	1,0	5,2	2,4	2,1	37,3	48,1	592,1	34,2	10,8	35
55,5	14,6	5,7	0,9	3,3	2,1	1,4	4,7	44,1	489,2	25,1	14,9	36
48,1	13,2	8,6	1,8	5,4	3,0	2,2	31,2	41,1	594,9	29,4	9,4	37
57,2	13,6	9,3	1,5	4,2	2,3	1,7	21,0	61,3	584,5	41,9	15,2	38
Sterbeziffer 4)												
47,9	12,7	x	1,6	5,0	2,9	x	26,9	43,3	x	30,1	10,5	39
42,7	11,8	x	1,1	3,2	2,5	x	24,7	38,8	x	27,0	10,2	40
42,9	11,9	x	1,3	6,4	2,8	x	11,4	40,9	x	29,3	9,7	41
55,4	11,4	x	1,6	2,6	2,9	x	100,7	41,8	x	24,5	10,7	42
60,5	17,3	x	2,0	4,0	1,6	x	37,4	49,0	x	33,5	12,1	43
49,9	12,8	x	0,5	4,7	4,0	x	25,2	42,6	x	26,4	13,7	44
47,9	10,6	x	1,0	5,0	3,3	x	76,3	54,6	x	36,2	13,4	45
50,0	12,9	x	1,8	6,5	2,9	x	15,5	54,0	x	41,6	8,9	46
68,2	13,7	x	1,9	5,7	2,4	x	12,9	84,4	x	65,8	11,8	47
44,0	12,8	x	3,1	9,0	3,2	x	20,6	32,7	x	19,5	10,8	48
48,2	10,5	x	1,8	3,8	3,0	x	34,2	35,5	x	26,4	7,3	49
37,2	19,6	x	1,0	4,1	3,9	x	16,1	25,2	x	16,7	7,2	50
39,4	14,9	x	2,7	2,0	1,9	x	27,1	28,5	x	17,2	8,6	51
51,7	12,8	x	2,0	4,0	2,2	x	13,1	70,4	x	47,5	19,1	52
66,1	16,4	x	1,0	7,0	3,5	x	10,9	71,1	x	49,8	16,9	53
42,9	12,4	x	0,9	4,5	2,3	x	29,2	42,0	x	28,6	10,4	54
58,8	15,6	x	0,9	3,5	2,4	x	4,9	46,5	x	26,7	15,5	55
45,2	12,3	x	1,6	5,1	2,9	x	27,9	38,6	x	27,0	9,2	56
58,8	14,2	x	1,6	4,4	2,5	x	21,8	63,5	x	43,3	15,7	57

3) Säuglingssterbefälle auf je 100 000 Lebend-
 geborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

4) Je 100 000 Einwohner
 bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGEBNISSE
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen 1991
Insgesamt

Land	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen der/des							
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Harnorgane	lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes
		Pos.-Nr. der ICD/ 9							
	140-208	151	153	154	155,156	157	162	188,189	200-208
Anzahl									
Deutschland	210 537	17 240	20 480	9 387	9 920	10 465	35 037	12 814	14 500
Baden-Württemberg	23 636	1 942	2 438	991	1 166	1 282	3 181	1 379	1 796
Bayern	28 859	2 769	2 869	1 216	1 182	1 451	3 900	1 651	2 126
Berlin	9 004	631	832	379	490	484	1 601	535	622
Brandenburg	5 299	514	403	346	348	276	972	329	304
Bremen	2 133	143	230	84	78	104	367	137	163
Hamburg	5 310	332	557	188	200	292	1 018	321	419
Hessen	16 132	1 141	1 740	575	796	839	2 519	969	1 190
Mecklenburg-Vorpommern	4 210	390	307	261	256	175	775	288	244
Niedersachsen	20 009	1 596	2 078	865	831	961	3 194	1 173	1 479
Nordrhein-Westfalen	49 137	3 529	4 989	1 852	2 153	2 329	9 518	3 022	3 472
Rheinland-Pfalz	10 475	751	1 097	433	488	559	1 905	594	575
Saarland	2 953	185	269	124	128	120	639	155	194
Sachsen	12 630	1 380	924	874	792	525	1 832	900	652
Sachsen-Anhalt	7 461	741	595	483	454	327	1 339	512	472
Schleswig-Holstein	7 379	580	718	272	222	429	1 320	421	449
Thüringen	5 910	616	434	444	336	312	957	428	343
Nachrichtlich:									
Früheres Bundesgebiet	172 461	13 401	17 589	6 879	7 569	8 723	28 697	10 172	12 326
Neue Länder und Berlin-Ost	38 076	3 839	2 891	2 508	2 351	1 742	6 340	2 642	2 174
je 100 000 Einwohner									
Deutschland	263,2	21,6	25,6	11,7	12,4	13,1	43,8	16,0	18,1
Baden-Württemberg	238,8	19,6	24,6	10,0	11,8	13,0	32,1	13,9	18,1
Bayern	250,4	24,0	24,9	10,5	10,3	12,6	33,8	14,3	18,4
Berlin	261,8	18,3	24,2	11,0	14,2	14,1	46,6	15,6	18,1
Brandenburg	206,8	20,1	15,7	13,5	13,6	10,8	37,9	12,8	11,9
Bremen	312,5	21,0	33,7	12,3	11,4	15,2	53,8	20,1	23,9
Hamburg	319,8	20,0	33,5	11,3	12,0	17,6	61,3	19,3	25,2
Hessen	278,3	19,7	30,0	9,9	13,7	14,5	43,5	16,7	20,5
Mecklenburg-Vorpommern	220,7	20,4	16,1	13,7	13,4	9,2	40,6	15,1	12,8
Niedersachsen	269,4	21,5	28,0	11,6	11,2	12,9	43,0	15,8	19,9
Nordrhein-Westfalen	282,0	20,3	28,6	10,6	12,4	13,4	54,6	17,3	19,9
Rheinland-Pfalz	276,5	19,8	29,0	11,4	12,9	14,8	50,3	15,7	15,2
Saarland	274,8	17,2	25,0	11,5	11,9	11,2	59,5	14,4	18,1
Sachsen	267,5	29,2	19,6	18,5	16,8	11,1	38,8	19,1	13,8
Sachsen-Anhalt	261,9	26,0	20,9	17,0	15,9	11,5	47,0	18,0	16,6
Schleswig-Holstein	280,0	22,0	27,2	10,3	8,4	16,3	50,1	16,0	17,0
Thüringen	228,1	23,8	16,7	17,1	13,0	12,0	36,9	16,5	13,2
Nachrichtlich:									
Früheres Bundesgebiet	269,2	20,9	27,5	10,7	11,8	13,6	44,8	15,9	19,2
Neue Länder und Berlin-Ost	239,3	24,1	18,2	15,8	14,8	10,9	39,8	16,6	13,7
standardisierte Sterbeziffer 1)									
Deutschland	259,1	21,2	25,1	11,5	12,2	12,9	42,9	15,8	18,0
Baden-Württemberg	243,0	19,9	25,1	10,1	12,1	13,3	32,3	14,0	18,5
Bayern	247,8	23,7	24,6	10,4	10,2	12,5	33,0	14,1	18,4
Berlin	268,0	18,4	24,1	11,0	14,5	14,3	50,3	16,4	18,2
Brandenburg	234,6	23,1	17,9	15,4	15,7	12,3	43,0	14,8	13,5
Bremen	272,3	17,8	28,9	10,6	9,7	13,1	48,0	16,8	20,6
Hamburg	274,2	16,7	27,4	9,6	10,3	14,9	54,7	16,4	21,7
Hessen	265,6	18,7	28,5	9,4	13,1	14,0	41,0	15,8	19,7
Mecklenburg-Vorpommern	274,4	25,7	20,9	17,5	17,4	11,5	49,6	19,1	15,8
Niedersachsen	253,1	19,9	26,1	10,8	10,5	12,3	40,3	14,7	18,9
Nordrhein-Westfalen	275,3	19,7	27,9	10,4	12,0	13,0	52,7	17,0	19,7
Rheinland-Pfalz	260,2	18,8	26,9	10,6	12,2	13,9	46,5	14,6	14,4
Saarland	263,3	16,9	23,9	11,0	11,5	10,9	55,0	14,1	17,5
Sachsen	252,8	27,5	18,2	17,5	15,6	10,5	37,2	18,1	13,4
Sachsen-Anhalt	270,3	27,4	21,7	17,7	16,4	11,8	48,1	18,8	17,2
Schleswig-Holstein	259,9	20,1	24,8	9,4	7,8	15,4	46,9	14,7	15,9
Thüringen	243,3	26,0	17,9	18,4	14,0	12,8	38,9	17,7	14,1
Nachrichtlich:									
Früheres Bundesgebiet	260,1	20,1	26,4	10,3	11,4	13,2	43,1	15,3	18,7
Neue Länder und Berlin-Ost	254,0	26,0	19,3	16,8	15,7	11,6	42,2	17,9	14,6

1) Je 100 000 Einwohner bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGEBNISSE

1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen 1991 Männer

Land	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen der/des								
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Prostata	Harnorgane	lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes
		Pos.-Nr. der ICD/ 9								
	140-208	151	153	154	155,156	157	162	185	188,189	200-208
Anzahl										
Deutschland	105 212	8 657	8 427	4 514	3 946	4 763	27 785	10 972	8 001	7 150
Baden-Württemberg	11 807	973	1 105	502	494	589	2 527	1 371	883	899
Bayern	14 420	1 373	1 290	607	560	677	3 122	1 611	1 010	1 065
Berlin	3 917	259	278	145	167	200	1 069	389	295	263
Brandenburg	2 662	247	166	163	124	128	795	185	195	156
Bremen	1 058	73	91	42	32	38	261	100	91	86
Hamburg	2 567	161	200	89	92	121	708	329	198	180
Hessen	8 153	587	734	283	375	385	1 999	1 019	608	611
Mecklenburg-Vorpommern	2 152	211	123	130	93	71	656	148	184	107
Niedersachsen	9 957	836	814	417	293	411	2 573	1 042	740	743
Nordrhein-Westfalen	25 186	1 804	2 002	889	848	1 085	7 556	2 547	1 931	1 654
Rheinland-Pfalz	5 457	364	451	223	191	277	1 559	558	363	309
Saarland	1 622	100	131	64	50	59	522	140	104	91
Sachsen	5 971	677	369	401	262	222	1 503	589	566	322
Sachsen-Anhalt	3 746	372	232	226	162	151	1 119	292	322	249
Schleswig-Holstein	3 632	304	264	129	90	180	1 028	383	244	242
Thüringen	2 905	316	177	204	113	169	788	269	267	173
Nachrichtlich:										
Früheres Bundesgebiet	86 594	6 737	7 284	3 347	3 135	3 960	22 580	9 401	6 361	6 066
Neue Länder und Berlin-Ost	18 618	1 920	1 143	1 167	811	803	5 205	1 571	1 640	1 084
je 100 000 Einwohner										
Deutschland	272,2	22,4	21,8	11,7	10,2	12,3	71,9	28,4	20,7	18,5
Baden-Württemberg	244,6	20,2	22,9	10,4	10,2	12,2	52,3	28,4	18,3	18,6
Bayern	257,4	24,5	23,0	10,8	10,0	12,1	55,7	28,8	18,0	19,0
Berlin	239,6	15,8	17,0	8,9	10,2	12,2	65,4	23,8	18,0	16,1
Brandenburg	214,7	19,9	13,4	13,1	10,0	10,3	64,1	14,9	15,7	12,6
Bremen	323,4	22,3	27,8	12,8	9,8	11,6	79,8	30,6	27,8	26,3
Hamburg	325,0	20,4	25,3	11,3	11,6	15,3	89,6	41,7	25,1	22,8
Hessen	288,8	20,8	26,0	10,0	13,3	13,6	70,8	36,1	21,5	21,6
Mecklenburg-Vorpommern	232,0	22,7	13,3	14,0	10,0	7,7	70,7	16,0	19,8	11,5
Niedersachsen	275,8	23,2	22,5	11,6	8,1	11,4	71,3	28,9	20,5	20,6
Nordrhein-Westfalen	299,4	21,4	23,8	10,6	10,1	12,9	89,8	30,3	23,0	19,7
Rheinland-Pfalz	296,6	19,8	24,5	12,1	10,4	15,1	84,7	30,3	19,7	16,8
Saarland	312,4	19,3	25,2	12,3	9,6	11,4	100,5	27,0	20,0	17,5
Sachsen	268,2	30,4	16,6	18,0	11,8	10,0	67,5	26,5	25,4	14,5
Sachsen-Anhalt	275,5	27,4	17,1	16,6	11,9	11,1	82,3	21,5	23,7	18,3
Schleswig-Holstein	283,7	23,7	20,6	10,1	7,0	14,1	80,3	29,9	19,1	18,9
Thüringen	234,6	25,5	14,3	16,5	9,1	13,6	63,6	21,7	21,6	14,0
Nachrichtlich:										
Früheres Bundesgebiet	278,8	21,7	23,5	10,8	10,1	12,8	72,7	30,3	11,5	19,0
Neue Länder und Berlin-Ost	244,9	25,3	15,0	15,4	10,7	10,6	68,5	20,7	12,1	13,1
standardisierte Sterbeziffer 1)										
Deutschland	268,6	22,2	21,5	11,5	10,1	12,1	70,6	28,5	20,5	18,3
Baden-Württemberg	247,3	20,5	23,3	10,5	10,4	12,4	52,8	28,9	18,4	18,9
Bayern	252,7	24,0	22,5	10,6	9,8	11,8	54,5	28,4	17,7	18,8
Berlin	266,6	17,8	19,4	9,9	11,6	13,6	73,7	26,2	20,5	17,5
Brandenburg	249,8	23,9	15,6	15,4	12,1	11,9	73,6	19,2	18,7	14,9
Bremen	281,7	18,9	23,9	11,1	8,5	10,1	70,8	25,8	23,2	22,6
Hamburg	281,7	17,6	21,6	9,7	10,2	13,4	79,7	33,9	21,3	19,5
Hessen	271,5	19,6	24,3	9,4	12,5	12,9	66,7	33,8	20,2	20,6
Mecklenburg-Vorpommern	296,4	29,2	18,0	18,2	14,0	9,7	88,1	23,6	26,2	14,2
Niedersachsen	257,8	21,5	21,0	10,7	7,5	10,6	67,1	26,5	19,1	19,3
Nordrhein-Westfalen	293,2	21,2	23,4	10,4	9,7	12,5	86,4	31,1	22,8	19,5
Rheinland-Pfalz	276,4	18,7	22,5	11,2	9,6	13,9	78,3	28,8	18,4	15,8
Saarland	298,6	19,3	24,2	11,6	9,1	11,0	93,2	27,5	19,9	16,8
Sachsen	257,7	29,2	15,8	17,5	11,3	9,7	64,3	25,6	24,4	14,3
Sachsen-Anhalt	286,5	29,3	18,0	17,2	12,2	11,3	84,3	23,5	25,1	19,1
Schleswig-Holstein	262,7	21,6	18,7	9,1	6,6	13,3	75,2	27,2	17,4	17,7
Thüringen	251,5	26,2	15,2	17,7	10,1	14,6	67,0	24,4	23,2	15,0
Nachrichtlich:										
Früheres Bundesgebiet	269,4	21,0	22,6	10,4	9,7	12,3	70,0	29,5	11,1	18,5
Neue Länder und Berlin-Ost	264,6	27,9	16,3	16,7	11,7	11,4	72,8	23,6	12,6	13,8

1) Je 100 000 Einwohner bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGENISSE

1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen 1991 Frauen

Land	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen der/des									lymphatischen u. hämatopoetischen Gewebes
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	weibl. Brüst-drüse	Gebärmutter		
									insgesamt	Zervix uteri	
Pos.-Nr. der ICD/ 9											
	140–208	151	153	154	155,156	157	162	174	179–182	180	200–208
Anzahl											
Deutschland	105 325	8 583	12 053	4 873	5 974	5 702	7 252	18 199	5 789	2 521	7 350
Baden-Württemberg	11 829	969	1 333	489	672	693	654	2 198	623	218	897
Bayern	14 439	1 396	1 579	609	622	774	778	2 636	820	327	1 061
Berlin	5 087	372	554	234	323	284	532	842	257	151	359
Brandenburg	2 637	267	237	183	224	148	177	381	199	107	148
Bremen	1 075	70	139	42	46	66	106	160	50	29	77
Hamburg	2 743	171	357	99	108	171	310	439	123	52	239
Hessen	7 979	554	1 006	292	421	454	520	1 424	411	161	579
Mecklenburg-Vorpommern	2 058	179	184	131	163	104	119	338	161	82	137
Niedersachsen	10 052	760	1 264	448	538	550	621	1 626	530	238	736
Nordrhein-Westfalen	23 951	1 725	2 987	963	1 305	1 244	1 962	4 161	1 136	492	1 818
Rheinland-Pfalz	5 018	387	646	210	297	282	346	901	212	84	266
Saarland	1 331	85	138	60	78	61	117	240	69	29	103
Sachsen	6 659	703	555	473	530	303	329	1 150	493	231	330
Sachsen-Anhalt	3 715	369	363	257	292	176	220	576	303	144	223
Schleswig-Holstein	3 747	276	454	143	132	249	292	642	178	79	207
Thüringen	3 005	300	257	240	223	143	169	485	224	97	170
Nachrichtlich:											
Früheres Bundesgebiet	85 867	6 664	10 305	3 532	4 434	4 763	6 117	15 043	4 323	1 805	6 260
Neue Länder und Berlin-Ost	19 458	1 919	1 748	1 341	1 540	939	1 135	3 156	1 466	716	1 090
je 100 000 Einwohner											
Deutschland	254,9	20,8	29,2	11,8	14,5	13,8	17,5	44,0	14,0	6,1	17,8
Baden-Württemberg	233,2	19,1	26,3	9,6	13,3	13,7	12,9	43,3	12,3	4,3	17,7
Bayern	243,7	23,6	26,7	10,3	10,5	13,1	13,1	44,5	13,8	5,5	17,9
Berlin	282,0	20,6	30,7	13,0	17,9	15,7	29,5	46,7	14,2	8,4	19,9
Brandenburg	199,4	20,2	17,9	13,8	16,9	11,2	13,4	28,8	15,0	8,1	11,2
Bremen	302,5	19,7	39,1	11,8	12,9	18,6	29,8	45,0	14,1	8,2	21,7
Hamburg	315,0	19,6	41,0	11,4	12,4	19,6	35,6	50,4	14,1	6,0	27,4
Hessen	268,4	18,6	33,8	9,8	14,2	15,3	17,5	47,9	13,8	5,4	19,5
Mecklenburg-Vorpommern	210,0	18,3	18,8	13,4	16,6	10,6	12,1	34,5	16,4	8,4	14,0
Niedersachsen	263,4	19,9	33,1	11,7	14,1	14,4	16,3	42,6	13,9	6,2	19,3
Nordrhein-Westfalen	265,8	19,1	33,1	10,7	14,5	13,8	21,8	46,2	12,6	5,5	20,2
Rheinland-Pfalz	257,5	19,9	33,2	10,8	15,2	14,5	17,8	46,2	10,9	4,3	13,7
Saarland	239,6	15,3	24,8	10,8	14,0	11,0	21,1	43,2	12,4	5,2	18,5
Sachsen	266,9	28,2	22,2	19,0	21,2	12,1	13,2	46,1	19,8	9,3	13,2
Sachsen-Anhalt	249,4	24,8	24,4	17,3	19,6	11,8	14,8	38,7	20,3	9,7	15,0
Schleswig-Holstein	276,4	20,4	33,5	10,5	9,7	18,4	21,5	47,4	13,1	5,8	15,3
Thüringen	222,1	22,2	19,0	17,7	16,5	10,6	12,5	35,8	16,6	7,2	12,6
Nachrichtlich:											
Früheres Bundesgebiet	260,1	20,2	31,2	10,7	13,4	14,4	18,5	45,6	13,1	5,5	19,0
Neue Länder und Berlin-Ost	234,2	23,1	21,0	16,1	18,5	11,3	13,7	38,0	17,6	8,6	13,1
standardisierte Sterbeziffer 1)											
Deutschland	250,4	20,2	28,4	11,5	14,2	13,6	17,5	43,5	13,9	6,1	17,6
Baden-Württemberg	239,1	19,2	26,8	9,8	13,7	14,2	13,5	44,5	12,6	4,4	18,1
Bayern	243,4	23,4	26,4	10,3	10,5	13,1	13,3	44,6	13,7	5,5	18,1
Berlin	269,3	19,0	28,5	11,9	17,2	15,0	28,9	45,9	14,1	8,4	18,7
Brandenburg	220,7	22,5	20,1	15,5	19,0	12,6	14,9	31,2	16,7	8,9	12,3
Bremen	263,7	16,7	33,4	10,2	10,8	15,9	26,9	40,7	12,6	7,4	18,7
Hamburg	267,3	15,8	32,8	9,5	10,3	16,3	31,8	44,2	12,1	5,4	23,8
Hessen	260,1	17,8	32,3	9,4	13,7	15,1	17,3	46,9	13,6	5,4	18,9
Mecklenburg-Vorpommern	254,0	22,4	23,7	17,0	20,5	13,2	14,2	40,8	19,3	9,3	17,4
Niedersachsen	248,9	18,4	30,9	10,9	13,2	13,7	15,7	41,2	13,4	6,2	18,5
Nordrhein-Westfalen	258,7	18,4	32,0	10,3	14,1	13,4	21,6	45,1	12,3	5,3	19,8
Rheinland-Pfalz	245,2	18,8	31,0	10,1	14,5	13,9	17,3	44,2	10,4	4,2	13,1
Saarland	230,8	14,8	23,7	10,5	13,7	10,7	19,9	41,7	12,1	4,9	18,1
Sachsen	248,3	25,9	20,4	17,4	19,6	11,3	12,4	43,0	18,7	8,9	12,5
Sachsen-Anhalt	255,4	25,7	25,0	18,1	20,3	12,2	14,9	39,1	20,5	9,5	15,4
Schleswig-Holstein	257,4	18,7	30,4	9,6	8,9	17,3	20,9	45,2	12,4	5,7	14,2
Thüringen	235,8	23,9	20,5	19,0	17,7	11,2	13,0	37,8	17,6	7,6	13,3
Nachrichtlich:											
Früheres Bundesgebiet	251,6	19,2	29,8	10,2	13,0	14,0	18,3	44,5	12,8	5,4	18,5
Neue Länder und Berlin-Ost	244,3	24,2	22,1	17,0	19,4	11,9	14,2	39,4	18,4	8,9	13,8

1) Je 100 000 Einwohner
bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGEBNISSE
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislauferkrankungen 1991
Insgesamt

Land	Kreislauf- krankheiten insgesamt	Und zwar						
		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
		Pos.-Nr. der ICD/ 9						
	390–459	401–405	410–414	410	415.1	430–438	440–448	440
Anzahl								
Deutschland	455 774	15 247	180 918	90 326	5 622	111 160	38 531	29 360
Baden-Württemberg	44 795	985	18 288	10 766	600	12 042	2 095	1 147
Bayern	60 902	1 608	23 052	11 673	806	15 579	3 394	1 787
Berlin	21 198	856	8 230	3 936	200	5 063	1 751	1 336
Brandenburg	16 776	631	7 293	2 939	213	4 186	1 433	1 264
Bremen	4 075	86	1 471	844	68	843	288	197
Hamburg	8 769	324	3 386	1 986	156	1 699	797	542
Hessen	30 646	796	10 440	6 061	355	7 931	2 433	1 766
Mecklenburg-Vorpommern	10 681	380	4 531	1 755	113	3 336	989	832
Niedersachsen	41 820	871	19 197	10 023	742	9 527	2 762	1 865
Nordrhein-Westfalen	93 941	3 029	36 887	19 291	993	21 005	8 292	5 623
Rheinland-Pfalz	23 495	841	7 077	4 354	368	5 516	3 325	3 090
Saarland	6 905	78	3 014	1 369	108	1 668	453	324
Sachsen	37 836	2 344	14 492	5 047	394	10 153	5 436	5 153
Sachsen-Anhalt	20 020	963	8 699	3 522	143	5 019	1 929	1 655
Schleswig-Holstein	15 622	255	7 303	3 767	145	3 428	818	611
Thüringen	18 293	1 200	7 558	2 993	218	4 165	2 336	2 168
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	344 932	9 365	134 885	72 423	4 493	82 444	25 778	17 742
Neue Länder und Berlin-Ost	110 842	5 882	46 033	17 903	1 129	28 716	12 753	11 618
je 100 000 Einwohner								
Deutschland	569,8	19,1	226,2	112,9	7,0	139,0	48,2	36,7
Baden-Württemberg	452,5	10,0	184,7	108,8	6,1	121,6	21,2	11,6
Bayern	528,4	14,0	200,0	101,3	7,0	135,2	29,4	15,5
Berlin	616,4	24,9	239,3	114,5	5,8	147,2	50,9	38,9
Brandenburg	654,8	24,6	284,7	114,7	8,3	163,4	55,9	49,3
Bremen	597,1	12,6	215,5	123,7	10,0	123,5	42,2	28,9
Hamburg	528,0	19,5	203,9	119,6	9,4	102,3	48,0	32,6
Hessen	528,8	13,7	180,1	104,6	6,1	136,8	42,0	30,5
Mecklenburg-Vorpommern	559,9	19,9	237,5	92,0	5,9	174,9	51,8	43,6
Niedersachsen	563,1	11,7	258,5	135,0	10,0	128,3	37,2	25,1
Nordrhein-Westfalen	539,2	17,4	211,7	110,7	5,7	120,6	47,6	32,3
Rheinland-Pfalz	620,1	22,2	186,8	114,9	9,7	145,6	87,8	81,6
Saarland	642,5	7,3	280,5	127,4	10,0	155,2	42,2	30,1
Sachsen	801,3	49,6	306,9	106,9	8,3	215,0	115,1	109,1
Sachsen-Anhalt	702,7	33,8	305,3	123,6	5,0	176,2	67,7	58,1
Schleswig-Holstein	592,7	9,7	277,1	142,9	5,5	130,1	31,0	23,2
Thüringen	705,9	46,3	291,7	115,5	8,4	160,7	90,1	83,7
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	538,3	14,6	210,5	113,0	7,0	128,7	40,2	27,7
Neue Länder und Berlin-Ost	696,7	37,0	289,3	112,5	7,1	180,5	80,2	73,0
standardisierte Sterbeziffer 1)								
Deutschland	544,8	18,2	219,2	111,0	6,9	132,7	45,0	33,8
Baden-Württemberg	449,4	9,8	185,7	110,5	6,1	120,4	20,6	11,0
Bayern	512,2	13,6	195,4	99,9	6,9	131,4	28,2	14,6
Berlin	559,9	22,5	227,2	114,4	5,4	131,4	43,5	31,8
Brandenburg	756,9	28,5	329,7	132,0	9,5	189,6	64,9	57,1
Bremen	483,8	10,3	180,3	106,6	8,6	99,0	32,5	21,3
Hamburg	404,7	14,6	163,4	99,1	7,7	78,6	35,0	22,5
Hessen	485,1	12,7	168,8	99,2	5,9	125,6	37,5	26,8
Mecklenburg-Vorpommern	737,9	25,8	310,7	116,9	7,6	233,8	69,8	58,6
Niedersachsen	500,5	10,4	234,3	125,1	9,1	113,2	31,6	20,6
Nordrhein-Westfalen	517,9	16,5	205,3	108,2	5,6	116,3	44,7	29,9
Rheinland-Pfalz	569,7	20,4	174,2	108,0	9,3	134,3	78,9	73,1
Saarland	628,2	7,0	273,9	123,1	9,5	152,4	41,0	29,5
Sachsen	726,4	45,2	281,9	101,8	7,8	193,2	101,3	95,7
Sachsen-Anhalt	737,6	35,2	320,6	128,9	5,1	185,7	71,6	61,5
Schleswig-Holstein	509,9	8,2	243,8	130,3	5,0	111,2	25,4	18,1
Thüringen	769,4	50,4	316,6	123,5	9,0	176,1	99,4	92,3
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	501,6	13,5	199,4	108,7	6,7	119,8	36,4	24,6
Neue Länder und Berlin-Ost	739,6	39,1	308,7	120,7	7,5	191,6	84,4	76,7

1) Je 100 000 Einwohner
bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGEBNISSE
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislauferkrankungen 1991
Männer

Land	Kreislauferkrankungen insgesamt	Und zwar						
		Hypertonie und Hochdruckkrankheiten	Ischämische Herzkrankheiten	Akuter Myokardinfarkt	Lungenembolie	Krankheiten des zerebrovaskulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arteriosklerose
		Pos.-Nr. der ICD/ 9						
	390-459	401-405	410-414	410	415.1	430-438	440-448	440
Anzahl								
Deutschland	190 384	4 834	88 816	51 116	2 206	39 769	14 550	9 708
Baden-Württemberg	19 401	315	9 342	6 019	228	4 495	890	392
Bayern	25 601	492	11 626	6 735	301	5 595	1 349	571
Berlin	7 537	258	3 408	1 918	71	1 530	546	357
Brandenburg	6 733	216	3 325	1 721	82	1 447	483	397
Bremen	1 791	26	783	493	27	324	104	60
Hamburg	3 624	114	1 665	1 028	58	626	306	168
Hessen	13 003	261	5 476	3 473	144	2 904	994	651
Mecklenburg-Vorpommern	4 431	109	2 156	1 043	48	1 141	383	299
Niedersachsen	18 036	267	9 693	5 691	321	3 437	1 058	569
Nordrhein-Westfalen	39 749	936	18 346	10 828	390	7 507	3 303	1 832
Rheinland-Pfalz	9 853	304	3 668	2 455	139	2 035	1 192	1 061
Saarland	2 888	29	1 439	755	35	612	176	99
Sachsen	14 989	726	6 488	2 875	165	3 575	1 899	1 751
Sachsen-Anhalt	8 480	306	4 177	2 123	57	1 832	716	569
Schleswig-Holstein	6 693	82	3 567	2 130	60	1 218	327	196
Thüringen	7 575	393	3 657	1 829	80	1 491	824	736
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	145 406	2 966	67 549	40 674	1 753	29 673	10 047	5 792
Neue Länder und Berlin-Ost	44 978	1 868	21 267	10 442	453	10 096	4 503	3 916
je 100 000 Einwohner								
Deutschland	492,5	12,5	229,7	132,2	5,7	102,9	37,6	25,1
Baden-Württemberg	401,9	6,5	193,5	124,7	4,7	93,1	18,4	8,1
Bayern	457,0	8,8	207,5	120,2	5,4	99,9	24,1	10,2
Berlin	461,0	15,8	208,5	117,3	4,3	93,6	33,4	21,8
Brandenburg	543,1	17,4	268,2	138,8	6,6	116,7	39,0	32,0
Bremen	547,5	7,9	239,4	150,7	8,3	99,0	31,8	18,3
Hamburg	458,8	14,4	210,8	130,2	7,3	79,3	38,7	21,3
Hessen	460,6	9,2	194,0	123,0	5,1	102,9	35,2	23,1
Mecklenburg-Vorpommern	477,7	11,8	232,4	112,4	5,2	123,0	41,3	32,2
Niedersachsen	499,6	7,4	268,5	157,6	8,9	95,2	29,3	15,8
Nordrhein-Westfalen	472,6	11,1	218,1	128,7	4,6	89,2	39,3	21,8
Rheinland-Pfalz	535,5	16,5	199,3	133,4	7,6	110,6	64,8	57,7
Saarland	556,3	5,6	277,2	145,4	6,7	117,9	33,9	19,1
Sachsen	673,2	32,6	291,4	129,1	7,4	160,6	85,3	78,6
Sachsen-Anhalt	623,7	22,5	307,2	156,1	4,2	134,7	52,7	41,8
Schleswig-Holstein	522,8	6,4	278,6	166,4	4,7	95,1	25,5	15,3
Thüringen	611,6	31,7	295,3	147,7	6,5	120,4	66,5	59,4
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	468,2	9,6	217,5	131,0	5,6	95,5	32,4	18,7
Neue Länder und Berlin-Ost	591,7	24,6	279,8	137,4	6,0	132,8	59,2	51,5
standardisierte Sterbeziffer 1)								
Deutschland	484,7	12,3	227,5	131,3	5,6	101,6	36,7	24,2
Baden-Württemberg	405,2	6,5	196,6	127,2	4,8	93,7	18,4	7,8
Bayern	445,4	8,6	203,5	118,4	5,3	97,6	23,4	9,6
Berlin	498,9	17,2	230,3	130,5	4,8	101,0	35,2	22,4
Brandenburg	653,0	20,7	321,1	161,9	7,7	143,0	48,3	39,8
Bremen	458,6	6,6	204,3	131,6	7,3	81,5	25,7	14,1
Hamburg	376,7	11,7	177,3	111,5	6,4	64,8	31,1	16,1
Hessen	426,1	8,7	182,3	116,4	4,8	94,8	32,0	20,7
Mecklenburg-Vorpommern	651,4	15,6	311,3	144,8	6,9	174,8	58,3	45,4
Niedersachsen	454,3	6,7	247,7	147,4	8,1	85,7	25,9	13,3
Nordrhein-Westfalen	471,3	11,0	216,3	126,8	4,6	90,8	39,3	21,9
Rheinland-Pfalz	499,1	15,2	187,0	125,4	7,1	103,8	59,9	53,1
Saarland	556,3	5,4	274,3	140,1	5,9	119,8	33,8	19,6
Sachsen	634,0	31,1	277,8	125,3	7,1	149,7	77,8	71,4
Sachsen-Anhalt	660,9	23,8	324,4	162,7	4,3	144,5	56,4	45,0
Schleswig-Holstein	468,9	5,7	253,9	154,8	4,2	84,6	22,5	12,7
Thüringen	660,6	34,3	318,0	157,0	7,0	131,5	72,3	64,4
Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	449,8	9,1	210,5	127,3	5,4	92,1	30,7	17,4
Neue Länder und Berlin-Ost	647,1	26,9	306,2	149,1	6,4	146,5	64,7	56,1

1) Je 100 000 Einwohner
bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

1 LÄNDERERGEBNISSE
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislauferkrankungen 1991
Frauen

Land	Kreislauf- krankheiten insgesamt	Und zwar						
		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
		Pos.-Nr. der ICD/ 9						
	390-459	401-405	410-414	410	415.1	430-438	440-448	440
Anzahl								
Deutschland	265 390	10 413	92 102	39 210	3 416	71 391	23 981	19 652
Baden-Württemberg	25 394	670	8 946	4 747	372	7 547	1 205	755
Bayern	35 301	1 116	11 426	4 938	505	9 984	2 045	1 216
Berlin	13 661	598	4 822	2 018	129	3 533	1 205	979
Brandenburg	10 043	415	3 968	1 218	131	2 739	950	867
Bremen	2 284	60	688	351	41	519	184	137
Hamburg	5 145	210	1 721	958	98	1 073	491	374
Hessen	17 643	535	4 964	2 588	211	5 027	1 439	1 115
Mecklenburg-Vorpommern	6 250	271	2 375	712	65	2 195	806	533
Niedersachsen	23 784	604	9 504	4 332	421	6 090	1 704	1 296
Nordrhein-Westfalen	54 192	2 093	18 541	8 463	603	13 498	4 989	3 791
Rheinland-Pfalz	13 642	537	3 409	1 899	229	3 481	2 133	2 029
Saarland	4 017	49	1 575	614	73	1 056	277	225
Sachsen	22 847	1 618	8 004	2 172	229	6 578	3 537	3 402
Sachsen-Anhalt	11 540	657	4 522	1 399	86	3 187	1 213	1 086
Schleswig-Holstein	8 929	173	3 736	1 637	85	2 210	491	415
Thüringen	10 718	807	3 901	1 164	138	2 674	1 512	1 432

Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	199 526	6 399	67 336	31 749	2 740	52 771	15 731	11 950
Neue Länder und Berlin-Ost	65 864	4 014	24 766	7 461	676	18 620	8 250	7 702

je 100 000 Einwohner

Deutschland	642,2	25,2	222,9	94,9	8,3	172,7	58,0	47,6
Baden-Württemberg	500,7	13,2	176,4	93,6	7,3	148,8	23,8	14,9
Bayern	595,9	18,8	192,9	83,4	8,5	168,5	34,5	20,5
Berlin	757,2	33,1	267,3	111,9	7,2	195,8	66,8	54,3
Brandenburg	759,5	31,4	300,1	92,1	9,9	207,1	71,8	65,6
Bremen	642,7	16,9	193,6	98,8	11,5	146,0	51,8	38,5
Hamburg	590,8	24,1	197,6	110,0	11,3	123,2	56,4	42,9
Hessen	593,5	18,0	167,0	87,1	7,1	169,1	48,4	37,5
Mecklenburg-Vorpommern	637,6	27,6	242,3	72,6	6,6	223,9	61,8	54,4
Niedersachsen	623,2	15,8	249,0	113,5	11,0	159,6	44,6	34,0
Nordrhein-Westfalen	601,3	23,2	205,7	93,9	6,7	149,8	55,4	42,1
Rheinland-Pfalz	700,1	27,6	174,9	97,5	11,8	178,6	109,5	104,1
Saarland	723,1	8,8	283,5	110,5	13,1	190,1	49,9	40,5
Sachsen	915,7	64,8	320,8	87,1	9,2	263,6	141,8	136,4
Sachsen-Anhalt	774,8	44,1	303,6	93,9	5,8	214,0	81,4	72,9
Schleswig-Holstein	658,7	12,8	275,6	120,8	6,3	163,0	36,2	30,6
Thüringen	792,2	59,6	288,3	86,0	10,2	197,6	111,8	105,8

Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	604,3	19,4	203,9	96,2	8,3	159,8	47,6	36,2
Neue Länder und Berlin-Ost	792,8	48,3	298,1	89,8	8,1	224,1	99,3	92,7

standardisierte Sterbeziffer 1)

Deutschland	600,0	23,7	211,5	92,4	8,0	161,3	52,6	42,7
Baden-Württemberg	490,1	12,9	175,6	95,2	7,3	144,9	22,6	13,8
Bayern	573,6	18,2	187,9	82,8	8,5	162,6	32,6	19,1
Berlin	616,1	27,3	224,3	99,6	6,0	159,4	51,0	40,5
Brandenburg	852,6	35,5	337,7	104,5	11,1	232,5	80,1	73,0
Bremen	506,9	13,8	158,2	83,6	9,7	115,0	38,7	28,0
Hamburg	430,5	17,3	150,6	87,7	8,9	91,3	38,5	28,3
Hessen	539,3	16,4	156,3	83,5	6,9	154,0	42,5	32,4
Mecklenburg-Vorpommern	817,5	35,1	310,2	91,2	8,2	288,0	80,4	70,8
Niedersachsen	543,0	13,7	222,0	104,6	10,1	138,6	36,9	27,3
Nordrhein-Westfalen	560,7	21,5	195,2	91,2	6,5	139,7	49,7	37,3
Rheinland-Pfalz	634,6	25,2	162,5	92,0	11,3	162,3	96,4	91,5
Saarland	694,3	8,5	273,6	107,4	12,7	182,4	47,5	38,6
Sachsen	811,4	58,2	285,7	80,1	8,5	233,2	122,8	118,0
Sachsen-Anhalt	808,1	45,7	317,1	97,7	5,9	223,5	85,5	76,6
Schleswig-Holstein	547,5	10,5	234,5	107,8	5,8	135,6	28,0	23,0
Thüringen	869,5	65,2	315,3	92,7	10,9	217,2	124,4	117,9

Nachrichtlich:								
Früheres Bundesgebiet	549,2	17,6	189,2	91,7	7,9	145,2	41,7	31,2
Neue Länder und Berlin-Ost	824,6	50,4	311,0	94,6	8,5	233,1	102,6	95,7

1) Je 100 000 Einwohner
bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1987.

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
AN

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
001-139	INFEKTIÖSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 4 089 W 3 053 Z 7 142	56 49 105	43 36 79	7 7 14	8 6 14	25 7 32	43 24 67	178 49 227
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M 527 W 225 Z 752	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 3	7 6 13
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 105 212 W 105 325 Z 210 537	11 12 23	90 69 159	78 69 147	77 64 141	124 86 210	216 147 363	354 299 653
151	DARUNTER: DES MAGENS	M 8 657 W 8 583 Z 17 240	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	8 11 19	16 14 30
153	DES DICKDARMES	M 8 427 W 12 053 Z 20 480	- - -	- 2 2	- 2 2	- - -	- 2 2	3 2 5	11 9 20
154	DES MASTDARMES	M 4 514 W 4 873 Z 9 387	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	6 3 9
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 3 946 W 5 974 Z 9 920	2 2 4	- 2 2	3 - 3	1 - 1	1 1 2	6 6 12	9 4 13
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M 4 763 W 5 702 Z 10 465	- - -	- - -	1 1 2	- - -	1 - 1	2 - 2	3 2 5
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 27 785 W 7 252 Z 35 037	- - -	- 1 1	1 - 1	1 1 2	2 - 2	5 2 7	18 8 26
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M 120 W 18 199 Z 18 319	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- 6 6	- 28 28
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W 5 789	-	-	-	-	-	9	39
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 6 489	-	-	-	-	3	2	25
185	DER PROSTATA	M 10 972	-	-	1	-	-	1	5
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 8 001 W 4 813 Z 12 814	- 1 1	6 4 10	3 6 9	1 1 2	1 - 1	- - -	2 1 3
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 7 150 W 7 350 Z 14 500	5 3 8	30 23 53	31 22 53	38 27 65	60 36 96	82 46 128	113 75 188
250	DIABETES MELLITUS	M 6 321 W 13 302 Z 19 623	- - -	- 1 1	- 1 1	1 2 3	4 3 7	10 7 17	19 5 24
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 12 631 W 10 771 Z 23 402	64 38 102	77 51 128	43 41 84	53 29 82	132 60 192	359 106 465	519 128 647
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 190 384 W 265 390 Z 455 774	36 23 59	38 31 69	12 21 33	23 17 40	59 43 102	141 81 222	283 173 456
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 51 116 W 39 210 Z 90 326	- - -	- - -	- - -	- - -	4 - 4	20 3 23	44 11 55
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 37 700 W 52 892 Z 90 592	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 2 3	7 8 15
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRYTHMUSSTÖRUNGEN	M 5 880 W 7 385 Z 13 265	4 1 5	2 6 8	- 3 3	4 2 6	12 9 21	16 9 25	30 18 48
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 23 623 W 45 357 Z 68 980	10 3 13	11 9 20	1 5 6	4 2 6	14 7 21	21 9 30	35 13 48
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 39 769 W 71 391 Z 111 160	- - -	6 6 12	4 5 9	5 2 7	10 7 17	30 23 53	66 53 119

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
ZAHL

VON ... BIS UNTER ... JAHREN														90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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				
305 69 374	303 52 355	271 53 324	300 39 339	288 79 367	280 97 377	303 128 431	281 249 530	286 244 530	374 457 831	396 624 1 020	241 484 725	101 300 401	M W Z	001-139	
7 1 8	11 5 16	19 3 22	23 6 29	37 8 45	47 7 54	68 9 77	61 30 91	55 20 75	73 41 114	69 49 118	40 25 65	9 13 22	M W Z	010-012	
478 557 1 035	824 1 020 1 844	1 693 1 632 3 325	3 287 2 829 6 116	7 272 5 350 12 622	9 767 6 155 15 922	13 990 8 864 22 854	14 468 12 797 27 265	12 573 12 423 24 996	15 949 17 733 33 682	14 286 18 776 33 062	7 615 11 669 19 284	2 060 4 774 6 834	M W Z	140-208	
40 36 76	55 62 117	114 89 203	230 125 355	458 268 726	620 349 969	1 015 512 1 527	1 188 820 2 008	1 076 954 2 030	1 497 1 584 3 081	1 436 1 910 3 346	723 1 305 2 028	180 544 724	M W Z	151	
28 15 43	45 32 77	98 91 189	164 184 348	456 329 785	638 474 1 112	986 748 1 734	1 141 1 306 2 447	1 005 1 360 2 365	1 439 2 249 3 688	1 360 2 714 4 074	810 1 775 2 585	243 759 1 002	M W Z	153	
8 6 14	29 28 57	58 36 94	115 82 197	307 176 483	403 212 615	587 338 925	597 559 1 156	523 596 1 119	713 908 1 621	678 1 034 1 712	389 655 1 044	100 240 340	M W Z	154	
11 11 22	22 20 42	54 18 72	87 61 148	209 177 386	325 297 622	573 462 1 035	613 774 1 387	543 820 1 363	638 1 145 1 783	508 1 198 1 706	279 706 985	62 270 332	M W Z	155,156	
14 4 18	34 10 44	80 38 118	149 80 229	365 183 548	502 246 748	652 456 1 108	745 748 1 493	621 813 1 434	692 1 149 1 841	548 1 093 1 641	279 639 918	75 240 315	M W Z	157	
38 22 60	117 70 187	356 118 474	871 222 1 093	2 130 448 2 578	3 292 534 3 826	4 793 901 5 694	4 678 1 130 5 808	3 677 1 015 4 692	3 784 1 172 4 956	2 696 1 005 3 701	1 088 445 1 533	238 158 396	M W Z	162	
- 129 129	- 330 330	3 610 613	2 978 980	8 1 666 1 674	8 1 630 1 638	14 1 904 1 918	19 2 328 2 347	18 1 883 1 901	19 2 378 2 397	16 2 280 2 296	10 1 436 1 446	3 612 615	M W Z	174,175	
100	131	142	192	328	351	526	769	719	945	882	483	173	W	179-182	
24 2	59 1	109 6	246 25	509 138	529 273	720 620	947 1 020	818 1 365	1 043 2 524	875 2 778	438 1 709	142 504	W M	183 185	
15 7 22	26 11 37	64 28 92	147 48 195	406 154 560	585 235 820	959 375 1 334	1 074 530 1 604	1 046 634 1 680	1 416 940 2 356	1 310 1 018 2 328	748 596 1 344	192 224 416	M W Z	188,189	
114 71 185	141 85 226	167 100 267	210 161 371	464 322 786	575 383 958	830 548 1 378	900 870 1 770	807 922 1 729	1 060 1 356 2 416	965 1 354 2 319	441 715 1 156	117 231 348	M W Z	200-208	
35 20 55	76 29 105	76 37 113	135 45 180	297 124 421	415 261 676	553 497 1 050	713 1 088 1 801	780 1 539 2 319	1 154 2 825 3 979	1 208 3 496 4 704	695 2 391 3 086	150 931 1 081	M W Z	250	
648 175 823	653 179 832	621 220 841	731 284 1 015	1 211 417 1 628	1 099 413 1 512	1 022 572 1 594	892 846 1 738	826 974 1 800	1 327 1 802 3 129	1 374 2 188 3 562	755 1 524 2 279	225 724 949	M W Z	290-389	
498 236 734	982 398 1 380	1 747 598 2 345	3 127 940 4 067	7 049 2 055 9 104	10 224 3 259 13 483	16 348 6 761 23 109	19 385 13 661 33 046	20 065 19 382 39 447	33 473 44 700 78 173	38 760 70 477 109 237	26 743 62 665 89 408	11 391 39 869 51 260	M W Z	390-459	
122 16 138	357 57 414	703 126 829	1 357 213 1 570	3 050 566 3 616	4 313 921 5 234	6 601 1 959 8 560	7 232 3 687 10 919	6 574 4 575 11 149	8 823 8 544 17 367	7 496 10 014 17 510	3 496 6 132 9 628	924 2 386 3 310	M W Z	410	
28 7 35	74 12 86	160 26 186	356 63 419	860 204 1 064	1 605 427 2 032	2 812 1 066 3 878	3 708 2 476 6 184	4 010 3 674 7 684	7 177 9 004 16 181	8 504 14 762 23 266	5 901 13 177 19 078	2 496 7 984 10 480	M W Z	411-414	
47 20 67	70 27 97	92 28 120	156 44 200	296 75 371	374 144 518	525 250 775	605 429 1 034	560 567 1 127	873 1 202 2 075	1 074 1 843 2 917	788 1 618 2 406	352 1 090 1 442	M W Z	426,427	
54 15 69	99 30 129	157 64 221	257 88 345	536 181 717	662 285 947	1 164 603 1 767	1 463 1 279 2 742	1 777 2 131 3 908	3 680 5 839 9 519	5 645 11 237 16 882	5 092 12 812 17 904	2 941 10 745 13 686	M W Z	428,429	
76 94 170	129 133 262	264 184 448	392 247 639	901 491 1 392	1 376 676 2 052	2 366 1 383 3 749	3 055 3 029 6 084	3 867 4 797 8 664	7 728 12 393 20 121	9 787 20 466 30 253	7 034 17 519 24 553	2 673 9 883 12 556	M W Z	430-438	

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
AN

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
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M 29 681 W 24 111 Z 53 792	60 36 96	39 33 72	13 15 28	18 12 30	41 16 57	49 34 83	79 47 126
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M 7 456 W 9 854 Z 17 310	21 13 34	16 9 25	6 2 8	7 5 12	10 1 11	13 9 22	24 19 43
487	GRIPPE	M 100 W 210 Z 310	4 1 5	- 1 1	- - -	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -
466,490, 491	BRONCHITIS	M 9 865 W 5 228 Z 15 093	13 8 21	3 5 8	2 1 3	1 1 2	5 1 6	3 1 4	5 3 8
492	EMPHYSEM	M 2 419 W 1 348 Z 3 767	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 3	- - -
493	ASTHMA	M 3 376 W 2 842 Z 6 218	- - -	- 1 1	2 4 6	8 4 12	17 9 26	23 18 41	28 19 47
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M 22 420 W 20 624 Z 43 044	12 19 31	8 16 24	4 2 6	4 4 8	10 3 13	30 25 55	171 59 230
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M 12 790 W 6 814 Z 19 604	- - -	- 3 3	- 1 1	1 - 1	2 - 2	10 7 17	95 38 133
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M 4 528 W 5 478 Z 10 006	3 4 7	6 4 10	1 1 2	2 1 3	3 1 4	12 3 15	17 12 29
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W 72	-	-	-	-	-	14	21
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M 1 356 W 1 195 Z 2 551	863 715 1 578	131 121 252	33 39 72	27 21 48	31 29 60	34 24 58	25 21 46
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M 1 208 W 856 Z 2 064	1 189 842 2 031	15 11 26	3 2 5	- - -	1 - 1	- - -	- - -
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M 10 797 W 12 042 Z 22 839	824 554 1 378	53 47 100	16 15 31	14 14 28	62 24 86	135 42 177	208 71 279
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M 28 011 W 18 668 Z 46 679	114 100 214	294 175 469	241 128 369	193 111 304	1 302 421 1 723	2 516 571 3 087	2 493 556 3 049
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M 3 439 W 1 300 Z 4 739	8 4 12	33 22 55	34 23 57	51 27 78	279 79 358	426 85 511	407 76 483
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M 1 587 W 5 416 Z 7 003	- - -	- 2 2	- - -	1 - 1	4 - 4	3 1 4	8 - 8
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M 4 497 W 2 072 Z 6 569	14 12 26	51 38 89	57 30 87	43 28 71	336 111 447	567 126 693	428 81 509
940-949	VERBRENNUNGEN	M 654 W 322 Z 976	1 2 3	22 9 31	11 4 15	7 3 10	38 9 47	72 21 93	88 16 104
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M 2 838 W 2 056 Z 4 894	3 3 6	39 18 57	14 10 24	5 11 16	54 46 100	222 72 294	313 88 401
001-999	INSGESAMT	M 421 818 W 489 427 I 911 245	3 279 2 432 5 711	832 619 1 451	482 357 839	449 309 758	1 819 716 2 535	3 590 1 106 4 696	4 389 1 476 5 865
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M 16 407 W 13 175 Z 29 582	96 78 174	270 160 430	226 118 344	156 93 249	1 044 319 1 363	1 804 381 2 185	1 548 280 1 828
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M 8 034 W 2 949 Z 10 983	17 12 29	74 59 133	107 65 172	97 67 164	899 270 1 169	1 520 321 1 841	1 188 230 1 418
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M 4 460 W 8 222 Z 12 682	3 2 5	19 15 34	9 3 12	6 3 9	17 8 25	51 13 64	80 10 90
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M 9 656 W 4 355 Z 14 011	- - -	- - -	3 2 5	24 4 28	200 65 265	575 120 695	765 198 963
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M 1 948 W 1 138 Z 3 086	18 22 40	24 15 39	12 8 20	13 14 27	58 37 95	137 70 207	180 78 258

URSACHEN

AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
ZAHL

VON ... BIS UNTER ... JAHREN														90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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 53 143	115 80 195	172 79 251	279 143 422	714 308 1 022	1 139 420 1 559	2 142 797 2 939	2 903 1 522 4 425	3 301 1 784 5 085	5 446 3 743 9 189	6 554 5 720 12 274	4 534 5 378 9 912	1 993 3 891 5 884	M W Z	460-519	
33 21 54	61 26 87	75 20 95	98 34 132	180 63 243	202 81 283	315 152 467	406 302 708	537 483 1 020	1 189 1 315 2 504	1 847 2 537 4 384	1 561 2 663 4 224	855 2 099 2 954	M W Z	480-486	
2 1 3	3 3 6	1 - 1	- 2 2	2 2 4	2 - 2	5 6 11	6 6 12	4 8 12	11 20 31	23 42 65	21 55 76	15 62 77	M W Z	487	
7 1 8	8 11 19	14 8 22	41 17 58	143 47 190	352 83 435	727 196 923	1 045 402 1 447	1 187 432 1 619	1 917 884 2 801	2 244 1 235 3 479	1 504 1 106 2 610	644 786 1 430	M W Z	466, 490, 491	
2 1 2	1 1 2	5 3 8	8 3 11	47 9 56	73 15 88	173 42 215	234 102 336	311 114 425	490 230 720	526 343 869	410 295 705	137 190 327	M W Z	492	
25 19 44	19 22 41	33 35 68	63 52 115	165 114 279	236 136 372	375 228 603	434 332 766	441 327 768	585 489 1 074	588 513 1 101	269 359 628	85 161 226	M W Z	493	
402 174 576	799 292 1 091	1 039 424 1 463	1 392 568 1 960	2 525 1 035 3 560	2 599 1 099 3 698	2 749 1 309 4 058	2 334 1 806 4 140	1 710 1 742 3 452	2 337 2 990 5 327	2 343 4 098 6 441	1 427 3 241 4 668	525 1 718 2 243	M W Z	520-579	
283 123 406	610 221 831	792 337 1 129	1 094 461 1 555	1 984 791 2 775	2 010 757 2 767	1 944 817 2 761	1 421 889 2 310	826 639 1 465	869 886 1 555	570 642 1 212	229 300 529	50 102 152	M W Z	571	
10 10 20	31 24 55	31 30 61	66 47 113	151 112 263	208 166 374	298 259 557	393 403 796	438 544 982	768 988 1 756	1 003 1 333 2 336	750 1 010 1 760	337 526 863	M W Z	580-629	
24 22 26 48	10 20 20 40	3 7 8 15	- 15 13 28	- 16 22 38	- 24 20 44	- 19 18 37	- 30 15 45	- 15 20 35	- 17 16 33	- 13 27 40	- 8 13 21	- 6 7 13	W M Z	630-676 740-759	
- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	760-779	
288 99 387	371 106 477	428 164 592	596 206 802	950 284 1 234	876 324 1 200	954 410 1 364	766 666 1 432	651 705 1 356	913 1 259 2 172	1 057 2 040 3 097	932 2 365 3 297	703 2 647 3 950	M W Z	780-799	
2 097 540 2 637	1 898 531 2 429	1 755 538 2 293	1 804 623 2 427	2 483 831 3 314	1 876 666 2 542	1 670 726 2 396	1 200 1 006 2 206	927 1 088 2 015	1 588 2 066 3 654	1 698 3 086 4 784	1 263 2 929 4 192	599 1 976 2 575	M W Z	800-999	
287 60 347	270 56 326	199 57 256	232 52 284	268 72 340	209 49 258	167 57 224	110 78 188	87 83 170	140 127 267	135 144 279	75 98 173	22 51 73	M W Z	800-804	
2 - 2	2 - 2	6 - 6	8 5 13	12 6 18	20 14 34	37 33 70	59 90 149	73 183 256	231 657 888	382 1 376 1 758	455 1 712 2 167	284 1 337 1 621	M W Z	820	
310 78 388	272 74 346	289 73 362	246 86 332	360 104 464	308 58 366	278 85 363	205 116 321	125 143 268	226 232 458	196 307 503	136 200 336	50 90 140	M W Z	850-854	
70 14 84	50 17 67	39 17 56	51 19 70	51 17 68	31 11 42	23 13 36	12 28 40	18 20 38	21 27 48	21 31 52	18 30 48	10 14 24	M W Z	940-949	
330 107 437	278 123 401	220 102 322	249 123 372	281 148 429	193 114 307	139 110 249	104 153 257	82 150 232	112 224 336	132 261 393	53 145 198	15 48 63	M W Z	960-989	
4 939 2 029 6 968	6 156 2 798 8 954	7 953 3 855 11 808	11 898 5 852 17 750	23 249 10 838 34 087	28 892 13 177 42 069	40 542 20 787 61 329	43 896 34 846 78 742	42 072 41 284 83 356	64 084 79 964 144 048	69 509 113 670 183 179	45 503 95 102 140 605	18 285 58 210 76 495	M W I	001-999	
1 130 251 1 381	933 220 1 153	866 245 1 111	836 238 1 074	1 131 334 1 465	936 282 1 218	807 337 1 144	631 531 1 162	477 695 1 172	937 1 513 2 450	1 138 2 566 3 704	944 2 658 3 602	497 1 876 2 373	M W Z	E800-949	
755 179 934	518 140 658	457 140 597	377 103 480	433 162 595	337 113 450	306 126 432	204 179 383	137 184 321	245 244 489	222 234 456	115 95 210	26 26 52	M W Z	E810-825	
95 17 112	149 23 172	145 31 176	155 46 201	291 59 350	279 80 359	259 114 373	251 219 470	230 349 579	524 1 044 1 568	729 2 041 2 770	743 2 378 3 121	425 1 767 2 132	M W Z	E880-888	
758 213 971	757 241 998	728 225 953	798 315 1 113	1 144 419 1 563	783 329 1 112	752 336 1 088	515 406 921	395 329 724	597 452 1 049	493 417 910	283 210 493	86 74 160	M W Z	E950-959	
209 76 285	208 70 278	161 68 229	170 70 240	208 78 286	157 55 212	111 53 164	54 69 123	55 64 119	54 101 155	67 103 170	36 61 97	16 26 42	M W Z	E960-999	

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
JE 100 000

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SANT	DAVON IM ALTER						
			UNTER 1 JAHR 1)	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 10.6 W 7.4 Z 8.9	13.1 12.1 12.7	2.3 2.0 2.2	0.3 0.3 0.3	0.4 0.3 0.3	1.1 0.3 0.7	1.4 0.8 1.1	4.9 1.4 3.2
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M 1.4 W 0.5 Z 0.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 0.1 0.0	0.2 0.2 0.2
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 272.2 W 254.9 Z 263.2	2.6 3.0 2.8	4.8 3.9 4.4	3.5 3.3 3.4	3.6 3.1 3.4	5.6 4.1 4.9	6.8 4.9 5.9	9.7 8.8 9.3
151	DARUNTER: DES MAGENS	M 22.4 W 20.8 Z 21.6	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	0.3 0.4 0.3	0.4 0.4 0.4
153	DES DICKDARMES	M 21.8 W 29.2 Z 25.6	- - -	- 0.1 0.1	- 0.1 0.0	- - -	- 0.1 0.0	0.1 0.1 0.1	0.3 0.3 0.3
154	DES MASTDARMES	M 11.7 W 11.8 Z 11.7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 0.0	0.0 0.1 0.0	0.2 0.1 0.1
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 10.2 W 14.5 Z 12.4	0.5 0.5 0.5	- 0.1 0.1	0.1 - 0.1	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.2 0.2 0.2	0.2 0.1 0.2
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M 12.3 W 13.8 Z 13.1	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0	- - -	0.0 - 0.0	0.1 - 0.0	0.1 0.1 0.1
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 71.9 W 17.5 Z 43.8	- - -	- 0.1 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 - 0.0	0.2 0.1 0.1	0.5 0.2 0.4
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M 0.3 W 44.0 Z 22.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.0 0.0	- 0.2 0.1	- 0.8 0.4
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W 14.0	-	-	-	-	-	0.3	1.1
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 15.7	-	-	-	-	0.1	0.1	0.7
185	DER PROSTATA	M 28.4	-	-	0.0	-	-	0.0	0.1
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 20.7 W 11.6 Z 16.0	- 0.2 0.1	0.3 0.2 0.3	0.1 0.3 0.2	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	- - -	0.1 0.0 0.0
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 18.5 W 17.8 Z 18.1	1.2 0.7 1.0	1.6 1.3 1.5	1.4 1.0 1.2	1.8 1.3 1.5	2.7 1.7 2.2	2.6 1.5 2.1	3.1 2.2 2.7
250	DIABETES MELLITUS	M 16.4 W 32.2 Z 24.5	- - -	- 0.1 0.0	- 0.0 0.0	0.0 0.1 0.1	0.2 0.1 0.2	0.3 0.2 0.3	0.5 0.1 0.3
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 32.7 W 26.1 Z 29.3	15.0 9.4 12.3	4.1 2.9 3.5	1.9 2.0 1.9	2.5 1.4 1.9	6.0 2.9 4.5	11.3 3.5 7.5	14.2 3.8 9.2
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 492.5 W 642.2 Z 569.8	8.4 5.7 7.1	2.0 1.8 1.9	0.5 1.0 0.8	1.1 0.8 1.0	2.7 2.1 2.4	4.4 2.7 3.6	7.8 5.1 6.5
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 132.2 W 94.9 Z 112.9	- - -	- - -	- - -	- - -	0.2 - 0.1	0.6 0.1 0.4	1.2 0.3 0.8
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 97.5 W 128.0 Z 113.3	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	0.0 0.1 0.0	0.2 0.2 0.2
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M 15.2 W 17.9 Z 16.6	0.9 0.2 0.6	0.1 0.3 0.2	- 0.1 0.1	0.2 0.1 0.1	0.5 0.4 0.5	0.5 0.3 0.4	0.8 0.5 0.7
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 61.1 W 109.8 Z 86.2	2.3 0.7 1.6	0.6 0.5 0.6	0.0 0.2 0.1	0.2 0.1 0.1	0.6 0.3 0.5	0.7 0.3 0.5	1.0 0.4 0.7
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 102.9 W 172.7 Z 139.0	- - -	0.3 0.3 0.3	0.2 0.2 0.2	0.2 0.1 0.2	0.5 0.3 0.4	0.9 0.8 0.9	1.8 1.6 1.7

1) JE 100 000 LEBENDGEBORENE.
2) JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER.
A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
EINWOHNER

VON ... BIS UNTER ... JAHREN													90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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			
9.3 2.2 5.9	10.4 1.9 6.2	10.2 2.1 6.2	12.0 1.6 6.9	9.2 2.6 6.0	11.7 4.0 7.9	14.7 5.6 9.9	19.0 10.6 13.9	31.3 14.6 20.5	45.9 26.8 33.0	71.8 46.7 54.0	103.8 75.7 83.2	164.7 133.7 140.4	M W Z	001-139
0.2 0.0 0.1	0.4 0.2 0.3	0.7 0.1 0.4	0.9 0.2 0.6	1.2 0.3 0.7	2.0 0.3 1.1	3.3 0.4 1.8	4.1 1.3 2.4	6.0 1.2 2.9	9.0 2.4 4.5	12.5 3.7 6.3	17.2 3.9 7.5	14.7 5.8 7.7	M W Z	010-012
14.6 18.1 16.3	28.3 36.5 32.3	64.0 64.2 64.1	131.4 117.6 124.6	233.0 176.0 204.9	408.0 255.6 331.5	680.2 386.5 525.3	979.1 546.9 714.2	1 375.0 743.9 967.2	1 955.9 1 039.4 1 335.8	2 591.7 1 404.8 1 751.3	3 280.3 1 824.6 2 212.3	3 358.4 2 128.0 2 392.2	M W Z	140-208
1.2 1.2 1.2	1.9 2.2 2.0	4.3 3.5 3.9	9.2 5.2 7.2	14.7 8.8 11.8	25.9 14.5 20.2	49.3 22.3 35.1	80.4 35.0 52.6	117.7 57.1 78.5	183.6 92.8 122.2	260.5 142.9 177.2	311.4 204.1 232.7	293.5 242.5 253.4	M W Z	151
0.9 0.5 0.7	1.5 1.1 1.3	3.7 3.6 3.6	6.6 7.6 7.1	14.6 10.8 12.7	26.7 19.7 23.2	47.9 32.6 39.9	77.2 55.8 64.1	109.9 81.4 91.5	176.5 131.8 146.3	246.7 203.1 215.8	348.9 277.5 296.6	396.2 338.3 350.7	M W Z	153
0.2 0.2 0.2	1.0 1.0 1.0	2.2 1.4 1.8	4.6 3.4 4.0	9.8 5.8 7.8	16.8 8.8 12.8	28.5 14.7 21.3	40.4 23.9 30.3	57.2 35.7 43.3	87.4 53.2 64.3	123.0 77.4 90.7	167.6 102.4 119.8	163.0 107.0 119.0	M W Z	154
0.3 0.4 0.3	0.8 0.7 0.7	2.0 0.7 1.4	3.5 2.5 3.0	6.7 5.8 6.3	13.6 12.3 13.0	27.9 20.1 23.8	41.5 33.1 36.3	59.4 49.1 52.7	78.2 67.1 70.7	92.2 89.6 90.4	120.2 110.4 113.0	101.1 120.4 116.2	M W Z	155,156
0.4 0.1 0.3	1.2 0.4 0.8	3.0 1.5 2.3	6.0 3.3 4.7	11.7 6.0 8.9	21.0 10.2 15.6	31.7 19.9 25.5	50.4 32.0 39.1	67.9 48.7 55.5	84.9 67.3 73.0	99.4 81.8 86.9	120.2 99.9 105.3	122.3 107.0 110.3	M W Z	157
1.2 0.7 0.9	4.0 2.5 3.3	13.5 4.6 9.1	34.8 9.2 22.3	68.3 14.7 41.8	137.5 22.2 79.7	233.0 39.3 130.9	316.6 48.3 152.1	402.1 60.8 181.5	464.1 68.7 196.6	489.1 75.2 196.0	468.7 69.6 175.9	388.0 70.4 138.6	M W Z	162
- 4.2 2.0	- 11.8 5.8	0.1 24.0 11.8	0.1 40.6 20.0	0.3 54.8 27.2	0.3 67.7 34.1	0.7 83.0 44.1	1.3 99.5 61.5	2.0 112.8 73.6	2.3 139.4 95.1	2.9 170.6 121.6	4.3 224.5 165.9	4.9 272.8 215.3	M W Z	174,175
3.2	4.7	5.6	8.0	10.8	14.6	22.9	32.9	43.1	55.4	66.0	75.5	77.1	W	179-182
0.8	2.1	4.3	10.2	16.7	22.0	31.4	40.5	49.0	61.1	65.5	68.5	63.3	W	183
0.1	0.0	0.2	1.0	4.4	11.4	30.1	69.0	149.3	309.5	504.0	736.2	821.7	M	185
0.5 0.2 0.3	0.9 0.4 0.6	2.4 1.1 1.8	5.9 2.0 4.0	13.0 5.1 9.1	24.4 9.8 17.1	46.6 16.4 30.7	72.7 22.6 42.0	114.4 38.0 65.0	173.7 55.1 93.4	237.7 76.2 123.3	322.2 93.2 154.2	313.0 99.8 145.6	M W Z	188,189
3.5 2.3 2.9	4.8 3.0 4.0	6.3 3.9 5.1	8.4 6.7 7.6	14.9 10.6 12.8	24.0 15.9 19.9	40.4 23.9 31.7	60.9 37.2 46.4	88.3 55.2 66.9	130.0 79.5 95.8	175.1 101.3 122.8	190.0 111.8 132.6	190.7 103.0 121.8	M W Z	200-208
1.1 0.6 0.9	2.6 1.0 1.8	2.9 1.5 2.2	5.4 1.9 3.7	9.5 4.1 6.8	17.3 10.8 14.1	26.9 21.7 24.1	48.2 46.5 47.2	85.3 92.2 89.7	141.5 165.6 157.8	219.2 261.6 249.2	299.4 373.9 354.0	244.5 415.0 378.4	M W Z	250
19.8 5.7 12.9	22.4 6.4 14.6	23.5 8.7 16.2	29.2 11.8 20.7	38.8 13.7 26.4	45.9 17.1 31.5	49.7 24.9 36.6	60.4 36.2 45.5	90.3 58.3 69.6	162.7 105.6 124.1	249.3 163.7 188.7	325.2 238.3 261.4	366.8 322.7 332.2	M W Z	290-389
15.2 7.7 11.5	33.7 14.2 24.2	66.0 23.5 45.2	125.0 39.1 82.9	225.9 67.6 147.8	427.1 135.3 280.8	794.8 294.8 531.2	1 311.8 583.8 865.6	2 194.3 1 160.6 1 526.3	4 105.0 2 620.1 3 100.3	7 031.7 5 272.9 5 786.4	11 520.2 9 798.4 10 256.9	18 570.9 17 771.6 17 943.2	M W Z	390-459
3.7 0.5 2.2	12.3 2.0 7.3	26.6 5.0 16.0	54.2 8.9 32.0	97.7 18.6 58.7	180.2 38.2 109.0	320.9 85.4 196.8	489.4 157.6 286.0	718.9 273.9 431.4	1 082.0 500.8 688.8	1 359.9 749.2 927.5	1 506.0 958.8 1 104.5	1 506.4 1 063.6 1 158.6	M W Z	410
0.9 0.2 0.5	2.5 0.4 1.5	6.0 1.0 3.6	14.2 2.6 8.5	27.6 6.7 17.3	67.0 17.7 42.3	136.7 46.5 89.1	250.9 105.8 162.0	438.5 220.0 297.3	880.2 527.8 641.7	1 542.8 1 104.4 1 232.4	2 542.0 2 060.4 2 188.6	4 069.3 3 558.9 3 668.5	M W Z	411-414
1.4 0.6 1.1	2.4 1.0 1.7	3.5 1.1 2.3	6.2 1.8 4.1	9.5 2.5 6.0	15.6 6.0 10.8	25.5 10.9 17.8	40.9 18.3 27.1	61.2 34.0 43.6	107.1 70.5 82.3	194.8 137.9 154.5	339.4 253.0 276.0	573.9 485.9 504.8	M W Z	426,427
1.6 0.5 1.1	3.4 1.1 2.3	5.9 2.5 4.3	10.3 3.7 7.0	17.2 6.0 11.6	27.7 11.8 19.7	56.6 26.3 40.6	99.0 54.7 71.8	194.3 127.6 151.2	451.3 342.3 377.5	1 024.1 840.7 894.3	2 193.5 2 003.3 2 054.0	4 794.7 4 789.6 4 790.7	M W Z	428,429
2.3 3.0 2.7	4.4 4.8 4.6	10.0 7.2 8.6	15.7 10.3 13.0	28.9 16.1 22.6	57.5 28.1 42.7	115.0 60.3 86.2	206.7 129.4 159.4	422.9 287.2 335.2	947.7 726.4 798.0	1 775.5 1 531.2 1 602.5	3 030.1 2 739.3 2 816.7	4 357.8 4 405.3 4 395.1	M W Z	430-438

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
JE 100 000

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
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M	76.8	14.1	2.1	0.6	0.8	1.9	1.5	2.2
		W	58.3	8.9	1.9	0.6	0.8	1.1	1.4	
		Z	67.3	11.6	2.0	0.7	1.3	1.3	1.8	
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M	19.3	4.9	0.9	0.3	0.5	0.4	0.7	
		W	23.8	3.2	0.5	0.2	0.0	0.3	0.6	
		Z	21.6	4.1	0.7	0.3	0.3	0.4	0.6	
487	GRIPPE	M	0.3	0.9	-	-	0.0	-	-	
		W	0.5	0.2	0.1	0.0	-	-	-	
		Z	0.4	0.6	0.0	0.0	0.0	-	-	
466,490, 491	BRONCHITIS	M	25.5	3.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	
		W	12.7	2.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	
		Z	18.9	2.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	
492	EMPHYSEM	M	6.3	-	-	-	-	0.1	-	
		W	3.3	-	-	-	-	0.0	-	
		Z	4.7	-	-	-	-	0.0	-	
493	ASTHMA	M	8.7	-	-	0.1	0.4	0.8	0.7	0.8
		W	6.9	-	0.1	0.2	0.4	0.6	0.6	
		Z	7.8	-	0.0	0.1	0.3	0.6	0.7	
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M	58.0	2.8	0.4	0.2	0.2	0.5	0.9	4.7
		W	49.9	4.7	0.9	0.1	0.2	0.1	0.8	1.7
		Z	53.8	3.7	0.7	0.1	0.2	0.3	0.9	3.3
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHÖSE	M	33.1	-	-	-	0.1	0.3	2.6	
		W	16.5	-	0.2	0.0	-	0.2	1.1	
		Z	24.5	-	0.1	0.0	0.0	0.3	1.9	
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M	11.7	0.7	0.3	0.0	0.1	0.4	0.5	
		W	13.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.4	
		Z	12.5	0.8	0.3	0.0	0.1	0.2	0.4	
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT 2)	W	8.7	-	-	-	-	7.0	6.5	
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M	3.5	202.5	7.1	1.5	1.3	1.4	1.1	0.7
		W	2.9	177.0	6.9	1.9	1.0	1.4	0.8	0.6
		Z	3.2	190.1	7.0	1.7	1.1	1.4	0.9	0.7
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M	3.1	279.0	0.8	0.1	-	0.0	-	-
		W	2.1	208.5	0.6	0.1	-	-	-	-
		Z	2.6	244.7	0.7	0.1	-	0.0	-	-
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M	27.9	193.4	2.9	0.7	0.6	2.8	4.2	5.7
		W	29.1	137.2	2.7	0.7	0.7	1.2	1.4	2.1
		Z	28.6	166.0	2.8	0.7	0.7	2.0	2.9	4.0
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M	72.5	26.8	15.8	10.9	8.9	59.3	79.2	68.4
		W	45.2	24.8	9.9	6.1	5.4	20.2	18.9	16.3
		Z	58.4	25.8	13.0	8.5	7.2	40.3	49.8	43.3
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M	8.9	1.9	1.8	1.5	2.4	12.7	13.4	11.2
		W	3.1	1.0	1.2	1.1	1.3	3.8	2.8	2.2
		Z	5.9	1.4	1.5	1.3	1.9	8.4	8.7	6.9
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M	4.1	-	-	-	0.0	0.2	0.1	0.2
		W	13.1	-	0.1	-	-	-	0.0	-
		Z	8.8	-	0.1	-	0.0	0.1	0.1	0.1
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M	11.6	3.3	2.7	2.6	2.0	15.3	17.8	11.7
		W	5.0	3.0	2.2	1.4	1.4	5.3	4.2	2.4
		Z	8.2	3.1	2.5	2.0	1.7	10.4	11.2	7.2
940-949	VERBRENNUNGEN	M	1.7	0.2	1.2	0.5	0.3	1.7	2.3	2.4
		W	0.8	0.5	0.5	0.2	0.1	0.4	0.7	0.5
		Z	1.2	0.4	0.9	0.3	0.2	1.1	1.5	1.5
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M	7.3	0.7	2.1	0.6	0.2	2.5	7.0	8.6
		W	5.0	0.7	1.0	0.5	0.5	2.2	2.4	2.6
		Z	6.1	0.7	1.6	0.6	0.4	2.3	4.7	5.7
001-999	INSGESAMT	M	1 091.2	755.0 A)	44.8	21.8	20.8	82.8	113.0	120.4
		W	1 184.3	591.2 A)	35.1	17.0	15.1	34.4	36.7	43.4
		I	1 139.3	675.3 A)	40.1	19.4	18.0	59.2	75.8	83.2
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M	42.4	22.5	14.5	10.2	7.2	47.5	56.8	42.5
		W	31.9	19.3	9.1	5.6	4.5	15.3	12.6	8.2
		Z	37.0	21.0	11.9	8.0	5.9	31.8	35.3	25.9
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M	20.8	4.0	4.0	4.8	4.5	40.9	47.8	32.6
		W	7.1	3.0	3.3	3.1	3.3	13.0	10.6	6.8
		Z	13.7	3.5	3.7	4.0	3.9	27.3	29.7	20.1
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M	11.5	0.7	1.0	0.4	0.3	0.8	1.6	2.2
		W	19.9	0.5	0.9	0.1	0.1	0.4	0.4	0.3
		Z	15.9	0.6	0.9	0.3	0.2	0.6	1.0	1.3
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M	25.0	-	-	0.1	1.1	9.1	18.1	21.0
		W	10.5	-	-	0.1	0.2	3.1	4.0	5.8
		Z	17.5	-	-	0.1	0.7	6.2	11.2	13.7
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M	5.0	4.2	1.3	0.5	0.6	2.6	4.3	4.9
		W	2.8	5.4	0.9	0.4	0.7	1.8	2.3	2.3
		Z	3.9	4.8	1.1	0.5	0.6	2.2	3.3	3.7

FUSSNOTEN SIEHE SEITE 26.

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
EINWOHNER

VON ... BIS UNTER ... JAHREN													90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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			
2.7 1.7 2.2	4.0 2.9 3.4	6.5 3.1 4.8	11.2 5.9 8.6	22.9 10.1 16.6	47.6 17.4 32.5	104.1 34.7 67.6	196.5 65.0 115.9	361.0 106.8 196.8	667.9 219.4 364.4	1 189.0 428.0 650.2	1 953.1 840.9 1 137.1	3 249.2 1 734.4 2 059.7	M W Z	460-519
1.0 0.7 0.8	2.1 0.9 1.5	2.8 0.8 1.8	3.9 1.4 2.7	5.8 2.1 3.9	8.4 3.4 5.9	15.3 6.6 10.7	27.5 12.9 18.5	58.7 28.9 39.5	145.8 77.1 99.3	335.1 189.8 232.2	672.4 416.4 484.6	1 393.9 935.6 1 034.0	M W Z	480-486
0.1 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1	0.0 - 0.0	- 0.1 0.0	0.1 0.1 0.1	0.1 - 0.0	0.2 0.3 0.3	0.4 0.3 0.3	0.4 0.5 0.5	1.3 1.2 1.2	4.2 3.1 3.4	9.0 8.6 8.7	24.5 27.6 27.0	M W Z	487
0.2 0.0 0.1	0.3 0.4 0.3	0.5 0.3 0.4	1.6 0.7 1.2	4.6 1.5 3.1	14.7 3.4 9.1	35.3 8.5 21.2	70.7 17.2 37.9	129.8 25.9 62.6	235.1 51.8 111.1	407.1 92.4 184.3	647.9 172.9 299.4	1 049.9 350.4 500.6	M W Z	466, 490, 491
0.1 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.2 0.1 0.2	0.3 0.1 0.2	1.5 0.3 0.9	3.0 0.6 1.8	8.4 1.8 4.9	15.8 4.4 8.8	34.0 6.8 16.4	60.1 13.5 28.6	95.4 25.7 46.0	176.6 46.1 80.9	223.4 84.7 114.5	M W Z	492
0.8 0.6 0.7	0.7 0.8 0.7	1.2 1.4 1.3	2.5 2.2 2.3	5.3 3.7 4.5	9.9 5.6 7.7	18.2 9.9 13.9	29.4 14.2 20.1	48.2 19.6 29.7	71.7 28.7 42.6	106.7 38.4 58.3	115.9 56.1 72.0	106.0 71.8 79.1	M W Z	493
12.3 5.6 9.1	27.5 10.4 19.1	39.3 16.7 28.2	55.6 23.6 39.9	80.9 34.0 57.8	108.6 45.6 77.0	133.7 57.1 93.3	157.9 77.2 108.4	187.0 104.3 133.6	286.6 175.3 211.3	425.1 306.6 341.2	614.7 506.8 535.5	855.9 765.8 785.1	M W Z	520-579
8.6 4.0 6.4	21.0 7.9 14.6	29.9 13.3 21.8	43.7 19.2 31.7	63.6 26.0 45.0	84.0 31.4 57.6	94.5 35.6 63.5	96.2 38.0 60.5	90.3 38.3 56.7	106.6 40.2 61.7	103.4 48.0 64.2	98.6 46.9 60.7	81.5 45.5 53.2	M W Z	571
0.3 0.3 0.3	1.1 0.9 1.0	1.2 1.2 1.2	2.6 2.0 2.3	4.8 3.7 4.3	8.7 6.9 7.8	14.5 11.3 12.8	26.6 17.2 20.9	47.9 32.6 38.0	94.2 57.9 69.6	182.0 99.7 123.7	323.1 157.9 201.9	549.4 234.5 302.1	M W Z	580-629
12.2	16.9	32.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	630-676
0.7 0.8 0.8	0.7 0.7 0.7	0.3 0.3 0.3	0.6 0.5 0.6	0.5 0.7 0.6	1.0 0.8 0.9	0.9 0.8 0.9	2.0 0.6 1.2	1.6 1.2 1.4	2.1 0.9 1.3	2.4 2.0 2.1	3.4 2.0 2.4	9.8 3.1 4.6	M W Z	740-759
- 0.0 0.0	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	760-779
8.8 3.2 6.1	12.7 3.8 8.4	16.2 6.5 11.4	23.8 8.6 16.3	30.4 9.3 20.0	36.6 13.5 25.0	46.4 17.9 31.4	51.8 28.5 37.5	71.2 42.2 52.5	112.0 73.8 86.1	191.8 152.6 164.1	401.5 369.8 378.2	1 146.1 1 179.9 1 172.6	M W Z	780-799
63.9 17.5 41.4	65.2 19.0 42.6	66.3 21.2 44.2	72.1 25.9 49.5	79.6 27.3 53.8	78.4 27.7 52.9	81.2 31.7 55.1	81.2 43.0 57.8	101.4 65.1 78.0	194.7 121.1 144.9	308.0 230.9 253.4	544.1 458.0 480.9	976.6 880.8 901.4	M W Z	800-999
8.8 1.9 5.5	9.3 2.0 5.7	7.5 2.2 4.9	9.3 2.2 5.8	8.6 2.4 5.5	8.7 2.0 5.4	8.1 2.5 5.1	7.4 3.3 4.9	9.5 5.0 6.6	17.2 7.4 10.6	24.5 10.8 14.8	32.3 15.3 19.8	35.9 22.7 25.6	M W Z	800-804
0.1 - 0.0	0.1 - 0.0	0.2 - 0.1	0.3 0.2 0.3	0.4 0.2 0.3	0.8 0.6 0.7	1.8 1.4 1.6	4.0 3.8 3.9	8.0 11.0 9.9	28.3 38.5 35.2	69.3 102.9 93.1	196.0 267.7 248.6	463.0 596.0 567.4	M W Z	820
9.5 2.5 6.1	9.3 2.6 6.1	10.9 2.9 7.0	9.8 3.6 6.8	11.5 3.4 7.5	12.9 2.4 7.6	13.5 3.7 8.3	13.9 5.0 8.4	13.7 8.6 10.4	27.7 13.6 18.2	35.6 23.0 26.6	58.6 31.3 38.5	81.5 40.1 48.0	M W Z	850-854
2.1 0.5 1.3	1.7 0.6 1.2	1.5 0.7 1.1	2.0 0.8 1.4	1.6 0.6 1.1	1.3 0.5 0.9	1.1 0.6 0.8	0.8 1.2 1.0	2.0 1.2 1.5	2.6 1.6 1.9	3.8 2.3 2.8	7.8 4.7 5.5	16.3 6.2 8.4	M W Z	940-949
10.1 3.5 6.9	9.6 4.4 7.0	8.3 4.0 6.2	10.0 5.1 7.6	9.0 4.9 7.0	8.1 4.7 6.4	6.8 4.8 5.7	7.0 6.5 6.7	9.0 9.0 9.0	13.7 13.1 13.3	23.9 19.5 20.8	22.8 22.7 22.7	24.5 21.4 22.1	M W Z	960-989
150.6 65.8 109.5	211.5 100.0 156.9	300.6 151.7 227.7	475.6 243.2 361.7	745.0 356.5 553.3	1 206.9 547.1 876.0	1 971.1 906.3 1 409.7	2 970.5 1 489.2 2 062.6	4 601.1 2 472.1 3 225.3	7 858.9 4 687.2 5 712.9	12 610.0 8 504.5 9 703.2	19 601.4 14 870.3 16 130.3	29 810.2 25 947.1 26 776.6	M W I	001-999
34.5 8.1 21.7	32.1 7.9 20.2	32.7 9.6 21.4	33.4 9.9 21.9	36.2 11.0 23.8	39.1 11.7 25.4	39.2 14.7 26.3	42.7 22.7 30.4	52.2 41.6 45.3	114.9 88.7 97.2	206.5 192.0 196.2	406.6 415.6 413.2	810.3 836.2 830.7	M W Z	E800-949
23.0 5.8 14.7	17.8 5.0 11.5	17.3 5.5 11.5	15.1 4.3 9.8	13.9 5.3 9.7	14.1 4.7 9.4	14.9 5.5 9.9	13.8 7.6 10.0	15.0 11.0 12.4	30.0 14.3 19.4	40.3 17.5 24.2	49.5 14.9 24.1	42.4 11.6 18.2	M W Z	E810-825
2.9 0.6 1.8	5.1 0.8 3.0	5.5 1.2 3.4	6.2 1.9 4.1	9.3 1.9 5.7	11.7 3.3 7.5	12.6 5.0 8.6	17.0 9.4 12.3	25.2 20.9 22.4	64.3 61.2 62.2	132.3 152.7 146.7	320.1 371.8 358.0	692.9 787.6 767.3	M W Z	E880-888
23.1 6.9 15.3	26.0 8.6 17.5	27.5 8.9 18.4	31.9 13.1 22.7	36.7 13.8 25.4	32.7 13.7 23.2	36.6 14.6 25.0	34.9 17.4 24.1	43.2 19.7 28.0	73.2 26.5 41.6	89.4 31.2 48.2	121.9 32.8 56.6	140.2 33.0 56.0	M W Z	E950-959
6.4 2.5 4.5	7.1 2.5 4.9	6.1 2.7 4.4	6.8 2.9 4.9	6.7 2.6 4.6	6.6 2.3 4.4	5.4 2.3 3.8	3.7 2.9 3.2	6.0 3.8 4.6	6.6 5.9 6.1	12.2 7.7 9.0	15.5 9.5 11.1	26.1 11.6 14.7	M W Z	E960-999

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN, IN % VON ALLEN

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	
001-139	INFEKTIÖSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 1.0 W 0.6 Z 0.8	1.7 2.0 1.8	5.2 5.8 5.4	1.5 2.0 1.7	1.8 1.9 1.8	1.4 1.0 1.3	1.2 2.2 1.4	4.1 3.3 3.9	
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M 0.1 W 0.0 Z 0.1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 0.2 0.1	0.2 0.4 0.2	
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 24.9 W 21.5 Z 23.1	0.3 0.5 0.4	10.8 11.1 11.0	16.2 19.3 17.5	17.1 20.7 18.6	6.8 12.0 8.3	6.0 13.3 7.7	8.1 20.3 11.1	
151	DARUNTER: DES MAGENS	M 2.1 W 1.8 Z 1.9	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.0	0.2 1.0 0.4	0.4 0.9 0.5	
153	DES DICKDARMES	M 2.0 W 2.5 Z 2.2	- - -	- 0.3 0.1	- 0.6 0.2	- - -	- 0.3 0.1	0.1 0.2 0.1	0.3 0.6 0.3	
154	DES MASTDARMES	M 1.1 W 1.0 Z 1.0	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.0 - 0.0	0.1 0.2 0.2	
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 0.9 W 1.2 Z 1.1	0.1 0.1 0.1	- 0.3 0.1	0.6 - 0.4	0.2 - 0.1	0.1 0.1 0.1	0.2 0.5 0.3	0.2 0.3 0.2	
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M 1.1 W 1.2 Z 1.1	- - -	- - -	0.2 0.3 0.2	- - -	0.1 - 0.0	0.1 - 0.0	0.1 0.1 0.1	
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M 6.6 W 1.5 Z 3.8	- - -	- 0.2 0.1	0.2 - 0.1	0.2 0.3 0.3	0.1 - 0.1	0.1 0.2 0.1	0.4 0.5 0.4	
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M 0.0 W 3.7 Z 2.0	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.1 0.0	- 0.5 0.1	- 1.9 0.5	
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W 1.2	-	-	-	-	-	0.8	2.6	
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W 1.3	-	-	-	-	0.4	0.2	1.7	
185	DER PROSTATA	M 2.6	-	-	0.2	-	-	0.0	0.1	
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M 1.9 W 1.0 Z 1.4	- 0.0 0.0	0.7 0.6 0.7	0.6 1.7 1.1	0.2 0.3 0.3	0.1 - 0.0	- - -	0.0 0.1 0.1	
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 1.7 W 1.5 Z 1.6	0.2 0.1 0.1	3.6 3.7 3.7	6.4 6.2 6.3	8.5 8.7 8.6	3.3 5.0 3.8	2.3 4.2 2.7	2.6 5.1 3.2	
250	DIABETES MELLITUS	M 1.5 W 2.7 Z 2.2	- - -	- 0.2 0.1	- 0.3 0.1	0.2 0.6 0.4	0.2 0.4 0.3	0.3 0.6 0.4	0.4 0.3 0.4	
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M 3.0 W 2.2 Z 2.6	2.0 1.6 1.8	9.3 8.2 8.8	8.9 11.5 10.0	11.8 9.4 10.8	7.3 8.4 7.6	10.0 9.6 9.9	11.8 8.7 11.0	
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 45.1 W 54.2 Z 50.0	1.1 0.9 1.0	4.6 5.0 4.8	2.5 5.9 3.9	5.1 5.5 5.3	3.2 6.0 4.0	3.9 7.3 4.7	6.4 11.7 7.8	
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M 12.1 W 8.0 Z 9.9	- - -	- - -	- - -	- - -	0.2 - 0.2	0.6 0.3 0.5	1.0 0.7 0.9	
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 8.9 W 10.8 Z 9.9	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 - 0.0	0.0 0.2 0.1	0.2 0.5 0.3	
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M 1.4 W 1.5 Z 1.5	0.1 0.0 0.1	0.2 1.0 0.6	- 0.8 0.4	0.9 0.6 0.8	0.7 1.3 0.8	0.4 0.8 0.5	0.7 1.2 0.8	
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 5.6 W 9.3 Z 7.6	0.3 0.1 0.2	1.3 1.5 1.4	0.2 1.4 0.7	0.9 0.6 0.8	0.8 1.0 0.8	0.6 0.8 0.6	0.8 0.9 0.8	
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M 9.4 W 14.6 Z 12.2	- - -	0.7 1.0 0.8	0.8 1.4 1.1	1.1 0.6 0.9	0.5 1.0 0.7	0.8 2.1 1.1	1.5 3.6 2.0	

URSACHEN

AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
TODESURSACHEN

VON ... BIS UNTER ... JAHREN														90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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				
6.2 3.4 5.4	4.9 1.9 4.0	3.4 1.4 2.7	2.5 0.7 1.9	1.2 0.7 1.1	1.0 0.7 0.9	0.7 0.6 0.7	0.6 0.7 0.7	0.7 0.6 0.6	0.6 0.6 0.6	0.6 0.5 0.6	0.5 0.5 0.5	0.6 0.5 0.5	M W Z	001-139	
0.1 0.0 0.1	0.2 0.2 0.2	0.2 0.1 0.2	0.2 0.1 0.2	0.2 0.1 0.1	0.2 0.1 0.1	0.2 0.0 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.0 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.0 0.1	0.1 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	M W Z	010-012	
9.7 27.5 14.9	13.4 36.5 20.6	21.3 42.3 28.2	27.6 48.3 34.5	31.3 49.4 37.0	33.8 46.7 37.8	34.5 42.6 37.3	33.0 36.7 34.6	29.9 30.1 30.0	24.9 22.2 23.4	20.6 16.5 18.0	16.7 12.3 13.7	11.3 8.2 8.9	M W Z	140-208	
0.8 1.8 1.1	0.9 2.2 1.3	1.4 2.3 1.7	1.9 2.1 2.0	2.0 2.5 2.1	2.1 2.6 2.3	2.5 2.5 2.5	2.7 2.4 2.6	2.6 2.3 2.4	2.3 2.0 2.1	2.1 1.7 1.8	1.6 1.4 1.4	1.0 0.9 0.9	M W Z	151	
0.6 0.7 0.6	0.7 1.1 0.9	1.2 2.4 1.6	1.4 3.1 2.0	2.0 3.0 2.3	2.2 3.6 2.6	2.4 3.6 2.8	2.6 3.7 3.1	2.4 3.3 2.8	2.2 2.8 2.6	2.0 2.4 2.2	1.8 1.9 1.8	1.3 1.3 1.3	M W Z	153	
0.2 0.3 0.2	0.5 1.0 0.6	0.7 0.9 0.8	1.0 1.4 1.1	1.3 1.6 1.4	1.4 1.6 1.5	1.4 1.6 1.5	1.4 1.6 1.5	1.2 1.4 1.3	1.1 1.1 1.1	1.0 0.9 0.9	0.9 0.7 0.7	0.5 0.4 0.4	M W Z	154	
0.2 0.5 0.3	0.4 0.7 0.5	0.7 0.5 0.6	0.7 1.0 0.8	0.9 1.6 1.1	1.1 2.3 1.5	1.4 2.2 1.7	1.4 2.2 1.8	1.3 2.0 1.6	1.0 1.4 1.2	0.7 1.1 0.9	0.6 0.7 0.7	0.3 0.5 0.4	M W Z	155,156	
0.2 0.3 0.3	0.6 0.4 0.5	1.0 1.0 1.0	1.3 1.4 1.3	1.6 1.7 1.6	1.7 1.9 1.8	1.6 2.2 1.8	1.7 2.1 1.9	1.5 2.0 1.7	1.1 1.4 1.3	0.8 1.0 0.9	0.6 0.7 0.7	0.4 0.4 0.4	M W Z	157	
0.8 1.1 0.9	1.9 2.5 2.1	4.5 3.1 4.0	7.3 3.8 6.2	9.2 4.1 7.6	11.4 4.1 9.1	11.8 4.3 9.3	10.7 3.2 7.4	8.7 2.5 5.6	5.9 1.5 3.4	3.9 0.9 2.0	2.4 0.5 1.1	1.3 0.3 0.5	M W Z	162	
- 6.4 1.9	- 11.8 3.7	0.0 15.8 5.2	0.0 16.7 5.5	0.0 15.4 4.9	0.0 12.4 3.9	0.0 9.2 3.1	0.0 6.7 3.0	0.0 4.6 2.3	0.0 3.0 1.7	0.0 2.0 1.3	0.0 1.5 1.0	0.0 1.1 0.8	M W Z	174,175	
4.9	4.7	3.7	3.3	3.0	2.7	2.5	2.2	1.7	1.2	0.8	0.5	0.3	W	179-182	
1.2	2.1	2.8	4.2	4.7	4.0	3.5	2.7	2.0	1.3	0.8	0.5	0.2	W	183	
0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	0.9	1.5	2.3	3.2	3.9	4.0	3.8	2.8	M	185	
0.3 0.3 0.3	0.4 0.4 0.4	0.8 0.7 0.8	1.2 0.8 1.1	1.7 1.4 1.6	2.0 1.8 1.9	2.4 1.8 2.2	2.4 1.5 2.0	2.5 1.5 2.0	2.2 1.2 1.6	1.9 0.9 1.3	1.6 0.6 1.0	1.1 0.4 0.5	M W Z	188,189	
2.3 3.5 2.7	2.3 3.0 2.5	2.1 2.6 2.3	1.8 2.8 2.1	2.0 3.0 2.3	2.0 2.9 2.3	2.0 2.6 2.2	2.1 2.5 2.2	1.9 2.2 2.1	1.7 1.7 1.7	1.4 1.2 1.3	1.0 0.8 0.8	0.6 0.4 0.5	M W Z	200-208	
0.7 1.0 0.8	1.2 1.0 1.2	1.0 1.0 1.0	1.1 0.8 1.0	1.3 1.1 1.2	1.4 2.0 1.6	1.4 2.4 1.7	1.6 3.1 2.3	1.9 3.7 2.8	1.8 3.5 2.8	1.7 3.1 2.6	1.5 2.5 2.2	0.8 1.6 1.4	M W Z	250	
13.1 8.6 11.8	10.6 6.4 9.3	7.8 5.7 7.1	6.1 4.9 5.7	5.2 3.8 4.8	3.8 3.1 3.6	2.5 2.8 2.6	2.0 2.4 2.2	2.0 2.4 2.2	2.1 2.3 2.2	2.0 1.9 1.9	1.7 1.6 1.6	1.2 1.2 1.2	M W Z	290-389	
10.1 11.6 10.5	16.0 14.2 15.4	22.0 15.5 19.9	26.3 16.1 22.9	30.3 19.0 26.7	35.4 24.7 32.0	40.3 32.5 37.7	44.2 39.2 42.0	47.7 46.9 47.3	52.2 55.9 54.3	55.8 62.0 59.6	58.8 65.9 63.6	62.3 68.5 67.0	M W Z	390-459	
2.5 0.8 2.0	5.8 2.0 4.6	8.8 3.3 7.0	11.4 3.6 8.8	13.1 5.2 10.6	14.9 7.0 12.4	16.3 9.4 14.0	16.5 10.6 13.9	15.6 11.1 13.4	13.8 10.7 12.1	10.8 8.8 9.6	7.7 6.4 6.8	5.1 4.1 4.3	M W Z	410	
0.6 0.3 0.5	1.2 0.4 1.0	2.0 0.7 1.6	3.0 1.1 2.4	3.7 1.9 3.1	5.6 3.2 4.8	6.9 5.1 6.3	8.4 7.1 7.9	9.5 8.9 9.2	11.2 11.3 11.2	12.2 13.0 12.7	13.0 13.9 13.6	13.7 13.7 13.7	M W Z	411-414	
1.0 1.0 1.0	1.1 1.0 1.1	1.2 0.7 1.0	1.3 0.8 1.1	1.3 0.7 1.1	1.3 1.1 1.2	1.3 1.2 1.3	1.4 1.2 1.3	1.3 1.4 1.4	1.4 1.5 1.4	1.5 1.6 1.6	1.7 1.7 1.7	1.9 1.9 1.9	M W Z	426,427	
1.1 0.7 1.0	1.6 1.1 1.4	2.0 1.7 1.9	2.2 1.5 1.9	2.3 1.7 2.1	2.3 2.2 2.3	2.9 2.9 2.9	3.3 3.7 3.5	4.2 5.2 4.7	5.7 7.3 6.6	8.1 9.9 9.2	11.2 13.5 12.7	16.1 18.5 17.9	M W Z	428,429	
1.5 4.6 2.4	2.1 4.8 2.9	3.3 4.8 3.8	3.3 4.2 3.6	3.9 4.5 4.1	4.8 5.1 4.9	5.8 6.7 6.1	7.0 8.7 7.7	9.2 11.6 10.4	12.1 15.5 14.0	14.1 18.0 16.5	15.5 18.4 17.5	14.6 17.0 16.4	M W Z	430-438	

2 TODES
2.1 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
IN % VON ALLEN

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
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M W Z	7.0 4.9 5.9	1.8 1.5 1.7	4.7 5.3 5.0	2.7 4.2 3.3	4.0 3.9 4.0	2.3 2.2 2.2	1.4 3.1 1.8	1.8 3.2 2.1
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M W Z	1.8 2.0 1.9	0.6 0.5 0.6	1.9 1.5 1.7	1.2 0.6 1.0	1.6 1.6 1.6	0.5 0.1 0.4	0.4 0.8 0.5	0.5 1.3 0.7
487	GRIPPE	M W Z	0.0 0.0 0.0	0.1 0.0 0.1	- 0.2 0.1	- - -	- 0.3 0.1	0.1 - 0.0	- - -	- - -
466,490, 491	BRONCHITIS	M W Z	2.3 1.1 1.7	0.4 0.3 0.4	0.4 0.8 0.6	0.4 0.3 0.4	0.2 0.3 0.3	0.3 0.1 0.2	0.1 0.1 0.1	0.1 0.2 0.1
492	EMPHYSEM	M W Z	0.6 0.3 0.4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	- - -
493	ASTHMA	M W Z	0.8 0.6 0.7	- - -	- 0.2 0.1	0.4 1.1 0.7	1.8 1.3 1.6	0.9 1.3 1.0	0.6 1.6 0.9	0.6 1.3 0.8
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M W Z	5.3 4.2 4.7	0.4 0.8 0.5	1.0 2.6 1.7	0.8 0.6 0.7	0.9 1.3 1.1	0.5 0.4 0.5	0.8 2.3 1.2	3.9 4.0 3.9
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M W Z	3.0 1.4 2.2	- - -	- 0.5 0.2	- 0.3 0.1	0.2 - 0.1	0.1 - 0.1	0.3 0.6 0.4	2.2 2.6 2.3
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M W Z	1.1 1.1 1.1	0.1 0.2 0.1	0.7 0.6 0.7	0.2 0.3 0.2	0.4 0.3 0.4	0.2 0.1 0.2	0.3 0.3 0.3	0.4 0.8 0.5
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	0.0	-	-	-	-	-	1.3	1.4
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M W Z	0.3 0.2 0.3	26.3 29.4 27.6	15.7 19.5 17.4	6.8 10.9 8.6	6.0 6.8 6.3	1.7 4.1 2.4	0.9 2.2 1.2	0.6 1.4 0.8
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M W Z	0.3 0.2 0.2	36.3 34.6 35.6	1.8 1.8 1.8	0.6 0.6 0.6	- - -	0.1 - 0.0	- - -	- - -
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M W Z	2.6 2.5 2.5	25.1 22.8 24.1	6.4 7.6 6.9	3.3 4.2 3.7	3.1 4.5 3.7	3.4 3.4 3.4	3.8 3.8 3.8	4.7 4.8 4.8
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M W Z	6.6 3.8 5.1	3.5 4.1 3.7	35.3 28.3 32.3	50.0 35.9 44.0	43.0 35.9 40.1	71.6 58.8 68.0	70.1 51.6 65.7	56.8 37.7 52.0
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	0.8 0.3 0.5	0.2 0.2 0.2	4.0 3.6 3.8	7.1 6.4 6.8	11.4 8.7 10.3	15.3 11.0 14.1	11.9 7.7 10.9	9.3 5.1 8.2
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M W Z	0.4 1.1 0.8	- - -	- 0.3 0.1	- - -	0.2 - 0.1	0.2 - 0.2	0.1 0.1 0.1	0.2 - 0.1
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	1.1 0.4 0.7	0.4 0.5 0.5	6.1 6.1 6.1	11.8 8.4 10.4	9.6 9.1 9.4	18.5 15.5 17.6	15.8 11.4 14.8	9.8 5.5 8.7
940-949	VERBRENNUNGEN	M W Z	0.2 0.1 0.1	0.0 0.1 0.1	2.6 1.5 2.1	2.3 1.1 1.8	1.6 1.0 1.3	2.1 1.3 1.9	2.0 1.9 2.0	2.0 1.1 1.8
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M W Z	0.7 0.4 0.5	0.1 0.1 0.1	4.7 2.9 3.9	2.9 2.8 2.9	1.1 3.6 2.1	3.0 6.4 3.9	6.2 6.5 6.3	7.1 6.0 6.8
001-999	INSGESAMT	M W I	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 W Z	3.9 2.7 3.2	2.9 3.2 3.0	32.5 25.8 29.6	46.9 33.1 41.0	34.7 30.1 32.8	57.4 44.6 53.8	50.3 34.4 46.5	35.3 19.0 31.2
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M W Z	1.9 0.6 1.2	0.5 0.5 0.5	8.9 9.5 9.2	22.2 18.2 20.5	21.6 21.7 21.6	49.4 37.7 46.1	42.3 29.0 39.2	27.1 15.6 24.2
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M W Z	1.1 1.7 1.4	0.1 0.1 0.1	2.3 2.4 2.3	1.9 0.8 1.4	1.3 1.0 1.2	0.9 1.1 1.0	1.4 1.2 1.4	1.8 0.7 1.5
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M W Z	2.3 0.9 1.5	- - -	- - -	0.6 0.6 0.6	5.3 1.3 3.7	11.0 9.1 10.5	16.0 10.8 14.8	17.4 13.4 16.4
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M W Z	0.5 0.2 0.3	0.5 0.9 0.7	2.9 2.4 2.7	2.5 2.2 2.4	2.9 4.5 3.6	3.2 5.2 3.7	3.8 6.3 4.4	4.1 5.3 4.4

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
TODESURSACHEN

VON ... BIS UNTER ... JAHREN														90 UND MEHR EINSCHL. UNBEKANNT	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				
1.8 2.6 2.1	1.9 2.9 2.2	2.2 2.0 2.1	2.3 2.4 2.4	3.1 2.8 3.0	3.9 3.2 3.7	5.3 3.8 4.8	6.6 4.4 5.6	7.8 4.3 6.1	8.5 4.7 6.4	9.4 5.0 6.7	10.0 5.7 7.0	10.9 6.7 7.7	M W Z	460-519	
0.7 1.0 0.8	1.0 0.9 1.0	0.9 0.5 0.8	0.8 0.6 0.7	0.8 0.6 0.7	0.7 0.6 0.7	0.8 0.7 0.8	0.9 0.9 0.9	1.3 1.2 1.2	1.9 1.6 1.7	2.7 2.2 2.4	3.4 2.8 3.0	4.7 3.6 3.9	M W Z	480-486	
0.0 0.0 0.0	0.0 0.1 0.1	0.0 - 0.0	- 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	M W Z	487	
0.1 0.0 0.1	0.1 0.4 0.2	0.2 0.2 0.2	0.3 0.3 0.3	0.6 0.4 0.6	1.2 0.6 1.0	1.8 0.9 1.5	2.4 1.2 1.8	2.8 1.0 1.9	3.0 1.1 1.9	3.2 1.1 1.9	3.3 1.2 1.9	3.5 1.4 1.9	M W Z	466, 490, 491	
0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.2 0.1 0.2	0.3 0.1 0.2	0.4 0.2 0.4	0.5 0.3 0.4	0.7 0.3 0.5	0.8 0.3 0.5	0.8 0.3 0.5	0.9 0.3 0.5	0.7 0.3 0.4	M W Z	492	
0.5 0.9 0.6	0.3 0.8 0.5	0.4 0.9 0.6	0.5 0.9 0.6	0.7 1.1 0.8	0.8 1.0 0.9	0.9 1.1 1.0	1.0 1.0 1.0	1.0 0.8 0.9	0.9 0.6 0.7	0.8 0.5 0.6	0.6 0.4 0.4	0.4 0.3 0.3	M W Z	493	
8.1 8.6 8.3	13.0 10.4 12.2	13.1 11.0 12.4	11.7 9.7 11.0	10.9 9.5 10.4	9.0 8.3 8.8	8.8 6.3 6.6	5.3 5.2 5.3	4.1 4.2 4.1	3.6 3.7 3.7	3.4 3.6 3.5	3.1 3.4 3.3	2.9 3.0 2.9	M W Z	520-579	
5.7 6.1 5.8	9.9 7.9 9.3	10.0 8.7 9.6	9.2 7.9 8.8	8.5 7.3 8.1	7.0 5.7 6.6	4.8 3.9 4.5	3.2 2.6 2.9	2.0 1.5 1.8	1.4 0.9 1.1	0.8 0.6 0.7	0.5 0.3 0.4	0.3 0.2 0.2	M W Z	571	
0.2 0.5 0.3	0.5 0.9 0.6	0.4 0.8 0.5	0.6 0.8 0.6	0.6 1.0 0.8	0.7 1.3 0.9	0.7 1.2 0.9	0.9 1.2 1.0	1.0 1.3 1.2	1.2 1.2 1.2	1.4 1.2 1.3	1.6 1.1 1.3	1.8 0.9 1.1	M W Z	580-629	
1.2 0.4 1.3 0.7	0.4 0.3 0.7 0.4	0.1 0.1 0.2 0.1	- 0.1 0.2 0.2	- 0.1 0.2 0.1	- 0.1 0.2 0.1	- 0.0 0.1 0.1	- 0.1 0.0 0.1	- 0.0 0.0 0.0	- 0.0 0.0 0.0	- 0.0 0.0 0.0	- 0.0 0.0 0.0	- 0.0 0.0 0.0	W M W Z	630-676	
- 0.0 0.0	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	740-759	
5.8 4.9 5.6	6.0 3.8 5.3	5.4 4.3 5.0	5.0 3.5 4.5	4.1 2.6 3.6	3.0 2.5 2.9	2.4 2.0 2.2	1.7 1.9 1.8	1.5 1.7 1.6	1.4 1.6 1.5	1.5 1.8 1.7	2.0 2.5 2.3	3.8 4.5 4.4	M W Z	780-799	
42.5 26.6 37.8	30.8 19.0 27.1	22.1 14.0 19.4	15.2 10.6 13.7	10.7 7.7 9.7	6.5 5.1 6.0	4.1 3.5 3.9	2.7 2.9 2.8	2.2 2.6 2.4	2.5 2.6 2.5	2.4 2.7 2.6	2.8 3.1 3.0	3.3 3.4 3.4	M W Z	800-999	
5.8 3.0 5.0	4.4 2.0 3.6	2.5 1.5 2.2	1.9 0.9 1.6	1.2 0.7 1.0	0.7 0.4 0.6	0.4 0.3 0.4	0.3 0.2 0.2	0.2 0.2 0.2	0.2 0.2 0.2	0.2 0.1 0.2	0.2 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	M W Z	800-804	
0.0 - 0.0	0.0 - 0.0	0.1 - 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.2 0.1	0.1 0.3 0.2	0.2 0.4 0.3	0.4 0.8 0.6	0.5 1.2 1.0	1.0 1.8 1.5	1.6 2.3 2.1	M W Z	820	
6.3 3.8 5.6	4.4 2.6 3.9	3.6 1.9 3.1	2.1 1.5 1.9	1.5 1.0 1.4	1.1 0.4 0.9	0.7 0.4 0.6	0.5 0.3 0.4	0.3 0.3 0.3	0.4 0.3 0.3	0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.2	0.3 0.2 0.2	M W Z	850-854	
1.4 0.7 1.2	0.8 0.6 0.7	0.5 0.4 0.5	0.4 0.3 0.4	0.2 0.2 0.2	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.0 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 0.0 0.0	M W Z	940-949	
6.7 5.3 6.3	4.5 4.4 4.5	2.8 2.6 2.7	2.1 2.1 2.1	1.2 1.4 1.3	0.7 0.9 0.7	0.3 0.5 0.4	0.2 0.4 0.3	0.2 0.4 0.3	0.2 0.3 0.2	0.2 0.2 0.2	0.1 0.2 0.1	0.1 0.1 0.1	M W Z	960-989	
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	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	M W I	001-999	
22.9 12.4 19.8	15.2 7.9 12.9	10.9 6.4 9.4	7.0 4.1 6.1	4.9 3.1 4.3	3.2 2.1 2.9	2.0 1.6 1.9	1.4 1.5 1.5	1.1 1.7 1.4	1.5 1.9 1.7	1.6 2.3 2.0	2.1 2.8 2.6	2.7 3.2 3.1	M W Z	E800-949	
15.3 8.8 13.4	8.4 5.0 7.3	5.7 3.6 5.1	3.2 1.8 2.7	1.9 1.5 1.7	1.2 0.9 1.1	0.8 0.6 0.7	0.5 0.5 0.5	0.3 0.4 0.4	0.4 0.3 0.3	0.3 0.2 0.2	0.3 0.1 0.1	0.1 0.0 0.1	M W Z	E810-825	
1.9 0.8 1.6	2.4 0.8 1.9	1.8 0.8 1.5	1.3 0.8 1.1	1.3 0.5 1.0	1.0 0.6 0.9	0.6 0.5 0.6	0.6 0.6 0.6	0.5 0.8 0.7	0.8 1.3 1.1	1.0 1.8 1.5	1.6 2.5 2.2	2.3 3.0 2.9	M W Z	E880-888	
15.3 10.5 13.9	12.3 8.6 11.1	9.2 5.8 8.1	6.7 5.4 6.3	4.9 3.9 4.6	2.7 2.5 2.6	1.9 1.6 1.8	1.2 1.2 1.2	0.9 0.8 0.9	0.9 0.6 0.7	0.7 0.4 0.5	0.6 0.2 0.4	0.5 0.1 0.2	M W Z	E950-959	
4.2 3.7 4.1	3.4 2.5 3.1	2.0 1.8 1.9	1.4 1.2 1.4	0.9 0.7 0.8	0.5 0.4 0.5	0.3 0.3 0.3	0.1 0.2 0.2	0.1 0.2 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1	0.1 0.0 0.1	M W Z	E960-999	

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
001-999 ALLE TODESURSACHEN			421818 489427 911245	658 535 1193	536 372 908	483 317 800	1602 1208 2810	3279 2432 5711	832 619 1451	482 357 839	449 309 758	1819 716 2535	3590 1106 4696
001-139 I. INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN			4089 3053 7142	1 1 2		5 2 7	50 46 96	56 49 105	43 36 79	7 7 14	8 6 14	25 7 32	43 24 67
001-009 INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			159 244 403			3 3	8 5 13	11 5 16	2 4 6	1 1 1			1 1 1
002 TYPHOIDES FIEBER UND PARATYPHUS			2 1 3										
0020 TYPHOIDES FIEBER			2 1 3										
003 SONSTIGE SALMONELLEN- INFEKTIONEN			73 88 161				2 2	2 2	1 1				
005 SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)			1 1 2				1 1	1 1			1 1		
006 AMOEBIASIS			1 1 2										
008,009 UEBRIGE INFEKTIONEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			82 153 235			3 3	7 3 10	10 3 13	2 3 5	1 1			1 1
010-018 TUBERKULOSE			584 284 868										1 2 3
010 TUBERKULOSE ERSTINFektion			5 1 6										
011 LUNGENTUBERKULOSE			518 219 737										1 2 3
012 TUBERKULOSE SONSTIGER ATMUNGSORGANE			4 5 9										
013 TUBERKULOSE DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			8 6 14										
014 TUBERKULOSE D. DARMES, DES BAUCHFELLS U. DER MESENTERIALDRÜSEN			1 4 5										
015 TUBERKULOSE DER KNOCHEN UND GELENKE			3 6 9										
016 TUBERKULOSE DER HARN- U. GESCHLECHTS- ORGANE			6 8 14										
017 TUBERKULOSE SONSTIGER ORGANE			8 5 13										
018 MILIARTUBERKULOSE			31 30 61										
020-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			3 2 5		1 1			1 1					
023 BRUCELLOSE			1 1										
021, UEBRIGE 024-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			2 2 4		1 1			1 1					
030-041 SONSTIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN			856 1104 1960			2 2	26 23 49	26 25 51	22 16 38	2 3 5	5 2 7	8 4 12	3 7 10

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			
4389 1476 5865	4939 2029 6968	6156 2798 8954	7953 3855 11808	11898 5852 17750	23249 10838 34087	28892 13177 42069	40542 20787 61329	43896 34846 78742	42072 41284 83356	64084 79964 144048	69509 113670 183179	45503 95102 140605	18285 58210 76495			001-999
178 49 227	305 69 374	303 52 355	271 53 324	300 39 339	288 79 367	280 97 377	303 128 431	281 249 530	286 244 530	374 457 831	396 624 1020	241 484 725	101 300 401			001-139
1	1	1	1	2	2	8	10	7	11	33	30	24	13			001-009
1	1	2	2	2	5	4	7	18	16	38	49	58	39			
			1			12	17	25	27	71		82	52			
			1								1					002
			1								1	1				
			1								1					0020
			1								1	1				
1				1	1	5	6	2	11	15	12	11	8			003
1				1	2	5	8	11	16	35	32	31	16			
																005
												1				006
												1	1			
	1	1		1	1	3	4	5		18	16	13	5			008,009
	1	2	1	1	3	4	5	9	11	18	29	37	30			
9	8	14	22	26	40	56	71	68	58	79	79	44	9			010-018
7	1	5	5	7	9	11	13	36	31	49	63	30	15			
16	9	19	27	33	49	67	84	104	89	128	142	74	24			
				1		1			1		1	1				010
				1		1	1		1		1	1				
7	7	11	18	22	37	46	67	60	54	73	67	39	9			011
6	1	5	3	6	8	7	8	28	20	39	49	24	13			
13	8	16	21	28	45	53	75	88	74	112	116	63	22			
			1				1	1			1					012
			1				1	2		2		1				
								3		2	1	1				
2					1			2		1	2					013
1				1	1	1		2			1	1				
3				1	1	1		4		1	3					
						1										014
				1	1	1				1	2					
										1	2					
							1	1		1						015
							1	2	2	2	1					
							2			2	1					016
			1	2		1	2			2	1					
			1	2		3	4			2	2					
					1	2				2	1					017
						2				1		2				
					1	2				3		2	2		2	
	1	3	3	1	1	5		5		2	8	2				018
	1	3	1	1	1	1	1	2	6	5	11	3				
			4	1	1	6	1	7	6	7	19	5				
			2					1								020-027
			2					1	1							
			1													023
			1													
			1					1		1						021, 024-027
			1					1	1							
7	11	7	15	24	54	69	85	87	112	122	127	53	17			030-041
8	9	9	17	13	22	40	55	100	101	212	242	151	74			
15	14	16	32	37	76	109	140	187	213	334	369	204	91			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
032	DIPHTHERIE		1 1										
033	PERTUSSIS		3 3 6				2 2 4	2 2 4	1 1 2				
034	STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH		2 3 5										1 1
035	ERYSIPEL		14 41 55										
036	MENINGOKOKKEN- INFEKTION		55 45 100				15 11 26	15 11 26	16 8 24	2 1 3	2 1 3	5 4 9	3 3
037	TETANUS		2 2										
038	SEPSIS		730 949 1679				8 10 18	8 10 18	4 6 10	2 2	2 1 3	2 2	2 4 6
031, UEBRIGE BAKTERIELLE 039-041 KRANKHEITEN			52 60 112			2 2	1 1 1	1 2 3	1 1 2		1 1	1 1	
042-044	HIV-INFEKTION		1424 173 1597				2 2 4	2 2 4	4 3 7			9 7 9	21 7 28
042	AIDS-ERKRANKUNG		1123 142 1265				2 2 4	2 2 4	3 2 5			7 7	15 6 21
043	AIDS-RELATED COMPLEX		85 10 95									1 1	2 1 3
044	SONSTIGE HIV-INFEKTION		216 21 237						1 1 2			1 1	4 4
045-049	POLIO.U. SONST.N.DURCH ARBO-VIREN HERVORGER. VIRUSKRANKH.DES ZNS		57 50 107			1 1	2 2	3 3	1 1	1 3	2 3	4 1 5	4 2 6
045	AKUTE POLIOMYELITIS		3 1 4										1 1
047	DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS		3 5 8			1 1		1 1					
046,048, UEBRIGE 049 VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			51 44 95				2 2	2 2	1 1	1 3	2 3	4 1 5	3 2 5
050-057	VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		38 55 93				1 1	1 1	2 3 5	1 1	1 1 2		
053	ZOSTER		21 30 51										
055	MASERN		4 4				1 1	1 1	1 1	1 1			
051,052, UEBRIGE 054, VIRUSKRANKHEITEN 056,057 MIT EXANTHEM			13 25 38						1 3 4		1 1 2		
060-066	DURCH ARTHROPODEN UEBERTRAGENE VIRUSKRANKHEITEN		1 1										1 1
062-064	VIRUSENZEPHALITIS		1 1										1 1
070-079	SONSTIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		219 242 461			1 1	6 7 13	7 7 14	7 3 10	2 1 3	1 1 1	4 1 5	4 3 7

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			
										1 1						032
																033
1 1				1 1					1 1	1 1						034
		1 1		1 1	1 1	1 1	2 3 5	1 2 3	1 2 3	2 4 6	3 16 19	2 9 11	1 3 4			035
2 4 6			2 2	3 3	1 2 3	2 2 4	2 2	1 1 2	2 3 5	1 2 3	1 1 2					036
								1 1		1 1						037
5 2 7	10 3 13	7 7 14	14 14 28	16 11 27	48 19 67	63 34 97	72 46 118	80 91 171	105 89 194	113 193 306	117 213 330	47 137 184	15 67 82			038
1 1	1 1	1 1	1 2	3 5	4 5	4 3 7	9 6 15	5 5 10	4 6 10	6 10 16	6 12 18	4 5 9	1 4 5			031, 039-041
145 25 170	274 57 331	260 28 288	199 18 217	227 5 232	153 6 159	72 12 84	33 4 37	13 3 16	4 3 7	6 3 6	1 1 1	1 1 1				042-044
103 20 123	223 49 272	205 22 227	161 15 176	179 4 183	128 4 130	55 10 65	28 4 32	8 2 10	4 2 6	2 2 2	1 1 1	1 1 1				042
9 1 10	14 1 15	12 3 15	16 1 17	12 1 12	5 5 9	7 2 9	3 1 3	2 1 3		2 2 2						043
33 4 37	37 7 44	43 3 46	22 2 24	36 1 37	22 2 24	10 10 10	2 2 3	3 3 1		2 2 2						044
4 4	1 1	2 2	4 3 7	3 3 3	3 3 6	3 7 10	8 4 12	5 9 14	7 4 11	2 6 8	2 1 3	1 3 4	1 1			045-049
								1 1 2			1 1					045
					1 1	1 1	1 1 2		1 1	2 2						047
4 4	1 1	2 2	4 3 7	3 3 3	2 3 5	3 6 9	7 3 10	4 8 12	7 3 10	2 4 6	1 1 2	1 3 4	1 1			046,048, 049
1 1 2	1 1	1 2	1 1	2 2 4	2 3 5	3 3 3	4 2 6	1 1 2	1 1 2	7 5 12	5 13 18	7 12 19	2 5 7			050-057
1 1					1 1 2	1 1	2 2		1 1	5 2 7	4 10 14	6 11 17	2 4 6			053
				1 1												055
1 1	1 1	1 2	1 1	1 2 3	1 2 3	2 2	2 2 4	1 1 2	1 1	2 3 5	1 3 4	1 1 2	1 1			051,052, 054, 056,057
																060-066
																062-064
6 3 9	4 2 6	8 2 10	8 2 10	3 1 4	6 7 13	23 6 29	21 12 33	30 24 54	23 19 42	17 31 48	21 51 72	13 33 46	12 33 45			070-079

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								15-20	20-25
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15		
070	VIRUSHEPATITIS		127 114 241				1 1	1 1	1 1				2 1 3
072	MUMPS		2 2 4									1 1	
073	PSITTAKOSE		1 1										
071, 074-079	UEBRIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		89 126 215			1 1	5 12	6 13	6 9	2 3	1 1	3 4	2 2 4
080-088	RICKETTSIOSEN U. SONST. INFEKTIONSKRANKHEITEN, D. ARTHROPODEN UEBERTR.		9 4 13										1 1
084	MALARIA		7 3 10										1 1
087	RUECKFALLFIEBER		1 1 2										
085, 088	UEBRIGE DURCH ARTHROPODEN UEBERTRA- GENE KRANKHEITEN		1 1										
090-099	SYPHILIS(LUES) U. SONST. GESCHLECHTS- KRANKHEITEN		24 6 30										
090	SYPHILIS(LUES) CONNATA		1 1										
093	KARDIOVASKULAERE SYPHILIS(LUES)		3 3										
0930	AORTENANEURYSMA MIT DER ANGABE SYPHILITISCH(LUISCH)		1 1										
0931-.9	SONSTIGE FORMEN DER KARDIOVASKULAREN SYPHILIS(LUES)		2 2										
094	NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		14 5 19										
0940	TABES DORSALIS		3 2 5										
0941	PROGRESSIVE PARALYSE		4 2 6										
0942-.9	SONSTIGE FORMEN DER NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		7 1 8										
091, 092, 095-097	UEBRIGE FORMEN DER SYPHILIS(LUES)		5 1 6										
099	SONSTIGE GESCHLECHTSKRANK- HEITEN		1 1										
100-104	SONSTIGE SPIROCHAETENKRANK- HEITEN		2 4 6										
100	LEPTOSPIROSE		2 1 3										
1008,.9	UEBRIGE LEPTOSPIROSEN		2 1 3										
110-118	MYKOSEN		73 52 125						1 1				2 2

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			
3 1 4	4 1 5	6 2 8	5 2 7	3 1 4	6 7 13	19 4 23	15 12 27	25 20 45	17 17 34	9 22 31	5 15 20	4 8 12	2 1 3			070
1 1												1 1	1 1			072
											1 1					073
3 1 4	1 1	2 2	3 3			4 2 6	6 6	5 4 9	6 2 8	8 9 17	15 36 51	8 25 33	10 31 41			071, 074-079
1 1			2 2		2 2 4		1 1		1 1	1 1 2	1 1					080-088
1 1			2 2		2 1 3					1 1 2	1 1					084
					1 1				1 1							087
							1 1									085,088
			2 2	1 1	3 3	2 2	4 1 5	2 2	3 1 4	5 1 6	1 1 2	1 2 3				090-099
												1 1				090
								1 1	1 1	1 1						093
										1 1						0930
								1 1	1 1							0931-9
			2 2	1 1	3 3	1 1	2 1 3	1 1	1 1 2	2 1 3	1 1	2 2				094
			1 1				1 1		1 1				2 2			0940
				1 1			1 1 2	1 1	1 1				2 2			0941
			2 2		2 2					2 1 3	1 1					0942-9
						1 1	2 2			2 2	1 1					091,092, 095-097
									1 1							099
					1 1		1 1 2					1 1	1 1			100-104
					1 1		1 1					1 1				100
					1 1		1 1					1 1				1008,.9
1 1	2 2	1 1	4 4	2 1 3	3 5 8	8 1 9	13 1 14	8 6 14	7 4 11	8 9 17	12 15 27	2 8 10	1 1			110-118

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
120-129	HELMINTHOSEN		7 7 14										1 1 1
122	ECHINOCOCCUS- INFEKTION		4 6 10										1 1 1
120,121, 123-129	UEBRIGE HELMINTHOSEN		3 1 4										
130-136	SONSTIGE INFEKTIOSE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		379 693 1072	1 1			5 9 14	6 9 15	5 6 11	 1		1 1	4 2 6
130	TOXOPLASMOSE		4 2 6										
135	SARKOIDOSE		32 65 97										
131-134, 136	UEBRIGE INFEKTIOSE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		343 626 969	1 1			5 9 14	6 9 15	5 6 11	 1		1 1	4 2 6
137-139	SPAETFOLGEN VON INFEKTIOSEN U. PARASI- TAREN KRANKHEITEN		254 133 387										1 1
137	SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE		187 91 278										1 1
1370	DER ATMUNGSORGANE ODER N.N.BEZ. TUBERKULOSE		181 86 267										1 1
1371	DES ZENTRALNERNEN- SYSTEMS		1 1										
1372	DER HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		2 2 4										
1373	DER KNOCHEN UND GELENKE		2 2										
1374	SONSTIGER NAEHER BEZ. ORGANE		3 1 4										
138	SPAETFOLGEN DER AKUTEN POLIOMYELITIS		8 11 19										
139	SPAETFOLGEN SONSTIGER INFEKTIOSEER U. PARASI- TAEERER KRANKHEITEN		59 31 90										

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			
						1	2			1	2		1			120-129
					1	1	1			1	3		1			
						1	1	1		1	1					122
					1	1	2			2	3					
							1				1		1			120,121, 123-129
							1				2		1			
4	4	7	7	5	14	14	13	18	19	53	84	80	42			130-136
2	3	4	6	3	11	7	13	30	38	84	164	175	134			
6	7	11	13	8	25	21	26	48	57	137	248	255	176			
	3				1											130
	1				1											
	4	1			1											
1		3	4	2	3	5	4	5	1	3	1					135
1		2	5	1	7	4	4	11	7	10	9	3	1			
2		5	9	3	10	9	8	16	8	13	10	3	1			
3	1	4	3	3	10	9	9	13	18	50	83	80	42			131-134, 136
1	2	1	1	2	4	3	9	19	31	74	155	172	133			
4	3	5	4	5	14	12	18	32	49	124	238	252	175			
	1	3	5	8	5	24	37	41	40	40	31	15	3			137-139
2	1	1		4	7	5	14	22	25	20	21	11				
2	2	4		12	12	29	51	63	65	60	52	26	3			
			2	4	1	16	28	30	32	32	26	14	1			137
			2	2	1	2	8	17	19	16	17	9				
			6	6	2	18	36	47	51	48	43	23	1			
			2	4	1	16	28	30	30	30	25	13	1			1370
			2	2	1	2	8	17	16	16	16	8				
			2	6	2	18	36	47	46	46	41	21	1			
											1					1371
											1					
									1			1				1372
									2							
									3			1				
																1373
									1		1					
									1	2						1374
									1	2		1				
			1		1	2	1		1		1		1			138
			1		3	1	1		1		1					
			2		4	3	2		2		1		1			
	1	2	3	3	3	6	8	11	7	8	5	1	1			
2	1			2	3	2	5	3	5	3	3	2				139
2	2	2	3	5	6	8	13	14	12	11	8	3	1			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
140-239	II. NEUBILDUNGEN		107626 108352 215978	1 2 3		2 4 6	14 11 25	17 17 34	101 75 176	93 72 165	86 75 161	131 88 219	230 153 383
140-199	BOESART.NEUBILDUNGEN AUSGEN.DER LYMPHAT.U. BLUTBILDENDEN ORGANE		98062 97975 196037	1 1		3 3	5 6 11	6 9 15	60 46 106	47 47 94	39 37 76	64 50 114	134 101 235
140-149	BOESART.NEUBILDUNGEN D.LIPPE, D.MUNDHOEHLE UND DES RACHENS		3607 886 4493						1 1			1 1 2	1 1 2
140	BOESART.NEUBILDUNG DER LIPPE		59 20 79										
141	BOESART.NEUBILDUNG DER ZUNGE		659 173 832						1 1				1 1
142-145	UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DER MUNDHOEHLE		1023 330 1353										
146-149	BOESART.NEUBILDUNGEN DES RACHENS		1866 363 2229									1 1 2	1 1
150-159	BOESART.NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSORGANE UND DES BAUCHFELLS		34335 39983 74318				2 2 4	2 2 4	1 4 5	4 4 8	1 1	5 4 9	23 20 43
150	BOESART.NEUBILDUNG DER SPEISEROEHRE		2880 810 3690							1 1			2 1 3
151	BOESART.NEUBILDUNG DES MAGENS		8657 8583 17240									1 1	8 11 19
1510	CARDIA		562 300 862										1 2 3
1511	PYLORUS		83 82 165										
1512-.8	SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE		648 707 1355										2 2
1519	N.N.BEZ. MAGEN		7364 7494 14858									1 1	7 7 14
152	BOESART.NEUBILDUNG DES DUENNDARMES,EINSCHL.D. ZWOELFFINGERDARMES		138 198 336										
153	BOESART.NEUBILDUNG DES DICKDARMES		8427 12053 20480						2 2 2	2 2		2 2 2	3 2 5
1530	FLEXURA HEPATICA COLI		95 116 211									1 1	
1531	COLON TRANSVERSUM		172 330 502										
1532	COLON DESCENDENS		71 96 167										
1533	COLON SIGMOIDEUM		1637 2170 3807										1 1
1534	CAECUM		325 589 914										1 1
1535	APPENDIX		21 23 44										
1536	COLON ASCENDENS		147 251 398										

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
372 310 682	497 571 1068	852 1043 1895	1738 1659 3397	3357 2874 6231	7415 5433 12848	9943 6279 16222	14223 9023 23246	14732 13092 27824	12819 12712 25531	16305 18226 34531	14693 19414 34107	7865 12181 20046	2157 5055 7212			140-239
241 224 465	364 486 850	683 935 1618	1526 1532 3058	3077 2668 5745	6808 5028 11836	9192 5772 14964	13160 8316 21476	13568 11927 25495	11766 11501 23267	14889 16377 31266	13321 17422 30743	7174 10954 18128	1943 4543 6486			140-199
5 2 7	11 3 14	75 7 82	200 17 217	411 48 459	653 74 727	641 67 708	565 100 665	364 108 472	226 90 316	208 99 307	157 146 303	61 81 142	27 42 69			140-149
		1			4	3	8	6 4	7	9 5	13 5	6 5	2 1			140
		1			4	3	8	10	7	14	18	11	3			
2 2	4 1 5	15 5 20	32 5 37	67 7 74	100 14 114	109 11 120	119 21 140	78 18 96	46 15 61	47 21 68	20 31 51	13 16 29	6 7 13			141
2 1 3	2 2 4	18 4 18	51 4 55	115 13 128	162 27 189	206 21 227	151 29 180	109 43 152	60 35 95	59 36 95	57 60 117	21 36 57	10 23 33			142-145
1 1 2	5 5	41 2 43	117 8 125	229 28 257	387 33 420	323 35 358	287 50 337	171 43 214	113 40 153	93 37 130	67 50 117	21 24 45	9 11 20			146-149
50 34 84	110 78 188	220 163 383	492 295 787	1002 582 1584	2293 1242 3535	3011 1709 4720	4450 2710 7160	4757 4509 9266	4134 4784 8918	5433 7520 12953	4910 8512 13422	2716 5519 8235	721 2292 3013			150-159
2 1 3	6 2 8	27 3 30	62 8 70	226 31 257	439 56 495	437 64 501	504 78 582	347 111 458	235 66 301	263 113 376	207 127 334	99 99 198	24 49 73			150
16 14 30	40 36 76	55 62 117	114 89 203	230 125 355	458 268 726	620 349 969	1015 512 1527	1188 820 2008	1076 954 2030	1497 1584 3081	1436 1910 3346	723 1305 2028	180 544 724			151
1 1	3 2 5	6 4 6	6 4 10	18 6 24	47 7 54	51 16 67	68 19 87	84 26 110	67 35 102	103 72 175	74 68 142	23 29 52	10 14 24			1510
		1		3	5	7	9	11	5	23	12	5	2			1511
		1		1 4	5	1 8	4 13	7 18	13 18	19 42	24 36	11 16	2 4			
3 3	4 3 7	3 8 11	11 9 20	23 14 37	22 33 55	53 32 85	78 57 135	99 70 169	75 89 164	111 143 254	115 162 277	45 62 107	9 20 29			1512-.8
15 11 26	33 31 64	45 54 99	97 76 173	186 104 290	384 228 612	509 300 809	860 432 1292	994 717 1711	929 817 1746	1260 1350 2610	1235 1656 2891	650 1203 1853	159 508 687			1519
2 2			5 4 9	4 2 6	8 10 18	10 6 16	20 15 35	20 25 45	22 24 46	22 44 66	17 33 50	7 24 31	1 9 10			152
11 9 20	28 15 43	45 32 77	98 91 189	164 184 348	456 329 785	638 474 1112	986 748 1734	1141 1306 2447	1005 1360 2365	1439 2249 3688	1360 2714 4074	810 1775 2585	243 759 1002			153
	1 1		1 1 2	4 4 11	7 4 15	11 4 15	10 8 18	13 9 22	12 9 21	14 36 50	10 23 33	11 13 24	2 7 9			1530
1 1	1 2 3	2 3 2	3 3 6	2 10 12	8 10 18	16 7 23	11 26 37	18 24 42	35 44 79	22 71 93	24 68 92	20 42 62	9 23 32			1531
1 1		1	3 3	1 2 3	6 1 7	7 3 10	9 9 18	10 12 22	10 10 20	12 21 33	10 18 28	4 11 15	1 5 6			1532
2 1 3	5 3 8	12 10 22	9 20 29	29 50 79	101 80 181	142 106 248	193 154 347	226 255 481	202 257 459	251 376 627	267 474 741	155 284 439	43 99 142			1533
1 1	1 1		5 5	9 8 17	13 15 28	25 23 48	33 39 72	47 52 99	39 55 94	63 121 184	49 142 191	34 94 128	7 38 45			1534
	1 1	1 2	1 1		4 2 6	2 1 3	2 2 4	4 1 5	2 7 9	3 2 5	1 2 3	2 2 2	3 3 3			1535
		1	1 2 3	2 3 5	8 4 12	10 9 19	18 7 25	28 30 58	13 23 36	23 52 75	24 65 89	12 43 55	7 13 20			1536

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
1537	FLEXURA LIENALIS COLI		38 43 81										
1538,.9	SONSTIGE SITZE UND N.NÄHER BEZ. DICKDARM		5921 8435 14356						2 2	2 2		1 1	2 1 3
154	BOESART.NEUB.D.REKTUMS UEBERG.D.COLON SIGMOI- DEUM I.D.REKT.U.D.ANUS		4514 4873 9387										1 1
155	BOESART.NEUBILD.DER LEBER U.D.IN D.LEBER LIEGENDEN GALLENWEGE		2526 1972 4498				2 1 3	2 1 3		3	1	1	6 5 11
156	BOESART.NEUBILD.DER GALLENBLASE U.D.EXTRA- HEPAT.GALLENGAENGE		1420 4002 5422				1 1	1 1				1 1	1 1
157	BOESART.NEUBILDUNG DER BAUCHSPEICHELDRUESE		4763 5702 10465							1 1 2		1 1	2 2
1570	CAPUT PANCREATIS		1588 2094 3682										1 1
1571-.9	SONST.U.N.N.BEZ. TEILE DER BAUCHSPEICHELDRUESE		3175 3608 6783							1 1 2		1 1	1 1
158	BOESART.NEUBILDUNG DES BAUCHFELLS U.DES RETROPERITONEALRAUMES		213 460 673						1 1			1 1 2	
159	BOESART.NEUB.SONST.U. MANGELH.BEZ.SITZES DER VERD.-ORG.U.D.BAUCHF.		797 1330 2127									1 1	1 1
160-165	BOESART.NEUBILD.DER ATMUNGS- UND INTRA- THORAKALEN ORGANE		30305 7965 38270						1 2 3	1 1 2	2 2 4	3 3	7 2 9
160	BOESART.NEUBILD.DER NASENHOEHLEN U.-NEBEN- HOEHL.U.D.MITTELOHRES		126 97 223								1 1		1 1
161	BOESART.NEUBILDUNG DES KEHLKOPFES		1565 159 1724										
162	BOESART.NEUBILD.DER LUFTROEHRE,BRONCHIEN UND LUNGE		27785 7252 35037						1 1	1	1 1 2	2 2	5 2 7
1620	LUFTROEHRE		109 24 133										1 1
1622-.9	BRONCHIEN UND LUNGE		27676 7228 34904						1 1	1	1 1 2	2 2	4 2 6
163	BOESART.NEUBILDUNG DES RIPPENFELLS		655 347 1002										1 1
164	BOESART.NEUBILD.VON THYMUS,HERZ UND MEDIASTINUM		148 94 242						1 1 2	1 1	1 1	1 1	
1642,.3, 1649	MEDIASTINUM		109 66 175						1 1 2			1 1	
1640,.1, 1648	SONSTIGE SITZE		39 28 67							1 1	1		
165	BOESART.NEUB.SONST.UND MANGELH.BEZ.SITZES DER ATM.-U.INTRATHOR.ORG.		26 16 42										
170-175	BOESART.NEUB.D.KNOCHEN D.BINDEGEWEBES,D.HAUT U.D.BRUSTDRUESE		2170 20294 22464	1 1			1 1 2	2 2 4	7 6 13	10 7 17	7 8 15	19 13 32	43 41 84
170	BOESART.NEUBILD.DER KNOCHEN UND GELENK- KNORPEL		342 287 629	1 1				1 1	2 3	3 5	6 9	11 18	17 7 24

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			
1 1			2 2		2 2	1 2 3	7 8	8 2 10	4 7 11	5 8 13	5 13 18	5 4 9	1 3 4			1537
8 5 13	21 8 29	28 21 49	76 62 138	117 111 228	309 211 520	424 319 743	703 502 1205	787 921 1708	688 948 1636	1046 1562 2608	970 1909 2879	569 1282 1851	173 568 741			1538,.9
6 3 9	8 6 14	29 28 57	58 36 94	115 82 197	307 176 483	403 212 615	587 338 925	597 559 1156	523 596 1119	713 908 1621	678 1034 1712	389 655 1044	100 240 340			154
5 3 8	8 8 16	15 12 27	35 10 45	58 25 83	152 67 219	237 101 338	402 189 591	416 256 672	336 279 615	390 369 759	296 369 665	139 209 348	24 67 91			155
4 1 5	3 3 6	7 8 15	19 8 27	29 36 65	57 110 167	88 196 284	171 273 444	197 518 715	207 541 748	248 776 1024	212 829 1041	140 497 637	38 203 241			156
3 2 5	14 4 18	34 10 44	80 38 118	149 80 229	365 183 548	502 246 748	652 456 1108	745 748 1493	621 813 1434	692 1149 1841	548 1093 1641	279 639 918	75 240 315			157
1 1	7 1 8	11 3 14	24 15 39	44 28 72	114 56 170	149 66 215	213 164 377	239 267 506	218 269 487	240 449 689	203 432 635	97 258 355	28 85 113			1570
3 1 4	7 3 10	23 7 30	56 23 79	105 52 157	251 127 378	353 180 533	439 292 731	506 481 987	403 544 947	452 700 1152	345 661 1006	182 381 563	47 155 202			1571-.9
1 1	2 1 3	3 2 5	10 5 15	14 5 19	16 28 44	25 26 51	34 39 73	21 72 93	13 51 64	30 97 127	23 78 101	17 36 53	2 19 21			158
1 1	1 3 4	5 4 9	11 6 17	13 12 25	35 15 50	51 35 86	79 62 141	85 94 179	96 100 196	139 231 370	133 325 458	113 280 393	34 162 196			159
25 14 39	47 24 71	142 75 217	442 129 571	1014 244 1258	2432 490 2922	3646 569 4215	5218 967 6185	5010 1228 6238	3941 1112 5053	4036 1298 5334	2909 1139 4048	1175 487 1662	254 182 436			160-165
1 1 2	3 1 4		5 5	4 2 6	10 7 17	32 4 36	15 10 25	14 11 25	13 16 29	12 17 29	9 15 24	5 9 14	2 3 5			160
	3 1 4	20 1 21	60 7 67	93 10 103	208 9 217	224 10 234	276 19 295	220 23 243	142 14 156	134 26 160	123 29 152	53 6 59	9 4 13			161
18 8 26	38 22 60	117 70 187	356 118 474	871 222 1093	2130 448 2578	3292 534 3826	4793 901 5694	4678 1130 5808	3677 1015 4692	3784 1172 4956	2698 1005 3701	1088 445 1533	238 158 396			162
1 1		1 1	2 2	3 3	16 6 22	14 1 15	26 4 30	13 3 16	10 3 13	13 3 16	5 4 9	4 4 4				1620
17 8 25	38 22 60	116 70 186	354 118 472	868 222 1090	2114 442 2556	3278 533 3811	4767 897 5664	4665 1127 5792	3667 1012 4679	3771 1169 4940	2691 1001 3692	1084 445 1529	238 158 396			1622-.9
1 1 2	2 2	1 2 2	15 2 17	37 8 45	68 18 86	76 18 94	106 28 134	71 51 122	90 56 146	87 62 149	70 67 137	25 19 44	5 16 21			163
5 4 9	1 3 1	4 3 7	6 2 8	8 2 10	15 8 23	18 1 19	26 8 34	23 11 34	16 7 23	15 17 32	6 22 28	2 7 9				164
4 2 6	1 1	3 2 5	4 2 6	5 1 6	10 5 15	9 1 10	19 7 26	17 7 24	14 4 18	14 11 25	5 17 22	2 6 8				1642,.3, 1649
1 2 3		1 1 2	2 2	3 1 4	5 3 8	9 3 9	7 1 8	6 4 10	2 3 5	1 6 7	1 5 6	1 1 1				1640,.1, 1648
				1 1	1 1	4 2 6	2 1 3	4 2 6	3 4 7	4 4 8	5 1 6	2 1 3	1 1 1			165
41 53 94	50 168 218	68 371 439	86 674 760	101 1067 1168	195 1816 2011	207 1744 1951	274 2075 2349	238 2562 2800	214 2086 2300	209 2636 2845	220 2579 2799	121 1642 1763	58 744 802			170-175
13 7 20	7 2 9	6 2 8	12 11 23	17 11 28	34 15 49	29 18 47	37 24 61	36 25 61	25 36 61	33 33 66	34 44 78	14 23 37	5 16 21			170

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
171	BOESART.NEUBILD.DES BINDEGEWEBES U.SONST. WEICHTEILE		519 561 1080			1 1	1 2	1 3	4 8	6 10	1 5	8 13	13 20 33
172	BOESARTIGES MELANOM DER HAUT		936 986 1922						1 1 2	1 1	1 1		12 8 20
173	SONST.BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DER HAUT		253 261 514							1 1			1 1
174,175	BOESART.NEUBILDUNG DER BRUSTDRÜSE		120 18199 18319									1 1	6 6
179-189	BOESART.NEUBILD.DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE		19436 18669 38105		1 1			1 1	6 4 10	4 6 10	1 1 2	9 4 13	21 12 33
179-184	BOESART.NEUBILDUNGEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		13856 13856									4 4	12 12
179	BOESART.NEUBILDUNG DER GEBÄRMUTTER, N.N.BEZ. TEIL		1770 1770										1 1
180	BOESART.NEUBILDUNG DER ZERVIX UTERI		2521 2521										8 8
181	BOESART.NEUBILDUNG DER PLAZENTA		6 6										
182	BOESART.NEUBILDUNG DES CORPUS UTERI		1492 1492										
183	BOESART.NEUBILDUNG DES OVARIIUMS UND SONSTIGER ADNEXE		6489 6489									3 3	2 2
1830	EIERSTOCK		6239 6239									3 3	2 2
1832-.9	UEBRIGE UND NICHT NAEHER BEZ.ADNEXE		250 250										
184	BOESART.NEUBILD.SONST. U.N.N.BEZ.WEIBL. GESCHLECHTSORGANE		1578 1578									1 1	1 1
185-187	BOESART.NEUBILDUNGEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		11435 11435							1 1		8 8	21 21
185	BOESART.NEUBILDUNG DER PROSTATA		10972 10972							1 1			1 1
186	BOESART.NEUBILDUNG DES HODENS		302 302									8 8	19 19
187	BOESART.NEUBILD.DES PENIS U.SONST.MAENNL. GESCHLECHTSORGANE		161 161										1 1
188,189	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNORGANE		8001 4813 12814		1 1			1 1	6 4 10	3 6 9	1 1 2	1 1	
188	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNBLASE		4434 2129 6563							1 1			
189	BOESART.NEUBILDUNG DER NIERE SOWIE SONST.U.N. N.BEZ. HARNORGANE		3567 2684 6251		1 1			1 1	6 4 10	3 5 8	1 1 2	1 1	
1890	NIERE, AUSGEN. NIERENBECKEN		2949 2269 5218		1 1			1 1	6 4 10	3 4 7	1 1 2	1 1	
1891	NIERENBECKEN		91 81 172										

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
14 8 22	20 11 31	16 14 30	23 18 41	20 25 45	46 36 82	49 30 79	67 41 108	66 70 136	53 53 106	48 77 125	38 77 115	19 44 63	7 18 25			171
11 10 21	20 25 45	41 23 64	44 32 76	51 49 100	96 93 189	103 59 162	132 94 226	94 123 217	93 97 190	80 121 201	87 117 204	48 88 136	22 45 67			172
3 3	3 1 4	5 2 7	4 3 7	11 4 15	11 6 17	18 7 25	24 12 36	23 16 39	25 17 42	29 27 56	45 61 106	30 51 81	21 53 74			173
28 28	129 129	330 330	610 613	978 980	1666 1674	1630 1638	1904 1918	2328 2347	1889 1901	2378 2397	2280 2296	1436 1446	612 615			174,175
45 65 110	65 138 203	61 212 273	94 288 382	199 508 707	580 1025 1605	886 1172 2058	1612 1713 3325	2120 2411 4531	2430 2312 4742	3983 3226 7209	4127 3149 7276	2489 1757 4246	704 665 1369			179-189
64 64	131 131	201 201	260 260	460 460	871 871	937 937	1338 1338	1881 1881	1678 1678	2286 2286	2131 2131	1161 1161	441 441			179-184
1 1	4 4	8 8	28 28	26 26	82 82	90 90	137 137	231 231	212 212	325 325	349 349	193 193	83 83			179
38 38	91 91	116 116	107 107	143 143	203 203	192 192	245 245	305 305	279 279	331 331	267 267	147 147	49 49			180
	1 1	1 1	1 1							1 1	1 1		1 1			181
	4 4	6 6	6 6	23 23	43 43	69 69	144 144	233 233	228 228	288 288	265 265	143 143	40 40			182
25 25	24 24	59 59	109 109	246 246	509 509	529 529	720 720	947 947	818 818	1043 1043	875 875	438 438	142 142			183
24 24	22 22	58 58	108 108	237 237	489 489	509 509	687 687	917 917	779 779	1006 1006	835 835	425 425	138 138			1830
1 1	2 2	1 1	1 1	9 9	20 20	20 20	33 33	30 30	39 39	37 37	40 40	13 13	4 4			1832-.9
	7 7	11 11	9 9	22 22	34 34	57 57	92 92	165 165	141 141	298 298	374 374	240 240	126 126			184
43 43	50 50	35 35	30 30	52 52	174 174	301 301	653 653	1046 1046	1384 1384	2567 2567	2817 2817	1741 1741	512 512			185-187
5 5	2 2	1 1	6 6	25 25	138 138	273 273	620 620	1020 1020	1365 1365	2524 2524	2778 2778	1709 1709	504 504			185
36 36	48 48	30 30	20 20	19 19	21 21	17 17	17 17	8 8	4 4	18 18	18 18	14 14	5 5			186
2 2		4 4	4 4	8 8	15 15	11 11	16 16	18 18	15 15	25 25	21 21	18 18	3 3			187
2 1 3	15 7 22	26 11 37	64 28 92	147 48 195	406 154 560	585 235 820	959 375 1334	1074 530 1604	1046 634 1680	1416 940 2356	1310 1018 2328	748 596 1344	192 224 416			188,189
	2 2 4	9 5 14	12 9 21	40 9 49	116 30 146	175 52 227	433 112 545	553 169 722	592 242 834	912 431 1343	886 551 1437	552 366 918	152 150 302			188
2 1 3	13 5 18	17 6 23	52 19 71	107 39 146	290 124 414	410 183 593	526 263 789	521 361 882	454 392 846	504 509 1013	424 467 891	196 230 426	40 74 114			189
2 1 3	10 4 14	14 6 20	47 19 66	93 31 124	242 107 349	353 165 518	446 232 678	435 297 732	361 326 687	406 430 836	346 392 738	149 186 335	34 63 97			1890
		1 1		3 1 4	9 4 13	11 5 16	9 6 15	13 13 26	15 11 26	12 19 31	9 13 22	9 7 16	2 2			1891

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
1892-.9	SONST. U.N.N. BEZ. HARNORGANE		527 334 861							1 1			
190-195,	BOESART. NEUBILDUNGEN		8209				2	2	44	28	28	27	39
199	SONSTIGER U.N.N. BEZ. SITZE		10178 18387		1 1		3 5	4 6	30 74	29 57	26 54	28 55	25 64
190	BOESART. NEUBILDUNG DES AUGES		42 65 107						1 1 2		1 1		1 1 2
191	BOESART. NEUBILDUNG DES GEHIRNS		2025 1956 3981				2 2	2 2	31 20 51	22 26 48	21 19 40	19 21 40	20 12 32
192	BOESART. NEUBILD. SONST. UND N.N. BEZ. TEILE DES NERVENSYSTEMS		97 123 220				2 1 3	2 1 3	9 7 16	4 2 6	2 4 6	1 2 3	1 1 2
193	BOESART. NEUBILDUNG DER SCHILDDRÜSE		324 706 1030										1 2 3
194	BOESART. NEUBILD. SONST. ENDOKRINER DRÜSEN U. VERWANDTER STRUKTUREN		106 110 216						1 1 2		1 1	1 1	1 5 6
195	BOESART. NEUBILDUNG SONSTIGEN U.MANGELH. BEZ. SITZES		569 1192 1761						1 1 2	1 1 1	3 1 4	4 1 4	2 1 3
199	BOESART. NEUBILDUNG OHNE NÄHERE BEZEICH- NUNG DES SITZES		5046 6026 11072		1 1			1 1	1 1	2 2	1 1 2	3 4 7	13 3 16
200-208	BOESART. NEUBILDUNGEN D. LYMPHATISCHEN U. HÄ- MATOPOETISCHEN GEBWEBES		7150 7350 14500		1 1 2		4 2 6	5 3 8	30 23 53	31 22 53	38 27 65	60 36 96	82 46 128
200	LYMPHOSARKOM UND RETIKULUMZELLSARKOM		189 177 366								2 2	3 1 4	6 6
201	MORBUS HODGKIN		491 443 934							2 2		4 6 10	14 8 22
202	SONST. BOESART. NEUBILD. DES LYMPHATISCHEN UND HISTIOZYTÄREN SYSTEMS		1881 2043 3924						2 3 5	2 5 7	4 1 5	6 4 10	14 10 24
203	MULTIPLES MYELOM UND IMMUNPROLIFERATIVE NEUBILDUNGEN		1209 1399 2608									1 1	1 1
204-208	LEUKÄEMIE		3380 3288 6668		1 1 2		4 2 6	5 3 8	28 20 48	27 17 44	32 25 57	47 24 71	47 28 75
210-229	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN		222 334 556					3 2 5	3 2 5	1 1 1	2 1 2	1 1 2	4 3 7
218,219	UTERUSLEIOMYOM UND SONST. GUTARTIGE NEUBILD. DES UTERUS		20 20										
220	GUTART. NEUBILDUNG DES OVARIUMS		20 20										
225	GUTART. NEUBILDUNG DES GEHIRNS U. SONST. TEILE D. NERVENSYSTEMS		82 168 250					1 1 2	1 1 2			1 1	1 1
210-217, 221-224, 226-229	UEBRIGE GUTARTIGE NEUBILDUNGEN		140 126 266					2 1 3	2 1 3	1 1 1	2 1 2	1 1 1	3 3 6
230-234	CARCINOMA IN SITU		24 39 63										
235-238	NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS		896 1056 1952		1 1			1 1 2	1 1 2	1 1 2	3 2 5	3 1 4	4 2 6
239	NEUBILDUNG UNBEKANNTEN CHARAKTERS		1272 1598 2870			1 1 1		1 1 2	9 5 14	12 2 14	5 8 13	2 1 3	6 1 7

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			
	3 1 4	2 2	5 5	11 7 18	39 13 52	46 13 59	71 25 96	73 51 124	78 55 133	86 60 146	69 62 131	38 37 75	6 9 15			1892-.9
75 56 131	81 75 156	117 107 224	212 129 341	350 219 569	655 381 1036	801 511 1312	1041 751 1792	1079 1109 2188	821 1117 1938	1020 1598 2618	998 1897 2895	612 1468 2080	179 618 797			190-195, 199
	1 1 2	2 2 4	2 2 2	3 3 6	2 1 3	4 1 5	9 5 14	4 11 15	5 6 11	7 13 20	1 5 6	1 8 9	5 5			190
50 36 86	45 51 96	73 55 128	111 57 168	144 102 246	272 170 442	276 206 482	288 258 546	268 315 583	160 235 395	122 200 322	80 111 191	17 50 67	6 10 16			191
2 1 3	2 2 5	3 2 5	3 2 3	2 6 8	7 11 18	11 6 17	13 10 23	6 18 24	9 14 23	5 12 17	10 17 27	5 7 12	2 2			192
1 2 3	1 3 4	4 6 10	13 8 21	12 8 20	17 24 41	33 48 81	53 46 99	51 83 134	34 91 125	46 144 190	39 136 175	16 88 104	3 17 20			193
3 2 5	1 1 2	2 2 4	3 2 5	10 4 14	15 3 18	14 12 26	12 15 27	12 16 28	11 12 23	12 18 30	7 8 15	2 7 9				194
2 5 7	5 4 9	5 6 11	8 8 16	22 10 32	27 20 47	46 28 74	54 54 108	56 69 125	49 95 144	70 168 238	89 278 367	93 289 382	33 154 187			195
17 10 27	26 15 41	28 34 62	74 52 126	157 86 243	315 152 467	417 210 627	612 363 975	682 597 1279	553 664 1217	758 1043 1801	772 1342 2114	478 1019 1497	137 430 567			199
113 75 188	114 71 185	141 85 226	167 100 267	210 161 371	464 322 786	575 383 958	830 548 1378	900 870 1770	807 922 1729	1060 1356 2416	965 1354 2319	441 715 1156	117 231 348			200-208
4 2 6	5 1 6	8 1 9	4 2 6	4 3 7	12 6 18	16 12 28	24 15 39	21 19 40	18 27 45	28 30 58	25 35 60	8 17 25	1 6 7			200
27 13 40	29 16 45	34 15 49	27 12 39	30 11 41	41 32 73	31 26 57	40 31 71	49 62 111	40 43 83	62 71 133	38 67 105	18 20 38	5 9 14			201
18 15 33	23 12 35	37 21 58	57 30 87	77 48 125	135 96 231	164 124 288	236 152 388	262 253 515	221 291 512	269 374 643	234 355 589	101 188 289	19 61 80			202
1 1	2 2	3 3 6	9 6 15	19 14 33	76 47 123	114 79 193	187 130 317	181 197 378	164 211 375	191 290 481	170 268 438	76 119 195	16 33 49			203
64 44 108	55 42 97	59 45 104	70 50 120	80 85 165	200 141 341	250 142 392	343 220 563	387 339 726	364 350 714	510 591 1101	498 629 1127	238 971 609	76 122 198			204-208
4 2 6	5 3 8	3 7 10	6 5 11	9 11 20	12 24 36	14 17 31	31 29 60	18 51 69	26 41 67	30 44 74	35 53 88	11 30 41	5 10 15			210-229
			1 1 2	3 3 4	3 3 6	3 3 1	1 1 6	2 2 9	2 2 6	1 1 7	3 3 14	1 1 4				218,219
							1 1	3 3		4 4	6 6	3 3	3 3			220
3 2 5	2 2	3 3 6	2 2	6 6 12	4 12 16	9 14 23	10 18 28	7 34 41	9 19 28	13 22 35	8 22 30	3 13 16	2 2			225
1 1	3 3 6	3 3	4 2 6	3 2 5	8 9 17	5 3 8	21 9 30	11 12 23	17 20 37	17 17 34	27 22 49	8 13 21	5 5 10			210-217, 221-224, 226-229
		1 1 2	1 1	3 1 4	3 3 6	1 1	4 2 6	4 5 9	6 6	2 5 7	4 10 14	4 4	1 2 3			230-234
3 2 5	4 5 9	7 3 10	8 6 14	15 8 23	42 20 62	58 40 98	82 51 133	100 103 203	102 86 188	147 183 330	171 263 434	111 183 294	33 96 129			235-238
11 7 18	10 6 16	17 12 29	30 16 46	43 25 68	86 36 122	103 67 170	116 77 193	142 136 278	118 156 274	177 261 438	197 312 509	128 295 423	58 173 231			239

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
2390	VERDAUUNGSORGANE		248 390 638									1 1	
2391	ATMUNGSORGANE		148 84 232										
2394,.5	HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		100 124 224										
2396	GEHIRN		514 543 1057		1 1			1 1 2	9 5 14	11 2 13	4 7 11	2 1 3	5 1 6
2392, 2393, 2397-.9	UEBRIGE NEUBILDUNGEN UNBEK.CHARAKTERS		262 457 719			1 1 1	1 1 2	1 1 2		1 1 1	1 1 1		1 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			
1		2	2	5	6	19	14	19	23	37	56	37	27			2390
1		2	1	2	2	9	9	15	25	67	81	105	73			
			3	7	8	28	23	34	48	104	137	142	100			
		3	1	1	8	12	20	11	14	23	31	16	8			2391
2			1	2	2	4	4	13	3	13	17	17	6			
2		3	2	3	10	16	24	24	17	36	48	33	14			
1			1	2	4	4	4	4	10	17	24	22	7			2394,.5
			1	2	3	7	1	7	14	21	24	26	18			
1			2	4	7	11	5	11	24	38	48	48	25			
7	8	10	21	31	55	56	51	77	47	63	41	12	3			2396
4	5	11	12	16	25	36	46	76	72	98	84	33	8			
11	13	21	33	47	80	92	97	153	119	161	125	45	11			
2	2	2	5	4	13	12	27	31	24	37	45	41	13			2392,
1	1	1	1	3	4	11	17	25	42	62	106	114	68			2393,
3	3	3	6	7	17	23	44	56	66	99	151	155	81			2397-.9

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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, ERNAHR.-U. STOFFW.- KRANKH. SOW. STÖRUNG...		7262 14739 22001		4 7 11	3 4 7	27 18 45	34 31 65	19 11 30	13 6 19	15 11 26	17 13 30	30 19 49
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDDRÜSE		70 401 471					1 1					
240,241	STRUMA SIMPLEX U.N.N. BEZ. STRUMA SOW. KNOTEN- STRUMA OHNE THYREOTOX.		22 132 154										
242	THYREOTOXIKOSE MIT ODER OHNE STRUMA		37 213 250										
243	KONGENITALE HYPOTHYREOSE		1 4 5					1 1					
244	ERWORBENE HYPOTHYREOSE		6 34 40										
245,246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDDRÜSE		4 18 22										
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRÜSEN		6428 13465 19893					2 2 4	2 2 4	2 1 4	3 2 7	5 5 10	11 10 21
250	DIABETES MELLITUS		6321 13302 19623							1 1 1	1 1 3	4 3 7	10 7 17
253	KRANKH. D. HYPOPHYSE U. DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGÄNGE		4 14 18										
254	KRANKHEITEN DES THYMUS		1 1										
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		19 35 54					2 2	2 2	1 1	2 2	1 1	1 1
251, 252, 256-259	UEBRIGE KRANKHEITEN SONST. ENDOKRINER DRÜSEN		83 114 197							1 1 2	1 1 1	3 1 2	1 3 3
260-269	ERNAHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		45 80 125					2 2	2 2	1 1			
261	HUNGER-MARASMUS		17 50 67										
268	VITAMIN-D-MANGEL		2 8 10					1 1	1 1				
2680,.1	AKTIVE RACHITIS EINSCHL. SPÄTFOLOGEN		1 3 4					1 1	1 1				
2682	OSTEOMALAZIE		1 4 5										
2689	NICHT NÄHER BEZ. VITAMIN-D-MANGEL		1 1										
260, 262-267, 269	UEBRIGE ERNAHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		26 22 48					1 1	1 1	1 1			
270-279	SONST. STOFFWECHSEL- KRANKH. U. STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM		719 793 1512		4 7 11	3 4 7	23 17 40	30 28 58	16 9 25	10 5 15	10 9 19	12 8 20	19 9 28

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			
34 15 49	68 32 100	109 48 157	117 56 173	192 81 273	381 189 570	514 343 857	649 608 1257	808 1255 2063	846 1675 2521	1228 3033 4261	1282 3742 5024	737 2555 3292	169 1016 1185			240-279
1	3	1		4	8	4	10	10	8	9	18	5	3			240-246
1	3	1		4	9	12	19	43	35	83	102	65	26			
						16	29	53	43	92	120	70	29			
	2			2	3	3	8	4	12	1	7	4	1			240,241
	2			2	4	3	12	16	10	17	33	26	16			
1									10	18	40	30	17			
1	1			2	3	2	3	6	7	7	9	1	1			242
1	1			2	3	7	12	26	22	46	59	32	8			
								32	29	53	68	39	9			
					1	1				2						243
					1	1				2						
		1				1	1	1	1	1	1		1			244
		1				4	2	1	3	12	7	4	2			
						5		1	4	12	8	4	3			
					1		2			1	1	3				245,246
					1		1	4		6	3	3				
					1		3	4		7	4	3				
22 7 29	40 21 61	81 36 117	85 39 124	142 51 193	308 133 441	424 268 692	561 506 1067	719 1112 1831	784 1558 2342	1162 2845 4007	1221 3522 4743	700 2408 3108	151 937 1088			250-259
19 5 24	35 20 55	76 29 105	76 37 113	135 45 180	297 124 421	415 261 676	553 497 1050	713 1088 1801	780 1539 2319	1154 2825 3979	1208 3496 4704	695 2391 3086	150 931 1081			250
		1	1		1	2	1	3	3	1	1					253
		1	2		1	2	1	3	3	2	1					
										3	2					254
									1							
	1	1		1	2	2	2	6	6	1	2	1	1			255
	1	3		4	2	2	5	6	6	5	5	1	2			
										6	7	1	3			
3 2 5	4 1 5	4 4 8	8 1 9	6 3 9	11 6 17	7 5 12	5 6 11	6 15 21	3 10 13	6 13 19	10 20 30	4 17 21	4 4 4			251, 252, 256-259
1		3	4	3	5	3	3	4	3	2	6	3	2			260-269
1	1	1	2	3	1	1	6	5	5	9	15	18	16			
	1	4	6	3	6	4	9	9	8	11	21	21	18			
		1		1	2	1	1	1	2	1	3	3	2			261
	1	1	1	1	2	1	2	2	2	6	11	13	11			
										7	14	16	13			
			1				1	1	1	2	2	1				268
			1				1	1	1	2	2	1				
																2680,..1
							1		1		1					
							1									2682
			1					1		1	1	1				
			1													2689
										1						
1		2	4	2	3	3	2	2	1	1	3					260, 262-267, 269
1		1			1		3	3	2	1	2	4	5			
		3	4	2	4	3	5	5	3	2	5	4	5			
10 8 18	28 7 35	24 11 35	28 15 43	47 26 73	67 47 114	83 62 145	75 77 152	75 95 170	51 77 128	55 96 151	37 103 140	29 64 93	13 37 50			270-279

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE	DAVON IM ALTER										
		W	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	20-25	
		Z												
280-289	IV. KRANKHEITEN DES BLUTES U.D. BLUTBILDEN- DEN ORGANE		797		1			3	4	7	2	6	4	8
			1215		1	1		2	4	4	6	6	6	6
			2012		2	1		5	8	11	8	12	10	14
280-285	ANAEMIE		375							4	2	5	2	4
			696		1			1	2	4	5	3	5	2
			1071		1			1	2	8	7	8	7	6
286	KOAGULOPATHIEN		42		1			1	2			1	1	2
			46			1		1	1			1		2
			88		1	1		1	3			2	1	4
287	PURPURA UND ANDERE HAEMORRHAGISCHE DIATHESEN		79							3			1	
			108					1	1					
			187					1	1	3			1	
288	KRANKHEITEN DER WEISSEN BLUTKÖRPER- CHEN		28					1	1					2
			52								1			1
			80					1	1		1			3
289	SONST. KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE		273					1	1					
			313									2	1	1
			586					1	1			2	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			
5 8 13	9 9 18	9 6 15	11 8 19	11 12 23	25 28 53	46 26 72	56 47 103	64 93 157	80 106 186	143 203 346	158 277 435	116 239 355	33 121 154			280-289
3 4 7	6 5 11	4 3 7	8 7 15	3 5 8	9 10 19	17 9 26	21 23 44	21 37 58	21 43 64	53 101 154	85 171 256	79 169 248	28 88 116			280-285
1 1	2 2 4	2 2 2	1 1 2	3 3 3	4 4 8	2 2 4	2 2 2	3 7 10	3 6 9	5 7 12	6 4 10	1 6 7	1 3 4			286
1 2 3	2 2 2	1 2 3	1 2 1	5 4 9	4 3 7	6 2 8	6 7 13	6 8 14	8 10 18	12 17 29	18 25 43	6 12 18	1 13 14			287
1 1		1 1			2 2	1 1	2 2	4 6 10	7 5 12	3 10 13	7 10 17	3 13 16				288
1 1	1 1	2 2	1 1	3 3	8 9 17	20 13 33	27 15 42	30 35 65	41 42 83	70 68 138	42 67 109	27 39 66	3 17 20			289

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
290-319	V.PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN		6689 3629 10318				1 1	1 1		1 2	3 2 5	50 30 80	276 67 343
290-299	PSYCHOSEN		1383 2160 3543							1 1	2 2		1 2 3
290	SENILE UND PRAESENILE ORGANISCHE PSYCHOSEN		455 989 1444										
291	ALKOHOLPSYCHOSEN		340 67 407										
293,294	UEBRIGE ORGANISCHE PSYCHOSEN		496 960 1456										
295	SCHIZOPHRENE PSYCHOSEN		55 78 133								1 1		1 1
296-299	ANDERE PSYCHOSEN		37 66 103							1 1	1 1		2 2
300-316	NEUROSEN, PERSOENLICHK. STOERUNGEN U. AND. NICHT PSYCHOT. PSYCH. STOER.		5287 1444 6731									50 29 79	275 64 339
303	ALKOHOLABHAENGIGKEIT		3907 1069 4976									2 2	12 1 13
304	MEDIKAMENTEN-/ DROGENABHAENGIGKEIT		1155 252 1407									43 26 69	247 61 308
317-319	OLIGOPHRENEN		19 25 44				1 1	1 1		1 1	1 3	1 1	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			
432 87 519	538 102 640	530 97 627	485 126 611	548 155 703	895 221 1116	747 181 928	587 168 755	364 219 583	235 209 444	322 369 691	333 617 950	235 608 843	108 369 477			290-319
6	19 2	27 8	32 6	40 14	78 18	89 12	92 35	97 80	93 133	222 312	261 585	221 589	102 364			290-299
6	21	35	38	54	96	101	127	177	226	534	846	810	466			
				1 1	2 3	1 1	14 8 22	27 27 54	31 55 86	99 135 234	117 308 425	108 265 373	58 187 245			290
4	17 1	22 6	22 4	32 6	57 9	63 1	49 8	32 8	16 7	14 5	9 6	2 4	1 2			291
4	18	28	26	38	66	64	57	40	23	19	15	6	3			
1		1	2	3	10	15	20	31	38	100	126	107	42			293,294
1	1	1	2	1 4	3 13	2 17	5 25	23 54	53 91	149 249	256 382	298 405	169 211			
1	1	3	6	3	6	9	5	6	4	5	2	2				295
1	1	2 5	2 8	2 5	2 8		7 14	15 12	10 21	16 14	7 21	8 9	2 10			
	1	1	2	2	4	2	4	1	4	4	7	2	1			296-299
	1	1	2	4 6	2 6	3 5	7 11	7 8	8 12	7 11	8 15	14 16	4 5			
422 84 506	518 100 618	502 89 591	450 119 569	506 140 646	816 200 1016	657 166 823	494 131 625	266 138 404	141 75 216	99 55 154	71 30 101	14 19 33	6 5 11			300-316
57 7 64	207 46 253	319 61 380	388 107 495	482 120 602	782 183 965	632 153 785	475 123 598	252 125 377	134 67 201	85 42 127	62 20 82	14 12 26	4 2 6			303
350 72 422	287 44 331	163 16 179	43 4 47	10 9 19	3 4 7	1 1 2	1 1 2	2 4 6		4 4 8		2 2 2	1 1 2			304
4 3 7	1 1	1 1	3 1 4	2 1 3	1 3 4	1 3 4	1 2 3	1 1 2	1 1 2	1 2 3	1 2 3					317-319

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DARVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
320-389	VI. KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS U. DER SINNESORGANE		5942 7142 13084	1 1 1	1 1 2	4 3 7	58 33 91	64 37 101	77 51 128	42 40 82	50 27 77	82 30 112	83 39 122
320-326	ENTZÜNDETE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERNENSYSTEMS		318 312 630		1 3 1	2 3 5	15 10 25	18 13 31	10 11 21	4 1 5	5 2 7	6 5 11	7 3 10
320	BAKTERIELLE MENINGITIS		147 132 279			2 3 5	9 7 16	11 10 21	7 7 14	3 3 3	2 2 2	2 1 3	3 1 4
323	ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS		94 110 204				1 2 3	1 2 3	2 1 3	1 1 2	1 2 3	3 1 4	1 1 2
321,322, 324-326	UEBRIGE ENTZÜNDETE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERNENSYSTEMS		77 70 147		1 1		5 1 6	6 1 7	1 3 4		2 1 2	1 3 4	3 1 4
330-337	HEREDITÄRE U. DEGENERATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERNENSYSTEM		3798 5285 9083		1 1	1	18 17 35	19 18 37	21 11 32	11 8 19	8 7 15	12 7 19	8 6 14
332	PARKINSON' SYNDROME		1936 2388 4324										
335	AFFEKTIONEN DER VORDERHORNANGLIEN- ZELLEN		515 551 1066		1 1	1	14 15 29	15 16 31	5 3 8	3 1 4	2 3 5	5 5	4 4
3352	KRANKHEITEN D. MOTORISCHEN NEURONS		462 522 984		1 1			1 1			1 1	1 1	2 2
3350,.1, 3358,.9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNANGLIEN- ZELLEN		53 29 82			1	14 15 29	15 15 30	5 3 8	3 1 4	2 2 4	4 4	2 2
330,331, 333,334, 336,337	UEBRIGE HEREDITÄRE U. DEGENERATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERNENSYSTEMS		1347 2346 3693				4 2 6	4 2 6	16 8 24	8 7 15	6 4 10	7 7 14	4 6 10
340-349	SONST. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERNENSYSTEMS		1500 1373 2873	1 1			6 4 10	7 4 11	41 27 68	24 27 51	23 15 38	24 17 41	39 27 66
340	ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA		337 546 883										1 1 2
342	HEMIPLEGIE		11 15 26										
343	ZEREBRALE KINDERLÄHMUNG		71 73 144	1 1			2 1 3	3 1 4	11 14 25	11 9 20	11 4 15	7 4 11	8 5 13
344	SONSTIGE LÄHMUNGEN		90 87 177						1 3 1	1 3 4	1 1 2	2 2 4	2 2 4
345	EPILEPSIE		637 403 1040				3 2 5	3 2 5	21 9 30	7 11 18	4 9 13	7 9 16	20 15 35
341, 346-349	UEBRIGE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERNENSYSTEMS		354 249 603				1 1 2	1 1 2	8 4 12	5 4 9	7 1 8	8 2 10	8 4 12
350-359	AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVEN- SYSTEMS		298 151 449			1	8 1 9	9 1 10	3 1 4	3 4 7	14 3 17	40 1 41	29 3 32
360-379	AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEBILDE		5 13 18							1 1			
380-389	KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		23 8 31				11 1 12	11 1 12	2 2				
381-383	OTITIS MEDIA UND MASTOIDITIS		17 5 22				11 1 12	11 1 12	2 2				
380, 384-389	UEBRIGE KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		6 3 9										

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			
87 41 128	110 73 183	123 82 205	136 94 230	183 129 312	316 196 512	352 232 584	435 404 839	528 627 1155	591 765 1356	1005 1433 2438	1041 1571 2612	520 916 1436	117 355 472			320-389
6 6 12	3 6 9	11 8 19	18 12 30	15 11 26	35 24 59	35 22 57	30 36 66	30 26 56	33 40 73	22 37 59	22 31 53	7 13 20	1 5 6			320-326
3 2 5	2 2	7 3 10	5 3 8	7 5 12	18 6 24	11 9 20	15 15 30	11 11 22	16 17 33	10 19 29	12 15 27	2 7 9	1 1 1			320
2 4 6	1 3 4	3 3	7 5 12	5 3 8	10 13 23	17 10 27	9 16 25	12 11 23	7 14 21	5 11 16	4 9 13	2 2 4	1 1 2			323
1 1	3 3	1 5 6	6 4 10	3 3 6	7 5 12	7 3 10	6 5 11	7 4 11	10 9 19	7 7 14	6 7 13	3 4 7	3 3			321,322, 324-326
13 3 16	10 9 19	17 16 33	26 21 47	40 27 67	91 67 158	143 82 225	237 225 462	350 421 771	435 595 1030	862 1228 2090	935 1387 2322	463 831 1294	97 316 413			330-337
				1 1	11 5 16	15 10 25	34 39 73	117 103 220	219 213 432	529 598 1127	624 782 1406	319 483 802	67 155 222			332
3 3	4 1 5	8 7 15	14 9 23	19 14 33	47 33 80	70 38 108	89 77 166	80 99 179	50 79 129	51 95 146	36 54 90	8 16 24	2 6 8			335
3 3	4 1 5	7 6 13	12 9 21	18 14 32	45 32 77	64 38 102	85 76 161	78 96 174	49 78 127	50 94 144	34 54 88	8 16 24	2 6 8			3352
		1 1 2	2 2	1 1 1	2 1 3	6 6	4 1 5	2 3 5	1 1 2	1 1 2	2 2					3350,..1, 3358,..9
10 3 13	6 8 14	9 9 18	12 12 24	20 13 33	33 29 62	58 34 92	114 109 223	153 219 372	166 303 469	282 535 817	275 551 826	136 332 468	28 155 183			330,331, 333,334, 336,337
53 30 83	86 55 141	85 54 139	86 59 145	116 86 202	165 90 255	154 116 270	139 128 267	117 156 273	107 111 218	98 151 249	73 126 199	48 64 112	15 30 45			340-349
3 6 9	10 18 28	18 21 39	13 29 42	33 49 82	48 50 98	51 58 109	43 82 125	34 89 123	38 54 92	26 46 72	13 30 43	6 10 16	3 3 3			340
					2 2		1 1	2 3		3 3 6	2 5 7	2 3 5	1 1 2			342
4 5 9	3 6 9	5 5 10	3 1 4	1 4 5		4 4	1 3 4		2 1 2	1 4 5						343
2 2	5 3 8	3 3 6	6 1 7	4 3 7	6 2 8	7 5 12	7 7 14	11 9 20	8 11 19	9 17 26	7 8 15	5 8 13	3 2 5			344
36 15 51	55 23 78	47 20 67	57 19 76	62 20 82	86 23 109	54 31 85	48 24 72	32 26 58	28 31 59	23 40 63	24 43 67	18 25 43	5 8 13			345
8 4 12	13 5 18	12 5 17	7 9 16	16 10 26	25 11 36	42 18 60	39 12 51	38 30 68	31 15 46	36 41 77	27 39 66	17 18 35	6 16 22			341, 346-349
15 2 17	10 3 13	10 4 14	5 2 7	11 5 16	24 15 39	20 11 31	26 12 38	30 22 52	13 16 29	22 14 36	11 22 33	6 6	3 4 7			350-359
						1 1	1 1	2 2		5 5		2 2 4	1 1			360-379
	1 1		1 1	1 1	1 1		3 2 5	1 1	1 2 3	1 3 4						380-389
					1 1		1 1 2		1 1	1 3 4						381-383
	1 1		1 1	1 1			2 1 3	1 1	2 2							380, 384-389

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
390-459 VII. KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS			190384 265390 455774	3 1 4	3 9 12	6 1 7	24 12 36	36 23 59	38 31 69	12 21 33	23 17 40	59 43 102	141 81 222
390-392 AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER			10 27 37										
391 RHEUMATISCHES FIEBER MIT HERZBETEILIGUNG			6 17 23										
390, UEBRIGES AKUTES 392 RHEUMATISCHES FIEBER			4 10 14										
393-398 CHRON. RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN			666 1763 2429						1 1	1 1	1 1 2	1 1	1 2 3
394 MITRALKLAPPENFEHLER			248 895 1143									1 1	1 2 3
395 AORTENKLAPPENFEHLER			58 53 111										
396 MITRAL- UND AORTENKLAPPENFEHLER			339 760 1099								1 1 2		
393, UEBRIGE RHEUMATISCHE 397, 398 HERZKRANKHEITEN			21 55 76						1 1	1			
401-405 HYPERTONIE UND HOCHDRUCKKRANKHEITEN			4834 10413 15247						1 1	1 1		1 1 2	3 1 4
401 ESSENTIELLE HYPERTONIE			1520 2905 4425							1 1		1 1	
4010 BEI DER ANGABE "MALIGN"			96 208 304										
4011 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			83 144 227										
4019 OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"			1341 2553 3894							1 1		1	
402 HYPERTENSIVE HERZKRANKHEIT			2775 6631 9406						1 1				3 3
4020 BEI DER ANGABE "MALIGN"			79 161 240										
4021 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			124 259 383										
4029 OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"			2572 6211 8783						1 1				3 3
403 RENALE HYPERTONIE			229 333 562									1 1	1 1
4030 BEI DER ANGABE "MALIGN"			6 19 25										
4031 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			5 7 12										
4039 OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"			218 307 525									1 1	1 1
404 HYPERTONIE MIT HERZ- UND NIERENKRANKHEIT			310 544 854										

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			
283 173 456	498 236 734	982 398 1380	1747 598 2345	3127 940 4067	7049 2055 9104	10224 3259 13483	16348 6761 23109	19385 13661 33046	20065 19382 39447	33473 44700 78173	38760 70477 109237	26743 62665 89408	11391 39869 51260			390-459
	1					2 1 3	2 3 5		1 5 6		2 6 8	2 2 4	2 2 2			390-392
	1							3		5						
	1					2	1		1			1				391
	1					2	1	3	4	3	5	1	1		1	
							1 1	1 4	1 1	2 2	2 3	1 1 2	1 1 1		1 1 1	390, 392
3 1 4	4 4 8	6 7 13	13 7 20	12 11 23	47 38 85	59 58 117	102 147 249	106 249 355	91 276 367	107 342 449	71 380 451	31 186 217	9 54 63			393-398
	1 2 3	4 4 8	5 5 10	5 3 8	21 16 37	20 34 54	33 80 113	41 132 173	30 158 188	38 163 201	25 172 197	16 86 102	7 37 44			394
1 1	1 1	1 1	2 2	3 3	4 4 8	8 1 9	12 2 14	9 10 19	7 10 17	7 6 13	3 13 16					395
2 2	2 2 4	1 3 4	5 1 6	4 7 11	20 15 35	29 20 49	51 64 115	53 93 146	53 100 153	61 163 224	42 184 226	13 92 105	2 15 17			396
			1 1 2	1 1 1	2 3 5	2 3 5	6 1 7	3 14 17	1 8 9	1 10 11	1 11 12	2 1 3				393, 397,398
9 5 14	16 9 25	32 20 52	48 22 70	83 29 112	198 93 291	289 167 456	462 288 750	479 618 1097	502 863 1365	772 1809 2581	1072 2819 3891	625 2351 2976	243 1316 1559			401-405
1 1	8 7 15	14 13 27	23 10 33	37 14 51	94 45 139	112 72 184	150 105 255	171 209 380	167 282 449	232 544 776	294 742 1036	154 578 732	62 283 345			401
	2 1 3	3 3 6	2 1 3	3 3 3	8 7 15	5 10 15	4 7 11	13 15 28	5 28 33	18 30 48	20 52 72	9 43 52	4 11 15			4010
			1 2	2 1 3	6 4 10	4 1 5	6 5 11	9 10 19	14 16 30	10 28 38	20 44 64	6 23 29	5 10 15			4011
1 1	6 6 12	11 8 19	20 9 29	32 13 45	80 34 114	103 61 164	140 93 233	149 184 333	148 238 386	204 486 690	254 646 900	139 512 651	53 262 315			4019
5 2 7	5 1 6	16 5 21	15 11 26	36 10 46	82 43 125	149 80 229	276 160 436	239 351 590	278 478 756	452 1103 1555	651 1851 2502	412 1588 2000	156 947 1103			402
3 3	1 1	3 3			5 5	5 1 6	9 8 17	9 12 21	10 13 23	10 40 50	13 44 57	9 31 40	2 11 13			4020
1 1		1 1		1 1	3 3 6	8 1 9	11 12 23	11 18 29	14 30 44	20 59 79	36 84 120	15 38 53	3 13 16			4021
1 2 3	4 1 5	12 5 17	15 9 24	35 10 45	74 40 114	136 78 214	256 140 396	219 321 540	254 435 689	422 1004 1426	602 1723 2325	388 1519 1907	151 923 1074			4029
2 3 5	3 1 4	1 2 3	6 1 7	6 4 10	13 2 15	13 11 24	18 6 24	25 29 54	27 41 68	29 65 94	58 78 136	20 56 76	8 32 40			403
						1 2 3		1 2 3	1 4 5		1 3 4	1 3 4	1 1 1			4030
			1 1													4031
2 1 3	3 1 4	1 1 2	5 1 6	6 4 10	13 2 15	12 9 21	17 6 23	23 25 48	26 37 63	29 61 90	55 72 127	19 53 72	7 32 39			4039
1 1		1 1	4 4	4 1 5	9 3 12	15 4 19	18 17 35	44 29 73	30 62 92	59 97 156	69 148 217	39 129 168	17 54 71			404

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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 "MALIGN"		8 9 17										
4041	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		3 11 14										
4049	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		299 524 823										
410-414	ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN		88816 92102 180918									5 5	21 5 26
410	AKUTER MYOKARDINFARKT		51116 39210 90326									4 4	20 3 23
411	SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN		1315 1576 2891									1 1	1 1 2
412	ALTER MYOKARDINFARKT		549 374 923										
413	ANGINA PECTORIS		373 421 794										
414	SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN		35463 50521 85984										1 1
415-417	KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS		4670 4997 9667				1 1	1 1	2 2 4	2 2	2 1 3	2 5 7	5 6 11
415	AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT		2383 3543 5926						1 1 2			5 5	4 5 9
4150	AKUTES COR PULMONALE		177 127 304						1 1				1 1 2
4151	LUNGENEMBOLIE		2206 3416 5622						1 1			5 5	3 4 7
416, 417	UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN		2287 1454 3741				1 1	1 1	1 2	2 2	2 1 3	2 2	1 1 2
420-429	SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN		35211 57611 92822	3 1 4	3 8 11	6 1 7	23 11 34	35 21 56	29 21 50	7 11 18	15 12 27	36 21 57	67 33 100
420-422	AKUTE PERIKARDITIS, AKU- TE U. SUBAKUTE ENDOKAR- DITIS, AKUTE MYOKARDIT.		280 263 543				1 1 2	1 1 2	2 3 5	3 3	1 1	1 1	8 7 15
423	SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS		57 57 114										2 2
424	SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS		1597 2499 4096	1 1 2	1 4 5	1 1	2 2	2 8 10	5 5	2 2	3 4 7	4 3 7	5 2 7
425	MYOKARDIOPATHIE		3774 2050 5824	1 1	2 2	5 5	12 6 18	18 8 26	9 3 12	1 3 4	4 3 7	5 2 7	15 6 21
426	STOERUNGEN IM ERRE- GUNGSL EITUNGSSYSTEM DES HERZENS		308 328 636			1 1	1 1	2 2	2 2		1 1 2	4 4	1 1 2
4260	KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAEERER BLOCK		37 43 80								1 1		
4261	SONST. U. N. N. BEZ. ATRIOVENTRIKULAEERER BLOCK		84 106 190						1 1		1 1		
4262, .3	LINKSSCHENKELBLOCK		15 19 34										

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			
1					2			1	1	2	1					4040
1					2	1	1	1	1	2	2	1	1			
								2	2	1						4041
								2	2	1		3	2			
		1	4	4	7	15	18	42	28	56	68	39	17			4049
		1	4	1	3	3	14	26	60	94	147	125	51			
				5	10	18	32	68	88	150	215	164	68			
51	150	431	863	1713	3910	5918	9413	10940	10584	16000	16000	9397	3420			410-414
19	23	69	152	276	770	1348	3025	6163	8249	17548	24776	19309	10370			
70	173	500	1015	1989	4680	7266	12438	17103	18833	33548	40776	28706	13790			
44	122	357	703	1357	3050	4313	6601	7232	6574	8823	7496	3496	924			410
11	16	57	126	213	566	921	1959	3687	4575	8544	10014	6132	2386			
55	138	414	829	1570	3616	5234	8560	10919	11149	17367	17510	9628	3310			
	12	12	17	43	58	104	113	135	129	215	245	178	52			411
	1	2	1	10	17	17	42	90	138	254	400	347	256			
	13	14	18	53	75	121	155	225	267	469	645	525	308			
		3	3	7	19	61	60	73	85	109	70	47	12			412
					5	10	15	39	49	82	92	58	24			
		3	3	7	24	71	75	112	134	191	162	105	36			
		1	4	16	19	31	43	32	52	58	65	38	14			413
1					2	4	8	34	38	74	128	97	35			
1		1	4	16	21	35	51	66	90	132	193	135	49			
7	16	58	136	290	764	1409	2596	3468	3744	6795	8124	5638	2418			414
7	6	10	25	53	180	396	1001	2313	3449	8594	14142	12675	7669			
14	22	68	161	343	944	1805	3597	5781	7193	15389	22266	18313	10087			
15	29	35	35	82	215	315	503	605	548	900	770	462	145			415-417
27	29	33	38	67	125	191	285	480	588	925	1135	757	300			
42	58	68	73	149	340	506	788	1085	1136	1825	1905	1219	445			
10	26	30	27	60	144	171	267	311	263	415	371	209	74			415
21	25	25	32	51	92	137	195	337	410	658	818	524	207			
31	51	55	59	111	236	308	462	648	673	1073	1189	733	281			
			2		5	12	16	24	28	40	34	10	4			4150
				1	2	5	8	17	16	22	21	23	10			
1			2	1	7	17	24	41	44	62	55	33	14			
9	26	30	25	60	139	159	251	287	235	375	337	199	70			4151
21	25	25	32	50	90	132	187	320	394	636	797	501	197			
30	51	55	57	110	229	291	438	607	629	1011	1134	700	267			
5	3	5	8	22	71	144	236	294	285	485	399	253	71			416, 417
6	4	8	6	16	33	54	90	143	178	267	317	233	93			
11	7	13	14	38	104	198	326	437	463	752	716	486	164			
119	181	296	441	691	1425	1706	2496	2792	2925	5191	7217	6152	3390			420-429
51	59	96	147	214	397	626	1209	2247	3208	7915	14047	15104	12172			
170	240	392	588	905	1822	2332	3705	5039	6133	13106	21264	21256	15562			
9	10	20	8	17	34	27	32	36	24	27	13	6	2			420-422
8	8	9	6	6	20	20	30	33	26	30	29	14	12			
17	18	29	14	23	54	47	62	69	50	57	42	20	14			
4	1	2	1	2	4	12	5	4	8	8	4					423
	2			3	5	3	3	3	9	12	10					
4	3	2	1	5	9	15	8	7	17	20	14	5	2			
12	14	21	37	39	103	136	199	228	233	233	200	100	21			424
7	8	12	13	22	52	59	178	285	299	505	552	358	132			
19	22	33	50	61	155	195	377	513	532	738	752	458	153			
29	55	84	146	220	452	495	571	456	323	370	281	166	74			425
5	6	18	36	51	64	115	145	218	176	327	376	297	191			
34	61	102	182	271	516	610	716	674	499	697	657	463	265			
		2	5	8	10	14	26	28	26	40	65	49	27			426
			1		3	7	12	19	23	62	70	77	50			
		2	6	8	13	21	38	47	49	102	135	126	77			
			1		1	1	2	2	3	5	11	7	4			4260
						1	1	2	2	8	7	12	11			
			1		1	2	3	4	3	13	18	19	15			
			1	1		2	5	6	7	12	24	12	13			4261
			1			2	1	4	9	21	25	25	17			
			2	1		4	6	10	16	33	49	37	30			
					1	1	2	2	1	2	4	2				4262,..3
					1	1		2		5	3	5	3			
						2	2	4	1	7	7	7	3			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
4264	RECHTSSCHENKELBLOCK		13 13 26										
4265	N.N.BEZ. SCHENKELBLOCK		7 1 8										1 1
4266	SONSTIGER HERZBLOCK		9 11 20										
4267-.9	UEBRIGE STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGS- SYSTEM DES HERZENS		143 135 278			1 1	1 1	2 2	1 1			4 4	1 1
427	HERZRYTHMUS- STÖRUNGEN		5572 7057 12629		1 1		2 2	2 1 3	2 4 6	3 3	3 1 4	8 9 17	15 8 23
428	HERZINSUFFIZIENZ		20756 40188 60944	1 1 1	1 1 2		5 1 6	7 2 9	9 6 15	3 3	1 2 3	11 4 15	14 5 19
4280	STAUUNGSINSUFFIZIENZ		3472 6719 10191						2 2		1 1	1 2 2	1 2 3
4281	LINKSHERZINSUFFIZIENZ		3100 5317 8417		1 1 2			1 1 2	2 2			1 1 1	2 2
4289	N.N.BEZ. HERZINSUFFIZIENZ		14184 28152 42336	1 1			5 1 6	6 1 7	5 6 11	3 3	1 1 2	9 3 12	11 3 14
429	MANGELHAFTE BESCHREI- BUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN		2867 5169 8036		1 1		2 1 3	3 1 4	2 3 5	1 2 3	3 3 3	3 3 6	7 4 11
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS		39769 71391 111160						6 6 12	4 5 9	5 2 7	10 7 17	30 23 53
430	SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG		706 1080 1786						1 1 1	1 1 2	2 1 3	3 2 5	10 6 16
431,432	INTRAZEREBR.HAEMORRHA- GIE U.SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRAN.BLUTUNGEN		3718 4405 8123						4 6 10	3 2 5	2 1 3	3 4 7	13 9 22
433,434	VERSCHLUSS U.STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN		3127 4260 7387						1 1	2 2	1 1	4 1 5	3 3 6
435	ZEREBRALE ISCHAEMISCHE ATTACKEN		256 498 754										1 1
436	AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		23084 42441 65525										3 4 7
437	SONST.U.MANGELH.BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN		7976 17142 25118										1 1
4370	ZEREBRALE ARTERIOSKLEROSE		3317 7626 10943										
4371	SONST. GENERALISIERTE ISCHAEMISCHE HIRNGE- FAESSKRANKHEITEN		2829 5407 8236										
4372-.9	UEBRIGE MANGELHAFT BEZ.HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		1830 4109 5939										1 1
438	SPAETFOLGEN VON HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		902 1565 2467										
440-448	KRANKHEITEN DER ARTERIEN,ARTERIOLEN U. KAPILLAREN		14550 23981 38531		1 1			1 1	1 1	2 2	1 1	3 3 6	7 5 12
440	ARTERIOSKLEROSE		9708 19652 29360										

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				
			1			2	1	1	2 1 3	1	1 3 4	3 7 10	1 2 3	4264			
			1			2	1	1	3	1	4	10	3				
						1		1		1	1	1	1 1 2	4265			
						1		1		1	1	1	2				
		1		1				1 1 2	1	2 3	3 3	2 4 6	2 1 3	4266			
		1		1				2	3	3	6	3					
		1	2	6	8 3	7 3	15 9	15 11	12 11	19 25	22 28	22 27	8 16 24	4267-..9			
		1	2	6	11	10	24	26	23	44	50	49					
30 18 48	47 20 67	68 27 95	87 27 114	148 44 192	286 72 358	360 137 497	499 238 737	577 410 987	534 544 1078	833 1140 1973	1009 1773 2782	739 1541 2280	325 1040 1365	427			
30 10 40	37 12 49	77 26 103	127 46 173	202 79 281	446 155 601	557 255 812	1003 525 1528	1307 1139 2446	1587 1893 3480	3270 5210 8480	4987 9939 14926	4501 11342 15843	2583 9535 12118	428			
5 5	4 1 5	5 1 6	6 5 11	23 11 34	53 20 73	57 34 91	130 98 228	219 224 443	297 328 625	627 969 1596	907 1786 2693	751 1883 2634	384 1355 1739	4280			
5 3 8	2 2	6 5 11	17 2 19	32 10 42	46 22 68	77 34 111	152 69 221	234 170 404	237 283 520	508 751 1259	777 1411 2188	658 1454 2112	343 1102 1445	4281			
20 7 27	31 11 42	66 20 86	104 39 143	147 58 205	347 113 460	423 187 610	721 358 1079	854 745 1599	1053 1282 2335	2135 3490 5625	3303 6742 10045	3092 8005 11097	1856 7078 8934	4289			
5 3 8	17 3 20	22 4 26	30 18 48	55 9 64	90 26 116	105 30 135	161 78 239	156 140 296	190 238 428	410 629 1039	658 1298 1956	591 1470 2061	358 1210 1568	429			
66 53 119	76 94 170	129 133 262	264 184 448	392 247 639	901 491 1392	1376 676 2052	2366 1383 3749	3055 3029 6084	3867 4797 8664	7728 12393 20121	9787 20466 30253	7034 17519 24553	2673 9883 12556	430-438			
18 26 44	29 44 73	35 63 98	46 57 103	53 76 129	88 83 171	83 76 159	90 107 197	58 111 169	56 124 180	55 120 175	50 108 158	23 61 84	5 14 19	430			
31 14 45	26 29 55	73 48 121	127 74 201	185 100 285	329 204 533	381 213 594	469 323 792	430 452 882	410 487 897	526 833 1359	449 922 1371	200 491 691	57 193 250	431, 432			
8 6 14	13 11 24	8 9 17	37 23 60	55 28 83	130 66 196	204 84 288	317 164 481	356 307 663	392 412 804	581 818 1399	574 1162 1736	331 779 1110	112 385 497	433, 434			
	1 1		1 1		5 2 7	5 3 8	15 4 19	20 14 34	13 29 42	33 93 126	79 149 228	63 136 199	22 66 88	435			
6 2 8	7 6 13	7 7 14	42 26 68	80 32 112	306 114 420	575 242 817	1241 644 1885	1833 1749 3582	2393 2987 5380	4937 7898 12835	6105 12804 18909	4161 10558 14719	1388 5368 6756	436			
3 5 8	1 2 3	6 5 11	11 1 12	16 11 27	34 17 51	110 50 160	197 125 322	304 342 646	513 675 1188	1379 2360 3739	2267 4849 7116	2098 5076 7174	1037 3623 4660	437			
2 2	1 1	1 2	2 2	1 3 4	9 2 11	29 16 45	61 35 96	98 111 209	177 258 435	542 989 1531	964 2112 3076	956 2332 3288	477 1764 2241	4370			
1 1		2 1 3	4 4 8	7 1 8	14 2 16	48 20 69	79 57 136	122 138 260	228 253 481	518 831 1349	809 1627 2436	678 1533 2211	318 944 1262	4371			
2 3 5	1 1 2	3 3 6	5 1 6	8 7 15	11 13 24	32 14 46	57 33 90	84 93 177	108 164 272	319 540 859	494 1110 1604	464 1211 1675	242 915 1157	4372-..9			
	1 1	1 1	1 2 3	3 3	9 5 14	18 8 26	37 16 53	54 54 108	90 83 173	217 271 488	263 472 735	158 418 576	52 234 286	438			
12 8 20	21 8 29	26 15 41	39 21 60	95 35 130	235 64 299	394 100 494	818 277 1095	1171 624 1795	1341 1084 2425	2528 3238 5766	3536 6116 9652	2872 6912 9784	1452 5466 6918	440-448			
4 4	1 1 2	3 1 4	6 5 11	25 8 33	86 17 103	159 34 193	365 147 512	522 356 878	669 727 1396	1589 2481 4070	2635 5078 7713	2364 5929 8293	1280 4868 6148	440			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
441	AORTENANEURYSMA		2204 1005 3209									1 2 4	1 3 4
444	ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE		2152 2786 4938		1 1			1 1	1 1			1 1 2	
442, 443, 446-448	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERI- OLEN U. KAPILLAREN		486 538 1024							2 2			6 2 8
451-459	KRANKH. D. VENEN, LYMPH- GEF. SON. SONST. KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS		1858 3105 4963					1 1	1 1			1 6 7	7 6 13

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			
3	10	15	16	30	68	107	200	351	353	466	375	168	39			441
4	5	10	6	10	16	24	45	76	110	226	243	161	63			
7	15	25	22	40	84	131	245	427	463	692	618	329	102			
	4	3	11	23	55	103	202	254	262	384	444	293	113			444
	1	3	9	21	27	70	149	210	451	686	709	447				
	4	4	14	32	76	130	272	403	472	835	1130	1002	560			
5	6	5	6	17	26	25	51	44	57	89	82	47	20			442, 443,
4	2	3	7	8	10	15	15	43	37	80	109	113	88			446-448
9	8	8	13	25	36	40	66	87	94	169	191	160	108			
8	20	27	44	59	118	165	186	237	206	247	305	168	59			451-459
9	10	25	27	61	77	92	144	248	312	525	732	525	306			
17	30	52	71	120	195	257	330	485	518	772	1037	693	365			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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 ATMUNGSORGANE		29681 24111 53792		1 2 3	3 1 4	56 33 89	60 36 96	39 33 72	13 15 28	18 12 30	41 16 57	49 34 83
460-466	AKUTE INFESTIONEN DER ATMUNGSORGANE		296 439 735			2 16 2	25 16 41	27 16 43	12 13 25	1 3 4	2 2 4	5 2 7	1 1 1
465	AKUTE INFESTION DER OB. LUFTWEGE AN MEHRE- REN U.N.N.BEZ. STELLEN		85 154 239			1 8 1	15 8 23	16 8 24	2 6 8	1 2 3	1 1 1	2 1 3	
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		170 258 428				7 6 13	7 6 13	1 2 3		1 1 1	2 1 3	
460-464	UEBRIGE AKUTE INFESTIONEN DER ATMUNGSORGANE		41 27 68			1 1	3 2 5	4 2 6	9 5 14		1 1	1 1	1 1
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEGE		19 29 48				3 3	3 3	2 2 4		1 1		
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		7556 10064 17620		1 2 3	1 1 2	23 11 34	25 14 39	16 10 26	6 2 8	7 6 13	11 1 12	13 9 22
480-486	PNEUMONIE		7456 9854 17310		1 2 3	1 1 2	19 10 29	21 13 34	16 9 25	6 2 8	7 5 12	10 1 11	13 9 22
480	VIRUSPNEUMONIE		59 70 129				5 2 7	5 2 7	1 1 2			2 1 2	4 1 5
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		153 114 267										
482, 483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		158 133 291		1 1		1 1	1 2			1 1		
485	BRONCHOPNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		2205 3148 5353			1 1 2	5 2 7	6 3 9	8 2 10	3 1 4	4 1 5	3 1 4	4 2 6
486	PNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		4881 6389 11270			2 2	9 5 14	9 7 16	7 6 13	3 1 4	3 3 6	5 5 5	5 6 11
487	GRIPPE		100 210 310				4 1 5	4 1 5	1 1		1 1	1 1	
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		31 94 125								1 1	1 1	
4871-.8	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		69 116 185				4 1 5	4 1 5	1 1				
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		18914 10838 29752				6 2 8	6 2 8	2 4 6	5 6 11	8 5 13	21 9 30	30 20 50
490-493	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA		15490 9160 24650				6 2 8	6 2 8	2 4 6	4 5 9	8 5 13	20 9 29	28 20 48
490, 491	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS		9695 4970 14665				6 2 8	6 2 8	2 3 5	2 1 3	1 1 1	3 1 3	3 1 4
492	EMPHYSEM		2419 1348 3767										2 1 3
493	ASTHMA		3376 2842 6218						1 1	2 4 6	8 4 12	17 9 26	23 18 41
494-496	UEBRIGE OBSTRUKTIVE KRANKHEITEN DER LUNGE		3424 1678 5102							1 1 2		1 1	2 2
494	BRONCHIEKTASIE		35 29 64										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			
79 47 126	90 53 143	115 80 195	172 79 251	279 143 422	714 308 1022	1139 420 1559	2142 797 2939	2903 1522 4425	3301 1784 5085	5446 3743 9189	6554 5720 12274	4534 5378 9912	1993 3891 5884			460-519
4 1 5	2 1 3	3 3 6	5 1 6	6 2 8	6 3 9	13 4 17	9 8 17	13 21 34	19 16 35	28 48 76	58 84 142	41 117 158	41 96 137			460-466
		1 1 2		1 2 3	1 1 2	2 1 3	5 3 8	2 5 7	7 7 14	6 18 24	15 28 43	13 41 54	10 30 40			465
1 1	1 1	2 2 4	1 1 2	2 2	4 2 6	9 2 11	1 3 4	9 14 23	10 8 18	21 29 50	42 50 92	26 72 98	31 65 96			466
3 1 4	2 2		4 4	3 3	1 1	2 3	3 5	2 2 4	2 1 3	1 1 2	1 6 7	2 4 6	1 1			460-464
			1 1 2	1 2 3	3 1 4	2 1 3	1 1 1	1 5 6	1 1 2	4 3 7	1 4 5	1 3 4	1 2 3			470-478
24 19 43	35 22 57	64 29 93	76 20 96	98 36 134	182 65 247	204 81 285	320 158 478	412 308 720	541 491 1032	1200 1335 2535	1870 2579 4449	1582 2718 4300	870 2161 3031			480-487
24 19 43	33 21 54	61 26 87	75 20 95	98 34 132	180 63 243	202 81 283	315 152 467	406 302 708	537 483 1020	1189 1315 2504	1847 2537 4384	1561 2663 4224	855 2039 2954			480-486
1 1	2 2	1 1 2	2 1 3	3 3	3 1 4	5 5	2 2 4	4 2 6	2 2 4	5 8 13	8 16 24	8 15 23	4 15 19			480
1 1	4 4 8	4 2 6	7 7	10 5 15	13 3 16	9 3 12	17 5 22	10 11 21	12 8 20	20 17 37	21 24 45	16 18 34	9 14 23			481
2 2	2 1 3	2 2 4	3 2 5	6 3 9	11 6 17	11 8 19	11 4 15	19 6 25	11 14 25	22 28 50	31 26 57	21 20 41	7 9 16			482,483
11 5 16	9 7 16	27 7 34	22 7 29	29 8 37	46 28 74	53 28 81	106 47 153	119 99 218	150 158 308	332 428 760	552 819 1371	465 842 1307	256 655 911			485
12 11 23	18 7 25	27 14 41	41 10 51	50 18 68	107 25 132	124 42 166	179 94 273	254 184 438	362 301 663	810 834 1644	1235 1652 2887	1051 1768 2819	579 1406 1985			486
	2 1 3	3 3 6	1 1 1	2 2 4	2 2 4	2 2	5 6 11	6 6 12	4 8 12	11 20 31	23 42 65	21 55 76	15 62 77			487
	1 1	2 1 3	1 1				3 1 4	1 5 6	1 4 5	3 8 11	11 14 25	5 32 37	3 27 30			4870
	2 2	1 2 3		2 2	2 2 4	2 2	2 5 7	5 1 6	3 4 7	8 12 20	12 28 40	16 23 39	12 35 47			4871-.8
34 22 56	37 19 56	28 36 64	58 46 104	131 80 211	423 196 619	779 274 1053	1558 549 2107	2140 1017 3157	2455 1090 3545	3734 1929 5663	4050 2429 6479	2496 1926 4422	919 1179 2098			490-496
32 22 54	34 19 53	26 32 58	51 46 96	110 72 182	351 168 519	652 232 884	1274 463 1737	1704 822 2526	1929 865 2794	2971 1574 4545	3316 2041 5357	2157 1688 3845	815 1072 1887			490-493
4 3 7	7 7	6 9 15	13 7 20	39 17 56	139 45 184	343 81 424	726 193 919	1036 388 1424	1177 424 1601	1896 855 2751	2202 1185 3387	1478 1034 2512	613 721 1334			490,491
	2 2	1 1 2	5 3 8	8 3 11	47 9 56	73 15 88	173 42 215	234 102 336	311 114 425	490 230 720	526 343 869	410 295 705	137 190 327			492
28 19 47	25 19 44	19 22 41	33 35 68	63 52 115	165 114 279	236 136 372	375 228 603	434 332 766	441 327 768	585 489 1074	588 513 1101	269 359 628	65 161 226			493
2 2	3 3	2 4 6	7 1 8	21 8 29	72 28 100	127 42 169	284 86 370	436 195 631	526 225 751	763 355 1118	734 388 1122	339 238 577	104 107 211			494-496
1 1	1 1	1 1		3 2 5	2 1 3	1 1	3 2 5	2 1 3	7 4 11	3 4 7	7 5 12	4 4 8	1 4 5			494

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH. DURCH ÄUSSERE WIRKSTOFFE		998 214 1212				1 1	1 1	1 2	2 2	1 2	1 1	3 3
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST. KIESELSÄUREN O. KIESELSÄURE SALZE		553 10 563										
500,501, 503-508	ÜBRIGE STAUBLUNGEN- KRANKH. U. LUNGENKRANKH. D. ÄUSSERE WIRKSTOFFE		445 204 649				1 1	1 1	1 2	2 2	1 2	1 1	3 3
510-519	SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		1898 2527 4425				2 2	2 2	6 3 9	1 1 2		4 3 7	2 5 7
510	PLEURAEMPYEM		92 47 139									1 1	1 1
511	PLEURITIS		87 109 196									1 1	
513	LUNGEN- UND MEDIASTINALABSZESS		30 19 49										1 1
514	STAUNUNG UND HYPOSTASE DER LUNGEN		826 1552 2378						1 1	1 1		1 1	
512, 515-519	ÜBRIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		863 800 1663				2 2	2 2	5 3 8	1 1 1		2 2 4	1 4 5

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			
3 1 4	1 1	1 1 2	4 2 6	9 9	22 2 24	44 3 47	124 5 129	143 16 159	117 13 130	165 37 202	189 51 240	141 50 191	30 27 57			500-508
					4	21	81	81	84	96	105	73	8			502
					4	21	81	3 84	84	1 97	2 107	2 75	2 10			
3 1 4	1 1	1 1 2	4 2 6	9 9	18 2 20	23 3 26	43 5 48	62 13 75	33 13 46	69 36 105	84 49 133	68 48 116	22 25 47			500,501, 503-508
14 4 18	15 11 26	19 11 30	28 9 37	34 23 57	78 41 119	97 57 154	130 77 207	194 155 349	168 173 341	315 391 706	386 573 959	273 564 837	132 426 558			510-519
2 1 3	1 2 3	2 2	2 2	5 5	13 4 17	13 2 15	6 2 8	11 4 15	7 3 10	11 7 18	10 13 23	5 7 12	2 2 4			510
	2 2	1 1	2 3	2 2	2 4	3 4	7 4	9 1 8	10 7 20	16 15 31	17 23 40	12 24 36	7 20 27			511
		1 1	5 5	5 6	3 5	1 2 3	1 3 4	4 1 5	4 2 6	2 1 3	2 4 6	2 4 4				513
4 4	5 2 7	3 3 6	4 4	6 3 9	18 8 26	23 7 30	36 16 52	46 51 97	58 72 130	136 220 356	201 386 587	182 437 619	102 346 448			514
8 3 11	9 5 14	12 8 20	15 8 23	18 17 35	42 25 67	57 45 102	80 55 135	124 88 212	89 89 178	150 148 298	156 147 303	72 94 166	21 58 79			512, 515-519

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
520-579	IX. KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE		22420 20624 43044		4 4	2 3 5	10 12 22	12 19 31	8 16 24	4 2 6	4 4 8	10 3 13	30 25 55
520-529	KRANKH.D.MUNDHOEHLE, SPEICHELDRUESEN UND DER KIEFER		9 22 31						1 1				
530-537	KRANKH.D.SPEISEROEHRE, DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES		2325 2526 4851				1 1	1 1	1 1			1 1	3 4 7
530	KRANKHEITEN DER SPEISEROEHRE		152 110 262										1 1 2
531	MAGENGESCHWUER		1236 1528 2764										2 2 4
532	ULCUS DUODENI		649 585 1234										1 1
533	ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D.SITZES		49 46 95				1 1	1 1					
535	GASTRITIS UND DUODENITIS		94 86 180										
534, 536,537	UEBRIGE KRANKHEITEN DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES		145 171 316						1 1			1 1	
540-543	APPENDIZITIS		204 175 379								1 1	2 1 3	3 2 5
540	AKUTE APPENDIZITIS		178 146 324								1 1	2 1 4	3 1 4
5400	MIT GENERALISIRTER PERITONITIS		137 103 240							1 1	2 4	1 1 2	3 1 4
5401	MIT PERITONEALEM ABSZESS		26 22 48										
5409	OHNE ANGABE EINER PERITONITIS		15 21 36										
541,542	APPENDIZITIS O.N.A. U.SONST.APPENDIZITIS		20 21 41									1 1	1 1
543	SONSTIGE KRANKHEITEN DER APPENDIX		6 8 14										
550-553	EINGEWEIDEBRUECHE		286 396 682		2 2	1 1		1 3		1 1		1 1	
550	LEISTENBRUCH		156 73 229		2 2			2 2				1 1	
5500	LEISTENBRUCH MIT GANGRAEN		18 6 24										
5501	LEISTENBRUCH MIT VERSCHLUSS, O.ANGABE EINER GANGRAEN		69 56 125									1 1	
5509	LEISTENBRUCH O.ANGABE VON VERSCHLUSS ODER GANGRAEN		69 11 80		2 2			2 2					
551	SONST.EINGEWEIDE- BRUECHE MIT GANGRAEN		9 36 45										
552	SONST.EINGEWEIDE- BRUECHE M.EINKLEMMUNG, O.ANG. EINER GANGRAEN		62 187 249							1 1			

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VDN... 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
171 59 230	402 174 576	799 292 1091	1039 424 1463	1392 568 1960	2525 1035 3560	2599 1099 3698	2749 1309 4058	2334 1806 4140	1710 1742 3452	2337 2990 5327	2343 4098 6441	1427 3241 4668	525 1718 2243			520-579
	1			1	1		1				1	4				520-529
	1			1	1		1		1	3	6	7	7			
9 1 10	18 8 26	26 13 39	52 12 64	71 20 91	134 44 178	146 50 196	202 78 280	214 169 383	223 211 434	351 427 778	456 619 1075	310 588 898	107 282 389			530-537
1		2	4	7	11	8	12	12	13	26	21	22	12			530
1		2	2	2	1	3	3	7	11	17	25	25	11			
2		4	6	9	12	11	15	19	24	43	46	47	23			
2 1 3	8 5 13	12 4 16	22 8 30	35 7 42	64 29 93	83 27 110	116 46 162	100 105 205	125 130 255	194 258 452	250 385 635	165 355 520	58 166 224			531
4	5	9	17	18	37	43	52	75	61	97	130	76	25			532
4	7	13	18	26	46	56	72	116	112	197	271	205	90			
			1	1	3	4	2	4	6	7	14	5	1			533
			1	1	3	3	1	4	2	8	13	9	6			
1	5	2	5	3	9	5	10	5	6	9	17	14	3			535
1	6	5	5	5	12	7	13	8	12	17	29	42	15			
1		1	3	7	10	3	10	18	12	18	24	28	8			534,
1		1	1	8	12	5	15	27	23	36	43	42	19			536,537
		4	5	4	9	13	14	15	20	40	46	23	3			540-543
1		4	2	3	2	5	6	22	16	33	34	30	16			
1		4	7	7	11	18	20	37	36	73	80	53	19			
		3	5	2	9	12	11	13	17	35	41	20	3			540
		3	2	3	1	5	5	20	11	28	28	23	16			
		2	7	5	10	17	16	33	28	63	69	43	19			
		2	4	2	6	9	11	10	14	26	32	12	2			5400
		2	6	3	7	12	14	23	23	48	49	28	10			
		1	1			1	2	2	2	6	6	4	1			5401
		1	1			1	2	4	1	2	6	4	2			
						3	2	6	3	8	12	8	3			
					2	1		1	3	3	3	4	4			5409
					2	1		4	2	7	8	7	4			
		1		2		1	2	2	1	4	3	3	6			541,542
1		1		2		1	2	3	6	7	7	9				
1																543
					1		1	1	2	1	2	1				
	2	1		3	8	14	11	14	15	51	84	50	31			550-553
	2	1	1	1	4	12	22	27	34	57	121	85	62			
										108	205	135	93			
				1	2	7	6	7	6	28	53	26	19			550
				1	2	8	7	11	6	12	16	22	15			
										40	69	48	34			
						1		2	1	4	4	3	3			5500
						1		2	1	2	1	5	4			
					1	3	2	3	3	11	25	14	6			5501
					1	3	1	3	3	9	14	16	13			
								6	3	20	39	30	19			
			1	1	3	4	2	2	2	13	24	9	10			5509
			1	1	1	4	3	1	2	1	1	4	1			
										14	25	13	11			
				1	1		1	1	1	1	1	3	2			551
				1		1	1	1	1	13	10	7	3			
						1	1	2	1	13	11	10	5			
			1	1	3	3	2	4	3	13	17	13	4			552
			1	1	2	3	8	11	7	22	62	40	29			
			1	1	5	6	10	15	10	35	79	53	33			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
553	SONST.EINGEWEIDEBRUE- CHE D.ANG.EINER EIN- KLEMMUNG ODER GANGRAEN		59 100 159			1 1		1 1					
555-558	NICHTINFECTIOSE ENTERITIS UND KOLITIS		1544 3215 4759		1 1	3 3	5 7 12	5 11 16	3 6 9	1 1		1 1	4 5 9
555,556	REGIONALE ENTERITIS UND IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS		120 175 295						1 1			1 1	2 4 6
557	VASKULAERE INSUFFIZIENZ DES DARMES		1264 2727 3991						1 1				1 1 2
558	SONST.NICHTINFECTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS		160 313 473		1 1	3 3	5 7 12	5 11 16	2 5 7	1 1			1 1
560-569	SONST.KRANKHEITEN DES DARMES UND BAUCHFELLS		1387 2781 4168			1 1	3 4 7	4 4 8	1 2 3	2 2		1 1 2	1 3 4
560	DARMVERSCHLUSS D.ANG. EINES EINGEWEIDE- BRUCHS		724 1673 2397				3 2 5	3 2 5	1 1 2	2 2		1 1 2	1 2 3
5601	PARALYTISCHER ILEUS		319 741 1060				1 1	1 1		1 1			2 2
5602	VOLVULUS		26 56 82						1 1				
5600, 5603-.9	SONST.ARTE VON DARM- VERSCHLUSS,U.DARMVER- SCHLUSS N.N.BEZ.		379 876 1255				2 2 4	2 2 4	1 1 1	1 1		1 1 2	1 1 1
562	DARMDIVERTIKEL		223 408 631										
567	PERITONITIS		174 310 484			1 1		1 1 2	1 1				1 1
564-566, 568,569	UEBRIGE KRANKHEITEN DES DARMES UND DES BAUCHFELLS		266 390 656				1 1	1 1					
570-579	SONST.KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE		16665 11509 28174		1 1		1 1 2	1 2 3	3 7 10	1 1	2 2 4	4 1 5	19 11 30
570	AKUTE UND SUBAKUTE GELBE LEBERATROPHIE		27 32 59										
571	CHRONISCHE LEBER- KRANKHEIT UND -ZIRRHOSE		12790 6814 19604						3 3	1 1	1 1	2 2	10 7 17
5712	ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE		5752 2263 8015										6 2 8
5715	LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL		5993 3965 9958						1 1	1 1		2 2	3 3
5710,.1, .3,.4, 5716-.9	SONST.U.N.N.BEZ.CHRON. KRANKHEITEN D.LEBER		1045 586 1631						2 2		1 1		4 2 6
572	LEBERABSZESS U.FOLGEN VON CHRONISCHER LEBERKRANKHEIT		249 198 447						1 1			1 1	
573	SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER		257 211 468		1 1		1 1	1 2	1 2		1 2		1 1 2
574	CHOLELITHIASIS		395 947 1342										1 1 1
575	SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE		296 501 797										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W	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	
	2	1		2	2	4	2	2	6	10	13	8	6			553
	2	1		2	2	3	7	4	10	10	33	16	15			
					4	7	9	6	16	20	46	24	21			
3	11	12	12	28	44	70	113	161	170	289	349	199	69			555-558
3	10	10	10	14	32	46	80	166	261	614	875	698	374			
6	21	22	22	42	76	116	193	327	431	903	1224	897	443			
2	4	5	5	10	3	12	9	17	10	23	8	7	1			555,556
2	8	7	4	10	11	6	13	13	21	25	31	14	6			
4	12	12	9	20	14	18	22	30	31	48	39	21	7			
1	4	5	5	13	32	53	97	133	153	246	303	163	55			557
	2	2	6	2	17	38	62	141	227	550	777	591	310			
1	6	7	11	15	49	91	159	274	380	796	1080	754	365			
	3	2	2	5	9	5	7	11	7	20	38	29	13			558
1		1		2	4	2	5	12	13	39	67	93	58			
1	3	3	2	7	13	7	12	23	20	59	105	122	71			
6	8	16	20	19	56	69	118	150	138	240	247	201	90			560-569
	5	4	18	16	29	66	87	183	243	459	693	619	349			
6	13	20	38	35	85	135	205	333	381	699	940	820	439			
4	6	5	6	10	17	27	41	66	66	146	139	125	58			560
	4	2	8	8	8	22	36	75	127	263	441	418	255			
4	10	7	14	18	25	49	77	141	193	409	580	543	313			
2	2	4	4	4	7	16	16	26	34	62	54	58	28			5601
	1	1	3	5	5	10	8	26	57	119	189	205	110			
2	3	5	7	9	12	26	24	52	91	181	243	263	138			
				2		1	2	5	1	2	7	3	2			5602
				2		1	1	3	7	7	15	15	8			
							3	8	8	9	22	18	10			
2	4	1	2	4	10	10	23	35	31	82	78	64	28			5600,
	3	1	5	3	3	12	27	46	63	137	237	198	137			5603-.9
2	7	2	7	7	13	22	50	81	94	219	315	262	165			
1	1	4	2	1	17	12	23	19	30	41	41	22	9			562
			3		6	15	17	41	38	73	94	80	41			
1	1	4	5	1	23	27	40	60	68	114	135	102	50			
	1	2	6	4	11	11	20	23	19	19	26	20	11			567
		2	7	7	8	12	14	26	40	46	66	58	21			
	1	4	13	11	19	23	34	49	59	65	92	78	32			
1		5	6	4	11	19	34	42	23	34	41	34	12			564-566,
	1			1	7	17	20	41	38	77	92	63	32			568,569
1	1	5	6	5	18	36	54	83	61	111	133	97	44			
153	362	740	950	1266	2273	2287	2290	1780	1144	1366	1160	640	225			570-579
54	151	265	381	514	924	324	1042	1246	992	1397	1750	1217	628			
207	513	1005	1331	1780	3197	3211	3332	3026	2136	2763	2910	1857	853			
2	1		1	5	3	5	2	3	1	1	2	1				570
	2		2	2	2	3	4	6	2	3	2	1				
2	3	3	3	7	5	8	6	9	3	4	4	2				
95	283	610	792	1094	1984	2010	1944	1421	826	869	570	229	50			571
38	123	221	337	461	791	757	817	889	639	686	642	300	102			
133	406	831	1129	1555	2775	2761	2310	1465	1555	1212	529	152				
60	197	400	483	633	1118	1028	849	471	224	173	80	23	7			5712
16	80	137	181	267	450	353	311	238	107	58	43	14	6			
76	277	537	664	900	1568	1381	1160	709	331	231	123	37	13			
15	53	143	236	354	711	837	973	838	539	628	437	188	39			5715
15	36	66	124	159	286	344	429	569	479	569	545	254	85			
30	89	209	360	513	997	1181	1402	1407	1018	1197	982	442	124			
20	33	67	73	107	155	145	122	112	63	68	53	18	4			5710,.1,
7	7	18	32	35	55	60	77	82	53	59	54	32	11			.3,.4,
27	40	85	105	142	210	205	199	194	116	127	107	50	15			5716-.9
2	4	8	17	18	34	35	36	25	13	19	16	18	2			572
3	3	6	8	4	17	20	22	25	18	27	25	12	8			
5	7	14	25	22	51	55	58	50	31	46	41	30	10			
2	6	7	14	14	22	30	31	31	30	25	22	11	8			573
1		3	4	5	17	10	21	20	27	33	37	19	10			
3	6	10	18	19	39	40	52	51	57	58	59	30	18			
2	1	2	6	3	12	8	21	33	43	75	93	63	32			574
3	2	3	3	5	14	22	42	68	61	137	239	216	132			
5	3	5	9	8	26	30	63	101	104	212	332	279	164			
1	1	1	2	2	6	9	17	24	30	59	76	45	23			575
	1	1	1	4	4	6	12	28	33	67	152	118	74			
1	2	2	3	6	10	15	29	52	63	126	228	163	97			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
5750,.1	CHOLEZYSTITIS OHNE ANGABE VON STEINEN		184 277 461										
5752-.9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER GALLENBLASE		112 224 336										
576	SONST. AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		135 227 362						1 1				1 1
5761	CHOLANGITIS		69 104 173										1 1
5760, 5762-.9	UEBRIGE AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		66 123 189						1 1				
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHELDRUESE		1184 1034 2218									1 1	4 3 7
578	MAGEN-DARM-BLUTUNG		1322 1531 2853						1 1 2		1 1	1 1	2 2
579	INTESTINALE MALABSORPTION		10 14 24				1 1	1 1	1 1				

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
			1 1 2	2 2	1 1 2	3 2 5	8 2 10	8 5 13	14 13 27	18 17 35	39 43 82	48 84 132	24 75 99	18 34 52		5750,.1
1 1	1 1 2			1 3 4	1 2 5	3 4 5	1 4 5	9 7 16	10 15 25	12 16 28	20 24 44	28 68 96	21 43 64	5 40 45		5752-.9
			2 2	2 3	3 3	3 6 9	4 3 7	6 12 18	15 13 28	18 26 44	23 38 61	27 54 81	25 47 72	6 26 32		576
			1 1 1	1 1 2	3 4 3	1 4 5	3 4 3	8 7 15	8 15 23	9 18 27	19 28 47	11 16 27	1 11 12			5761
			1 1	1 1		2 2 4	1 3 4	3 8 11	7 6 13	10 11 21	14 20 34	8 26 34	14 31 45	5 15 20		5760, 5762-.9
42 7 49	59 14 73	92 22 114	91 19 110	87 27 114	127 47 174	107 62 169	113 68 181	104 125 229	87 89 176	98 166 264	99 207 306	53 130 183	20 48 68			577
7 2 9	7 5 12	18 6 24	25 6 31	38 6 44	82 26 108	76 40 116	120 43 163	123 72 195	96 95 191	196 239 435	252 391 643	195 371 566	84 226 310			578
	1 1			2 2		3 1 4	1 1	1 1	2 2	1 1 2	3 1 4	3 1 3	2 2			579

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
580-629	X. KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE		4528 5478 10006			1 1	2 4 6	3 4 7	6 4 10	1 1 2	2 1 3	3 1 4	12 3 15
580-589	NEPHRITIS, NEPHROTI- SCHES SYNDROM UND NEPHROSE		2748 3596 6344				1 2 3	1 2 3	5 3 8	1 1 2	2 1 3	3 1 4	10 2 12
580	AKUTE GLOMERULO- NEPHRITIS		11 9 20									1 1	
581	NEPHROTISCHES SYNDROM		31 42 73				1 1	1 1	2 2		1 1 2		1 1
582	CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS		73 67 140						2 2		1 1		2 2
583	NEPHRITIS U. NEPHRO- PATHIE, O. ANGABE, OB AKUT ODER CHRONISCH		73 101 174									1 1	
584-586	NIERENVERSAGEN AKUT, CHRON. U. O. N. A.		2462 3212 5674				1 1 2	1 1 2	3 1 4	1 1 1	1 1 1	2 2 2	7 2 9
587	N. N. BEZ. SCHRUMPFNIERE		89 146 235										
588, 589	UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE		9 19 28										
590-599	SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE		1132 1794 2926			1 1	1 2 3	2 2 4	1 1 2				2 1 3
590	INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		401 810 1211				1 2 3	1 2 3					1 1
5900	CHRON. PYELONEPHRITIS UND CHRON. PYONEPHROSE		250 441 691										
5901	AKUTE PYELONEPHRITIS UND AKUTE PYONEPHROSE		82 152 214				1 1	1 1					1 1
5902	NIERENABSZESS UND PERINEPHRITISCHER ABSZESS		16 26 42										
5903-.9	UEBRIGE INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		73 191 264				2 2	2 2					
591	HYDRONEPHROSE		23 37 60			1 1		1 1					
592, 594	NIEREN- U. HARNLEITER- STEINE U. STEINE IN DEN UNTEREN HARNORGANEN		83 159 242										
595	HARNBLASENENTZÜNDUNG		19 47 66										1 1
593, 596-599	UEBRIGE KRANKHEITEN DER HARNORGANE		606 741 1347						1 1 2				1 1
600-608	KRANKHEITEN D. MÄNN- LICHEN GESCHLECHTS- ORGANE		647 647										
600	PROSTATAHYPERPLASIE		584 584										
601	ENTZÜNDLICHE KRANKHEITEN DER PROSTATA		19 19										
602	SONST. AFFEKTIONEN DER PROSTATA		22 22										

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
17 12 29	10 10 20	31 24 55	31 30 61	66 47 113	151 112 263	208 186 374	298 259 557	393 403 796	438 544 982	768 988 1756	1003 1333 2336	750 1010 1760	337 526 863			580-629
13 8 21	5 7 12	26 14 40	24 25 49	51 27 78	108 75 183	158 110 268	222 184 406	263 262 525	302 377 679	441 648 1089	579 844 1423	360 638 998	174 367 541			580-589
1 1 2				1 1		1 1		1 1	2 2		3 1 4	3 3 6	1 1 1			580
1 1			1 1 2	1 1 2	1 1 1		3 2 5	3 3 6	10 8 18	4 6 10	2 11 13	4 3 7				581
5 1 6	2 2	1 1	2 2	2 1 3	6 5 11	7 2 9	5 6 11	9 6 15	5 10 15	11 12 23	8 12 20	7 4 11	1 5 6			582
1 2 3	1 1	2 1 3	1 1	2 1 3	8 6 14	4 3 7	9 9 18	9 6 15	13 7 20	9 27 36	9 22 31	5 12 17	4 4			583
5 3 8	4 5 9	23 13 36	19 21 40	45 18 63	86 60 146	141 96 237	196 156 352	230 241 471	265 340 605	407 572 979	532 754 1286	328 583 911	166 346 512			584-586
			2 2	1 5 6	6 4 10	5 4 9	7 8 15	11 4 15	6 11 17	10 27 37	22 44 66	12 29 41	7 10 17			587
1 1			2 2		1 1	3 3	2 3 5	2 2	1 1 2	3 3	3 3	1 4 5	1 1			588,589
4 2 6	5 3 8	5 7 12	6 4 10	15 12 27	42 33 75	42 52 94	64 73 137	93 133 226	109 158 267	207 324 531	240 474 714	210 363 573	85 152 237			590-599
3 2 5	1 2 3	1 1 2	5 1 6	3 8 11	16 15 31	11 30 41	24 43 67	35 65 100	31 80 111	74 146 220	88 223 311	84 147 231	23 45 68			590
1 2 3	2 2	1 1 2	2 2	2 3 5	10 5 15	9 14 23	16 28 44	19 39 58	18 47 65	45 84 129	57 124 181	56 75 131	14 17 31			5900
	1 1		1 1	1 1	3 6 9	2 9 9	11 7 9	9 8 19	13 12 21	9 22 35	10 42 52	9 33 42	1 12 13			5901
			1 1		2 1 3	1 1 2	1 2 4	2 4 3	2 1 3	4 5 9	3 7 10	3 4 7				5902
2 2			1 1 2	1 3 4	1 3 4	1 6 7	6 14 12	5 20 19	2 35 22	12 50 47	18 50 68	16 35 51	8 16 24			5903-.9
1 1						1 1 2	3 2 3	2 2 4	2 6 8	4 5 9	4 13 17	3 8 11	2 2 4			591
		1 1 2	2 2	1 1 2	2 7 9	5 8 13	4 6 10	12 22 34	8 16 24	16 25 41	19 38 57	11 25 36	4 8 12			592,594
	1 1					1 1	1 1	3 3	2 13 15	7 14 21	3 12 15	3 12 15	3 5 8			595
	3 1 4	3 5 8	1 1 2	11 3 14	24 11 35	25 12 37	33 23 56	44 44 88	65 56 121	111 135 246	122 186 308	109 171 280	53 92 145			593, 596-599
			1 1		1 1	8 8	12 12	37 37	26 26	120 120	184 184	180 180	78 78			600-608
					1 1	6 6	10 10	31 31	18 18	112 112	171 171	167 167	68 68			600
							2 2	2 2	1 1	4 4	5 5	4 4	1 1			601
								2 2	4 4	1 1	5 5	6 6	4 4			602

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
603-608	UEBRIGE KRANKHEITEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		22										
610-629	KRANKHEITEN DER BRUST- DRUESE U.D.WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		1 88 89										
610-611	KRANKHEITEN DER BRUSTDRUESE		1 1										
614-616	ENTZUENDL.KRANKHEITEN DER WEIBLICHEN BECKEN- ORGANE		40 40										
617-629	SONST. AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		48 48										

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			
			1			2		2	3	3	3	3	5			603-608
			1			2		2	3	3	3	3	5			
									1							610-629
2		3	1	8	4	4	2	8	9	16	15	9	7			
2		3	1	8	4	4	2	8	10	16	15	9	7			
									1							610-611
									1							
																614-616
2		2	1	5	1	2	1	6	5	4	6	1	4			
2		2	1	5	1	2	1	6	5	4	6	1	4			
																617-629
		1		3	3	2	1	2	4	12	9	8	3			
		1		3	3	2	1	2	4	12	9	8	3			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
630-676	XI. KOMPLIKATIONEN D. SCHWANGERSCHAFT B. ENT- BINDUNG U. I. WOCHENBETT		72 72										14 14
630-639	SCHWANGERSCHAFT MIT NACHFOLGENDER FEHL- GEBURT		7 7										
633	EXTRAUTERIN- SCHWANGERSCHAFT		3 3										
634	ABORTUS SPONTANEUS		2 2										
637	N.N. BEZ. FEHLGEBURT		2 2										
640-648	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM ZUSAMMENH. MIT DER SCHWANGERSCHAFT AUFTR.		25 25										4 4
640	BLUTUNG I. FRUEHSTADIUM DER SCHWANGERSCHAFT		1 1										
641	BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE U. PLACENTA PRAEVIA		4 4										
642	HYPERTONIE ALS KOMPLI- KAT. D. SCHWANGERSCH., D. ENTB. ODER I. WOCHENBETT		11 11										3 3
6424-.7	PRAEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE		8 8										2 2
6420-.3, UEBRIGE KOMPLIKATIONEN 6429 DURCH HYPERTONIE			3 3										1 1
646	SONST. SCHWANGERSCHAFTS KOMPLIKATIONEN, ANDERW. NICHT KLASSIFIZIERT		2 2										
6460-.1, UEBR. SCHWANGERSCHAFTS- 6463-.5, KOMPLIKATIONEN, ANDERW. 6467-.9 NICHT KLASSIFIZIERT			2 2										
643-645, SONST. KOMPLIKAT. WAHR. 647, 648 D. SCHWANGERSCH., ENTB. UND IM WOCHENBETT			7 7										1 1
651-659	AND. INDIKAT. Z. BEHANDL. WAHR. D. SCHWANGERSCH. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		1 1										1 1
652-654	LAGEANOMALIE D. FETUS, MISSVERHAELTNIS, ABNOR- MITAET SONST. ORGANE...		1 1										1 1
660-669	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM VERLAUF DER WEHEN UND D. ENTBINDUNG AUFTRETEN		16 16										2 2
670-676	KOMPLIKATIONEN IM WOCHENBETT		23 23										7 7
670	PUERPERALFIEBER		5 5										1 1
671	VENOSE KOMPLIKATIONEN I. D. SCHWANGERSCHAFT U. IM WOCHENBETT		3 3										2 2
673	LUNGENEMBOLIE IM ENTBINDUNGSZEITRAUM		13 13										4 4
672, UEBR. KOMPLIKATIONEN 674-676 IM WOCHENBETT			2 2										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	PGS.-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			
21 21	24 24	10 10	3 3													630-676
2 2	3 3	1 1	1 1													630-639
1 1		1 1	1 1													633
1 1	1 1															634
	2 2															637
10 10	6 6	4 4	1 1													640-648
1 1																640
	3 3	1 1														641
3 3	1 1	3 3	1 1													642
3 3	1 1	2 2														6424-,.7
		1 1	1 1													6420-,.3, 6429
2 2																646
2 2																6460,.1, 6463-,.5, 6467-,.9
4 4	2 2															643-645, 647,648
																651-659
																652-654
5 5	7 7	1 1	1 1													660-669
4 4	8 8	4 4														670-676
1 1	2 2	1 1														670
	1 1															671
3 3	4 4	2 2														673
	1 1	1 1														672, 674-676

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								15-20	20-25
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15		
680-709	XII. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES		247 721 968					1 1	1 1	2 2		1 4 5	3 1 4
680-686	INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES		78 87 165							1 1			1 1
680	KARBUNKEL UND FURUNKEL		2 2 4										
681,682	PHLEGMONE UND ABSZESS		66 80 146							1 1			
683-686	UEBR. INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES		10 5 15										1 1
690-698	SONST. ENTZÜNDLICHE KRANKHEITEN DER HAUT U. D. UNTERHAUTZELLGEW.		46 91 137				1 1	1 1		1 1		1 3 4	1 1 2
700-709	SONST. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES		123 543 666									1 1	1 1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W	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	2	8	5	5	8	15	25	15	30	33	52	28	14			680-709
3	2	4	10	7	5	18	22	38	56	105	189	134	121			
5	4	12	15	12	13	33	47	53	86	138	241	162	135			
1	1	4	1	2	4	7	10	7	10	8	9	9	4			680-686
1	1	1	1	1	1	3	5	7	15	16	22	10	4			
		5	2	3	5	10	15	14	25	24	31	19	8			
		1					1									680
		1					1			1	1					
										1	1					
1	1	2	1	1	2	6	8	7	9	8	9	8	3			681,682
1	1	1	1	1	1	2	5	6	15	14	19	10	4			
		3	2	2	3	8	13	13	24	22	28	18	7			
		1		1	2	1	1		1			1	1			683-686
						1		1		1	2					
		1		1	2	2	1	1	1	1	2	1	1			
1		2	4	1	3	5	7	2	3	5	5	4	1			690-698
3	2	3	9	5	3	8	6	6	12	6	12	4	7			
4	2	5	13	6	6	13	13	8	15	11	17	8	8			
	1	2		2	1	3	8	6	17	20	38	15	9			700-709
				1	1	7	11	25	29	83	155	120	110			
	1	2		3	2	10	19	31	46	103	193	135	119			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
710-739	XIII.KRANKHEITEN DES SKELETTS, DER MUSKELN U.D.BINDEGEWEBES		781 2140 2921	1 1			1 1	2 2	1 2 3	1 2 3	2 2	1 1	3 3
710-719	ARTHROPATHIEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		439 1412 1851				1 1	1 1	1 1 2	1 1 2	2 2	1 1	3 3
714	PRIMAER-CHRON.POLYAR- THRITIS U.SONST.ENT- ZUENDL.POLYARTHROPATH.		197 742 939						1 1 2		1 1		
710-712, 715-719	UEBR.ARTHROPATHIEN U. VERWANDTE AFFEKTIONEN		242 670 912				1 1	1 1		1 1 2	1 1	1 1	3 3
720-724	DORSOPATHIEN		95 56 151										
720,721	ANKYLOSIER.SPONDYLIT., SONST.ENTZUENDL.SPONDY- LOPATHIEN, SPONDYLOSIS.		72 37 109										
722-724	UEBR.DORSOPATHIEN		23 19 42										
725-729	RHEUMATISMUS, AUSGEN. DES RUECKENS		31 63 94						1 1	1 1			
730-739	OSTEOPATHIEN, CHONDRO- PATHIEN, ERWORB.DEFORM. D.MUSKELSKELETTSYSTEMS		216 609 825	1 1				1 1					
730	OSTEOMYELITIS, PERIOSTI- TIS U.SONST.INFEKTIO- NEN M.KNOCHENBETEILIG.		75 71 146										
7300-.3	OSTEOMYELITIS UND PERIOSTITIS		74 69 143										
7309	N.N.BEZ. INFektion DER KNOCHEN		1 2 3										
731-739	UEBR.OSTEOPATH. CHON- DROPATH.U.SONST.AFFEKT D.KNOCHEN U.KNORPEL		141 538 679	1 1				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			
3 3 6	3 8 11	6 5 11	11 5 16	23 15 38	33 40 73	49 47 96	84 107 191	93 194 287	78 252 330	132 376 508	126 455 581	104 384 488	32 239 271			710-739
2 2 4	1 5 6	2 3 5	5 3 8	10 8 18	16 33 49	25 35 60	56 85 141	56 148 204	52 188 240	75 266 341	61 303 364	66 215 281	9 110 119			710-719
2 1 3	1 1		1 2 3	5 3 8	9 19 28	12 23 35	27 44 71	31 75 106	23 110 133	30 156 186	26 159 185	26 96 122	3 52 55			714
1 1	5 5	2 3 5	4 1 5	5 5 10	7 14 21	13 12 25	29 41 70	25 73 98	29 78 107	45 110 155	35 144 179	40 119 159	6 58 64			710-712, 715-719
1 1	1 1			5 2 7	8 3 11	8 2 10	15 1 16	13 3 16	7 11 18	13 10 23	15 10 25	6 6 12	4 7 11			720-724
	1 1			3 1 4	4 3 7	6 1 7	13 1 14	11 3 14	5 8 13	11 4 15	12 6 18	4 4 8	2 6 8			720,721
1 1				2 1 3	4 4	2 1 3	2 2	2 3 5	2 6 8	2 4 7	3 4 7	2 2 4	2 1 3			722-724
1 1	2 2			1 2 3	1 1 2	2 2	1 3 4	4 10 14	2 5 7	6 12 18	9 13 22	3 9 12	1 4 5			725-729
	1 1 2	4 2 6	6 2 8	7 3 10	8 3 11	14 10 24	12 18 30	20 33 53	17 48 65	38 88 126	41 129 170	29 154 183	18 118 136			730-739
		1 1	2 1 3	3 1 4	6 1 7	10 1 11	7 6 13	10 6 16	5 10 15	13 14 27	11 13 24	4 10 14	3 8 11			730
		1 1	2 1 3	3 1 4	6 1 7	10 1 11	7 6 13	10 6 16	5 10 15	12 13 25	11 12 23	4 10 14	3 8 11			7300-,.3
										1 1 2	1 1					7309
	1 1 2	3 2 5	4 1 5	4 2 6	2 2 4	4 9 13	5 12 17	10 27 37	12 38 50	25 74 99	30 116 146	25 144 169	15 110 125			731-739

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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		1356 1195 2551	227 164 391	164 133 297	157 134 291	315 284 599	863 715 1578	131 121 252	33 39 72	27 21 48	31 29 60	34 24 58
740	ANENZEPHALUS UND GLEICHARTIGE ANOMALIEN		9 10 19	6 9 15	1 1 2			7 10 17	1				
741	SPINA BIFIDA		19 18 37	5 4 9		2 1 3	8 4 12	15 9 24		1 1 1			
742	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		160 145 305	14 11 25	7 8 15	9 8 17	50 43 93	80 70 150	29 30 59	10 13 23	5 3 8	4 3 7	1 1 2
7423	HYDROZEPHALUS CONGENITUS		57 58 115	6 6 12	3 4 7	3 6 9	23 21 44	35 37 72	11 12 23	4 3 7	1 2 3	1 1 1	1 1 1
7420-.2, 7424-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		103 87 190	8 5 13	4 4 8	6 2 8	27 22 49	45 33 78	18 18 36	6 10 16	4 1 5	3 3 6	1 1 1
743,744	KONGENITALE ANOMALIEN DES AUGES, OHRES, GESICHTES UND HALSES		2 3 5	1 1 2		1 1 1	1 1 1	1 3 4					
745	KONGENITALE ANOMALIEN D. BULBUS CORDI SOWIE KARDIALE SEPTUMDEFEKTE		170 154 324	6 3 9	8 8 16	21 12 33	44 40 84	79 63 142	24 21 45	8 9 17	5 4 9	9 9 18	7 7 14
7451	TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFÄSSE		35 21 56	3 1 4	4 1 5	7 6 13	10 5 15	24 13 37	2 1 3	5 1 6	1 3 1	2 3 5	1 1 1
7452	FALLOT' TETRALOGIE		44 31 75	1		3 2 5	7 5 12	11 7 18	14 9 23	1 3 4		3 1 4	5 2 7
7454	VENTRIKELSEPTUM-DEFEKT		35 41 76	1 1 2	2 4 6	2	10 12 22	15 17 32	2 5 7	1 2 3	1 1 2	1 3 4	2 3 5
7455	VORHOFSEPTUMDEFEKT VOM SEKUNDUMTYP		20 29 49		1 1 2	2 2 4	3 4 7	6 7 13	2 3 5	1 1 2		1 1 1	
7450-.3, 7456-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN D. BULBUS CORDI U. D. KARDIALEN SEPTUMS		36 32 68	1 1 2	1 2 3	7 2 9	14 14 28	23 19 42	4 3 7	2 2 2	3 1 4	2 2 4	1 1 1
746	SONST. KONGENITALE HERZANOMALIEN		330 276 606	23 30 53	80 59 139	64 51 115	84 68 152	251 208 459	24 17 41	5 6 11	7 9 16	7 8 15	13 3 16
7460-.8	KONGENITALE ANOMALIEN DER HERZKLAPPEN		34 25 59	1 2 3	6 1 7	9 4 13	6 6 12	22 13 35	3 4 7		2 1 3	1 1 2	
7467-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES HERZENS		296 251 547	22 28 50	74 58 132	55 47 102	78 62 140	229 195 424	21 13 34	5 3 8	5 8 13	6 7 13	13 3 16
747	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS		118 103 221	10 2 12	13 6 19	19 12 31	21 16 37	63 36 99	3 3 6	2 1 3	2 1 3	2 2 4	2 1 3
748	KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSORGANE		82 53 135	39 23 62	15 9 24	7 6 13	9 12 21	70 50 120	8 2 10	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1
749	GAUMEN- UND LIPPENSAPLIE		2 1 3			1 1 1	1 1 2	2 1 3					
750,751	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE		36 38 74	1 7 8	2 2 4	1 1 2	20 15 35	24 25 49	6 6 12	2 1 3			
752,753	KONGENITALE ANOMALIEN DER GESCHLECHTS- UND HARNORGANE		72 39 111	35 12 47	2 2 4	6 4 10	7 6 13	50 24 74	2 1 3	1			
754-756	KONGENITALE ANOMALIEN D. GLIEDMASSEN U. DES MUSKELSKELETTSYSTEMS		87 73 160	36 19 55	11 13 24	2 5 7	15 15 30	64 52 116	12 5 17	2 2 2		1 2 3	1 1 1
757	KONGENITALE ANOMALIEN DES INTEGUMENTUM		11 7 18		1 1 1		3 4 7	4 5 9	1 1 2				

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			
25 21 46	22 26 48	20 20 40	7 8 15	15 13 28	16 22 38	24 20 44	19 18 37	30 15 45	15 20 35	17 16 33	13 27 40	8 13 21	6 7 13			740-759
										1						740
										1						741
1 1	1 1	1 1			1 1 2			1 1					1 1			742
1 3 4	4 6 10	2 2	1 1	1 2	2 1 3	2 1 3	1 2 3	5 3 8	2 2	8 3 11	3 3	1 2 3	1 1			7423
1 1	1 2 3	2 2					1 1						1 1			7420-.2, 7424-.9
1 2 3	3 4 7		1 1	1 2	2 1 3	2 1 3	1 1 2	5 3 8	2 2	8 3 11	3 3	1 2 3				743,744
												1 1				745
8 4 12	2 2 4	3 5 8	3 1 4	2 1 3		2 4 6	4 3 7	10 4 14	2 6 8	1 5 6		1 6 6	1 1			7451
1 1				1 1				1 1								7452
4 1 5	1 1 2	3 3	2 2			1 1 2	1 1	2 2								7454
1 1 2	1 1	2 2	1 1 2	1 1		1 1 2	2 2	3 1 4	1 1 2	2 2	2 2	1 1				7455
1 1	1 1	2 2				1 1	2 1 3	4 3 7	1 5 6	1 2 3	4 4					7450-.3, 7456-.9
2 1 3		1 1		1 1		1 1	1 1			1 1						746
4 2 6	7 6 13	3 2 5	2 1 3	2 3 5	1 2 3		1 1	1 2 3	3 3	1 1	2 2		1 2 3			7460-.6
	2 2 4	1 1	1 1	1 1				1 1	1 1							7467-.9
4 2 6	5 4 9	2 2 4	1 1 2	1 3 4	1 2 3		1 1	2 2	2 2	1 1	2 2		1 2 3			747
2 4 6	3 1 4	3 2 5	1 1 2	2 2 4	2 4 6	2 4 6	2 2 4	6 6	7 6 13	3 5 8	8 16 24	1 8 9	2 4 6			748
													1 1			749
			1 1 2			1 1	1 2		1 1		1 1	1 2 3				750,751
1 1		2 1 3	1 1	1 1	1 1	5 1 6	3 5 8	1 1 2	3 1 4	1 1 2		3 1 4				752,753
2 2	2 2				1 1 2	1 1	1 1	2 1 3	3 3	1 1 2	1 2 3					754-756
	1 1 2					2 2	1 1	1 1		1 1						757

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
758	CHROMOSOMENANOMALIEN		156	14	17	17	28	76	13	2	5	4	7
			196	17	13	31	40	101	24	4	1	5	7
			352	31	30	48	68	177	37	6	6	9	14
759	SONST.UND N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN		102	37	7	8	25	77	8	2	1	3	4
			79	26	12	1	19	58	7	2	1		3
			181	63	19	9	44	135	15	4	2	3	7

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		
3 5 8	3 7 10	5 7 12	1 3 4	8 5 13	8 11 19	10 9 19	6 4 10	3 3 6			1		1		758
3 3 6	1 1 2	1 1 2			1 1 2			1 1					1		759

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
760-779	XV.BEST.AFFEKTIONEN D.IHREN URSPRUNG I.DER PERINATALZEIT HABEN		1208 856 2064	399 343 742	338 204 542	253 143 396	199 152 351	1189 842 2031	15 11 26	3 2 5		1 1	
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENE D.DURCH KRANKH.D.MÜTTER,DIE...		7 5 12	4 3 7	1 1	1 1	1 2 3	7 5 12					
761	SCHÄDIG.D.FETUS ODER NEUGEBORENE D.DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		51 26 77	31 17 48	13 7 20	3 1 4	4 1 5	51 26 77					
7611	VORZEITIGER BLASENPRUNG		11 9 20	11 7 18	2 2			11 9 20					
7615	MEHRLINGS- SCHWANGERSCHAFT		31 12 43	17 6 23	8 5 13	2 5	4 1 5	31 12 43					
7610, 7612-.4, 7617-.9	UEBR.SCHÄDIG.D.FETUS OD.NEUGEBORE D.DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		9 5 14	3 4 7	5 5	1 1 2		9 5 14					
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENE D.DURCH KOMPL.D.PLAZENTA ...		39 42 81	19 27 46	13 9 22	6 3 9	1 3 4	39 42 81					
7621	SONST.FORMEN D.PLAZEN- TALOESUNG UND -BLUTUNG		17 14 31	9 8 17	3 4 7	4 2 6	1 1 1	17 14 31					
7622,.3	SONST.U.N.N.BEZ.U.MOR- PHOLOG.U.FUNKTIONELLE ANOMAL.D.PLAZENTA,....		9 12 21	5 8 13	3 2 5	1 1 2		9 12 21					
7624-.6	NABELSCHNURVORFALL UND SONST.VERÄNDERUNGEN D.NABELSCHNUR		2 5 7	2 2 4	2 4		1 1 1	2 5 7					
7627-.9	CHORION-AMNIONITIS UND SONST.U.N.N.BEZ.VERÄN- DER.V.CHORION U.AMNION		9 10 19	5 9 14	3 3	1 1	1 1 1	9 10 19					
763	SCHÄD.D.FETUS OD.NEU- GEB.DURCH SONST.KOMPL. BEI WEHEN U.ENTBINDUNG		3 6 9	2 3 5	2 2	1 1	1 1 1	3 6 9					
764	VERZÖGERTES FETALES WACHSTUM UND FETALE MANGELERNÄHRUNG		2 2 4	1 1 1	1 1	1 1	1 1 1	2 2 4					
765	AFFEKT.DURCH VERKÜRZ- TE SCHWANGERSCH.-DAUER U.N.N.BEZ.UNTERGEWICHT		493 342 835	217 161 378	133 87 220	102 58 160	39 36 75	491 342 833	2				
7650	EXTREME UNREIFE		387 292 679	187 142 329	99 70 169	74 52 126	27 28 55	387 292 679					
7651	SONST. FRÜHGEBURTEN		106 50 156	30 19 49	34 17 51	28 6 34	12 8 20	104 50 154	2				
766	AFFEKT.DURCH UEBERTRA- GUNG ODER ZU HOHES GEBURTSGEWICHT		2 2	1 1				1 1	1	1			
767	GEBURTSTRAUMA		46 38 84	8 10	21 12 33	14 9 23	9 8 17	46 37 83					
7670	SUBDURALE ODER ZEREBRALE HAEMORRHAGIE		44 35 79	2 7 9	21 12 33	13 9 22	8 6 14	44 34 78					
7671-.3, 7675-.9	SONST.U.N.N.BEZ. GEBURTSSCHÄDIGUNGEN UND -TRAUMEN		2 3 5	1 1		1 1	1 3	2 3 5					
768	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM		119 97 216	32 43 75	37 17 54	27 18 45	19 18 37	115 96 211	2	2			
7680-.4	FETALTOD DURCH ASPHYXIE,U.FETALER DISTRESS		27 32 59	11 17 28	7 2 9	7 9 16	1 3 4	26 31 57			1		
7685-.9	ASPHYXIA NEONATORUM BEIM LEBENDGEBORENEN		92 65 157	21 26 47	30 15 45	20 9 29	18 15 33	89 65 154	2	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			

1 1															760-779
															760
761															
7611															
7615															
7610, 7612-.4, 7617-.9															
762															
7621															
7622,.3															
7624-.6															
7627-.9															
763															
764															
765															
7650															
7651															
766															
767															
7670															
7671-.3, 7675-.9															
768															
7680-.4															
7685-.9															

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
769	RESPIRATORY-DISTRESS- SYNDROM		94 42 136	31 16 47	40 12 52	13 7 20	8 6 14	92 41 133	2 1 3				
770	SONST.RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE		131 89 220	33 32 65	30 15 45	19 12 31	45 26 71	127 85 212	3 3 6	1 1 2			
771	INFEKTIONEN, SPEZIELL DER PERINATALZEIT		91 50 141	22 9 31	21 17 38	30 14 44	16 7 23	89 47 136	1 2 3		1 1		1 1
772	FETALE UND NEONATALE HAEMORRHAGIEN		41 24 65	3 6 9	17 10 27	11 5 16	10 3 13	41 24 65					
773	HAEMOLYTISCHE KRANKH. D.FETUS OD.NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION		8 8 16	2 4 6	3 3 3	1 1 1	3 3 6	8 8 16					
774	SONST.NEUGEBORENE- GELBSUCHT		3 3 6			1 1	2 2 4	2 3 5	1 1				
775	ENDOKRINE U.METABOLI- SCHE STÖRUNG D.FETUS UND NEUGEBORENE		6 6 12		1 2 3	2 2	2 3 5	5 5 10	1 1 2				
776	HAEMATOLOGISCHE AFFEK- TIONEN D.FETUS ODER NEUGEBORENE		5 7 12	2 2	1 1	2 3	3 3 6	5 7 12					
777	AFFEKTIONEN D.VERDAU- UNGSSYSTEMS IN DER PERINATALZEIT		35 26 61	2 2	5 7 12	18 6 24	12 10 22	35 25 60	1 1				
778	AFFEKT.M.BETEILIG.DES INTEGUMENTUMS U.DER TEMPERATURREGULATION..		4 14 18	5 5	5 5	3 5	1 2 3	4 14 18					
779	SONST.U.MANGELH.BEZ. AFFEKTIONEN MIT URSPR. IN DER PERINATALZEIT		28 29 57	4 4	2 1 3	2 3 5	22 19 41	26 27 53	2 2 4				

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		

769

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
780-799	XVI. SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN		10797 12042 22839	20 12 32	24 10 34	41 19 60	739 513 1252	824 554 1378	53 47 100	16 15 31	14 14 28	62 24 86	135 42 177
780-789	SYMPTOME		539 713 1252		1 1 1	1 1 1	8 4 12	9 6 15	1 2 3	1 4 5	2 4 6	3 1 4	6 4 10
780	ALLGEMEINE SYMPTOME		62 42 104				2 1 3	2 1 3	1 1 2	1 1 2	1 2 3	1 1 2	1 1 1
781	SYMPTOME, D. DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSYST. BETREFFEN		3 1 4										
782	SYMPTOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN		13 17 30								1 1		
783	SYMPT., D. DIE ERNÄHR., DEN STOFFWECHSEL U. DAS WACHSTUM BETREFFEN		4 11 15				1 1	1 1		1 1			1 1
784	SYMPTOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN		5 5 10				1 1	1 1					
785	SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULÄRE SYSTEM BETREFFEN		238 330 568		1 1		1 1 2	2 2 4			1 1 2	1 1	3 2 5
786	SYMPT., D. DIE ATMUNGS- ORG. BETR., SOWIE SONST. SYMPTOME D. BRUSTKORBES		140 162 302										1 1
787	SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN		3 11 14										
788	SYMPTOME, D. DIE HARNORGANE BETREFFEN		5 13 18										
789	SONST. SYMPTOME, DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN		66 121 187			1 1	5 5	5 6	1 1			1 1	1 2
790-796	UNSPECIFISCHE BEFUNDE		15 12 27				1 1	1 1					1 1
797-799	SCHLECHT BEZEICHNETE U. UNBEK. KRANKHEITS- U. TODESURSACHEN		10243 11317 21560	20 11 31	23 10 33	41 18 59	730 509 1239	814 548 1362	52 45 97	15 11 26	12 10 22	59 23 82	128 38 166
797	ALTERSSCHWACHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE		1449 4382 5831										
798	PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSACHE		3066 2419 5485	18 10 28	22 7 29	37 18 55	699 487 1186	776 522 1298	19 27 46	5 3 8	3 1 4	12 7 19	14 9 23
7980	SYNDROM D. PLOETZLICHEN TODES IM KINDESALTER		769 516 1285	18 10 28	21 7 28	35 18 53	695 481 1176	769 516 1285					
799	SONST. MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTE URSACHEN DES TODES		5728 4516 10244	2 1 3	1 3 4	4 4 4	31 22 53	38 26 64	33 18 51	10 8 18	9 9 18	47 16 63	114 29 143

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			
208 71 279	288 99 387	371 106 477	428 164 592	596 206 802	950 284 1234	876 324 1200	954 410 1364	766 666 1432	651 705 1356	913 1259 2172	1057 2040 3097	932 2365 3297	703 2647 3350			780-799
2 3 5	7 5 12	10 6 16	14 6 20	17 7 24	29 18 47	38 12 50	47 32 79	50 44 94	53 48 101	78 110 188	90 149 239	59 142 201	23 110 133			780-789
	2 2 1 1	4 4	1 1	4 2 6	7 7	7 7	5 2 7	4 1 5	4 3 7	8 8 16	3 9 12	7 9 16	1 1			780
									1 1	1 1		1 1				781
						2 2		3 1 4	1 1 2	1 1 2	2 7 9	3 5 8	1 1 2			782
1 1	1 1		1 1					1 1		1 1	1 1	2 2	3 3			783
		1 1					2 2				2 2	1 1	1 1			784
2 1 3	2 3 5	1 1 2	10 3 13	9 1 10	11 9 20	20 7 27	26 20 46	25 23 48	25 22 47	34 58 92	36 67 103	17 58 75	13 50 63			785
	1 1	2 3 5	2 2 4	4 3 7	7 5 12	6 3 9	10 6 16	10 10 20	13 15 28	21 24 45	37 35 72	21 28 49	5 28 33			786
						1 1		1 1	1 1	1 1	1 1 2	1 2 3	1 4 5			787
				1 1	1 1			1 1	1 1	1 3	1 2 3	2 5 7	1 1			788
1 1	1 1 2	2 2 4	1 1		4 3 7	3 1 4	4 4 8	7 7 14	8 6 14	11 16 27	7 25 32	8 31 39	3 21 24			789
	1 1			2 2	2 2	1 1	1 1	1 3 4	1 1	1 1 2	4 3 7	1 1	1 2 3			790-796
206 68 274	281 93 374	361 100 461	414 158 572	577 199 776	919 266 1185	837 312 1149	907 377 1284	715 619 1334	597 657 1254	834 1148 1982	963 1888 2851	873 2222 3095	679 2535 3214			797-799
							8 5 13	15 16 31	25 38 63	100 197 297	285 744 1029	472 1341 1813	544 2041 2585			797
43 24 67	64 15 79	99 21 120	113 41 154	185 56 241	277 76 353	257 94 351	232 115 347	195 196 391	176 186 362	231 299 530	207 374 581	125 263 388	33 90 123			798
																798
163 44 207	217 78 295	262 79 341	301 117 418	392 143 535	642 190 832	580 218 798	667 257 924	505 407 912	396 433 829	503 652 1155	471 770 1241	276 618 894	102 404 506			799

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE)

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
800-999 XVII. VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN			28011 18668 46679	4 9 13	1 1 2	6 3 9	103 87 190	114 100 214	294 175 469	241 128 369	193 111 304	1302 421 1723	2516 571 3087
800-829 FRAKTUREN			7436 8852 16288			1 1 1	8 6 14	9 6 15	44 34 78	44 29 73	64 36 100	424 113 537	677 143 820
800-804 SCHÄDELFRAKTUR			3439 1300 4739			1 1 1	7 4 11	8 4 12	33 22 55	34 23 57	51 27 78	279 79 358	426 85 511
800 FRaktur DES SCHÄDELDACHES			391 129 520				5 2 7	5 2 7	6 4 10	5 1 6	6 1 6	37 11 48	33 5 38
801 FRaktur DER SCHÄDELBASIS			1118 431 1549						9 5 14	12 7 19	20 17 37	109 30 139	158 28 186
802 FRaktur DER GESICHTSKNOCHEN			95 34 129						1 1 1			9 2 11	15 2 17
803 SONST. UND N.N. BEZ. SCHÄDELFRAKTUREN			1072 387 1459			1 1 1	1 2 3	2 2 4	14 12 26	11 7 18	14 6 20	63 17 80	101 21 122
804 MEHRERE FRAKTUREN MIT BETEIL. D. SCHÄDELS OD. GESICHTS M. AND. KNOCH.			763 319 1082				1 1 1	1 1 1	3 1 4	6 7 13	11 3 14	61 19 80	119 29 148
805-809 FRaktur DER WIRBELSAULE UND DES RUMPF-SKELETTS			1830 1142 2972				1 2 3	1 2 3	10 9 19	10 5 15	10 8 18	122 30 152	210 50 260
805 FRaktur DER WIRBELSAULE O. A. EINER RUECKENMARKSSCHÄDIG.			736 320 1056				2 2 2	2 2 2	5 4 9	5 2 7	5 2 7	73 17 90	124 30 154
806 FRaktur DER WIRBELSAULE MIT RUECKENMARKSSCHÄDIG.			410 163 573				1 5 1	1 5 1	3 5 8	5 3 8	5 4 9	30 6 36	53 13 66
807 FRaktur D. RIPPE(N), DES BRUSTBEINES, D. KEHL- KOPFES U. D. LUFTROEHRE			444 271 715									10 3 13	22 7 29
808 BECKENBRUCH			202 361 563						1 1 1			4 3 7	10 10 10
809 MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETTS			38 27 65						1 1 1			5 1 6	1 1 1
810-819 FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN			91 240 331								1 1 1	1 1 1	2 2 2
812 FRaktur DES HUMERUS			59 185 244									1 1 1	2 2 2
810, 811, UEBRIGE FRAKTUREN 813-819 DER OBEREN EXTREMITÄTEN			32 55 87							1 1 1			
820-829 FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITÄTEN			2076 6170 8246						1 3 4		3 1 4	22 4 26	39 8 47
820 FRACTURA COLLI FEMURIS			1587 5416 7003						2 2 2		1 1 1	4 4 4	3 1 4
821 FRaktur SONST. U. N.N. BEZ. TEILE DES FEMUR			191 454 645						1 1 1			4 4 4	4 4 4
823 FRaktur DER TIBIA UND DER FIBULA			75 103 178								1 1 1	1 1 1	3 3 3
822, UEBRIGE FRAKTUREN DER 824-829 UNTER. GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRUECHE O. N. A.			223 197 420						1 1 1		1 1 2	14 3 17	29 7 36
830-839 LUXATIONEN			17 18 35								1 1 1	1 1 2	

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			
2493 556 3049	2097 540 2637	1898 531 2429	1755 538 2293	1804 623 2427	2483 831 3314	1876 666 2542	1670 726 2396	1200 1006 2206	927 1088 2015	1588 2066 3654	1698 3086 4784	1263 2929 4192	599 1976 2575			800-999
648 117 765	447 106 553	392 94 486	324 103 427	337 89 426	436 128 564	343 112 455	326 155 481	275 271 546	258 393 651	532 1055 1587	743 1941 2684	713 2246 2959	400 1681 2081			800-829
407 76 483	287 60 347	270 56 326	199 57 256	232 52 284	268 72 340	209 49 258	167 57 224	110 78 188	87 83 170	140 127 267	135 144 279	75 98 173	22 51 73			800-804
39 5 44	28 5 33	33 6 39	21 6 27	31 8 39	32 6 38	28 6 34	24 8 32	11 13 24	15 8 23	14 11 25	16 10 26	6 7 13	1 7 8			800
119 27 146	99 22 121	99 26 125	75 15 90	65 21 86	86 16 102	69 18 87	44 16 60	27 15 42	32 30 62	32 42 74	32 43 75	23 40 63	8 13 21			801
10 2 12	10 2 12	7 7	4 4	4 4	8 1 9	5 1 6	3 1 4	2 4 6	3 2 5	6 4 10	4 2 6	2 4 6	2 4 7			802
111 23 134	74 13 87	73 13 86	57 16 73	85 14 99	90 22 112	75 18 93	60 13 73	50 18 68	29 20 49	59 36 95	62 60 122	34 37 71	8 19 27			803
128 19 147	76 18 94	58 11 69	42 20 62	47 9 56	52 27 79	32 6 38	36 19 55	20 28 48	8 23 31	29 34 63	21 29 50	10 10 20	3 7 10			804
200 36 236	132 42 174	109 30 139	94 34 128	76 23 99	121 32 153	91 27 118	93 37 130	81 58 139	70 66 136	116 130 246	128 208 336	100 199 299	56 116 172			805-809
108 17 125	57 18 75	51 8 59	38 15 53	36 10 46	41 13 54	31 9 40	38 13 51	20 20 40	25 23 48	22 31 53	29 38 67	18 34 52	10 14 24			805
60 11 71	36 13 49	28 10 38	30 6 36	22 5 27	30 7 37	16 7 23	15 4 19	12 9 21	14 8 22	18 16 34	18 19 37	12 14 26	2 3 5			806
23 5 28	23 6 29	21 8 29	14 6 20	14 6 20	30 8 38	30 7 37	26 10 36	37 17 54	21 15 36	47 34 81	57 56 113	43 50 93	26 33 59			807
8 2 10	10 3 13	7 3 10	10 6 16	3 2 5	16 3 19	11 3 14	11 9 20	11 11 22	7 17 24	27 46 73	24 92 116	25 95 120	17 66 83			808
1 1 2	6 2 8	2 1 3	2 1 3	1 1 1	4 1 5	3 1 4	3 1 4	1 1 2	3 3 6	2 3 5		2 6 8	1 1 1			809
3 3	1 1	2 2	3 1 4	3 1 4	2 1 3	3 3 6	3 7 10	4 11 15	7 7 14	7 44 51	17 55 72	18 58 76	15 51 66			810-819
1 1	1 1	1 1	2 2	1 1	2 2		1 6 7	2 6 8	6 5 11	4 37 41	11 45 56	13 50 63	11 36 47			812
2 2		1 1	1 2	2 1 3		3 3 6	2 1 3	2 5 7	1 2 3	3 7 10	6 10 16	5 8 13	4 15 19			810,811, 813-819
38 5 43	27 4 31	11 8 19	28 11 39	26 13 39	45 23 68	40 33 73	63 54 117	80 124 204	94 237 331	269 754 1023	463 1534 1997	520 1891 2411	307 1463 1770			820-829
8 8	2 2	2 2	6 6	8 5 13	12 6 18	20 14 34	37 33 70	59 90 149	73 183 256	231 657 888	382 1376 1758	455 1712 2167	284 1337 1621			820
5 5	5 2 7	4 1 5	2 1 3	2 2 4	8 8	2 7 9	6 3 9	7 13 20	12 20 32	21 57 78	47 109 156	45 138 183	16 101 117			821
3 1 4	2 2	1 1	3 3 6	4 1 5	4 7 11	7 2 9	5 10 15	4 9 13	4 12 16	6 16 22	14 14 28	11 18 29	4 8 12			823
22 4 26	18 2 20	5 6 11	17 7 24	12 5 17	21 10 31	11 10 21	15 8 23	10 12 22	5 22 27	11 24 35	20 35 55	9 23 32	3 17 20			822, 824-829
1 1	2 2	1 1			1 2 3		1 1 2	1 1 1	1 2 3	2 1 3	4 1 5	2 4 6	5 5			830-839

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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		
840-848	VERSTAUCHUNGEN, GELENK- U. MUSKEL- ZERRUNGEN		8 7 15							1 1					
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M. SCHÄDELBRUCH		4497 2072 6569			1 1 2	13 10 23	14 12 26	51 38 89	57 30 87	43 28 71	336 111 447	567 126 693		
850	COMMOTIO CEREBRI		63 78 141							1 1		2 2 4	3 1 4		
851	CONTUSIO CEREBRI		409 152 561				1 1	1 1	3 2 5	4 4 8	6 4 10	38 9 47	52 11 63		
852	SUBARACHNOIDALE, SUBDU- RALE U. EXTRADURALE BLU- TUNG NACH VERLETZUNG		385 244 629				1 1	1 1	2 4 6	2 2 4	2 1 3	12 3 15	13 4 17		
853	SONST. U. N. N. BEZ. INTRA- KRANIELLE BLUTUNGEN NACH EINER VERLETZUNG		463 273 736				1 1	1 1	7 7 14	4 3 7	2 3 5	28 7 35	47 8 55		
854	SONST. U. N. N. BEZ. INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN		3177 1325 4502			1 1 2	12 8 20	13 10 23	39 24 63	47 21 68	33 19 52	256 90 346	452 102 554		
860-869	INNERE VERLETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND DES BECKENS		1852 603 2455				3 3	3 3	9 9 18	15 10 25	13 10 23	130 38 168	266 58 324		
861	VERLETZUNG DES HERZENS U. D. LUNGE		296 91 387						1 3 4	1 1 2	1 1 2	13 4 17	39 8 47		
862	VERLETZUNG SONST. U. N. N. BEZ. INTRATHORA- KALER ORGANE		568 144 712				1 1	1 1	3 3	4 2 6	4 4 8	39 14 53	76 12 88		
864	VERLETZUNG DER LEBER		103 39 142				1 1	1 1	1 1	4 4	2 2	12 1 13	12 7 19		
865	VERLETZUNG DER MILZ		56 26 82									6 1 7	7 3 10		
860,863, 866-869	UEBR. INNERE VERLETZUN- GEN D. BRUST, D. BAUCHES U. D. BECKENS		829 303 1132				1 1	1 1	5 5 10	6 7 13	6 5 11	60 18 78	132 28 160		
870-897	OFFENE WUNDEN		668 260 928			1 1		1 1	4 2 6	4 4 4	2 2 2	27 9 36	70 13 83		
870-879	OFFENE WUNDEN DES KOPFES, HALSES UND RUMPFES		599 226 825			1 1		1 1	4 2 6	4 4 4	2 2 2	23 9 32	64 12 76		
870-873	OFFENE WUNDEN DES KOPFES		183 57 240						1 1 1		2 2 2	5 1 6	7 7 7		
874	OFFENE WUNDE DES HALSES		152 55 207			1 1		1 1	2 2 4	1 1 1		4 3 7	19 4 23		
875-879	OFFENE WUNDEN DES RUMPFES SONST. U. N. N. BEZ. KOERPERTEILE		264 114 378						1 1 1	3 3 3		14 5 19	38 8 46		
880-887	OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITAETEN		31 12 43										3 1 4		
890-897	OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITAETEN		38 22 60									4 4	3 3		
900-904	VERLETZUNGEN DER BLUTGEFAESSE		461 163 624				1 1 1	1 1 1	2 1 3	1 1 2	2 1 3	19 12 31	45 12 57		
905-909	SPAETFOLGEN V. VERLET- ZUNGEN, VERGIFTUNGEN U. SONST. AEUSSER. EINWIRK.		83 37 120						2 1 3	1 1 1	1 1 1	2 1 3	2 2 4		
910-929	OBERFLAECHL. VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ. U. QUETSCHUNGEN		86 91 177					1 1 1	1 1 1	1 1 1		2 2	9 9		

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			
			1			2	1			1	1		1			840-848
			1	1		2	1	1	1	1	1	2	2	1		
428	310	272	289	246	360	308	278	205	125	226	196	136	50			850-854
81	78	74	73	86	104	58	85	116	143	232	307	200	90			
509	388	346	362	332	464	366	363	321	268	458	503	336	140			
1	1	3	2		7	5	2	4	2	8	5	13	5			850
1	1	2		4	1			3	5	10	22	12	12			
2	2	5	2	4	8	5	2	7	7	18	27	25	17			
39	32	28	37	28	35	32	19	14	9	11	10	9	2			851
8	5	10	5	7	12	4	9	6	11	18	17	6	4			
47	37	38	42	35	47	36	28	20	20	29	27	15	6			
24	14	29	24	21	48	35	32	31	14	31	27	20	4			852
3	3	6	6	13	12	9	12	23	18	38	49	26	11			
27	17	35	30	34	60	44	44	54	32	69	76	46	15			
25	22	30	25	28	36	32	36	32	27	32	24	20	6			853
4	7	6	6	9	11	8	10	14	32	26	57	39	15			
29	29	36	31	37	47	40	46	46	59	58	81	59	21			
339	241	182	201	169	234	204	189	124	73	144	130	74	33			854
65	62	50	56	53	68	37	54	70	77	140	162	117	48			
404	303	232	257	222	302	241	243	194	150	284	232	191	81			
231	181	145	140	112	151	116	91	62	42	55	56	29	8			860-869
51	36	38	38	34	47	31	34	35	26	36	41	20	8			
282	217	183	178	146	198	147	125	97	68	91	97	49	16			
35	32	22	22	21	30	18	26	10	7	11	5	1	1			861
6	7	6	7	9	9	5	5	3	3	6	6	2				
41	39	28	29	30	39	23	31	13	10	17	11	3	1			
68	61	42	48	38	49	35	22	19	14	17	14	11	4			862
15	11	8	13	6	8	7	9	9	4	8	6	4	3			
83	72	50	61	44	57	42	31	28	18	25	20	15	7			
10	14	9	9	5	4	8	5	2	2	3		1	1			864
6	2		2	3	3	1	2	3	2	3		1	1			
16	16	9	11	8	7	9	7	5	4	6		2	2			
5	4	5	1	2	6	4	3	2	5	3	2		1			865
2		2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2				
7	4	7	2	2	8	6	6	4	7	5	4	2	1			
113	70	67	60	46	62	51	35	29	14	21	35	16	1			860,863, 866-869
22	16	22	15	16	25	16	15	18	15	17	27	11	4			
135	86	89	75	62	87	67	50	47	29	38	62	27	5			
71	57	54	62	48	73	43	46	28	22	17	27	9	4			870-897
15	23	16	13	13	18	14	24	19	12	19	21	18	10			
86	80	70	75	61	91	57	70	47	34	36	48	27	14			
62	53	51	58	43	63	41	41	26	19	15	21	7	2			870-879
14	22	14	12	13	18	10	20	17	10	13	19	12	8			
76	75	65	70	56	81	51	61	43	29	28	40	19	10			
11	10	16	16	12	22	17	14	15	9	7	11	6	2			870-873
	4	1	2	1	1	3	1	6	6	4	10	10	7			
11	14	17	18	13	23	20	15	21	15	11	21	16	9			
15	24	11	17	15	12	8	9	2	4	2	6	1				874
5	5	6	1	6	4	2	7	3	1	3	1		1			
20	29	17	18	21	16	10	16	5	5	7	1	1	1			
36	19	24	25	16	29	16	18	9	6	6	4					875-879
9	13	7	9	6	13	5	12	8	3	6	8	2				
45	32	31	34	22	42	21	30	17	9	12	12	2				
2	3	1	3	2	5	1	3	1	2		4	1				880-887
1	1	2				1	1	1		2	1	1	1			
3	4	3	3	2	5	2	3	2	2	2	5	2	1			
7	1	2	1	3	5	1	2	1	1	2	2	1	2			890-897
			1			3	4	1	2	4	1	5	1			
7	1	2	2	3	5	4	6	2	3	6	3	6	3			
48	32	37	49	31	47	29	30	11	21	24	17	13	3			900-904
12	8	16	3	11	10	12	10	13	9	15	9	4	3			
60	40	53	52	42	57	41	40	24	30	39	26	17	6			
5	7	3	7	4	11	3	4	10	5	8	6	2				905-909
		3	1	2	5		1		3	9	4	3				
5	7	6	8	6	16	3	5	10	8	17	10	5	2			
6	6	8	7	1	5	3	2	1	4	10	6	9	4			910-929
2	1			3	5		1	2	5	10	28	19	15			
8	7	8	7	4	10	3	3	3	9	20	34	28	19			

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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
930-939	FOLGEN DES EINDRINGENS VON FREMDKÖRPERN IN KÖRPERÖFFNUNGEN		425 303 728		1 1	2 2	41 31 72	43 32 75	14 9 23	3 3 3		2 4 6	15 1 16
934	FREMDKÖRPER IN LUFTROEHRE, BRONCHIEN		262 206 468			2 2	27 22 49	29 23 52	11 7 18	2 1 2		2 3 5	9 1 9
930-933, 935-939	FREMDKÖRPER IN SONST. KÖRPERTEILEN		163 97 260				14 9 23	14 9 23	3 2 5	1 1 1		1 1 1	6 1 7
940-949	VERBRENNUNGEN		654 322 976				1 2 3	1 2 3	22 9 31	11 4 15	7 3 10	38 9 47	72 21 93
950-957	NERVEN- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN		22 13 35						1 1			1 1	1 1
958,959	BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT.NACH VERLETZUNG U. N.N.BEZ. VERLETZUNGEN		1957 951 2908			1 1	3 2 5	4 2 6	15 4 19	10 13 23	9 8 17	110 34 144	257 57 314
960-979	VERGIFTUNG DURCH DROGEN, MEDIKAMENTE, SEREN U. IMPFSTOFFE		1054 1111 2165						2 4 6		2 2	15 25 40	76 35 111
967	VERGIFTUNG DURCH SEDATIVA UND HYPNOTIKA		180 196 376						1 1			3 5 8	5 6 11
968	VERGIFTUNG DURCH SONST. ZENTRAL DAEMPENDE PHARMAKA		5 1 6								1 1		1 1
969	VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA		78 138 216									2 3 5	5 2 7
977	VERGIFTUNG DURCH SONST. U.N.N.BEZ. PHARMAKA		502 547 1049						1 1 2		1 1	5 10 15	39 16 55
960-966, 970-976, 978,979	UEBR. VERGIFT. DURCH MEDIKAMENTE, SEREN UND IMPFSTOFFE		289 229 518						1 2 3			5 7 12	26 11 37
980-989	TOXISCHE WIRKUNGEN VON MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		1784 945 2729				3 3 6	3 3 6	37 14 51	14 10 24	3 11 14	39 21 60	146 37 183
980	TOXISCHE WIRKUNG DURCH ALKOHOL		123 38 161										5 1 6
983	TOX. WIRK. V. AETZENDEN AROMAT. VERBIND., SAEU- REN U. AETZALKALIEN		21 10 31						1 1				1 1
986	TOXISCHE WIRKUNG VON KOHLENMONOXYD		1243 695 1938				3 1 4	3 1 4	26 10 36	10 4 14		22 16 38	113 28 141
987	TOXISCHE WIRKUNG VON SONST. GASEN, DAEMPFFEN UND RAUCH		155 90 245				2 2	2 2	10 4 14	4 6 10	3 2 5	6 1 7	12 2 14
989	TOX. WIRKUNG V. SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		217 105 322								1 1	9 4 13	14 6 20
981,982, 984,985, 988	UEBR. TOXISCHE WIRKUNG VON MEDIZINISCHEN N. GE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		25 7 32									2 2	1 1
990-995	SONST. U.N.N.BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		6854 2808 9662	4 8 12	1 1 1	1 1 2	33 28 61	39 37 76	88 47 135	80 30 110	47 11 58	151 42 193	312 66 378
994	SCHAEDIGUNG DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		6680 2711 9391	3 5 8	1 1 1		32 26 58	36 32 68	86 43 129	80 30 110	47 9 56	150 41 191	310 66 376
9940	SCHAEDIGUNG DURCH BLITZ		6 6									1 1	
9941	ERTRINKEN		986 696 1682	1 1 1			5 1 6	6 1 7	73 36 109	69 25 94	13 1 14	29 11 40	50 7 57

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			
17 2 19	19 3 22	27 10 37	32 14 46	29 10 39	40 16 56	39 18 57	33 20 53	21 18 39	17 22 39	24 37 61	32 45 77	8 25 33	10 14 24			930-939
13 2 15	13 1 14	13 6 19	17 7 24	18 6 24	21 11 32	24 11 35	21 14 35	13 13 26	12 16 28	16 26 42	16 33 49	4 18 22	8 8 16			934
4 4	6 2 8	14 4 18	15 7 22	11 4 15	19 5 24	15 7 22	12 6 18	8 5 13	5 6 11	8 11 19	16 12 28	4 7 11	2 6 8			930-933, 935-939
88 16 104	70 14 84	50 17 67	39 17 56	51 19 70	51 17 68	31 11 42	23 13 36	12 28 40	18 20 38	21 27 48	21 31 52	18 30 48	10 14 24			940-949
1 1		2 2	2 2	1 1	3 2 5	3 1 4		6 3 9	1 1 2	1 1	2 2	3 3				950-957
219 65 284	203 56 259	132 33 165	113 45 158	136 50 186	152 68 220	112 51 163	110 52 162	86 80 166	65 66 131	96 89 185	71 87 158	39 62 101	18 29 47			958,959
119 60 179	138 65 203	102 79 181	89 61 150	94 67 161	94 91 185	44 72 116	58 70 128	49 101 150	39 95 134	53 106 159	52 102 154	23 56 79	5 22 27			960-979
12 9 21	23 8 31	22 4 26	12 9 21	19 9 28	9 12 21	12 12 24	11 7 18	8 22 30	10 16 26	9 28 37	15 26 41	8 17 25	2 5 7			967
		1 1			1 1		1 1					1 1				968
4 8 12	7 6 13	8 9 17	5 7 12	8 7 15	11 16 27	6 12 18	4 3 7	3 17 20	3 13 16	4 7 11	3 14 17	4 10 14	1 4 5			969
49 26 75	62 34 96	44 41 85	52 38 90	47 39 86	49 48 97	21 36 57	31 48 79	21 49 70	16 49 65	30 46 76	24 41 65	10 19 29	6 6			977
54 17 71	46 17 63	27 25 52	20 7 27	20 12 32	24 15 39	5 12 17	11 13 23	17 13 30	10 17 27	10 25 35	10 21 31	1 9 10	2 7 9			960-966, 970-976, 978,979
194 28 222	192 42 234	176 44 220	131 41 172	155 56 211	187 57 244	149 42 191	81 40 121	55 52 107	43 55 98	59 118 177	80 159 239	30 89 119	10 26 36			980-989
7 1 8	16 2 18	22 5 27	19 5 24	16 5 21	13 8 21	14 2 16	4 5 9	4 5 4	1 1 2	2 2 4	1 1					980
	1 1			3 3	2 1 3	3 3	2 1 3	1 2 3	2 3 5	3 1 4	1 1	1 1 2				983
154 21 175	139 30 169	128 29 157	88 31 119	99 37 136	124 31 155	93 24 117	50 25 75	29 37 66	23 36 59	44 96 140	63 134 197	27 77 104	8 20 28			986
13 1 14	16 3 19	10 3 13	10 1 11	16 6 22	14 4 18	17 2 19	5 3 8	4 4 8	2 6 8	1 13 14	9 15 24	2 8 10	1 4 5			987
18 5 23	18 4 22	16 6 22	12 4 16	19 8 27	29 11 40	19 14 33	17 5 22	16 9 25	15 9 24	9 6 15	5 8 13	1 3 3	1 2 3			989
2 2	2 3 5		2 2	2 2	5 2 7	3 3	1 1 4	1 1			2 1 3					981,982, 984,985, 988
414 106 520	429 103 532	496 105 601	464 126 580	545 175 720	854 253 1107	621 234 855	568 212 780	363 256 619	258 220 478	444 298 742	378 294 672	228 140 368	75 53 128			990-995
409 105 514	422 101 523	476 103 579	455 123 578	521 171 692	825 248 1073	602 226 828	548 203 751	358 251 609	255 214 469	437 288 725	367 276 643	222 134 356	74 47 121			994
1 1	1 1	1 1	1 1	1 1												9940
68 15 83	66 19 85	71 22 93	65 35 100	57 38 95	99 53 152	69 49 118	64 44 108	33 68 101	31 56 87	48 89 137	45 77 122	18 37 55	12 13 25			9941

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
9947	ERSTICKUNG UND ERWÜRGUNG		5527	2	1		25	28	11	10	34	109	242
			1899	5		1	25	31	5	5	8	29	55
			7426	7	1	1	50	59	16	15	42	138	297
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		152						2	1		11	17
			111						2			1	4
			263						4	1		12	21
9942-.6,	UEBR. SCHÄDIGUNGEN		9				2	2					1
9949	DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		5				2	2					1
			14										
990-993,	UEBR. U.N.N. BEZ.		174	1		1	1	3	2			1	2
995	SCHÄDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		97	3		2	5	4	4		2	1	
			271	4		1	3	8	6		2	2	2
996-999	KOMPL. NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U. AERZTL. BEHANDL., ANDERW....		153				1	1	2			5	1
			112				1	1	2			1	
			265						4			6	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			
325 83 408	344 73 417	389 77 466	377 79 456	441 124 565	711 181 892	521 170 691	480 148 628	320 172 492	222 146 368	387 192 579	313 195 508	202 94 296	61 32 93			9947
15 6 21	11 9 20	14 4 18	12 9 21	21 9 30	14 13 27	10 7 17	4 11 15	5 10 15	2 10 12	2 7 9	8 4 12	2 3 5	1 2 3			9948
1 1		1 1		1 1	1 2	2 2		1 1	2 2		1 1					9942-.6, 9949
5 1 6	7 2 9	20 2 22	9 3 12	24 4 28	29 5 34	19 8 27	20 9 29	5 5 10	3 6 9	7 10 17	11 18 29	6 6 12	1 6 7			990-993, 995
3 1 4	4 5 9	1 2 3	6 3 9	14 7 21	18 8 26	30 10 40	18 8 26	15 11 26	8 15 23	15 14 29	8 13 21	4 8 12	1 3 4			996-999

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
E800-E999	EXVII.UNFAELLE,VERGIF- TUNGEN U.GEWALTEINW. (N.D.URS.D.SCHAEDIG.)		28011 18668 46679	4 9 13	1 1 2	6 3 9	103 87 190	114 100 214	294 175 469	241 128 369	193 111 304	1302 421 1723	2516 571 3087
E800-E807	EISENBAHUNFAELLE		252 88 340						6 2 8	3 2 5	4 3 4	18 3 21	24 3 27
E810-E819	KFZ.-UNFAELLE IM VERKEHR		7964 2935 10899			2 2	15 12 27	17 12 29	71 56 127	107 65 172	93 66 159	896 267 1163	1507 321 1828
E810	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS M.D. EISENBAHN		71 21 92							1 1 1	1 1 1	8 1 9	4 1 5
E811	KFZ.-UNF.I.VERK.MIT NACHF.ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		88 23 111				1 1 1	1 1 1				9 2 11	22 4 26
E812	SONST.KFZ.-UNF.IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		1331 473 1804			1 1 1	2 1 3	3 1 4	6 9 15	3 13 16	9 10 19	144 47 191	263 71 334
E813	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT SONST. FAHRZEUG		518 243 761			1 1 2	1 1 2	1 1 2	5 7 5	14 7 21	20 8 28	49 23 72	46 15 61
E814	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		924 671 1595			1 3 4	1 3 4	1 3 4	30 21 51	48 29 77	24 21 45	42 18 60	57 10 67
E815	SONST.KFZ.-UNF.IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS AUF DEM VERKEHRSWEG		559 122 681						1 2 3		1 5 6	92 19 111	149 27 176
E816	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS DURCH VER- LIER.D.KONTROLLE		1206 260 1466				4 1 5	4 1 5	5 1 6	12 5 17	6 4 10	189 39 228	303 53 356
E817	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS BEIM EIN- ODER AUSSTEIGEN		10 10 20						1 1 1			1 1 1	2 2 2
E818	SONST.KFZ.-UNF.IM VERKEHR OHNE ZUSAMMENSTOSS		61 20 81			1 1 1		1 1 1	1 1 2	1 2 3	1 1 1	8 1 9	18 2 20
E819	KFZ.-UNF.IM VERKEHR N.N.BEZ. ART		3196 1092 4288				6 6 12	6 6 12	22 22 44	28 8 36	31 18 49	354 117 471	643 138 781
E820-E825	KFZ.-UNFAELLE AUSSERHALB DES VERKEHRS		70 14 84						3 3 6		4 1 5	3 3 6	13 3 13
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		161 103 264							2 2 4	6 5 11	5 6 11	3 5 8
E826	FAHRRADUNFALL		134 78 212							2 1 3	5 3 8	4 2 6	3 1 4
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSEN- FAHRZEUGE		27 25 52							1 1 1	1 2 3	1 4 5	1 4 4
E830-E838	WASSERVERKEHRS- UNFAELLE		15 15									1 1	1 1
E840-E845	VERKEHRSUNFAELLE IN DER LUFT- U.RAUM- SCHIFFFAHRT		79 17 96										5 5
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERBAR		24 4 28									1 1	2 2
E850-E869	VERGIFTUNGEN		347 250 597						7 4 11	4 3 7	2 2	8 6 14	22 8 30
E850-E858	VERGIFTUNGEN (UNF.) D. DROGEN, ARZNEIMITTEL UND BIOLOG.PRAEPARATE		54 37 91						1 3 4			2 2	9 3 12
E851	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH BARBITURATE		2 2 4										

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			
2493 556 3049	2097 540 2637	1898 531 2429	1755 538 2293	1804 623 2427	2483 831 3314	1876 666 2542	1670 726 2396	1200 1006 2206	927 1088 2015	1588 2066 3654	1698 3086 4784	1263 2929 4192	599 1976 2575			E800-E999
29 3 32	22 8 30	19 6 25	20 5 25	21 7 28	20 9 29	17 4 21	14 2 16	11 7 18	3 8 11	9 10 19	5 6 11	5 3 8	2 1 2			E800-E807
1178 230 1408	750 178 928	512 139 651	453 140 593	371 103 474	430 161 591	332 112 444	303 126 429	204 179 383	135 184 319	245 243 488	221 233 454	114 95 209	25 25 50			E810-E819
13 2 15	5 5 10	7 1 8	6 5 6	4 4 4	6 1 7	6 1 7	3 3 6	1 2 3	1 1 2	3 1 3	2 1 3	1 1 1	1 1 1			E810
13 4 17	7 2 9	8 2 10	8 2 8	4 4 4	6 3 9	3 3 3	6 1 7	2 2 4		1 1 1	1 1 1					E811
205 45 250	125 36 161	84 30 114	85 39 124	72 19 91	81 25 106	64 25 89	58 18 76	29 25 54	24 22 46	34 14 48	32 16 48	8 4 12	2 4 6			E812
32 14 46	34 13 47	32 9 41	30 9 39	34 8 42	33 21 54	35 19 54	36 16 52	23 25 48	17 17 34	35 23 58	23 13 36	17 2 19	2 2 2			E813
62 21 83	64 9 73	54 12 66	41 19 60	46 12 58	76 25 101	47 16 63	62 27 89	35 48 83	28 63 91	60 117 177	80 126 206	52 61 113	15 13 28			E814
114 17 131	63 12 75	38 6 44	30 3 33	13 9 22	29 9 38	6 4 10	11 1 12	5 4 9	2 1 3	2 2 4	2 2 2	1 1 1				E815
213 27 240	124 25 149	85 26 111	64 18 82	55 12 67	45 9 54	36 7 43	19 5 24	10 7 17	8 8 16	17 8 25	11 3 14	2 2 2				E816
1 1 1	1 1 1	1 1 1			2 2 2			1 2 3	2 2 2	3 3 3	1 1 1	2 2 2				E817
4 4 4	6 5 11	4 1 5	3 2 5	1 1 2	4 2 6	5 5 5	3 3 3	2 2 2		1 1 1	1 1 1					E818
521 100 621	321 71 392	199 52 251	186 50 236	142 42 184	150 64 214	133 37 170	105 55 160	98 62 160	55 70 125	93 75 168	69 73 142	34 25 59	6 7 13			E819
10 10 10	5 1 6	6 1 7	4 4 4	6 6 6	3 1 4	5 1 6	3 3 3		2 2 2		1 1 1	1 1 1	1 1 2			E820-E825
5 3 8	7 7 7	11 1 12	11 2 13	9 10 19	16 11 27	13 6 19	13 6 19	11 13 24	16 11 27	14 10 24	15 8 23	4 4 8				E826-E829
2 1 3	6 6 6	10 1 11	11 2 13	7 8 15	12 9 21	9 6 15	10 6 16	9 12 21	16 9 25	13 8 21	12 7 19	3 2 5				E826
3 2 5	1 1 1	1 1 1		2 2 4	4 2 6	4 4 4	3 3 3	2 1 3		1 2 3	3 1 4	1 2 3				E827-E829
1 1 1		1 1 1	1 1 1	3 3 3	4 4 4	2 2 2	1 1 1									E830-E838
7 1 8	10 1 11	13 2 15	7 2 9	12 2 14	7 3 10	7 4 11	7 4 8	3 3 3		1 1 2						E840-E845
4 4 4	2 2 2	2 1 3	1 1 1	2 2 2	4 1 5	3 3 3	1 1 1	1 1 1			1 1 1		1 1 1			E846-E848
38 12 50	36 5 41	31 8 39	31 4 35	23 7 30	28 12 40	26 5 31	13 6 19	15 14 29	6 15 21	13 30 43	30 60 90	13 41 54	3 8 11			E850-E869
13 4 17	8 8 8	3 1 4	6 6 6	2 2 4	2 6 8	1 1 1	1 1 1	3 5 8	2 2 2	1 3 4	2 3 5	1 3 4	1 1 1			E850-E858
1 1 2								1 1 1			1 1 1					E851

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

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	
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST.SEDATIVA UND HYPNOTIKA		6 6											
E850, E853-E858	UEBR.VERGIFTUNG.(UNF.) DURCH DROGEN,ARZNEI- MITTEL U.BIOL.PRAEPAR.		46 35 81						1 3 4			2 1 2	9 3 12	
E860-E869	VERGIFT.(UNF.) DURCH SONST.FESTE U.FLUESS. SUBST.,GASE U.DAEMPFE		293 213 506						6 1 7	4 3 7	2 6 2	6 6 12	13 5 18	
E860	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH ALKOHOL,ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERT		60 12 72										3 3	
E861-E866	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.FESTE U.FLUESSI- GE SUBSTANZEN		23 13 36						1 1			1 2	2 1 3	
E867-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH GASE UND DAEMPFE		210 188 398						5 1 6	4 3 7	2 2 2	5 5 10	8 4 12	
E867	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH LEITUNGSGASE		117 139 256						2 2	1 1 2		2 3 5	4 2 6	
E868-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.GASE U.DAEMPFE		93 49 142						3 1 4	3 2 5	2 2 2	3 2 5	4 2 6	
E870-E876	ZWISCHENFAELLE BEI PATIENTEN WAEHR.CHI- RURG.U.MED.BEHANDLUNG		25 26 51									2 2 4		
E878-E879	CHIRURG.U.MEDIZIN.MASS NAHMEN ALS URSACHE AB- NORMER REAKTION ODER..		139 94 233				1 1	1 1	2 3 5			3 3	1 1	
E880-E888	UNFAELLE DURCH STURZ		4460 8222 12682		1 1	3 1 4	3 2 5	19 15 34	9 3 12	6 3 9	17 8 25	51 13 64		
E880	STURZ AUF ODER VON TREPPEN ODER STUFEN		626 553 1179					1 2 3		1 1		1 1	2 2 4	
E881-E884	UNFAELLE DURCH SONST. STURZ AUS DER HOEHE		797 430 1227	1 1	2 1 3	2 1 4	13 9 22	5 1 6	2 1 4	11 4 15	35 7 42			
E885	STURZ AUF GLEICHER EBENE DURCH AUSGLEIT., STOLPERN, STRAUCHELN		902 2404 3306					1 1	1 1		1 1	1 1		
E886-E888	UNF.DURCH SONST.U.N.N. BEZ.STUERZE U.KNOCHEN- BRUCH D.N.N.BEZ.URS.		2135 4835 6970				1 1	1 1	5 3 8	3 1 4	4 1 5	5 3 8	13 3 16	
E890-E899	UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		495 339 834			3 3 6	3 3 6	45 17 62	17 10 27	7 4 11	12 6 18	31 14 45		
E890	BRAND IN PRIVATWOHNUNG		356 269 625			3 3 6	3 3 6	39 13 52	16 7 23	5 4 9	8 5 13	19 14 33		
E891-E899	UEBRIGE UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		139 70 209					6 4 10	1 3 4	2 2	4 1 5	12 1		
E900-E909	UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		166 81 247	1 1 2		1 1 1	2 1 3	4 2 6		1 1		2 2	1 1	
E900	UNFALL DURCH UNGEWOEHNliche HITZE		10 5 15				1 1	1 1				1 1	1 1	
E901	UNFALL DURCH UNGEWOEHNliche KAELTE		123 60 183											
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		6 6									1 1		
E902-E906 E908,E909	UEBRIGE UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		27 16 43	1 1 2		1 1 1	2 2 5	4 1 5		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			
1	2		2		1											E852
1	2		2		1											
11 3 14	6 1 4	3 1 4	4 4 4	2 2 4	1 6 7	1 1 1	1 1 1	2 5 7	2 2 2	1 2 3	2 3 5	1 3 4	1 1 1			E850, E853-E858
25 8 33	28 5 33	28 7 35	25 4 29	21 5 26	26 6 32	26 4 30	12 6 18	12 9 21	6 13 19	12 27 39	28 57 85	12 38 50	3 7 10			E860-E869
1 1	8 2 10	11 2 13	11 11 11	6 2 8	6 1 7	9 1 10	2 2 4	2 2 2	1 1 1	1 1 2						E860
	1 1 2	2 2 2	2 2 2	2 2 2	4 2 6	1 1 1	3 3 3			1 1 1	2 4 6	1 2 3				E861-E866
25 7 32	19 2 21	15 5 20	12 4 16	13 3 16	16 3 19	16 3 19	7 4 11	10 9 19	5 11 16	10 26 36	26 53 79	11 36 47	3 7 10			E867-E869
15 3 18	8 1 9	7 2 9	3 3 6	7 2 9	9 1 10	7 1 8	3 3 6	8 6 14	3 8 11	6 20 26	20 47 67	10 31 41	2 5 7			E867
10 4 14	11 1 12	8 3 11	9 1 10	6 1 7	7 2 9	9 2 11	4 1 5	2 3 5	2 3 5	4 6 10	6 6 12	1 5 6	1 2 3			E868-E869
1 1	2 2 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	3 2 5	5 2 7	4 2 6	2 3 5	2 2 2	3 5 8	2 3 5	2 1 3				E870-E876
2 1 3	5 4 9	2 2 3	8 2 10	15 6 21	18 8 26	25 8 33	15 6 21	13 8 21	9 14 23	12 9 21	7 12 19	2 7 9	1 3 4			E878-E879
80 10 90	95 17 112	149 23 172	145 31 176	155 46 201	291 59 350	279 80 359	259 114 373	251 219 470	230 349 579	524 1044 1568	729 2041 2770	743 2378 3121	425 1767 2192			E880-E888
6 2 8	14 1 15	34 5 39	24 11 35	27 7 34	60 16 76	70 15 85	59 20 79	53 37 90	39 42 81	90 105 195	64 132 196	63 96 159	20 58 78			E880
49 5 54	50 6 56	49 5 54	49 4 53	49 11 60	94 12 106	80 10 90	56 15 71	57 24 81	31 21 52	40 53 93	64 90 154	47 98 145	14 51 65			E881-E884
4 2 6	8 1 9	18 6 24	17 4 21	21 8 29	33 10 43	48 15 63	43 27 70	39 39 78	37 73 110	116 277 393	174 592 766	214 795 1009	127 553 680			E885
21 1 22	23 9 32	48 7 55	55 12 67	58 20 78	104 21 125	81 40 121	101 52 153	102 119 221	123 213 336	278 609 887	427 1227 1654	419 1389 1808	264 1105 1369			E886-E888
35 5 40	44 9 53	37 11 48	24 10 34	34 14 48	42 13 55	46 11 57	26 13 39	12 23 35	16 28 44	14 45 59	26 51 77	16 37 53	8 15 23			E890-E899
20 4 24	30 7 37	27 9 36	15 8 23	30 11 41	27 13 40	36 9 45	22 12 34	7 19 19	13 37 32	9 45 46	17 26 62	6 32 32	7 11 18			E890
15 1 16	14 2 16	10 2 12	9 2 11	4 3 7	15 15 15	10 2 12	4 1 5	5 11 16	3 9 12	5 8 13	9 6 15	10 11 21	1 4 5			E891-E899
5 1 6	7 1 8	16 1 17	10 3 13	20 2 22	24 4 28	22 9 31	21 9 30	6 5 11	4 7 11	7 10 17	9 14 23	5 7 12	2 6 8			E900-E909
1 1	1 1		1 1	1 1	2 2		1 2	1 1			1 2	1 1				E900
3 1 4	5 1 6	14 1 15	7 1 8	18 2 20	18 3 21	17 6 23	16 8 24	4 4 8	1 5 6	6 6 12	8 12 20	5 5 10	1 5 6			E901
1 1	1 1	1 1	1 1	1 1												E907
		1 1	2 3		4 1 5	5 3 8	4 4	1 1 2	3 2 5	1 4 5	1 1 1	1 1 1	1 1 2			E902-E906 E908,E909

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFÜHRLICHE

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
E910	UNFALL DURCH ERTRINKEN		550 223 773				3	3	70 33 103	64 23 87	13 1 14	22 6 28	31 4 35
E9100-.2	ERTRINKEN BEI SPORT- LICHER ODER FREIZEIT- BETÄTIGUNG		79 11 90						1 3 1	13 3 16	2 2 2	7 1 8	8 1 9
E9103-.9	SONST.U.N.N.BEZ. ERTRINKEN		471 212 683				3	3	69 33 102	51 20 71	11 1 12	15 5 20	23 3 26
E911-E913	MECHANISCHES ERSTICKEN		478 344 822		1 1	2 1 3	62 52 114	64 54 118	20 14 34	8 1 9	6 4 10	5 3 8	19 1 20
E911	MECH.ERSTICKEN D.EINAT- MEN ODER VERSCHLUCKEN VON NAHRUNGSMITTELN		384 279 663		1 1	2 2	42 30 72	44 31 75	13 8 21	1 1 1		2 2 2	14 1 15
E912,E913	MECH.ERSTICKEN AUF SONST.U.N.N.BEZ.ART		94 65 159			1 1	20 22 42	20 23 43	7 6 13	7 1 8	6 1 7	3 3 6	5 5 5
E914,E915	UNFALL D.EINDRINGEN VON FREMDKÖRPERN IN KÖRPERÖFFNUNGEN		4 1 5										
E916,E917	UNF.D.FALLEND.GEGEN- STAND,STOSS OD.SCHLAG V.GEGENST.OD.PERSONEN		154 13 167				1 1	1 1	4 1 5	1 1 2	4 1 5	6 6 6	16 16 16
E919	UNFÄLLE DURCH MASCHINEN		172 15 187						8 2 10	3 2 5	4 4 4	4 1 5	12 12 12
E921	UNFALL DURCH EXPLOSION EINES DRUCKGEFÄSSES		10 10										4 4
E922	UNFALL DURCH FEUERWAFFE		28 1 29							1 1		4 4	5 5
E923	UNFALL DURCH EXPLOSIVSTOFFE		37 5 42									2 2	4 4
E924	UNF.DURCH HEISSE SUB- STANZ,GEGENST.,AET- ZEND.MATERIAL U.DAMPF		19 18 37				1 1 2	1 1 2	3 2 5		1 1		
E925	UNFALL DURCH ELEKTRISCHEN STROM		87 21 108						2 2 4	2 2	4 4	7 1 8	9 1 10
E918,E920 E926-E928	UEBRIGE UNFÄLLE		567 291 858				1 2 3	1 2 3	9 3 12	5 5 10	3 4 7	24 7 31	35 9 44
E929	SPAETFOLGEN VON UNFALLVERLETZUNGEN		53 31 84						1 1		1 1	1 1	5 2 7
E9290	SPAETFOLGEN NACH KFZ.-UNFALL		9 4 13										1 1
E9291	SPAETFOLGEN NACH SONSTIGEN VERKEHRСУNFÄLLEN		4 1 5										
E9293	SPAETFOLGEN NACH UNFALLSTURZ		9 9 18										
E9298,.9	SPAETFOLGEN NACH SONST.UNFÄLLEN U.NACH N.N.BEZ.UNFALL		31 17 48						1 1		1 1	1 1	5 1 6
E930-E949	SCHÄDL.WIRK.D.DROGEN, ARZNEIM.U.BIOLOG.SUB- STANZ.B.THERAP.ANNEND.		51 39 90						3 3		1 1 2	1 1	3 3
E800-E949	UNFÄLLE		16407 13175 29582	1 1 2	1 1	5 2 7	90 74 164	96 78 174	270 160 430	226 118 344	156 93 249	1044 319 1363	1804 381 2185
E950-E959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG		9656 4355 14011							3 2 5	24 4 28	200 65 265	575 120 695

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			
40 5 45	35 5 40	36 7 43	34 13 47	30 9 39	49 13 62	23 8 31	23 11 34	17 11 28	12 13 25	17 19 36	20 23 43	5 13 18	6 6 12			E910
8 1 9	9 9	6 1 7	6 1 7	3 1 4	8 8 8	2 2 2	1 1 1	2 2 2		2 2 2	1 2 3					E9100-.2
32 4 36	26 5 31	30 6 36	28 12 40	27 8 35	41 13 54	21 8 29	22 11 33	15 11 26	12 13 25	15 19 34	19 21 40	5 13 18	6 6 12			E9103-.9
19 3 22	21 4 25	28 11 39	31 13 44	30 10 40	41 17 58	40 18 58	32 19 51	21 21 42	17 23 40	25 39 64	32 49 81	9 25 34	10 15 25			E911-E913
16 1 17	14 2 16	23 10 33	26 11 37	28 9 37	37 14 51	34 17 51	30 17 47	18 16 34	16 21 37	21 37 58	31 43 74	7 23 30	9 15 24			E911
3 2 5	7 2 9	5 1 6	5 2 7	2 1 3	4 3 7	6 1 7	2 2 4	3 5 8	1 2 3	4 2 6	1 6 7	2 2 4	1 1 1			E912,E913
			1 1	1 1	1 1						1 1					E914,E915
14 1 15	12 2 14	7 7	17 17	13 13	26 26	12 12	7 8	10 10	2 2 4	1 3 4	1 1		1 1			E916,E917
16 16	17 17	12 12	19 2 21	18 2 20	29 29	10 1 11	10 2 12	3 2 5	4 4	3 1 4						E919
1 1	2 2	1 1	1 1	1 1												E921
2 2	1 1	1 1	6 6	1 1	3 3		2 2	2 2				1 1				E922
4 4	9 9	3 3	2 3 5	8 8		4 4	1 1	1 1		1 1						E923
		2 1 3		1 1 2	2 1 3		1 1 1	1 1 2	2 2 2	2 1 3	3 2 5	3 2 5	1 2 3			E924
11 1 12	5 4 9	7 1 8	7 1 8	12 2 14	8 8	5 2 7	3 1 4	1 2 3	2 2 4	1 1 2		1 1				E925
40 4 44	39 7 46	33 3 36	29 11 40	41 13 54	69 13 82	54 9 63	39 14 53	39 19 58	14 24 38	34 32 66	29 51 80	18 40 58	12 21 33			E918,E920 E926-E928
5 5	3 2 5	1 1 2	4 1 5	2 2 4	7 2 9	3 3	5 5	3 3	1 4 5	5 7 12	4 4 8	2 3 5	3 3 3			E929
2 2	1 1	1 1	1 1		3 1 4		1 1			1 1	1 1					E9290
	2 2		1 1	1 1						1 1						E9291
2 2	1 1				1 1		1 1	2 2		1 1 2	2 2 4	3 3	2 2			E9293
1 1	1 1	1 1	2 1 3	2 1 3	4 4	3 3	3 3	1 1	1 4 5	2 6 8	1 2 3	2 2	1 1			E9298,.9
1 1	3 1 4	3 1 4		7 1 8	6 4 10	3 2 5	5 3 8	5 3 8	4 6 10	7 1 8	2 8 10	1 1	3 3			E930-E949
1548 280 1828	1130 251 1381	933 220 1153	866 245 1111	836 238 1074	1131 334 1465	936 282 1218	807 337 1144	631 531 1162	477 695 1172	937 1513 2450	1138 2566 3704	944 2658 3602	497 1876 2373			E800-E949
765 198 963	758 213 971	757 241 998	728 225 953	798 315 1113	1144 419 1563	783 329 1112	752 336 1088	515 406 921	395 329 724	597 452 1049	493 417 910	283 210 493	86 74 160			E950-E959

2.2 STERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
		W		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
		Z											
E950	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFTUNG M.FESTEN OD.FLUESSIGEN STOFFEN		1000 982 1982									17 24 41	62 29 91
E951	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.M.IM HAUS- HALT VERWENDETEN GASEN		261 234 495									1 4 5	20 9 29
E952	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.MIT SONST. GASEN U.DAEMPFFEN		523 82 605							1 1		17 2 19	68 3 71
E953	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERHAENGEN,ER- DROSSELN U.ERSTICKEN		5314 1706 7020							2 2 2	22 2 24	100 18 118	223 37 260
E954	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN		204 317 521							1 1 2		1 1 2	9 1 10
E955	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH FEUERWAFFEN U. EXPLOSIVSTOFFE		733 43 776									18 2 20	41 2 41
E956	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH SCHNEIDENDE UND STECHENDE GEGENSTAENDE		275 80 355									1 1 1	11 3 14
E957	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HOEHE		571 482 1053								1 1	10 8 18	51 14 65
E958	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. AUF SONST.U.N.N.BEZ. ART UND WEISE		769 424 1193									35 5 40	90 24 114
E959	SPAETFOLGEN D.SELBST- MORDVERSUCHS U.D. SELBSTBESCHAEDIGUNG		6 5 11									1 1	
E960-E969	MORD, TOTSCHLAG U.VOR- SAETZLICHE VERLETZUNG DURCH EINE AND.PERSON		537 379 916	3 5 8	1 1 1	1 1 2	6 12 18	11 18 29	17 12 29	8 6 14	7 10 17	19 24 43	39 42 81
E960	SCHLAEGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG		75 25 100									3 2 5	2 2 2
E962	VORSAETZLICHE VERGIF- TUNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON		3 6 9						2 1 3			2 2	
E963	ERHAENGEN U.ERDROSSELN DURCH EINE ANDERE PERSON		50 108 158	2 2 4	1 1		3 3	3 5 8	1 1 1	3 2 5	2 4 6	2 10 12	4 17 21
E965	UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN		81 31 112							1 1		5 5	6 4 10
E966	UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDEN U.STECHENDEN GEGENSTAENDEN		190 111 301			1 1	2 2	3 3	1 2	3 5	1 1	5 7 12	21 15 36
E961,E964 E967-E969	UEBR.FORM.V.MORD,TOT- SCHLAG U.VORSAETZL.VER- LETZ.DURCH E.AND.PERS.		138 98 236	1 3 4		1 1	6 7 13	8 10 18	13 10 23	2 1 3	4 4 8	4 5 9	6 6 12
E970-E978	VERLETZUNGEN DURCH GESETZLICHE MASSNAHMEN		2 2										1 1
E980-E989	VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH		1390 758 2148				7 1 8	7 4 11	7 3 10	4 2 6	6 4 10	39 13 52	96 28 124
E990-E999	SCHADENSFAELLE BEI KRIEGSHANDLUNGEN		19 1 20										1 1
E990-E998	KRIEGSVERLETZUNGEN		3 1 4										1 1
E999	SPAETFOLGEN VON KRIEGSVERLETZUNGEN		16 16										

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			
95 42 137	115 57 172	91 70 161	77 52 129	100 64 164	107 85 192	53 64 117	54 67 121	57 100 157	48 81 129	51 97 148	48 83 131	19 50 69	6 16 22			E950
36 2 38	37 12 49	20 5 25	15 6 21	26 21 47	32 15 47	21 14 35	8 12 20	5 11 16	5 15 20	12 38 50	14 44 58	8 16 24	1 9 10			E951
76 10 86	57 12 69	67 13 80	54 12 66	48 5 53	50 6 56	32 3 35	25 2 27	5 5 10	7 2 9	13 2 15	1 2 3	2 1 3	1 1 2			E952
316 66 382	334 56 390	377 72 449	366 72 438	418 119 537	696 176 872	507 163 670	471 144 615	315 159 474	221 141 362	378 185 563	312 177 489	198 90 288	58 29 87			E953
8 6 14	7 8 15	9 11 20	12 13 25	14 21 35	28 27 55	21 28 49	18 24 42	11 40 51	13 29 42	23 46 69	17 40 57	7 18 25	5 3 8			E954
51 3 54	44 4 48	48 1 49	61 7 68	68 8 76	81 5 86	63 3 66	69 1 70	61 2 63	34 3 37	45 1 46	30 3 33	13 3 13	5 5 5			E955
16 7 23	19 2 21	21 7 28	25 3 28	18 6 24	38 8 46	20 9 29	27 7 34	13 7 20	17 3 3	20 9 29	14 6 20	13 2 15	2 1 3			E956
66 36 102	63 27 90	51 37 88	46 25 71	38 31 69	38 40 78	29 26 55	38 34 72	23 42 65	26 33 59	33 48 81	37 47 84	14 25 39	7 9 16			E957
101 25 126	82 35 117	73 24 97	71 35 106	67 40 107	73 57 130	37 19 56	42 45 87	23 40 63	24 22 46	22 24 46	19 15 34	9 8 17	1 6 7			E958
1 1		1 1	1 1	1 1	1 1			2 2		2 2	1 1					E959
55 36 91	63 34 97	69 18 87	52 26 78	50 22 72	53 24 77	34 15 49	16 10 26	9 21 30	12 10 22	8 22 30	4 19 23	6 7 13	5 3 8			E960-E969
5 1 6	9 2 11	13 2 15	9 2 11	5 2 7	12 2 14	4 1 5	2 2 4	2 3 5	3 3 3	2 1 3	1 3 4	1 2 3	2 2 2			E960
2 2				1 1				1 1								E962
14 14	6 10 16	7 2 9	1 6 7	2 5 7	3 2 5	3 4 7	4 3 7	1 7 8	1 3 4	2 2 4		2 1 3	3 1 4			E963
9 4 13	15 1 16	12 3 12	7 3 10	8 9 17	6 3 9	8 2 10	3 1 4	1 1 1	1 1 2			1 1				E965
30 14 44	25 15 40	23 10 33	22 10 32	19 3 22	18 7 25	9 3 12	4 2 6	2 3 5	5 3 8	2 10 12		2 2	1 1			E966
11 1 12	8 6 14	14 4 18	13 5 18	15 3 18	14 10 24	10 5 15	3 2 5	4 6 10	2 3 5	2 8 10	3 4 7	2 4 6	1 1			E961, E964 E967-E969
	1 1															E970-E978
125 42 167	145 42 187	139 52 191	109 42 151	120 48 168	154 53 207	123 40 163	95 43 138	38 48 86	39 54 93	43 79 122	62 84 146	28 54 82	11 23 34			E980-E989
					1 1 2			7 7	4 4	3 3	1 1	2 2				E990-E999
					1 1 2				1 1							E990-E998
								7 7	3 3	3 3	1 1	2 2				E999

2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1991 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE		INS- GESAMT	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG									
			SCHÄDEL- FRAKTUR	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRÜCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN (808, 821-829)	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUNGEN	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREMD- KÖRPERN IN KÖRPER- ÖFFNUN- GEN (930-939)	VER- BREN- NUNGEN	VER- GIF- TUNGEN	ER- TRINKEN
(800-999)	(800-804)	(805,806)	(820)	(850-854)	(860-869)	(930-939)	(940-949)	(960-989)	(994,1)			
ANZAHL												
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M W Z	8 034 2 949 10 983	1 931 696 2 627	711 226 937	25 28 53	287 165 452	2 233 865 3 098	1 091 356 1 447	2 - 2	207 44 251	1 - 1	25 6 31
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M W Z	1 419 496 1 915	295 109 404	144 50 194	4 2 6	54 18 72	374 133 507	230 80 310	- - -	38 19 51	- - -	- - -
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M W Z	924 671 1 595	254 177 431	53 31 84	7 8 15	77 76 153	287 227 514	90 52 142	- - -	1 - 1	- - -	- - -
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M W Z	1 206 260 1 466	397 93 490	130 22 152	3 - 3	33 5 38	270 61 331	157 36 193	1 - 1	27 4 31	- - -	16 4 20
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NAHER BEZ. ART (E 819)	M W Z	3 196 1 092 4 288	625 201 826	272 94 366	8 11 19	81 49 130	962 313 1 275	410 129 539	- - -	113 22 135	1 - 1	8 1 9
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M W Z	347 250 597	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	344 249 593	- - -
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HÖHE (E 880 - E 884)	M W Z	1 423 983 2 406	380 176 556	112 61 173	68 197 265	50 81 131	507 307 814	83 19 102	1 - 1	- - -	1 - 1	1 2 3
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M W Z	914 2 408 3 322	103 61 164	24 28 52	505 1 839 2 344	68 228 296	126 113 239	8 5 13	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M W Z	4 460 8 222 12 682	718 355 1 073	220 170 390	1 540 5 373 6 913	321 890 1 211	999 731 1 730	114 35 149	2 1 3	1 - 1	1 - 1	2 2 4
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M W Z	495 339 834	1 1 2	- - -	- - -	- - -	1 2 3	2 - 2	- - -	257 181 438	226 150 376	- - -
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M W Z	550 223 773	- 1 1	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	544 221 765
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M W Z	478 344 822	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	409 297 706	- - -	1 - 1	- - -
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M W Z	16 407 13 175 29 582	2 882 1 124 4 006	1 014 417 1 431	1 585 5 411 6 996	655 1 075 1 730	3 700 1 808 5 508	1 432 433 1 865	416 300 716	537 254 791	626 440 1 066	591 230 821
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M W I	28 011 18 668 46 679	3 439 1 300 4 739	1 146 483 1 629	1 587 5 416 7 003	691 1 115 1 806	4 497 2 072 6 569	1 852 603 2 455	425 303 728	654 322 976	2 838 2 056 4 894	986 696 1 682

2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1991 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE	INS- GESAMT	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG									
		SCHÄDEL- FRAKTUR	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRÜCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUNGEN	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREMD- KÖRPERN IN KÖRPER- ÖFFNUN- GEN	VER- BREN- NUNGEN	VER- GIF- TUNGEN	ER- TRINKEN
		(800-999)	(800-804)	(805,806)	(820)	(808, 821-829)	(850-854)	(860-869)	(930-939)	(940-949)	(960-989)

JE 100 000 EINWOHNER

KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M	20.8	5.0	1.8	0.1	0.7	5.8	2.8	0.0	0.5	0.0	0.1
	W	7.1	1.7	0.5	0.1	0.4	2.1	0.9	-	0.1	-	0.0
	Z	13.7	3.3	1.2	0.1	0.6	3.9	1.8	0.0	0.3	0.0	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M	3.7	0.8	0.4	0.0	0.1	1.0	0.6	-	0.1	-	-
	W	1.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	-	0.0	-	-
	Z	2.4	0.5	0.2	0.0	0.1	0.6	0.4	-	0.1	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M	2.4	0.7	0.1	0.0	0.2	0.7	0.2	-	0.0	-	-
	W	1.6	0.4	0.1	0.0	0.2	0.5	0.1	-	-	-	-
	Z	2.0	0.5	0.1	0.0	0.2	0.6	0.2	-	0.0	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M	3.1	1.0	0.3	0.0	0.1	0.7	0.4	0.0	0.1	-	0.0
	W	0.6	0.2	0.1	-	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0
	Z	1.8	0.6	0.2	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	-	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NAHER BEZ. ART (E 819)	M	8.3	1.6	0.7	0.0	0.2	2.5	1.1	-	0.3	0.0	0.0
	W	2.6	0.5	0.2	0.0	0.1	0.8	0.3	-	0.1	-	0.0
	Z	5.4	1.0	0.5	0.0	0.2	1.6	0.7	-	0.2	0.0	0.0
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M	0.9	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-
	W	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	Z	0.7	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.7	-
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HÖHE (E 880 - E 884)	M	3.7	1.0	0.3	0.2	0.1	1.3	0.2	0.0	-	0.0	0.0
	W	2.4	0.4	0.1	0.5	0.2	0.7	0.0	-	-	-	0.0
	Z	3.0	0.7	0.2	0.3	0.2	1.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M	2.4	0.3	0.1	1.3	0.2	0.3	0.0	-	0.0	-	-
	W	5.8	0.1	0.1	4.4	0.6	0.3	0.0	0.0	-	-	-
	Z	4.2	0.2	0.1	2.9	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	-	-
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M	11.5	1.9	0.6	4.0	0.8	2.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	W	19.9	0.9	0.4	13.0	2.2	1.8	0.1	0.0	-	-	0.0
	Z	15.9	1.3	0.5	8.6	1.5	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M	1.3	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.7	0.6	-
	W	0.8	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.4	0.4	-
	Z	1.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.5	0.5	-
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M	1.4	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	1.4
	W	0.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	Z	1.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M	1.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	0.0	-
	W	0.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
	Z	1.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	0.0	-
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M	42.4	7.5	2.6	4.1	1.7	9.6	3.7	1.1	1.4	1.6	1.5
	W	31.9	2.7	1.0	13.1	2.6	4.4	1.0	0.7	0.6	1.1	0.6
	Z	37.0	5.0	1.8	8.7	2.2	6.9	2.3	0.9	1.0	1.3	1.0
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M	72.5	8.9	3.0	4.1	1.8	11.6	4.8	1.1	1.7	7.3	2.6
	W	45.2	3.1	1.2	13.1	2.7	5.0	1.5	0.7	0.8	5.0	1.7
	I	58.4	5.9	2.0	8.8	2.3	8.2	3.1	0.9	1.2	6.1	2.1

2 TODESURSACHEN
2.4 STERBEFÄLLE 1991 DURCH UNFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN
UNFALLKATEGORIEN, ALTERSGRUPPEN UND GESCHLECHT

IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT		DARUNTER					
			VERKEHRSUNFALL		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	96	21.5	17	3.8	58	13.0	-	-
1 - 5	270	14.5	79	4.3	105	5.7	16	0.9
5 - 15	382	8.7	212	4.8	30	0.7	53	1.2
15 - 25	2 848	53.0	2 455	45.7	62	1.2	44	0.8
25 - 35	2 678	38.7	2 005	29.0	167	2.4	39	0.6
35 - 45	1 799	32.4	1 028	18.5	223	4.0	34	0.6
45 - 55	1 967	35.0	873	15.5	324	5.8	28	0.5
55 - 65	1 743	39.2	703	15.8	414	9.3	20	0.4
65 - 75	1 108	46.3	386	16.1	342	14.3	9	0.4
75 - 85	2 075	151.8	522	38.2	871	63.7	6	0.4
85 UND ÄLTER	1 441	491.0	158	53.8	828	282.1	2	0.7
ZUSAMMEN ...	16 407	42.4	8 438	21.8	3 424	8.9	251	0.6
WEIBLICH								
0 - 1	78	18.4	12	2.8	47	11.1	-	-
1 - 5	160	9.1	58	3.3	54	3.1	10	0.6
5 - 15	211	5.1	137	3.3	25	0.6	19	0.5
15 - 25	700	13.7	605	11.9	41	0.8	9	0.2
25 - 35	531	8.2	420	6.5	43	0.7	7	0.1
35 - 45	465	8.7	299	5.6	82	1.5	4	0.1
45 - 55	572	10.5	304	5.6	122	2.2	5	0.1
55 - 65	619	13.2	261	5.6	184	3.9	2	0.0
65 - 75	1 226	30.6	405	10.1	434	10.8	1	0.0
75 - 85	4 079	134.1	545	17.9	2 101	69.1	2	0.1
85 UND ÄLTER	4 534	524.8	148	17.1	2 953	341.8	-	-
ZUSAMMEN ...	13 175	31.9	3 194	7.7	6 086	14.7	59	0.1
INSGESAMT								
0 - 1	174	20.0	29	3.3	105	12.1	-	-
1 - 5	430	11.9	137	3.8	159	4.4	26	0.7
5 - 15	593	7.0	349	4.1	55	0.6	72	0.8
15 - 25	3 548	33.9	3 060	29.2	103	1.0	53	0.5
25 - 35	3 209	23.9	2 425	18.1	210	1.6	46	0.3
35 - 45	2 264	20.8	1 327	12.2	305	2.8	38	0.3
45 - 55	2 539	22.9	1 177	10.6	446	4.0	33	0.3
55 - 65	2 362	25.8	964	10.5	598	6.5	22	0.2
65 - 75	2 334	36.5	791	12.4	776	12.1	10	0.2
75 - 85	6 154	139.6	1 067	24.2	2 972	67.4	8	0.2
85 UND ÄLTER	5 975	516.3	306	26.4	3 781	326.7	2	0.2
INSGESAMT ...	29 582	37.0	11 632	14.5	9 510	11.9	310	0.4

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSTERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1991				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE	7 TAGE BIS 28 TAGE	28 TAGE BIS 1 JAHR
INSGESAMT						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	5 497	1 180	906	791	2 620
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	105	2	-	7	96
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	16	-	-	3	13
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	16	-	1	3	12
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	2	-	-	-	2
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	58	-	11	7	40
480-486	PNEUMONIE	34	-	3	2	29
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	1 578	391	297	291	599
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	195	51	17	21	106
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	700	74	174	179	273
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	52	8	4	3	37
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	312	94	49	57	112
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	2 031	742	542	396	351
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	12	7	1	1	3
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	169	63	55	28	23
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	81	46	22	9	4
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	833	378	220	160	75
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	556	187	151	96	122
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	21	6	3	2	10
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	1 673	45	52	85	1 491
	UNFÄLLE UND GEWALTETWIRKUNGEN	214	13	2	9	190
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	118	-	1	3	114
001-E999	INSGESAMT ...	5 711	1 193	908	800	2 810
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	662.3	142.2	109.2	95.3	315.7
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	12.7	0.2	-	0.8	11.6
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.9	-	-	0.4	1.6
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.9	-	0.1	0.4	1.4
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	0.2	-	-	-	0.2
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	7.0	-	1.3	0.8	4.8
480-486	PNEUMONIE	4.1	-	0.4	0.2	3.5
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	190.1	47.1	35.8	35.1	72.2
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	23.5	6.1	2.0	2.5	12.8
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	84.3	8.9	21.0	21.6	32.9
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	6.3	1.0	0.5	0.4	4.5
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	37.6	11.3	5.9	6.9	13.5
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	244.7	89.4	65.3	47.7	42.3
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	1.4	0.8	0.1	0.1	0.4
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	20.4	7.6	6.6	3.4	2.8
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	9.8	5.5	2.7	1.1	0.5
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	100.4	45.5	26.5	19.3	9.0
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	67.0	22.5	18.2	11.6	14.7
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	2.5	0.7	0.4	0.2	1.2
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	201.6	5.4	6.3	10.2	179.6
	UNFÄLLE UND GEWALTETWIRKUNGEN	25.8	1.6	0.2	1.1	22.9
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	14.2	-	0.1	0.4	13.7
001-E999	INSGESAMT ...	675.3 A)	143.7	109.4	96.4	338.5

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSTERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1991				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE	7 TAGE BIS 28 TAGE	28 TAGE BIS 1 JAHR
MÄNNLICH						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	3 185	654	535	477	1 499
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	56	1	-	5	50
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	11	-	-	3	8
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	5	-	-	-	5
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	2	-	-	-	2
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	30	-	4	3	23
480-486	PNEUMONIE	21	-	1	1	19
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	863	227	164	157	315
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	103	26	8	11	58
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	393	39	101	104	149
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	26	1	2	2	21
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	153	51	24	25	53
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	1 189	399	338	253	199
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	7	4	1	1	1
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	100	35	34	17	14
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	39	19	13	6	1
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	491	217	133	102	39
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	334	96	107	59	72
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT ...	10	2	3	-	5
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	999	27	28	58	886
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	114	4	1	6	103
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	64	-	-	2	62
001-E999	INSGESAMT ...	3 279	658	536	483	1 602
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	742.8	153.5	125.6	111.9	351.8
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	13.1	0.2	-	1.2	11.7
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	2.6	-	-	0.7	1.9
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.2	-	-	-	1.2
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	0.5	-	-	-	0.5
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	7.0	-	0.9	0.7	5.4
480-486	PNEUMONIE	4.9	-	0.2	0.2	4.5
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	202.5	53.3	38.5	36.8	73.9
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	24.2	6.1	1.9	2.6	13.6
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	92.2	9.2	23.7	24.4	35.0
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	6.1	0.2	0.5	0.5	4.9
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	35.9	12.0	5.6	5.9	12.4
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	279.0	93.6	79.3	59.4	46.7
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	1.6	0.9	0.2	0.2	0.2
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	23.5	8.2	8.0	4.0	3.3
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	9.2	4.5	3.1	1.4	0.2
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	115.2	50.9	31.2	23.9	9.2
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	78.4	22.5	25.1	13.8	16.9
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT ...	2.3	0.5	0.7	-	1.2
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	234.5	6.3	6.6	13.6	207.9
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	26.8	0.9	0.2	1.4	24.2
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	15.0	-	-	0.5	14.6
001-E999	INSGESAMT ...	755.0 A)	154.4	125.8	113.4	376.0

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1991 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1991				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE	7 TAGE BIS 28 TAGE	28 TAGE BIS 1 JAHR
WEIBLICH						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	2 332	526	371	314	1 121
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	49	1	-	2	46
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	5	-	-	-	5
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	11	-	1	3	7
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	28	-	7	4	17
480-486	PNEUMONIE	13	-	2	1	10
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	715	164	133	134	284
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	92	25	9	10	48
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	307	35	73	75	124
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	26	7	2	1	16
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	159	43	25	32	59
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	842	343	204	143	152
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	5	3	-	-	2
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	69	28	21	11	9
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	42	27	9	3	3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	342	161	87	58	36
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	222	91	44	37	50
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	11	4	-	2	5
E800-899	SONSTIGE KRANKHEITEN	674	18	24	27	605
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	100	9	1	3	87
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	54	-	1	1	52
001-E999	INSGESAMT ...	2 432	535	372	317	1 208
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	577.3	130.2	91.8	77.7	277.5
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	12.1	0.2	-	0.5	11.4
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.2	-	-	-	1.2
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	2.7	-	0.2	0.7	1.7
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	6.9	-	1.7	1.0	4.2
480-486	PNEUMONIE	3.2	-	0.5	0.2	2.5
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	177.0	40.6	32.9	33.2	70.3
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	22.8	6.2	2.2	2.5	11.9
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	76.0	8.7	18.1	18.6	30.7
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	6.4	1.7	0.5	0.2	4.0
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	39.4	10.6	6.2	7.9	14.6
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	208.5	84.9	50.5	35.4	37.6
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	1.2	0.7	-	-	0.5
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	17.1	6.9	5.2	2.7	2.2
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	10.4	6.7	2.2	0.7	0.7
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	84.7	39.9	21.5	14.4	8.9
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	55.0	22.5	10.9	9.2	12.4
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	2.7	1.0	-	0.5	1.2
E800-899	SONSTIGE KRANKHEITEN	166.9	4.5	5.9	6.7	149.8
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	24.8	2.2	0.2	0.7	21.5
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	13.4	-	0.2	0.2	12.9
001-E999	INSGESAMT ...	591.2 A)	132.5	92.1	78.5	299.1

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.6 MÜTTERSTERBEFÄLLE 1991 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	7	-	-	2	3	1	1	-
633	DARUNTER:								
635	EXTRAUTERINGRAVIDITÄT	3	-	-	1	-	1	1	-
640,641	LEGALE SCHWANGERSCHAFTSUNTERBRECH- UNG	-	-	-	-	-	-	-	-
642,4-.7	BLUTUNG IM FRÜHSTAD. DER SCHWANGER- SCHAFT, BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE UND PLACENTA PRAEVIA	5	-	-	1	3	1	-	-
660-669	PRAEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE	8	-	2	3	1	2	-	-
670,671, 673	KOMPLIKATIONEN DIE HAUPTSÄCHLICH IM VERLAUF DER WEHEN UND DER ENTBINDUNG AUFTRETEN	16	-	2	5	7	1	1	-
670,671, 673	PUERPERALFIEBER, VENÖSE KOMPLIKATIO- NEN IN DER SCHWANGERSCHAFT UND IM WOCHENBETT UND LUNGENEMBOLIE IM ENT- BINDUNGSZEITRAUM	21	-	7	4	7	3	-	-
670,671, 673	ÜBRIGE KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGER- SCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	15	-	3	6	3	2	1	-
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	72	-	14	21	24	10	3	-

JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER

630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	8.7	-	7.0	6.5	12.2	16.9	32.7	-
---------	---	-----	---	-----	-----	------	------	------	---

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

BADEN-WÜRTTEMBERG	8	-	1	3	4	-	-	-
BAYERN	8	-	1	4	2	-	1	-
BERLIN	4	-	2	-	-	2	-	-
BRANDENBURG	2	-	1	-	1	-	-	-
BREMEN	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMBURG	1	-	-	-	1	-	-	-
HESSEN	7	-	2	2	2	1	-	-
MECKLENBURG-VORPOMMERN	-	-	-	-	-	-	-	-
NIEDERSACHSEN	6	-	2	-	3	1	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	20	-	1	7	6	4	2	-
RHEINLAND-PFALZ	6	-	1	3	1	1	-	-
SAARLAND	1	-	-	-	1	-	-	-
SACHSEN	5	-	1	2	2	-	-	-
SACHSEN-ANHALT	1	-	-	-	1	-	-	-
SCHLESWIG-HOLSTEIN	2	-	2	-	-	-	-	-
THÜRINGEN	1	-	-	-	-	1	-	-

A1 LEBEND- UND TOTGEBORENE VON 1951 BIS 1991

JAHR LAND	LEBENDGEBORENE			TOTGEBORENE
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	
1951	1 106 380	571 699	534 681	24 698
1952	1 105 084	571 152	533 932	23 768
1953	1 095 029	564 929	530 100	22 382
1954	1 109 743	572 559	537 184	22 512
1955	1 113 408	575 079	538 329	22 060
1956	1 137 169	586 127	551 042	21 309
1957	1 165 555	602 041	563 514	20 448
1958	1 175 870	607 095	568 775	19 470
1959	1 243 922	641 377	602 545	19 741
1960	1 261 614	648 928	612 686	19 814
1961	1 313 505	675 417	638 088	19 387
1962	1 316 534	677 283	639 251	18 748
1963	1 355 595	696 986	658 609	18 276
1964	1 357 304	698 046	659 258	17 565
1965	1 325 386	682 200	643 186	16 566
1966	1 318 303	677 053	641 250	15 569
1967	1 272 276	653 649	618 627	14 364
1968	1 214 968	624 373	590 595	13 505
1969	1 142 366	587 443	554 923	12 302
1970	1 047 737	537 922	509 815	10 853
1971	1 013 396	521 361	492 035	10 010
1972	901 657	463 472	438 185	8 415
1973	815 969	418 899	397 070	7 324
1974	805 500	413 510	391 990	6 848
1975	782 310	402 790	379 520	6 120
1976	798 334	409 749	388 585	5 882
1977	805 496	414 649	390 847	5 486
1978	808 619	415 866	392 753	5 297
1979	817 217	419 590	397 627	4 972
1980	865 789	444 148	421 641	4 954
1981	862 100	442 540	419 560	4 855
1982	861 275	442 759	418 516	4 409
1983	827 933	425 439	402 494	4 107
1984	812 292	417 247	395 045	3 803
1985	813 803	417 248	396 555	3 601
1986	848 232	434 901	413 331	3 547
1987	867 969	446 671	421 298	3 602
1988	892 993	459 051	433 942	3 474
1989	880 459	451 586	428 873	3 247
1990	905 675	465 379	440 296	3 202
1991	830 019	426 098	403 921	2 741
DAVON (1991):				
BADEN-WÜRTTEMBERG	117 528	60 363	57 165	388
BAYERN	134 400	69 297	65 103	379
BERLIN	30 562	15 682	14 880	82
BRANDENBURG	17 215	8 680	8 535	66
BREMEN	6 789	3 505	3 284	25
HAMBURG	16 503	8 497	8 006	47
HESSEN	61 324	31 426	29 898	202
MECKLENBURG-VORPOMMERN	13 635	6 927	6 708	61
NIEDERSACHSEN	83 122	42 795	40 327	268
NORDRHEIN-WESTFALEN	198 436	101 686	96 750	695
RHEINLAND-PFALZ	42 311	21 578	20 733	137
SAARLAND	11 052	5 759	5 293	45
SACHSEN	31 278	16 096	15 182	97
SACHSEN-ANHALT	19 459	9 963	9 496	86
SCHLESWIG-HOLSTEIN	28 935	14 930	14 005	102
THURINGEN	17 470	8 914	8 556	61

A2 DURCHSCHNITTliche BEVÖLKERUNG 1991 NACH GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
UNTER 1	869 804	446 436	423 368	45 - 50	4 907 706	2 501 731	2 405 975
1 - 5	3 618 586	1 857 342	1 761 244	50 - 55	6 160 900	3 120 567	3 040 333
5 - 10	4 316 594	2 214 309	2 102 285	55 - 60	4 802 330	2 393 920	2 408 410
10 - 15	4 207 958	2 159 801	2 048 157	60 - 65	4 350 410	2 056 850	2 293 560
15 - 20	4 279 651	2 196 991	2 082 660	65 - 70	3 817 695	1 477 727	2 339 968
20 - 25	6 195 301	3 177 901	3 017 400	70 - 75	2 584 413	914 394	1 670 019
25 - 30	7 048 334	3 644 436	3 403 898	75 - 80	2 521 449	815 428	1 706 021
30 - 35	6 364 093	3 279 276	3 084 817	80 - 85	1 887 813	551 220	1 336 593
35 - 40	5 707 565	2 910 018	2 797 547	85 - 90	871 684	232 141	639 543
40 - 45	5 186 279	2 645 885	2 540 394	90 UND ÄLTER	285 679	61 338	224 341
				INSGESAMT ...	79 984 244	38 657 711	41 326 533

A3 BEVÖLKERUNG 1987 NACH GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	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	2 383 987	2 278 699	90 UND ÄLTER	219 408	46 301	173 107
				INSGESAMT ...	77 718 340	37 235 858	40 482 482

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 Schulen 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 Erhebungsteile

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 Krankenhausaufenthalt 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 1990

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

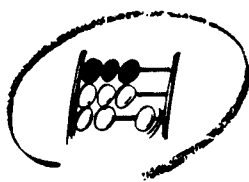
S. 3: Fragen zur Gesundheit

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

**„Anforderungen
und Möglichkeiten
der Rückrechnung
statistischer Daten
für das Gebiet
der ehemaligen DDR“**

FORUM

**Band 24 der Schriftenreihe
Forum der Bundesstatistik**

**07/1993, 140 Seiten, kart.
DM 18,80 / sfr 20,- / öS 147,-
ISBN 3-8246-0345-4
Best.-Nr. 1030424-93900**

**Erhältlich über den Buchhandel
oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen**

Bestell-Nr. 2120492 - 91700