

Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen

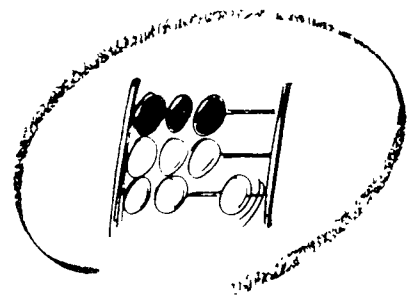
Fachserie **12**

Reihe 4

Todesursachen in Deutschland

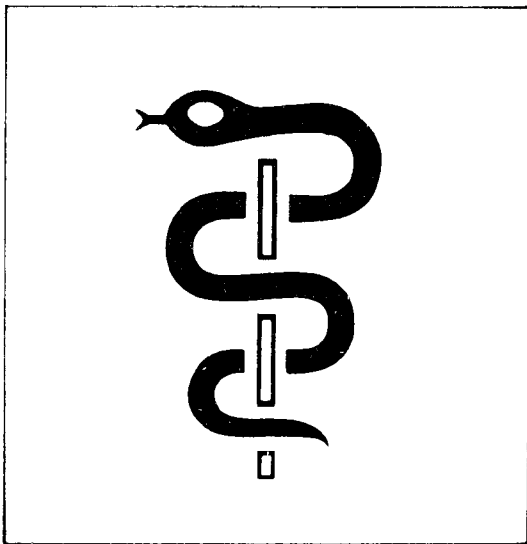
1994

— **METZLER** —
POESCHEL



Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie **12**

Reihe 4

Todesursachen in Deutschland

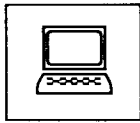
1994



Ergebnisse der Todesursachenstatistik können auch direkt beim Statistischen Bundesamt telefonisch unter 0611/75-2534, über Telefax 0611/761457 oder schriftlich erfragt werden



Die Daten der Todesursachenstatistik werden seit dem Berichtsjahr 1990 auch als Diskettenpaket angeboten. Nähere Hinweise zur Datengliederung und den Installationsvoraussetzungen sowie ein Bestellschein sind im Anhang zu finden



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:

Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:

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

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Dezember 1995

Preis: DM 19,80

Bestellnummer 2120400-94700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern

Recyclingpapier aus 100% Altpapier

Inhalt

Textteil

	Seite
Erläuterungen zur Statistik	4
Allgemeiner Überblick	5
Schaubilder	6

Tabellenteil

1	Zeitreihen	
1 1	Gestorbene von 1950 – 1994	7
1 2	Sterbefälle an ausgewählten Todesursachen und Geschlecht –Deutschland–	8
1 3	Sterbefälle an ausgewählten Todesursachen und Geschlecht –früheres Bundesgebiet–	14
1 4	Sterbefälle an ausgewählten Todesursachen und Geschlecht –neue Länder und Berlin-Ost–	20
2	Todesursachen	
2 1	Sterbefälle 1994 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht (<i>Kurzfassung</i>)	
	– Anzahl	26
	– Sterbeziffer je 100 000 Einwohner	30
	– in Prozent von allen Todesursachen	34
2 2	Sterbefälle 1994 nach Altersgruppen, Todesursachen und Geschlecht (<i>Langfassung</i>)	38
2 3	Sterbefälle 1994 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht	118
2 4	Sterbefälle 1994 durch Unfälle nach ausgewählten Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht	120
2.5	Säuglingssterbefälle 1994 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	122
2.6	Müttersterbefälle 1994 nach Altersgruppen und Todesursachen	125
	Müttersterbefälle 1994 nach Ländern	125

Anhang

A1	Lebend- und Totgeborene 1953 – 1994	126
A2	Bevölkerung 1994 (Modellrechnung) nach Geschlecht und Altersgruppen	126
A3	Bevölkerung 1987 nach Geschlecht und Altersgruppen	126
A4	Beispiel zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern	127

Gebietsstand

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

Die Angaben für das **frühere Bundesgebiet** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein

Die Angaben für die **neuen Länder und Berlin-Ost** beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie auf Berlin-Ost

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. Für die Berichtsjahre 1990 bis 1992 umfaßt die Fachserie neben der Reihe 4, die die Ergebnisse der Todesursachenstatistik für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990 (einschl. Berlin-West - früheres Bundesgebiet) enthält, ein Sonderheft Reihe 4.S.1 und Reihe 4.S.2. Das Sonderheft Reihe 4.S.1 enthält Angaben über die Todesursachenstatistik in den neuen Ländern und Berlin-Ost und im Sonderheft Reihe 4.S.2 werden die entsprechenden Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990 in vergleichbarer Form veröffentlicht. Ab dem Berichtsjahr 1993 erfolgt nur noch die Herausgabe der Reihe 4 mit überwiegend Ergebnissen für Deutschland. Für wichtige Todesursachengruppen enthält die Veröffentlichung neben Angaben über die Absolutzahlen auch Sterbeziffern und Anteilswerte.

Darüber hinaus veröffentlicht das Statistische Bundesamt für das Jahr 1994 als **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.

Ab dem Berichtsjahr 1990 werden die Gestorbenenendaten in der tiefstmöglichen Gliederung der Todesursachen nach Geschlecht und Altersgruppen als Diskettenpaket (dBASE IV™-Dateien) zum Erwerb angeboten (näheres siehe Anhang). Damit soll dem Nutzer die eigenständige Auswertung der Daten ermöglicht werden.

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 Leichenschauschein, 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 Leichenschauschein werden gemäß den Regeln der Weltgesundheitsorganisation (WHO) signiert. Für diese Verschlüsselung sind vornehmlich den Statistischen Landesämtern angegliederte sog. Laiensignierer zuständig, nur für Hamburg erfolgt diese Signierung durch die dortigen Gesundheitsämter.

Die Todesursachenstatistik wird nach den Regeln der WHO **unikausal** aufbereitet, d.h. von den Eintragungen im Leichenschauschein, 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 v.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.

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

Als **Lebendgeborene** werden Kinder gezählt, bei denen nach der Trennung vom Mutterleib entweder das Herz geschlagen, die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung eingesetzt hat; die übrigen Kinder gelten als Totgeborene oder Fehlgeburten. Als **Totgeburten** zählen seit 1.4.1994 nur Kinder, deren Geburtsgewicht mindestens 500g beträgt (vom 1.7.1979 bis 31.3.1994 1000g, vor dem 1.7.1979 mindestens 35cm Körperlänge).

Allgemeiner Überblick

Im Jahr 1994 verstarben in Deutschland 884 700 Personen, 12 600 oder 1,4 % weniger als 1993. Im früheren Bundesgebiet sank die Zahl der Gestorbenen um 1,2 % auf 703 300, in den neuen Ländern und Berlin-Ost um 2,3 % auf 181 400. In den neuen Ländern und Berlin-Ost ist die standardisierte Sterbeziffer 1994 gegenüber dem Vorjahr von 1227,5 auf 1193,6, im Westen von 1017,7 auf 986,3 gesunken. Die Sterblichkeit lag somit in den neuen Ländern und Berlin-Ost auch 1994 sehr viel höher als im früheren Bundesgebiet. Allerdings hat sich der Unterschied in der Sterblichkeit in den letzten Jahren verringert. Während 1990/91 die neuen Länder und Berlin-Ost eine um 302,0 Gestorbene je 100 000 Einwohner erhöhte standardisierte Sterbeziffer auswiesen, lag die Differenz im letzten Jahr noch bei 207,3 Gestorbenen je 100 000 Einwohner.

Die häufigsten Todesursachen waren auch 1994 Erkrankungen des Kreislaufsystems, ihnen erlag fast jeder zweite Gestorbene (48,7 %). Eine bösartige Neubildung war bei 24,0 % der Gestorbenen die Todesursache, Krankheiten der Atmungsorgane bei 6,0 %, Krankheiten der Verdauungsorgane bei 4,8 % und Verletzungen und Vergiftungen bei 4,6 %.

Krankheiten des Kreislaufsystems sind in Deutschland die bedeutendsten Todesursachen bei alten Menschen. Dies schlug sich 1994 in einem durchschnittlichen Sterbealter von 79,1 Jahren nieder, das fast 5 Jahre über dem Durchschnittsalter aller Gestorbenen lag. Die wichtigste spezifische Todesursache war dabei der akute Myokardinfarkt mit 87 000 Gestorbenen. 56 % aller an Herzinfarkten verstorbenen Personen waren Männer. Am Herzinfarkt starben auch viele "junge" Menschen, so betrug der Anteil der unter 65-jährigen bei den am Herzinfarkt Gestorbenen 22 %, während es bei den übrigen Herz-Kreislaufoten nur 9 % waren.

Die nach wie vor sehr viel höhere Sterblichkeit an Krankheiten des Kreislaufsystems in den neuen Ländern einschl. Berlin-Ost (169,1 Gestorbene je 100 000 Einwohner) erklärt den größten Teil der gesamten Sterblichkeitsunterschiede gegenüber dem früheren Bundesgebiet. Dies gilt für die Frauen noch ausgeprägter als für die Männer.

An **bösartigen Neubildungen** -der bedeutendsten Todesursache in den mittleren Jahren- verstarben 1994 212 400 Personen. Während bei Männern bösartige Neubildungen der Luftröhre, Bronchien und Lunge mit 28 099 Gestorbenen die häufigste Krebsart waren, sind es bei den Frauen die bösartigen Neubildungen der Brustdrüse (18 356 Gestorbene). Die standardisierte Sterbeziffer für bösartige Neubildungen lag 1994 bei 252,0 Gestorbenen von 100 000 Einwohnern. Bei den bösartigen Neubildungen hatten die neuen Länder und Berlin-Ost 1994 ein um 7,2 je 100 000 Einwohner höhere standardisierte Sterbeziffer als die alten Länder. Im früheren Bundesgebiet ist die Sterblichkeit 1994 nochmals geringfügig auf 250,6 gesunken, in den neuen Ländern ist seit 1990 erstmals ein Rückgang zu verzeichnen (4,4 Gestorbene je 100 000 Einwohner).

Krankheiten der Atmungsorgane führten 1994 bei 52 800 Personen zum Tod, die Krankheiten der Atmungsorgane stellen damit ebenfalls eine bedeutende Todesursachengruppe dar. Das durchschnittliche Alter der an Krankheiten der Atmungsorgane gestorbenen Personen lag mit 78,2 Jahren über dem Durchschnittsalter aller Verstorbenen. Zu den Sterbefällen dieser Krankheitsklasse gehören die Sterbefälle aufgrund von Lungenentzündungen (18 277), Bronchitis (11 256) und Asthma (5 595).

Die standardisierte Sterbeziffer für Krankheiten der Atmungsorgane betrug 1994 60,9 Personen je 100 000 Einwohner, sie wies zwischen dem früheren Bundesgebiet und den neuen Ländern einschl. Berlin-Ost insgesamt keinen größeren Unterschied mehr auf.

Die **Krankheiten der Verdauungsorgane** waren 1994 bei 42 800 Personen für den Tod verantwortlich. An Krankheiten der Verdauungsorgane verstarben auch viele jüngere Menschen, so lag das Durchschnittsalter 1994 hier bei 69,3 Jahren. Das geringe durchschnittliche Sterbealter wird durch die Sterbefälle aufgrund von chronischen Leberkrankheiten und -zirrhosen bestimmt (46 Prozent aller Sterbefälle an Krankheiten der Verdauungsorgane). Bei den chronischen Leberkrankheiten und -zirrhosen hatten die beiden Formen "alkoholische Leberzirrhose" und "Leberzirrhose ohne Angabe von Alkohol" mit 9 442 bzw. 8 965 Gestorbenen die größte Bedeutung.

Die standardisierte Sterbeziffer an Krankheiten der Verdauungsorgane betrug 1994 49,6 je 100 000 Einwohner. Sie lag im früheren Bundesgebiet mit 45,9 je 100 000 Einwohner unter der standardisierten Sterbeziffer in den neuen Ländern und Berlin-Ost. Während sie im früheren Bundesgebiet in den letzten drei Jahren fast konstant ist, sank sie in den neuen Ländern und Berlin-Ost gegenüber 1993 geringfügig um 1,6 Fälle je 100 000 Einwohner.

Jeder 22. Sterbefall war 1994 auf **Unfälle, Suizide und Morde** zurückzuführen (40 920 Gestorbene). Während im früheren Bundesgebiet jeder 23. Sterbefall auf nichtnatürliche Weise zustande kam, war es in den neuen Ländern und Berlin-Ost sogar jeder 17.. Die standardisierte Sterbeziffer betrug 1994 insgesamt 48,8 je 100 000 Einwohner. Sie ist in den letzten 4 Jahren um 8,5 Gestorbene je 100 000 Einwohner zurückgegangen.

Die erheblich höhere Sterblichkeit an nichtnatürlichen Todesursachen in den neuen Ländern ergibt sich durch eine um 19,7 Gestorbene je 100 000 Einwohner größere Unfallsterblichkeit und eine um 4,4 je 100 000 Einwohner höhere Suizidrate.

Bei 9 896 Sterbefällen wurde im Rahmen der Todesursachenstatistik 1994 ein Verkehrsunfall als Ursache ermittelt. Daneben stellten die häuslichen Unfälle eine der bedeutendsten Unfallkategorien dar, hierbei starben 6 854 Personen. 862 Gestorbene sind als Arbeitsunfälle und 7 als Schulunfälle gezählt worden. 389 tödliche Unfälle waren auf Sport- und Spielunfälle zurückzuführen.

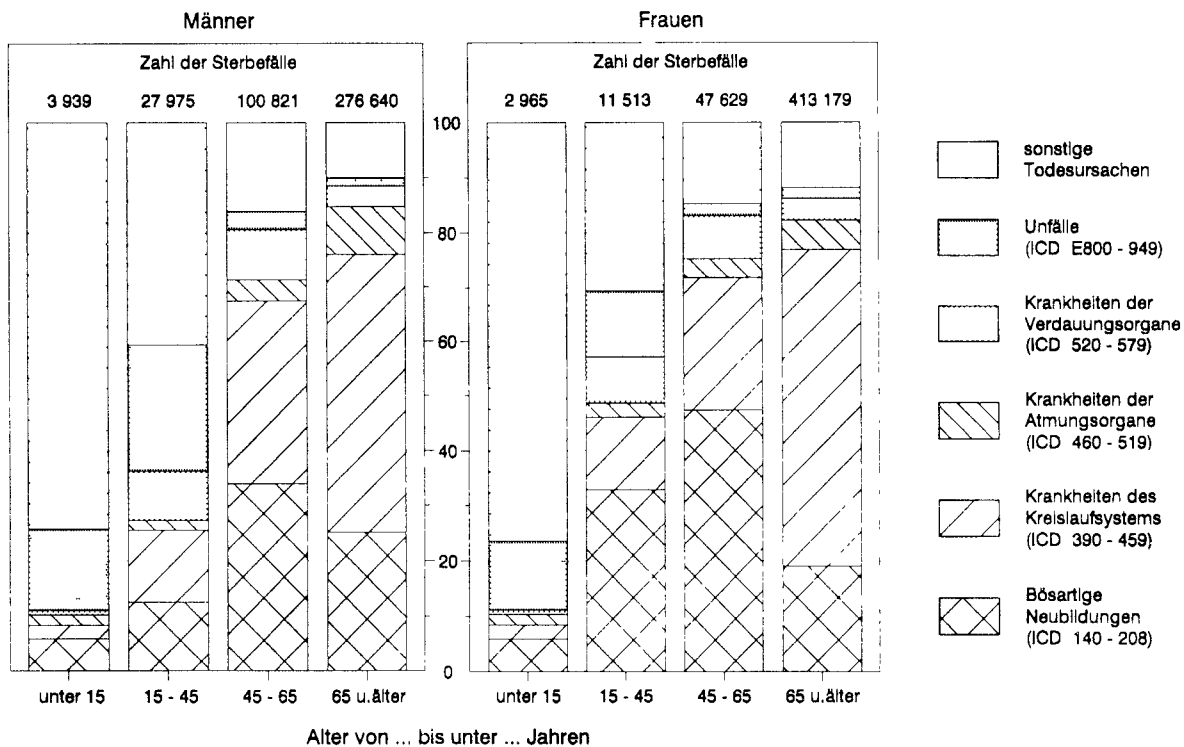
7 114 Unfälle konnten keiner Unfallkategorie zugeordnet werden und wurden unter den sonstigen Unfällen erfaßt. Hierbei handelte es sich einerseits um Unfälle, die keiner der aufgeführten Kategorien zuzurechnen waren (z.B. Erfrieren, Unfälle bei medizinischer Behandlung), aber in erheblichem Umfang auch um Sterbefälle, bei denen die Eintragung der Unfallkategorie auf dem Leichenschauschein gefehlt hat. Es gibt jedoch Hinweise darauf, daß ein Großteil der "sonstigen Unfälle" in den Bereich der häuslichen Unfälle gehört.

1994 starben 4 309 Säuglinge, das entspricht einer **Säuglingssterblichkeit** von 5,6 je 1 000 Lebendgeborenen.

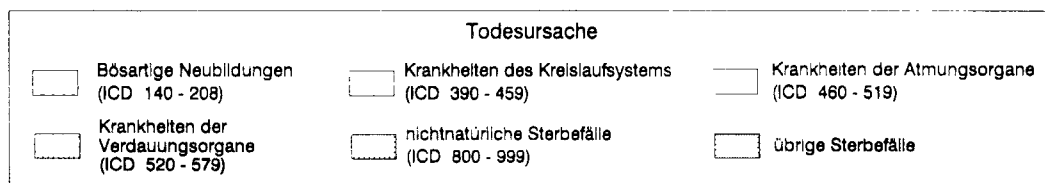
Anteil ausgewählter Todesursachen 1994 nach Geschlecht und Altersgruppen

In Prozent der Bevölkerung gleichen Alters

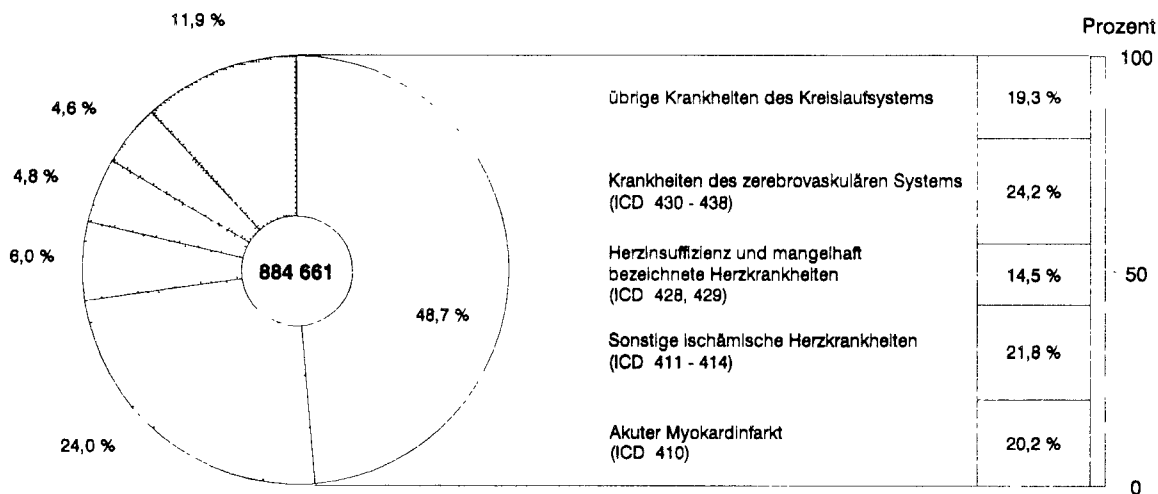
- Deutschland -



Anteil ausgewählter Todesursachen 1994 in Prozent aller Sterbefälle



- Deutschland -



DEUTSCHLAND

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	.	.	26 000	.	.
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	17 848	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	27 089	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	17 975	10 202	7 173	10 807	.	.
1974	956 573	466 355	490 218	16 076	9 400	6 676	9 917	.	.
1975	989 649	481 131	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	455 824	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
1992	885 443	410 583	474 860	4 992	2 851	2 141	2 039	1 184	855
1993	897 270	415 874	481 396	4 665	2 687	1 978	1 891	1 088	803
1994	884 661	409 375	475 286	4 309	2 454	1 855	1 853	1 079	774

DAVON (1994):

BADEN-WÜRTTEMBERG	96 638	45 173	51 465	577	338	239	265	159	106
BAYERN	121 581	56 574	65 007	691	392	299	303	174	129
BERLIN	40 738	16 988	23 750	154	86	68	57	32	25
BRANDENBURG	28 490	13 579	14 911	69	44	25	32	22	10
BREMEN	8 123	3 862	4 261	42	23	19	15	11	4
HAMBURG	20 241	8 941	11 300	86	46	40	35	22	13
HESSEN	63 385	29 572	33 813	329	188	141	145	78	67
MECKLENBURG-VORPOMMERN	19 835	9 727	10 108	67	47	20	27	22	5
NIEDERSACHSEN	85 700	40 220	45 480	455	267	188	209	125	84
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	192 669	89 530	103 139	1 111	604	507	460	247	213
RHEINLAND-PFALZ	42 857	19 826	23 031	222	125	97	87	52	35
SAARLAND	12 711	5 885	6 826	56	35	21	24	14	10
SACHSEN	58 234	26 204	32 030	135	82	53	62	40	22
SACHSEN-ANHALT	33 816	15 929	17 887	91	44	47	33	15	18
SCHLESWIG-HOLSTEIN	30 766	13 966	16 800	139	85	54	56	39	17
THURINGEN	28 877	13 399	15 478	85	48	37	43	27	16

1) VOR VOLLENDUNG DES 7. LEBENSTAGES.

1 ZEIT
1.2 Sterbefälle 1990 bis 1994
Deutsch

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen								
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
		Pos -Nr								
	001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519	520-579
An										
1990 m	425 093	4 039	105 332	7 260	985	6 107	5 796	192 841	31 560	21 573
w	496 352	3 275	105 380	14 775	1 367	3 834	6 751	270 151	26 101	20 209
z	921 445	7 314	210 712	22 035	2 352	9 941	12 547	462 992	57 661	41 782
1991 m	421 818	4 089	107 626	7 262	797	6 689	5 942	190 384	29 681	22 420
w	489 427	3 053	108 352	14 739	1 215	3 629	7 142	265 390	24 111	20 624
z	911 245	7 142	215 978	22 001	2 012	10 318	13 084	455 774	53 792	43 044
1992 m	410 583	4 160	108 903	7 155	840	6 851	6 033	181 950	28 202	21 942
w	474 860	3 094	108 704	14 616	1 192	3 988	7 167	255 290	22 158	19 923
z	885 443	7 254	217 607	21 771	2 032	10 839	13 200	437 240	50 360	41 865
1993 m	415 874	4 461	110 442	8 919	752	6 912	6 170	183 712	29 001	22 154
w	481 396	3 225	109 322	17 614	1 081	3 975	7 448	257 184	23 933	20 126
z	897 270	7 686	219 764	26 533	1 833	10 887	13 618	440 896	52 934	42 280
1994 m	409 375	4 719	109 848	8 642	658	7 175	6 293	178 323	28 586	22 205
w	475 286	3 403	108 564	16 790	1 035	4 206	7 503	252 219	24 238	20 622
z	884 661	8 122	218 412	25 432	1 693	11 381	13 796	430 542	52 824	42 827
je 100 000										
1990 m	1 110 6	10 6	275 2	19 0	2 6	16 0	15 1	503 8	82 5	56 4
w	1 208 0	8 0	256 5	36 0	3 3	9 3	16 4	657 5	63 5	49 2
z	1 161 0	9 2	265 5	27 8	3 0	12 5	15 8	583 4	72 7	52 6
1991 m	1 091 2	10 6	278 4	18 8	2 1	17 3	15 4	492 5	76 8	58 0
w	1 184 3	7 4	262 2	35 7	2 9	8 8	17 3	642 2	58 3	49 9
z	1 139 3	8 9	270 0	27 5	2 5	12 9	16 4	569 8	67 3	53 8
1992 m	1 051 2	10 7	278 8	18 3	2 2	17 5	15 4	465 8	72 2	56 2
w	1 143 3	7 4	261 7	35 2	2 9	9 6	17 3	614 6	53 3	48 0
z	1 098 6	9 0	270 0	27 0	2 5	13 4	16 4	542 5	62 5	51 9
1993 m	1 054 6	11 3	280 1	22 6	1 9	17 5	15 6	465 9	73 5	56 2
w	1 153 2	7 7	261 9	42 2	2 6	9 5	17 8	616 1	57 3	48 2
z	1 105 3	9 5	270 7	32 7	2 3	13 4	16 8	543 1	65 2	52 1
1994 m	1 028 8	11 9	276 1	21 7	1 7	18 0	15 8	448 2	71 8	55 8
w	1 135 8	8 1	259 4	40 1	2 5	10 1	17 9	602 7	57 9	49 3
z	1 083 7	9 9	267 5	31 2	2 1	13 9	16 9	527 4	64 7	52 5
standardisierte										
1990 m	1 094 9	10 4	272 1	18 9	2 6	15 6	15 1	495 7	81 2	55 2
w	1 153 3	7 7	252 0	34 9	3 2	9 0	16 1	619 8	59 8	47 5
z	1 125 4	9 0	261 6	27 2	2 9	12 2	15 6	560 3	70 1	51 2
1991 m	1 075 9	10 5	274 8	18 7	2 0	16 9	15 4	484 7	75 7	56 7
w	1 124 2	7 0	257 4	34 5	2 8	8 4	17 0	600 0	54 5	47 9
z	1 101 0	8 7	265 8	27 0	2 4	12 4	16 2	544 8	64 7	52 1
1992 m	1 035 5	10 4	274 4	18 3	2 1	17 0	15 6	458 1	71 4	54 7
w	1 076 6	7 1	256 4	33 8	2 7	9 0	16 9	567 3	49 5	45 8
z	1 056 9	8 7	265 0	26 4	2 4	12 9	16 3	515 0	60 0	50 1
1993 m	1 034 2	11 0	274 3	22 4	1 9	17 0	15 9	456 0	72 4	54 1
w	1 075 7	7 3	255 6	40 3	2 4	8 8	17 5	561 4	52 6	45 8
z	1 055 8	9 1	264 6	31 7	2 2	12 7	16 7	510 9	62 1	49 8
1994 m	1 000 0	11 5	267 6	21 4	1 6	17 3	16 0	434 6	70 1	53 2
w	1 044 8	7 7	251 2	37 7	2 3	9 2	17 3	540 2	52 4	46 2
z	1 023 4	9 5	259 0	29 9	2 0	13 1	16 6	489 6	60 9	49 6

1) Die Klartextangaben zu den einzelnen Kapitel-Nummern (I -XVII) können der Tabelle 2 2 entnommen werden
2) Muttersterbefälle (Kap -Nr XI) bezogen auf je 100 000 Lebendgeborene

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
land

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

zahl

5 145	x	254	808	1 494	1 434	12 962	27 503	3 720	16 247	9 534	m 1990
5 928	82	755	2 392	1 264	994	14 634	18 460	2 665	13 036	4 390	w
11 073	x	1 009	3 200	2 758	2 428	27 596	45 963	6 385	29 283	13 924	z
4 528	x	247	781	1 356	1 208	10 797	28 011	3 279	16 407	9 656	m 1991
5 478	72	721	2 140	1 195	856	12 042	18 668	2 432	13 175	4 355	w
10 006	x	968	2 921	2 551	2 064	22 839	46 679	5 711	29 582	14 011	z
4 196	x	216	717	1 392	1 097	9 753	27 176	2 851	15 851	9 326	m 1992
5 287	54	694	2 069	1 183	799	11 067	17 575	2 141	12 322	4 132	w
9 483	x	910	2 786	2 575	1 896	20 820	44 751	4 992	28 173	13 458	z
4 178	x	236	667	1 292	999	9 824	26 155	2 687	15 092	8 960	m 1993
5 211	44	603	1 970	1 183	713	11 245	16 519	1 978	11 693	3 730	w
9 389	x	839	2 637	2 475	1 712	21 069	42 674	4 665	26 785	12 690	z
4 195	x	175	602	1 170	1 034	10 063	25 687	2 454	14 456	9 130	m 1994
5 515	40	559	1 782	1 030	711	11 836	15 233	1 855	10 666	3 588	w
9 710	x	734	2 384	2 200	1 745	21 899	40 920	4 309	25 122	12 718	z

Einwohner ^{2) 3)}

13 4	x	0 7	2 1	3 9	3 7	33 9	71 9	804 0	42 4	24 9	m 1990
14 4	9 1	1 8	5 8	3 1	2 4	35 6	44 9	608 5	31 7	10 7	w
14 0	x	1 3	4 0	3 5	3 1	34 8	57 9	708 9	36 9	17 5	z
11 7	x	0 6	2 0	3 5	3 1	27 9	72 5	755 0	42 4	25 0	m 1991
13 3	8 7	1 7	5 2	2 9	2 1	29 1	45 2	591 2	31 9	10 5	w
12 5	x	1 2	3 7	3 2	2 6	28 6	58 4	675 3	37 0	17 5	z
10 7	x	0 6	1 8	3 6	2 8	25 0	69 6	683 7	40 6	23 9	m 1992
12 7	6 7	1 7	5 0	2 8	1 9	26 6	42 3	540 4	29 7	9 9	w
11 8	x	1 1	3 5	3 2	2 4	25 8	55 5	613 9	35 0	16 7	z
10 6	x	0 6	1 7	3 3	2 5	24 9	66 3	653 8	38 3	22 7	m 1993
12 5	5 5	1 4	4 7	2 8	1 7	26 9	39 6	507 7	28 0	8 9	w
11 6	x	1 0	3 2	3 0	2 1	26 0	52 6	582 7	33 0	15 6	z
10 5	x	0 4	1 5	2 9	2 6	25 3	64 6	616 2	36 3	22 9	m 1994
13 2	5 2	1 3	4 3	2 5	1 7	28 3	36 4	493 0	25 5	8 6	w
11 9	x	0 9	2 9	2 7	2 1	26 8	50 1	556 3	30 8	15 6	z

Sterbeziffer ⁴⁾

13 2	x	0 6	2 1	3 9	x	33 0	71 8	x	42 5	24 7	m 1990
13 9	x	1 7	5 6	3 0	x	33 3	43 4	x	30 3	10 6	w
13 6	x	1 2	3 9	3 4	x	33 2	57 0	x	36 1	17 4	z
11 5	x	0 6	2 0	3 5	x	27 2	72 4	x	42 7	24 8	m 1991
12 7	x	1 6	5 0	2 9	x	26 9	43 3	x	30 1	10 5	w
12 1	x	1 2	3 5	3 2	x	27 0	57 3	x	36 1	17 3	z
10 5	x	0 5	1 8	3 8	x	24 2	69 4	x	40 8	23 6	m 1992
12 1	x	1 6	4 7	2 9	x	24 2	40 4	x	27 8	9 9	w
11 4	x	1 1	3 3	3 3	x	24 2	54 3	x	34 0	16 5	z
10 4	x	0 6	1 7	3 5	x	24 0	66 4	x	38 6	22 5	m 1993
11 8	x	1 3	4 4	3 0	x	24 0	37 4	x	25 9	8 9	w
11 1	x	1 0	3 1	3 2	x	24 0	51 3	x	32 0	15 4	z
10 2	x	0 4	1 5	3 2	x	24 0	64 6	x	36 7	22 6	m 1994
12 2	x	1 2	4 0	2 6	x	24 6	34 2	x	23 4	8 5	w
11 3	x	0 8	2 8	2 9	x	24 3	48 8	x	29 8	15 3	z

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

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen						
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Lufttröhre, Bronchien und Lunge	Brustdrüse
	Pos.-Nr							
	140–208	151	153	154	155, 156	157	162	174, 175

									An
1990	m	102 919	8 819	8 112	4 446	3 805	4 651	27 423	135
	w	102 229	8 466	11 818	4 806	5 834	5 330	6 795	17 544
	z	205 148	17 285	19 930	9 252	9 639	9 981	34 218	17 679
1991	m	105 212	8 657	8 427	4 514	3 946	4 763	27 785	120
	w	105 325	8 583	12 053	4 873	5 974	5 702	7 252	18 199
	z	210 537	17 240	20 480	9 387	9 920	10 465	35 037	18 319
1992	m	106 791	8 461	8 892	4 537	4 063	4 995	27 882	126
	w	105 758	8 177	12 628	4 884	5 953	5 834	7 364	18 343
	z	212 549	16 638	21 520	9 421	10 016	10 829	35 246	18 469
1993	m	107 820	8 281	8 833	4 512	4 202	4 977	28 414	137
	w	105 928	7 961	12 415	4 877	5 774	5 835	7 729	18 597
	z	213 748	16 242	21 248	9 389	9 976	10 812	36 143	18 734
1994	m	107 266	8 126	8 976	4 309	4 228	5 058	28 099	142
	w	105 125	7 803	12 451	4 590	5 847	5 969	8 061	18 356
	z	212 391	15 929	21 427	8 899	10 075	11 027	36 160	18 498

									je 100 000
1990	m	268 9	23 0	21 2	11 6	9 9	12 2	71 6	0 4
	w	248 8	20 6	28 8	11 7	14 2	13 0	16 5	42 7
	z	258 5	21 8	25 1	11 7	12 1	12 6	43 1	22 3
1991	m	272 2	22 4	21 8	11 7	10 2	12 3	71 9	0 3
	w	254 9	20 8	29 2	11 8	14 5	13 8	17 5	44 0
	z	263 2	21 6	25 6	11 7	12 4	13 1	43 8	22 9
1992	m	273 4	21 7	22 8	11 6	10 4	12 8	71 4	0 3
	w	254 6	19 7	30 4	11 8	14 3	14 0	17 7	44 2
	z	263 7	20 6	26 7	11 7	12 4	13 4	43 7	22 9
1993	m	273 4	21 0	22 4	11 4	10 7	12 6	72 1	0 3
	w	253 7	19 1	29 7	11 7	13 8	14 0	18 5	44 5
	z	263 3	20 0	26 2	11 6	12 3	13 3	44 5	23 1
1994	m	269 6	20 4	22 6	10 8	10 6	12 7	70 6	0 4
	w	251 2	18 6	29 8	11 0	14 0	14 3	19 3	43 9
	z	260 2	19 5	26 2	10 9	12 3	13 5	44 3	22 7

									standardisierte
1990	m	265 9	22 8	20 9	11 5	9 8	12 1	70 7	0 3
	w	244 5	20 0	28 0	11 5	13 9	12 8	16 5	42 2
	z	254 8	21 4	24 6	11 5	12 0	12 5	42 5	22 1
1991	m	268 6	22 2	21 5	11 5	10 1	12 1	70 6	0 3
	w	250 4	20 2	28 4	11 5	14 2	13 6	17 5	43 5
	z	259 1	21 2	25 1	11 5	12 2	12 9	42 9	22 8
1992	m	269 1	21 5	22 5	11 5	10 2	12 6	69 6	0 3
	w	249 6	19 0	29 5	11 4	14 1	13 9	17 7	43 4
	z	259 0	20 2	26 2	11 4	12 2	13 3	42 6	22 8
1993	m	267 7	20 7	22 0	11 2	10 4	12 4	69 9	0 3
	w	248 0	18 4	28 6	11 3	13 5	13 8	18 6	43 8
	z	257 4	19 5	25 4	11 2	12 0	13 1	43 2	23 0
1994	m	261 2	20 0	21 8	10 4	10 3	12 2	67 4	0 3
	w	243 5	17 7	28 5	10 5	13 5	14 0	19 2	42 8
	z	252 0	18 8	25 3	10 4	12 0	13 1	42 3	22 4

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
land

Neubildungen der/des						Diabetes mellitus	Alkohol- abhängigkeit	Jahr
Gebärmutter		Prostata	Harnorgane	lymp- hatis- chen und hämato- poetischen Gewebes	Leukämie			
insgesamt	Zervix uteri							
der ICD/9								
179–182	180	185	188, 189	200–208	204–208	250	303	

zahl								
x	x	10 496	7 751	6 946	3 251	6 238	3 574	m 1990
5 732	2 589	x	4 642	7 271	3 212	13 196	1 045	w
x	x	x	12 393	14 217	6 463	19 434	4 619	z
x	x	10 972	8 001	7 150	3 380	6 321	3 907	m 1991
5 789	2 521	x	4 813	7 350	3 288	13 302	1 069	w
x	x	x	12 814	14 500	6 668	19 623	4 976	z
x	x	11 275	8 189	7 045	3 282	6 276	3 917	m 1992
5 836	2 529	x	4 941	7 400	3 326	13 246	1 103	w
x	x	x	13 130	14 445	6 608	19 522	5 020	z
x	x	11 401	8 334	7 234	3 294	7 796	4 118	m 1993
5 629	2 402	x	5 007	7 617	3 370	16 012	1 156	w
x	x	x	13 341	14 851	6 664	23 808	5 274	z
x	x	11 719	8 144	7 289	3 316	7 467	4 424	m 1994
5 415	2 378	x	4 939	7 591	3 359	14 992	1 169	w
x	x	x	13 083	14 880	6 675	22 459	5 593	z

Einwohner								
x	x	27 4	20 3	18 1	8 5	16 3	9 3	m 1990
14 0	6 3	x	11 3	17 7	7 8	32 1	2 5	w
x	x	x	15 6	17 9	8 1	24 5	5 8	z
x	x	28 4	20 7	18 5	8 7	16 4	10 1	m 1991
14 0	6 1	x	11 6	17 8	8 0	32 2	2 6	w
x	x	x	16 0	18 1	8 3	24 5	6 2	z
x	x	28 9	21 0	18 0	8 4	16 1	10 0	m 1992
14 1	6 1	x	11 9	17 8	8 0	31 9	2 7	w
x	x	x	16 3	17 9	8 2	24 2	6 2	z
x	x	28 9	21 1	18 3	8 4	19 8	10 4	m 1993
13 5	5 8	x	12 0	18 2	8 1	38 4	2 8	w
x	x	x	16 4	18 3	8 2	29 3	6 5	z
x	x	29 5	20 5	18 3	8 3	18 8	11 1	m 1994
12 9	5 7	x	11 8	18 1	8 0	35 8	2 8	w
x	x	x	16 0	18 2	8 2	27 5	6 9	z

Sterbeziffer ¹⁾								
x	x	27 4	20 0	18 0	8 5	16 2	9 1	m 1990
13 8	6 3	x	11 1	17 5	7 7	31 1	2 5	w
x	x	x	15 4	17 8	8 1	24 0	5 7	z
x	x	28 5	20 5	18 3	8 7	16 3	9 8	m 1991
13 9	6 1	x	11 4	17 6	7 8	31 1	2 6	w
x	x	x	15 8	18 0	8 2	24 0	6 0	z
x	x	29 1	20 7	17 9	8 4	16 1	9 7	m 1992
13 9	6 0	x	11 7	17 7	7 9	30 7	2 7	w
x	x	x	16 0	17 8	8 1	23 7	6 0	z
x	x	29 1	20 8	18 1	8 3	19 6	10 0	m 1993
13 3	5 7	x	11 6	18 1	8 0	36 6	2 7	w
x	x	x	16 1	18 1	8 1	28 5	6 2	z
x	x	29 4	20 0	18 1	8 2	18 6	10 6	m 1994
12 6	5 5	x	11 4	17 8	7 9	33 6	2 7	w
x	x	x	15 5	17 9	8 0	26 4	6 5	z

1 ZEIT
noch 1.2 Sterbefälle 1990 bis 1994
Deutsch

Jahr	Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Sonstige ischämische Herzkrank- heiten	Lungen- embolie	Herz- rhythmus- störungen	Herz- insuffizienz	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Akute aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäß- krankheiten
	401– 405	410	411– 414	415 1	427	428	430 – 438	Pos.-Nr 436

									An
1990	m	6 837	48 850	36 913	2 293	5 686	22 294	37 838	21 718
	w	14 159	36 775	49 973	3 561	7 245	43 083	67 831	39 853
	z	20 996	85 625	86 886	5 854	12 931	65 377	105 669	61 571
1991	m	4 834	51 116	37 700	2 206	5 572	20 756	39 769	23 084
	w	10 413	39 210	52 892	3 416	7 057	40 188	71 391	42 441
	z	15 247	90 326	90 592	5 622	12 629	60 944	111 160	65 525
1992	m	4 504	49 911	37 672	2 058	5 361	19 023	38 012	22 228
	w	10 163	38 247	53 849	3 192	6 592	38 570	68 619	41 204
	z	14 667	88 158	91 521	5 250	11 953	57 593	106 631	63 432
1993	m	4 370	50 492	39 272	2 082	5 452	19 277	37 619	21 825
	w	9 754	38 596	56 127	3 104	6 828	39 652	68 148	41 188
	z	14 124	89 088	95 399	5 186	12 280	58 929	105 767	63 013
1994	m	4 388	48 968	38 272	2 263	5 359	18 438	36 846	21 303
	w	9 424	37 947	55 704	3 551	6 975	38 201	67 233	40 578
	z	13 812	86 915	93 976	5 814	12 334	56 639	104 079	61 881

									*je 100 000
1990	m	17 9	127 6	96 4	6 0	14 9	58 2	98 9	56 7
	w	34 5	89 5	121 6	8 7	17 6	104 9	165 1	97 0
	z	26 5	107 9	109 5	7 4	16 3	82 4	133 1	77 6
1991	m	12 5	132 2	97 5	5 7	14 4	53 7	102 9	59 7
	w	25 2	94 9	128 0	8 3	17 1	97 2	172 7	102 7
	z	19 1	112 9	113 3	7 0	15 8	76 2	139 0	81 9
1992	m	11 5	127 8	96 4	5 3	13 7	48 7	97 3	56 9
	w	24 5	92 1	129 6	7 7	15 9	92 9	165 2	99 2
	z	18 2	109 4	113 6	6 5	14 8	71 5	132 3	78 7
1993	m	11 1	128 0	99 6	5 3	13 8	48 9	95 4	55 3
	w	23 4	92 5	134 4	7 4	16 4	95 0	163 2	98 7
	z	17 4	109 7	117 5	6 4	15 1	72 6	130 3	77 6
1994	m	11 0	123 1	96 2	5 7	13 5	46 3	92 6	53 5
	w	22 5	90 7	133 1	8 5	16 7	91 3	160 7	97 0
	z	16 9	106 5	115 1	7 1	15 1	69 4	127 5	75 8

standardisierte									
1990	m	17 6	126 8	95 0	6 0	14 6	56 3	97 4	56 2
	w	32 9	87 1	114 5	8 5	16 7	96 6	155 4	91 5
	z	25 6	106 1	105 1	7 3	15 7	77 3	127 6	74 6
1991	m	12 3	131 3	96 2	5 6	14 1	51 8	101 6	59 3
	w	23 7	92 4	119 2	8 0	16 0	88 0	161 3	96 2
	z	18 2	111 0	108 2	6 9	15 1	70 7	132 7	78 5
1992	m	11 3	126 7	95 1	5 2	13 4	46 7	96 4	56 9
	w	22 7	89 5	119 3	7 4	14 7	82 1	152 5	91 9
	z	17 3	107 3	107 7	6 4	14 1	65 2	125 6	75 1
1993	m	10 8	126 5	97 6	5 2	13 5	46 5	94 0	55 2
	w	21 4	89 4	121 8	7 3	15 1	82 0	149 1	90 5
	z	16 3	107 2	110 2	6 3	14 3	65 0	122 7	73 6
1994	m	10 7	120 2	93 5	5 5	13 1	43 6	90 8	53 0
	w	20 2	87 0	118 4	8 2	15 1	77 2	144 2	87 4
	z	15 7	102 9	106 4	6 9	14 1	61 1	118 6	70 9

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
land

Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio- sklerose	Pneumonie	Asthma	Chronische Leber- krankheit und -zirrhose	Oberschenkel- hals- bruch	Kraftfahrzeug- unfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs	Unfälle durch Sturz	Jahr
der ICD/9								
440–448	440	480–486	493	571	820	E810–825	E880–888	

zahl

18 111	13 263	8 745	3 579	11 651	1 590	7 564	4 444	m 1990
29 817	25 636	11 529	2 862	6 462	4 958	3 132	7 781	w
47 928	38 899	20 274	6 441	18 113	6 548	10 696	12 225	z
14 550	9 708	7 456	3 376	12 790	1 587	8 034	4 460	m 1991
23 981	19 652	9 854	2 842	6 814	5 416	2 949	8 222	w
38 531	29 360	17 310	6 218	19 604	7 003	10 983	12 682	z
12 605	7 842	7 196	3 340	12 719	1 603	7 512	4 389	m 1992
20 063	15 921	9 156	2 685	6 728	4 955	2 805	7 589	w
32 668	23 763	16 352	6 025	19 447	6 558	10 317	11 978	z
11 808	6 916	7 270	3 181	12 971	1 592	7 112	4 267	m 1993
18 475	14 151	9 570	2 788	6 853	4 752	2 582	7 298	w
30 283	21 067	16 840	5 969	19 824	6 344	9 694	11 565	z
10 854	5 911	7 879	2 885	13 004	1 328	6 942	3 959	m 1994
17 184	12 785	10 398	2 710	6 860	4 127	2 459	6 553	w
28 038	18 696	18 277	5 595	19 864	5 455	9 401	10 512	z

Einwohner

47 3	34 7	22 8	9 4	30 4	4 2	19 8	11 6	m 1990
72 6	62 4	28 1	7 0	15 7	12 1	7 6	18 9	w
60 4	49 0	25 5	8 1	22 8	8 3	13 5	15 4	z
37 6	25 1	19 3	8 7	33 1	4 1	20 8	11 5	m 1991
58 0	47 6	23 8	6 9	16 5	13 1	7 1	19 9	w
48 2	36 7	21 6	7 8	24 5	8 8	13 7	15 9	z
32 3	20 1	18 4	8 6	32 6	4 1	19 2	11 2	m 1992
48 3	38 3	22 0	6 5	16 2	11 9	6 8	18 3	w
40 5	29 5	20 3	7 5	24 1	8 1	12 8	14 9	z
29 9	17 5	18 4	8 1	32 9	4 0	18 0	10 8	m 1993
44 3	33 9	22 9	6 7	16 4	11 4	6 2	17 5	w
37 3	26 0	20 7	7 4	24 4	7 8	11 9	14 2	z
27 3	14 9	19 8	7 3	32 7	3 3	17 4	9 9	m 1994
41 1	30 6	24 8	6 5	16 4	9 9	5 9	15 7	w
34 3	22 9	22 4	6 9	24 3	6 7	11 5	12 9	z

Sterbeziffer ¹⁾

46 1	33 5	22 2	9 3	29 7	4 0	20 3	11 2	m 1990
67 0	57 4	26 0	6 8	15 6	11 0	7 7	17 4	w
57 0	46 0	24 2	8 0	22 4	7 6	13 8	14 5	z
36 7	24 2	18 7	8 7	32 2	3 9	21 5	11 1	m 1991
52 6	42 7	21 7	6 7	16 4	11 7	7 3	18 1	w
45 0	33 8	20 3	7 7	23 9	8 0	14 1	14 7	z
31 4	19 2	17 9	8 5	31 5	3 9	20 0	10 8	m 1992
42 8	33 5	19 8	6 3	16 0	10 5	7 0	16 3	w
37 3	26 6	18 9	7 4	23 4	7 3	13 2	13 6	z
29 0	16 6	17 7	8 0	31 5	3 8	19 0	10 3	m 1993
38 4	28 8	20 2	6 6	16 2	9 7	6 4	15 3	w
33 8	23 0	19 0	7 3	23 6	6 9	12 5	12 9	z
26 0	13 7	18 9	7 2	30 9	3 0	18 5	9 4	m 1994
34 7	25 1	21 3	6 4	16 1	8 2	6 1	13 4	w
30 5	19 7	20 2	6 7	23 2	5 7	12 0	11 5	z

1 ZEIT
1.3 Sterbefälle 1990 bis 1994
Früheres

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen								
		I	II	III	IV	V.	VI	VII	VIII	IX.
	001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519	Pos -Nr. 520-579

An										
1990 m	330 439	3 726	88 355	5 250	757	4 493	5 055	145 861	24 774	16 303
w	382 896	2 980	88 017	10 636	1 025	3 071	6 044	201 026	20 726	15 913
z	713 335	6 706	176 372	15 886	1 782	7 564	11 099	346 887	45 500	32 216
1991 m	329 424	3 818	88 746	5 337	676	4 995	5 262	145 406	23 735	16 276
w	379 394	2 808	88 508	10 433	973	2 983	6 476	199 526	19 430	15 869
z	708 818	6 626	177 254	15 770	1 649	7 978	11 738	344 932	43 165	32 145
1992 m	322 903	3 849	89 375	5 440	711	5 100	5 299	140 631	22 698	15 749
w	372 365	2 847	88 711	10 899	959	3 262	6 416	195 084	17 892	15 334
z	695 268	6 696	178 086	16 339	1 670	8 362	11 715	335 715	40 590	31 083
1993 m	328 988	4 168	90 123	6 937	621	5 206	5 377	143 357	23 762	16 071
w	382 637	2 972	89 263	13 247	879	3 316	6 688	200 105	20 056	15 748
z	711 625	7 140	179 386	20 184	1 500	8 522	12 065	343 462	43 818	31 819
1994 m	325 137	4 353	90 007	6 738	555	5 456	5 524	139 354	23 610	16 128
w	378 125	3 151	88 592	12 660	849	3 561	6 676	195 397	20 480	16 379
z	703 262	7 504	178 599	19 398	1 404	9 017	12 200	334 751	44 090	32 507

je 100 000										
1990 m	1 080 5	12 2	288 9	17 2	2 5	14 7	16 5	476 9	81 0	53 3
w	1 172 0	9 1	269 4	32 6	3 1	9 4	18 5	615 3	63 4	48 7
z	1 127 7	10 6	278 8	25 1	2 8	12 0	17 5	548 4	71 9	50 9
1991 m	1 060 8	12 3	285 8	17 2	2 2	16 1	16 9	468 2	76 4	52 4
w	1 149 0	8 5	268 1	31 6	2 9	9 0	19 6	604 3	58 8	48 1
z	1 106 2	10 3	276 6	24 6	2 6	12 5	18 3	538 3	67 4	50 2
1992 m	1 024 6	12 2	283 6	17 3	2 3	16 2	16 8	446 2	72 0	50 0
w	1 116 5	8 5	266 0	32 7	2 9	9 8	19 2	584 9	53 6	46 0
z	1 071 9	10 3	274 5	25 2	2 6	12 9	18 1	517 6	62 6	47 9
1993 m	1 031 5	13 1	282 6	21 7	1 9	16 3	16 9	449 5	74 5	50 4
w	1 137 5	8 8	265 4	39 4	2 6	9 9	19 9	594 8	59 6	46 8
z	1 085 9	10 9	273 7	30 8	2 3	13 0	18 4	524 1	66 9	48 6
1994 m	1 007 9	13 5	279 0	20 9	1 7	16 9	17 1	432 0	73 2	50 0
w	1 118 4	9 3	262 0	37 4	2 5	10 5	19 7	577 9	60 6	48 4
z	1 064 4	11 4	270 3	29 4	2 1	13 6	18 5	506 7	66 7	49 2

standardisierte										
1990 m	1 041 2	11 9	279 2	16 7	2 4	14 2	16 2	457 8	77 7	51 2
w	1 093 2	8 6	260 2	30 9	3 0	8 8	17 8	564 4	58 2	46 0
z	1 068 3	10 2	269 3	24 1	2 7	11 4	17 0	513 3	67 5	48 5
1991 m	1 022 9	12 0	276 1	16 7	2 1	15 5	16 7	449 8	73 4	50 3
w	1 065 5	7 9	259 1	29 9	2 7	8 4	18 9	549 2	53 5	45 2
z	1 045 1	9 9	267 2	23 6	2 4	11 8	17 9	501 6	63 0	47 6
1992 m	988 8	11 8	273 8	16 9	2 2	15 6	16 7	429 1	69 4	48 0
w	1 029 2	8 0	257 1	30 8	2 7	9 0	18 5	526 2	48 5	43 1
z	1 009 9	9 8	265 1	24 1	2 4	12 1	17 6	479 7	58 5	45 5
1993 m	992 1	12 6	272 1	21 0	1 9	15 7	16 8	430 6	71 6	47 9
w	1 041 2	8 2	256 2	36 9	2 4	8 9	19 2	529 8	53 6	43 8
z	1 017 7	10 3	263 8	29 3	2 1	12 2	18 0	482 3	62 2	45 8
1994 m	960 6	12 9	265 9	20 2	1 6	16 1	16 9	409 6	69 7	47 1
w	1 009 9	8 6	251 1	34 5	2 3	9 4	18 7	506 5	53 7	44 7
z	986 3	10 7	258 2	27 6	2 0	12 6	17 9	460 1	61 4	45 9

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

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

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
Bundesgebiet

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

zahl											
3 720	x	151	616	1 176	1 017	9 739	19 446	2 954	11 356	6 853	m 1990
4 555	53	507	1 941	989	708	11 531	13 174	2 122	9 297	3 142	w
8 275	x	658	2 557	2 165	1 725	21 270	32 620	5 076	20 653	9 995	z
3 395	x	201	637	1 129	997	9 093	19 721	2 770	11 467	6 923	m 1991
4 351	62	593	1 791	1 006	715	10 299	13 571	2 092	9 698	3 095	w
7 746	x	794	2 428	2 135	1 712	19 392	33 292	4 862	21 165	10 018	z
3 206	x	182	602	1 186	955	8 447	19 473	2 492	11 075	7 033	m 1992
4 263	45	595	1 772	1 000	688	9 741	12 857	1 858	9 009	3 076	w
7 469	x	777	2 374	2 186	1 643	18 188	32 330	4 350	20 084	10 109	z
3 268	x	199	536	1 113	875	8 557	18 818	2 406	10 626	6 792	m 1993
4 270	38	525	1 602	1 021	619	10 041	12 247	1 744	8 623	2 833	w
7 538	x	724	2 138	2 134	1 494	18 598	31 065	4 150	19 249	9 625	z
3 429	x	157	507	1 002	893	8 793	18 631	2 162	10 208	6 999	m 1994
4 575	36	491	1 515	898	628	10 792	11 445	1 657	7 948	2 795	w
8 004	x	648	2 022	1 900	1 521	19 585	30 076	3 819	18 156	9 794	z

Einwohner ^{2) 3)}											
12 2	x	0 5	2 0	3 8	3 3	31 8	63 6	801 4	37 1	22 4	m 1990
13 9	7 3	1 6	5 9	3 0	2 2	35 3	40 3	608 0	28 5	9 6	w
13 1	x	1 0	4 0	3 4	2 7	33 6	51 6	707 3	32 7	15 8	z
10 9	x	0 6	2 1	3 6	3 2	29 3	63 5	745 4	36 9	22 3	m 1991
13 2	8 6	1 8	5 4	3 0	2 2	31 2	41 1	594 9	29 4	9 4	w
12 1	x	1 2	3 8	3 3	2 7	30 3	52 0	672 2	33 0	15 6	z
10 2	x	0 6	1 9	3 8	3 0	26 8	61 8	673 9	35 1	22 3	m 1992
12 8	6 2	1 8	5 3	3 0	2 1	29 2	38 6	528 9	27 0	9 2	w
11 5	x	1 2	3 7	3 4	2 5	28 0	49 8	603 3	31 0	15 6	z
10 2	x	0 6	1 7	3 5	2 7	26 8	59 0	652 5	33 3	21 3	m 1993
12 7	5 3	1 6	4 8	3 0	1 8	29 8	36 4	498 7	25 6	8 4	w
11 5	x	1 1	3 3	3 3	2 3	28 4	47 4	577 6	29 4	14 7	z
10 6	x	0 5	1 6	3 1	2 8	27 3	57 8	604 6	31 6	21 7	m 1994
13 5	5 2	1 5	4 5	2 7	1 9	31 9	33 9	490 4	23 5	8 3	w
12 1	x	1 0	3 1	2 9	2 3	29 6	45 5	549 1	27 5	14 8	z

Sterbeziffer ⁴⁾											
11 6	x	0 5	1 9	3 8	x	30 4	62 6	x	36 6	22 0	m 1990
13 0	x	1 4	5 6	3 0	x	31 9	38 1	x	26 5	9 5	w
12 4	x	1 0	3 8	3 4	x	31 2	49 9	x	31 3	15 5	z
10 4	x	0 6	2 0	3 6	x	27 9	62 6	x	36 5	21 9	m 1991
12 3	x	1 6	5 1	2 9	x	27 9	38 6	x	27 0	9 2	w
11 4	x	1 2	3 6	3 2	x	27 9	50 1	x	31 6	15 3	z
9 7	x	0 6	1 8	3 7	x	25 5	61 0	x	34 9	21 8	m 1992
11 9	x	1 6	4 9	2 9	x	25 8	36 2	x	24 7	9 1	w
10 8	x	1 1	3 4	3 3	x	25 7	48 1	x	29 6	15 2	z
9 8	x	0 6	1 6	3 5	x	25 2	58 5	x	33 3	20 9	m 1993
11 7	x	1 4	4 4	3 0	x	25 9	33 9	x	23 3	8 4	w
10 8	x	1 0	3 1	3 2	x	25 6	45 7	x	28 1	14 4	z
10 1	x	0 5	1 5	3 2	x	25 3	57 3	x	31 6	21 3	m 1994
12 3	x	1 3	4 1	2 6	x	27 0	31 3	x	21 1	8 2	w
11 2	x	0 9	2 8	2 9	x	26 2	43 7	x	26 1	14 5	z

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

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

1 ZEIT
 noch 1.3 Sterbefälle 1990 bis 1994
Früheres

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen						
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und Lunge	Brustdrüse
								Pos -Nr.
	140–208	151	153	154	155, 156	157	162	174, 175

An								
1990 m	86 251	7 065	7 188	3 409	3 061	3 972	22 516	111
w	85 301	6 864	10 283	3 560	4 458	4 509	5 784	14 891
z	171 552	13 929	17 471	6 969	7 519	8 481	28 300	15 002
1991 m	86 594	6 737	7 284	3 347	3 135	3 960	22 580	112
w	85 867	6 664	10 305	3 532	4 434	4 763	6 117	15 043
z	172 461	13 401	17 589	6 879	7 569	8 723	28 697	15 155
1992 m	87 538	6 567	7 583	3 459	3 247	4 120	22 647	106
w	86 170	6 419	10 704	3 595	4 433	4 825	6 278	15 301
z	173 708	12 986	18 287	7 054	7 680	8 945	28 925	15 407
1993 m	87 802	6 468	7 545	3 364	3 428	4 102	22 765	126
w	86 301	6 237	10 550	3 608	4 275	4 848	6 517	15 509
z	174 103	12 705	18 095	6 972	7 703	8 950	29 282	15 635
1994 m	87 690	6 316	7 660	3 273	3 363	4 191	22 710	125
w	85 563	6 066	10 433	3 414	4 380	4 895	6 781	15 276
z	173 253	12 382	18 093	6 687	7 743	9 086	29 491	15 401

je 100 000								
1990 m	282 0	23 1	23 5	11 1	10 0	13 0	73 6	0 4
w	261 1	21 0	31 5	10 9	13 6	13 8	17 7	45 6
z	271 2	22 0	27 6	11 0	11 9	13 4	44 7	23 7
1991 m	278 8	21 7	23 5	10 8	10 1	12 8	72 7	0 4
w	260 1	20 2	31 2	10 7	13 4	14 4	18 5	45 6
z	269 2	20 9	27 5	10 7	11 8	13 6	44 8	23 7
1992 m	277 8	20 8	24 1	11 0	10 3	13 1	71 9	0 3
w	258 4	19 2	32 1	10 8	13 3	14 5	18 8	45 9
z	267 8	20 0	28 2	10 9	11 8	13 8	44 6	23 8
1993 m	275 3	20 3	23 7	10 5	10 7	12 9	71 4	0 4
w	256 5	18 5	31 4	10 7	12 7	14 4	19 4	46 1
z	265 7	19 4	27 6	10 6	11 8	13 7	44 7	23 9
1994 m	271 8	19 6	23 7	10 1	10 4	13 0	70 4	0 4
w	253 1	17 9	30 9	10 1	13 0	14 5	20 1	45 2
z	262 2	18 7	27 4	10 1	11 7	13 8	44 6	23 3

standardisierte								
1990 m	272 6	22 3	22 7	10 7	9 7	12 6	71 0	0 3
w	252 4	20 0	30 1	10 5	13 1	13 4	17 5	44 4
z	262 0	21 1	26 5	10 6	11 5	13 0	43 1	23 3
1991 m	269 4	21 0	22 6	10 4	9 7	12 3	70 0	0 3
w	251 6	19 2	29 8	10 2	13 0	14 0	18 3	44 5
z	260 1	20 1	26 4	10 3	11 4	13 2	43 1	23 4
1992 m	268 2	20 3	23 3	10 6	9 9	12 6	68 8	0 3
w	250 0	18 2	30 6	10 3	12 8	14 1	18 7	44 8
z	258 7	19 2	27 1	10 4	11 4	13 4	42 7	23 5
1993 m	265 1	19 6	22 8	10 1	10 3	12 4	68 3	0 4
w	248 1	17 6	29 8	10 2	12 2	14 1	19 3	45 0
z	256 2	18 6	26 4	10 2	11 3	13 3	42 8	23 6
1994 m	259 0	18 8	22 5	9 6	10 0	12 3	66 3	0 4
w	242 9	16 8	29 2	9 5	12 3	14 0	19 9	43 8
z	250 6	17 7	26 0	9 5	11 2	13 2	42 2	23 0

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE

an ausgewählten Todesursachen

Bundesgebiet

Neubildungen der/des						Diabetes mellitus	Alkohol-abhängigkeit	Jahr
Gebärmutter		Prostata	Harnorgane	lymp-ha-tischen und hämato-poetischen Gewebes	Leukämie			
insgesamt	Zervix uteri							
der ICD/9								
179–182	180	185	188, 189	200–208	204–208	250	303	

zahl

x	x	9 290	6 322	5 868	2 693	4 485	2 373	m 1990
4 353	1 850	x	3 824	6 185	2 672	9 490	750	w
x	x	x	10 146	12 053	5 365	13 975	3 123	z
x	x	9 401	6 361	6 066	2 812	4 528	2 565	m 1991
4 323	1 805	x	3 811	6 260	2 791	9 278	761	w
x	x	x	10 172	12 326	5 603	13 806	3 326	z
x	x	9 675	6 406	5 901	2 749	4 712	2 535	m 1992
4 328	1 787	x	3 899	6 195	2 746	9 816	780	w
x	x	x	10 305	12 096	5 495	14 528	3 315	z
x	x	9 594	6 499	5 992	2 736	5 957	2 781	m 1993
4 163	1 690	x	3 905	6 369	2 812	11 906	841	w
x	x	x	10 404	12 361	5 548	17 863	3 622	z
x	x	10 011	6 322	6 105	2 780	5 704	3 088	m 1994
4 085	1 729	x	3 941	6 286	2 764	11 139	908	w
x	x	x	10 263	12 391	5 544	16 843	3 996	z

Einwohner

x	x	30 4	20 7	19 2	8 8	14 7	7 8	m 1990
13 3	5 7	x	11 7	18 9	8 2	29 0	2 3	w
x	x	x	16 0	19 1	8 5	22 1	4 9	z
x	x	30 3	20 5	19 5	9 1	14 6	8 3	m 1991
13 1	5 5	x	11 5	19 0	8 5	28 1	2 3	w
x	x	x	15 9	19 2	8 7	21 5	5 2	z
x	x	30 7	20 3	18 7	8 7	15 0	8 0	m 1992
13 0	5 4	x	11 7	18 6	8 2	29 4	2 3	w
x	x	x	15 9	18 6	8 5	22 4	5 1	z
x	x	30 1	20 4	18 8	8 6	18 7	8 7	m 1993
12 4	5 0	x	11 6	18 9	8 4	35 4	2 5	w
x	x	x	15 9	18 9	8 5	27 3	5 5	z
x	x	31 0	19 6	18 9	8 6	17 7	9 6	m 1994
12 1	5 1	x	11 7	18 6	8 2	32 9	2 7	w
x	x	x	15 5	18 8	8 4	25 5	6 0	z

Sterbeziffer ¹⁾

x	x	29 5	20 0	18 7	8 6	14 3	7 5	m 1990
13 0	5 6	x	11 3	18 5	7 9	27 5	2 3	w
x	x	x	15 4	18 6	8 2	21 2	4 8	z
x	x	29 5	19 8	19 0	8 8	14 2	8 0	m 1991
12 8	5 4	x	11 1	18 5	8 2	26 5	2 3	w
x	x	x	15 3	18 7	8 5	20 6	5 0	z
x	x	30 1	19 7	18 3	8 6	14 6	7 7	m 1992
12 7	5 3	x	11 3	18 2	8 0	27 7	2 4	w
x	x	x	15 3	18 3	8 3	21 4	4 9	z
x	x	29 5	19 8	18 3	8 3	18 1	8 3	m 1993
12 0	4 9	x	11 1	18 6	8 2	33 1	2 5	w
x	x	x	15 3	18 4	8 3	25 9	5 3	z
x	x	30 1	18 8	18 3	8 3	17 2	9 1	m 1994
11 7	5 0	x	11 0	18 1	7 9	30 2	2 6	w
x	x	x	14 8	18 2	8 1	24 0	5 7	z

1 ZEIT								
noch 1 3 Sterbefälle 1990 bis 1994								
Früheres								
Jahr	Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Sonstige ischämische Herzkrank- heiten	Lungen- embolie	Herz- rhythmus- störungen	Herz- insuffizienz	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Akute aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäß- krankheiten
	401– 405	410	411– 414	415 1	427	428	430 – 438	Pos -Nr 436
An								
1990 m	2 675	41 842	26 600	1 718	4 961	17 423	30 454	18 711
w	6 228	32 311	36 360	2 772	6 124	35 487	53 788	34 016
z	8 903	74 153	62 960	4 490	11 085	52 910	84 242	52 727
1991 m	2 966	40 674	26 875	1 753	5 022	17 656	29 673	18 205
w	6 399	31 749	35 587	2 740	6 047	35 312	52 771	33 100
z	9 365	72 423	62 462	4 493	11 069	52 968	82 444	51 305
1992 m	3 084	39 358	27 497	1 611	4 800	16 361	28 574	17 635
w	7 016	30 582	37 179	2 547	5 652	34 359	50 938	32 550
z	10 100	69 940	64 676	4 158	10 452	50 720	79 512	50 185
1993 m	3 199	39 004	28 973	1 698	4 846	16 941	28 706	17 538
w	7 240	30 482	39 246	2 604	5 881	35 724	51 311	32 775
z	10 439	69 486	68 219	4 302	10 727	52 665	80 017	50 313
1994 m	3 246	37 460	28 252	1 913	4 733	16 251	28 188	17 213
w	7 054	29 723	38 412	3 026	5 947	34 484	50 426	32 464
z	10 300	67 183	66 664	4 939	10 680	50 735	78 614	49 677
je 100 000								
1990 m	8 7	136 8	87 0	5 6	16 2	57 0	99 6	61 2
w	19 1	98 9	111 3	8 5	18 7	108 6	164 6	104 1
z	14 1	117 2	99 5	7 1	17 5	83 6	133 2	83 4
1991 m	9 6	131 0	86 5	5 6	16 2	56 9	95 5	58 6
w	19 4	96 2	107 8	8 3	18 3	106 9	159 8	100 2
z	14 6	113 0	97 5	7 0	17 3	82 7	128 7	80 1
1992 m	9 8	124 9	87 3	5 1	15 2	51 9	90 7	56 0
w	21 0	91 7	111 5	7 6	16 9	103 0	152 7	97 6
z	15 6	107 8	99 7	6 4	16 1	78 2	122 6	77 4
1993 m	10 0	122 3	90 8	5 3	15 2	53 1	90 0	55 0
w	21 5	90 6	116 7	7 7	17 5	106 2	152 5	97 4
z	15 9	106 0	104 1	6 6	16 4	80 4	122 1	76 8
1994 m	10 1	116 1	87 6	5 9	14 7	50 4	87 4	53 4
w	20 9	87 9	113 6	9 0	17 6	102 0	149 1	96 0
z	15 6	101 7	100 9	7 5	16 2	76 8	119 0	75 2
standardisierte								
1990 m	8 4	132 7	83 4	5 5	15 6	53 5	95 6	59 0
w	17 4	94 4	101 7	8 1	17 2	96 7	151 0	95 6
z	13 1	112 7	92 9	6 8	16 4	76 0	124 4	78 0
1991 m	9 1	127 3	83 2	5 4	15 5	53 3	92 1	56 8
w	17 6	91 7	97 5	7 9	16 8	93 7	145 2	91 2
z	13 5	108 7	90 6	6 7	16 1	74 4	119 8	74 7
1992 m	9 4	121 6	84 0	4 9	14 6	48 5	87 7	54 5
w	19 0	87 3	99 9	7 2	15 3	88 3	137 5	88 1
z	14 4	103 7	92 3	6 1	15 0	69 3	113 7	72 0
1993 m	9 5	118 8	87 1	5 2	14 5	49 1	86 7	53 4
w	19 2	86 0	103 4	7 4	15 8	89 3	136 3	87 3
z	14 6	101 7	95 6	6 4	15 2	70 0	112 5	71 1
1994 m	9 5	111 4	83 3	5 7	14 0	46 1	83 6	51 3
w	18 3	82 8	98 8	8 5	15 7	83 9	131 1	84 5
z	14 1	96 5	91 3	7 2	14 8	65 8	108 4	68 6

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
Bundesgebiet

Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio- sklerose	Pneumonie	Asthma	Chronische Leber- krankheit und -zirrhose	Oberschenkel- hals- bruch	Kraftfahrzeug- unfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs	Unfälle durch Sturz	Jahr
der ICD/9								
440–448	440	480–486	493	571	820	E810–825	E880–888	

zahl								
9 355	5 041	6 540	3 072	9 045	1 219	5 305	3 252	m 1990
14 040	10 329	9 101	2 477	5 265	3 690	2 169	5 788	w
23 395	15 370	15 641	5 549	14 310	4 909	7 474	9 040	z
10 047	5 792	6 049	2 817	9 011	1 248	5 446	3 308	m 1991
15 731	11 950	7 983	2 365	5 076	4 131	2 029	6 300	w
25 778	17 742	14 032	5 182	14 087	5 379	7 475	9 608	z
9 255	5 142	5 866	2 840	8 769	1 227	5 075	3 200	m 1992
14 128	10 503	7 550	2 264	5 079	3 637	1 991	5 665	w
23 383	15 645	13 416	5 104	13 848	4 864	7 066	8 865	z
9 263	5 024	6 123	2 667	8 986	1 222	4 999	3 131	m 1993
14 240	10 470	8 152	2 370	5 197	3 547	1 872	5 441	w
23 503	15 494	14 275	5 037	14 183	4 769	6 871	8 572	z
8 738	4 401	6 711	2 466	8 940	1 036	4 833	2 896	m 1994
13 387	9 522	8 998	2 343	5 202	3 073	1 767	4 950	w
22 125	13 923	15 709	4 809	14 142	4 109	6 600	7 846	z

Einwohner								
30 6	16 5	21 4	10 0	29 6	4 0	17 3	10 6	m 1990
43 0	31 6	27 9	7 6	16 1	11 3	6 6	17 7	w
37 0	24 3	24 7	8 8	22 6	7 8	11 8	14 3	z
32 4	18 7	19 5	9 1	29 0	4 0	17 5	10 7	m 1991
47 6	36 2	24 2	7 2	15 4	12 5	6 1	19 1	w
40 2	27 7	21 9	8 1	22 0	8 4	11 7	15 0	z
29 4	16 3	18 6	9 0	27 8	3 9	16 1	10 2	m 1992
42 4	31 5	22 6	6 8	15 2	10 9	6 0	17 0	w
36 0	24 1	20 7	7 9	21 3	7 5	10 9	13 7	z
29 0	15 8	19 2	8 4	28 2	3 8	15 7	9 8	m 1993
42 3	31 1	24 2	7 0	15 4	10 5	5 6	16 2	w
35 9	23 6	21 8	7 7	21 6	7 3	10 5	13 1	z
27 1	13 6	20 8	7 6	27 7	3 2	15 0	9 0	m 1994
39 6	28 2	26 6	6 9	15 4	9 1	5 2	14 6	w
33 5	21 1	23 8	7 3	21 4	6 2	10 0	11 9	z

Sterbeziffer ¹⁾								
29 1	15 4	20 2	9 8	28 4	3 7	17 6	10 0	m 1990
38 2	27 7	24 9	7 3	15 8	9 9	6 7	15 8	w
33 8	21 8	22 6	8 5	21 9	6 9	11 9	13 0	z
30 7	17 4	18 4	8 8	27 8	3 7	17 9	10 0	m 1991
41 7	31 2	21 3	6 9	15 1	10 8	6 2	16 7	w
36 4	24 6	19 9	7 8	21 2	7 4	11 8	13 5	z
27 9	15 2	17 6	8 7	26 7	3 6	16 6	9 5	m 1992
36 4	26 5	19 6	6 6	15 0	9 3	6 1	14 7	w
32 3	21 1	18 7	7 6	20 6	6 5	11 2	12 2	z
27 4	14 5	18 0	8 1	26 9	3 5	16 4	9 2	m 1993
35 8	25 7	20 7	6 9	15 3	8 8	5 8	13 7	w
31 8	20 3	19 4	7 5	20 8	6 2	10 9	11 5	z
25 2	12 3	19 4	7 4	26 1	2 8	15 8	8 3	m 1994
32 7	22 5	22 1	6 7	15 1	7 3	5 4	12 2	w
29 1	17 6	20 8	7 1	20 4	5 1	10 4	10 3	z

1 ZEIT
1.4 Sterbefälle 1990 bis 1994
Neue Länder

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen								
		I	II.	III	IV	V.	VI	VII	VIII	IX
		001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519
Pos.-Nr										
An										
1990 m	94 654	313	16 977	2 010	228	1 614	741	46 980	6 786	5 270
w	113 456	295	17 363	4 139	342	763	707	69 125	5 375	4 296
z	208 110	608	34 340	6 149	570	2 377	1 448	116 105	12 161	9 566
1991 m	92 394	271	18 880	1 925	121	1 694	680	44 978	5 946	6 144
w	110 033	245	19 844	4 306	242	646	666	65 864	4 681	4 755
z	202 427	516	38 724	6 231	363	2 340	1 346	110 842	10 627	10 899
1992 m	87 680	311	19 528	1 715	129	1 751	734	41 319	5 504	6 193
w	102 495	247	19 993	3 717	233	726	751	60 206	4 266	4 589
z	190 175	558	39 521	5 432	362	2 477	1 485	101 525	9 770	10 782
1993 m	86 886	293	20 319	1 982	131	1 706	793	40 355	5 239	6 083
w	98 759	253	20 059	4 367	202	659	760	57 079	3 877	4 378
z	185 645	546	40 378	6 349	333	2 365	1 553	97 434	9 116	10 461
1994 m	84 238	366	19 841	1 904	103	1 719	769	38 969	4 976	6 077
w	97 161	252	19 972	4 130	186	645	827	56 822	3 758	4 243
z	181 399	618	39 813	6 034	289	2 364	1 596	95 791	8 734	10 320
je 100 000										
1990 m	1 230 3	4 1	220 7	26 1	3 0	21 0	9 6	610 6	88 2	68 5
w	1 347 9	3 5	206 3	49 2	4 1	9 1	8 4	821 2	63 9	51 0
z	1 291 7	3 8	213 1	38 2	3 5	14 8	9 0	720 7	75 5	59 4
1991 m	1 215 4	3 6	248 4	25 3	1 6	22 3	8 9	591 7	78 2	80 8
w	1 324 4	2 9	238 8	51 8	2 9	7 8	8 0	792 8	56 3	57 2
z	1 272 3	3 2	243 4	39 2	2 3	14 7	8 5	696 7	66 8	68 5
1992 m	1 161 9	4 1	258 8	22 7	1 7	23 2	9 7	547 6	72 9	82 1
w	1 252 5	3 0	244 3	45 4	2 8	8 9	9 2	735 7	52 1	56 1
z	1 209 0	3 5	251 3	34 5	2 3	15 7	9 4	645 4	62 1	68 5
1993 m	1 152 6	3 9	269 5	26 3	1 7	22 6	10 5	535 3	69 5	80 7
w	1 218 3	3 1	247 4	53 9	2 5	8 1	9 4	704 1	47 8	54 0
z	1 186 6	3 5	258 1	40 6	2 1	15 1	9 9	622 8	58 3	66 9
1994 m	1 118 7	4 9	263 5	25 3	1 4	22 8	10 2	517 5	66 1	80 7
w	1 209 1	3 1	248 5	51 4	2 3	8 0	10 3	707 1	46 8	52 8
z	1 165 4	4 0	255 8	38 8	1 9	15 2	10 3	615 4	56 1	66 3
standardisierte										
1990 m	1 330 7	4 4	239 5	28 8	3 3	21 5	10 1	667 0	96 4	72 0
w	1 406 6	3 6	215 4	51 7	4 2	9 3	8 7	858 0	66 5	52 9
z	1 370 2	4 0	227 0	40 7	3 8	15 2	9 4	766 5	80 8	62 1
1991 m	1 314 2	3 7	268 3	28 0	1 7	22 4	9 4	647 1	86 0	83 8
w	1 378 2	3 0	249 2	54 6	3 0	7 9	8 3	824 6	58 4	58 8
z	1 347 5	3 4	258 3	41 9	2 4	14 8	8 8	739 6	71 6	70 8
1992 m	1 247 9	4 6	276 3	24 8	1 9	22 9	10 4	595 4	80 4	83 1
w	1 283 8	3 1	252 1	47 2	2 9	8 9	9 6	751 1	53 3	56 8
z	1 266 6	3 8	263 7	36 5	2 4	15 6	10 0	676 5	66 3	69 4
1993 m	1 227 6	4 0	283 3	29 2	1 9	22 2	11 4	577 8	76 0	80 7
w	1 227 5	3 2	252 1	55 4	2 6	8 0	9 5	703 8	47 8	54 0
z	1 227 5	3 5	267 0	42 8	2 2	14 8	10 4	643 5	61 3	66 8
1994 m	1 184 0	5 2	274 9	27 2	1 5	22 0	10 9	556 7	72 1	79 3
w	1 202 4	3 3	250 6	52 5	2 3	8 0	10 6	695 9	46 2	52 3
z	1 193 6	4 2	262 2	40 4	1 9	14 7	10 8	629 2	58 6	65 2

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

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

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
und Berlin-Ost

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

zahl											
1 425	x	103	192	318	417	3 223	8 057	766	4 891	2 681	m 1990
1 373	29	248	451	275	286	3 103	5 286	543	3 739	1 248	w
2 798	x	351	643	593	703	6 326	13 343	1 309	8 630	3 929	z
1 133	x	46	144	227	211	1 704	8 290	509	4 940	2 733	m 1991
1 127	10	128	349	189	141	1 743	5 097	340	3 477	1 260	w
2 260	x	174	493	416	352	3 447	13 387	849	8 417	3 993	z
990	x	34	115	206	142	1 306	7 703	359	4 776	2 293	m 1992
1 024	9	99	297	183	111	1 326	4 718	283	3 313	1 056	w
2 014	x	133	412	389	253	2 632	12 421	642	8 089	3 349	z
910	x	37	131	179	124	1 267	7 337	281	4 466	2 168	m 1993
941	6	78	368	162	94	1 204	4 272	234	3 070	897	w
1 851	x	115	499	341	218	2 471	11 609	515	7 536	3 065	z
766	x	18	95	168	141	1 270	7 056	292	4 248	2 131	m 1994
940	4	68	267	132	83	1 044	3 788	198	2 718	793	w
1 706	x	86	362	300	224	2 314	10 844	490	6 966	2 924	z

Einwohner ^{2) 3)}											
18 5	x	13	2 5	41	5 4	41 9	104 7	820 6	63 6	34 8	m 1990
16 3	16 2	29	5 4	33	3 4	36 9	62 8	612 9	44 4	14 8	w
17 4	x	2 2	40	3 7	4 4	39 3	82 8	719 6	53 6	24 4	z
14 9	x	0 6	1 9	3 0	2 8	22 4	109 1	827 5	65 0	36 0	m 1991
13 6	9 3	1 5	4 2	2 3	1 7	21 0	61 3	584 5	41 9	15 2	w
14 2	x	1 1	3 1	2 6	2 2	21 7	84 1	708 8	52 9	25 1	z
13 1	x	0 5	1 5	2 7	1 9	17 3	102 1	762 3	63 3	30 4	m 1992
12 5	10 2	1 2	3 6	2 2	1 4	16 2	57 7	627 5	40 5	12 9	w
12 8	x	0 8	2 6	2 5	1 6	16 7	79 0	696 7	51 4	21 3	z
12 1	x	0 5	1 7	2 4	1 6	16 8	97 3	662 6	59 2	28 8	m 1993
11 6	7 5	1 0	4 5	2 0	1 2	14 9	52 7	587 5	37 9	11 1	w
11 8	x	0 7	3 2	2 2	1 4	15 8	74 2	626 1	48 2	19 6	z
10 2	x	0 2	1 3	2 2	1 9	16 9	93 7	718 2	56 4	28 3	m 1994
11 7	5 1	0 8	3 3	1 6	1 0	13 0	47 1	515 6	33 8	9 9	w
11 0	x	0 6	2 3	1 9	1 4	14 9	69 7	619 8	44 8	18 8	z

Sterbeziffer ⁴⁾											
20 1	x	1 4	2 7	4 1	x	44 0	110 0	x	67 1	36 4	m 1990
17 2	x	3 1	5 7	3 2	x	38 2	65 0	x	45 9	15 4	w
18 6	x	2 3	4 2	3 7	x	41 0	86 6	x	56 1	25 4	z
16 3	x	0 6	2 0	3 3	x	23 6	114 5	x	68 9	37 3	m 1991
14 2	x	1 6	4 4	2 5	x	21 8	63 5	x	43 3	15 7	w
15 2	x	1 2	3 3	2 9	x	22 6	88 0	x	55 6	26 1	z
14 4	x	0 5	1 6	3 8	x	18 2	106 4	x	66 6	31 1	m 1992
13 0	x	1 2	3 8	2 9	x	16 6	58 8	x	41 1	13 3	w
13 6	x	0 9	2 7	3 3	x	17 4	81 6	x	53 3	21 8	z
13 2	x	0 5	1 9	3 4	x	17 6	101 2	x	62 0	29 7	m 1993
12 0	x	0 9	4 5	3 0	x	15 2	52 9	x	37 9	11 1	w
12 6	x	0 7	3 3	3 2	x	16 4	76 0	x	49 4	20 0	z
10 7	x	0 2	1 3	3 4	x	17 6	97 0	x	59 0	28 9	m 1994
11 7	x	0 8	3 4	2 5	x	13 0	47 0	x	33 7	9 8	w
11 3	x	0 5	2 4	2 9	x	15 2	71 0	x	45 8	18 9	z

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

4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

1 ZEIT

noch 1 4 Sterbefälle 1990 bis 1994

Neue Länder

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen						
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Lufttröhre, Bronchien und Lunge	Brustdrüse
		Pos -Nr						
	140–208	151	153	154	155, 156	157	162	174, 175

									An
1990	m	16 668	1 754	924	1 037	744	679	4 907	24
	w	16 928	1 602	1 535	1 246	1 376	821	1 011	2 653
	z	33 596	3 356	2 459	2 283	2 120	1 500	5 918	2 677
1991	m	18 618	1 920	1 143	1 167	811	803	5 205	8
	w	19 458	1 919	1 748	1 341	1 540	939	1 135	3 156
	z	38 076	3 839	2 891	2 508	2 351	1 742	6 340	3 164
1992	m	19 253	1 894	1 309	1 078	816	875	5 235	20
	w	19 588	1 758	1 924	1 289	1 520	1 009	1 086	3 042
	z	38 841	3 652	3 233	2 367	2 336	1 884	6 321	3 062
1993	m	20 018	1 813	1 288	1 148	774	875	5 649	11
	w	19 627	1 724	1 865	1 269	1 499	987	1 212	3 088
	z	39 645	3 537	3 153	2 417	2 273	1 862	6 861	3 099
1994	m	19 576	1 810	1 316	1 036	865	867	5 389	17
	w	19 562	1 737	2 018	1 176	1 467	1 074	1 280	3 080
	z	39 138	3 547	3 334	2 212	2 332	1 941	6 669	3 097

									je 100 000
1990	m	216 6	22 8	12 0	13 5	9 7	8 8	63 8	0 3
	w	201 1	19 0	18 2	14 8	16 3	9 8	12 0	31 5
	z	208 5	20 8	15 3	14 2	13 2	9 3	36 7	16 6
1991	m	244 9	25 3	15 0	15 4	10 7	10 6	68 5	0 1
	w	234 2	23 1	21 0	16 1	18 5	11 3	13 7	38 0
	z	239 3	24 1	18 2	15 8	14 8	10 9	39 8	19 9
1992	m	255 1	25 1	17 3	14 3	10 8	11 6	69 4	0 3
	w	239 4	21 5	23 5	15 8	18 6	12 3	13 3	37 2
	z	246 9	23 2	20 6	15 0	14 9	12 0	40 2	19 5
1993	m	265 5	24 1	17 1	15 2	10 3	11 6	74 9	0 1
	w	242 1	21 3	23 0	15 7	18 5	12 2	15 0	38 1
	z	253 4	22 6	20 2	15 4	14 5	11 9	43 9	19 8
1994	m	260 0	24 0	17 5	13 8	11 5	11 5	71 6	0 2
	w	243 4	21 6	25 1	14 6	18 3	13 4	15 9	38 3
	z	251 4	22 8	21 4	14 2	15 0	12 5	42 8	19 9

									standardisierte
1990	m	235 1	25 0	13 1	14 9	10 6	9 6	69 0	0 4
	w	210 1	20 1	19 1	15 6	17 2	10 3	12 6	32 7
	z	222 1	22 4	16 3	15 3	14 0	10 0	39 6	17 2
1991	m	264 6	27 9	16 3	16 7	11 7	11 4	72 8	0 1
	w	244 3	24 2	22 1	17 0	19 4	11 9	14 2	39 4
	z	254 0	26 0	19 3	16 8	15 7	11 6	42 2	20 6
1992	m	272 5	27 4	18 8	15 4	11 7	12 3	72 9	0 3
	w	246 9	22 3	24 3	16 5	19 4	12 9	13 7	37 9
	z	259 2	24 7	21 7	16 0	15 7	12 6	42 1	19 9
1993	m	279 0	25 8	18 2	16 3	10 7	12 3	77 1	0 1
	w	246 7	21 9	23 5	16 1	18 8	12 5	15 3	38 5
	z	262 2	23 8	20 9	16 2	14 9	12 4	44 9	20 1
1994	m	271 0	25 5	18 4	14 4	12 0	11 8	72 5	0 2
	w	245 5	21 9	25 4	14 9	18 4	13 8	15 9	38 2
	z	257 8	23 6	22 0	14 7	15 3	12 8	43 0	20 0

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
und Berlin-Ost

Neubildungen der/des						Diabetes mellitus	Alkoholabhängigkeit	Jahr
Gebärmutter		Prostata	Harnorgane	lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes	Leukämie			
insgesamt	Zervix uteri							
der ICD/9								
179–182	180	185	188, 189	200–208	204–208	250	303	

zahi								
x	x	1 206	1 429	1 078	558	1 753	1 201	m 1990
1 379	739	x	818	1 086	540	3 706	295	w
x	x	x	2 247	2 164	1 098	5 459	1 496	z
x	x	1 571	1 640	1 084	568	1 793	1 342	m 1991
1 466	716	x	1 002	1 090	497	4 024	308	w
x	x	x	2 642	2 174	1 065	5 817	1 650	z
x	x	1 600	1 783	1 144	533	1 564	1 382	m 1992
1 508	742	x	1 042	1 205	580	3 430	323	w
x	x	x	2 825	2 349	1 113	4 994	1 705	z
x	x	1 807	1 835	1 242	558	1 839	1 337	m 1993
1 466	712	x	1 102	1 248	558	4 106	315	w
x	x	x	2 937	2 490	1 116	5 945	1 652	z
x	x	1 708	1 822	1 184	536	1 763	1 336	m 1994
1 330	649	x	998	1 305	595	3 853	261	w
x	x	x	2 820	2 489	1 131	5 616	1 597	z

Einwohner								
x	x	15 7	18 6	14 0	7 3	22 8	15 6	m 1990
16 4	8 8	x	9 7	12 9	6 4	44 0	3 5	w
x	x	x	13 9	13 4	6 8	33 9	9 3	z
x	x	20 7	21 6	14 3	7 5	23 6	17 7	m 1991
17 6	8 6	x	12 1	13 1	6 0	48 4	3 7	w
x	x	x	16 6	13 7	6 7	36 6	10 4	z
x	x	21 2	23 6	15 2	7 1	20 7	18 3	m 1992
18 4	9 1	x	12 7	14 7	7 1	41 9	3 9	w
x	x	x	18 0	14 9	7 1	31 7	10 8	z
x	x	24 0	24 3	16 5	7 4	24 4	17 7	m 1993
18 1	8 8	x	13 6	15 4	6 9	50 7	3 9	w
x	x	x	18 8	15 9	7 1	38 0	10 6	z
x	x	22 7	24 2	15 7	7 1	23 4	17 7	m 1994
16 6	8 1	x	12 4	16 2	7 4	47 9	3 2	w
x	x	x	18 1	16 0	7 3	36 1	10 3	z

Sterbeziffer ¹⁾								
x	x	17 8	20 2	15 1	7 8	25 3	15 9	m 1990
17 0	9 0	x	10 2	13 4	6 7	46 3	3 5	w
x	x	x	15 0	14 2	7 2	36 2	9 4	z
x	x	23 6	23 6	15 4	8 0	26 2	17 5	m 1991
18 4	8 9	x	12 6	13 8	6 2	51 1	3 7	w
x	x	x	17 9	14 6	7 1	39 2	10 3	z
x	x	24 3	25 4	16 0	7 4	22 8	17 9	m 1992
18 9	9 2	x	13 2	15 3	7 3	43 7	3 9	w
x	x	x	19 1	15 6	7 3	33 6	10 6	z
x	x	27 2	25 8	17 4	7 8	27 2	17 1	m 1993
18 4	8 9	x	13 8	15 8	7 1	52 1	3 8	w
x	x	x	19 6	16 6	7 4	40 1	10 2	z
x	x	25 8	25 6	16 8	7 5	25 3	16 8	m 1994
16 6	7 9	x	12 7	16 5	7 5	49 0	3 1	w
x	x	x	18 9	16 6	7 5	37 7	9 7	z

Neue Länder

Jahr	Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Sonstige ischämische Herzkrank- heiten	Lungen- embolie	Herz- rhythmus- störungen	Herz- insuffizienz	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Akute aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäß- krankheiten
	401– 405	410	411– 414	415.1	427	428	430 – 438	Pos.-Nr. 436

An

1990	m	4 162	7 008	10 313	575	725	4 871	7 384	3 007
	w	7 931	4 464	13 613	789	1 121	7 596	14 043	5 837
	z	12 093	11 472	23 926	1 364	1 846	12 467	21 427	8 844
1991	m	1 868	10 442	10 825	453	550	3 100	10 096	4 879
	w	4 014	7 461	17 305	676	1 010	4 876	18 620	9 341
	z	5 882	17 903	28 130	1 129	1 560	7 976	28 716	14 220
1992	m	1 420	10 553	10 175	447	561	2 662	9 438	4 593
	w	3 147	7 665	16 670	645	940	4 211	17 681	8 654
	z	4 567	18 218	26 845	1 092	1 501	6 873	27 119	13 247
1993	m	1 171	11 488	10 299	384	606	2 336	8 913	4 287
	w	2 514	8 114	16 881	500	947	3 928	16 837	8 413
	z	3 685	19 602	27 180	884	1 553	6 264	25 750	12 700
1994	m	1 142	11 508	10 020	350	626	2 187	8 658	4 090
	w	2 370	8 224	17 292	525	1 028	3 717	16 807	8 114
	z	3 512	19 732	27 312	875	1 654	5 904	25 465	12 204

je 100 000

1990	m	54.1	91.1	134.0	7.5	9.4	63.3	96.0	39.1
	w	94.2	53.0	161.7	9.4	13.3	90.2	166.8	69.3
	z	75.1	71.2	148.5	8.5	11.5	77.4	133.0	54.9
1991	m	24.6	137.4	142.4	6.0	7.2	40.8	132.8	64.2
	w	48.3	89.8	208.3	8.1	12.2	58.7	224.1	112.4
	z	37.0	112.5	176.8	7.1	9.8	50.1	180.5	89.4
1992	m	18.8	139.8	134.8	5.9	7.4	35.3	125.1	60.9
	w	38.5	93.7	203.7	7.9	11.5	51.5	216.1	105.7
	z	29.0	115.8	170.7	6.9	9.5	43.7	172.4	84.2
1993	m	15.5	152.4	136.6	5.1	8.0	31.0	118.2	56.9
	w	31.0	100.1	208.2	6.2	11.7	48.5	207.7	103.8
	z	23.6	125.3	173.7	5.7	9.9	40.0	164.6	81.2
1994	m	15.2	152.8	133.1	4.6	8.3	29.0	115.0	54.3
	w	29.5	102.3	215.2	6.5	12.8	46.3	209.2	101.0
	z	22.6	126.8	175.5	5.6	10.6	37.9	163.6	78.4

standardisierte

1990	m	59.5	99.2	147.2	8.1	10.3	68.5	105.4	43.3
	w	98.7	55.9	169.4	9.9	13.9	94.0	174.4	72.8
	z	79.9	76.7	158.8	9.0	12.2	81.8	141.3	58.7
1991	m	26.9	149.1	157.1	6.4	8.0	44.0	146.5	71.6
	w	50.4	94.6	216.3	8.5	12.6	60.7	233.1	117.5
	z	39.1	120.7	188.0	7.5	10.4	52.7	191.6	95.5
1992	m	20.4	149.6	148.5	6.3	8.1	37.7	138.1	68.3
	w	39.5	98.1	207.5	8.1	11.7	52.0	220.4	108.7
	z	30.3	122.8	179.2	7.3	9.9	45.2	181.0	89.3
1993	m	16.8	161.9	149.1	5.5	8.8	32.9	129.8	63.6
	w	31.1	103.8	206.9	6.3	11.9	47.3	207.5	104.9
	z	24.2	131.6	179.2	5.9	10.4	40.4	170.3	85.1
1994	m	16.6	161.5	144.8	4.9	9.0	30.6	126.9	61.2
	w	29.0	105.3	210.6	6.5	12.6	44.2	205.7	100.5
	z	23.1	132.2	179.1	5.7	10.9	37.7	167.9	81.7

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von Deutschland 1987

REIHE
an ausgewählten Todesursachen
und Berlin-Ost

Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Arterio- sklerose	Pneumonie	Asthma	Chronische Leber- krankheit und -zirrhose	Oberschenkel- hals- bruch	Kraftfahrzeug- unfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs	Unfälle durch Sturz	Jahr
der ICD/9 440–448	440	480–486	493	571	820	E810–825	E880–888	

zahl

8 756	8 222	2 205	507	2 606	371	2 259	1 192	m 1990
15 777	15 307	2 428	385	1 197	1 268	963	1 993	w
24 533	23 529	4 633	892	3 803	1 639	3 222	3 185	z
4 503	3 916	1 407	559	3 779	339	2 588	1 152	m 1991
8 250	7 702	1 871	477	1 738	1 285	920	1 922	w
12 753	11 618	3 278	1 036	5 517	1 624	3 508	3 074	z
3 350	2 700	1 330	500	3 950	376	2 437	1 189	m 1992
5 935	5 418	1 606	421	1 649	1 318	814	1 924	w
9 285	8 118	2 936	921	5 599	1 694	3 251	3 113	z
2 545	1 892	1 147	514	3 985	370	2 113	1 136	m 1993
4 235	3 681	1 418	418	1 656	1 205	710	1 857	w
6 780	5 573	2 565	932	5 641	1 575	2 823	2 993	z
2 116	1 510	1 168	419	4 064	292	2 109	1 063	m 1994
3 797	3 263	1 400	367	1 658	1 054	692	1 603	w
5 913	4 773	2 568	786	5 722	1 346	2 801	2 666	z

Einwohner

113 8	106 9	28 7	6 6	33 9	4 8	29 4	15 5	m 1990
187 4	181 9	28 8	4 6	14 2	15 1	11 4	23 7	w
152 3	146 0	28 8	5 5	23 6	10 2	20 0	19 8	z
59 2	51 5	18 5	7 4	49 7	4 5	34 0	15 2	m 1991
99 3	92 7	22 5	5 7	20 9	15 5	11 1	23 1	w
80 2	73 0	20 6	6 5	34 7	10 2	22 0	19 3	z
44 4	35 8	17 6	6 6	52 3	5 0	32 3	15 8	m 1992
72 5	66 2	19 6	5 1	20 2	16 1	9 9	23 5	w
59 0	51 6	18 7	5 9	35 6	10 8	20 7	19 8	z
33 8	25 1	15 2	6 8	52 9	4 9	28 0	15 1	m 1993
52 2	45 4	17 5	5 2	20 4	14 9	8 8	22 9	w
43 3	35 6	16 4	6 0	36 1	10 1	18 0	19 1	z
28 1	20 1	15 5	5 6	54 0	3 9	28 0	14 1	m 1994
47 3	40 6	17 4	4 6	20 6	13 1	8 6	19 9	w
38 0	30 7	16 5	5 0	36 8	8 6	18 0	17 1	z

Sterbeziffer ¹⁾

123 9	116 2	30 9	7 2	34 8	5 2	31 4	16 3	m 1990
194 9	189 0	30 0	4 7	14 5	15 6	11 9	24 5	w
160 9	154 1	30 5	5 9	24 3	10 6	21 3	20 6	z
64 7	56 1	19 9	8 0	50 4	4 8	36 9	15 8	m 1991
102 6	95 7	23 3	5 9	21 2	15 9	11 6	23 9	w
84 4	76 7	21 7	6 9	35 2	10 6	23 7	20 0	z
48 4	38 8	19 1	7 2	51 7	5 4	34 7	16 4	m 1992
72 6	66 1	19 9	5 3	20 0	16 0	10 4	23 5	w
61 0	53 0	19 5	6 2	35 2	10 9	22 0	20 1	z
36 5	27 0	16 3	7 4	51 3	5 3	30 2	15 6	m 1993
50 6	43 7	17 3	5 2	20 1	14 3	9 2	22 4	w
43 8	35 7	16 8	6 3	35 0	10 0	19 3	19 2	z
29 9	21 2	16 3	6 0	51 5	4 1	29 9	14 6	m 1994
44 4	37 8	17 0	4 7	20 2	12 6	9 0	19 2	w
37 4	29 8	16 7	5 3	35 2	8 5	19 0	17 0	z

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE		GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DEUTSCHLAND				
				DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				
				UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M W Z	4 719 3 403 8 122	26 23 49	42 34 76	1 430 318 1 748	1 366 411 1 777	1 855 2 617 4 472
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M W Z	480 190 670	- - -	- - -	33 11 44	154 22 176	293 157 450
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M W Z	107 266 105 125 212 391	8 13 21	225 163 388	3 478 3 783 7 261	34 230 22 586 56 816	69 325 78 580 147 905
151	DARUNTER: DES MAGENS	M W Z	8 126 7 803 15 929	- - -	- 2 2	250 198 448	2 173 1 134 3 307	5 703 6 469 12 172
153	DES DICKDARMES	M W Z	8 976 12 451 21 427	- - -	2 - 2	139 135 274	2 380 1 728 4 108	6 455 10 588 17 043
154	DES MASTDARMES	M W Z	4 309 4 590 8 899	- - -	- - -	94 73 167	1 444 723 2 167	2 771 3 794 6 565
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M W Z	4 228 5 847 10 075	- - -	4 2 6	100 72 172	1 312 896 2 208	2 812 4 877 7 689
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M W Z	5 058 5 969 11 027	- - -	1 - 1	129 78 207	1 718 996 2 714	3 210 4 895 8 105
162	DER LUFTROHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M W Z	28 099 8 061 36 160	1 - 1	1 1 2	515 258 773	10 685 2 288 12 953	16 897 5 534 22 431
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M W Z	142 18 356 18 498	- - -	- 2 2	7 1 126 1 133	39 6 060 6 099	96 11 168 11 264
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W	5 415	-	1	446	1 300	3 668
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W	6 328	-	1	218	1 846	4 263
185	DER PROSTATA	M	11 719	-	-	8	1 123	10 588
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M W Z	8 144 4 939 13 083	- - -	7 6 13	134 50 184	2 124 747 2 871	5 879 4 136 10 015
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M W Z	7 289 7 591 14 880	1 4 5	34 48 142	600 410 1 010	2 076 1 438 3 514	4 518 5 691 10 209
250	DIABETES MELLITUS	M W Z	7 467 14 992 22 459	- - -	2 1 3	213 104 317	1 649 945 2 594	5 603 13 942 19 545
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M W Z	13 468 11 709 25 177	41 42 83	117 100 217	2 819 784 3 603	4 372 1 662 6 034	6 119 9 121 15 240
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M W Z	178 323 252 219 430 542	27 15 42	68 60 128	3 650 1 527 5 177	33 679 11 603 45 282	140 899 239 014 379 913
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M W Z	48 968 37 947 86 915	- - -	- - -	1 263 230 1 493	14 063 3 285 17 348	33 642 34 432 68 074
411-414	SONSTIGE ISCHAMISCHE HERZKRANKHEITEN	M W Z	38 272 55 704 93 976	- - -	- - -	272 75 347	5 321 1 538 6 859	32 679 54 091 86 770
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M W Z	5 582 7 209 12 791	4 3 7	13 6 19	300 113 413	1 319 472 1 791	3 946 6 615 10 561
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M W Z	20 385 42 055 62 440	7 9 16	6 16 22	289 94 383	2 048 901 2 949	18 035 41 035 59 070
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M W Z	36 846 67 233 104 079	- - -	20 11 31	583 519 1 102	4 730 2 541 7 271	31 513 64 162 95 675

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
ZAHL

FRÜHERES BUNDESGBEIT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
4 353 3 151 7 504	19 15 34	37 30 67	1 355 297 1 652	1 250 357 1 607	1 692 2 452 4 144	366 252 618	7 8 15	5 4 9	75 21 96	116 54 170	163 165 328	M W Z	001-139
363 153 516	- - -	- - -	21 8 29	112 17 129	230 128 358	117 37 154	- - -	- - -	12 3 15	42 5 47	63 29 92	M W Z	010-012
87 690 85 563 173 253	5 12 17	168 125 293	2 702 3 010 5 712	27 147 17 986 45 133	57 688 64 430 122 098	19 576 19 562 39 138	3 1 4	57 38 95	776 773 1 549	7 083 4 600 11 683	11 657 14 150 25 807	M W Z	140-208
6 316 6 066 12 382	- - -	- 2 2	183 139 322	1 631 850 2 481	4 502 5 075 9 577	1 810 1 737 3 547	- - -	- - -	67 59 126	542 284 826	1 201 1 394 2 595	M W Z	151
7 660 10 493 18 093	- - -	2 - 2	108 112 220	1 954 1 406 3 360	5 596 8 915 14 511	2 316 1 018 3 334	- - -	- - -	31 23 54	426 322 748	859 1 673 2 532	M W Z	153
3 273 3 414 6 687	- - -	- - -	70 57 127	1 073 528 1 601	2 130 2 829 4 959	1 036 1 176 2 212	- - -	- - -	24 16 40	371 195 566	641 965 1 606	M W Z	154
3 363 4 380 7 743	- - -	4 2 6	76 59 135	999 644 1 643	2 284 3 675 5 959	865 1 467 2 332	- - -	- - -	24 13 37	313 252 565	528 1 202 1 730	M W Z	155,156
4 191 4 895 9 086	- - -	1 - 1	91 64 155	1 370 781 2 151	2 729 4 050 6 779	867 1 074 1 941	- - -	- - -	38 14 52	348 215 563	481 845 1 326	M W Z	157
22 710 6 781 29 491	1 - 1	1 1 2	420 224 644	8 401 1 878 10 279	13 887 4 678 18 565	5 389 1 280 6 669	- - -	- - -	95 34 129	2 284 390 2 674	3 010 856 3 866	M W Z	162
125 15 276 15 401	- - -	- 2 2	6 949 955	36 4 981 5 017	83 9 344 9 427	17 3 080 3 097	- - -	- - -	1 177 178	3 1 079 1 082	13 1 824 1 837	M W Z	174,175
4 085	-	1	285	971	2 828	1 330	-	-	161	329	840	W	179-182
5 179	-	1	175	1 459	3 544	1 149	-	-	43	387	719	W	183
10 011	-	-	7	915	9 089	1 708	-	-	1	208	1 499	M	185
6 322 3 941 10 263	- - -	5 5 10	93 39 132	1 551 541 2 092	4 673 3 356 8 029	1 822 998 2 820	- - -	2 1 3	41 11 52	573 206 779	1 206 780 1 986	M W Z	188,189
6 105 6 286 12 391	- 4 4	71 40 111	479 316 795	1 680 1 146 2 826	3 875 4 780 8 655	1 184 1 305 2 489	1 - 1	23 8 31	121 94 215	396 232 688	643 911 1 554	M W Z	200-208
5 704 11 139 16 843	- - -	1 - 1	155 85 240	1 198 652 1 850	4 350 10 402 14 752	1 763 3 853 5 616	- - -	1 1 2	58 19 77	451 293 744	1 253 3 540 4 793	M W Z	250
10 980 10 237 21 217	34 35 69	93 69 162	2 173 679 2 852	3 166 1 285 4 451	5 514 8 169 13 683	2 488 1 472 3 960	7 7 14	24 31 55	646 105 751	1 206 377 1 583	605 952 1 557	M W Z	290-389
139 354 195 397 334 751	24 14 38	58 49 107	2 615 1 174 3 789	25 193 8 567 33 760	111 464 185 593 297 057	38 969 56 822 95 791	3 1 4	10 11 21	1 035 353 1 388	8 486 3 036 11 522	29 435 53 421 82 856	M W Z	390-459
37 460 29 723 67 183	- - -	- - -	887 166 1 053	10 103 2 353 12 456	26 470 27 204 53 674	11 508 8 224 19 732	- - -	- - -	376 64 440	3 960 932 4 892	7 172 7 228 14 400	M W Z	410
28 252 38 412 66 664	- - -	- - -	157 53 210	3 971 1 055 5 026	24 124 37 304 61 428	10 020 17 292 27 312	- - -	- - -	115 22 137	1 350 483 1 833	8 555 16 787 25 342	M W Z	411-414
4 920 6 143 11 063	3 3 6	13 6 19	283 104 387	1 187 417 1 604	3 434 5 613 9 047	662 1 066 1 728	1 - 1	- - -	17 9 26	132 55 187	512 1 002 1 514	M W Z	426,427
17 708 37 349 55 057	7 8 15	6 15 21	186 70 256	1 511 695 2 206	15 998 36 561 52 559	2 677 4 706 7 383	- 1 1	- 1 1	103 24 127	537 206 743	2 037 4 474 6 511	M W Z	428,429
28 188 50 426 78 614	- - -	16 7 23	438 397 835	3 516 1 879 5 395	24 218 48 143 72 361	8 658 16 807 25 465	- - -	4 - 8	145 122 267	1 214 662 1 876	7 295 16 019 23 314	M W Z	430-438

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE		GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DEUTSCHLAND				
				DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				
				UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M W Z	28 586 24 238 52 824	29 13 42	45 43 88	485 293 778	4 024 1 610 5 634	24 003 22 279 46 282
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M W Z	7 879 10 398 18 277	10 8 18	18 18 36	216 105 321	856 316 1 172	6 779 9 951 16 730
487	GRIPPE	M W Z	88 182 270	1 - 1	3 1 4	7 4 11	11 9 20	66 168 234
466,490, 491	BRONCHITIS	M W Z	7 064 4 192 11 256	6 1 7	3 7 10	45 12 57	855 283 1 138	6 155 3 889 10 044
492	EMPHYSEM	M W Z	2 011 1 114 3 125	- - -	- 1 1	10 6 16	277 65 342	1 724 1 042 2 766
493	ASTHMA	M W Z	2 885 2 710 5 595	1 - 1	9 5 14	99 111 210	651 436 1 087	2 125 2 158 4 283
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M W Z	22 205 20 622 42 827	13 9 22	17 16 33	2 503 965 3 468	9 243 3 765 13 008	10 429 15 867 26 296
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M W Z	13 004 6 860 19 864	- - -	1 3 4	1 933 729 2 662	7 047 2 789 9 836	4 023 3 339 7 362
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M W Z	4 195 5 515 9 710	1 1 2	3 7 10	105 72 177	696 479 1 175	3 390 4 956 8 346
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	40	-	-	40	-	-
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M W Z	1 170 1 030 2 200	732 612 1 344	189 172 361	142 114 256	64 69 133	43 63 106
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M W Z	1 034 711 1 745	1 004 693 1 697	20 15 35	8 1 9	2 2 4	- - -
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M W Z	10 063 11 836 21 899	481 342 823	75 51 126	1 471 492 1 963	3 146 1 152 4 298	4 890 9 799 14 689
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M W Z	25 687 15 233 40 920	59 62 121	625 382 1 007	11 320 2 738 14 058	7 137 2 368 9 505	6 546 9 683 16 229
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	3 138 1 108 4 246	3 7 10	83 64 147	1 736 345 2 081	821 200 1 021	495 492 987
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M W Z	1 328 4 127 5 455	- - -	- - -	9 2 11	67 43 110	1 252 4 082 5 334
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	4 146 1 799 5 945	7 10 17	132 82 214	1 983 462 2 445	1 085 285 1 370	939 960 1 899
940-949	VERBRENNUNGEN	M W Z	489 267 756	1 - 1	15 10 25	253 80 333	141 62 203	79 115 194
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M W Z	2 007 1 233 3 240	5 1 6	36 30 66	1 114 377 1 491	573 338 911	279 487 766
001-999	INSGESAMT	M W I	409 375 475 286 884 661	2 454 1 855 4 309	1 485 1 110 2 595	27 975 11 513 39 488	100 821 47 629 148 450	276 640 413 179 689 819
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M W Z	14 456 10 666 25 122	44 42 86	535 325 860	6 481 1 415 7 896	3 406 1 000 4 406	3 990 7 884 11 874
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M W Z	6 942 2 459 9 401	4 10 14	218 167 385	4 648 1 058 5 706	1 280 448 1 728	792 776 1 568
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M W Z	3 959 6 553 10 512	3 3 6	37 22 59	512 87 599	919 244 1 163	2 488 6 197 8 685
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M W Z	9 130 3 588 12 718	- - -	30 17 47	3 781 946 4 727	3 087 1 129 4 216	2 232 1 496 3 728
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M W Z	2 101 979 3 080	15 20 35	60 40 100	1 058 377 1 435	644 239 883	324 303 627

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
ZAHL

FRÜHERES BUNDESGBEIT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
23 610	20	37	381	3 169	20 003	4 976	9	8	104	855	4 000	M	460-519
20 480	9	38	232	1 293	18 908	3 758	4	5	61	317	3 371	W	
44 090	29	75	613	4 462	38 911	8 734	13	13	165	1 172	7 371	Z	
6 711	4	14	160	639	5 894	1 168	6	4	56	217	885	M	480-486
8 998	6	17	76	244	8 655	1 400	2	1	29	72	1 296	W	
15 709	10	31	236	883	14 549	2 568	8	5	85	289	2 181	Z	
71	1	2	5	7	56	17	-	1	2	4	10	M	487
158	-	1	2	8	147	24	-	-	2	1	21	W	
229	1	3	7	15	203	41	-	1	4	5	31	Z	
4 821	6	2	37	544	4 232	2 243	-	1	8	311	1 923	M	466,490,
3 061	1	5	9	196	2 850	1 131	-	2	3	87	1 039	W	491
7 882	7	7	46	740	7 082	3 374	-	3	11	398	2 962	Z	
1 599	-	-	7	204	1 388	412	-	-	3	73	336	M	492
930	-	1	5	51	873	184	-	-	1	14	169	W	
2 529	-	1	12	255	2 261	596	-	-	4	87	505	Z	
2 466	1	9	91	543	1 822	419	-	-	8	108	303	M	493
2 343	-	4	94	359	1 886	367	-	1	17	77	272	W	
4 809	1	13	185	902	3 708	786	-	1	25	185	575	Z	
16 128	12	14	1 328	6 242	8 532	6 077	1	3	1 175	3 001	1 897	M	520-579
16 379	9	13	618	2 713	13 026	4 243	-	3	347	1 052	2 841	W	
32 507	21	27	1 946	8 955	21 558	10 320	1	6	1 522	4 053	4 738	Z	
8 940	-	1	1 012	4 679	3 248	4 064	-	-	921	2 368	775	M	571
5 202	-	2	453	2 003	2 744	1 658	-	1	276	786	595	W	
14 142	-	3	1 465	6 682	5 992	5 722	-	1	1 197	3 154	1 370	Z	
3 429	1	3	78	516	2 831	766	-	-	27	180	559	M	580-629
4 575	1	6	49	333	4 186	940	-	1	23	146	770	W	
8 004	2	9	127	849	7 017	1 706	-	1	50	326	1 329	Z	
36	-	-	36	-	-	4	-	-	4	-	-	W	630-676
1 002	657	151	116	44	34	168	75	38	26	20	9	M	740-759
898	553	148	90	57	50	132	59	24	24	12	13	W	
1 900	1 210	299	206	101	84	300	134	62	50	32	22	Z	
893	867	16	8	2	-	141	137	4	-	-	-	M	760-779
628	611	14	1	2	-	83	82	1	-	-	-	W	
1 521	1 478	30	9	4	-	224	219	5	-	-	-	Z	
8 793	446	63	1 166	2 674	4 444	1 270	35	12	305	472	446	M	780-799
10 792	319	45	404	997	9 027	1 044	23	6	88	155	772	W	
19 585	765	108	1 570	3 671	13 471	2 314	58	18	393	627	1 218	Z	
18 631	47	466	7 976	5 013	5 129	7 056	12	159	3 344	2 124	1 417	M	800-999
11 445	49	271	2 047	1 692	7 386	3 788	13	111	691	676	2 297	W	
30 076	96	737	10 023	6 705	12 515	10 844	25	270	4 035	2 800	3 714	Z	
1 798	2	46	958	450	342	1 340	1	37	778	371	153	M	800-804
706	5	37	204	120	340	402	2	27	141	80	152	W	
2 504	7	83	1 162	570	682	1 742	3	64	919	451	305	Z	
1 036	-	-	7	44	985	292	-	-	2	23	267	M	820
3 073	-	-	2	24	3 047	1 054	-	-	-	19	1 035	W	
4 109	-	-	9	68	4 032	1 346	-	-	2	42	1 302	Z	
3 417	6	112	1 580	890	829	729	1	20	403	195	110	M	850-854
1 490	10	68	372	227	813	309	-	14	90	58	147	W	
4 907	16	180	1 952	1 117	1 642	1 038	1	34	493	253	257	Z	
356	1	13	171	107	64	133	-	2	82	34	15	M	940-949
203	-	9	63	42	89	64	-	1	17	20	26	W	
559	1	22	234	149	153	197	-	3	99	54	41	Z	
1 508	3	30	851	407	217	499	2	6	263	166	62	M	960-989
949	-	20	295	244	390	284	1	10	82	94	97	W	
2 457	3	50	1 146	651	607	783	3	16	345	260	159	Z	
325 137	2 162	1 150	20 345	76 660	224 820	84 238	292	335	7 630	24 161	51 820	M	001-999
378 125	1 657	866	8 949	36 736	329 917	97 161	198	244	2 564	10 893	83 262	W	
703 262	3 819	2 016	29 294	113 396	554 737	181 399	490	579	10 194	35 054	135 082	I	
10 208	34	398	4 335	2 252	3 189	4 248	10	137	2 146	1 154	801	M	E800-949
7 948	34	227	985	671	6 031	2 718	8	98	430	329	1 853	W	
18 156	68	625	5 320	2 923	9 220	6 966	18	235	2 576	1 483	2 654	Z	
4 833	3	158	3 169	855	648	2 109	1	60	1 479	425	144	M	E810-825
1 767	8	114	722	312	611	692	2	53	336	136	165	W	
6 600	11	272	3 891	1 167	1 259	2 801	3	113	1 815	561	309	Z	
2 896	3	26	291	598	1 978	1 063	-	11	221	321	510	M	E880-888
4 950	3	15	66	162	4 704	1 603	-	7	21	82	1 493	W	
7 846	6	41	357	760	6 682	2 666	-	18	242	403	2 003	Z	
6 999	-	22	2 946	2 335	1 696	2 131	-	8	835	752	536	M	E950-959
2 795	-	13	781	852	1 149	793	-	4	165	277	347	W	
9 794	-	35	3 727	3 187	2 845	2 924	-	12	1 000	1 029	883	Z	
1 424	13	46	695	426	244	677	2	14	363	218	80	M	E960-999
702	15	31	281	169	206	277	5	9	96	70	97	W	
2 126	28	77	976	595	450	954	7	23	459	288	177	Z	

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
JE 100 000

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	DEUTSCHLAND						
		GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					
			UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR	
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M W Z	11.9 8.1 9.9	6.6 6.2 6.4	0.7 0.6 0.6	7.8 1.9 4.9	13.4 4.0 8.7	42.3 32.5 36.0
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M W Z	1.2 0.5 0.8	- - -	- - -	0.2 0.1 0.1	1.5 0.2 0.9	6.7 1.9 3.6
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M W Z	269.8 251.2 260.2	2.0 3.5 2.7	3.5 2.7 3.1	19.0 22.1 20.5	335.2 222.0 278.7	1 582.4 975.8 1 189.6
151	DARUNTER: DES MAGENS	M W Z	20.4 18.6 19.5	- - -	- 0.0 0.0	1.4 1.2 1.3	21.3 11.1 16.2	130.2 80.3 97.9
153	DES DICKDARMES	M W Z	22.6 29.8 26.2	- - -	0.0 - 0.0	0.8 0.8 0.8	23.3 17.0 20.2	147.3 131.5 137.1
154	DES MASTDARMES	M W Z	10.8 11.0 10.9	- - -	- - -	0.5 0.4 0.5	14.1 7.1 10.6	63.2 47.1 52.8
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M W Z	10.6 14.0 12.3	- - -	0.1 0.0 0.0	0.5 0.4 0.5	12.8 8.8 10.8	64.2 60.6 61.8
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M W Z	12.7 14.3 13.5	- - -	0.0 - 0.0	0.7 0.5 0.6	16.8 9.8 13.3	73.3 60.8 65.2
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M W Z	70.6 19.3 44.3	0.3 - 0.1	0.0 0.0 0.0	2.8 1.5 2.2	104.6 22.3 63.5	385.7 68.7 180.4
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M W Z	0.4 43.9 22.7	- - -	- 0.0 0.0	0.0 6.6 3.2	0.4 59.6 29.9	2.2 138.7 90.6
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W	12.9	-	0.0	2.6	12.8	45.6
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W	15.1	-	0.0	1.3	18.1	52.9
185	DER PROSTATA	M	29.5	-	-	0.0	11.0	241.7
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M W Z	20.5 11.8 16.0	- - -	0.1 0.1 0.1	0.7 0.3 0.5	20.8 7.3 14.1	134.2 51.4 80.5
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M W Z	18.3 18.1 18.2	0.3 1.1 0.6	1.5 0.8 1.1	3.3 2.4 2.8	20.3 14.1 17.2	103.1 70.7 82.1
250	DIABETES MELLITUS	M W Z	18.8 35.8 27.5	- - -	0.0 0.0 0.0	1.2 0.6 0.9	16.1 9.3 12.7	127.9 173.1 157.2
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M W Z	33.8 28.0 30.8	10.4 11.2 10.8	1.8 1.6 1.7	15.4 4.6 10.2	42.8 16.3 29.6	139.7 113.3 122.6
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M W Z	448.2 602.7 527.4	6.8 4.0 5.5	1.1 1.0 1.0	19.9 8.9 14.6	329.8 114.0 222.1	3 216.1 2 968.2 3 055.5
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M W Z	123.1 90.7 106.5	- - -	- - -	6.9 1.3 4.2	137.7 32.3 85.1	767.9 427.6 547.5
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M W Z	96.2 133.1 115.1	- - -	- - -	1.5 0.4 1.0	52.1 15.1 33.6	745.9 671.7 697.9
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M W Z	14.0 17.2 15.7	1.0 0.8 0.9	0.2 0.1 0.2	1.6 0.7 1.2	12.9 4.6 8.8	90.1 82.1 84.9
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M W Z	51.2 100.5 76.5	1.8 2.4 2.1	0.1 0.3 0.2	1.6 0.5 1.1	20.1 8.9 14.5	411.7 509.6 475.1
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULAREN SYSTEMS	M W Z	92.6 160.7 127.5	- - -	0.3 0.2 0.2	3.2 3.0 3.1	46.3 25.0 35.7	719.3 796.8 769.5

1) JE 100 000 LEBENDGEBORENE.

2) JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MUTTER.

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
EINWOHNER

FRÜHERES BUNDESGBEIT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
13.5 9.3 11.4	5.3 4.5 4.9	0.7 0.6 0.7	9.1 2.1 5.7	15.1 4.4 9.8	46.3 37.3 40.5	4.9 3.1 4.0	17.3 20.9 19.1	0.4 0.3 0.3	2.2 0.7 1.4	6.0 2.7 4.3	22.3 11.1 14.8	M W Z	001-139
1.1 0.5 0.8	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	1.4 0.2 0.8	6.3 1.9 3.5	1.6 0.5 1.0	- - -	- - -	0.3 0.1 0.2	2.2 0.2 1.2	8.6 2.0 4.2	M W Z	010-012
271.8 253.1 262.2	1.4 3.6 2.5	3.3 2.6 3.0	18.2 21.7 19.9	327.6 220.1 274.2	1 579.3 980.5 1 194.4	260.0 243.4 251.4	7.4 2.6 5.1	4.2 3.0 3.6	22.3 24.0 23.1	368.1 229.5 297.4	1 597.7 955.1 1 167.2	M W Z	140-208
19.6 17.9 18.7	- - -	- 0.0 0.0	1.2 1.0 1.1	19.7 10.4 15.1	123.3 77.2 93.7	24.0 21.6 22.8	- - -	- - -	1.9 1.8 1.9	28.2 14.2 21.0	164.6 94.1 117.4	M W Z	151
23.7 30.9 27.4	- - -	0.0 - 0.0	0.7 0.8 0.8	23.6 17.2 20.4	153.3 135.7 142.0	17.5 25.1 21.4	- - -	- - -	0.9 0.7 0.8	22.1 16.1 19.0	117.7 112.9 114.5	M W Z	153
10.1 10.1 10.1	- - -	- - -	0.5 0.4 0.4	12.9 6.5 9.7	58.3 43.1 48.5	13.8 14.6 14.2	- - -	- - -	0.7 0.5 0.6	19.3 9.7 14.4	87.9 65.1 72.6	M W Z	154
10.4 13.0 11.7	- - -	0.1 0.0 0.1	0.5 0.4 0.5	12.1 7.9 10.0	62.6 55.9 58.3	11.5 18.3 15.0	- - -	- - -	0.7 0.4 0.6	16.3 12.6 14.4	72.4 81.1 78.2	M W Z	155,156
13.0 14.5 13.8	- - -	0.0 - 0.0	0.6 0.5 0.5	16.5 9.6 13.1	74.7 61.6 66.3	11.5 13.4 12.5	- - -	- - -	1.1 0.4 0.8	18.1 10.7 14.3	65.9 57.0 60.0	M W Z	157
70.4 20.1 44.6	0.3 - 0.1	0.0 0.0 0.0	2.8 1.6 2.2	101.4 23.0 62.5	380.3 71.2 181.6	71.6 15.9 42.8	- - -	- - -	2.7 1.1 1.9	118.7 19.5 68.1	412.6 57.8 174.8	M W Z	162
0.4 45.2 23.3	- - -	- 0.0 0.0	0.0 6.8 3.3	0.4 61.0 30.5	2.3 142.2 92.2	0.2 38.3 19.9	- - -	- - -	0.0 5.5 2.7	0.2 53.8 27.5	1.8 123.1 83.1	M W Z	174,175
12.1	-	0.0	2.1	11.9	43.0	16.6	-	-	5.0	16.4	56.7	W	179-182
15.3	-	0.0	1.3	17.9	53.9	14.3	-	-	1.3	19.3	48.5	W	183
31.0	-	-	0.0	11.0	248.9	22.7	-	-	0.0	10.8	205.5	M	185
19.6 11.7 15.5	- - -	0.1 0.1 0.1	0.6 0.3 0.5	18.7 6.6 12.7	128.0 51.1 78.5	24.2 12.4 18.1	- - -	0.1 0.1 0.1	1.2 0.3 0.8	29.8 10.3 19.8	165.3 52.6 89.8	M W Z	188,189
18.9 18.6 18.8	- 1.2 0.6	1.4 0.8 1.1	3.2 2.3 2.8	20.3 14.0 17.2	106.1 72.7 84.7	15.7 16.2 16.0	2.5 - 1.3	1.7 0.6 1.2	3.5 2.9 3.2	20.6 14.6 17.5	88.1 61.5 70.3	M W Z	200-208
17.7 32.9 25.5	- - -	0.0 - 0.0	1.0 0.6 0.8	14.5 8.0 11.2	119.1 158.9 144.3	23.4 47.9 36.1	- - -	0.1 0.1 0.1	1.7 0.6 1.1	23.4 14.6 18.9	171.7 238.9 216.8	M W Z	250
34.0 30.3 32.1	9.6 10.4 10.0	1.8 1.4 1.6	14.6 4.9 9.9	38.2 15.7 27.0	151.0 124.3 133.9	33.0 18.3 25.4	17.3 18.3 17.8	1.8 2.4 2.1	18.6 3.3 11.2	62.7 18.8 40.3	82.9 64.3 70.4	M W Z	230-389
432.0 577.9 506.7	6.8 4.2 5.5	1.1 1.0 1.1	17.6 8.4 13.2	304.0 104.9 205.1	3 052.6 2 824.4 2 905.9	517.5 707.1 615.4	7.4 2.6 5.1	0.7 0.9 0.8	29.8 10.9 20.7	441.0 151.5 293.3	4 034.4 3 605.8 3 747.3	M W Z	390-459
116.1 87.9 101.7	- - -	- - -	6.0 1.2 3.7	121.9 28.8 75.7	724.9 414.0 525.1	152.8 102.3 126.8	- - -	- - -	10.8 2.0 6.6	205.8 46.5 124.5	983.0 487.9 651.3	M W Z	410
87.6 113.6 100.9	- - -	- - -	1.1 0.4 0.7	47.9 12.9 30.5	660.7 567.7 600.9	133.1 215.2 175.5	- - -	- - -	3.3 0.7 2.0	70.2 24.1 46.7	1 172.6 1 133.1 1 146.1	M W Z	411-414
15.3 18.2 16.7	0.8 0.9 0.9	0.3 0.1 0.2	1.9 0.7 1.3	14.3 5.1 9.7	94.0 85.4 88.5	8.8 13.3 11.1	2.5 - 1.3	- - -	0.5 0.3 0.4	6.9 2.7 4.8	70.2 67.6 68.5	M W Z	426,427
54.9 110.5 83.3	2.0 2.4 2.2	0.1 0.3 0.2	1.3 0.5 0.9	18.2 8.5 13.4	438.1 556.4 514.1	35.6 58.6 47.4	- 2.6 1.3	- 0.1 0.0	3.0 0.7 1.9	27.9 10.3 18.9	279.2 302.0 294.5	M W Z	428,429
87.4 149.1 119.0	- - -	0.3 0.1 0.2	2.9 2.9 2.9	42.4 23.0 32.8	663.2 732.7 707.9	115.0 209.2 163.6	- - -	0.3 0.3 0.3	4.2 3.8 4.0	63.1 33.0 47.8	999.9 1 081.2 1 054.4	M W Z	430-438

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
JE 100 000

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE		DEUTSCHLAND					
			GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				
				UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M	71.8	7.3	0.7	2.6	39.4	547.9
		W	57.9	3.5	0.7	1.7	15.8	276.7
		Z	64.7	5.5	0.7	2.2	27.6	372.2
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M	19.8	2.5	0.3	1.2	8.4	154.7
		W	24.8	2.1	0.3	0.6	3.1	123.6
		Z	22.4	2.3	0.3	0.9	5.7	134.6
487	GRIPPE	M	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	1.5
		W	0.4	-	0.0	0.0	0.1	2.1
		Z	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	1.9
466,490, 491	BRONCHITIS	M	17.8	1.5	0.0	0.2	8.4	140.5
		W	10.0	0.3	0.1	0.1	2.8	48.3
		Z	13.8	0.9	0.1	0.2	5.6	80.8
492	EMPHYSEM	M	5.1	-	-	0.1	2.7	39.4
		W	2.7	-	0.0	0.0	0.6	12.9
		Z	3.8	-	0.0	0.0	1.7	22.2
493	ASTHMA	M	7.3	0.3	0.1	0.5	6.4	48.5
		W	6.5	-	0.1	0.6	4.3	26.8
		Z	6.9	0.1	0.1	0.6	5.3	34.4
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M	55.8	3.3	0.3	13.7	90.5	238.0
		W	49.3	2.4	0.3	5.6	37.0	197.0
		Z	52.5	2.9	0.3	9.8	63.8	211.5
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M	32.7	-	0.0	10.5	69.0	91.8
		W	16.4	-	0.0	4.3	27.4	41.5
		Z	24.3	-	0.0	7.5	48.2	59.2
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M	10.5	0.3	0.0	0.6	6.8	77.4
		W	13.2	0.3	0.1	0.4	4.7	61.5
		Z	11.9	0.3	0.1	0.5	5.8	67.1
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT 2)	W	5.2	-	-	5.2	-	-
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M	2.9	184.9	2.9	0.8	0.6	1.0
		W	2.5	163.8	2.8	0.7	0.7	0.8
		Z	2.7	174.6	2.9	0.7	0.7	0.9
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M	2.6	253.6	0.3	0.0	0.0	-
		W	1.7	185.4	0.2	0.0	0.0	-
		Z	2.1	220.5	0.3	0.0	0.0	-
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M	25.3	121.5	1.2	8.0	30.8	111.6
		W	28.3	91.5	0.8	2.9	11.3	121.7
		Z	26.8	106.9	1.0	5.5	21.1	118.1
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M	64.6	14.9	9.7	61.7	69.9	149.4
		W	36.4	16.6	6.3	16.0	23.3	120.2
		Z	50.1	15.7	8.0	39.6	46.6	130.5
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M	7.9	0.8	1.3	9.5	8.0	11.3
		W	2.6	1.9	1.0	2.0	2.0	6.1
		Z	5.2	1.3	1.2	5.9	5.0	7.9
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M	3.3	-	-	0.0	0.7	28.6
		W	9.9	-	-	0.0	0.4	50.7
		Z	6.7	-	-	0.0	0.5	42.9
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M	10.4	1.8	2.0	10.8	10.6	21.4
		W	4.3	2.7	1.3	2.7	2.8	11.9
		Z	7.3	2.2	1.7	6.9	6.7	15.3
940-949	VERBRENNUNGEN	M	1.2	0.3	0.2	1.4	1.4	1.8
		W	0.6	-	0.2	0.5	0.6	1.4
		Z	0.9	0.1	0.2	0.9	1.0	1.6
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M	5.0	1.3	0.6	5.1	5.6	6.4
		W	2.9	0.3	0.5	2.2	3.3	6.0
		Z	4.0	0.8	0.5	4.2	4.5	6.2
001-999	INSGESAMT	M	1 028.8	616.2 A)	23.0	152.6	987.4	6 314.4
		W	1 135.8	493.0 A)	18.2	67.2	468.1	5 131.0
		I	1 083.7	556.3 A)	20.7	111.4	728.2	5 548.0
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M	36.3	11.1	8.3	35.3	33.4	91.1
		W	25.5	11.2	5.3	8.3	9.8	97.9
		Z	30.8	11.2	6.9	22.3	21.6	95.5
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M	17.4	1.0	3.4	25.4	12.5	18.1
		W	5.9	2.7	2.7	6.2	4.4	9.6
		Z	11.5	1.8	3.1	16.1	8.5	12.6
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M	9.9	0.8	0.6	2.8	9.0	56.8
		W	15.7	0.8	0.4	0.5	2.4	77.0
		Z	12.9	0.8	0.5	1.7	5.7	69.9
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M	22.9	-	0.5	20.6	30.2	50.9
		W	8.6	-	0.3	5.5	11.1	18.6
		Z	15.6	-	0.4	13.3	20.7	30.0
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M	5.3	3.8	0.9	5.8	6.3	7.4
		W	2.3	5.4	0.7	2.2	2.3	3.8
		Z	3.8	4.5	0.8	4.0	4.3	5.0

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
EINWOHNER

FRÜHERES BUNDESGBEIT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
73.2	5.6	0.7	2.6	38.2	547.8	66.1	22.2	0.6	3.0	44.4	548.2	M	460-519
60.6	2.7	0.8	1.7	15.8	287.7	46.8	10.5	0.4	1.9	15.8	227.5	W	
66.7	4.2	0.8	2.1	27.1	380.6	56.1	16.5	0.5	2.5	29.8	333.4	Z	
20.8	1.1	0.3	1.1	7.7	161.4	15.5	14.8	0.3	1.6	11.3	121.3	M	480-486
26.6	1.8	0.4	0.5	3.0	131.7	17.4	5.2	0.1	0.9	3.6	87.5	W	
23.8	1.4	0.3	0.8	5.4	142.3	16.5	10.2	0.2	1.3	7.4	98.6	Z	
0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	1.5	0.2	-	0.1	0.1	0.2	1.4	M	487
0.5	-	0.0	0.0	0.1	2.2	0.3	-	-	0.1	0.0	1.4	W	
0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	2.0	0.3	-	0.0	0.1	0.1	1.4	Z	
14.9	1.7	0.0	0.2	6.6	115.9	29.8	-	0.1	0.2	16.2	263.6	M	466,490, 491
9.1	0.3	0.1	0.1	2.4	43.4	14.1	-	0.2	0.1	4.3	70.1	W	
11.9	1.0	0.1	0.2	4.5	69.3	21.7	-	0.1	0.2	10.1	134.0	Z	
5.0	-	-	0.0	2.5	38.0	5.5	-	-	0.1	3.8	46.1	M	492
2.8	-	0.0	0.0	0.6	13.3	2.3	-	-	0.0	0.7	11.4	W	
3.8	-	0.0	0.0	1.5	22.1	3.8	-	-	0.1	2.2	22.8	Z	
7.6	0.3	0.2	0.6	6.6	49.9	5.6	-	-	0.2	5.6	41.5	M	493
6.9	-	0.1	0.7	4.4	28.7	4.6	-	0.1	0.5	3.8	18.4	W	
7.3	0.1	0.1	0.6	5.5	36.3	5.0	-	0.0	0.4	4.7	26.0	Z	
50.0	3.4	0.3	8.9	75.3	233.7	80.7	2.5	0.2	33.8	156.0	260.0	M	520-579
48.4	2.7	0.3	4.4	33.2	198.2	52.8	-	0.2	10.8	52.5	191.8	W	
49.2	3.0	0.3	6.8	54.4	210.9	66.3	1.3	0.2	22.7	103.2	214.3	Z	
27.7	-	0.0	6.8	56.5	89.0	54.0	-	-	26.5	123.1	106.2	M	571
15.4	-	0.0	3.3	24.5	41.8	20.6	-	0.1	8.6	39.2	40.2	W	
21.4	-	0.0	5.1	40.6	58.6	36.8	-	0.0	17.9	80.3	62.0	Z	
10.6	0.3	0.1	0.5	6.2	77.5	10.2	-	-	0.8	9.4	76.6	M	580-629
13.5	0.3	0.1	0.4	4.1	53.7	11.7	-	0.1	0.7	7.3	52.0	W	
12.1	0.3	0.1	0.4	5.2	68.6	11.0	-	0.0	0.7	8.3	60.1	Z	
5.2	-	-	5.2	-	-	5.1	-	-	5.1	-	-	W	630-676
3.1	184.9	3.0	0.8	0.5	0.9	2.2	185.3	2.8	0.7	1.0	1.2	M	740-759
2.7	164.8	3.1	0.6	0.7	0.8	1.6	154.3	1.9	0.7	0.6	0.9	W	
2.9	175.1	3.0	0.7	0.6	0.8	1.9	170.3	2.3	0.7	0.8	1.0	Z	
2.8	243.9	0.3	0.1	0.0	-	1.9	338.6	0.3	-	-	-	M	760-779
1.9	182.1	0.3	0.0	0.0	-	1.0	214.5	0.1	-	-	-	W	
2.3	213.9	0.3	0.0	0.0	-	1.4	278.3	0.2	-	-	-	Z	
27.3	125.5	1.2	7.8	32.3	121.7	16.9	86.5	0.9	8.8	24.5	61.1	M	780-799
31.9	95.1	0.9	2.9	12.2	137.4	13.0	60.2	0.5	2.7	7.7	52.1	W	
29.6	110.7	1.1	5.5	22.3	131.8	14.9	73.7	0.7	5.9	16.0	55.1	Z	
57.8	13.2	9.1	53.7	60.5	140.5	93.7	29.7	11.7	96.1	110.4	194.2	M	800-999
33.9	14.6	5.6	14.7	20.7	112.4	47.1	34.0	8.6	21.4	33.7	155.0	W	
45.5	13.9	7.4	34.9	40.7	122.4	69.7	31.8	10.2	60.2	71.3	168.0	Z	
5.6	0.6	0.9	6.4	5.4	9.4	17.8	2.5	2.7	22.4	19.3	21.0	M	800-804
2.1	1.5	0.8	1.5	1.5	5.2	5.0	5.2	2.1	4.4	4.0	10.3	W	
3.8	1.0	0.8	4.0	3.5	6.7	11.2	3.8	2.4	13.7	11.5	13.8	Z	
3.2	-	-	0.0	0.5	27.0	3.9	-	-	0.1	1.2	36.6	M	820
9.1	-	-	0.0	0.3	46.4	13.1	-	-	-	0.9	69.9	W	
6.2	-	-	0.0	0.4	39.4	8.6	-	-	0.0	1.1	58.9	Z	
10.6	1.7	2.2	10.6	10.7	22.7	9.7	2.5	1.5	11.6	10.1	15.1	M	850-854
4.4	3.0	1.4	2.7	2.8	12.4	3.8	-	1.1	2.8	2.9	9.9	W	
7.4	2.3	1.8	6.8	6.8	16.1	6.7	1.3	1.3	7.4	6.4	11.6	Z	
1.1	0.3	0.3	1.2	1.3	1.8	1.8	-	0.1	2.4	1.8	2.1	M	940-949
0.6	-	0.2	0.5	0.5	1.4	0.8	-	0.1	0.5	1.0	1.8	W	
0.8	0.1	0.2	0.8	0.9	1.5	1.3	-	0.1	1.5	1.4	1.9	Z	
4.7	0.8	0.6	5.7	4.9	5.9	6.6	4.9	0.4	7.6	8.6	8.5	M	960-989
2.8	-	0.4	2.1	3.0	5.9	3.5	2.6	0.8	2.5	4.7	6.5	W	
3.7	0.4	0.5	4.0	4.0	5.9	5.0	3.8	0.6	5.1	6.6	7.2	Z	
1 007.9	604.6 A)	22.6	136.9	925.1	6 157.0	1 118.7	718.2 A)	24.7	219.3	1 255.6	7 102.5	M	001-999
1 118.4	490.4 A)	18.0	64.4	449.6	5 020.7	1 209.1	515.6 A)	19.0	79.5	543.5	5 620.0	W	
1 064.4	549.1 A)	20.3	101.9	689.0	5 426.6	1 165.4	619.8 A)	21.9	152.0	892.2	6 109.3	I	
31.6	9.6	7.8	29.2	27.2	87.3	56.4	24.7	10.1	61.7	60.0	109.8	M	E800-949
23.5	10.1	4.7	7.1	8.2	91.8	33.8	20.9	7.6	13.3	16.4	125.1	W	
27.5	9.8	6.3	18.5	17.8	90.2	44.8	22.9	8.9	38.4	37.7	120.0	Z	
15.0	0.8	3.1	21.3	10.3	17.7	28.0	2.5	4.4	42.5	22.1	19.7	M	E810-825
5.2	2.4	2.4	5.2	3.8	9.3	8.6	5.2	4.1	10.4	6.8	11.1	W	
10.0	1.6	2.7	13.5	7.1	12.3	18.0	3.8	4.3	27.1	14.3	14.0	Z	
9.0	0.8	0.5	2.0	7.2	54.2	14.1	-	0.8	6.4	16.7	69.9	M	E880-888
14.6	0.9	0.3	0.5	2.0	71.6	19.9	-	0.5	0.7	4.1	100.8	W	
11.9	0.9	0.4	1.2	4.6	65.4	17.1	-	0.7	3.6	10.3	90.6	Z	
21.7	-	0.4	19.8	28.2	46.4	28.3	-	0.6	24.0	39.1	73.5	M	E950-959
8.3	-	0.3	5.6	10.4	17.5	9.9	-	0.3	5.1	13.8	23.4	W	
14.8	-	0.4	13.0	19.4	27.8	18.8	-	0.5	14.9	26.2	39.9	Z	
4.4	3.7	0.9	4.7	5.1	6.7	9.0	4.9	1.0	10.4	11.3	11.0	M	E960-999
2.1	4.5	0.6	2.0	2.1	3.1	3.4	13.1	0.7	3.0	3.5	6.5	W	
3.2	4.1	0.8	3.4	3.6	4.4	6.1	8.9	0.9	6.8	7.3	8.0	Z	

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
IN % VON ALLEN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE		DEUTSCHLAND						
			MITT- LERES STERBE- ALTER	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				
					UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M	57.5	1.2	1.1	2.8	5.1	1.4	0.7
		W	72.5	0.7	1.2	3.1	2.8	0.9	0.6
		Z	63.8	0.9	1.1	2.9	4.4	1.2	0.6
010-012	DARUNTER: TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE	M	68.4	0.1	-	-	0.1	0.2	0.1
		W	75.4	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0
		Z	70.4	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M	69.2	26.2	0.3	15.2	12.4	34.0	25.1
		W	72.7	22.1	0.7	14.7	32.9	47.4	19.0
		Z	71.0	24.0	0.5	15.0	18.4	38.3	21.4
151	DARUNTER: DES MAGENS	M	70.9	2.0	-	-	0.9	2.2	2.1
		W	76.2	1.6	-	0.2	1.7	2.4	1.6
		Z	73.5	1.8	-	0.1	1.1	2.2	1.8
153	DES DICKDARMES	M	71.6	2.2	-	0.1	0.5	2.4	2.3
		W	76.8	2.6	-	-	1.2	3.6	2.6
		Z	74.6	2.4	-	0.1	0.7	2.8	2.5
154	DES MASTDARMES	M	69.8	1.1	-	-	0.3	1.4	1.0
		W	75.7	1.0	-	-	0.6	1.5	0.9
		Z	72.9	1.0	-	-	0.4	1.5	1.0
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M	69.5	1.0	-	0.3	0.4	1.3	1.0
		W	75.2	1.2	-	0.2	0.6	1.9	1.2
		Z	72.8	1.1	-	0.2	0.4	1.5	1.1
157	DER BAUCHSPEICHELDRÜSE	M	68.7	1.2	-	0.1	0.5	1.7	1.2
		W	74.8	1.3	-	-	0.7	2.1	1.2
		Z	72.0	1.2	-	0.0	0.5	1.8	1.2
162	DER LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M	67.7	6.9	0.0	0.1	1.8	10.6	6.1
		W	69.8	1.7	-	0.1	2.2	4.8	1.3
		Z	68.1	4.1	0.0	0.1	2.0	8.7	3.3
174,175	DER BRUSTDRÜSE	M	69.3	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0
		W	68.6	3.9	-	0.2	9.8	12.7	2.7
		Z	68.6	2.1	-	0.1	2.9	4.1	1.6
179-182	DER GEBÄRMUTTER	W	69.7	1.1	-	0.1	3.9	2.7	0.9
183	DES EIERSTOCKS UND SONSTIGER ADNEXE DER GEBÄRMUTTER	W	69.9	1.3	-	0.1	1.9	3.9	1.0
185	DER PROSTATA	M	77.9	2.9	-	-	0.0	1.1	3.8
188,189	DER HARNBLASE, NIERE UND SONST.HARNORGANE	M	71.8	2.0	-	0.5	0.5	2.1	2.1
		W	75.9	1.0	-	0.5	0.4	1.6	1.0
		Z	73.3	1.5	-	0.5	0.5	1.9	1.5
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M	66.7	1.8	0.0	6.3	2.1	2.1	1.6
		W	71.6	1.6	0.2	4.3	3.6	3.0	1.4
		Z	69.2	1.7	0.1	5.5	2.6	2.4	1.5
250	DIABETES MELLITUS	M	72.3	1.8	-	0.1	0.8	1.6	2.0
		W	79.8	3.2	-	0.1	0.9	2.0	3.4
		Z	77.5	2.5	-	0.1	0.8	1.7	2.8
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M	61.2	3.3	1.7	7.9	10.1	4.3	2.2
		W	73.9	2.5	2.3	9.0	6.8	3.5	2.2
		Z	67.1	2.8	1.9	8.4	9.1	4.1	2.2
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M	74.8	43.6	1.1	4.6	13.0	33.4	50.9
		W	82.2	53.1	0.8	5.4	13.3	24.4	57.8
		Z	79.1	48.7	1.0	4.9	13.1	30.5	55.1
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M	70.5	12.0	-	-	4.5	13.9	12.2
		W	78.6	8.0	-	-	2.0	6.9	8.3
		Z	74.0	9.8	-	-	3.8	11.7	9.9
411-414	SONSTIGE ISCHÄMISCHE HERZKRANKHEITEN	M	77.0	9.3	-	-	1.0	5.3	11.8
		W	83.3	11.7	-	-	0.7	3.2	13.1
		Z	80.7	10.6	-	-	0.9	4.6	12.6
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRYTHMUSSTÖRUNGEN	M	71.8	1.4	0.2	0.9	1.1	1.3	1.4
		W	80.6	1.5	0.2	0.5	1.0	1.0	1.6
		Z	76.7	1.4	0.2	0.7	1.0	1.2	1.5
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M	79.8	5.0	0.3	0.4	1.0	2.0	6.5
		W	85.1	8.8	0.5	1.4	0.8	1.9	9.9
		Z	83.4	7.1	0.4	0.8	1.0	2.0	8.6
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M	77.1	9.0	-	1.3	2.1	4.7	11.4
		W	82.4	14.1	-	1.0	4.5	5.3	15.5
		Z	80.5	11.8	-	1.2	2.8	4.9	13.9

URSACHEN

AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
TODESURSACHEN

FRÜHERES BUNDES GEBIET						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
1.3 0.8 1.1	0.9 0.9 0.9	3.2 3.5 3.3	6.7 3.3 5.6	1.6 1.0 1.4	0.8 0.7 0.7	0.4 0.3 0.3	2.4 4.0 3.1	1.5 1.6 1.6	1.0 0.8 0.9	0.5 0.5 0.5	0.3 0.2 0.2	M W Z	001-139
0.1 0.0 0.1	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.1 0.0 0.1	0.1 0.0 0.1	0.1 0.0 0.1	- - -	- - -	0.2 0.1 0.1	0.2 0.0 0.1	0.1 0.0 0.1	M W Z	010-012
27.0 22.6 24.6	0.2 0.7 0.4	14.6 14.4 14.5	13.3 33.6 19.5	35.4 49.0 39.8	25.7 19.5 22.0	23.2 20.1 21.6	1.0 0.5 0.8	17.0 15.6 16.4	10.2 30.1 15.2	29.3 42.2 33.3	22.5 17.0 19.1	M W Z	140-208
1.9 1.6 1.8	- - -	- 0.2 0.1	0.9 1.6 1.1	2.1 2.3 2.2	2.0 1.5 1.7	2.1 1.8 2.0	- - -	- - -	0.9 2.3 1.2	2.2 2.6 2.4	2.3 1.7 1.9	M W Z	151
2.4 2.8 2.6	- - -	0.2 - 0.1	0.5 1.3 0.8	2.5 3.8 3.0	2.5 2.7 2.6	1.6 2.1 1.8	- - -	- - -	0.4 0.9 0.5	1.8 3.0 2.1	1.7 2.0 1.9	M W Z	153
1.0 0.9 1.0	- - -	- - -	0.3 0.6 0.4	1.4 1.4 1.4	0.9 0.9 0.9	1.2 1.2 1.2	- - -	- - -	0.3 0.6 0.4	1.5 1.8 1.6	1.2 1.2 1.2	M W Z	154
1.0 1.2 1.1	- - -	0.3 0.2 0.3	0.4 0.7 0.5	1.3 1.8 1.4	1.0 1.1 1.1	1.0 1.5 1.3	- - -	- - -	0.3 0.5 0.4	1.3 2.3 1.6	1.0 1.4 1.3	M W Z	155,156
1.3 1.3 1.3	- - -	0.1 - 0.0	0.4 0.7 0.5	1.8 2.1 1.9	1.2 1.2 1.2	1.0 1.1 1.1	- - -	- - -	0.5 0.5 0.5	1.4 2.0 1.6	0.9 1.0 1.0	M W Z	157
7.0 1.8 4.2	0.0 - 0.0	0.1 0.1 0.1	2.1 2.5 2.2	11.0 5.1 9.1	6.2 1.4 3.3	6.4 1.3 3.7	- - -	- - -	1.2 1.3 1.3	9.5 3.6 7.6	5.8 1.0 2.9	M W Z	162
0.0 4.0 2.2	- - -	- 0.2 0.1	0.0 10.6 3.3	0.0 13.6 4.4	0.0 2.8 1.7	0.0 3.2 1.7	- - -	- - -	0.0 6.9 1.7	0.0 9.9 3.1	0.0 2.2 1.4	M W Z	174,175
1.1	-	0.1	3.2	2.6	0.9	1.4	-	-	6.3	3.0	1.0	W	179-182
1.4 3.1	- -	0.1 -	2.0 0.0	4.0 1.2	1.1 4.0	1.2 2.0	- -	- -	1.7 0.0	3.6 0.9	0.9 2.9	W M	183 185
1.9 1.0 1.5	- - -	0.4 0.6 0.5	0.5 0.4 0.5	2.0 1.5 1.8	2.1 1.0 1.4	2.2 1.0 1.6	- - -	0.6 0.4 0.5	0.5 0.4 0.5	2.4 1.9 2.2	2.3 0.9 1.5	M W Z	188,189
1.9 1.7 1.8	- 0.2 0.1	6.2 4.6 5.5	2.4 3.5 2.7	2.2 3.1 2.5	1.7 1.4 1.6	1.4 1.3 1.4	0.3 - 0.2	6.9 3.3 5.4	1.6 3.7 2.1	1.6 2.7 2.0	1.2 1.1 1.2	M W Z	200-208
1.8 2.9 2.4	- - -	0.1 - 0.0	0.8 0.9 0.8	1.6 1.8 1.6	1.9 3.2 2.7	2.1 4.0 3.1	- - -	0.3 0.4 0.3	0.8 0.7 0.8	1.9 2.7 2.1	2.4 4.3 3.5	M W Z	250
3.4 2.7 3.0	1.6 2.1 1.8	8.1 8.0 8.0	10.7 7.6 9.7	4.1 3.5 3.9	2.5 2.5 2.5	3.0 1.5 2.2	2.4 3.5 2.9	7.2 12.7 9.5	8.5 4.1 7.4	5.0 3.5 4.5	1.2 1.1 1.2	M W Z	290-389
42.9 51.7 47.6	1.1 0.8 1.0	5.0 5.7 5.3	12.9 13.1 12.9	32.9 23.3 29.8	49.6 56.3 53.5	46.3 58.5 52.8	1.0 0.5 0.8	3.0 4.5 3.6	13.6 13.8 13.6	35.1 27.9 32.9	56.8 64.2 61.3	M W Z	390-459
11.5 7.9 9.6	- - -	- - -	4.4 1.9 3.6	13.2 6.4 11.0	11.8 8.2 9.7	13.7 8.5 10.9	- - -	- - -	4.9 2.5 4.3	16.4 8.6 14.0	13.8 8.7 10.7	M W Z	410
8.7 10.2 9.5	- - -	- - -	0.8 0.6 0.7	5.2 2.9 4.4	10.7 11.3 11.1	11.9 17.8 15.1	- - -	- - -	1.5 0.9 1.3	5.6 4.4 5.2	16.5 20.2 18.8	M W Z	411-414
1.5 1.6 1.6	0.1 0.2 0.2	1.1 0.7 0.9	1.4 1.2 1.3	1.5 1.1 1.4	1.5 1.7 1.6	0.8 1.1 1.0	0.3 - 0.2	- - -	0.2 0.4 0.3	0.5 0.5 0.5	1.0 1.2 1.1	M W Z	426,427
5.4 9.9 7.8	0.3 0.5 0.4	0.5 1.7 1.0	0.9 0.8 0.9	2.0 1.9 1.9	7.1 11.1 9.5	3.2 4.8 4.1	- 0.5 0.2	- 0.4 0.2	1.3 0.9 1.2	2.2 1.9 2.1	3.9 5.4 4.8	M W Z	428,429
8.7 13.3 11.2	- - -	1.4 0.8 1.1	2.2 4.4 2.9	4.6 5.1 4.8	10.8 14.6 13.0	10.3 17.3 14.0	- - -	1.2 1.6 1.4	1.9 4.8 2.6	5.0 6.1 5.4	14.1 19.2 17.3	M W Z	430-438

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
IN % VON ALLEN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE		DEUTSCHLAND						
			MITT- LERES STERBE- ALTER	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				
					UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR
460-519	KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE	M	75.9	7.0	1.2	3.0	1.7	4.0	8.7
		W	80.9	5.1	0.7	3.9	2.5	3.4	5.4
		Z	78.2	6.0	1.0	3.4	2.0	3.8	6.7
480-486	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)	M	78.1	1.9	0.4	1.2	0.8	0.8	2.5
		W	83.9	2.2	0.4	1.6	0.9	0.7	2.4
		Z	81.4	2.1	0.4	1.4	0.8	0.8	2.4
487	GRIPPE	M	73.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
		W	83.2	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0
		Z	79.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
466, 490, 491	BRONCHITIS	M	77.2	1.7	0.2	0.2	0.2	0.8	2.2
		W	81.0	0.9	0.1	0.6	0.1	0.6	0.9
		Z	78.6	1.3	0.2	0.4	0.1	0.8	1.5
492	EMPHYSEM	M	76.3	0.5	-	-	0.0	0.3	0.6
		W	80.7	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.3
		Z	77.9	0.4	-	0.0	0.0	0.2	0.4
493	ASTHMA	M	71.2	0.7	0.0	0.6	0.4	0.6	0.8
		W	73.7	0.6	-	0.5	1.0	0.9	0.5
		Z	72.5	0.6	0.0	0.5	0.5	0.7	0.6
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE	M	64.2	5.4	0.5	1.1	8.9	9.2	3.8
		W	74.8	4.3	0.5	1.4	8.4	7.9	3.8
		Z	69.3	4.8	0.5	1.3	8.8	8.8	3.8
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M	59.1	3.2	-	0.1	6.9	7.0	1.5
		W	64.1	1.4	-	0.3	6.3	5.9	0.8
		Z	60.8	2.2	-	0.2	6.7	6.6	1.1
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M	75.8	1.0	0.0	0.2	0.4	0.7	1.2
		W	79.4	1.2	0.1	0.6	0.6	1.0	1.2
		Z	77.8	1.1	0.0	0.4	0.4	0.8	1.2
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	31.6	0.0	-	-	0.3	-	-
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M	10.1	0.3	29.8	12.7	0.5	0.1	0.0
		W	12.5	0.2	33.0	15.5	1.0	0.1	0.0
		Z	11.2	0.2	31.2	13.9	0.6	0.1	0.0
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M	0.6	0.3	40.9	1.3	0.0	0.0	-
		W	0.5	0.1	37.4	1.4	0.0	0.0	-
		Z	0.5	0.2	39.4	1.3	0.0	0.0	-
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M	61.8	2.5	19.6	5.1	5.3	3.1	1.8
		W	77.6	2.5	18.4	4.6	4.3	2.4	2.4
		Z	70.3	2.5	19.1	4.9	5.0	2.9	2.1
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M	49.1	6.3	2.4	42.1	40.5	7.1	2.4
		W	67.0	3.2	3.3	34.4	23.8	5.0	2.3
		Z	55.7	4.6	2.8	38.8	35.6	6.4	2.4
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M	43.1	0.8	0.1	5.6	6.2	0.8	0.2
		W	54.8	0.2	0.4	5.8	3.0	0.4	0.1
		Z	46.2	0.5	0.2	5.7	5.3	0.7	0.1
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M	83.0	0.3	-	-	0.0	0.1	0.5
		W	86.0	0.9	-	-	0.0	0.1	1.0
		Z	85.2	0.6	-	-	0.0	0.1	0.8
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M	46.3	1.0	0.3	8.9	7.1	1.1	0.3
		W	59.7	0.4	0.5	7.4	4.0	0.6	0.2
		Z	50.3	0.7	0.4	8.2	6.2	0.9	0.3
940-949	VERBRENNUNGEN	M	44.5	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1	0.0
		W	57.0	0.1	-	0.9	0.7	0.1	0.0
		Z	48.9	0.1	0.0	1.0	0.8	0.1	0.0
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M	44.4	0.5	0.2	2.4	4.0	0.6	0.1
		W	56.4	0.3	0.1	2.7	3.3	0.7	0.1
		Z	49.0	0.4	0.1	2.5	3.8	0.6	0.1
001-999	INSGESAMT	M	69.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		W	78.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		I	74.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M	48.6	3.5	1.8	36.0	23.2	3.4	1.4
		W	71.4	2.2	2.3	29.3	12.3	2.1	1.3
		Z	58.2	2.8	2.0	33.1	20.0	3.0	1.7
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M	37.7	1.7	0.2	14.7	16.6	1.3	0.3
		W	46.7	0.5	0.5	15.0	9.2	0.9	0.2
		Z	40.1	1.1	0.3	14.8	14.4	1.2	0.2
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M	69.3	1.0	0.1	2.5	1.8	0.9	0.9
		W	83.5	1.4	0.2	2.0	0.8	0.5	1.5
		Z	78.1	1.2	0.1	2.3	1.5	0.8	1.3
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M	50.9	2.2	-	2.0	13.5	3.1	0.8
		W	58.3	0.8	-	1.5	8.2	2.4	0.4
		Z	53.0	1.4	-	1.8	12.0	2.8	0.5
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M	45.0	0.5	0.6	4.0	3.8	0.6	0.1
		W	50.4	0.2	1.1	3.6	3.3	0.5	0.1
		Z	46.7	0.3	0.8	3.9	3.6	0.6	0.1

URSACHEN
AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
TODESURSACHEN

FRÜHERES BUNDESGBEIT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
GESTOR- BENE INSGE- SMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					GESTOR- BENE INSGE- SMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		
7.3 5.4 6.3	0.9 0.5 0.8	3.2 4.4 3.7	1.9 2.6 2.1	4.1 3.5 3.9	8.9 5.7 7.0	5.9 3.9 4.8	3.1 2.0 2.7	2.4 2.0 2.2	1.4 2.4 1.6	3.5 2.9 3.3	7.7 4.0 5.5	M 460-519 W Z	
2.1 2.4 2.2	0.2 0.4 0.3	1.2 2.0 1.5	0.8 0.8 0.8	0.8 0.7 0.8	2.6 2.6 2.6	1.4 1.4 1.4	2.1 1.0 1.6	1.2 0.4 0.9	0.7 1.1 0.8	0.9 0.7 0.8	1.7 1.6 1.6	M 480-486 W Z	
0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.2 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	- - -	0.3 - 0.2	0.0 0.1 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	M 487 W Z	
1.5 0.8 1.1	0.3 0.1 0.2	0.2 0.6 0.3	0.2 0.1 0.2	0.7 0.5 0.7	1.9 0.9 1.3	2.7 1.2 1.9	- - -	0.3 0.8 0.5	0.1 0.1 0.1	1.3 0.8 1.1	3.7 1.2 2.2	M 466,490, 491 Z	
0.5 0.2 0.4	- - -	- 0.1 0.0	0.0 0.1 0.0	0.3 0.1 0.2	0.6 0.3 0.4	0.5 0.2 0.3	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0	0.3 0.1 0.2	0.6 0.2 0.4	M 492 W Z	
0.8 0.6 0.7	0.0 - 0.0	0.8 0.5 0.6	0.4 1.1 0.6	0.7 1.0 0.8	0.8 0.6 0.7	0.5 0.4 0.4	- - -	- 0.4 0.2	0.1 0.7 0.2	0.4 0.7 0.5	0.6 0.3 0.4	M 493 W Z	
5.0 4.3 4.6	0.6 0.5 0.5	1.2 1.5 1.3	6.5 6.9 6.6	8.1 7.4 7.9	3.8 3.9 3.9	7.2 4.4 5.7	0.3 - 0.2	0.9 1.2 1.0	15.4 13.5 14.9	12.4 9.7 11.6	3.7 3.4 3.5	M 520-579 W Z	
2.7 1.4 2.0	- - -	0.1 0.2 0.1	5.0 5.1 5.0	6.1 5.5 5.9	1.4 0.8 1.1	4.8 1.7 3.2	- - -	- 0.4 0.2	12.1 10.8 11.7	9.8 7.2 9.0	1.5 0.7 1.0	M 571 W Z	
1.1 1.2 1.1	0.0 0.1 0.1	0.3 0.7 0.4	0.4 0.5 0.4	0.7 0.9 0.7	1.3 1.3 1.3	0.9 1.0 0.9	- - -	- 0.4 0.2	0.4 0.9 0.5	0.7 1.3 0.9	1.1 0.9 1.0	M 580-629 W Z	
0.0	-	-	0.4	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	W 630-676	
0.3 0.2 0.3	30.4 33.4 31.7	13.1 17.1 14.8	0.6 1.0 0.7	0.1 0.2 0.1	0.0 0.0 0.0	0.2 0.1 0.2	25.7 29.8 27.3	11.3 9.8 10.7	0.3 0.9 0.5	0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	M 740-759 W Z	
0.3 0.2 0.2	40.1 36.9 38.7	1.4 1.6 1.5	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	- - -	0.2 0.1 0.1	46.9 41.4 44.7	1.2 0.4 0.9	- - -	- - -	- - -	M 760-779 W Z	
2.7 2.9 2.8	20.6 19.3 20.0	5.5 5.2 5.4	5.7 4.5 5.4	3.5 2.7 3.2	2.0 2.7 2.4	1.5 1.1 1.3	12.0 11.6 11.8	3.6 2.5 3.1	4.0 3.4 3.9	2.0 1.4 1.8	0.9 0.9 0.9	M 780-799 W Z	
5.7 3.0 4.3	2.2 3.0 2.5	40.5 31.3 36.6	39.2 22.9 34.2	6.5 4.6 5.9	2.3 2.2 2.3	8.4 3.9 6.0	4.1 6.6 5.1	47.5 45.5 46.6	43.8 27.0 39.6	8.8 6.2 8.0	2.7 2.8 2.7	M 800-999 W Z	
0.6 0.2 0.4	0.1 0.3 0.2	4.0 4.3 4.1	4.7 2.3 4.0	0.6 0.3 0.5	0.2 0.1 0.1	1.6 0.4 1.0	0.3 1.0 0.6	11.0 11.1 11.1	10.2 5.5 9.0	1.5 0.7 1.3	0.3 0.2 0.2	M 800-804 W Z	
0.3 0.8 0.6	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1	0.4 0.9 0.7	0.3 1.1 0.7	- - -	- - -	0.0 - 0.0	0.1 0.2 0.1	0.5 1.2 1.0	M 820 W Z	
1.1 0.4 0.7	0.3 0.6 0.4	9.7 7.9 8.9	7.8 4.2 6.7	1.2 0.6 1.0	0.4 0.2 0.3	0.9 0.3 0.6	0.3 - 0.2	6.0 5.7 5.9	5.3 3.5 4.8	0.8 0.5 0.7	0.2 0.2 0.2	M 850-854 W Z	
0.1 0.1 0.1	0.0 - 0.0	1.1 1.0 1.1	0.8 0.7 0.8	0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	0.2 0.1 0.1	- - -	0.6 0.4 0.5	1.1 0.7 1.0	0.1 0.2 0.2	0.0 0.0 0.0	M 940-949 W Z	
0.5 0.3 0.3	0.1 - 0.1	2.6 2.3 2.5	4.2 3.3 3.9	0.5 0.7 0.6	0.1 0.1 0.1	0.6 0.3 0.4	0.7 0.5 0.6	1.8 4.1 2.8	3.4 3.2 3.4	0.7 0.9 0.7	0.1 0.1 0.1	M 960-989 W Z	
100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	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 001-999 W I	
3.1 2.1 2.6	1.6 2.1 1.8	34.6 26.2 31.0	21.3 11.0 18.2	2.9 1.8 2.6	1.4 1.8 1.7	5.0 2.8 3.8	3.4 4.0 3.7	40.9 40.2 40.6	28.1 16.8 25.3	4.8 3.0 4.2	1.5 2.2 2.0	M E800-949 W Z	
1.5 0.5 0.9	0.1 0.5 0.3	13.7 13.2 13.5	15.6 8.1 13.3	1.1 0.8 1.0	0.3 0.2 0.2	2.5 0.7 1.5	0.3 1.0 0.6	17.9 21.7 19.5	19.4 13.1 17.8	1.8 1.2 1.6	0.3 0.2 0.2	M E810-825 W Z	
0.9 1.3 1.1	0.1 0.2 0.2	2.3 1.7 2.0	1.4 0.7 1.2	0.8 0.4 0.7	0.9 1.4 1.2	1.3 1.6 1.5	- - -	3.3 2.9 3.1	2.9 0.8 2.4	1.3 0.8 1.1	1.0 1.8 1.5	M E880-888 W Z	
2.2 0.7 1.4	- - -	1.9 1.5 1.7	14.5 8.7 12.7	3.0 2.3 2.8	0.8 0.3 0.5	2.5 0.8 1.6	- - -	2.4 1.6 2.1	10.9 6.4 9.8	3.1 2.5 2.9	1.0 0.4 0.7	M E950-959 W Z	
0.4 0.2 0.3	0.6 0.9 0.7	4.0 3.6 3.8	3.4 3.1 3.3	0.6 0.5 0.5	0.1 0.1 0.1	0.8 0.3 0.5	0.7 2.5 1.4	4.2 3.7 4.0	4.8 3.7 4.5	0.9 0.6 0.8	0.2 0.1 0.1	M E960-999 W Z	

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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			409375 475286 884661	633 473 1106	446 301 747	346 281 627	1029 800 1829	2454 1855 4309	629 524 1153	425 292 717	431 294 725	1671 650 2321	2729 855 3584
001-139 I. INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN			4719 3409 8122	1 1	 1 1	1 1	24 22 46	26 23 49	24 22 46	7 8 15	11 4 15	20 13 33	41 15 56
001-009 INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			126 204 330		1 1		2 5 7	2 6 8	2 2	2 2	1 1	1 1	
002 TYPHOIDES FIEBER UND PARATYPHUS			1 1										
0020 TYPHOIDES FIEBER			1 1										
003 SONSTIGE SALMONELLEN- INFEKTIONEN			49 73 122		1 1		2 2	3 3		1 1	1 1		
005 SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)			3 1 4										
006 AMOEBIASIS			1 1										
008,009 UEBRIGE INFEKTIONEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			73 129 202				2 3 5	2 3 5	2 2	 1 1		1 1	
010-018 TUBERKULOSE			528 230 758									1 1	1 2
010 TUBERKULOSE ERSTINFektion			1 1										
011 LUNGENTUBERKULOSE			475 186 661										1 1
012 TUBERKULOSE SONSTIGER ATMUNGSGRAN			4 4 8										
013 TUBERKULOSE DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			3 4 7										
014 TUBERKULOSE D. DARMES, DES BAUCHFELLS U. DER MESENTERIALDRÜSEN			2 2 4										
015 TUBERKULOSE DER KNOCHEN UND GELENKE			7 8 15										
016 TUBERKULOSE DER HARN- U. GESCHLECHTS- ORGANE			7 4 11										
017 TUBERKULOSE SONSTIGER ORGANE			8 3 11										1 1
018 MILIARTUBERKULOSE			21 19 40									1 1	
020-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			9 2 11										
022 MILZBRAND			1 1										
023 BRUCELLOSE			1 1										
021, UEBRIGE 024-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			7 2 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			
3704 1245 4949	4998 1998 6996	6296 2653 8949	8577 4112 12689	10453 5201 15654	20557 9775 30332	31457 14217 45674	38354 18436 56790	47930 30423 78353	54361 53011 107372	41390 52499 93889	65411 107663 173074	46283 102066 148349	21263 67517 88780	2		001-999
156 49 205	381 103 484	419 84 503	413 54 467	300 40 340	361 73 434	377 115 492	328 183 511	365 264 629	414 453 867	301 363 664	414 654 1068	255 550 805	106 333 439	2		001-139
3 1 4	2 2	5 5	2 2 4	3 3	5 3 8	6 4 10	4 11 15	12 8 20	16 19 35	14 22 36	23 52 75	18 44 62	9 28 37			001-009
			1 1													002
			1 1													0020
2 2		2 2		2 2	4 4	3 3	2 5 7	4 5 9	7 6 13	8 11 19	7 14 21	4 18 22	4 9 13			003
		1 1						1 1		1 1		1 1				005
										1 1						006
1 1 2	2 2	2 2	2 1 3	1 1	1 3 4	3 4 7	2 6 8	7 3 10	9 13 22	4 11 15	16 37 53	14 26 40	5 19 24			008,009
2 2	6 2 8	12 4 16	20 5 25	26 8 34	33 5 38	49 8 57	57 10 67	63 21 84	69 30 99	46 28 74	83 50 133	46 39 85	15 18 33			010-018
										1 1						010
2 2	4 6	11 4 15	16 4 20	22 4 26	32 4 36	44 7 51	53 7 60	59 16 75	62 26 88	41 21 62	76 42 118	40 34 74	13 14 27			011
						1 1	2 2	1 1				1 2	1 1			012
				2 2 4			1 1		1 1	1 1						013
								1 1	1 1	1 1	1 1					014
	1 1		1 1				1 1	3 3	1 1	1 1	2 2	1 2	3 3		3 3	015
	1 1			1 1				1 1	1 1	1 4	3 3					016
		1 1	1 1	1 1			1 1		2 2	1 1	1 1	2 2				017
			3 3		1 2	4 5	1 2	1 3	3 2 5	1 2 3	3 3 6	2 4 6	2 2			018
				1 1			4 4	2 2	2 2	1 1	1 1					020-027
									1 1							022
							1 1									023
					1 1		3 3	2 2	2 2		1 1					021, 024-027

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
030-041	SONSTIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		1322 1505 2827	1 1 1		1 1 1	16 7 23	18 7 25	13 12 25	3 3 6	4 1 5	8 5 13	8 5 13
032	DIPHTHERIE		3 3										
033	PERTUSSIS		1 1 2				1 1 1	1 1 1					
034	STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH		2 1 3										1 1
035	ERYSIPEL		28 40 68										1 1 2
036	MENINGOKOKKEN- INFEKTION		45 36 81			1 1 1	9 5 14	10 5 15	8 8 16	1 1 2	2 2 2	5 3 8	2 1 3
037	TETANUS		3 3 6										
038	SEPSIS		1104 1293 2397				6 2 8	6 2 8	5 3 8	2 2 4	1 1 2	3 2 5	2 3 5
031, 039-041	UEBRIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		139 128 267	1 1 1				1 1 1			1 1 1		2 2 2
042-044	HIV-INFEKTION		1839 284 2123				1 1 1	1 1 1	3 2 5	1 1 2	3 1 4	7 2 9	24 7 31
042	AIDS-ERKRANKUNG		1536 219 1755						2 2 4	1 1 2	2 1 3	5 2 7	22 6 28
043	AIDS-RELATED COMPLEX		88 27 115										
044	SONSTIGE HIV-INFEKTION		215 38 253				1 1 1	1 1 1	1 1 1		1 1 1	2 2 2	2 1 3
045-049	POLIO.U. SONST.N.DURCH ARBO-VIREN HERVORGER. VIRUSKRANKH.DES ZNS		51 71 122				1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 2 3	
045	AKUTE POLIOMYELITIS		3 2 5										
047	DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS		3 3 6										
046, 048, 049	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		45 66 111				1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 2 3	
050-057	VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		33 56 89				1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 2	3 1 3	1 1 1	1 1 2
053	ZOSTER		15 38 53										
055	MASERN		4 3 7								2 2 2	1 1 1	
051, 052, 054, 056, 057	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		14 15 29				1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 2	1 1 1		1 1 1
060-066	DURCH ARTHROPODEN UEBERTRAGENE VIRUSKRANKHEITEN		2 1 3										
060	GELBFIEBER		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			
8 3 11	17 14 31	23 10 33	29 14 43	28 9 37	53 27 80	130 59 189	139 89 228	168 137 305	192 232 424	157 191 348	182 330 512	108 235 343	34 122 156			030-041
								1 1		2 2						032
																033
							1 1	1 1								034
			3 3	1 1	1 1	4 4	5 1 6	1 1 2	4 4 8	3 7 10	4 7 11	3 8 11	3 6 9			035
		2 2 4		1 1	3 3 6	3 2 5	1 1 1	3 1 4	2 5 7	1 2 3		1 1 2				036
				1 1			1 1					1 2				037
7 3 10	12 12 24	18 6 24	24 13 37	22 9 31	41 22 63	120 51 171	118 82 200	146 121 267	173 214 387	138 158 296	159 290 449	80 198 278	27 101 128			038
1 1	5 2 7	3 2 5	2 1 3	3 3	9 9	7 2 9	13 6 19	18 12 30	13 9 22	15 22 37	18 31 49	24 26 50	4 15 19			031, 039-041
133 42 175	342 82 424	358 60 418	327 26 353	209 9 218	222 14 236	108 6 114	57 11 68	25 6 31	10 4 14	6 3 9	2 3 5	1 1 2	1 3 4			042-044
107 32 139	293 65 358	310 53 363	281 21 302	168 7 175	181 10 191	85 4 89	50 9 59	18 4 22	6 2 8	4 3 4			1 1			042
5 4 9	18 5 23	7 1 8	14 2 16	9 9	16 16	8 8	2 2 4	2 1 3	2 2 4	2 3 5	2 3 5	1 1 2	3 3			043
21 6 27	31 12 43	41 6 47	32 3 35	32 2 34	25 4 29	15 2 17	5 1 5	5 1 6	2 2 2							044
1 1	1 1	5 2 7	2 1 3	1 1	3 6 9	11 6 17	4 10 14	5 10 15	7 17 24	4 9 13	3 4 7	3 3				045-049
						1 1					1 1	1 1				045
		1 1			1 1		1 1		1 1			1 1				047
1 1	1 1	4 2 6	2 2	1 1	2 5 7	10 5 15	4 10 14	5 10 15	7 15 22	4 9 13	2 4 6	1 1				046,048, 049
	1 1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	2 2	2 2	1 3 4	5 6 11	1 6 7	4 12 16	7 12 19	2 10 12			050-057
		1 1						1 1 2	2 2 4	1 3 4	3 10 13	6 12 18	2 9 11			053
	1 1										1 1	1 1				055
	1 1		1 1	1 1	1 1	2 2	2 2	2 2	3 4 7	3 3	1 1 2		1 1			051,052, 054, 056,057
							1 1					1 1				060-066
									1 1			1 1				060

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
062-064	VIRUSENZEPHALITIS		1 1 2										
070-079	SONSTIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		210 216 426				4 5 9	4 5 9	3 2 5	1 1		2 2	4 1 5
070	VIRUSHEPATITIS		154 124 278				1 1 2	1 1 2	1 1 2				2 2
072	MUMPS		2 2										
073	PSITTAKOSE		1 3 4										
071, 074-079	UEBRIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		55 87 142				3 4 7	3 4 7	2 1 3	1 1		2 2	2 1 3
080-088	RICKETTSIOSEN U. SONST. INFEKTIONSKRANKHEITEN, D. ARTHROPODEN UEBERTR.		19 10 29										
084	MALARIA		19 9 28										
087	RUECKFALLFIEBER		1 1										
090-099	SYPHILIS(LUES)U. SONST. GESCHLECHTS- KRANKHEITEN		13 9 22										
093	KARDIOVASKULAERE SYPHILIS(LUES)		1 2 3										
0931-.9	SONSTIGE FORMEN DER KARDIOVASKULAREN SYPHILIS(LUES)		1 2 3										
094	NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		8 5 13										
0940	TABES DORSALIS		1 1										
0941	PROGRESSIVE PARALYSE		4 1 5										
0942-.9	SONSTIGE FORMEN DER NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		4 3 7										
091,092, 095-097	UEBRIGE FORMEN DER SYPHILIS(LUES)		2 2 4										
099	SONSTIGE GESCHLECHTSKRANK- HEITEN		2 2										
100-104	SONSTIGE SPIROCHAETENKRANK- HEITEN		4 1 5										
100	LEPTOSPIROSE		1 1										
1008,.9	UEBRIGE LEPTOSPIROSEN		1 1										
110-118	MYKOSEN		92 57 149				1 2 3	1 2 3		2 2 2			1 1
120-129	HELMINTHOSEN		4 9 13										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN B.ZW. 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									062-064
							1			1						
3	4	9	16	16	15	20	17	19	23	16	20	11	7			070-079
3	2	3	1	4	7	7	10	25	47	19	31	32	19			
	6	12	17	20	22	27	27	44	70	35	51	43	26			
3	4	8	15	11	13	16	15	19	21	13	10	2				070
	1	3		3	5	7	9	22	37	15	13	6	1			
3	5	11	15	14	18	23	24	41	58	28	23	8	1			
												2				072
												2				
						1										073
					1	1			2							
					1	1			2							
	1	1	1	5	2	3	2		2	3	10	9	7			071, 074-079
	1	1	2	6	3	3	3	3	8	4	7	18	18			
									10			24	25			
	1	2		2	3	3	2	2			4					080-088
1	1	1	1	2	4	2	2	1				4				
1	1	3	1	2	1	5	4	3			1	4				
	1	2		2	3	3	2	2				4				084
1	1	1	1	2	1	2	2	2			1					
1	1	3	1	2	4	5	4	2			1	4				
									1							087
								1								
	1				3		1			5	2					090-099
	1			1	1	1	1	2	1	6	2					
					4	1	2	3			4					
							1									093
							1			1	1					
							1									0931-9
							1			1	1					
					1			1		4	2					094
				1	1	1		2			1					
				1				3		4	3					
																0940
											1					
											1					
									1	2	1					0941
									2		1					
					1				2	1						0942-9
				1	1	1		1	2	1						
					1					1						091,092, 095-097
					1		1			1						
	1				1											099
	1				1											
	1							1	1	1	1					100-104
	1						1	1	1	1	1					
																100
																1008,9
1		1	4	4	4	13	7	12	12	10	15	5	2			110-118
1		1	4	4	7	4	3	5	12	10	7	7	2			
						17	10	17	24	20	22	12	4			
1											2					120-129
1			1	1		1		1	3	1			1			
1			1	1		1		1	3	2	2		1			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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											
122	ECHINOCOCCUS- INFEKTION		2 7 9										
120,121, 123-129	UEBRIGE HELMINTHOSEN		2 2 4										
130-136	SONSTIGE INFEKTIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		257 595 852				1 1	1 1	1 4 5	1 1		1 2 3	2 2
130	TOXOPLASMOSE		6 6								1 1		
135	SARKOIDOSE		39 58 97										
131-134, 136	UEBRIGE INFEKTIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		212 537 749				1 1	1 1	1 4 5			1 2 3	2 2
137-139	SPAETFOLGEN VON INFEKTIOESEN U.PARASI- TAEREN KRANKHEITEN		210 153 363										
137	SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE		154 102 256										
1370	DER ATMUNGSORGANE ODER N.N.BEZ. TUBERKULOSE		149 94 243										
1371	DES ZENTRALNERVEN- SYSTEMS		1 1										
1372	DER HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		2 2										
1373	DER KNOCHEN UND GELENKE		1 3 4										
1374	SONSTIGER NAEHER BEZ. ORGANE		3 3 6										
138	SPAETFOLGEN DER AKUTEN POLIOMYELITIS		7 11 18										
139	SPAETFOLGEN SONSTIGER INFEKTIOESER U.PARASI- TAERER KRANKHEITEN		49 40 89										

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																122
1			1	1		1		1	2	1	1					
										1	1					120,121, 123-129
									1				1			
3	4	3	6		9	17	14	20	29	21	53	42	30			130-136
1	2	1	1	1	3	11	15	20	50	53	143	165	123			
4	6	4	7	1	12	28	29	40	79	74	196	207	153			
1	1	2			1											130
1	1	2			1											
	1	1	2		4	7	4	5	9	2	3		1			135
1	1	1	1	1	1	6	5	14	15	7	5					
1	2	2	3	1	5	13	9	19	24	9	8		1			
2	2		4		4	10	10	15	20	19	50	42	29			131-134, 136
2	1				2	5	10	6	35	46	138	165	123			
2	3		4		6	15	20	21	55	65	188	207	152			
2	1	1	6	10	10	16	23	34	44	21	23	13	6			137-139
2	1	2	2	6	3	4	18	25	31	18	22	15	7			
		3	8	16	13	20	41	59	75	39	45	28	13			
	1		4	4	5	10	17	24	36	18	20	10	5			137
	1		2	2	3	3	13	17	20	13	13	12	4			
			6	6	8	13	30	41	56	31	33	22	9			
	1		4	4	5	8	16	23	35	18	20	10	5			1370
	1		2	1	2	3	12	16	19	12	12	12	3			
			6	5	7	11	28	39	54	30	32	22	8			
						1										1371
						1										
																1372
											1		1			
											1					
					1			1	1							1373
					1			1	1	2						
																1374
				1		1	1	1			1					
				1		2	2	1	1		1					
1				2	2	1		3	1	1		2	2			138
1				4	2	1	3	1	1	1		2	2			
1		1	2	4	3	5	6	9	8	3	3	3	1			139
1		2	2	2	1	1	2	8	10	4	9	1	1			
1		3	2	6	3	6	8	17	18	7	12	4	2			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
140-239	II. NEUBILDUNGEN		109848 108564 218412	3 1 4	2 1 3	2 3 5	8 10 18	15 15 30	83 57 140	97 68 165	67 62 129	105 69 174	165 118 283
140-199	BOESART.NEUBILDUNGEN AUSGEN.DER LYMPHAT.U. BLUTBILDENDEN ORGANE		99977 97534 197511	1 1 2	1 1 2	1 1 2	4 6 10	7 9 16	49 38 87	43 41 84	39 36 75	50 36 86	95 62 157
140-149	BOESART.NEUBILDUNGEN D.LIPPE, D.MUNDHÖHLE UND DES RACHENS		3787 1016 4803							2 2	3 3	1 1 2	1 1 1
140	BOESART.NEUBILDUNG DER LIPPE		36 20 56										
141	BOESART.NEUBILDUNG DER ZUNGE		666 186 852									1 1	
142-145	UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DER MUNDHÖHLE		1031 351 1382							1 1		1 1	
146-149	BOESART.NEUBILDUNGEN DES RACHENS		2054 459 2513							1 1	1 1	1 1	1 1
150-159	BOESART.NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSORGANE UND DES BAUCHFELLS		34652 39158 73810	1 1				1 1	1 2 3	2 2 2	4 2 6	3 3 6	16 14 30
150	BOESART.NEUBILDUNG DER SPEISERÖHRE		3017 896 3913										1 1
151	BOESART.NEUBILDUNG DES MAGENS		8126 7803 15929						1 1		1 1	1 2	4 6 10
1510	CARDIA		510 252 762										
1511	PYLORUS		80 74 154										
1512-.8	SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE		536 620 1156									1 1	1 1
1519	N.N.BEZ. MAGEN		7000 6857 13857						1 1		1 1	1 1	4 5 9
152	BOESART.NEUBILDUNG DES DUENNDARMES,EINSCHL.D. ZWOELFFINGERDARMES		140 148 288										
153	BOESART.NEUBILDUNG DES DICKDARMES		8976 12451 21427								2 2	1 1	3 4 7
1530	FLEXURA HEPATICA COLI		77 92 169										
1531	COLON TRANSVERSUM		156 242 398										
1532	COLON DESCENDENS		82 103 185										
1533	COLON SIGMOIDEUM		1692 2200 3892								1 1		2 1 3
1534	CAECUM		315 509 824										
1535	APPENDIX		19 31 50										
1536	COLON ASCENDENS		171 329 500										

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			
285 265 550	519 592 1111	858 980 1838	1663 1852 3515	2983 2621 5604	7004 5081 12085	11071 7067 18138	13691 8186 21877	16908 11918 28824	17082 16935 34017	11215 12614 23829	14743 19750 34493	8466 13853 22319	2828 6463 9291			140-239
186 191 377	376 486 862	705 886 1591	1466 1712 3178	2747 2431 5178	6418 4679 11097	10294 6531 16825	12695 7507 20202	15560 10835 26395	15603 15247 30850	10103 11244 21347	13317 17487 30804	7660 12308 19968	2564 5768 8332			140-199
1 2 3	16 6 22	67 9 76	212 24 236	374 57 431	659 105 764	778 109 887	555 98 653	428 127 555	308 130 438	128 80 208	139 123 262	83 87 170	34 56 90			140-149
			3 3			2 2	5 5	3 4 7	3 3 6	3 1 4	8 3 11	5 5 10	4 4 8			140
1 1 2	4 4	12 1 13	40 5 46	58 7 65	107 15 122	148 18 166	90 13 103	80 28 108	52 33 85	24 12 36	29 24 53	14 16 30	6 12 18			141
	5 4 9	25 2 27	36 4 40	98 14 112	165 30 195	204 31 235	147 30 177	118 34 152	102 47 149	37 35 72	51 50 101	31 42 73	10 27 37			142-145
1 1	7 2 9	30 6 36	133 14 147	218 36 254	387 60 447	424 60 484	313 55 368	227 61 288	151 47 198	64 32 96	51 46 97	33 24 57	14 13 27			146-149
45 34 79	102 63 165	216 155 371	449 323 772	907 474 1381	2142 1072 3214	3575 1856 5431	4281 2496 6777	5378 3987 9365	5614 6153 11767	3551 5008 8559	4653 8478 13131	2746 6149 8895	966 2889 3855			150-159
2 1 3	6 4 6	15 4 19	76 10 86	186 23 209	388 49 437	553 83 636	517 85 602	441 111 552	345 99 444	162 98 260	185 158 343	94 119 213	46 56 102			150
16 16 32	39 20 59	66 51 117	124 104 228	191 101 292	400 234 634	706 334 1040	876 465 1341	1213 672 1885	1297 1091 2388	936 959 1895	1267 1733 3000	728 1370 2098	262 644 906			151
1 1	2 2 2	5 2 7	8 3 11	15 3 18	39 6 45	55 11 66	74 22 96	79 21 100	75 32 107	46 29 75	56 58 114	42 48 90	13 17 30			1510
		1 1	1 2 3		4 1 5	8 2 10	8 4 12	14 5 19	14 13 27	11 9 20	10 22 32	4 7 11	6 8 14			1511
	3 1 4	6 5 11	9 9 18	15 10 25	20 15 35	53 35 88	67 26 93	78 70 148	95 122 217	50 71 121	83 144 227	45 85 130	12 25 37			1512-18
15 16 31	34 19 53	55 43 98	106 90 196	161 88 249	337 212 549	590 286 876	727 413 1140	1042 576 1618	1113 924 2037	829 850 1679	1118 1509 2627	637 1230 1867	231 594 825			1519
2 2 2	1 2 3		2 1 3	8 2 10	10 5 15	15 11 26	21 12 33	26 18 44	19 21 40	13 21 34	10 34 44	8 17 25	5 3 8			152
9 6 15	20 16 36	39 33 72	67 76 143	153 137 300	411 294 705	786 556 1342	1020 741 1761	1368 1162 2530	1589 1876 3465	986 1673 2659	1349 2796 4145	869 2052 2921	294 1029 1323			153
			1 1 2	1 1 1	3 4 7	3 5 8	10 3 13	14 4 18	16 19 35	8 11 19	12 24 36	10 11 21	9 9 9			1530
		1 1 2	1 2 3	5 9 5	5 14	8 10 18	23 19 42	25 21 46	21 31 52	23 32 55	25 57 82	14 43 57	5 17 22			1531
				1 3	4 6 7	8 3 14	16 3 19	19 15 34	13 21 34	10 14 24	9 19 28	2 11 13	1 10 11			1532
2 1 3	5 5 10	3 10 13	12 20 32	32 29 61	86 72 158	165 124 289	204 170 374	250 229 479	307 360 667	192 299 491	249 424 673	135 336 471	47 120 167			1533
1 1	3 3	1 5 6	10 10	6 6 12	12 6 18	20 14 34	29 32 61	48 46 94	62 76 138	44 70 114	38 128 166	39 88 127	12 28 40			1534
			1 1 2	1 1 1		5 4 9	1 3 4	2 3 5	4 9 13	2 1 3	2 5 7	1 5 6				1535
1 1		1 1 2	1 1 1	3 1 4	9 7 16	11 11 22	18 15 33	30 34 64	37 58 95	18 40 58	25 85 110	14 47 61	4 29 33			1536

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		22 39 61										
1538,.9	SONSTIGE SITZE UND N.NÄHER BEZ. DICKDARM		6442 8906 15348								1	1	1 3 4
154	BOESART.NEUB.D.REKTUMS UEBERG.D.COLON SIGMOI- DEUM I.D.REKT.U.D.ANUS		4309 4590 8899										2 1 3
155	BOESART.NEUBILD.DER LEBER U.D.IN D.LEBER LIEGENDEN GALLENWEGE		2791 2016 4807						1 1 2	2	1 1 2	1 1 1	3 2 5
156	BOESART.NEUBILD.DER GALLENBLASE U.D.EXTRA- HEPAT.GALLENGAENGE		1437 3831 5268									1 1	
157	BOESART.NEUBILDUNG DER BAUCHSPEICHELDRUESE		5058 5969 11027								1 1	1 1	2 1 3
1570	CAPUT PANCREATIS		1597 2043 3640										1 1
1571-.9	SONST.U.N.N.BEZ. TEILE DER BAUCHSPEICHELDRUESE		3461 3926 7387								1 1	1 1	2 2
158	BOESART.NEUBILDUNG DES BAUCHFELLS U.DES RETROPERITONEALRAUMES		198 372 570	1 1				1 1					1 1
159	BOESART.NEUB.SONST.U. MANGELH.BEZ.SITZES DER VERD.-ORG.U.D.BAUCHF.		600 1082 1682										
160-165	BOESART.NEUBILD.DER ATMUNGS- UND INTRA- THORAKALEN ORGANE		30494 8770 39264			1 1		1 1	1 1		1 1	2 3 5	6 3 9
160	BOESART.NEUBILD.DER NASENHOEHLN U.-NEBEN- HOEHL.U.D.MITTELOHRES		141 75 216									1 1	1 1
161	BOESART.NEUBILDUNG DES KEHLKOPFES		1456 171 1627										1 1
162	BOESART.NEUBILD.DER LUFTROEHRE,BRONCHIEN UND LUNGE		28099 8061 36160			1 1		1 1	1 1		1 1	1 3 4	3 1 4
1620	LUFTROEHRE		89 29 118										
1622-.9	BRONCHIEN UND LUNGE		28010 8032 36042			1 1		1 1	1 1		1 1	1 3 4	3 1 4
163	BOESART.NEUBILDUNG DES RIPPENFELLS		668 365 1033										1 1
164	BOESART.NEUBILD.VON THYMUS,HERZ UND MEDIASTINUM		113 88 201										1 1
1642,.3, 1649	MEDIASTINUM		82 57 139										
1640,.1, 1648	SONSTIGE SITZE		31 31 62										1 1
165	BOESART.NEUB.SONST.UND MANGELH.BEZ.SITZES DER ATM.-U.INTRATHOR.ORG.		17 10 27										1 1
170-175	BOESART.NEUB.D.KNOCHEN D.BINDEGEWEBES,D.HAUT U.D.BRUSTDRUESE		2141 20429 22570	1 1	1 1		2 1 3	2 3 5	6 5 11	9 12 21	8 10 18	21 15 36	26 15 41
170	BOESART.NEUBILD.DER KNOCHEN UND GELENK- KNORPEL		237 198 435	1 1	1 1			2 2	2 2	3 4 7	5 5 10	14 5 19	9 2 11

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	1 1 2	3 2 5	2 4 6	2 1 3	3 6 9	5 4 9	1 11 12	4 7 11	2 2			1537
5 5 10	12 11 23	33 16 49	53 42 95	114 97 211	291 192 483	563 380 943	717 492 1209	978 809 1787	1126 1236 2422	684 1202 1886	988 2043 3031	650 1504 2154	225 814 1039			1538,.9
5 3 8	9 5 14	27 18 45	51 46 97	100 61 161	290 140 430	488 243 731	566 279 845	609 471 1080	689 747 1436	404 569 973	573 941 1514	376 726 1102	120 340 460			154
7 4 11	11 8 19	16 16 32	32 14 46	82 30 112	161 47 208	311 84 395	385 129 514	516 255 771	477 395 872	288 254 542	309 404 713	147 266 413	41 106 147			155
	3 4 7	8 7 15	19 16 35	20 30 50	68 88 156	117 194 311	168 294 462	210 459 669	244 705 949	190 448 638	218 829 1047	126 534 660	46 222 268			156
3 3 6	9 7 16	41 20 61	74 46 120	145 75 220	373 186 559	540 306 846	660 429 1089	892 729 1621	828 1017 1845	489 832 1321	604 1247 1851	291 760 1051	106 310 416			157
1 1 1	2 4 6	16 6 22	26 12 38	49 24 73	102 61 163	157 90 247	193 132 325	253 235 488	272 350 622	169 305 474	203 422 625	111 281 392	43 120 163			1570
2 3 5	7 3 10	25 14 39	48 34 82	96 51 147	271 125 396	383 216 599	467 297 764	639 494 1133	556 667 1223	320 527 847	401 825 1226	180 479 659	63 190 253			1571-.9
	3 1 1	2 2 4	1 5 6	3 8 11	18 15 33	26 20 46	22 30 52	28 48 76	28 58 86	14 45 59	24 79 103	18 41 59	9 19 28			158
	1 1 1	2 3 5	3 5 8	9 7 16	23 14 37	33 25 58	46 32 78	75 62 137	98 144 242	69 109 178	114 257 371	89 264 353	37 160 197			159
18 11 29	45 37 82	142 67 209	391 176 567	831 303 1134	2276 547 2823	3754 709 4463	4963 879 5842	5808 1324 7132	5082 1650 6732	2737 1024 3761	2888 1138 4026	1260 669 1929	289 229 518			160-165
1 1 1	1 1 2	6 3 9	4 1 5	4 5 9	14 14 14	25 6 31	15 8 23	23 5 28	22 10 32	9 5 14	8 15 23	6 14 20	1 2 3			160
1 1 2	1 2 1	12 2 14	34 1 35	99 12 111	207 9 216	234 14 248	230 19 249	216 22 238	169 30 199	95 19 114	94 18 112	49 16 65	14 8 22			161
15 6 21	40 27 67	116 56 172	340 165 505	709 288 977	1989 515 2504	3393 664 4057	4594 821 5415	5435 1231 6666	4774 1531 6305	2566 956 3522	2694 1022 3716	1167 593 1760	261 201 462			162
	1 1 1	2 1 2	1 1 2	10 3 13	9 1 10	10 4 14	18 4 22	16 4 20	9 3 12	9 6 15	3 3 6	3 3 6	1 1 1			1620
15 6 21	39 27 66	116 55 171	338 165 503	708 268 976	1979 512 2491	3384 663 4047	4584 817 5401	5417 1227 6644	4758 1527 6285	2557 953 3510	2685 1016 3701	1164 590 1754	260 201 461			1622-.9
1 1 1	2 4 6	4 4 8	9 7 16	18 10 28	53 18 71	84 21 105	100 24 124	113 57 170	103 67 170	62 37 99	73 67 140	32 34 66	13 15 28			163
4 4 4	1 5 6	3 2 5	4 2 6	8 8 17	12 5 19	16 3 26	21 5 25	19 6 25	12 12 24	4 6 10	16 15 31	5 11 16	3 3 3			164
1 1 1	1 2 3	1 1 1	3 1 4	5 2 5	6 2 8	13 1 14	14 3 17	14 4 18	9 9 18	4 5 9	12 12 24	5 10 15	2 2 2			1642,.3, 1649
3 3 3	3 3 3	2 2 4	1 1 2	3 3 9	6 3 9	3 2 5	7 2 9	5 2 7	3 3 6	1 1 1	4 3 7	1 1 1	1 1 1			1640,.1, 1648
		1 1	1 1	1 1	1 1	2 1 3	3 2 5	2 3 5	2 2 2	1 1 2	3 1 4	1 1 2				165
43 50 93	44 190 234	58 360 418	76 679 755	109 962 1071	182 1692 1874	247 2027 2274	218 1881 2099	284 2263 2547	245 2848 3093	154 1893 2047	216 2751 2967	133 1826 1959	60 947 1007			170-175
8 2 10	5 5 10	8 4 12	9 6 15	10 1 11	17 11 28	21 8 29	23 9 32	30 22 52	16 32 48	17 28 45	23 26 49	12 20 32	5 6 11			170

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
171	BOESART.NEUBILD.DES BINDEGEWEBES U.SONST. WEICHTEILE		480 570 1050				2 1 3	2 1 3	4 5 9	6 6 12	3 5 8	5 6 11	10 6 16
172	BOESARTIGES MELANOM DER HAUT		1049 1085 2134									1 4 5	7 6 13
173	SONST.BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DER HAUT		233 220 453									1 1	
174,175	BOESART.NEUBILDUNG DER BRUSTDRUESE		142 18356 18498							2 2			1 1
179-189	BOESART.NEUBILD.DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE		20297 17993 38290						4 4 8	3 3 6	1 1 2	6 2 8	11 13 24
179-184	BOESART.NEUBILDUNGEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		13054 13054							2 2		2 2	10 10
179	BOESART.NEUBILDUNG DER GEBARMUTTER, N.N.BEZ. TEIL		1603 1603										
180	BOESART.NEUBILDUNG DER ZERVIX UTERI		2378 2378							1 1			2 2
181	BOESART.NEUBILDUNG DER PLAZENTA		1 1										
182	BOESART.NEUBILDUNG DES CORPUS UTERI		1433 1433										
183	BOESART.NEUBILDUNG DES OVARIIUMS UND SONSTIGER ADNEXE		6328 6328							1 1		2 2	8 8
1830	EIERSTOCK		6186 6186							1 1		2 2	8 8
1832-.9	UEBRIGE UND NICHT NAEHER BEZ.ADNEXE		142 142										
184	BOESART.NEUBILD.SONST. U.N.N.BEZ.WEIBL. GESCHLECHTSORGANE		1311 1311										
185-187	BOESART.NEUBILDUNGEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		12153 12153								1 1	5 5	9 9
185	BOESART.NEUBILDUNG DER PROSTATA		11719 11719										
186	BOESART.NEUBILDUNG DES HODENS		279 279								1 1	5 5	9 9
187	BOESART.NEUBILD.DES PENIS U.SONST.MAENNL. GESCHLECHTSORGANE		155 155										
188,189	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNORGANE		8144 4939 13083						4 4 8	3 1 4		1 1 1	2 3 5
188	BOESART.NEUBILDUNG DER HARNBLASE		4289 2213 6502										
189	BOESART.NEUBILDUNG DER NIERE SOWIE SONST.U.N. N.BEZ. HARNORGANE		3855 2726 6581						4 4 8	3 1 4		1 1 1	2 3 5
1890	NIERE, AUSGEN. NIERENBECKEN		3246 2317 5563						3 4 7	3 1 4			2 3 5
1891	NIERENBECKEN		102 86 188										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZÄ. 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			
16 9 25	14 9 23	12 6 18	18 15 33	23 19 42	37 46 83	49 50 99	50 43 93	62 63 125	54 87 141	30 50 80	44 70 114	30 50 80	11 24 35			171
17 10 27	22 29 51	28 19 47	39 37 76	63 40 103	111 67 178	138 88 226	121 97 218	149 108 257	126 151 277	76 116 192	96 161 257	43 104 147	12 48 60			172
2 2	1 1	7 7	8 3 11	7 4 11	11 5 16	28 6 34	8 8 16	18 12 30	25 22 47	18 21 39	34 50 84	37 43 80	28 46 74			173
29 29	2 147 149	3 331 334	2 618 620	6 898 904	6 1563 1569	11 1875 1886	16 1724 1740	25 2058 2083	24 2556 2580	13 1678 1691	19 2444 2463	11 1609 1620	4 823 827			174,175
30 48 78	56 126 182	68 203 271	130 338 468	185 442 627	520 880 1400	1031 1258 2289	1606 1459 3065	2478 2095 4573	3197 2986 6183	2764 2095 4859	4381 3066 7447	2832 2118 4950	994 856 1850			179-189
44 44	116 116	191 191	317 317	386 386	746 746	1050 1050	1110 1110	1574 1574	2151 2151	1469 1469	2042 2042	1316 1316	528 528			179-184
2 2	4 4	16 16	24 24	33 33	66 66	83 83	77 77	163 163	262 262	217 217	315 315	247 247	94 94			179
22 22	76 76	129 129	151 151	129 129	204 204	225 225	221 221	249 249	313 313	184 184	277 277	132 132	63 63			180
	1 1															181
1 1	1 1	3 3	14 14	13 13	46 46	88 88	115 115	196 196	291 291	185 185	252 252	164 164	64 64			182
19 19	31 31	40 40	118 118	197 197	402 402	602 602	645 645	848 848	1099 1099	726 726	905 905	507 507	178 178			183
19 19	31 31	38 38	115 115	192 192	397 397	594 594	632 632	830 830	1073 1073	711 711	878 878	492 492	173 173			1830
		2 2	3 3	5 5	5 5	8 8	13 13	18 18	26 26	15 15	27 27	15 15	5 5			1832-.9
	3 3	3 3	10 10	14 14	28 28	52 52	52 52	118 118	186 186	157 157	293 293	266 266	129 129			184
26 26	49 49	35 35	43 43	41 41	132 132	357 357	688 688	1278 1278	1876 1876	1800 1800	3010 3010	2069 2069	734 734			185-187
1 1	1 1	1 1	5 5	25 25	108 108	324 324	666 666	1236 1236	1853 1853	1769 1769	2976 2976	2036 2036	718 718			185
25 25	45 45	33 33	35 35	9 9	17 17	15 15	13 13	18 18	10 10	13 13	11 11	11 11	9 9			186
	3 3	1 1	3 3	7 7	7 7	18 18	9 9	24 24	13 13	18 18	23 23	22 22	7 7			187
4 4 8	7 10 17	33 12 45	87 21 108	144 56 200	388 134 522	674 208 882	918 349 1267	1200 521 1721	1321 835 2156	964 626 1590	1371 1024 2395	763 802 1565	260 328 588			188,189
1 2 3	3 2 5	12 2 14	16 6 22	43 11 54	97 37 134	205 50 255	374 94 468	583 158 741	697 329 1026	585 303 888	909 542 1451	549 469 1018	215 208 423			188
3 2 5	4 8 12	21 10 31	71 15 86	101 45 146	291 97 388	469 158 627	544 255 799	617 363 980	624 506 1130	379 323 702	462 482 944	214 333 547	45 120 165			189
3 1 4	4 5 9	19 7 26	62 15 77	88 42 130	265 85 350	420 124 544	469 217 686	497 300 797	508 428 936	300 278 578	388 425 813	177 281 458	38 101 139			1890
1 1	1 1	2 1 3		3 1 4	4 1 5	9 8 17	9 9 18	22 14 36	21 15 36	14 10 24	12 8 20	5 13 18	1 4 5			1891

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		507 323 830						1		1	1	
190-195,	BOESART.NEUBILDUNGEN		8606		1		2	3	37	29	23	17	35
199	SONSTIGER U.N.N.BEZ. SITZE		10168 18774		1	1	5 7	6 9	27 64	23 52	23 46	12 29	17 52
190	BOESART.NEUBILDUNG DES AUGES		49 59 108						1				
191	BOESART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS		2411 2184 4595			1	2 3 5	2 4 6	25 17 42	22 19 41	21 19 40	13 12 25	20 11 31
192	BOESART.NEUBILD.SONST. UND N.N.BEZ. TEILE DES NERVENSYSTEMS		78 91 169				2 2	2 2	7 6 13	3 1 4		1 1 1	3 1 4
193	BOESART.NEUBILDUNG DER SCHILDDRUESE		330 672 1002										
194	BOESART.NEUBILD.SONST. ENDOKRINER DRUESEN U. VERWANDTER STRUKTUREN		97 88 185		1			1	1	1			1
195	BOESART.NEUBILDUNG SONSTIGEN U.MANGELH. BEZ. SITZES		378 843 1221		1			1	1	1	1	1	2
199	BOESART.NEUBILDUNG OHNE NAEHERE BEZEICH- NUNG DES SITZES		5263 6231 11494						3 3 6	2 2 4	1 1 2	2 2	9 4 13
200-208	BOESART.NEUBILDUNGEN D.LYMPHATISCHEN U.HAE- MATOPOETISCHEN GEWEBES		7289 7591 14880		2 2	1 3	1 5	26 11 37	46 18 64	22 19 41	49 24 73	57 51 108	
200	LYMPHOSARKOM UND RETIKULUMZELLSARKOM		174 152 326						1	1		2	3
201	MORBUS HODGKIN		329 297 626								1	2 1 3	7 12 19
202	SONST.BOESART.NEUBILD. DES LYMPHATISCHEN UND HISTIOZYTAREN SYSTEMS		2239 2300 4539						1 1 2	2 1 3	2 2 4	6 8 14	9 7 16
203	MULTIPLES MYELOM UND IMMUNPROLIFERATIVE NEUBILDUNGEN		1231 1483 2714						1 1	1 1	1		
204-208	LEUKAEMIE		3316 3359 6675		2 2	1 3	1 5	23 10 33	43 16 59	18 17 35	39 15 54	38 30 68	
210-229	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN		138 303 441		1		1	1	1	1	1	1	2
218,219	UTERUSLEIOMYOM UND SONST.GUTARTIGE NEUBILD.DES UTERUS		16 16		1		2 3	1 3	1	1	3 4	3 4	2
220	GUTART.NEUBILDUNG DES OVARIUMS		27 27										
225	GUTART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS U.SONST.TEILE D.NERVENSYSTEMS		48 148 196			1 1	1 1			1 1	2 2		
210-217, 221-224, 226-229	UEBRIGE GUTARTIGE NEUBILDUNGEN		90 112 202		1		1	1	1		1 1 2	1 3 4	2
230-234	CARCINOMA IN SITU		13 17 30										
235-238	NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS		1200 1415 2615	2		1		3	2 2 4	1 1 1	1 1 1	1 2 3	2 2 4
239	NEUBILDUNG UNBEKANNTEN CHARAKTERS		1231 1704 2935				3 3	3 3	6 5 11	7 8 15	5 3 8	4 4 8	9 3 12

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			
	2 2	2 2	9 9	10 12	22 33	40 66	66 95	98 147	95 158	65 100	62 111	32 71	6 21			1892-..9
49 46 95	113 64 177	154 92 246	208 172 380	341 193 534	639 383 1022	909 572 1481	1072 694 1766	1184 1039 2223	1157 1480 2637	769 1144 1913	1040 1931 2971	606 1459 2065	221 791 1012			190-195, 199
1	2	1	1	1	1	5	12	9	8	2	4	3				190
1	2	1	1	1	6 7	6 11	8 20	5 14	8 16	8 10	6 10	5 8	5 5			
30 33 63	77 40 117	96 51 147	120 89 203	158 74 232	283 183 466	322 232 554	348 264 612	320 352 672	253 353 606	154 167 321	106 169 275	29 85 114	12 16 28			191
1 1 2	2 2	3 3	1 4 5	2 1 3	3 7 10	9 4 13	7 5 12	6 8 14	9 18 27	8 14 22	8 12 20	4 4 8	1 1			192
1 1	2 4	4 7 11	7 10 17	11 21 32	29 23 52	37 31 68	35 43 78	58 70 128	58 118 176	25 69 94	40 153 193	18 77 95	6 47 53			193
2 2	3 4 7	4 4 8	3 1 4	9 3 12	8 3 11	10 14 24	10 10 20	16 8 24	12 14 26	2 10 12	6 10 16	5 5 10	3 3			194
	1	3	6	12	27	30	33	52	54	21	55	50	29			195
	1	3	5 11	6 18	13 40	23 53	24 57	35 87	80 134	78 99	198 253	226 276	154 183			
15 11 26	26 18 44	44 29 73	70 69 139	149 87 236	288 148 436	496 262 758	627 340 967	723 561 1284	763 889 1652	557 798 1355	821 1383 2204	497 1057 1554	170 569 739			199
81 62 143	126 80 206	129 82 211	158 111 269	196 149 345	473 318 791	626 438 1064	781 533 1314	1017 831 1848	1113 1253 2366	797 963 1760	951 1474 2425	495 883 1378	145 287 432			200-208
4 2 6	2 1 3	4 1 5	5 2 7	7 2 9	12 7 19	14 5 19	22 9 31	19 18 37	33 25 58	17 22 39	21 38 59	8 13 21	4 4			200
11 13 24	26 14 40	19 7 26	19 18 37	17 11 28	24 19 43	33 20 53	37 19 56	40 19 59	30 46 76	27 26 53	24 46 70	10 19 29	2 7 9			201
20 8 28	36 17 53	45 21 66	48 28 76	73 53 126	166 111 277	191 151 342	250 181 431	340 268 608	360 376 736	260 295 555	277 447 724	124 258 382	29 67 96			202
2 2	2 1 3	5 4 9	19 8 27	20 18 38	71 57 128	129 94 223	143 114 257	195 182 377	212 292 504	153 197 350	173 292 465	82 160 242	24 62 86			203
46 37 83	60 47 107	56 49 105	67 55 122	79 65 144	200 124 324	259 168 427	329 210 539	423 344 767	478 514 992	340 423 763	456 651 1107	271 433 704	90 147 237			204-208
4 4	8 8	3 1 4	4 12 16	3 11 14	4 25 29	16 13 29	19 18 37	18 38 56	16 46 62	8 30 38	17 53 70	18 26 44	2 13 15			210-229
			3 3	3 3	3 3	2 2	1 1	1 1	3 3							218,219
	1 1		1 1		1 1	2 2	1 1	3 3	3 3	1 1	5 5	3 3	6 6			220
2 2	1 1	1 1	3 3 6	7 7	12 13	9 5 14	6 23 20	6 29	5 30	1 16 17	8 27 35	5 9 14	1 2 3			225
2 2	6 6	3 3	1 5 6	3 1 4	3 9 12	7 4 11	13 2 15	12 11 23	11 15 26	7 13 20	9 21 30	13 14 27	1 5 6			210-217, 221-224, 226-229
						1 1 2	2 2	1 1 2	3 3	3 5	4 5 9	1 2 3	1 3 4			230-234
5 6 11	7 7 14	7 5 12	12 7 19	18 11 29	46 23 69	67 37 104	102 59 161	167 109 276	181 204 385	158 188 346	238 335 573	134 272 406	50 144 194			235-238
9 6 15	10 11 21	14 6 20	23 10 33	19 19 38	63 36 99	67 47 114	92 69 161	145 102 247	169 182 351	146 187 333	216 396 612	158 362 520	66 248 314			239

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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												
2390	VERDAUUNGSORGANE		231 428 659											
2391	ATMUNGSORGANE		136 66 202							1 1				
2394,.5	HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		109 118 227											1 1
2396	GEHIRN		451 487 938				2 2	2 2	4 5 9	6 8 14	4 2 6	4 3 7	6 3 9	
2392,	UEBRIGE NEUBILDUNGEN		304				1	1	1	1	1			2
2393,	UNBEK.CHARAKTERS		605							1		1		
2397-.9			909				1	1	1	1	2	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			
				4	7	6	13	19	26	35	58	42	21			2390
				4	1	2	13	14	24	34	116	120	100			
				8	8	8	26	33	50	69	174	162	121			
		1	1		8	4	11	19	20	20	25	18	8			2391
		1	1		1	1	2	4	5	10	21	16	6			
					9	5	13	23	25	30	46	34	14			
1				1	1	2	1	9	15	13	34	22	9			2394, .5
	1		1	1			2	8	11	11	37	22	24			
1	1		1	2	1	2	3	17	26	24	71	44	33			
6	9	13	17	14	32	43	38	65	69	47	43	21	8			2396
5	7	5	8	10	26	32	40	45	85	75	77	43	8			
11	16	18	25	24	58	75	78	110	154	122	120	64	16			
2	1		5	15	12	29	33	39	31	56	55	20				2392,
1	3	1	1	4	8	12	12	31	57	57	145	161	110			2393,
3	4	1	6	4	23	24	41	64	96	88	201	216	130			2397-.9

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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...		8642 16790 25432		2 1 3	4 7 11	18 15 33	24 24 48	9 17 26	6 8 14	10 5 15	14 13 27	19 17 36
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDDRÜSE		74 383 457								1 1	1 1	
240,241	STRUMA SIMPLEX U.N.N. BEZ. STRUMA SOW. KNOTEN- STRUMA OHNE THYREOTOX.		14 89 103									1 1	
242	THYREOTOXIKOSE MIT ODER OHNE STRUMA		48 250 298								1 1		
243	KONGENITALE HYPOTHYREOSE		1 2 3										
244	ERWORBENE HYPOTHYREOSE		7 32 39										
245,246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDDRÜSE		4 10 14										
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRÜSEN		7563 15125 22688						1 3 4		2 1 3	1 3 4	6 7 13
250	DIABETES MELLITUS		7467 14992 22459								2 1 3	1 2 3	5 7 12
253	KRANKH.D.HYPOPHYSE U. DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGÄNGE		5 8 13						1 1				
254	KRANKHEITEN DES THYMUS		1 1 2										
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		18 31 49						1 2 3				
251, 252, 256-259	UEBRIGE KRANKHEITEN SONST. ENDOKRINER DRÜSEN		72 93 165									1 1	1 1
260-269	ERNAHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		41 82 123										
261	HUNGER-MARASMUS		23 64 87										
268	VITAMIN-D-MANGEL		4 7 11										
2680,.1	AKTIVE RACHITIS EINSCHL. SPÄTFOLOGEN		2 3 5										
2682	OSTEOMALAZIE		2 4 6										
260, 262-267, 269	UEBRIGE ERNAHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		14 11 25										
270-279	SONST. STOFFWECHSEL- KRANKH. U. STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM		964 1200 2164	1 1 1	2 1 3	4 7 11	18 15 33	24 24 48	8 14 22	6 8 14	8 3 11	13 9 22	13 10 23

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			
38 31 69	74 30 104	94 48 142	125 74 199	175 83 258	378 193 571	641 349 990	861 653 1514	1041 1133 2174	1244 2377 3621	1039 2206 3245	1511 4343 5854	991 3560 4551	348 1626 1974			240-279
1 1	1 2	1 1	2 2 4	1 3 4	9 9	6 5 11	7 19 26	7 29 36	10 44 54	6 60 66	20 108 128	11 74 85	3 25 28			240-246
	1 1		1 1	2 2	1 1	3 6	1 3 4	8 8	1 5 6	1 10 11	2 30 32	4 17 21	1 8 9			240,241
1 1		1 1	1 1	1 2	5 5	2 4	5 12 17	5 20 25	7 33 40	5 45 50	15 66 81	5 47 52	2 16 18			242
					1 1		1 1 2									243
			1 1		1 1	1 1	2 2	1 1 2	1 6 7	3 3	3 9 12	1 8 9	1 1			244
	1 1		1 1		1 1		1 1	1 1	1 1	2 2	3 3	1 2 3				245,246
16 16 32	49 14 63	66 31 97	93 41 134	124 53 177	290 123 413	526 272 798	738 522 1260	927 983 1910	1124 2175 3299	995 2041 3036	1407 4060 5467	898 3316 4214	300 1464 1764			250-259
11 13 24	47 13 60	62 28 90	87 41 128	119 49 168	284 119 403	518 263 781	728 514 1242	916 966 1882	1115 2156 3271	987 2027 3014	1397 4039 5436	891 3296 4187	297 1458 1755			250
1 1			1 1	1 1		1 1	2 2	1 1 2	2 2	1 1	1 1					253
										1 1						254
											1 1	1 1				255
1 1			2 2	2 3 5	3 3	3 2 5	3 2 5	5 5	2 7 9	1 5 6	1 2 3	2 2				251, 252, 256-259
4 2 6	2 1 3	4 3 7	3 3	2 1 3	3 4 7	5 6 11	7 4 11	10 11 21	7 10 17	6 8 14	8 19 27	7 17 24	3 6 9			260-269
			1 2 3	3 3		3 2 5	3 2 5	3 4 7	2 8 10	2 2 4	8 15 23	9 16 25	7 31 38			261
						1 1	2 2	2 4	5 5	1 1 2	5 11 16	7 14 21	7 29 36			268
			1 1 2	1 1		1 1	1 1	1 1	2 2	1 1	2 2					2680,.1
			1 1			1 1			1 1	1 1	1 1	1 1				2682
			1 1	2 2		2 1 3	2 1 2	1 1 2	2 1 3	1 1 1	3 2 5	2 2 4	2 2			260, 262-267, 269
22 14 36	24 15 39	28 16 44	29 29 58	47 27 74	88 61 149	106 70 176	113 110 223	104 117 221	108 150 258	36 103 139	76 160 236	73 154 227	38 106 144			270-279

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
280-289	IV. KRANKHEITEN DES BLUTES U.D. BLUTBILDEN- DEN ORGANE		658 1035 1693				1 1 2	1 3 4	2 5 7	3 3 6	6 2 8	2 1 3	1 4 5
280-285	ANAEMIE		321 639 960				1 1 2	1 2 3	1 5 6	2 2 4	4 2 6	2 2 2	1 1 2
286	KOAGULOPATHIEN		34 31 65			1 1		1 1		1 1			
287	PURPURA UND ANDERE HAEMORRHAGISCHE DIATHESEN		42 102 144							1 1			
288	KRANKHEITEN DER WEISSEN BLUTKOEPRER- CHEN		38 63 101						1 1		2 2		3 3
289	SONST. KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE		223 200 423									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			
6	15	7	15	9	21	33	49	73	78	82	106	104	45			280-289
6	7	6	13	11	16	24	30	74	136	116	251	196	131			
12	22	13	28	20	37	57	79	147	214	198	357	300	176			
2	8		4	5	7	11	18	22	33	42	61	61	36			280-285
3	5		6	4	8	12	13	45	69	57	163	142	100			
5	13		10	9	15	23	31	67	102	99	224	203	136			
3	2	1	5	2	3	1	1	3	3	1	4	4				286
1	1	3		1		2	2	1	4	7	3	4	1			
4	3	4	5	3	3	3	3	4	7	8	7	8	1			
	1	1			3	1	4	6	8	2	2	10	4			287
2	1	1	2	3	3	2	3	6	20	12	22	14	10			
2	2	2	2	3	6	3	7	12	28	14	24	24	14			
	1		1	1	1	2	4	7	6	1	5	5	1			288
		2	2	2	2	2	2	4	7	9	21	6	3			
	1	2	3	3	3	2	6	11	13	10	26	11	4			
1	3	5	5	1	7	18	22	35	28	36	34	24	4			289
			3	1	3	8	10	18	36	31	42	30	17			
1	3	5	8	2	10	26	32	53	64	67	76	54	21			

(AUSFUEHRLICHE

OS.-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	
290-319	V. PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN		7175 4206 11381									1	29	202
										2			24	57
										2		1	53	259
290-299	PSYCHOSEN		1498 2648 4146									1	1	1
												1	1	1
290	SENILE UND PRAESENILE ORGANISCHE PSYCHOSEN		629 1379 2008											
291	ALKOHOLPSYCHOSEN		325 61 386											
292	DROGENPSYCHOSEN		1 1											
293,294	UEBRIGE ORGANISCHE PSYCHOSEN		461 1089 1550									1	1	
												1	1	
295	SCHIZOPHRENE PSYCHOSEN		39 51 90											
296-299	ANDERE PSYCHOSEN		44 67 111											1 1
300-316	NEUROSEN, PERSOENLICHK. STOERUNGEN U. AND. NICHT PSYCHOT. PSYCH. STOER.		5663 1541 7204							1 1			26 24 50	202 52 254
303	ALKOHOLABHAENGIGKEIT		4424 1169 5593											9 3 12
304	MEDIKAMENTEN-/ DROGENABHAENGIGKEIT		934 209 1143										23 22 45	176 42 218
317-319	OLIGOPHRENIEN		14 17 31										2	4 4
										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						
352 76 428	444 109 553	582 106 688	619 116 735	567 143 710	886 233 1119	966 214 1180	688 191 879	446 186 632	313 274 587	197 311 508	382 724 1106	344 832 1176	156 608 764	1 1		290-319			
7 3 10	14 3 17	29 2 31	43 4 47	38 6 44	71 15 86	91 26 117	84 37 121	105 56 161	125 152 277	128 269 397	307 666 973	302 808 1110	152 600 752			290-299			
		2 2	3 3	1 1	2 3 5	6 3 9	11 10 21	34 23 57	56 77 133	72 156 228	189 366 555	176 410 586	77 331 408			290			
5 5	12 1 13	22 1 23	38 2 40	29 4 33	44 5 49	56 11 67	49 9 58	41 12 53	15 6 21	5 4 9	7 4 11	2 2 4				291			
																292			
		3		2	8 1 9	15 3 18	16 6 22	23 14 37	44 55 99	47 96 143	106 268 374	121 381 502	74 263 337			293,294			
2 2	2 2	1 1 2	1 2 3	4 1 5	10 5 15	6 6 12	2 7 9	5 4 9	5 3 8	2 2 4	1 11 12	5 5	2 2			295			
2 1 3		1 1	1 1	2 1 3	7 1 8	8 3 11	6 5 11	2 3 5	5 11 16	2 10 12	4 17 21	3 10 13	1 4 5			296-299			
344 79 417	427 106 533	553 101 654	575 112 687	528 136 664	814 216 1030	875 186 1061	603 153 756	340 129 469	187 121 308	68 41 109	75 58 133	41 24 65	4 8 12	1 1		300-316			
51 7 58	160 47 207	368 70 438	495 98 593	497 123 620	773 203 976	845 175 1020	578 132 710	322 108 430	166 102 268	62 32 94	60 42 102	34 20 54	3 7 10	1 1		303			
264 60 324	246 46 292	143 17 160	49 5 54	13 4 17	9 9	2 2 4	3 2 5	2 3 5	2 2 4	1 1 1	1 3 4	1 1				304			
1 1	3 3	3 3	1 1	1 2	1 2 3	2 2 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1				317-319			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
320-389	VI. KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS U. DER SINNESORGANE		6293 7503 13796			2 4 6	39 37 76	41 42 83	47 47 94	31 24 55	38 27 65	41 24 65	58 27 85
320-326	ENTZÜNDELICHE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		262 232 494			2 3 5	5 6 11	7 9 16	8 8 16	2 2 4	3 3 3	2 3 5	6 3 9
320	BAKTERIELLE MENINGITIS		86 99 185			2 2	1 2 3	1 4 5	4 4 8	2 2 4	1 1 1	1 1 1	2 1 3
323	ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS		97 74 171			2 2	1 1 1	2 1 3	1 3 4			1 3 4	3 3 3
321,322, 324-326	UEBRIGE ENTZÜNDEL. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		79 59 138			1 1	4 3 7	4 4 8	3 1 4		2 2		1 2 3
330-337	HEREDITÄRE U. DEGENERATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEM		4290 5778 10068				14 11 25	14 12 26	16 16 32	5 6 11	11 7 18	6 4 10	11 6 17
332	PARKINSON' SYNDROME		2144 2478 4622										
335	AFFEKTIONEN DER VORDERHORNANGLIEN- ZELLEN		520 546 1066				10 9 19	10 9 19	2 4 6		2 1 3	2 2	3 3
3352	KRANKHEITEN D. MOTORISCHEN NEURONS		488 515 1003								1 1	1 1	
3350, .1, 3358, .9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNANGLIEN- ZELLEN		32 31 63				10 9 19	10 9 19	2 4 6		1 1 2	1 1	3 3
330,331, 333,334, 336,337	UEBRIGE HEREDITÄRE U. DEGENERATIVE KRANKH. D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		1626 2754 4380				4 2 6	4 3 7	14 12 26	5 6 11	9 6 15	4 4 8	8 6 14
340-349	SONST. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		1457 1312 2769			1 1	2 4 6	2 5 7	20 18 38	18 14 32	20 18 38	18 14 32	22 18 40
340	ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA		334 552 886				1 1	1 1					1 2 3
342	HEMIPLEGIE		16 14 30								1 1		
343	ZEREBRALE KINDERLÄHMUNG		46 42 88				1 1	1 1	7 5 12	5 3 8	4 3 7	3 5 8	4 4 8
344	SONSTIGE LÄHMUNGEN		67 65 132							1 1 2	2 1 3		1 1 1
345	EPILEPSIE		663 341 1004				2 2 2	2 2 2	11 12 23	5 7 12	13 7 20	11 9 20	13 10 23
341, 346-349	UEBRIGE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		331 298 629			1 1 1	1 1 2	1 2 3	2 1 3	7 3 10		4 4	3 2 5
350-359	AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVEN- SYSTEMS		264 164 428				11 12 23	11 12 23	3 4 7	6 1 7	4 2 6	15 3 18	19 3 19
360-379	AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEBILDE		5 5 10							1 1			
380-389	KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		15 12 27				7 4 11	7 4 11			1 1		
381-383	OTITIS MEDIA UND MASTOIDITIS		11 12 23				6 4 10	6 4 10			1 1		
380, 384-389	UEBRIGE KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		4 4				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			
71 43 114	119 46 165	128 69 197	174 87 261	150 103 253	266 190 456	404 250 654	445 338 783	569 573 1142	847 1014 1861	799 993 1792	1230 1841 3071	660 1289 1949	175 476 651			320-389
3 3 6	9 5 14	16 9 25	10 7 17	11 7 18	19 13 32	42 20 62	27 14 41	26 23 49	29 39 68	16 28 44	16 28 44	8 9 17	2 2 4			320-326
	1 1 2	4 3 7	2 2 4	6 4 10	5 4 9	14 9 23	10 6 16	7 13 20	13 14 27	4 12 16	5 14 19	3 5 8	1 1 2			320
3 1 4	6 3 9	4 6 10	4 3 7	2 2 4	7 6 13	16 6 22	9 7 16	12 2 14	9 15 24	10 10 20	5 5 10	2 1 3	1 1 1			323
2 2	2 1 3	8 8	4 2 6	3 1 4	7 3 10	12 5 17	8 1 9	7 8 15	7 10 17	2 6 8	6 9 15	3 3 6	1 1			321,322, 324-326
8 7 15	12 10 22	25 11 36	24 22 46	38 29 67	83 61 144	174 123 297	225 192 417	378 380 758	668 788 1456	703 861 1564	1121 1649 2770	604 1168 1772	164 426 590			330-337
			2 2	1 2 3	10 10 20	22 13 35	45 28 73	130 87 217	323 288 611	400 397 797	704 868 1572	398 587 985	109 198 307			332
3 1 4	6 1 7	5 5 10	10 6 16	26 10 36	42 25 67	82 54 136	74 67 141	90 115 205	82 104 186	38 60 98	34 54 88	5 20 25	4 10 14			335
2 2	6 6	4 5 9	9 6 15	26 9 35	42 24 66	76 52 128	74 63 137	88 113 201	81 102 183	38 58 96	32 53 85	4 20 24	4 10 14			3352
1 1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	6 2 8	4 4	2 2 4	1 2 3	2 2	2 1 3	1 1				3350, .1, 3358, .9
5 6 11	6 9 15	20 6 26	12 16 28	11 17 28	31 26 57	70 56 126	106 97 203	158 178 336	263 396 659	265 404 669	383 727 1110	201 561 762	51 218 269			330,331, 333,334, 336,337
54 32 86	91 28 119	76 46 122	129 55 184	92 60 152	143 104 247	159 94 253	163 121 284	138 147 285	131 161 292	59 93 152	75 142 217	38 97 135	9 45 54			340-349
2 7 9	16 12 28	17 22 39	33 42 75	29 30 59	39 64 103	42 56 98	52 72 124	42 93 135	35 76 111	10 32 42	10 30 40	4 11 15	2 2 4			340
			1 1	1 1				1 2 3	4 4	5 1 6	3 7 10	1 2 3	1 1			342
3 5 8	5 1 6	2 2 4	2 1 3	1 2 3	2 2	1 2	1 1	1 2	2 3 5	1 1 2	1 1	2 2	1 2 3			343
1 1	1 1 2	1 1 2	2 1 3	5 2 7	6 2 8	7 1 8	8 2 10	9 3 12	5 4 9	4 6 10	7 20 27	5 13 18	2 7 9			344
34 16 50	62 13 75	46 17 63	72 9 81	40 20 60	68 25 93	64 17 81	58 23 81	53 17 70	46 37 83	23 25 48	28 37 65	14 30 44	2 8 10			345
14 4 18	7 1 8	10 4 14	19 2 21	17 5 22	28 13 41	45 19 64	44 24 68	32 31 63	39 41 80	16 28 44	27 47 74	14 39 53	2 25 27			341, 346-349
6 1 7	7 3 10	10 3 13	11 3 14	8 7 15	20 11 31	27 12 39	28 11 39	26 21 47	18 24 42	20 10 30	18 21 39	7 13 20	2 2			350-359
		1 1			1 1	1 1		1 2 3	1 1			1 1 2				360-379
				1 1	1 1	1 1	2 2		2 2	1 2	1 1	2 3	1 1			380-389
						1 1 2	2 2		2 2	1 1	1 1	2 3	1 1			381-383
				1 1	1 1					1 1						380, 384-389

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		178323 252219 430542	3	3	7	14	27	23	21	24	62	109
					3	5	7	15	30	14	16	46	76
				3	6	12	21	42	53	35	40	108	185
390-392	AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER		3 21 24									1	1
												1	1
391	RHEUMATISCHES FIEBER MIT HERZBETEILIGUNG		3 10 13									1	1
												1	1
390, 392	UEBRIGES AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER		11 11										
393-398	CHRON. RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN		744 1892 2636						1 1 2	1 1	1 1	1 3 4	2 1 3
394	MITRALKLAPPENFEHLER		251 767 1018						1 1 2			1 1 2	1 1 2
395	AORTENKLAPPENFEHLER		47 47 94										
396	MITRAL- UND AORTENKLAPPENFEHLER		424 1043 1467							1 1	1 1	2 2	
393, 397,398	UEBRIGE RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN		22 35 57										1 1
401-405	HYPERTONIE UND HOCHDRUCKKRANKHEITEN		4388 9424 13812				1 1	1 1	1 2 3	1 1	1 1	2 2	
401	ESSENTIELLE HYPERTONIE		1043 1984 3027				1 1	1 1	1 1 2			2 2	
4010	BEI DER ANGABE "MALIGN"		25 66 91										
4011	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		13 32 45										
4019	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		1005 1886 2891				1 1	1 1	1 1 2			2 2	
402	HYPERTENSIVE HERZKRANKHEIT		2855 6664 9519						1 1	1 1	1 1		
4020	BEI DER ANGABE "MALIGN"		89 145 234										
4021	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		89 140 229										
4029	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		2677 6379 9056						1 1	1 1	1 1		
403	RENALE HYPERTONIE		190 277 467										
4030	BEI DER ANGABE "MALIGN"		7 22 29										
4031	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		2 3 5										
4039	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		181 252 433										
404	HYPERTONIE MIT HERZ- UND NIERENKRANKHEIT		300 499 799										

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			
227 134 361	510 235 745	948 388 1336	1794 648 2442	2612 834 3446	5850 1706 7556	10505 3395 13900	14712 5668 20380	20096 11415 31511	25150 23954 49104	20754 28133 48887	35488 64528 100016	26453 65809 92262	12958 45175 58133			390-459
					1 1		1 1	3 3	5 5	5 5	2 2	5 5				390-392
								3 3		2 2	3 3	1 1	2 2			391
					1 1		1 1		3 3	2 2	1 1	3 3				390, 392
3 5 8	5 2 7	3 3 6	4 10 14	13 15 28	33 40 73	66 54 120	90 120 210	147 215 362	121 354 475	85 246 331	99 444 543	59 283 342	12 94 106			393-398
1 2 3		2 3 5	1 3 4	4 9 13	9 17 26	25 29 54	31 55 86	58 104 162	39 133 172	22 90 112	30 183 213	21 96 117	5 40 45			394
2 2				2 1 3	2 2 8	7 1 8	8 6 14	8 2 10	6 7 13	8 7 15	5 17 22	1 4 5				395
2 1 3	4 2 6	1 1	3 7 10	6 5 11	22 22 44	31 22 53	51 56 107	79 102 181	73 205 278	52 146 198	59 240 299	35 179 214	6 52 58			396
	1 1			1 1	1 1	3 5	2 3	2 9	3 12	3 6	5 9	2 4 6	1 2 3			393, 397,398
6 3 9	17 8 25	22 13 35	57 24 81	72 34 106	158 79 237	258 151 409	395 248 643	470 436 906	592 959 1551	525 1046 1571	850 2327 3177	652 2478 3130	308 1616 1924			401-405
2 1 3	5 7 12	10 5 15	14 11 25	22 16 38	51 34 85	90 54 144	129 79 208	123 117 240	149 226 375	107 206 313	163 459 622	122 474 596	52 294 346			401
	1 1	1 2 3	2 2	3 3	3 4	5 4 9	3 7 10	3 4 7	5 8 13	1 3 4	2 15 17	4 11 15	3 3			4010
			1 1		1 1	2 2	2 3	1 1 2	1 4 5	3 3 6	3 11 14	2 5 7	4 4 4			4011
2 1 3	5 6 11	9 3 12	14 8 22	22 13 35	49 31 80	85 48 133	124 71 195	119 112 231	143 214 357	103 200 303	158 433 591	116 458 574	52 287 339			4019
3 2 5	9 1 10	9 7 16	34 7 41	45 13 58	91 39 130	138 82 220	222 140 362	309 275 584	377 640 1017	355 739 1094	587 1632 2279	454 1813 2267	220 1213 1433			402
	1 1	1 2 3	3 1 4	6 1 7	4 1 5	8 6 14	11 9 20	9 9 18	13 21 34	9 14 23	8 43 51	10 26 36	6 12 18			4020
				2 2	1 3 4	6 2 8	8 6 14	12 10 22	16 18 34	14 13 27	18 35 53	11 35 46	1 18 19			4021
3 2 5	8 1 9	8 5 13	31 6 37	37 12 49	86 35 121	124 74 198	203 125 328	288 256 544	348 601 949	332 712 1044	561 1614 2175	433 1752 2185	213 1183 1396			4029
1 1		1 1	6 4 10	2 4 6	6 5 11	18 5 23	22 15 37	16 16 32	25 41 66	24 33 57	34 65 99	26 66 92	9 23 32			403
				1 1	3 1 4	1 1	2 4	3 3	4 4	1 3	2 2	5 5	2 2			4030
						1 1	1 1	1 1	1 1		1 1					4031
1 1		1 1	6 4 10	2 3 5	3 4 7	16 5 21	19 13 32	16 12 28	25 36 61	23 31 54	34 62 96	26 61 87	9 21 30			4039
	3 3	2 1 3	3 2 5	3 1 4	10 1 11	12 10 22	22 14 36	22 28 50	41 52 93	39 68 107	66 111 177	50 125 175	27 86 113			404

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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 15 23										
4041	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		1 9 10										
4049	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		291 475 766										
410-414	ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN		87240 93651 180891									1 4 5	13 6 19
410	AKUTER MYOKARDINFARKT		48968 37947 86915									1 4 5	11 5 16
411	SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN		718 825 1543										1 1
412	ALTER MYOKARDINFARKT		343 180 523										
413	ANGINA PECTORIS		184 196 380										
414	SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN		37027 54503 91530										1 1 2
415-417	KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS		4249 5031 9280						3 3 6		1 2 3	2 11 13	7 16 23
415	AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT		2436 3701 6137						1 1			8 8	6 13 19
4150	AKUTES COR PULMONALE		173 150 323						1 1				1 1
4151	LUNGENEMBOLIE		2263 3551 5814									8 8	5 13 18
416,417	UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN		1813 1330 3143						2 3 5	1 1	1 2 3	2 3 5	1 3 4
420-429	SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN		32255 54922 87177	3 3 3	3 3 6	6 5 11	12 7 19	24 15 39	13 20 33	10 8 18	12 10 22	35 17 52	51 22 73
420-422	AKUTE PERIKARDITIS, AKU- TE U. SUBAKUTE ENDOKAR- DITIS, AKUTE MYOKARDIT.		224 200 424			1 1		1 1	1 2 3	1 1	1 1	2 4 6	5 3 8
423	SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS		44 46 90										
424	SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS		1971 3160 5131			1 1	2 2	3 3	4 4 8		2 1 3	6 3 9	3 4 7
425	MYOKARDIOPATHIE		4049 2252 6301	1 1		1 1	7 3 10	9 3 12	2 4 6	3 1 4	3 2 5	8 2 10	14 3 17
426	STOERUNGEN IM ERRE- GUNGSL EITUNGSSYSTEM DES HERZENS		223 234 457		1 1		1 1 2	2 1 3	1 1 1			3 3	2 1 3
4260	KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAERER BLOCK		21 29 50		1 1			1 1					
4261	SONST. U. N. N. BEZ. ATRIOVENTRIKULAERER BLOCK		76 90 166				1 1	1 1					
4262, .3	LINKSSCHENKELBLOCK		7 18 25										

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	1			1			4040
	1		1	1			3	2	2	1	1	2	1			
							3	4	8	1	1	2	1			4041
							1	1		1	4	2				
							1	2		1	4	2				
	2	2	3	2	10	12	22	19	39	38	66	50	26			4049
	2	1	1	1	1	10	10	25	46	67	106	121	86			
	2	3	4	3	11	22	32	44	85	105	172	171	112			
45	162	418	896	1404	3304	6027	8649	11560	13608	10279	16076	10495	4303			410-414
14	41	75	165	227	593	1403	2500	5303	10514	11824	24679	22797	13406			
59	203	493	1061	1631	3897	7430	11249	16863	24122	22103	40755	33292	17709			
37	139	348	727	1112	2524	4397	6030	7438	8143	5512	7537	3843	1169			410
9	31	53	128	178	444	950	1713	3163	5652	5613	9765	7091	3148			
46	170	401	855	1290	2968	5347	7743	10601	13795	11125	17302	10934	4317			
	5	9	24	19	44	55	76	80	86	62	122	86	49			411
			6	2	7	21	20	43	90	87	210	198	140			
1	5	9	30	21	51	76	96	123	176	149	332	284	189			
			2	4	17	23	42	49	77	34	57	25	6			412
			2	1	3	5	4	18	32	31	51	28	7			
			2	5	20	28	46	67	109	65	108	53	13			
			3	2	10	13	21	24	26	24	30	23	7			413
			1		2	5	6	11	22	20	62	40	27			
			2	2	12	18	27	35	48	44	92	63	34			
8	18	56	137	267	709	1539	2480	3969	5276	4647	8330	6518	3072			414
4	10	22	30	46	137	422	857	2068	4718	6073	14591	15440	10084			
12	28	78	167	313	846	1961	3337	6037	9994	10720	22921	21958	13156			
10	31	36	71	75	154	299	429	618	697	498	730	418	170			415-417
19	22	40	42	68	106	177	295	408	728	697	1138	877	381			
29	53	76	113	143	260	476	724	1026	1425	1195	1868	1295	551			
8	28	24	59	66	109	197	251	341	354	268	398	228	98			415
15	17	36	31	56	82	134	220	296	533	490	864	622	284			
23	45	60	90	122	191	331	471	637	887	758	1262	850	382			
		1	6	1	3	8	17	28	35	22	22	18	10			4150
		1	2	3	4	4	7	17	23	21	31	27	10			
		2	8	4	7	12	24	45	58	43	53	45	20			
8	28	23	53	65	106	189	234	313	319	246	376	210	88			4151
15	17	35	29	53	78	130	213	279	510	469	833	595	274			
23	45	58	82	118	184	319	447	592	829	715	1209	805	362			
2	3	12	12	9	45	102	178	277	343	230	332	190	72			416,417
4	5	4	11	12	24	43	75	112	195	207	274	255	97			
6	8	16	23	21	69	145	253	389	538	437	606	445	169			
88	166	285	428	560	1147	1828	2228	2823	3508	3267	6253	5798	3731			420-429
34	58	78	137	177	305	674	990	1919	4045	4955	12737	15273	13448			
122	224	363	565	737	1452	2502	3218	4742	7553	8222	18990	21071	17179			
4	11	6	13	10	22	38	31	25	14	14	13	10	3			420-422
6	4	6	6	3	7	17	18	18	32	27	30	10	6			
10	15	12	19	13	29	55	49	43	46	41	43	20	9			
	1	1		2	1	7	6	8	6		7	5				423
	2			2	2	8	2	6	7	3	6	4	4			
	3	1		4	3	15	8	14	13	3	13	9	4			
8	18	13	36	43	80	128	232	301	333	247	301	154	59			424
2	5	15	14	23	33	98	130	267	505	434	804	597	220			
10	23	28	50	66	113	226	362	568	838	681	1105	751	279			
25	42	109	139	190	396	601	609	560	476	277	344	167	75			425
5	11	17	27	37	67	132	194	222	325	218	383	385	214			
30	53	126	166	227	463	733	803	782	801	495	727	552	289			
5	3	2	2	4	11	9	13	25	28	13	50	34	16			426
	1	1	5	1	5	5	5	14	28	30	42	55	40			
5	4	3	7	5	16	14	18	39	56	43	92	89	56			
							1	1	1	4	7	5	3			4260
							1	1	6	3	4	9	6			
										7	11	14	9			
1			1	1	2	3	6	10	7	4	19	11	10			4261
	1		1		2	5	2	5	7	11	20	21	20			
1	1			1			8	15	14	15	39	32	30			
						1	1			2	1	1				4262, .3
			1						3	2	4	6	2			
			1			1	1		5	3	5	7	2			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		7 2 9										1 1
4265	N.N.BEZ. SCHENKELBLOCK		3 3 6										
4266	SONSTIGER HERZBLOCK		1 4 5										
4267-.9	UEBRIGE STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGS- SYSTEM DES HERZENS		108 88 196				1 1	1 1	1 1			3 3	1 1 2
427	HERZRYTHMUS- STÖRUNGEN		5359 6975 12334	1 1	 1 1	1 1	 1 1	2 2 4	2 4 6	4 2 6	6 2 6	7 3 10	12 5 17
428	HERZINSUFFIZIENZ		18438 38201 56639	1 1	2 2 4	1 4 5	1 1	5 6 11	2 6 8	2 3 5	 5 5	8 4 12	9 2 11
4280	STAUUNGSINSUFFIZIENZ		3722 7580 11302			1 1 1	1 1 1	1 1 2		1 1 2		1 1	2 2
4281	LINKSHERZINSUFFIZIENZ		2606 4710 7316	1 1	 1 1	1 2 3	 2 5	2 3 5	 1 1		1 1	1 1	
4289	N.N.BEZ. HERZINSUFFIZIENZ		12110 25911 38021		2 1 3	 1 1	 1	2 2 4	2 5 7	1 2 3	 4 4	6 4 10	7 2 9
429	MANGELHAFTE BESCHREI- BUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN		1947 3854 5801			1 1 2	1 2 3	2 3 5	1 1	 1 1	1 1 2	1 1 2	6 4 10
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS		36846 67233 104079						4 4 8	8 4 12	8 3 11	17 9 26	27 24 51
430	SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG		870 1214 2084						2 2 4	2 2	2 1 3	10 3 13	5 9 14
431,432	INTRAZEREBR. HAEMORRHA- GIE U. SONST. U. N.N. BEZ. INTRAKRAN. BLUTUNGEN		4025 4550 8575						2 2 4	3 2 5	6 2 8	4 4 8	17 6 23
433,434	VERSCHLUSS U. STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN		3558 4851 8409							3 2 5	 1 4	3 1 4	2 3 5
435	ZEREBRALE ISCHAEMISCHE ATTACKEN		278 533 811									1 1	
436	AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		21303 40578 61881										2 4 6
437	SONST. U. MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN		5921 13376 19897										1 2 3
4370	ZEREBRALE ARTERIOSKLEROSE		2144 5436 7580										1 1
4371	SONST. GENERALISIERTE ISCHAEMISCHE HIRNGE- FAESSKRANKHEITEN		1824 3888 5712										
4372-.9	UEBRIGE MANGELHAFT BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		1953 4652 6605										1 1 2
438	SPAETFOLGEN VON HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		891 1531 2422										
440-448	KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERIOLEN U. KAPILLAREN		10854 17184 28038							2 2	2 2	4 1 5	7 2 9
440	ARTERIOSKLEROSE		5911 12785 18696										

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	3	1	.			4264
									1	1	1	1				
	1				1			1								4265
	1		1		1			1	1			1				
											1					4266
									1	1	1		1			
4	2	2	1	3	8	5	6	14	17	3	19	16	3			4267-.9
4	2	3	3	4	13	8	8	22	28	13	31	33	14			
25	40	81	118	138	278	378	488	593	667	588	877	689	366			427
15	13	22	47	46	80	151	179	390	741	775	1701	1639	1100			
40	53	103	165	184	358	529	667	983	1408	1363	2578	2388	1466			
14	38	53	93	140	274	579	761	1201	1822	1966	4251	4322	2898			428
3	16	12	26	51	98	227	416	920	2197	3178	8893	11417	10721			
17	54	65	119	191	372	806	1177	2121	4019	5144	13144	15739	13619			
3	4	7	9	15	40	83	133	226	399	475	914	877	532			4280
3	1	2	4	8	18	40	72	191	498	705	1886	2348	1805			
	5	9	13	23	58	123	205	417	897	1180	2800	3225	2337			
2	10	8	16	13	32	78	102	185	296	325	606	593	337			4281
	3	2	5	7	13	29	57	143	324	446	1168	1351	1157			
2	13	10	21	20	45	107	159	328	620	771	1774	1944	1494			
9	24	38	68	112	202	418	526	790	1127	1166	2731	2852	2029			4289
3	12	8	17	36	67	158	287	586	1375	2027	5839	7718	7759			
12	36	46	85	148	269	576	813	1376	2502	3193	8570	10570	9788			
7	13	20	27	33	85	88	88	110	162	162	410	417	314			429
3	6	5	12	14	13	36	46	82	210	290	878	1106	1143			
10	19	25	39	47	98	124	134	192	372	452	1288	1523	1457			
56	91	135	257	371	756	1471	2132	3283	4966	4746	8787	6723	3008			430-438
41	84	145	216	296	455	737	1113	2490	5967	7631	18440	18402	11172			
97	175	280	473	607	1211	2208	3245	5773	10933	12437	27227	25125	14180			
20	36	37	59	73	97	108	83	95	87	52	58	34	10			430
12	37	56	84	74	95	108	85	131	140	121	132	84	40			
32	73	93	143	147	192	216	168	226	227	173	190	118	50			
20	29	58	108	135	278	436	481	586	629	424	500	236	73			431,432
14	35	51	85	85	171	223	282	405	708	601	1020	640	214			
34	64	109	193	220	449	659	763	991	1337	1025	1520	876	287			
8	12	25	43	63	114	240	345	474	562	439	694	364	167			433,434
4	5	17	17	30	64	98	158	288	635	625	1274	1043	587			
12	17	42	60	93	178	338	503	762	1197	1064	1968	1407	754			
		1	1	3	2	6	6	12	26	36	74	70	41			435
				2	2	2	3	10	28	46	149	159	131			
		1	1	5	4	8	9	22	54	82	223	229	172			
8	6	10	37	89	213	588	1034	1803	2999	3025	5582	4190	1717			436
5	6	11	22	34	112	261	496	1366	3640	4954	11819	11498	6350			
13	12	21	59	123	325	849	1530	3169	6639	7979	17401	15688	8067			
	8	4	8	7	42	81	136	249	527	644	1649	1636	929			437
5	1	7	6	11	10	34	73	246	692	1182	3608	4537	3562			
5	9	11	14	18	52	115	209	495	1219	1826	5257	6173	4491			
	1		5	2	8	19	35	64	137	197	615	635	426			4370
2		1	1	1	3	8	19	62	213	401	1343	1855	1527			
2	1	1	5	3	11	27	54	126	350	598	1958	2490	1953			
	2	1	2	2	12	45	50	100	218	201	501	469	221			4371
1		2	3	2	2	11	31	115	258	392	1095	1161	817			
1	2	3	5	4	12	56	81	215	476	593	1596	1630	1038			
	5	3	1	3	22	17	51	85	172	246	533	532	282			4372-.9
2	1	4	3	8	7	15	23	69	221	389	1170	1521	1218			
2	6	7	4	11	29	32	74	154	393	635	1703	2053	1500			
			1	1	10	12	47	64	136	126	230	193	71			438
1		3	2	1	1	11	16	44	124	162	438	441	288			
1		3	3	1	11	23	63	108	260	288	668	634	359			
8	19	19	42	63	188	396	616	974	1401	1213	2416	2139	1345			440-448
10	9	14	19	37	62	97	175	411	1004	1360	4129	5140	4714			
18	28	33	61	100	250	493	791	1385	2405	2573	6545	7279	6059			
2	2	2	10	14	41	116	202	321	518	577	1441	1563	1102			440
2		1	1	8	15	29	69	179	571	846	3005	4069	3990			
4	2	3	11	22	56	145	271	500	1089	1423	4446	5632	5092			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		2370 1060 3430									1 2 1	6 2 8
444	ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE		2258 2968 5226										
442,443, 446-448	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ARTERIEN,ARTERI- OLEN U.KAPILLAREN		315 371 686							2 2	2 2	3 1 4	1 1
451-459	KRANKH.D.VENEN,LYMPH- GEF.SOW.SONST.KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS		1744 2861 4605			1 1	1 1	2 2	1 1				2 4 6

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	10	23	21	65	130	185	354	472	319	487	231	53			441
4	4	9	7	16	21	27	34	82	146	158	285	188	77			
9	12	19	30	37	86	157	219	436	618	477	772	419	130			
1	3	3	6	20	63	132	201	264	366	284	430	317	168			444
1	4	1	4	8	17	24	51	127	243	312	775	802	600			
	7	4	10	28	80	156	252	391	609	596	1205	1119	768			
	6	4	3	8	19	18	28	35	45	33	58	28	22			442,443,
4	1	3	7	5	9	17	21	23	44	44	64	81	47			446-448
4	7	7	10	13	28	35	49	58	89	77	122	109	69			
11	19	30	39	54	110	160	173	218	257	141	277	169	81			451-459
8	11	20	35	40	65	102	126	233	378	309	632	554	344			
19	30	50	74	94	175	262	299	451	635	450	909	723	425			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		28586 24238 52824	1 1	 1	28 12 40	29 13 42	26 28 54	10 8 18	9 7 16	21 24 45	34 35 69	
460-466	AKUTE INFESTIONEN DER ATMUNGSORGANE		222 382 604			10 2 12	10 2 12	2 7 9	2 2		1 1 2	3 1 4	
465	AKUTE INFESTION DER OB.LUFTWEGE AN MEHRE- REN U.N.N.BEZ.STELLEN		48 95 143			4 1 5	4 1 5	1 4 5	1 1		1 1		
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		148 260 408			5 1 6	5 1 6	2 2			1 1	1 1	
460-464	UEBRIGE AKUTE INFESTIONEN DER ATMUNGSORGANE		26 27 53			1 1	1 1	1 1 2	1 1			2 1 3	
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEGE		19 13 32					1 1					
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		7967 10580 18547	1 1		10 8 18	11 8 19	14 14 28	4 2 6	3 3 6	12 8 20	14 11 25	
480-486	PNEUMONIE		7879 10398 18277	1 1		9 8 17	10 8 18	12 13 25	3 2 5	3 3 6	11 8 19	12 11 23	
480	VIRUSPNEUMONIE		47 59 106			3 2 5	3 2 5		2 2		1 1	1 1 2	
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		145 105 250					1 1					
482,483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		197 143 340			1 1	1 1			1 1	1 1 2		
485	BRONCHOPNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		1952 2748 4700			2 1 3	2 1 3	4 3 7		2 2	4 1 5	3 4 7	
486	PNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		5538 7343 12881	1 1		3 5 8	4 5 9	7 10 17	1 2 3	3 3	5 6 11	8 6 14	
487	GRIPPE		88 182 270			1 1	1 1	2 1 3	1 1		1 1	2 2	
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		55 112 167					1 1 1	1 1		1 1		
4871-.8	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		33 70 103			1 1	1 1	1 1 2				2 2	
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		17709 10879 28588			2 2	2 2	6 4 10	3 6 9	6 2 8	6 12 18	17 20 37	
490-493	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA		11812 7756 19568			2 2	2 2	4 3 7	3 6 9	5 2 7	6 11 17	17 20 37	
490,491	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS		6916 3932 10848			1 1	1 1	1 1 2	1 4 5	1 1	2 2	2 1 3	
492	EMPHYSEM		2011 1114 3125						1 1				
493	ASTHMA		2885 2710 5595			1 1	1 1	3 2 5	2 1 3	4 2 6	4 11 15	15 19 34	
494-496	UEBRIGE OBSTRUKTIVE KRANKHEITEN DER LUNGE		5897 3123 9020					2 1 3		1 1	1 1		
494	BRONCHIEKTASIE		34 11 45										

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			
57 39 96	77 45 122	118 50 168	178 100 278	256 120 376	579 276 855	1147 444 1591	2042 770 2812	3225 1413 4638	4376 2478 6854	3670 2735 6405	5901 5522 11423	4639 5648 10287	2192 4483 6675			460-519
3 1 4	1 1	7 1 8	4 4	3 3	3 4 7	11 5 16	3 4 7	9 13 22	14 13 27	26 36 62	39 84 123	49 87 136	32 123 155			460-466
		1 1	2 2		1 1 1	2 2 4	1 1 2	3 5 8	3 5 8	3 12 15	8 18 26	14 19 33	4 27 31			465
1 1		1 1		1 1	1 1	7 1 8	2 2 4	6 6 12	10 6 16	22 23 45	30 62 92	33 66 99	28 90 118			466
2 1 3	1 1	5 1 6	2 2	2 2	2 3 5	2 2 4	1 1	2 2	1 3	1 2	1 4 5	2 2 4	6 6			460-464
1 1	1 1	1 1			3 1 4	3 3	3 3	2 2 4	2 1 3	2 2		1 1 2	2 2			470-478
26 16 42	39 22 61	48 21 69	84 31 115	86 28 114	170 63 233	244 100 344	367 134 501	529 267 796	843 643 1486	878 917 1795	1816 2538 4354	1775 3055 4830	1004 2699 3703			480-487
26 16 42	38 22 60	46 19 65	83 29 112	84 28 112	169 63 232	239 95 334	364 130 494	526 262 788	836 636 1472	873 902 1775	1797 2503 4300	1761 2993 4754	986 2655 3641			480-486
1 1 2	1 1	1 1	3 3	1 1	3 3	4 1 5	1 1 2	1 4 5	2 4 6	3 4 5	8 14 22	7 11 18	5 17 22			480
1 1	4 3 7	6 2 8	8 4 12	3 1 4	16 3 19	17 5 22	9 1 10	15 6 21	15 8 23	10 12 22	15 32 47	18 19 37	7 9 16			481
2 1 3	1 1 2	2 1 3	6 1 6	4 1 5	8 4 12	11 2 13	19 5 24	16 6 22	23 16 39	23 17 40	43 35 78	26 35 61	10 18 28			482, 483
7 4 11	8 4 12	6 4 10	17 5 22	12 8 20	34 13 47	63 16 79	94 39 133	109 80 189	202 158 360	201 228 429	448 659 1107	473 793 1266	263 728 991			485
15 10 25	25 13 38	31 12 43	49 20 69	64 18 82	108 43 151	144 71 215	241 84 325	385 166 551	594 450 1044	636 643 1279	1283 1763 3046	1237 2135 3372	701 1883 2584			486
	1 1	2 2 4	1 2 3	2 2	1 1	5 5 10	3 4 7	3 5 8	7 7 14	5 15 20	19 35 54	14 62 76	18 44 62			487
		1 1 2		2 2		2 2	3 1 4	3 3 3	2 4 6	3 12 15	14 19 33	12 44 56	13 28 41			4870
	1 1	1 1 2	1 2 3		1 1	3 5 8	3 3	3 2 5	5 3 8	2 3 5	5 16 21	2 18 20	5 16 21			4871-.8
20 16 36	21 19 40	46 19 65	57 51 108	129 75 204	331 164 495	745 277 1022	1431 551 1982	2348 973 3321	3090 1576 4666	2471 1538 4009	3548 2342 5890	2441 1990 4431	991 1244 2235			490-496
19 15 34	21 17 38	41 19 60	47 46 93	103 62 185	234 119 353	512 221 733	923 379 1302	1468 640 2108	1943 1033 2976	1572 1026 2598	2377 1668 4045	1720 1486 3206	795 983 1778			490-493
4 4	2 2	14 2 16	18 8 26	34 20 54	93 32 125	242 80 322	475 148 623	780 262 1042	1087 472 1559	944 474 1418	1482 904 2386	1182 878 2060	551 646 1197			490, 491
	2 1 3	1 1	7 5 12	11 5 16	37 9 46	94 18 112	135 33 168	248 69 317	357 133 490	270 166 436	417 270 687	285 232 517	147 172 319			492
15 15 30	17 16 33	26 17 43	22 33 55	58 37 95	104 78 182	176 123 299	313 198 511	440 309 749	499 428 927	358 386 744	478 494 972	253 376 629	97 165 262			493
1 1 2	2 2	5 5	10 5 15	26 13 39	97 45 142	233 56 289	508 172 680	880 333 1213	1147 543 1690	899 512 1411	1171 674 1845	721 504 1225	196 261 457			494-496
			1 1	1 1	2 2		3 3	6 6	2 2 4	6 2 8	7 1 8	5 2 7	4 1 5			494

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH.DURCH AEUSSERE WIRKSTOFFE		1071 351 1422					3 3	3 1			1 1	1 1
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST.KIESELSAEUREN O.KIESELSAURE SALZE		508 9 517										
500,501, 503-508	UEBRIGE STAUBLUNGEN- KRANKH.U.LUNGENKRANKH. D.AEUSSERE WIRKSTOFFE		563 342 905					3 3				1 1	1 1
510-519	SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		1598 2033 3631			1 1	3 2 5	3 3 6	4 1 5	1 1 1		2 3 5	2 2
510	PLEURAEMPYEM		72 54 126										
511	PLEURITIS		65 69 134										
513	LUNGEN- UND MEDIASTINALABSZESS		27 10 37										
514	STAUUNG UND HYPOSTASE DER LUNGEN		557 1083 1640						2 2			1 1	1 1
512, 515-519	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		877 817 1694			1 1	3 2 5	3 3 6	2 1 3	1 1 1		1 3 4	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	4	1	5	10	18	42	113	187	184	122	186	150	45			500-508
1		1	1		7	8	5	21	32	36	86	86	64			
2	4	2	6	10	25	50	118	208	216	158	272	236	109			
				1		12	57	121	99	68	87	50	13			502
				1		12	1	1		1	3	3				
							58	122	99	69	90	53	13			
1	4	1	5	9	18	30	56	66	85	54	99	100	32			500,501,
1		1	1		7	8	4	20	32	35	83	83	64			503-508
2	4	2	6	9	25	38	60	86	117	89	182	183	96			
6	11	15	28	28	54	102	125	150	243	171	312	223	120			510-519
5	4	8	16	17	37	54	76	137	213	208	468	429	351			
11	15	23	44	45	91	156	201	287	456	379	780	652	471			
	2	1	4	5	6	7	9	9	8	7	8	5	1			510
				2	5	5	5	7	10	8	9	7	1			
	2	1	4	5	8	12	14	16	18	15	17	12	2			
	1		1	3		2	4	5	9	8	17	7	8			511
					2	3	3	1	11	6	13	19	11			
	1		1	3	2	5	7	6	20	14	30	26	19			
		3			4	2		4	6	2	3	2	1			513
				1			1	3				1	4			
		3		1	4	2	1	7	6	2	3	3	5			
1	2	2	5	3	11	18	21	30	60	53	150	126	72			514
1		1	4	5	3	9	18	29	75	102	269	299	267			
2	2	3	9	8	14	27	39	59	135	155	419	425	339			
5	6	9	18	17	33	73	91	102	160	101	134	83	38			512,
4	4	7	12	11	30	37	49	97	117	92	177	103	68			515-519
9	10	16	30	28	63	110	140	199	277	193	311	186	106			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		22205 20622 42827		2 2 4	2 2 2	9 6 15	13 9 22	5 8 13	6 4 10	6 4 10	11 4 15	22 9 31
520-529	KRANKH. D. MUNDHÖHLE, SPEICHELDRÜSEN UND DER KIEFER		10 19 29										
530-537	KRANKH. D. SPEISERÖHRE, DES MAGENS UND DES ZWÖLFFINGERDARMES		1917 2390 4307			1 1		1 1	2 2			2 2	
530	KRANKHEITEN DER SPEISERÖHRE		119 95 214									1 1	
531	MAGENGESCHWÜER		1055 1406 2461						1 1			1 1	
532	ULCUS DUODENI		529 601 1130										
533	ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D. SITZES		46 59 105										
535	GASTRITIS UND DUODENITIS		75 78 153			1 1		1 1					
534, 536,537	UEBRIGE KRANKHEITEN DES MAGENS UND DES ZWÖLFFINGERDARMES		93 151 244						1 1				
540-543	APPENDIZITIS		120 117 237		1 1			1 1	1 1			1 1	1 1
540	AKUTE APPENDIZITIS		109 107 216		1 1			1 1	1 1			1 1	1 1
5400	MIT GENERALISIRTER PERITONITIS		85 75 160		1 1			1 1	1 1			1 1	
5401	MIT PERITONEALEM ABSZESS		10 16 26										
5409	OHNE ANGABE EINER PERITONITIS		14 16 30										1 1
541,542	APPENDIZITIS O.N.A. U. SONST. APPENDIZITIS		8 7 15										
543	SONSTIGE KRANKHEITEN DER APPENDIX		3 3 6										
550-553	EINGEWEIDEBRÜCHE		236 332 568	1 1	1 2		1 2	2 5				1 1	
550	LEISTENBRUCH		138 65 203										
5500	LEISTENBRUCH MIT GANGRAEN		12 6 18										
5501	LEISTENBRUCH MIT VERSCHLUSS, O. ANGABE EINER GANGRAEN		68 43 111										
5509	LEISTENBRUCH O. ANGABE VON VERSCHLUSS ODER GANGRAEN		58 16 74										
551	SONST. EINGEWEIDE- BRÜCHE MIT GANGRAEN		10 33 43										
552	SONST. EINGEWEIDE- BRÜCHE M. EINKLEMMUNG, O. ANG. EINER GANGRAEN		51 148 199										

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			
120 34 154	370 177 547	759 298 1057	1221 443 1664	1248 535 1783	2176 934 3110	3020 1123 4143	2799 1173 3972	2569 1578 4147	2245 2329 4574	1388 2137 3525	2146 4003 6149	1484 3661 5145	597 2159 2756			520-579
		2 2	1 1	1 1	1 1	1 1		2 2		1 1 2	3 5 8	1 6 7	4 4			520-529
4 2 6	6 5 11	25 6 31	42 8 50	51 16 67	109 34 143	138 43 181	159 67 226	213 108 321	215 229 444	170 277 447	377 585 962	292 629 921	113 379 492			530-537
1 1		2 1 3	2 2 2	7 1 8	11 3 14	5 2 7	8 4 12	12 7 19	7 7 14	10 12 22	18 21 39	27 26 53	9 10 19			530
3 1 4	3 4 7	13 4 17	24 4 28	21 9 30	57 20 77	87 28 95	96 38 134	113 58 171	127 131 258	92 152 244	220 365 585	153 349 502	65 242 307			531
	1 2	7 1 8	13 3 16	13 3 16	31 5 36	48 12 60	45 16 61	61 32 93	57 61 118	47 68 115	105 138 243	78 187 265	23 74 97			532
1 1				2 2	3 4	5 5		9 6 15	3 5 8	2 9 11	7 10 17	9 15 24	5 9 14			533
	2 2	1 1	2 1 3	6 1 7	4 2 6	7 3 7	3 2 6	7 2 9	5 9 14	8 8 16	14 14 28	9 21 30	6 17 23			535
		2 2	1 1	2 2 4	3 3 6	6 1 7	7 2 9	11 3 14	16 16 32	11 28 39	13 37 50	16 31 47	5 27 32			534, 536,537
	1 1 2	4 4	6 2 8	1 1	6 2 8	8 4 12	11 3 14	19 11 30	8 13 21	14 11 25	17 24 41	20 26 46	2 19 21			540-543
	1 1 2	3 3	5 2 7	1 1	6 2 8	7 4 11	10 3 13	17 11 28	7 13 20	13 10 23	15 19 34	19 24 43	2 17 19			540
	1 1 2	2 2	1 2 3	1 1	3 2 5	5 2 7	10 3 13	14 8 22	5 8 13	12 7 19	11 13 24	16 18 34	2 10 12			5400
			1 1		2 2	1 3		2 4		2 2	3 4 7	1 3 4	1 1			5401
		1 1	3 3		1 1	1 1		1 2	2 3 5	1 1 2	1 2 3	2 3 5	6 6			5409
		1 1	1 1			1 1		2 2		1 1	1 4 5	1 2 3	1 1			541,542
							1 1		1 1		1 1 2	1 1 2	1 1			543
	1 1	2 2	1 1 2	5 5	7 2 9	12 5 17	13 18 31	15 16 31	23 38 61	16 36 52	42 70 112	64 85 149	32 58 90			550-553
				1 1	1 2	6 6	6 2 8	7 2 9	15 4 19	10 5 15	26 20 46	46 21 67	20 10 30			550
							1 1	2 2	3 3		1 2 3	5 1 6	1 1			5500
				1 1		3 3	1 1 2	7 4 11	4 2 6	4 2 6	17 14 31	27 12 39	8 9 17			5501
					1 1 2	3 3	5 1 6	5 1 6	5 5	6 1 7	8 4 12	14 8 22	11 1 12			5509
			1 1	2 2	1 1			1 2 3	1 6 7		1 4 5	2 7 9	1 4 5			551
		1 1		1 1	4 1 5	4 3 7	4 7 11	2 7 9	4 20 24	5 20 25	9 27 36	10 37 47	7 26 33			552

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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 O.ANG.EINER EIN- KLEMMUNG ODER GANGRAEN		37 86 123		1 1 2		1 1 2	2 3 5				1 1 1	
555-558	NICHTINFEKTIOESE ENTERITIS UND KOLITIS		1755 3632 5387			1 1 1	5 2 7	6 2 8	2 2 4	3 1 4	3 1 4	1 1 2	4 4 8
555,556	REGIONALE ENTERITIS UND IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS		127 181 308							1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 3 5
557	VASKULAERE INSUFFIZIENZ DES DARMES		1411 3042 4453						1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 1 3
558	SONST.NICHTINFEKTIOESE GASTROENTERITIS UND KOLITIS		217 409 626			1 1 1	5 2 7	6 2 8	1 2 3	1 1 2	1 1 2		
560-569	SONST. KRANKHEITEN DES DARMES UND BAUCHFELLS		1555 2978 4533		1 1 1		2 2 4	3 2 5		1 1 2	2 1 3	1 1 1	5 2 7
560	DARMVERSCHLUSS O.ANG. EINES EINGEWEIDE- BRUCHS		827 1813 2640				2 1 3	2 1 3		1 1 1	1 1 2	1 1 1	5 1 6
5601	PARALYTISCHER ILEUS		431 876 1307				1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 2	1 1 1	3 3 3
5602	VOLVULUS		28 38 66										
5600, 5603-.9	SONST. ARTEN VON DARM- VERSCHLUSS, U. DARMVER- SCHLUSS N.N.BEZ.		368 899 1267					2 2 2	2 2 2				2 1 3
562	DARMDIVERTIKEL		266 502 768										
567	PERITONITIS		193 294 487							1 1 1			1 1 1
564-566, 568, 569	UEBRIGE KRANKHEITEN DES DARMES UND DES BAUCHFELLS		269 369 638		1 1 1		1 1 1	1 1 2			1 1 1		
570-579	SONST. KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE		16612 11154 27766				1 1 2	1 1 2	2 3 5	2 2 4	1 2 3	5 3 8	12 3 15
570	AKUTE UND SUBAKUTE GELBE LEBERATROPHIE		30 32 62							1 1 1			
571	CHRONISCHE LEBER- KRANKHEIT UND -ZIRRHOSE		13004 6860 19864						1 2 3		1 1 1		6 2 8
5712	ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE		6847 2595 9442										6 6 6
5715	LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL		5318 3647 8965						1 1 1		1 1 1		1 1 1
5710, .1, .3, .4, 5716-.9	SONST. U.N.N.BEZ. CHRON. KRANKHEITEN D. LEBER		839 618 1457						1 1 2				1 1 1
572	LEBERABSZESS U. FOLGEN VON CHRONISCHER LEBERKRANKHEIT		295 233 528					1 1 1		1 1 1			
573	SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER		192 151 343				1 1 1	1 1 1	1 1 2	1 1 1	1 1 1		
574	CHOLELITHIASIS		295 705 1000										
575	SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE		210 354 564										

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		1	1	2	3	5	3	1	6	6	4			553
	1	1	1	1	1	2	4	5	8	6	19	20	18			
						4	7	10	11	7	25	26	22			
4	9	9	13	20	67	83	143	197	273	212	334	264	108			555-558
5	4	15	13	12	30	48	60	178	405	491	1014	887	459			
9	13	24	26	32	97	131	203	375	678	703	1348	1151	567			
1	4	1	5	4	10	4	19	19	17	11	14	12	1			555,556
3	3	7	8	3	9	9	9	18	36	20	30	19	4			
4	7	8	13	7	19	13	28	37	53	31	44	31	5			
3	4	4	5	15	48	75	110	157	234	183	278	208	82			557
2		5	5	7	18	34	44	150	342	421	890	759	363			
5	4	9	10	22	66	109	154	307	576	604	1168	967	445			
	1	4	3	1	9	4	14	21	22	18	42	44	25			558
	1	3		2	3	5	7	10	27	50	94	109	92			
	2	7	3	3	12	9	21	31	49	68	136	153	117			
1	10	11	25	21	60	103	133	193	204	171	298	215	98			560-569
2	6	9	18	14	39	37	99	165	310	355	755	705	457			
3	16	20	43	35	99	140	232	358	514	526	1053	920	555			
	9	4	10	9	22	41	51	99	101	90	170	143	68			560
1	3	4	6	7	18	15	50	70	156	206	473	469	331			
1	12	8	16	16	40	56	101	169	257	296	643	612	399			
	4	3	7	6	11	20	34	54	48	44	82	72	40			5601
1		1	4	4	9	10	31	29	72	99	218	219	176			
1	4	4	11	10	20	30	65	83	120	143	300	291	216			
						2		1	3	6	5	6	5			5602
		1		1				1	2	9	13	7	4			
		1		1		2		2	5	15	18	13	9			
	5	1	3	3	11	19	17	44	50	40	83	65	23			5600,
	3	2	2	2	9	5	19	40	82	98	242	243	151			5603-.9
	8	3	5	5	20	24	36	84	132	138	325	308	174			
	1	2	4	4	13	20	24	28	42	30	46	35	17			562
1	1	1	2	2	4	6	21	34	57	64	128	119	62			
1	2	3	6	6	17	26	45	62	99	94	174	154	79			
		3	5	4	12	21	19	31	26	22	28	13	8			567
1	1	2	4	5	15	3	12	35	44	37	57	53	24			
1	1	5	9	9	27	24	31	66	70	59	85	66	32			
		2	6	4	13	21	39	35	35	29	54	24	5			564-566,
	1	2	6		2	13	16	26	53	48	97	64	40			568,569
	1	4	12	4	15	34	55	61	88	77	151	88	45			
111	343	708	1133	1149	1926	2676	2340	1930	1522	804	1075	628	244			570-579
25	161	266	401	493	827	985	926	1100	1334	966	1550	1323	783			
136	504	974	1534	1642	2753	3661	3266	3030	2856	1770	2625	1951	1027			
			2	4	3	2	3	6	2	3	4	1				570
	2			3	1	2	3	3	4	3	5	5				
	2		2	7	4	4	6	9	6	6	9	6				
74	269	603	981	1005	1681	2352	2009	1557	1096	498	575	241	56			571
17	130	229	351	433	749	863	744	812	863	516	638	389	121			
91	399	832	1332	1438	2430	3215	2753	2369	1959	1014	1213	630	177			
54	194	434	694	667	1053	1383	1050	675	363	140	93	36	5			5712
12	88	152	222	278	436	467	333	270	188	66	47	24	12			
66	282	586	916	945	1489	1850	1383	945	551	206	140	60	17			
9	49	126	222	273	532	837	846	776	648	322	438	190	50			5715
3	28	61	102	127	246	340	339	455	588	394	527	340	94			
12	77	187	324	400	778	1177	1185	1231	1236	716	965	530	144			
11	26	43	65	65	96	132	113	106	85	36	44	15	1			5710,.1,
2	14	16	27	28	67	56	72	87	87	56	64	25	15			.3,.4,
13	40	59	92	93	163	188	185	193	172	92	108	40	16			5716-.9
2	8	10	19	21	36	32	38	36	33	19	24	13	2			572
2	3	6	6	14	15	16	18	24	31	28	30	26	14			
4	11	16	25	35	51	48	56	60	64	47	54	39	16			
	3	6	4	14	23	20	19	25	28	15	21	10	3			573
3	3	2	3	7	9	7	16	15	20	14	15	21	12			
3	6	8	7	21	32	27	35	40	48	29	36	31	15			
2		1	2	3	15	9	25	30	47	35	61	37	28			574
1	2	3	4	3	4	7	28	47	64	72	179	155	136			
3	2	4	6	6	19	16	53	77	111	107	240	192	164			
		2		3	2	8	21	21	33	23	39	41	17			575
	1	1	2	3	3	7	8	16	31	41	86	99	59			
	1	3	2	3	5	15	29	37	64	64	125	140	76			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		138 210 348										
5752-.9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER GALLENBLASE		72 144 216										
576	SONST. AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		100 204 304										1
5761	CHOLANGITIS		59 99 158										1
5760, 5762-.9	UEBRIGE AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		41 105 146										1
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHELDRUESE		1074 884 1958						1	1	2	3	5
578	MAGEN-DARM-BLUTUNG		1405 1720 3125						1	1	3	5	6
579	INTESTINALE MALABSORPTION		7 11 18										

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	1 1	1 3 4	6 5 11	14 5 19	13 9 22	18 18 36	15 19 34	29 51 80	29 59 88	11 38 49			5750,.1
	1 1	1 1		2 2	1 1	2 2 4	7 3 10	8 7 15	15 13 28	8 22 30	10 35 45	12 40 52	6 21 27			5752-.9
	1 1	1 1 2	1 1		2 4 6	6 4 10	5 3 8	8 15 23	12 32 44	15 17 32	25 54 79	17 45 62	7 28 35			576
	1 1	1 1 2			2 2 4	5 5	3 2 5	6 9 15	10 18 28	8 8 16	14 32 46	4 17 21	4 10 14			5761
			1 1		2 2	1 4 5	2 1 3	2 6 8	2 14 16	7 9 16	11 22 33	13 28 41	3 18 21			5760, 5762-.9
31 2 33	56 14 70	63 20 83	88 19 107	56 18 74	97 24 121	136 33 169	114 62 176	104 85 189	117 106 223	53 112 165	78 184 262	55 125 180	17 78 95			577
2 2	6 6 12	22 4 26	37 15 52	41 15 56	67 18 85	110 45 155	105 42 147	143 82 225	154 181 335	140 161 301	248 358 606	213 456 669	114 335 449			578
				2 2		1 1 2	1 2 3		3 2 5		1 1 1	2 2 2				579

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
580-629	X. KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE		4195 5515 9710		1 1 1			1 1 2	2 4 6		1 1 2	3 1 4	6 5 11
580-589	NEPHRITIS, NEPHROTI- SCHES SYNDROM UND NEPHROSE		2893 3932 6825		1 1 1			1 1 2	2 3 5		1 1 2	2 1 3	6 4 10
580	AKUTE GLOMERULO- NEPHRITIS		3 3 6										
581	NEPHROTISCHES SYNDROM		20 25 45		1 1 1			1 1 1	1 1 2				
582	CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS		53 38 91									1 1 1	1 1 1
583	NEPHRITIS U. NEPHRO- PATHIE, O. ANGABE, OB AKUT ODER CHRONISCH		66 98 164							1 1 1			1 1 1
584-586	NIERENVERSAGEN AKUT, CHRON. U. O. N. A.		2676 3642 6318			1 1 1		1 1 1	1 2 3	1 1 1	1 1 2	1 1 2	4 4 8
587	N. N. BEZ. SCHRUMPFNIERE		72 122 194										
588, 589	UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE		3 4 7										
590-599	SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE		1004 1507 2511						1 1 1			1 1 1	1 1 1
590	INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		257 494 751									1 1 1	1 1 1
5900	CHRON. PYELONEPHRITIS UND CHRON. PYONEPHROSE		136 249 384										
5901	AKUTE PYELONEPHRITIS UND AKUTE PYONEPHROSE		42 107 149										1 1 1
5902	NIERENABSZESS UND PERINEPHRITISCHER ABSZESS		19 28 47										
5903-.9	UEBRIGE INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		61 110 171									1 1 1	
591	HYDRONEPHROSE		17 16 33										
592, 594	NIEREN- U. HARNLEITER- STEINE U. STEINE IN DEN UNTEREN HARNORGANEN		57 84 141										
595	HARNBLASENENTZÜNDUNG		21 23 44										
593, 596-599	UEBRIGE KRANKHEITEN DER HARNORGANE		652 890 1542						1 1 1				
600-608	KRANKHEITEN D. MÄNN- LICHEN GESCHLECHTS- ORGANE		298 298 298										
600	PROSTATAHYPERPLASIE		257 257 257										
601	ENTZÜNDLICHE KRANKHEITEN DER PROSTATA		11 11 11										
602	SONST. AFFEKTIONEN DER PROSTATA		12 12 12										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN B.ZW. 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			
6 6 12	20 8 28	26 22 48	44 30 74	66 46 112	119 86 205	204 155 359	307 192 499	376 354 730	554 669 1223	477 680 1157	888 1338 2226	729 1211 1940	366 704 1070			580-629
5 5 10	15 6 21	19 15 34	37 17 54	46 29 75	91 61 152	154 119 273	236 146 382	277 263 540	412 501 913	326 465 791	579 937 1516	462 845 1307	222 511 733			580-589
				1 1	1 1			1 1			1 1 2	1 1				580
1 1			1 1 2	1 1	2 2	4 4	2 2 4	3 1 4	3 3	4 3 7	1 4 5	2 5 7	2 5 2			581
	2 2	3 3	4 4	6 6	4 4	2 2 4	7 6 13	7 3 10	4 2 6	3 5 8	2 9 11	3 9 12	4 2 6			582
	1 1	2 1 3	1 1	3 2 5	2 5 7	8 3 11	5 5 10	5 9 14	8 12 20	10 14 24	10 22 32	8 17 25	3 6 9			583
4 5 9	11 6 17	14 14 28	32 15 47	33 25 58	81 50 131	141 109 250	215 129 344	256 240 496	385 473 858	305 423 728	550 863 1413	431 785 1216	211 495 706			584-586
	1 1			3 1 4	3 4 7	3 1 4	6 4 10	5 10 15	12 14 26	4 19 23	15 38 53	16 25 41	4 6 10			587
							1 1			1 1		2 3 5				588,589
1 1	5 5	7 5 12	7 9 16	18 12 30	26 21 47	50 32 82	59 42 101	84 86 170	117 163 280	126 208 334	216 386 602	188 352 540	99 189 288			590-599
		2 2 4	2 4 6	6 6 12	9 9 18	16 15 31	17 8 25	23 35 58	33 57 90	24 67 91	52 120 172	46 102 148	26 68 94			590
		1 1 1	1 1 2	1 2 3	3 6 9	7 6 13	9 4 13	10 18 28	18 29 47	13 31 44	26 65 91	33 55 88	13 32 45			5900
		1 1 2		3 2 5	1 1 1	4 3 7	1 1 2	4 6 10	2 15 17	6 14 20	8 29 37	4 22 26	8 13 21			5901
			1 3 1	1 3 1	1 3 4	3 2 5	3 2 3	3 4 7	2 5 7	1 2 3	1 3 4	2 4 6	1 1 2			5902
				1 2 3	4 4 4	2 4 6	4 3 7	6 7 13	11 8 19	4 20 24	17 23 40	7 21 28	4 22 26			5903-.9
			1 1			1 2		1 1	1 2 3	3 3 9	3 6 9	4 5 9	3 1 4			591
			1 1 2		2 2 1	2 4 6	4 5 9	8 6 14	5 6 11	10 16 26	9 23 32	12 16 28	4 4 8			592,594
							1 1 2	2 3 5	2 1 3	3 4 7	6 5 11	3 4 7	4 5 9			595
1 1	5 5	5 3 8	3 4 7	12 5 17	15 8 23	31 13 44	37 28 65	50 42 92	76 97 173	86 121 207	146 232 378	123 225 348	62 111 173			593, 596-599
				2 2	2 2		12 12	15 15	25 25	25 25	93 93	79 79	45 45			600-608
							7 7	12 12	18 18	19 19	84 84	73 73	44 44			600
					1 1		1 1	1 1	3 3		4 4	1 1				601
								2 2	1 1	2 2	3 3	4 4				602

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
603-608	UEBRIGE KRANKHEITEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		18 18										
610-629	KRANKHEITEN DER BRUST- DRUESE U.D.WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		76 76										
614-616	ENTZUENDL.KRANKHEITEN DER WEIBLICHEN BECKEN- ORGANE		27 27										
617-629	SONST. AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		49 49										

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			
				2	1		4		3	4	2	1	1			603-608
				2	1		4		3	4	2	1	1			
1	2	2	4	5	4	4	4	5	5	7	15	14	4			610-629
1	2	2	4	5	4	4	4	5	5	7	15	14	4			
	1		4	2	2	2	1	2		3	6	3	1			614-616
	1		4	2	2	2	1	2		3	6	3	1			
1	1	2		3	2	2	3	3	5	4	9	11	3			617-629
1	1	2		3	2	2	3	3	5	4	9	11	3			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		40 40										5 5
630-639	SCHWANGERSCHAFT MIT NACHFOLGENDER FEHL- GEBURT		6 6										
633	EXTRAUTERIN- SCHWANGERSCHAFT		1 1										
635	LEGALE SCHWANGER- SCHAFTSUNTERBRECHUNG		3 3										
637	N.N. BEZ. FEHLGEBURT		1 1										
630-632, 636,639, 639	UEBRIGE SCHWANGER- SCHAFTEN MIT NACHFOL- GENDER FEHLGEBURT		1 1										
640-648	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM ZUSAMMENH. MIT DER SCHWANGERSCHAFT AUFTR.		12 12										
641	BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE U. PLACENTA PRAEVIA		1 1										
642	HYPERTONIE ALS KOMPLI- KAT. D. SCHWANGERSCH., D. ENTB. ODER I. WOCHENBETT		5 5										
6424-.7	PRAEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE		5 5										
643-645, 647,648	SONST. KOMPLIKAT. WAHR. D. SCHWANGERSCH., ENTB. UND IM WOCHENBETT		6 6										
660-669	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM VERLAUF DER WEHEN UND D. ENTBINDUNG AUFTRETEN		9 9										3 3
670-676	KOMPLIKATIONEN IM WOCHENBETT		13 13										2 2
670	PUERPERALFIEBER		1 1										
671	VENOSE KOMPLIKATIONEN I. D. SCHWANGERSCHAFT U. IM WOCHENBETT		1 1										1 1
673	LUNGENEMBOLIE IM ENTBINDUNGSZEITRAUM		7 7										
672, 674-676	UEBR. KOMPLIKATIONEN IM WOCHENBETT		4 4										1 1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													90 UND MEHR	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				
12 12	12 12	7 7	4 4													630-676
3 3	2 2	1 1														630-639
1 1																633
1 1	1 1	1 1														635
1 1																637
	1 1															630-632, 636,638, 639
7 7	2 2		3 3													640-648
	1 1															641
4 4			1 1													642
4 4			1 1													6424-.7
3 3	1 1		2 2													643-645, 647,648
	4 4	2 2														660-669
2 2	4 4	4 4	1 1													670-676
	1 1															670
																671
2 2	2 2	3 3														673
	1 1	1 1	1 1													672, 674-676

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
680-709	XII. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEBEBES		175 559 734			1 1		1 1			2 2	2 2	1 1
680-686	INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEBEBES		53 71 124			1 1		1 1					
680	KARBUNKEL UND FURUNKEL		1 1 2										
681,682	PHLEGMONE UND ABSZEß		45 64 109			1 1		1 1					
683-686	UEBR. INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEBEBES		7 6 13										
690-698	SONST. ENTZÜNDLICHE KRANKHEITEN DER HAUT U.D. UNTERHAUTZELLGEW.		27 79 106								2 2	1 1	1 1
700-709	SONST. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEBEBES		95 409 504									1 1	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN 3ZW. 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 3 4	1 3 4	1 1 2	4 3 7	5 5 10	8 4 12	16 17 33	12 12 24	19 23 42	18 52 70	17 53 70	34 153 187	21 121 142	18 103 121			680-709
1 1 1 1	2 2		2 2	1 1 2	3 3 3	9 3 12	5 2 7	10 7 17	2 13 15	6 7 13	8 16 24	3 12 15	3 7 10			680-686
																680
														1 1		
	2 2		2 2	1 1 2	3 3 3	6 3 9	5 2 7	8 6 14	2 13 15	4 7 11	8 15 23	3 11 14	3 3 6			681,682
						3 3		2 1 3		2 2	1 1	1 1	3 3			683-686
3 3	1 1 2	1 1 2	1 3 4	2 4 6	1 4 5	4 5 9	1 8 9	2 3 5	3 10 13	1 8 9	6 13 19	3 7 10	1 5 6			690-698
			1 1	2 2	4 4	3 9 12	6 2 8	7 13 20	13 29 42	10 38 48	20 124 144	15 102 117	14 91 105			700-709

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		602 1782 2384					1 1				1 2 1	
									1 1	1		1 2 4	1
710-719	ARTHROPATHIEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		353 1252 1605								1	1 2 3	
714	PRIMAER-CHRON.POLYAR- THRITIS U.SONST.ENT- ZUENDL.POLYARTHROPATH.		158 689 847								1		
710-712, 715-719	UEBR.ARTHROPATHIEN U. VERWANDTE AFFEKTIONEN		195 563 758									1 2 3	
720-724	DORSOPATHIEN		75 38 113										
720,721	ANKYLOSIER.SPONDYLIT., SONST.ENTZUENDL.SPONDY- LOPATHIEN, SPONDYLOSIS.		63 28 91										
722-724	UEBR.DORSOPATHIEN		12 10 22										
725-729	RHEUMATISMUS, AUSGEN. DES RUECKENS		52 81 133					1 1					1 1
730-739	OSTEOPATHIEN, CHONDRO- PATHIEN,ERWORB.DEFORM. D.MUSKELSKELETTSYSTEMS		122 411 533									1 1	
730	OSTEOMYELITIS,PERIOSTI- TIS U.SONST.INFEKTIO- NEN M.KNOCHENBETEILIG.		50 76 126								1 1		
7300-.3	OSTEOMYELITIS UND PERIOSTITIS		46 75 121								1 1		
7309	N.N.BEZ. INFektion DER KNOCHEN		4 1 5										
731-739	UEBR.OSTEOPATH. CHON- DROPATH.U.SONST.AFFEKT D.KNOCHEN U.KNORPEL		72 335 407									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			
4 2 6	5 8 13	7 7 14	11 11 22	11 17 28	24 27 51	45 46 91	55 66 121	60 135 195	85 241 326	70 226 296	107 395 502	66 349 415	47 249 296			710-739
2 2	4 7 11	3 3 6	4 8 12	5 11 16	16 21 37	26 34 60	33 50 83	41 108 149	49 191 240	36 174 210	69 260 329	35 226 261	30 155 185			710-719
	2 1 3	3 1 4		1 3 4	6 9 15	10 20 30	17 31 48	17 63 80	25 112 137	18 98 116	26 157 183	17 121 138	15 70 85			714
2 2	2 6 8		4 5 9	4 8 12	10 12 22	16 14 30	16 19 35	24 45 69	24 79 103	18 76 94	43 103 146	18 105 123	15 85 100			710-712, 715-719
	1 1	2 3	2 1 3	2 1 3	4 2 6	11 5 16	8 2 10	11 2 13	9 2 11	11 4 15	6 8 14	6 4 10	4 4 8			720-724
		1 1 2	2 1 3	2 1 2	3 1 4	10 4 14	6 2 8	8 2 10	9 1 10	8 2 10	5 8 13	5 3 8	4 3 7			720,721
	1 1	1 1		1 1	1 2	1 2	2 2	3 3	1 1	3 5	1 1	1 2	1 1			722-724
1 1		1 1	2 2	1 3	1 3	3 3	5 4 9	2 4 6	3 12 15	5 10 15	7 19 26	14 17 31	5 11 16			725-729
3 3	1 1	2 2 4	3 2 5	3 3 6	3 2 5	5 7 12	9 10 19	6 21 27	24 36 60	18 38 56	25 108 133	11 102 113	8 79 87			730-739
2 2	1 1	1 1 2	3 1 4	2 1 2	2 1 3	4 2 6	3 3 6	2 5 7	11 14 25	6 6 12	10 17 27	1 17 18	2 8 10			730
2 2	1 1	1 1 2	3 1 4	1 1 1	2 1 3	4 2 6	3 3 6	2 4 6	9 14 23	6 6 12	9 17 26	1 17 18	2 8 10			7300-.3
				1 1					2 1		1 1					7309
								1 1	2		1					731-739
1 1		1 1 2	1 1	1 3 4	1 1 2	1 5 6	6 7 13	4 16 20	13 22 35	12 32 44	15 91 106	10 85 95	6 71 77			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		1170 1030 2200	191 153 344	161 117 278	139 108 247	241 234 475	732 612 1344	126 111 237	33 31 64	30 30 60	32 30 62	30 18 48
740	ANENZEPHALUS UND GLEICHARTIGE ANOMALIEN		7 8 15	3 5 8	1 1 2		1 1 2	5 7 12		1			
741	SPINA BIFIDA		10 25 35	1 8 9	2 1 3		2 7 9	5 18 23			3 3		2 1 3
742	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		141 124 265	12 18 30	7 6 13	15 9 24	40 25 65	74 58 132	30 32 62	10 11 21	8 8 16	2 2 4	5 2 7
7423	HYDROZEPHALUS CONGENITUS		55 37 92	8 9 17	2 2 4	7 4 11	16 8 24	33 23 56	9 10 19	4 2 6	6 2 8		
7420-.2, 7424-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		86 87 173	4 9 13	5 4 9	8 5 13	24 17 41	41 35 76	21 22 43	6 9 15	2 6 8	2 2 4	5 2 7
743,744	KONGENITALE ANOMALIEN DES AUGES, OHRES, GESICHTES UND HALSES		4 2 6		1 1			1 1					
745	KONGENITALE ANOMALIEN D. BULBUS CORDI SOWIE KARDIALE SEPTUMDEFEKTE		136 160 296	5 2 7	7 1 8	12 14 26	35 45 80	59 62 121	17 17 34	4 7 11	5 5 10	8 12 20	9 5 14
7451	TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFÄSSE		33 19 52	3 3 3	3 2 9	7 2 9	7 9 16	20 11 31	2 3 5	2 1 2	3 1 4	1 2 3	1 1 1
7452	FALLOT' TETRALOGIE		25 41 66	1 1 1	1 1 1	3 4 7	5 8 13	9 13 22	8 11 19		3 1 1	2 3 5	3 3 6
7454	VENTRIKELSEPTUM-DEFEKT		37 36 73	1 1 1	2 2 2	1 2 3	9 12 21	12 15 27	5 2 7		1 2 3	1 2 3	3 1 4
7455	VORHOFSEPTUMDEFEKT VOM SEKUNDUMTYP		17 31 48		1 1 1	1 1 2	3 3 6	5 4 9		1 1 2	1 1 1	3 3 3	1 1 1
7450,.3, 7456-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN D. BULBUS CORDI U. D. KARDIALEN SEPTUMS		24 33 57	2 2 2	1 1 1	5 5 5	11 13 24	13 19 32	2 3 2	1 3 4	1 1 1	4 2 6	1 1 2
746	SONST. KONGENITALE HERZANOMALIEN		301 208 509	30 13 43	80 44 124	58 41 99	59 55 114	227 153 380	31 19 50	5 6 11	7 3 10	10 4 14	6 1 7
7460-.6	KONGENITALE ANOMALIEN DER HERZKLAPPEN		38 26 64	2 2 2	9 1 10	7 5 12	6 9 15	24 15 39	5 2 7	1 3 4	3 1 3	3 1 4	1 1 1
7467-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES HERZENS		263 182 445	28 13 41	71 43 114	51 36 87	53 46 99	203 138 341	26 17 43	4 3 7	4 3 7	7 3 10	5 1 6
747	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS		75 45 120	5 4 9	9 5 14	16 5 21	16 8 24	46 22 68	7 1 7	2 1 3	1 1 1	2 1 3	1 1 1
748	KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSORGANE		85 55 140	36 27 63	18 8 26	6 4 10	14 11 25	74 50 124	3 3 6	4 1 4	2 1 3		1 1 1
749	GAUMEN- UND LIPPENSAPLIE		1 1 2	1 1 1		1 1 1		1 1 2					
750,751	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE		44 40 84	3 3 3	3 4 7	5 1 6	14 10 24	22 18 40	10 9 19	2 1 3		2	
752,753	KONGENITALE ANOMALIEN DER GESCHLECHTS- UND HARNORGANE		53 34 87	26 9 35	5 7 12	4 1 5	4 2 6	39 19 58	1 1 2		1 1 1	1 1 1	
754-756	KONGENITALE ANOMALIEN D. GLIEDMASSEN U. DES MUSKELSKELLETTSYSTEMS		67 57 124	20 19 39	10 16 26	5 5 10	14 7 21	49 47 96	4 3 7		2 2 4	1 1 1	2 1 3
757	KONGENITALE ANOMALIEN DES INTEGUMENTUM		8 7 15		2 3 5		2 1 3	4 5 9	2 1 3				

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			
27 19 46	17 14 31	18 15 33	18 18 36	10 14 24	25 21 46	20 19 39	9 15 24	18 14 32	9 19 28	7 5 12	4 15 19	5 7 12	3 3			740-759
					1											740
					1							1				741
	1	1								1						742
3 2 5	1 1	2 2 4	1 1 2		2 2 4	1 1 2		1 1 2			1 1 2	1 1				742
1			1		1											7423
1			1		1											7420-..2, 7424-..9
2 2 4	1 1	2 2 4	1 1		1 2 3	1 1 2		1 1 2			1 1 2	1 1				743,744
								1 1		1 1		1 2		1 1		745
7 3 10	2 4 6	2 1 3	2 2 4	1 1 2	2 6 8	5 3 8	3 5 8	2 6 8	3 9 12	3 3 6	1 8 9	1 1 2				7451
		1 1	1 1	1 1		1 1	1 2									7452
2 1 3	3 3	1 1				1 1	1 1	1 1								7454
4 2 6	1 1		2 2	1 1	2 5 7	1 1 2	1 1 2	2 1 3	1 2 3	1 1	1 1					7455
1 1		1 1	1 1			2 1 3	2 2	3 3	2 4 6	2 2 4	8 8	1 1 2				7450-..3, 7456-..9
	1 1 2				1 1	1 1	1 1	1 1	3 3	1 1						746
4 4 8	2 1 3	2 2 4	1 3 4	1 2 3	4 4	4 4	2 2	1 2 3	1 1	1 1						7460-..6
	1 1					2 2	2 2		1 1							7467-..9
4 4 8	1 1 2	2 2 4	1 3 4	1 2 3	4 4	2 2		1 2 3		1 1						747
2 4 6	3 3	1 1 2	1 2 3		1 3 4	2 1 3		5 1 6	3 3	1 1	1 4 5			1 1		748
						1 1		1 1								749
						2 2	1 1	3 2 5	1 1 2			2 1 3	1 1			750,751
					1 3	4 2 6	1 1 2	1 1 2	1 2 3	1 1 2	1 1 2	3 3				752,753
2 1 3	1 1	1 1	2 2	2 2		1 1	1 1	1 1	1 1							754-756
	1 1	1 1							1 1							757

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
758 CHROMOSOMENANOMALIEN			167	28	12	13	26	79	15	3	5	6	4
			184	24	14	22	43	103	14	4	2	7	4
			351	52	26	35	69	182	29	7	7	13	8
759 SONST.UND N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN			71	24	4	5	14	47	6	2		3	1
			80	21	7	2	19	49	9	1	3	3	3
			151	45	11	7	33	96	15	3	3	6	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		
7	4	6	8	6	12	4	4	2	2						758
4	3	5	7	9	8	8	6								
11	7	11	15	15	20	12	10	2	2						
2	3	2	3					1	1						759
1	5	1	2		1				2						
3	8	3	5		1			1	3						

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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											
760-779	XV.BEST.AFFEKTIONEN D.IHREN URSPRUNG I.DER PERINATALZEIT HABEN		1034 711 1745	413 295 708	260 163 423	158 133 291	173 102 275	1004 693 1697	15 12 27	1 2 3	4 1 5	3 3 3	1 1 2
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENEN DURCH KRANKH.D.MUTTER,DIE...		3 4 7	2 2 4	1 1 1			3 3 6					1 1 1
761	SCHÄDIG.D.FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		32 29 61	17 20 37	11 5 16	1 2 3	3 2 5	32 29 61					
7611	VORZEITIGER BLASENSPRUNG		11 13 24	8 9 17	3 2 5			11 13 24					
7615	MEHRLINGS- SCHWANGERSCHAFT		18 15 33	7 10 17	7 3 10	1 1 1	3 2 5	18 15 33					
7610, 7612-.4, 7617-.9	UEBR.SCHÄDIG.D.FETUS OD.NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		3 1 4	2 1 3	1 1 1			3 1 4					
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENEN DURCH KOMPL.D.PLAZENTA ...		30 27 57	21 12 33	6 6 12	2 6 8	1 3 4	30 27 57					
7621	SONST.FORMEN D.PLAZEN- TALOESUNG UND -BLUTUNG		11 8 19	9 4 13	2 1 3			11 8 19					
7622,.3	SONST.U.N.N.BEZ.U.MOR- PHOLOG.U.FUNKTIONELLE ANOMAL.D.PLAZENTA,....		6 7 13	4 4 8	1 2 3	1 1 2		6 7 13					
7624-.6	NABELSCHNURVORFALL UND SONST.VERÄNDERUNGEN D.NABELSCHNUR		2 4 6	2 2 4		1 1 1		2 4 6					
7627-.9	CHORION-AMNIONITIS UND SONST.U.N.N.BEZ.VERÄEN DER.V.CHORION U.AMNION		7 7 14	4 2 6	2 2 4	1 1 2		7 7 14					
763	SCHÄD.D.FETUS OD.NEU- GEB.DURCH SONST.KOMPL. BEI WEHEN U.ENTBINDUNG		1 1 1	1 1 1				1 1 1					
764	VERZÖGERTES FETALES WACHSTUM UND FETALES MANGELERNAHRUNG		1 1 2		1 1 1	1 1 1		1 1 2					
765	AFFEKT.DURCH VERKÜRZ- TE SCHWANGERSCH.-DAUER U.N.N.BEZ.UNTERGEWICHT		543 377 920	282 192 474	136 79 215	68 68 136	56 37 93	542 376 918	1 1 2				
7650	EXTREME UNREIFE		491 341 832	261 176 437	119 69 188	63 63 126	47 33 80	490 341 831	1 1 1				
7651	SONST. FRÜHGEBURTEN		52 36 88	21 16 37	17 10 27	5 5 10	9 4 13	52 35 87					
767	GEBURTSTRAUMA		44 22 66	6 2 8	11 10 21	14 3 17	4 2 6	35 17 52	2 3 5	1 1 1	2 2 2	2 2 2	
7670	SUBDURALE ODER ZEREBRALE HAEMORRHAGIE		40 21 61	4 2 6	11 10 21	13 3 16	4 1 5	32 16 48	1 3 4	1 1 1	2 2 2	2 2 2	
7671-.3, 7675-.9	SONST.U.N.N.BEZ. GEBURTSVERLETZUNGEN UND -TRAUMEN		4 1 5	2 2 2		1 1 1		3 1 4	1 1 1				
768	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM		90 45 135	22 19 41	28 10 38	10 7 17	24 7 31	84 43 127	3 2 5				1 1 1
7680-.4	FETALTOD DURCH ASPHYXIE,U.FETALER DISTRESS		31 11 42	5 5 10	12 2 14	4 2 6	8 1 9	29 10 39	1 1 2				1 1 1
7685-.9	ASPHYXIA NEONATORUM BEIM LEBENDGEBORENEN		59 34 93	17 14 31	16 8 24	6 5 11	16 6 22	55 33 88	2 1 3				
769	RESPIRATORY-DISTRESS- SYNDROM		30 30 60	7 8 15	14 13 27	4 6 10	5 3 8	30 30 60					

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													90 UND MEHR	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				
	4					2										760-779
	4					1		1								760
						3		1								761
																7611
																7615
																7610, 7612-.4, 7617-.9
																762
																7621
																7622,.3
																7624-.6
																7627-.9
																763
																764
																765
																7650
																7651
	1					1										767
	1					1		1								7670
	1					2		1								7671-.3, 7675-.9
	1					2		1								768
	2															7680-.4
	2															7685-.9
																769

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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											
770	SONST.RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE		67	17	11	8	27	63	4				
			51	14	10	10	17	51					
			118	31	21	18	44	114	4				
771	INFEKTIONEN, SPEZIELL DER PERINATALZEIT		85	15	24	24	19	82	1			1	
			53	12	16	11	11	50	1	1	1		
			138	27	40	35	30	132	2	1	1	1	
772	FETALE UND NEONATALE HAEMORRHAGIEN		19	2	9	5	2	18					
			13	2	4	5	2	13					
			32	4	13	10	4	31					
773	HAEMOLYTISCHE KRANKH. D.FETUS OD.NEUGEBOREN. DURCH ISOIMMUNISATION		5	3		1		4	1				
			5	1	1		2	4	1				
			10	4	1	1	2	8	2				
774	SONST.NEUGEBORENE- GELBSUCHT		3				3	3					
			2				1	1		1			
			5				4	4		1			
775	ENDOKRINE U.METABOLI- SCHE STÖRUNG.D.FETUS UND NEUGEBORENE		11		1	3	5	9	2				
			6	1	1		4	6					
			17	1	2	3	9	15	2				
776	HAEMATOLOGISCHE AFFEK- TIONEN D.FETUS ODER NEUGEBORENE		5	1	1	2	1	5					
			3	1	1	1		3					
			8	2	2	3	1	8					
777	AFFEKTIONEN D.VERDAU- UNGSSYSTEMS IN DER PERINATALZEIT		22	1	3	11	6	21	1				
			21	1	1	12	6	20	1				
			43	2	4	23	12	41	2				
778	AFFEKT.M.BETEILIG.DES INTEGUMENTUMS U.DER TEMPERATURREGULATION..		13	7	2	3	1	13					
			5	3	2			5					
			18	10	4	3	1	18					
779	SONST.U.MANGELH.BEZ. AFFEKTIONEN MIT URSPR. IN DER PERINATALZEIT		30	9	2	1	16	28			2		
			17	5	3	2	4	14	3				
			47	14	5	3	20	42	3		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		

770

1

771

1

1

772

1

773

774

775

776

777

778

779

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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			10063 11836 21899	17 16 33	14 7 21	27 13 40	423 306 729	481 342 823	48 32 80	15 5 20	12 14 26	68 20 88	122 35 157
780-789 SYMPTOME			320 418 738		1 1 1	1 1 1		2 4 6	1 3 4			3 1 3	2 2 2
780 ALLGEMEINE SYMPTOME			57 72 129					1 1 1	2 2 2			1 1 1	
781 SYMPTOME, D.DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSYST.BETREFFEN			1 1 2										
782 SYMPTOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN			9 13 22										
783 SYMPT.,D.DIE ERNÄHR., DEN STOFFWECHSEL U.DAS WACHSTUM BETREFFEN			2 8 10										
784 SYMPTOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN			3 3 6										1 1 1
785 SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULÄRE SYSTEM BETREFFEN			148 189 337		1 1 1	1 1 1		2 2 4	1 1 1			2 2 2	1 1 1
786 SYMPT.,D.DIE ATMUNGS- ORG.BETR.,SOWIE SONST. SYMPTOME D.BRUSTKORBS			67 53 120						1 1 1				
787 SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN			4 5 9										
788 SYMPTOME, D.DIE HARNORGANE BETREFFEN			5 8 13										
789 SONST.SYMPTOME,DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN			24 66 90		1 1 1			1 1 1					
790-796 UNSPEZIFISCHE BEFUNDE			8 12 20		1 1 1			1 1 1	1 1 2				
797-799 SCHLECHT BEZEICHNETE U.UNBEK.KRANKHEITS- U. TODESURSACHEN			9735 11406 21141	17 14 31	13 7 20	26 13 39	423 303 726	479 337 816	46 28 74	15 5 20	12 13 25	65 20 85	122 33 155
797 ALTERSSCHWACHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE			1620 5203 6823										1 1 1
798 PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSACHE			2336 1825 4161	13 11 24	13 7 20	24 12 36	401 284 685	451 314 765	19 13 32	5 1 6	3 1 4	5 1 6	17 4 21
7980 SYNDROM D. PLOETZLICHEN TODES IM KINDESALTER			439 308 747	13 10 23	12 6 18	23 12 35	391 280 671	439 308 747					
799 SONST.MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTE URSACHEN DES TODES			5779 4378 10157	4 3 7		2 1 3	22 19 41	28 23 51	27 15 42	10 4 14	9 12 21	60 19 79	104 29 133

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN B.ZW. 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			
191 56 247	278 110 388	360 118 478	452 153 605	478 179 657	798 283 1081	971 316 1287	899 374 1273	873 537 1410	778 881 1659	527 818 1345	939 1845 2784	928 2532 3460	845 3186 4031			780-799
4 3 7	4 5 9	7 2 9	6 1 7	9 5 14	21 9 30	20 11 31	27 20 47	35 25 60	40 43 83	22 57 79	65 93 158	30 83 113	24 51 75			780-789
1 3 4	1 1 1	1 1 2	1 1 1		5 2 7	4 4 4	6 1 7	6 4 10	6 8 14		14 17 31	6 13 19	5 12 17			780
1 1 1											1 1					781
				2	1			2 1 3	1 1 2	2 2 4	1 3 4	3 3 3	2 2			782
	1 1 2		1 1		1 1 2	1 1		1 1			1 1	2 2				783
				1 1						1 1	1 1	2 2				784
	4 4	3 1 4	5 5	5 3 8	9 4 13	8 7 15	12 5 17	19 15 34	20 23 43	9 29 38	26 41 67	16 38 54	11 15 26			785
1 1	2 2	3 3		3 3	6 6	5 1 6	8 14 22	5 2 7	11 7 18	8 3 11	11 9 20	3 8 11	1 8 9			786
						1 1 2		1 1			2 1 3	2 2	1 1			787
					1 1	2			1 1	1 3 4	1 1 2	1 2 3				788
						1 1	1 1	3 1 4	2 3 5	1 12 13	9 19 28	4 13 17	4 16 20			789
				1 1			1 1		3 1 4	2 2 4	1 2 4	1 3 4	1 1 1			790-796
187 53 240	274 105 379	353 116 469	446 152 598	469 173 642	777 274 1051	951 305 1256	872 353 1225	838 512 1350	735 837 1572	503 759 1262	873 1749 2622	897 2448 3345	821 3134 3955			797-799
					2 2	1 1	8 1 9	15 14 29	36 65 101	71 171 242	300 723 1023	540 1589 2129	646 2640 3286			797
37 13 50	55 16 71	85 25 110	110 26 136	116 34 150	197 60 257	238 83 321	219 95 314	194 131 325	178 214 392	120 169 289	146 314 460	104 212 316	37 99 136			798
																7980
150 40 190	219 89 308	268 91 359	336 126 462	353 139 492	578 214 792	712 222 934	645 257 902	629 367 996	521 558 1079	312 419 731	427 712 1139	253 647 900	138 395 533			799

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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			25687 15233 40920	4 4 8	1 5 6	4 5 9	50 48 98	59 62 121	219 148 367	195 115 310	211 119 330	1258 377 1635	1918 432 2350
800-829 FRAKTUREN			6645 7014 13659		1 1		3 8 11	3 9 12	30 32 62	25 25 50	58 29 87	385 112 497	552 118 670
800-804 SCHÄDELFRAKTUR			3138 1108 4246		1 1		3 6 9	3 7 10	25 23 48	18 18 36	40 23 63	260 72 332	345 73 418
800 FRAKTUR DES SCHÄDELDACHES			352 118 470		1 1		1 1 1	1 1 2	5 3 8	2 3 5	4 3 4	17 5 22	43 2 45
801 FRAKTUR DER SCHÄDELBASIS			874 306 1180				1 1 1	1 1 1	6 4 10	3 8 11	13 8 21	107 26 133	93 22 115
802 FRAKTUR DER GESICHTSKNOCHEN			55 31 86							1 1		2 2 2	6 2 8
803 SONST. UND N.N. BEZ. SCHÄDELFRAKTUREN			1002 332 1334				2 4 6	2 4 6	7 11 18	1 2 3	13 8 21	59 18 77	85 13 98
804 MEHRERE FRAKTUREN MIT BETEIL. D. SCHÄDELS OD. GESICHTS M. AND. KNOCH.			855 321 1176				1 1 1	1 1 1	7 4 11	11 5 16	10 7 17	75 23 98	118 34 152
805-809 FRAKTUR DER WIRBELSÄULE UND DES RUMPF-SKELETTS			1688 980 2668				1 1 1	1 1 1	5 9 14	5 5 10	13 6 19	113 37 150	169 37 206
805 FRAKTUR DER WIRBELSÄULE O. A. EINER RUECKENMARKSSCHÄDIG.			768 332 1100						2 6 8	4 3 7	5 3 8	69 22 91	112 26 138
806 FRAKTUR DER WIRBELSÄULE MIT RUECKENMARKSSCHÄDIG.			340 123 463						2 1 3	1 1 1	7 2 9	27 10 37	41 6 47
807 FRAKTUR D. RIPPE(N), DES BRUSTBEINES, D. KEHL- KOPFES U. D. LUFTROEHRE			388 254 642				1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 2 2	1 1 1	8 4 12	10 4 14
808 BECKENBRUCH			176 258 434							2 2		1 1 9	5 1 6
809 MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETTS			16 13 29									1 1 1	1 1 1
810-819 FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN			80 200 280				1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 1		2 2 2
812 FRAKTUR DES HUMERUS			54 136 190										1 1 1
810,811, ÜBRIGE FRAKTUREN 813-819 DER OBEREN EXTREMITÄTEN			26 64 90				1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 1		1 1 1
820-829 FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITÄTEN			1739 4726 6465							1 2 3	4 3 4	12 3 15	36 8 44
820 FRACTURA COLLI FEMURIS			1328 4127 5455									1 1 1	1 1 2
821 FRAKTUR SONST. U. N.N. BEZ. TEILE DES FEMUR			119 354 473								1 1 1	1 1 1	2 2 2
823 FRAKTUR DER TIBIA UND DER FIBULA			48 83 131										
822, ÜBRIGE FRAKTUREN DER 824-829 UNTER. GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRÜCHE O. N. A.			244 162 406							1 2 3	3 3 3	10 3 13	33 7 40
830-839 LUXATIONEN			15 9 24								1 1 1	2 1 3	

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			
2163 470 2633	2164 499 2663	1971 454 2425	1846 506 2352	1583 450 2033	2062 652 2714	2035 682 2717	1457 584 2041	1292 808 2100	1168 1199 2367	847 1109 1956	1518 2301 3819	1138 2448 3586	582 1818 2400	1 1		800-999
524 80 604	485 99 584	385 75 460	375 68 443	279 87 366	380 101 481	385 122 507	304 119 423	266 208 474	323 436 759	277 541 818	618 1394 2012	605 1833 2438	386 1526 1912			800-829
325 48 373	316 65 381	231 45 276	259 42 301	192 54 246	241 47 288	229 57 286	159 42 201	117 51 168	98 107 205	63 67 130	118 119 237	61 103 164	38 45 83			800-804
20 4 24	34 9 43	24 3 27	35 3 38	24 4 28	27 7 34	30 7 37	24 5 29	10 11 21	15 9 24	9 12 21	19 10 29	6 15 21	3 5 8			800
84 12 96	83 15 98	56 8 64	76 11 87	63 12 75	72 13 85	59 13 72	47 13 60	25 19 44	20 28 48	13 21 34	30 29 59	11 27 38	13 16 29			801
6 3 9	3 1 4	5 1 6	4 4	2 2	5 1 6	6 3 9	5 5	4 4	3 3	1 3 4	1 4 5	1 6 7	3 3 6			802
102 12 114	93 16 109	68 19 87	88 13 101	61 12 73	78 12 90	77 15 92	48 7 55	55 12 67	44 36 80	23 13 36	50 53 103	33 40 73	15 16 31			803
113 17 130	103 24 127	78 14 92	56 15 71	42 26 68	59 14 73	57 19 76	35 17 52	23 9 32	19 31 50	17 18 35	18 23 41	10 15 25	4 5 9			804
171 24 195	135 24 159	127 23 150	89 17 106	70 21 91	108 40 148	102 40 142	92 33 125	71 51 122	93 74 167	67 88 155	121 156 277	88 184 272	49 110 159			805-809
100 14 114	85 14 99	63 12 75	42 10 52	27 9 36	40 20 60	40 15 55	30 20 50	27 20 47	32 26 58	20 27 47	35 44 79	23 29 52	12 12 24			805
41 4 45	33 6 39	33 8 41	30 6 36	13 5 18	29 14 43	21 9 30	15 5 20	10 9 19	12 8 20	8 11 19	10 10 20	5 8 13	2 1 3			806
17 3 20	12 1 13	24 1 25	15 15	20 3 23	23 2 25	28 10 38	35 6 41	18 17 35	37 20 57	24 28 52	53 46 99	41 66 107	22 39 61			807
11 2 13	4 3 7	7 1 8	1 1	7 4 11	16 3 19	13 5 18	10 2 12	15 4 19	12 17 29	13 22 35	22 53 75	18 80 98	13 58 71			808
2 1 3	1 1	1 1	1 2	3 3	1 1	1 1	2 2	1 1	3 3	2 2	1 3 4	1 1 2				809
1 1	1 2	1	1 4	3 1	2 2	3 4	1 4	4 11	2 12	12 15	12 59	25 53	10 48			810-819
1 1	1	1	1	1	1	1	1	3 4	1 8	8 10	8 46	19 39	9 25			812
	1				1	2	3	7	9	18	54	58	34			
	1			3 1 4	1 1	2 2	1 1	1 3 4	1 2 3	4 5 9	4 13 17	6 14 20	1 23 24			810,811, 813-819
28 7 35	33 9 42	27 7 34	26 9 35	14 11 25	29 14 43	51 24 75	52 41 93	74 99 173	130 245 375	135 371 506	367 1060 1427	431 1493 1924	289 1323 1612			820-829
1 1	2 2	2 2	2 1 3	3 3 6	9 9 12	22 8 30	33 29 62	57 70 127	98 200 298	108 320 428	323 958 1281	395 1336 1731	271 1198 1469			820
1 1	4 1 5	2 2	2 2	2 1	3 2 5	5 2 7	5 6 11	3 13 16	12 16 28	12 31 43	26 65 91	24 119 143	16 98 114			821
1 1	2 2	3 3	3 2 5	2 2 4	5 2 7	6 6 12	3 3	2 5 7	5 9 14	7 8 15	5 17 22	4 15 19	17 17			823
25 7 32	25 8 33	20 7 27	19 6 25	9 5 14	12 7 19	18 8 26	11 6 17	12 11 23	15 20 35	8 12 20	13 20 33	8 23 31	2 10 12			822, 824-829
1 1				1 1		2 1 3		3 1 4	2 1 3		3 2 3	1 1	2 2			830-839

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		15 4 19								1 1 2	1 1 1	
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M.SCHÄDELBRUCH		4146 1799 5945	1 1 2	1 1 1	1 1 1	5 8 13	7 10 17	38 24 62	41 26 67	53 32 85	314 92 406	404 76 480
850	COMMOTIO CEREBRI		42 51 93									1 1 2	1 1 1
851	CONTUSIO CEREBRI		389 127 516				2 2 4	2 2 4	3 1 4	5 3 8	5 4 9	38 12 50	39 7 46
852	SUBARACHNOIDALE, SUBDU- RALE U.EXTRADURALE BLU- TUNG NACH VERLETZUNG		379 253 632				1 1 1	1 1 1	4 1 5	1 1 2	1 1 2	11 4 15	14 2 16
853	SONST.U.N.N.BEZ. INTRA- KRANIELLE BLUTUNGEN NACH EINER VERLETZUNG		383 216 599			1 1 1	1 1 2	2 1 3	1 1 1	2 3 5	1 3 4	21 8 29	18 6 24
854	SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN		2953 1152 4105	1 1 2	1 1 1		1 5 6	2 7 9	31 21 52	33 19 52	46 24 70	243 67 310	332 61 393
860-869	INNERE VERLETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND DES BECKENS		1902 606 2508				2 13 2	2 13 2	10 10 20	11 13 24	11 12 23	173 38 211	206 50 256
861	VERLETZUNG DES HERZENS U.D.LUNGE		290 68 358						2 2 4	1 3 4	2 2 2	30 4 34	31 10 41
862	VERLETZUNG SONST. U.N.N.BEZ. INTRATHORA- KALER ORGANE		563 160 723				2 2 2	2 2 2	2 2 2	1 2 3	1 1 2	39 11 50	63 10 73
864	VERLETZUNG DER LEBER		96 50 146						2 3 5	2 2 4	1 1 2	7 1 8	9 5 14
865	VERLETZUNG DER MILZ		64 30 94								1 2 3	6 1 7	6 3 9
860,863, 866-869	UEBR. INNERE VERLETZUN- GEN D.BRUST,D.BAUCHES U.D.BECKENS		889 298 1187						4 5 9	7 6 13	8 6 14	91 21 112	97 22 119
870-877	OFFENE WUNDEN		631 223 854						1 1 2	1 1 1	2 2 4	28 14 42	47 14 61
870-879	OFFENE WUNDEN DES KOPFES, HALSES UND RUMPFES		576 202 778						1 1 2	1 1 1	2 2 4	27 12 39	45 13 58
870-873	OFFENE WUNDEN DES KOPFES		151 39 190								1 1 1	3 3 3	4 2 6
874	OFFENE WUNDE DES HALSES		131 64 195						1 1 2		2 2 2	9 6 15	12 4 16
875-879	OFFENE WUNDEN DES RUMPFES SONST.U.N.N. BEZ.KOERPERTEILE		294 99 393							1 1 1	1 1 1	15 6 21	29 7 36
880-887	OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITÄTEN		32 10 42									1 1 1	
890-897	OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITÄTEN		23 11 34									2 2 2	2 1 3
900-904	VERLETZUNGEN DER BLUTGEFÄSSE		411 150 561				1 1 1	1 1 1	3 2 5	3 3 3	1 3 4	16 3 19	39 9 48
905-909	SPAETFOLGEN V.VERLET- ZUNGEN,VERGIFTUNGEN U. SONST.AEUSSER.EINWIRK.		111 40 151						3 1 4	1 1 1	1 1 2		4 1 5
910-929	OBERFLÄCHL.VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ.U.QUETSCHUNGEN		42 46 88										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN B.ZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
2	1	2			1		1	1		2	1	2	2			840-848
2	1	2			1		1	1		2	2	2	2			
362 78 440	323 77 400	291 61 352	289 78 367	225 48 273	309 84 393	335 85 420	216 68 284	199 109 308	204 170 374	151 129 280	205 266 471	144 186 330	36 100 136			850-854
2	4	2	3		1	5	3	2	4	1	4	8	1			850
2	1 5	2	3		1	1 6	1 4	3 5	4 8	8 9	9 13	11 19	12 13			
36 11 47	23 5 28	34 7 41	32 8 40	21 5 26	41 10 51	28 6 34	15 4 19	13 7 20	5 8 13	19 5 24	17 13 30	12 6 18	1 3 4			851
14 3 17	20 3 23	22 3 25	20 15 35	21 6 27	30 11 41	42 11 53	25 14 39	24 23 47	38 25 63	20 24 44	40 52 92	25 43 68	6 11 17			852
23 3 26	17 7 24	27 5 32	27 5 32	16 3 19	36 9 45	32 15 47	31 6 37	22 10 32	25 22 47	19 20 39	32 45 77	25 26 51	7 18 25			853
287 61 348	259 61 320	206 46 252	207 50 257	167 34 201	201 54 255	228 52 280	142 43 185	138 66 204	132 111 243	92 72 164	112 147 259	74 100 174	21 56 77			854
216 56 272	199 39 238	174 40 214	152 34 186	120 27 147	168 34 202	120 47 167	75 27 102	83 33 116	56 45 101	36 35 71	52 40 92	30 18 48	8 8 16			860-869
33 5 38	37 3 40	31 11 42	21 5 26	17 1 18	21 2 23	17 8 25	7 7 7	18 18 17	10 7 17	5 5 5	5 4 9	3 1 4	1 1 1			861
70 14 84	66 9 75	53 10 63	41 6 47	39 10 49	43 6 49	37 22 59	24 10 34	22 9 31	19 14 33	11 12 23	17 9 26	13 3 16	2 2 2			862
15 7 22	7 5 12	14 4 18	14 3 17	1 2 3	7 7 7	6 3 9	2 6 2	5 6 11	1 4 5	1 3 4	2 1 3					864
4 3 7	3 2 5	4 1 5	6 1 6	3 1 4	7 2 9	8 1 9	3 1 4	5 3 8	2 1 3	1 1 2	4 1 5	1 5 6	2 2 2			865
94 27 121	86 20 106	72 14 86	70 20 90	60 13 73	90 24 114	52 13 65	39 16 55	33 15 48	24 19 43	18 19 37	24 25 49	13 9 22	7 4 11			860,863, 866-869
62 13 75	69 19 88	56 14 70	56 21 77	53 15 68	59 15 74	56 16 72	42 14 56	28 15 43	22 13 35	12 9 21	24 14 38	9 8 17	5 5 10			870-897
61 12 73	66 18 84	42 14 56	49 21 70	51 15 66	52 15 67	52 13 65	40 12 52	27 13 40	20 10 30	10 7 17	21 11 32	6 7 13	4 5 9			870-879
13 1 14	17 3 20	10 1 11	16 4 20	10 2 12	6 1 7	16 1 17	15 2 17	12 4 16	8 1 9	6 6 6	10 5 15	4 7 11	1 4 5			870-873
13 5 18	15 7 22	6 5 11	10 5 15	11 5 16	10 6 16	16 5 21	6 5 11	8 1 9	5 6 11		4 1 5	2 2 2	1 1 2			874
35 6 41	34 8 42	26 8 34	23 12 35	30 8 38	36 8 44	20 7 27	19 5 24	7 8 15	7 3 10	4 6 10	7 5 12		2 2 2			875-879
1 1 2		8	6	1	6	3	1	1	2	2		2	1			880-887
	1															
	3	6	1	1	1	1	2	2	2	1	3	1				890-897
	3	6	1	1	1	1	3	4	4	1	6	2				
39 9 48	41 13 54	50 9 59	43 14 57	22 8 30	30 6 36	29 11 40	21 8 29	24 9 33	21 14 35	15 10 25	13 8 21	2 6 8	1 5 6			900-904
4 1 5	8 2 10	4 1 5	6 2 8	9	4	12	2	12	17	8	12	2	2			905-909
2	2	1	1	6	2	3	4	3	5	3	2	4	4			910-929
2	2	1	1	6	1	3	2	4	3	7	11	6	11			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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		457 376 833			1 4 5	16 15 31	17 19 36	16 10 26	5 4 9	5 2 7	3 1 4	15 1 16
934	FREMDKÖRPER IN LUFTROEHRE, BRONCHIEN		278 232 510			1 1 2	10 12 22	11 13 24	10 6 16	4 3 7	3 2 5	3 1 4	9 1 10
930-933, 935-939	FREMDKÖRPER IN SONST. KÖRPERTEILEN		179 144 323				6 3 3	6 6 9	6 4 10	1 1 2	2 1 2		6 12 6
940-949	VERBRENNUNGEN		489 267 756				1 1 1	1 1 1	5 4 9	5 4 9	5 2 7	25 7 32	43 12 55
950-957	NERVEN- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN		25 11 36							1 1 1		1 1 1	3 3 3
958,959	BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT. NACH VERLETZUNG U. N.N. BEZ. VERLETZUNGEN		1871 869 2740	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 2	2 3 5	9 4 13	15 10 25	19 7 26	110 37 147	206 46 252
960-979	VERGIFTUNG DURCH DROGEN, MEDIKAMENTE, SEREN U. IMPFSTOFFE		906 856 1762						2 2 4	1 1 2	1 2 3	10 18 28	66 22 88
967	VERGIFTUNG DURCH SEDATIVA UND HYPNOTIKA		106 130 236							1 1 1		1 1 2	4 4 8
968	VERGIFTUNG DURCH SONST. ZENTRAL DAEMPFENDE PHARMAKA		8 1 9									1 1 1	
969	VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA		101 101 202						1 1 1			1 1 2	6 3 9
977	VERGIFTUNG DURCH SONST. U.N.N. BEZ. PHARMAKA		442 448 890						1 1 1	1 1 2	1 1 2	2 7 9	29 10 39
960-966, 970-976, 978,979	UEBR. VERGIFT. DURCH MEDIKAMENTE, SEREN UND IMPFSTOFFE		249 176 425						1 1 1			5 9 14	27 5 32
980-989	TOXISCHE WIRKUNGEN VON MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		1101 377 1478				5 1 6	5 1 6	16 17 33	12 2 14	4 6 10	29 4 33	61 22 83
980	TOXISCHE WIRKUNG DURCH ALKOHOL		127 34 161									1 1 1	1 1 2
983	TOX. WIRK. V. AETZENDEN AROMAT. VERBIND., SAEU- REN U. AETZALKALIEN		14 18 32										
986	TOXISCHE WIRKUNG VON KOHLENMONOXYD		657 171 828				3 3 3	3 3 3	13 10 23	7 2 9	3 3 6	22 1 23	47 12 59
987	TOXISCHE WIRKUNG VON SONST. GASEN, DAEMPFEN UND RAUCH		106 65 171				2 2 2	2 2 2	3 7 10	5 5 5	1 3 4	5 5 5	4 4 8
989	TOX. WIRKUNG V. SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		180 82 262									1 3 4	8 5 13
981,982, 984,985, 988	UEBR. TOXISCHE WIRKUNG VON MEDIZINISCHEN N. GE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		17 7 24				1 1 1	1 1 1					1 1 1
990-995	SONST. U.N.N. BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		6772 2467 9239	2 3 5	1 2 3	2 2 2	15 13 28	20 18 38	82 38 120	75 24 99	49 20 69	159 45 204	271 60 331
994	SCHAEDIGUNG DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		6567 2391 8958	2 3 5	1 2 3	2 2 2	15 11 26	20 16 36	78 38 116	75 23 98	49 20 69	158 45 203	270 59 329
9940	SCHAEDIGUNG DURCH BLITZ		5 5										1 1
9941	ERTRINKEN		1077 674 1751		1 1		4 3 7	4 4 8	66 29 95	60 17 77	15 5 20	40 14 54	62 12 74

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			
20 9 29	21 4 25	31 12 43	24 9 33	31 10 41	42 12 54	48 19 67	42 15 57	40 31 71	23 45 68	10 39 49	38 56 94	17 55 72	9 23 32			930-939
12 7 19	11 2 13	19 10 29	13 8 21	16 7 23	25 5 30	32 12 44	22 8 30	24 18 42	17 30 47	4 29 33	24 27 51	12 31 43	7 12 19			934
8 2 10	10 2 12	12 2 14	11 1 12	15 3 18	17 7 24	16 7 23	20 7 27	16 13 29	6 15 21	6 10 16	14 29 43	5 24 29	2 11 13			930-933, 935-939
49 17 66	54 14 68	51 17 68	31 13 44	41 16 57	36 20 56	40 14 54	24 12 36	12 13 25	15 16 31	8 19 27	24 29 53	14 31 45	6 7 13			940-949
2 1 3	1 1 1	1 1 1		1 2 3	1 1 1	1 1 1	3 3 6	6 6 6		3 2 5	1 2 3	1 1 1				950-957
188 60 248	177 54 231	147 33 180	106 41 147	135 39 174	155 53 208	121 60 181	113 41 154	101 53 154	82 76 158	41 56 97	71 83 154	51 74 125	21 39 60	1		958,959
107 31 138	106 59 165	118 63 181	93 64 157	65 65 130	74 77 151	60 42 102	44 57 101	46 61 107	25 83 108	24 51 75	35 93 128	19 44 63	10 21 31			960-979
14 1 15	6 8 14	19 6 25	9 13 22	12 7 19	5 9 14	11 6 17	4 7 11	7 12 19	3 12 15	2 9 11	6 20 26	3 12 15	2 2 2			967
	3 1 4		1 1 1			2 2 2	1 1 1									968
9 4 13	12 8 20	12 5 17	12 11 23	9 8 17	8 10 18	8 9 17	2 7 9	5 6 11	4 10 14	1 2 3	3 10 13	7 3 10	2 3 5			969
48 19 67	51 33 84	50 31 81	49 31 80	37 41 78	49 46 95	27 20 47	26 31 57	23 32 55	10 43 53	13 27 40	16 47 63	4 16 20	5 12 17			977
36 7 43	34 9 43	37 21 58	22 9 31	7 9 16	12 12 24	12 7 19	11 12 23	11 11 22	8 18 26	8 13 21	10 16 26	5 13 18	3 4 7			960-966, 970-976, 978,979
133 23 156	141 23 164	136 20 156	114 28 142	93 16 109	102 29 131	82 33 115	53 19 72	36 21 57	24 19 43	10 20 30	28 34 62	15 26 41	7 14 21			980-989
11 3 14	14 1 15	21 2 23	21 6 27	16 4 20	16 6 22	12 6 18	7 1 6	4 2 6	1 1 2	1 1 1	1 1 2					980
2 2 2	3 3 6	2 2 2		1 1 1	3 4 7	2 2 2	1 1 1		1 2 3	1 1 1	1 2 3	2 2 2	1 1 2			983
94 10 104	96 13 109	83 12 95	61 10 71	53 9 62	55 9 64	42 7 49	27 6 33	16 8 24	8 7 15	5 11 16	11 21 32	8 10 18	3 10 13			986
8 5 13	12 3 15	11 3 14	6 2 8	11 1 11	8 1 9	8 3 11	4 3 7	6 2 8	2 6 8	1 5 6	4 8 12	3 8 11	2 2 4			987
18 4 22	12 3 15	19 2 21	23 9 32	12 1 13	17 9 26	19 15 34	12 9 21	9 9 18	11 2 13	3 2 5	11 2 13	4 6 10	1 1 2			989
1 1 1	4 4 4	1 1 1	3 1 4	1 1 2	3 3 3	1 1 1	2 2 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1						981,982, 984,985, 988
448 88 536	532 95 627	520 105 625	552 126 678	494 110 604	686 209 895	724 222 946	490 192 682	414 234 648	336 262 598	238 180 418	380 246 626	218 148 366	84 45 129			990-995
443 87 530	521 95 616	508 101 609	528 124 652	479 108 587	652 204 856	688 218 906	460 186 646	407 230 637	331 256 587	236 171 407	369 232 601	213 136 349	82 42 124			994
		1			1	1		1								9940
		1			1	1		1								
79 10 89	75 22 97	74 27 101	84 31 115	73 27 100	90 56 146	99 61 160	62 42 104	53 67 120	41 78 119	30 55 85	31 57 88	27 52 79	12 8 20			9941

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
9947	ERSTICKUNG UND ERWÜRGUNG		5310	2	1	2	10	15	11	10	32	110	194
			1598	2	2		7	11	8	6	15	30	43
			6908	4	3	2	17	26	19	16	47	140	237
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		172				1	1	1	5	2	8	13
			115						1			1	4
			287				1	1	2	5	2	9	17
9942-6,	UEBR.SCHAEDIGUNGEN		3										
9949	DURCH SONST.AEUSSERE EINFLUESSE		4				1	1					
			7				1	1					
990-993,	UEBR.U.N.N.BEZ.		205						4			1	1
995	SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		76				2	2		1			1
			281				2	2	4	1		1	2
996-999	KOMPL.NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U.AERZTL. BEHANDL., ANDERW....		148				1	1	4	4	1	2	1
			119				2	2	2	1		5	1
			267				3	3	6	5	1	7	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			
339	423	414	430	398	545	578	393	345	282	201	337	183	70			9947
69	65	68	88	71	135	146	136	154	169	104	169	78	33			
408	488	482	518	469	680	724	529	499	451	305	506	261	103			
25	23	18	14	7	15	10	5	9	7	5	1	3				9948
8	8	6	5	10	12	11	8	9	9	11	5	6	1			
33	31	24	19	17	27	21	13	18	16	16	6	9	1			
		1		1	1					1	1					9942-.6, 9949
		1		1	2					1	1					
5	11	12	24	15	34	36	30	7	5	2	11	5	2			990-993, 995
1		4	2	2	5	4	6	4	6	9	14	12	3			
6	11	16	26	17	39	40	36	11	11	11	25	17	5			
4	4	4	4	8	13	17	23	18	13	9	11	4	3			996-999
4	1	4	7	7	9	9	6	13	11	7	20	6	4			
8	5	8	11	15	22	26	29	31	24	16	31	10	7			

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
E800-E999	EXVII.UNFAELLE,VERGIF- TUNGEN U.GEWALTEINW. (N.D.URS.D.SCHAEDIG.)		25687 15233 40920	4 4 8	1 5 6	4 5 9	50 48 98	59 62 121	219 148 367	195 115 310	211 119 330	1258 377 1635	1918 432 2350
E800-E807	EISENBAHNUNFAELLE		221 84 305					1 1 1	2 1 2	3 3 6	3 1 4	24 7 31	22 4 26
E810-E819	KFZ.-UNFAELLE IM VERKEHR		6899 2453 9352		1 1		4 9 13	4 10 14	46 45 91	69 57 126	101 63 164	847 255 1102	1102 234 1336
E810	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS M.D. EISENBAHN		64 18 82							1 1	2 2	5 1 6	3 3 11
E811	KFZ.-UNF.I.VERK.MIT NACHF.ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		49 16 65								2 2	9 5 14	5 3 8
E812	SONST.KFZ.-UNF.IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		1282 394 1676				3 1 4	3 1 4	2 4 6	7 8 15	8 6 14	164 42 206	201 54 255
E813	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT SONST. FAHRZEUG		430 181 611				1 1	1 1	2 2	9 8 17	16 16 32	49 12 61	25 13 38
E814	KFZ.-UNF.IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		716 492 1208				1 1	1 1	21 23 44	28 11 39	22 13 35	39 12 51	36 9 45
E815	SONST.KFZ.-UNF.IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS AUF DEM VERKEHRSWEG		560 113 673						2 2	1 1	1 2 3	92 16 108	108 17 125
E816	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS DURCH VER- LIER.D.KONTROLLE		977 246 1223				3 3 3	3 3 3	3 3 6	4 6 10	12 7 19	148 63 211	221 37 258
E817	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS BEIM EIN- ODER AUSSTEIGEN		8 6 14									1 1	1 1
E818	SONST.KFZ.-UNF.IM VERKEHR OHNE ZUSAMMENSTOSS		30 12 42								1 2 3	2 2 4	4 1 5
E819	KFZ.-UNF.IM VERKEHR N.N.BEZ. ART		2783 975 3758		1 1		1 3 4	1 4 5	16 15 31	19 24 43	37 17 54	338 102 440	493 97 590
E820-E825	KFZ.-UNFAELLE AUSSERHALB DES VERKEHRS		43 6 49						2 2		2 2	3 3	2 1 3
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		153 87 240						1 1	1 5 6	7 3 10	5 3 8	2 1 3
E826	FAHRRADUNFALL		125 57 182							1 1 2	3 1 4	4 1 5	1 1 1
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSEN- FAHRZEUGE		28 30 58						1 1	4 4	2 6	2 3	1 1 2
E830-E838	WASSERVERKEHRS- UNFAELLE		19 2 21									1 1	2 2
E840-E845	VERKEHRUNFAELLE IN DER LUFT- U.RAUM- SCHIFFFAHRT		83 8 91										4 4
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERBAR		12 2 14							1 1		2 1 3	2 2
E850-E869	VERGIFTUNGEN		177 103 280				1 1 2	1 1 2	2 4 6	4 2 6	1 1 2	4 1 5	8 3 11
E850-E858	VERGIFTUNGEN (UNF.) D. DROGEN, ARZNEIMITTEL UND BIOLOG.PRAEPARATE		42 42 84						1 1 2	1 1		1 1	4 3 7
E851	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH BARBITURATE		1 2 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			
2163 470 2633	2164 499 2663	1971 454 2425	1846 506 2352	1583 450 2033	2062 652 2714	2035 682 2717	1457 584 2041	1292 808 2100	1168 1199 2367	847 1109 1956	1518 2301 3819	1138 2448 3586	582 1818 2400	1 1		E800-E999
17 4 21	18 8 26	26 3 29	16 4 20	15 5 20	23 5 28	19 6 25	11 4 15	1 5 6	3 12 15	3 8 11	11 3 14	4 1 5				E800-E807
909 193 1102	803 168 971	537 106 643	429 101 530	302 86 388	386 118 504	339 134 473	238 109 347	211 147 358	174 208 382	126 119 245	163 180 343	88 96 184	25 24 49			E810-E819
6 2 8	6 2 8	6 1 7	7 3 10	2 2 4	8 8 8	4 4 4	3 3 3	2 1 3	1 1 2	2 1 3		1 1 2				E810
6 2 8	2 3 5	7 7	1 1	1 1	8 8	4 1 5	1 1	1 1 2	2 2		1 1					E811
193 43 236	145 24 169	103 20 123	78 20 98	57 19 76	96 23 119	69 27 96	44 21 65	36 22 58	30 27 57	18 11 29	20 15 35	6 5 11	2 2 4			E812
25 5 30	39 6 45	21 6 27	29 8 37	17 4 21	27 11 38	40 15 55	36 11 47	19 17 36	25 28 53	15 10 25	21 7 28	13 3 16	2 2 2			E813
40 10 50	57 9 66	53 6 59	44 11 55	38 13 51	42 16 58	50 23 73	44 20 64	42 35 77	34 66 100	33 53 86	42 102 144	40 44 84	11 15 26			E814
94 11 105	80 14 94	53 11 64	34 4 38	21 6 27	29 9 38	13 8 21	8 6 14	9 4 13	6 3 9	1 2 3	7 7	1 1				E815
161 35 196	125 24 149	85 12 97	55 10 65	44 8 52	32 6 38	30 7 37	18 8 26	19 5 24	8 5 13	7 3 10	4 2 6	1 1 2	1 1 1			E816
		1 1 2		1 1	1 1	1 1	1 1		1 1	2 2	1 1	1 1	1 1			E817
5 3 8	4 1 5	1 1	6 6	2 2	2 2	1 1	1 1		1 1		2 2	1 1	1 1			E818
379 82 461	345 85 430	207 49 256	176 44 220	119 34 153	141 53 194	127 53 180	82 43 125	89 62 145	67 77 144	50 37 87	68 51 119	25 41 66	10 5 15			E819
5 5	3 3	3 3	5 5	5 5	4 4	4 4	2 1 3	1 1	1 2 3	2 2	1 1					E820-E825
7 5 12	5 1 6	5 4 9	9 4 13	7 5 12	13 6 19	16 5 21	20 4 24	17 5 22	15 15 30	7 7 14	12 5 17	4 7 11	1 1 2			E826-E829
7 1 8	4 1 5	5 3 8	5 3 8	4 3 7	10 2 12	16 4 20	17 3 20	16 4 20	12 14 26	6 6 12	11 5 16	2 5 7	1 1 1			E826
4 4	1 1	1 1	4 1 5	3 2 5	3 4 7	3 1 1	3 1 4	1 1 2	3 1 4	1 1 2	1 1	2 2 4	1 1 1			E827-E829
2 2	1 1	1 1	2 2	2 2	2 2	1 1	3 3	2 3			1 1					E830-E838
10 1 11	14 1 15	9 1 10	9 9	5 1 6	12 1 13	5 2 7	10 10	3 3	2 2	1 1						E840-E845
2 2	2 2		2 2			1 1		1 1								E846-E848
12 7 19	14 5 19	27 6 33	25 4 29	14 6 20	18 6 24	13 7 20	12 5 17	9 8 17	6 10 16	2 7 9	4 10 14	4 4	1 6 7			E850-E869
4 1 5	2 2 4	5 2 7	4 1 5	2 3 5	3 1 4	3 1 3	3 1 4	3 5 8	4 8 12	1 3 4	2 5 7	3 3 3	2 2 2			E850-E858
						1 1										E851

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST.SEDATIVA UND HYPNOTIKA		1 2 3										
E850, E853-E858	UEBR.VERGIFTUNG.(UNF.) DURCH DROGEN,ARZNEI- MITTEL U.BIOL.PRAEPAR.		40 38 78						1	1		1	4 2 6
E860-E869	VERGIFT.(UNF.) DURCH SONST.FESTE U.FLUESS. SUBST.,GASE U.DAEMPFE		135 61 196				1 1 2	1 1 2	1 3 4	3 2 5	1 1 2	4 1 4	4 4 4
E860	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH ALKOHOL,ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERT		81 20 101									1 1 1	1 1 1
E861-E866	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.FESTE U.FLUESSI- GE SUBSTANZEN		16 9 25				1 1	1 1		1 1		1 1 1	1 1 1
E867-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH GASE UND DAEMPFE		38 32 70				1 1	1 1	1 3 4	3 1 4	1 1 2	2 2 2	2 2 2
E867	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH LEITUNGSGASE		6 11 17								1 1		1 1 1
E868-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.GASE U.DAEMPFE		32 21 53				1 1	1 1	1 3 4	3 1 4	1 1 1	2 2 2	1 1 1
E870-E876	ZWISCHENFAELLE BEI PATIENTEN WAHR,CHI- RURG.U.MED.BEHANDLUNG		35 40 75				1 1	1 1	4 4	1 1 2	1 1 1	1 1 2	
E878-E879	CHIRURG.U.MEDIZIN.MASS NAHMEN ALS URSACHE AB- NORMER REAKTION ODER..		118 90 208				2 2	2 2	1 2 3	3 1 4	1 1 1	1 5 6	1 1 2
E880-E888	UNFAELLE DURCH STURZ		3959 6553 10512	1			2 3 5	3 3 6	21 14 35	4 4 8	12 4 16	27 5 32	37 8 45
E880	STURZ AUF ODER VON TREPPEN ODER STUFEN		536 482 1018				1 1	1 1				1 1 1	5 2 7
E881-E884	UNFAELLE DURCH SONST. STURZ AUS DER HOEHE		787 359 1146	1			2 2 4	3 2 5	17 11 28	3 4 7	3 4 7	15 1 16	21 4 25
E885	STURZ AUF GLEICHER EBENE DURCH AUSGLEIT., STOLPERN, STRAUCHELN		660 1653 2313						1 2 3		2 2	1 1 1	3 3 3
E886-E888	UNF.DURCH SONST.U.N.N. BEZ.STUERZE U.KNOCHEN- BRUCH D.N.N.BEZ.URS.		1976 4059 6035						3 1 4	1 1 1	7 4 7	10 4 14	8 2 10
E890-E899	UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		350 246 596				5 5	5 5	17 17 34	12 1 13	6 5 11	7 7 7	15 7 22
E890	BRAND IN PRIVATWOHNUNG		268 198 466				5 5	5 5	16 16 32	11 1 12	3 4 7	5 5 5	9 7 16
E891-E899	UEBRIGE UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		82 48 130						1 1 2	1 1 1	3 1 4	2 2 2	6 6 6
E900-E909	UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		203 67 270						4 4			1 1 1	4 1 5
E900	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE HITZE		17 2 19										
E901	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE KAELTE		146 45 191						1 1			1 1	1 1 2
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		6 6										1 1
E902-E906	UEBRIGE UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		34 20 54						3 3				2 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			
			1													E852
			1	1				1								
4 1 5	2 2 4	5 2 7	3 1 4	2 2 4	3 1 4	2 1 4	3 1 4	3 1 7	4 8 12	1 3 4	2 5 7	3 3 3	2 2			E850, E853-E858
8 6 14	12 3 15	22 4 26	21 3 24	12 3 15	15 5 20	10 7 17	9 4 13	6 3 9	2 2 4	1 4 5	2 5 7	1 1 1	1 4 5			E860-E869
5 3 8	7 1 8	18 1 19	13 2 15	12 2 14	11 3 14	6 5 11	3 1 4	3 2 5		1						E860
1	2 1 3		2		1	1 1 2	3 1 4	1	2 1 3		1					E861-E866
1	3		2		1	2	4	1	3	1	1	1	1	1		
2 3 5	3 1 4	4 3 7	6 1 7	1 1	3 2 5	3 1 4	3 2 5	2 1 3	1 1	3 3	1 5 6		1 3 4			E867-E869
			2			1 1 2	1 1 2	1		3 3	2 2				2 2	E867
2 3 5	3 1 4	4 3 7	4 1 5	1 1	3 1 4	2 1 2	2 1 3	1 1 2			1 3 4		1 1 2			E868-E869
1 1 2	1 1		1 1 2	1 2 3	3 1 4	2 1 3	3	4 5 9	2 8 10	5 4 9	1 9 10	3 3 6	2 1 3			E870-E876
3 4 7	4 4	4 4 8	4 7 11	6 5 11	11 8 19	15 7 22	22 5 27	14 7 21	12 4 16	4 4 8	10 15 25	1 7 8	1 2 3			E878-E879
65 5 70	77 14 91	140 16 156	166 39 205	151 28 179	236 59 295	289 69 358	243 88 331	237 186 423	304 386 690	276 554 830	628 1496 2124	644 1942 2586	399 1633 2032			E880-E888
8 2 10	10 3 13	22 3 25	25 6 31	33 5 38	49 16 65	71 22 93	55 18 73	50 21 71	44 60 104	34 57 91	61 114 175	45 100 145	23 52 75			E880
41 2 43	41 7 48	64 3 67	63 11 74	47 4 51	77 14 91	65 9 74	58 9 67	53 19 72	62 26 88	38 25 63	53 56 109	42 71 113	21 77 98			E881-E884
1	9	11 1	15 5	19 6	24 8	41 10	28 19	26 43	48 91	61 139	131 377	148 517	91 435			E885
1	9	12	20	25	32	51	47	69	139	200	508	665	526			
15 1 16	17 4 21	43 9 52	63 17 80	52 13 65	86 21 107	112 28 140	102 42 144	108 103 211	150 209 359	143 333 476	383 949 1332	409 1254 1663	264 1069 1333			E886-E888
13 6 19	29 7 36	25 8 33	25 8 33	28 9 37	35 8 43	33 14 47	18 15 33	15 14 29	11 19 30	6 22 28	24 38 62	17 33 50	9 15 24			E890-E899
7 4 11	24 5 29	23 7 30	19 8 27	23 7 30	23 8 31	27 13 40	14 9 23	12 9 21	8 18 26	3 17 20	20 31 51	11 23 34	5 11 16			E890
6 2 8	5 2 7	2 1 3	6 6	5 2 7	12 12	6 1 7	4 6 10	3 5 8	3 1 4	3 5 8	4 7 11	6 10 16	4 4 8			E891-E899
6 6	9 9	12 3 15	25 3 28	13 2 15	36 7 43	35 4 39	28 5 33	8 6 14	5 4 9	1 7 8	11 12 23	3 10 13	2 3 5			E900-E909
1	3		3 1 4	1	3	5	1					1 1				E900
3 3	4 4	8 3 11	20 11	10 1 11	27 4 31	26 2 28	21 3 24	4 2 6	3 4 7	1 5 6	11 11 22	3 6 9	2 3 5			E901
1		1			1	1			1							E907
1		1			1	1			1							
1	2	3	2	2	5	3	6	4	1							E902-E906
1	2	3	2 4	1 3	3 8	2 5	2 8	4 8	1	2	1	3 3				E908,E909

(AUSFUEHRLICHE

DAVON IM ALTER

URSACHEN															M W Z					
TODESURSACHEN UND GESCHLECHT																				
SYSTEMATIK)																				
VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE- KANNT	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							
47 3 50	37 5 42	42 11 53	41 7 48	31 8 39	39 9 48	42 11 53	21 9 30	21 10 31	20 13 33	13 19 32	10 18 28	11 16 27	6 3 9	E910						
18 1 19	15 1 16	19 2 21	12 1 13	9 2 11	6 1 7	7 1 8	6 3 9	6 6 6	2 2 4	2 2 4	1 1 1		1 1 1	E9100-,.2						
29 2 31	22 4 26	23 9 32	29 6 35	22 6 28	33 8 41	35 10 45	15 6 21	15 10 25	18 11 29	11 17 28	10 17 27	11 16 27	6 2 8	E9103-,.9						
26 9 35	30 4 34	38 11 49	30 9 39	34 9 43	44 13 57	50 19 69	41 13 54	41 31 72	25 44 69	10 39 49	39 55 94	17 56 73	9 24 33	E911-E913						
19 9 28	20 4 24	28 10 38	23 8 31	28 9 37	39 12 51	44 18 62	38 13 51	39 28 67	22 44 66	8 38 46	37 55 92	16 52 68	9 23 32	E911						
7 7	10 10	10 1 11	7 1 8	6 6 6	5 1 6	6 1 7	3 3 3	2 3 5	3 3 3	2 1 3	2 2 2	1 4 5	1 1 1	E912,E913						
											1 1			E914,E915						
17 1 18	16 16	21 3 24	31 31	24 24	15 2 17	21 21	8 8	6 6	2 1 3	1 1 2	1 2 3	1 1 1		E916,E917						
12 12	7 7	17 17	11 1 12	13 13	33 1 34	22 22	9 1 10	7 2 9	8 8 8	2 1 3	3 3 3			E919						
1 1		1 1				2 2		1 1	1 1					E921						
5 5	1 2	2 2	5 5		5 5	1 1 2	3 1 4							E922						
2 2	5 1 6	5 1 6	1 1 1	6 1 7	3 3 3	2 1 3	2 1 3		1 1 2		1 1 2	1 1 2		E923						
2 2		1 1		1 1 2	3 1 4	1 1 2	2 2 2	1 1 1	5 2 7	2 3 5	3 5 8	1 4 5		E924						
9 3 12	12 1 13	16 16	4 4	4 2 6	7 2 9	9 1 10	2 2 4	5 5 5	3 1 4	2 1 3		2 2 2		E925						
36 2 38	30 3 33	28 6 34	27 5 32	27 6 33	47 5 52	53 10 63	35 6 41	25 12 37	22 16 38	17 23 40	18 39 57	24 26 50	5 19 24	E918,E920 E926-E928						
3 3	6 6	4 1 5	5 2 7	5 5	5 1 6	10 10	2 1 3	8 4 12	9 3 12	1 2 3	9 4 13	1 7 8	5 5	E929						
2 2	4 4	3 3	1 1		1 1	1 1		2 1 3	3 1 4	1 1 1	1 1 2			E9290						
														E9291						
		1 1						1 1						E9292						
						1 1			2 1 3	2 2 4	1 1 1	2 1 3	5 5 2	E9293						
1 1	2 2	1 1	3 2 5	5 5	4 4	8 8	2 1 3	4 1 5	4 4 4	1 1 1	6 2 8	1 2 3	3 3	E9298, .9						
4 1 5	1 1	2 2 4	1 1 2	4 2 6	3 2 5	2 1 3	3 3 6	3 1 4	3 5 8	4 5 9	4 5 9	1 4 5	2 2	E930-E949						
1216 245 1461	1123 221 1344	965 187 1152	874 196 1070	698 178 876	983 255 1238	987 294 1281	738 273 1011	640 444 1084	633 756 1389	484 827 1311	953 1899 2852	820 2220 3040	460 1738 2198	E800-E949						

2.2 STERBEFÄLLE 1994 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
E950-E959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG		9130 3588 12718							1 17 46	29 59 271	212 111 581	470 111 581
E950	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFTUNG M.FESTEN OD.FLÜESSIGEN STOFFEN		828 764 1592								1 2 3	6 13 19	51 18 69
E951	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.M.IM HAUS- HALT VERWENDETEN GASEN		19 7 26										1 1 2
E952	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFT.MIT SONST. GASEN U.DAEMPFEN		457 56 513								1 1	14 1 15	38 10 48
E953	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERHAENGEN,ER- DROSSELN U.ERSTICKEN		4976 1423 6399							1 9 1	23 18 32	106 37 124	184 221
E954	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN		234 318 552								1 1	4 2 6	5 6 11
E955	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH FEUERWAFFEN U. EXPLOSIVSTOFFE		905 43 948								1 1 2	26 3 29	47 3 50
E956	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH SCHNEIDENDE UND STECHENDE GEGENSTÄNDE		261 81 342									2 2 2	8 2 10
E957	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HÖHE		609 480 1089								2 3 5	20 10 30	52 17 69
E958	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. AUF SONST.U.N.N.BEZ. ART UND WEISE		832 413 1245								1 1 2	34 12 46	84 17 101
E959	SPAETFOLGEN D.SELBST- MORDVERSUCHS U.D. SELBSTBESCHÄDIGUNG		9 3 12										
E960-E969	MORD, TOTSCHLAG U.VOR- SAETZLICHE VERLETZUNG DURCH EINE AND.PERSON		581 373 954	3 3 6	1 2 3	3 1 4	3 9 12	10 15 25	19 8 27	14 13 27	8 6 14	22 16 38	44 28 72
E960	SCHLÄGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG		77 17 94									1 1 2	4 4
E962	VORSAETZLICHE VERGIF- TUNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON		4 5 9						3 3	1 2			1 1
E963	ERHAENGEN U.ERDROSSELN DURCH EINE ANDERE PERSON		59 117 176	2 2 4	1 1	2 2	1 3 4	6 5 11	5 4 9	5 3 8	1 1 2	11 11	2 9 11
E965	UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN		122 56 178						1 1	2 2 4	5 1 6	4 4	13 7 20
E966	UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDEN U.STECHENDEN GEGENSTÄNDEN		210 95 305				1 1	1 1	4 5	1 5 6	1 3 4	16 3 19	21 6 27
E961,E964 E967-E969	UEBR.FORM.V.MORD,TOT- SCHLAG U.VORSAETZL.VER- LETZ.DURCH E.AND.PERS.		109 83 192	1 1 2	2 2	1 2	1 6 7	3 10 13	6 3 9	5 2 7	1 1 2	1 1 2	4 5 9
E980-E989	VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH		1500 606 2106	1 1	2 2		5 2 7	5 5 10	9 5 14	2 2 4	8 6 14	39 12 51	86 17 103
E990-E999	SCHADENSFÄLLE BEI KRIEGSHANDLUNGEN		20 20										
E990-E998	KRIEGSVERLETZUNGEN		2 2										
E999	SPAETFOLGEN VON KRIEGSVERLETZUNGEN		18 18										

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				
729 159 888	812 191 1003	784 195 979	774 231 1005	702 222 924	894 323 1217	876 320 1196	615 264 879	570 316 886	466 361 827	317 239 556	509 343 852	274 174 448	96 63 159			E950-E959	
85 28 113	88 48 136	103 59 162	84 67 151	64 60 124	79 80 159	64 50 114	45 51 96	44 59 103	28 62 90	18 45 63	38 75 113	22 33 55	8 14 22			E950	
2	2	3	2 1 3	4	1	2		1			2	2 4				E951	
77 8 85	76 9 85	64 6 70	42 5 47	41 6 47	36 3 39	27 2 29	16 1 17	10 2 12	5 3 5	3 2 7	5 2 7	3				E952	
310 51 361	385 51 436	383 54 437	408 71 479	368 64 432	515 125 640	558 137 695	374 137 511	337 142 479	268 165 433	192 98 290	327 160 487	172 73 245	65 31 96			E953	
13 3 16	16 10 26	14 10 24	19 14 33	13 15 28	25 29 54	25 31 56	28 22 50	17 44 61	14 47 61	12 25 37	15 31 46	9 25 34	4 4 8			E954	
56 3 59	65 3 68	72 3 75	80 4 84	78 8 86	86 1 87	76 2 78	70 1 71	67 4 71	58 5 63	44 1 45	52 1 53	24 1 24	3 3 3			E955	
17 3 20	18 4 22	29 8 37	25 5 30	19 5 24	25 2 27	32 11 43	17 4 21	22 7 29	18 9 27	15 7 22	8 8 16	3 4 7	3 2 5			E956	
57 32 89	64 32 96	37 27 64	40 28 68	42 28 70	50 41 91	33 44 77	19 24 43	40 31 71	43 44 87	24 34 58	43 46 89	31 29 60	12 10 22			E957	
112 30 142	96 33 129	79 28 107	73 36 109	71 36 107	76 41 117	58 43 101	46 23 69	32 27 59	31 29 60	9 29 38	21 18 39	8 8 16	1 2 3			E958	
1	2 1 3		1 1	2 2	1 2	1 1		1 1	1 1							E959	
61 36 97	69 36 105	61 49 110	57 40 97	54 23 77	43 24 67	42 17 59	20 9 29	13 14 27	20 16 36	8 3 11	8 12 20	5 5 10	3 3 6			E960-E969	
9 2 11	8 2 10	3	12 1 13	13 2 15	7 2 9	9 2 11	3 2 3	2 2 4	3 3 3	1 1 1	1 1 2	1 1 2	1 1 1			E960	
			1 1						1 1			1 1				E962	
1 15 16	4 6 10	1 15 16	5 14 19	6 6 12	4 6 10	8 2 10	1 1 2	1 5 6	2 2 4	2 3 5	1 6 7	3 2 5	1 1 2			E963	
23 2 25	18 6 24	9 7 16	12 9 21	10 5 15	9 4 13	3 4 7	3 2 5	4 2 6	4 4 8	1 1 1	1 1 2					E965	
25 14 39	33 15 48	35 17 52	17 6 23	18 6 24	10 4 14	9 3 12	7 4 11	4 2 6	3 4 7	1 2 1	2 2 4	1 1 1	1 1 1			E966	
3 3 6	6 7 13	13 10 23	11 9 20	7 4 11	13 8 21	13 6 19	6 2 8	2 3 5	8 5 13	3 3 3	3 2 5		1 1 2			E961, E964 E967-E969	
157 30 187	160 51 211	161 23 184	141 39 180	129 27 156	142 50 192	130 51 181	83 38 121	66 34 100	42 66 108	33 40 73	46 47 93	39 49 88	21 14 35	1 1 1		E980-E989	
							1	3	7	5	2		2			E990-E999	
							1	3	7	5	2		2			E990-E998	
							1		1								
								3	6	5	2		2			E999	
								3	6	5	2		2				

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1994 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE		DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
		INS- GESAMT	SCHÄDEL- FRAKTUR	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRUCHEN 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)	(994.1)		
ANZAHL												
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M	6 942	1 703	667	17	252	1 816	1 084	1	131	2	24
	W	2 459	551	204	14	122	704	359	-	41	1	10
	Z	9 401	2 254	871	31	374	2 520	1 443	1	172	3	34
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M	1 331	299	163	3	80	316	230	-	23	-	1
	W	410	86	52	1	19	104	77	-	4	-	-
	Z	1 741	385	215	4	99	420	307	-	27	-	1
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M	716	185	32	6	53	203	93	-	-	-	-
	W	492	125	15	9	50	154	55	-	-	-	-
	Z	1 208	310	47	15	103	357	148	-	-	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M	977	316	122	-	34	218	135	1	22	-	15
	W	246	72	24	-	9	67	25	-	5	-	10
	Z	1 223	388	146	-	43	285	160	1	27	-	25
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M	2 783	552	251	6	58	790	444	-	68	1	5
	W	975	167	87	4	31	280	157	-	28	1	-
	Z	3 758	719	338	10	89	1 070	601	-	96	2	5
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M	177	-	1	-	-	-	-	-	-	176	-
	W	103	-	-	-	-	-	-	-	1	101	-
	Z	280	-	1	-	-	-	-	-	1	277	-
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HOHE (E 880 - E 884)	M	1 323	309	135	64	50	485	80	1	-	1	2
	W	841	152	57	149	58	293	29	-	-	-	1
	Z	2 164	461	192	213	108	778	109	1	-	1	3
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M	669	80	16	363	35	115	10	-	-	-	-
	W	1 660	30	24	1 314	112	99	2	-	-	-	-
	Z	2 329	110	40	1 677	147	214	12	-	-	-	-
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M	3 959	586	223	1 296	236	986	115	2	-	2	2
	W	6 553	308	158	4 094	677	701	43	1	-	-	1
	Z	10 512	894	381	5 390	913	1 687	158	3	-	2	3
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M	350	-	-	-	-	-	-	1	182	166	-
	W	246	-	-	-	-	1	-	-	135	108	-
	Z	596	-	-	-	-	1	-	1	317	274	-
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M	572	-	-	-	-	-	1	-	1	-	568
	W	203	-	-	-	-	-	-	-	1	-	201
	Z	775	-	-	-	-	-	1	-	2	-	769
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M	517	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1
	W	381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Z	898	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M	14 456	2 536	950	1 326	533	3 202	1 428	453	374	391	619
	W	10 666	923	382	4 123	811	1 566	440	372	209	251	215
	Z	25 122	3 453	1 332	5 449	1 344	4 768	1 868	825	583	642	834
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M	25 687	3 138	1 108	1 328	587	4 146	1 902	457	489	2 007	1 077
	W	15 233	1 108	455	4 127	857	1 799	606	376	267	1 233	674
	I	40 920	4 246	1 563	5 455	1 444	5 945	2 508	833	756	3 240	1 751

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1994 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- BRUCHEN 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 ÄUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M	17.4	4.3	1.7	0.0	0.6	4.6	2.7	0.0	0.3	0.0	0.1
	W	5.9	1.3	0.5	0.0	0.3	1.7	0.9	-	0.1	0.0	0.0
	Z	11.5	2.8	1.1	0.0	0.5	3.1	1.8	0.0	0.2	0.0	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M	3.3	0.8	0.4	0.0	0.2	0.8	0.6	-	0.1	-	0.0
	W	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	-	0.0	-	-
	Z	2.1	0.5	0.3	0.0	0.1	0.5	0.4	-	0.0	-	0.0
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M	1.8	0.5	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	-	-	-	-
	W	1.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	-	-	-	-
	Z	1.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	-	-	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M	2.5	0.8	0.3	-	0.1	0.5	0.3	0.0	0.1	-	0.0
	W	0.6	0.2	0.1	-	0.0	0.2	0.1	-	0.0	-	0.0
	Z	1.5	0.5	0.2	-	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	-	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NAHER BEZ. ART (E 819)	M	7.0	1.4	0.6	0.0	0.1	2.0	1.1	-	0.2	0.0	0.0
	W	2.3	0.4	0.2	0.0	0.1	0.7	0.4	-	0.1	0.0	-
	Z	4.6	0.9	0.4	0.0	0.1	1.3	0.7	-	0.1	0.0	0.0
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M	0.4	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-
	W	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-
	Z	0.3	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HOHE (E 880 - E 884)	M	3.3	0.8	0.3	0.2	0.1	1.2	0.2	0.0	-	0.0	0.0
	W	2.0	0.4	0.1	0.4	0.1	0.7	0.1	-	-	-	0.0
	Z	2.7	0.6	0.2	0.3	0.1	1.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M	1.7	0.2	0.0	0.9	0.1	0.3	0.0	-	-	-	-
	W	4.0	0.1	0.1	3.1	0.3	0.2	0.0	-	-	-	-
	Z	2.9	0.1	0.0	2.1	0.2	0.3	0.0	-	-	-	-
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M	9.9	1.5	0.6	3.3	0.6	2.5	0.3	0.0	-	0.0	0.0
	W	15.7	0.7	0.4	9.8	1.6	1.7	0.1	0.0	-	-	0.0
	Z	12.9	1.1	0.5	6.6	1.1	2.1	0.2	0.0	-	0.0	0.0
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M	0.9	-	-	-	-	-	-	0.0	0.5	0.4	-
	W	0.6	-	-	-	-	0.0	-	-	0.3	0.3	-
	Z	0.7	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.4	0.3	-
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M	1.4	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	1.4
	W	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.5
	Z	0.9	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.9
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M	1.3	-	0.0	-	-	-	0.0	1.1	-	0.0	0.0
	W	0.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-
	Z	1.1	-	0.0	-	-	-	0.0	1.0	-	0.0	0.0
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M	36.3	6.4	2.4	3.3	1.3	8.0	3.6	1.1	0.9	1.0	1.6
	W	25.5	2.2	0.9	9.9	1.9	3.7	1.1	0.9	0.5	0.6	0.5
	Z	30.8	4.2	1.6	6.7	1.6	5.8	2.3	1.0	0.7	0.8	1.0
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M	64.6	7.9	2.8	3.3	1.5	10.4	4.8	1.1	1.2	5.0	2.7
	W	36.4	2.6	1.1	9.9	2.0	4.3	1.4	0.9	0.6	2.9	1.6
	I	50.1	5.2	1.9	6.7	1.8	7.3	3.1	1.0	0.9	4.0	2.1

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN
2.4 STERBEFÄLLE 1994 DURCH UNFÄLLE
NACH UNFALLKATEGORIEN, ALTERSGRUPPEN UND GESCHLECHT
ANZAHL

IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	DAVON NACH UNFALLKATEGORIEN				
		ARBEITS-/ SCHULUNFALL	VERKEHRS- UNFALL	HÄUSLICHER UNFALL	SPORT-/SPIEL- UNFALL	SONSTIGER UNFALL
MÄNNLICH						
0 - 1	44	-	5	21	-	18
1 - 5	191	-	48	51	25	67
5 - 15	344	5	182	35	42	80
15 - 25	2 303	73	1 993	37	48	152
25 - 35	2 339	147	1 766	99	58	269
35 - 45	1 839	208	1 018	203	53	357
45 - 55	1 681	221	750	271	35	404
55 - 65	1 725	144	637	369	25	550
65 - 75	1 273	32	423	380	19	419
75 - 85	1 437	3	323	595	2	514
85 UND ÄLTER	1 280	2	123	605	3	547
ZUSAMMEN ...	14 456	835	7 268	2 666	310	3 377
WEIBLICH						
0 - 1	42	-	12	13	-	17
1 - 5	135	-	44	49	13	29
5 - 15	190	2	128	17	19	24
15 - 25	566	2	499	19	9	37
25 - 35	466	2	375	29	10	50
35 - 45	383	11	221	64	6	81
45 - 55	433	5	225	94	6	103
55 - 65	567	4	263	151	7	142
65 - 75	1 200	7	396	403	3	391
75 - 85	2 726	-	328	1 271	4	1 123
85 UND ÄLTER	3 958	1	137	2 078	2	1 740
ZUSAMMEN ...	10 666	34	2 628	4 188	79	3 737
INSGESAMT						
0 - 1	86	-	17	34	-	35
1 - 5	326	-	92	100	38	96
5 - 15	534	7	310	52	61	104
15 - 25	2 869	75	2 492	56	57	189
25 - 35	2 805	149	2 141	128	68	319
35 - 45	2 222	219	1 239	267	59	438
45 - 55	2 114	226	975	365	41	507
55 - 65	2 292	148	900	520	32	692
65 - 75	2 473	39	819	783	22	810
75 - 85	4 163	3	651	1 866	6	1 637
85 UND ÄLTER	5 238	3	260	2 683	5	2 287
INSGESAMT ...	25 122	869	9 896	6 854	389	7 114

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN
2.4 STERBEFÄLLE 1994 DURCH UNFÄLLE
NACH UNFALLKATEGORIEN, ALTERSGRUPPEN UND GESCHLECHT
JE 100 000 EINWOHNER

IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	DAVON NACH UNFALLKATEGORIEN				
		ARBEITS-/ SCHULUNFALL	VERKEHRS- UNFALL	HÄUSLICHER UNFALL	SPORT-/SPIEL- UNFALL	SONSTIGER UNFALL
MÄNNLICH						
0 - 1	10.7	-	1.2	5.1	-	4.4
1 - 5	10.6	-	2.7	2.8	1.4	3.7
5 - 15	7.4	0.1	3.9	0.8	0.9	1.7
15 - 25	47.0	1.5	40.7	0.8	1.0	3.1
25 - 35	31.8	2.0	24.0	1.3	0.8	3.7
35 - 45	30.2	3.4	16.7	3.3	0.9	5.9
45 - 55	31.7	4.2	14.1	5.1	0.7	7.6
55 - 65	35.1	2.9	13.0	7.5	0.5	11.2
65 - 75	43.9	1.1	14.6	13.1	0.7	14.4
75 - 85	124.9	0.3	28.1	51.7	0.2	44.7
85 UND ÄLTER	389.7	0.6	37.4	184.2	0.9	166.5
ZUSAMMEN ...	36.3	2.1	18.3	6.7	0.8	8.5
WEIBLICH						
0 - 1	10.8	-	3.1	3.3	-	4.4
1 - 5	8.0	-	2.6	2.9	0.8	1.7
5 - 15	4.3	0.0	2.9	0.4	0.4	0.5
15 - 25	12.4	0.0	10.9	0.4	0.2	0.8
25 - 35	6.9	0.0	5.5	0.4	0.1	0.7
35 - 45	6.6	0.2	3.8	1.1	0.1	1.4
45 - 55	8.4	0.1	4.4	1.8	0.1	2.0
55 - 65	11.2	0.1	5.2	3.0	0.1	2.8
65 - 75	27.1	0.2	8.9	9.1	0.1	8.8
75 - 85	104.1	-	12.5	48.5	0.2	42.9
85 UND ÄLTER	395.0	0.1	13.7	207.4	0.2	173.7
ZUSAMMEN ...	25.5	0.1	6.3	10.0	0.2	8.9
INSGESAMT						
0 - 1	10.8	-	2.1	4.3	-	4.4
1 - 5	9.3	-	2.6	2.9	1.1	2.8
5 - 15	5.9	0.1	3.4	0.6	0.7	1.1
15 - 25	30.3	0.8	26.3	0.6	0.6	2.0
25 - 35	19.8	1.1	15.1	0.9	0.5	2.3
35 - 45	18.7	1.8	10.5	2.3	0.5	3.7
45 - 55	20.3	2.2	9.3	3.5	0.4	4.9
55 - 65	23.0	1.5	9.0	5.2	0.3	7.0
65 - 75	33.7	0.5	11.2	10.7	0.3	11.0
75 - 85	110.4	0.1	17.3	49.5	0.2	43.4
85 UND ÄLTER	393.7	0.2	19.5	201.7	0.4	171.9
INSGESAMT ...	30.8	1.1	12.1	8.4	0.5	8.7

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1994				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	7 TAGEN BIS 28 TAGEN	28 TAGEN BIS 1 JAHR
INSGESAMT						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	4 188	1 098	741	618	1 731
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	49	1	1	1	46
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	8	-	1	-	7
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	8	-	-	1	7
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	48	1	3	11	33
480-486	PNEUMONIE	18	1	-	-	17
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	1 344	344	278	247	475
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	168	47	19	26	76
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	569	59	146	146	218
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	42	4	7	7	24
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	278	97	37	42	102
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	1 697	708	423	291	275
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	6	4	1	-	1
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	114	46	37	20	11
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	57	33	12	8	4
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	918	474	215	136	93
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE	301	87	86	45	83
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENE-GELBSUCHT ...	12	4	1	1	6
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	1 024	43	36	67	878
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	121	8	6	9	98
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	48	-	-	5	43
001-E999	INSGESAMT ...	4 309	1 106	747	627	1 829
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	544.2	142.7	96.3	80.3	224.9
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.4	0.1	0.1	0.1	6.0
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.0	-	0.1	-	0.9
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.0	-	-	0.1	0.9
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	6.2	0.1	0.4	1.4	4.3
480-486	PNEUMONIE	2.3	0.1	-	-	2.2
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	174.6	44.7	36.1	32.1	61.7
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	21.8	6.1	2.5	3.4	9.9
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	73.9	7.7	19.0	19.0	28.3
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	5.5	0.5	0.9	0.9	3.1
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	36.1	12.6	4.8	5.5	13.3
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	220.5	92.0	55.0	37.8	35.7
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	0.8	0.5	0.1	-	0.1
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	14.8	6.0	4.8	2.6	1.4
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.4	4.3	1.6	1.0	0.5
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	119.3	61.6	27.9	17.7	12.1
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE	39.1	11.3	11.2	5.8	10.8
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENE-GELBSUCHT ...	1.6	0.5	0.1	0.1	0.8
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	133.1	5.6	4.7	8.7	114.1
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	15.7	1.0	0.8	1.2	12.7
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	6.2	-	-	0.6	5.6
001-E999	INSGESAMT ...	556.3 A)	143.7	97.1	81.5	237.7

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

DEUTSCHLAND

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1994				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	7 TAGEN BIS 28 TAGEN	28 TAGEN BIS 1 JAHR
MÄNNLICH						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	2 395	629	445	342	979
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	26	1	-	1	24
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	2	-	-	-	2
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	6	-	-	1	5
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	24	-	2	4	18
480-486	PNEUMONIE	10	1	-	-	9
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	732	191	161	139	241
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	85	16	11	15	43
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	332	40	96	86	110
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	23	1	3	5	14
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	126	52	16	18	40
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	1 004	413	260	158	173
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	3	2	1	-	-
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	68	24	22	15	7
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	30	21	6	2	1
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	542	282	136	68	56
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	177	46	53	22	56
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	7	3	-	1	3
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	593	23	22	39	509
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	59	4	1	4	50
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	25	-	-	1	24
001-E999	INSGESAMT ...	2 454	633	446	346	1 029
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	605.0	158.9	112.4	86.4	247.3
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.6	0.3	-	0.3	6.1
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	0.5	-	-	-	0.5
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.5	-	-	0.3	1.3
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	6.1	-	0.5	1.0	4.5
480-486	PNEUMONIE	2.5	0.3	-	-	2.3
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	184.9	48.2	40.7	35.1	60.9
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	21.5	4.0	2.8	3.8	10.9
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	83.9	10.1	24.3	21.7	27.8
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	5.8	0.3	0.8	1.3	3.5
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	31.8	13.1	4.0	4.5	10.1
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	253.6	104.3	65.7	39.9	43.7
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	0.8	0.5	0.3	-	-
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	17.2	6.1	5.6	3.8	1.8
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.6	5.3	1.5	0.5	0.3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	136.9	71.2	34.4	17.2	14.1
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	44.7	11.6	13.4	5.6	14.1
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	1.8	0.8	-	0.3	0.8
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	149.8	5.8	5.6	9.9	128.6
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	14.9	1.0	0.3	1.0	12.6
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	6.3	-	-	0.3	6.1
001-E999	INSGESAMT ...	616.2 A)	159.9	112.7	87.4	259.9

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

DEUTSCHLAND

2 TODESURSACHEN

2.5 SÄUGLINGSTERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1994				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	7 TAGEN BIS 28 TAGEN	28 TAGEN BIS 1 JAHR
WEIBLICH						
ANZAHL						
001-799	KRANKHEITEN	1 793	469	296	276	752
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	23	-	1	-	22
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	6	-	1	-	5
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	2	-	-	-	2
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	24	1	1	7	15
480-486	PNEUMONIE	8	-	-	-	8
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	612	153	117	108	234
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	83	31	8	11	33
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	237	19	50	60	108
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	19	3	4	2	10
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	152	45	21	24	62
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	693	295	163	133	102
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	3	2	-	-	1
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	46	22	15	5	4
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	27	12	6	6	3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTUNTERGEWICHT	376	192	79	68	37
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	124	41	33	23	27
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	5	1	1	-	3
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	431	20	14	28	369
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	62	4	5	5	48
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	23	-	-	4	19
001-E999	INSGESAMT ...	1 855	473	301	281	800
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001-799	KRANKHEITEN	479.8	125.5	79.2	73.8	201.2
001-139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.2	-	0.3	-	5.9
	DARUNTER:					
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.6	-	0.3	-	1.3
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	0.5	-	-	-	0.5
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	-	-	-	-	-
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	6.4	0.3	0.3	1.9	4.0
480-486	PNEUMONIE	2.1	-	-	-	2.1
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	163.8	40.9	31.3	28.9	62.6
	DARUNTER:					
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	22.2	8.3	2.1	2.9	8.8
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	63.4	5.1	13.4	16.1	28.9
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	5.1	0.8	1.1	0.5	2.7
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	40.7	12.0	5.6	6.4	16.6
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	185.4	78.9	43.6	35.6	27.3
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	0.8	0.5	-	-	0.3
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	12.3	5.9	4.0	1.3	1.1
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.2	3.2	1.6	1.6	0.8
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTUNTERGEWICHT	100.6	51.4	21.1	18.2	9.9
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	33.2	11.0	8.8	6.2	7.2
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ...	1.3	0.3	0.3	-	0.8
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	115.3	5.4	3.7	7.5	98.7
	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	16.6	1.1	1.3	1.3	12.8
	DARUNTER:					
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	6.2	-	-	1.1	5.1
001-E999	INSGESAMT ...	493.0 A)	126.6	80.5	75.2	214.1

A) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

DEUTSCHLAND
2 TODESURSACHEN
2.6 MÜTTERSTERBEFÄLLE 1994 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	6	-	-	3	2	1	-	-
	DARUNTER:								
633	EXTRAUTERINGRAVIDITÄT	1	-	-	1	-	-	-	-
635	LEGALE SCHWANGERSCHAFTSUNTERBRECH- UNG	3	-	-	1	1	1	-	-
640,641	BLUTUNG IM FRUHSTAD. DER SCHWANGER- SCHAFT, BLUTUNG ANTE PARTUM,ABRUPTIO PLACENTAE UND PLACENTA PRAEVIA	1	-	-	-	1	-	-	-
642.4-.7	PRÄEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE	5	-	-	4	-	-	1	-
660-669	KOMPLIKATIONEN DIE HAUPTSÄCHLICH IM VERLAUF DER WEHEN UND DER ENTBINDUNG AUFTRETEN	9	-	3	-	4	2	-	-
670,671, 673	PUERPERALFIEBER, VENÖSE KOMPLIKATIO- NEN IN DER SCHWANGERSCHAFT UND IM WOCHENBETT UND LUNGENEMBOLIE IM ENT- BINDUNGSZEITRAUM	9	-	1	2	3	3	-	-
	ÜBRIGE KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGER- SCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	10	-	1	3	2	1	3	-
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	40	-	5	12	12	7	4	-

JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER

630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	5.2	-	3.4	4.0	5.5	10.6	40.3	-
---------	---	-----	---	-----	-----	-----	------	------	---

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	2	-	-	-	1	1	-	-
BAYERN	11	-	-	4	3	2	2	-
BERLIN	5	-	-	-	2	2	1	-
BRANDENBURG	2	-	1	-	-	1	-	-
BREMEN	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMBURG	-	-	-	-	-	-	-	-
HESSEN	5	-	1	3	1	-	-	-
MECKLENBURG-VORPOMMERN	-	-	-	-	-	-	-	-
NIEDERSACHSEN	3	-	-	1	1	-	1	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	5	-	-	3	2	-	-	-
RHEINLAND-PFALZ	5	-	2	1	1	1	-	-
SAARLAND	-	-	-	-	-	-	-	-
SACHSEN	2	-	1	-	1	-	-	-
SACHSEN-ANHALT	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHLESWIG-HOLSTEIN	-	-	-	-	-	-	-	-
THURINGEN	-	-	-	-	-	-	-	-

DEUTSCHLAND
A1 LEBEND- UND TOTGEBORENE VON 1954 BIS 1994 *)

JAHR LAND	LEBENDGEBORENE			TOTGEBORENE
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	
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	1 355 535	696 986	658 509	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	815 989	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	827 333	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	892 933	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
1992	809 114	414 807	394 307	2 660
1993	798 447	410 071	388 376	2 467
1994	769 603	395 869	373 734	3 113
DAVON (1994):				
BADEN-WÜRTTEMBERG	113 398	58 497	54 901	465
BAYERN	127 828	65 808	62 020	466
BERLIN	28 503	14 828	13 675	105
BRANDENBURG	12 443	6 363	6 080	62
BREMEN	6 288	3 240	3 048	27
HAMBURG	16 201	8 338	7 863	79
HESSEN	60 565	31 008	29 557	236
MECKLENBURG-VORPOMMERN	8 934	4 622	4 312	40
NIEDERSACHSEN	81 520	41 926	39 594	286
NORDRHEIN-WESTFALEN	186 079	95 599	90 480	757
RHEINLAND-PFALZ	40 539	20 802	19 737	191
SAARLAND	10 028	5 134	4 894	48
SACHSEN	22 734	11 710	11 024	98
SACHSEN-ANHALT	14 280	7 327	6 953	84
SCHLESWIG-HOLSTEIN	27 542	14 182	13 360	113
THURINGEN	12 721	6 485	6 236	56

A2 BEVÖLKERUNG 1994 (MODELLRECHNUNG) *) NACH GESCHLECHT UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH
UNTER 1	800 000	411 100	388 800	45 - 50	4 681 200	2 388 700	2 292 500
1 - 5	3 490 800	1 793 500	1 697 400	50 - 55	5 749 800	2 912 700	2 837 000
5 - 10	4 581 200	2 355 700	2 225 500	55 - 60	5 685 100	2 829 600	2 855 500
10 - 15	4 481 300	2 303 300	2 178 000	60 - 65	4 230 200	2 080 200	2 150 000
15 - 20	4 236 800	2 187 800	2 049 000	65 - 70	3 942 000	1 700 900	2 241 100
20 - 25	5 239 200	2 711 500	2 527 700	70 - 75	3 391 000	1 201 100	2 189 800
25 - 30	7 047 500	3 671 100	3 376 400	75 - 80	1 816 600	585 800	1 230 900
30 - 35	7 088 000	3 681 300	3 406 800	80 - 85	1 953 700	564 800	1 388 900
35 - 40	6 170 400	3 190 600	2 979 800	85 - 90	984 200	251 800	732 400
40 - 45	5 680 900	2 892 400	2 788 500	90 UND ÄLTER	346 200	76 600	269 500
				INSGESAMT ...	81 635 900	39 790 500	41 845 400

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	5 537 864	2 837 797	2 699 867	65 - 70	3 277 097	1 230 499	2 046 598
20 - 25	6 698 846	3 438 432	3 260 414	70 - 75	2 854 797	1 006 643	1 848 154
25 - 30	6 262 120	3 209 666	3 052 454	75 - 80	2 787 967	920 218	1 867 749
30 - 35	5 584 219	2 840 935	2 743 284	80 - 85	1 719 902	530 988	1 188 914
35 - 40	5 298 702	2 693 695	2 605 007	85 - 90	728 973	193 112	535 861
40 - 45	4 662 696	2 383 997	2 278 699	90 UND ÄLTER	219 408	46 301	173 107
				INSGESAMT ...	77 718 340	37 235 858	40 482 482

*) ERLÄUTERUNG SIEHE SEITE 4.

A4: Beispiel zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern

Der Rechenanhang enthält in Tabelle A2 die Daten der Bevölkerung (Modellrechnung) der Bundesrepublik Deutschland nach Altersgruppen und Geschlecht im Berichtsjahr 1994 und in Tabelle A3 die entsprechenden Bevölkerungsangaben der vereinigten Bundesrepublik im Basisjahr 1987 in der Form, in der sie zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern benötigt werden. Bei den standardisierten Sterbeziffern sind die alters- und geschlechtsspezifischen Sterbeziffern "Gestorbene je 100 000 Personen gleichen Alters und Geschlechts" mit den Bevölkerungsanteilen einer Standardbevölkerung (hier Bevölkerung der vereinigten Bundesrepublik 1987) und nicht mit denen des aktuellen Berichtsjahres gewichtet. Dadurch ist es möglich, die reinen Mortalitätsveränderungen an bestimmten Krankheiten im Zeitablauf darzustellen (siehe Beispiel unten) und regionale Vergleiche der Sterblichkeit durchzuführen

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

Für die bei der Standardisierung verwendeten insgesamt 20 Altersgruppen wird die Zahl der an ICD 520–579 gestorbenen Frauen aus der Tabelle 2.2 auf Seite XX f. übernommen. Die altersspezifischen Sterbeziffern (Spalte 3) ergeben sich, indem die Zahl der Verstorbenen (Spalte 1) auf 100 000 Frauen gleichen Alters (Spalte 2) bezogen werden. Die in Zeile 22 ausgewiesene einfache Sterbeziffer des Berichtsjahres wird aus den Werten der Summenzeile 21 der Spalten 1 und 2 bestimmt

Zur Standardisierung werden die altersspezifischen Sterbeziffern aus Spalte 3 mit den Bevölkerungsanteilen des Basisjahres (Spalte 4) multipliziert und ergeben in Spalte 5 die erwarteten Todesfälle 1994 unter der Annahme, im Berichtsjahr existiere die Bevölkerungsstruktur des Basisjahres

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

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

Zeilennummer	Alter von bis unter Jahren	Gestorbene Frauen 1994 ICD 520-579	Weibliche Bevölkerung 1994 in 1 000	Sterbeziffer ICD 520-579 je 100 000 Frauen	Weibliche Bevölkerung 1987 in 1 000	Für 1994 erwartete Todesfälle	Standardisierte Sterbeziffer
Spaltennummer		1	2	3	4	5	6
1	unter 1	9	388,8	2,315	412,0	10	2,315
2	1 - 5	8	1 697,4	0,471	1 592,4	8	0,471
3	5 - 10	4	2 225,5	0,180	1 987,7	4	0,180
4	10 - 15	4	2 178,0	0,184	1 904,2	3	0,184
5	15 - 20	4	2 049,0	0,195	2 699,9	5	0,195
6	20 - 25	9	2 527,7	0,356	3 260,4	12	0,356
7	25 - 30	34	3 376,4	1,007	3 052,5	31	1,007
8	30 - 35	177	3 406,8	5,195	2 743,3	143	5,195
9	35 - 40	298	2 979,8	10,001	2 605,0	261	10,001
10	40 - 45	443	2 788,5	15,887	2 278,7	362	15,887
11	45 - 50	535	2 292,5	23,337	3 035,2	708	23,337
12	50 - 55	934	2 837,0	32,922	2 541,1	837	32,922
13	55 - 60	1123	2 835,5	39,605	2 312,9	916	39,605
14	60 - 65	1173	2 210,0	53,077	2 396,8	1272	53,077
15	65 - 70	1578	2 241,1	70,412	2 046,6	1441	70,412
16	70 - 75	2329	2 189,8	106,357	1 848,2	1966	106,357
17	75 - 80	2137	1 230,9	173,613	1 867,7	3243	173,613
18	80 - 85	4003	1 388,9	288,214	1 188,9	3427	288,214
19	85 - 90	3661	732,4	499,863	535,9	2679	499,863
20	90 und mehr	2159	269,5	801,113	173,1	1387	801,113
21	Insgesamt (Zeile 1-20)	20622	41 845,4	-	40 482,5	18716	-
22	Sterbeziffern	-	-	49,281	-	-	46,233
23	darunter:						
	40-65 Jahre (Zeile 10 - 14)	4208	12963,5		12564,7	4095	-
24	Sterbeziffern	-	-	32,460	-	-	32,592
Quelle:		Seite 76f.	Seite 126	-	-	-	-
Berechnung:		-	-	$\frac{([1])}{([2])} \cdot 100$	-	$\frac{([3]) \cdot ([4])}{100}$	$\frac{([5])}{([4])} \cdot 100$

Todesursachenstatistik auf Diskette

Diskettenpaket: Datei TODURS

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

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

Alle Daten sind in drei Regionen aufgeteilt

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

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

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

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

Die Vergütung je Jahresausgabe beträgt für die
1. Nutzung einschl. Versandkosten DM 150,00

Jede weitere Nutzung ist mit einem
Betrag in Höhe von DM 150,00
zu vergüten.

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

Weitere Informationen unter ☎ 0611/75-2355

✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂

Bestellschein

Lieferanschrift

Statistisches Bundesamt
Vertrieb von Veröffentlichungen


Name / Vorname / Firma


65180 Wiesbaden

Straße, Nr. / Postfach

Postleitzahl / Wohnort

Bestellung des Diskettenpaketes TODURS

 Diskettenpaket	Anzahl der Disketten-Nutzungen	Bezugspreis je Berichtsjahr	Berichtsjahr	Abonnement
Todesursachenstatistik Lieferung auf 2 Disk. in dBASE IV TM -Format (ohne Programm)	<input type="checkbox"/>	einfache Nutzung: je DM 150,00 zzgl. Versandkosten	<input type="checkbox"/> 1990 <input type="checkbox"/> 1991 <input type="checkbox"/> 1992 <input type="checkbox"/> 1993 <input type="checkbox"/> 1994	zur jährlichen Lieferung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

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

Bitte keine Vorauszahlungen leisten, Rechnung abwarten



Datum

Unterschrift / Firmenstempel

Ansprechpartner / Telefonnummer

Fachserie 12: Gesundheitswesen

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

Die *unregelmäßig* 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 der 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 aufgliedert.

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

Sonstige meldepflichtige Krankheiten werden nach der 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 Deutschland

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 die Bundesrepublik Deutschland nach dem 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 Krankenhausaufenthalte der Patienten nach den ermittelten Hauptdiagnosen nachgewiesen.

6.3 Kostennachweis der Krankenhäuser

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

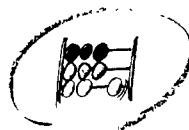
Reihe S: Sonderbeiträge

S.2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1992

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

S.3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom Mai 1992 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 1989 verglichen.



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.

Europa zählt



EUROSTAT JAHRBUCH '95

**Europa im Blick der
Statistik 1983 - 1993**

ISBN 92-826-8937-7

1995, 489 Seiten, A4, kartoniert, DM 61,-

Eine Möglichkeit seine Nachbarn besser zu verstehen, besteht darin, sich mit ihnen zu vergleichen. Hierum geht es in der Statistik. Eurostat, das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften, hat jetzt ein Jahrbuch verfaßt, das über einen Zeitraum von 10 Jahren die Entwicklungen innerhalb und außerhalb der Europäischen Union nachzeichnet.

Das Eurostat Jahrbuch berichtet für Menschen in Europa über Europa. Es vergleicht signifikante Merkmale der einzelnen Länder der Europäischen Union, aber auch der anderen, der EFTA angehörigen europäischen Länder sowie der Vereinigten Staaten, Kanadas und Japans.

Das Buch umfaßt fünf Kapitel mit statistischen Angaben:

1. Bevölkerung
2. Bodennutzung und Umwelt
3. Volkseinkommen und Ausgaben
4. Handel und Industrie
5. Die Europäische Union

Im Anhang finden die Leserinnen und Leser Angaben über die Entwicklung der Europäischen Union, die Geonomenklatur, die Systematik der Wirtschaftszweige - NACE und das Internationale Warenverzeichnis für den Außenhandel.

Erhältlich beim Statistischen Bundesamt, ZB/PVM, 65180 Wiesbaden,
Telefax 0611/72 89 33.