

Statistisches Bundesamt

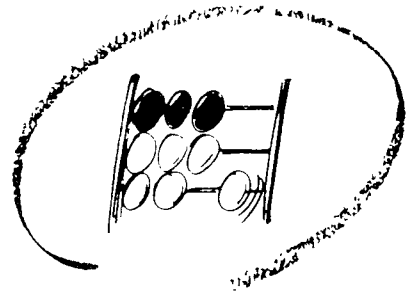
Gesundheitswesen

Fachserie 12

Reihe 4
Todesursachen in Deutschland

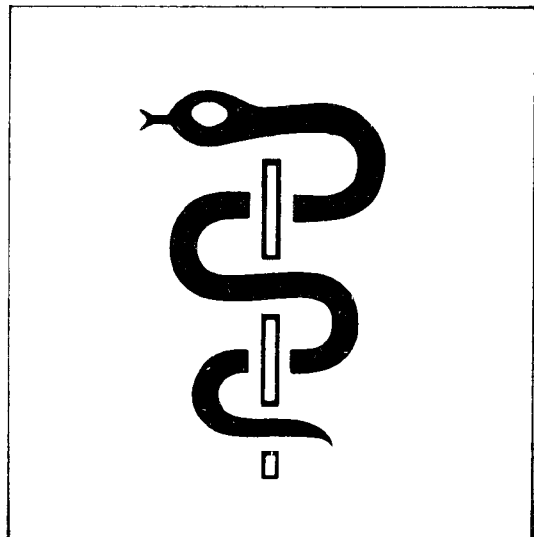
1994

— METZLER —
POESCHEL —



Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie 12

Reihe 4

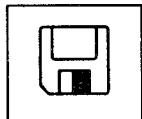
Todesursachen in Deutschland

1994

METZLER
POESCHEL



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 Berichtsumfangs ist eine regelmäßige Veröffentlichung nicht vorgesehen.

Ab dem Berichtsjahr 1990 werden die Gestorbenendaten 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. Laiensi-gnierer 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 Leichen-schauschein, 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 Ände-rungen im Bevölkerungsaufbau die Mortalitätsentwicklung überlä-gern und Entwicklungen der Sterblichkeit in der Darstellung verfälschen. Auch hier sind neben den veröffentlichten Gesamtsterbe-ziffern Berechnungen für ausgewählte Alters- und Geschlechters-gruppen denkbar. Als Standardbevölkerung wird eine Bevölkerung genommen, die sich aus der Bevölkerung der Bundesrepublik Deutschland und der ehemaligen DDR im Jahr 1987 zusam-mensetzt.

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

Als **Lebendgeborene** werden Kinder gezählt, bei denen nach der Trennung vom Mutterleib entweder das Herz geschlagen, die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung einge-setzt hat; die übrigen Kinder gelten als Totgeborene oder Fehlge-burten. 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 Körper-länge).

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-Kreislauftoten 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 um 19,3 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.

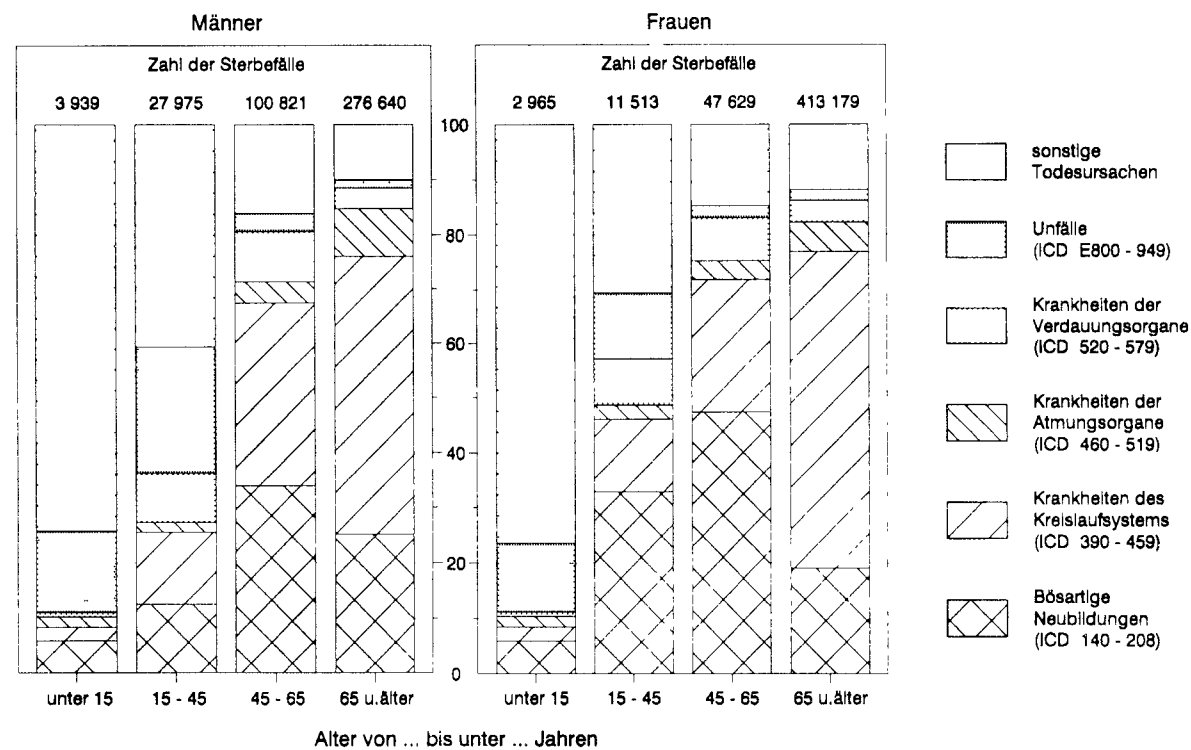
7 114 Unfälle konnten keiner Unfallkategorie zugeordnet werden und wurden unter den sonstigen Unfällen erfaßt. Hierbei handelte es sich einerseits um Unfälle, die keiner der aufgeführten Kategorien zuzurechnen waren (z.B. Erfrieren, Unfälle bei medizinischer Behandlung), aber in erheblichem Umfang auch 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

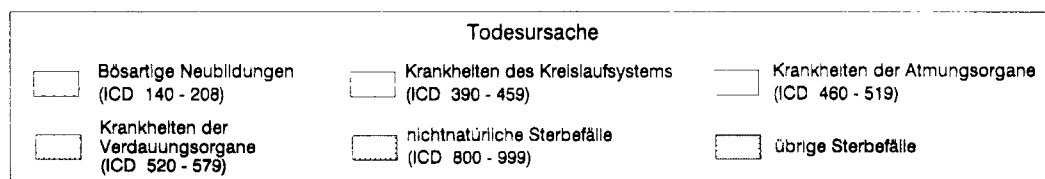
In Prozent der Bevölkerung gleichen Alters

- Deutschland -

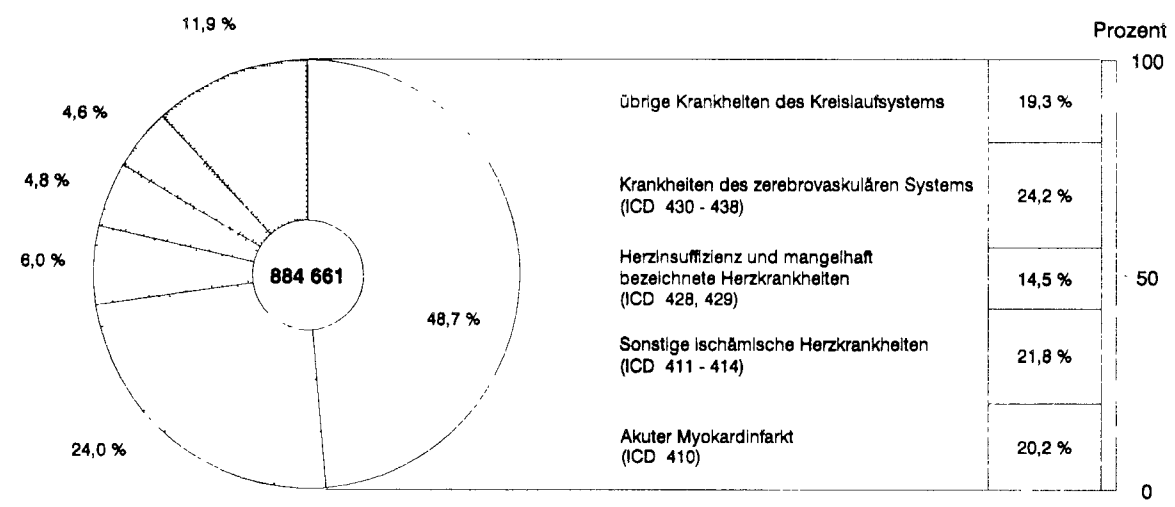


Statistisches Bundesamt - VII D

Anteil ausgewählter Todesursachen 1994 in Prozent aller Sterbefälle



- Deutschland -



Statistisches Bundesamt - VII D

DEUTSCHLAND

1 ZEITREIHEN

1.1 GESTORBENE

JAHR LAND	INSGESAMT			UND ZWAR					
				IM ERSTEN LEBENSAJHR			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
1956	812 111	415 159	396 952	46 180	.	.	.	26 000	.
1957	840 195	430 465	409 730	44 918	.	.	.	24 643	.
1958	818 418	417 137	401 281	44 576	.	.	.	23 766	.
1959	835 402	426 160	403 242	44 540	.	.	.	24 260	.
1960	876 721	446 999	429 722	44 105	.	.	.	24 301	.
1961	850 300	432 908	417 392	42 231	.	.	.	24 900	.
1962	878 814	448 131	430 683	39 218	.	.	.	25 026	.
1963	895 070	455 128	439 942	37 869	.	.	.	23 884	.
1964	870 319	443 114	427 205	35 289	20 274	15 015	22 123	.	.
1965	907 882	459 097	448 785	31 907	18 329	13 578	20 955	.	.
1966	911 984	459 150	452 834	30 936	17 846	13 090	20 541	.	.
1967	914 417	459 058	455 359	28 703	16 615	12 088	19 416	.	.
1968	976 522	486 541	489 981	27 089	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	17 375	10 202	7 173	10 807	.	.
1974	956 573	466 355	490 218	16 076	9 400	6 676	9 917	.	.
1975	989 649	481 191	508 458	14 760	8 557	6 203	8 727	.	.
1976	966 873	468 081	498 792	13 233	7 697	5 536	7 625	.	.
1977	931 165	451 686	479 469	11 942	6 917	5 025	6 612	.	.
1978	955 550	461 723	493 827	11 526	6 733	4 793	6 072	.	.
1979	944 474	453 496	490 978	10 895	6 360	4 535	5 746	.	.
1980	952 371	455 924	496 447	10 779	6 208	4 571	5 582	.	.
1981	954 436	453 247	501 189	10 180	5 918	4 282	5 008	.	.
1982	343 832	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	3 337	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	18 988	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
HESEN	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
THÜRINGEN	28 877	13 399	15 478	85	48	37	43	27	16

1) VOR VOLLENDUNG DES 7. LEBENSTAGES.

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen								
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
		001-999	001-139	140-239	240-279	280-289	290-319	320-389	390-459	460-519
										Pos -Nr
										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	7 157	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 7
	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 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

Einwohner²⁾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

Sterbeziffer⁴⁾

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 Neubil- dungen insgesamt	Darunter an bösartigen							Pos.-Nr
		Magens	Dick- darmes	Mast- darmes	Leber, Gallen- blase und Gallen- wege	Bauch- speichel- drüse	Luftröhre, Bronchien und Lunge	Brust- drüse	
		140–208	151	153	154	155, 156	157	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	12 528	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	lympha-tischen und hämato-poetischen Gewebes			
Insgesamt	Zervix uteri			Leukämie			
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

Sterbeziffer¹⁾

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

Jahr	Hypertonie und Hochdruckkrankheiten	Akuter Myokardinfarkt	Sonstige ischämische Herzkrankheiten	Lungenembolie	Herzrhythmusstörungen	Herzinsuffizienz	Krankheiten des zerebrovaskulären Systems	Akute aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäßkrankheiten	Pos.-Nr
	401 – 405	410	411 – 414	415 1	427	428	430 – 438	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

Jahr	Gestorbene insgesamt	Davon Gestorbene an Todesursachen									Pos -Nr.
		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	

An

1990	m	330 439	3 726	88 355	5 250	757	4 493	5 055	145 861	24 774	16 303
w	w	382 896	2 980	88 017	10 636	1 025	3 071	6 044	201 026	20 726	15 913
z	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	w	379 394	2 808	88 508	10 433	973	2 983	6 476	199 526	19 430	15 869
z	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	w	372 365	2 847	88 711	10 899	959	3 262	6 416	195 084	17 892	15 334
z	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	w	382 637	2 972	89 263	13 247	879	3 316	6 688	200 105	20 056	15 748
z	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	w	378 125	3 151	88 592	12 660	849	3 561	6 676	195 397	20 480	16 379
z	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	w	1 172 0	9 1	269 4	32 6	3 1	9 4	18 5	615 3	63 4	48 7
z	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	w	1 149 0	8 5	268 1	31 6	2 9	9 0	19 6	604 3	58 8	48 1
z	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	w	1 116 5	8 5	266 0	32 7	2 9	9 8	19 2	584 9	53 6	46 0
z	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	w	1 137 5	8 8	265 4	39 4	2 6	9 9	19 9	594 8	59 6	46 8
z	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	w	1 118 4	9 3	262 0	37 4	2 5	10 5	19 7	577 9	60 6	48 4
z	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	w	1 093 2	8 6	260 2	30 9	3 0	8 8	17 8	564 4	58 2	46 0
z	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	w	1 065 5	7 9	259 1	29 9	2 7	8 4	18 9	549 2	53 5	45 2
z	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	w	1 029 2	8 0	257 1	30 8	2 7	9 0	18 5	526 2	48 5	43 1
z	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	w	1 041 2	8 2	256 2	36 9	2 4	8 9	19 2	529 8	53 6	43 8
z	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	w	1 009 9	8 6	251 1	34 5	2 3	9 4	18 7	506 5	53 7	44 7
z	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

Sterbeziffer⁴⁾

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

Jahr	Bösartige Neubil- dungen insgesamt	Darunter an bösartigen						
		Magens	Dick- darmes	Mast- darmes	Leber, Gallen- blase und Gallen- wege	Bauch- speichel- drüse	Luftröhre, Bronchien und Lunge	Brust- drüse
	140-208	151	153	154	155, 156	157	162	Pos -Nr. 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	lymphatischen und hämatopoietischen Gewebes						
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

Sterbeziffer¹⁾

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 Hochdruckkrankheiten	Akuter Myokardinfarkt	Sonstige ischämische Herzkrankheiten	Lungenembolie	Herzrhythmusstörungen	Herzinsuffizienz	Krankheiten des zerebrovaskulären Systems	Akute aber mangelhaft bezeichnete Hirngefäßkrankheiten	Pos -Nr
	401– 405	410	411– 414	415 1	427	428	430 – 438	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	Arteriosklerose	Pneumonie	Asthma	Chronische Leberkrankheit und -zirrhose	Oberschenkelhalsbruch	Kraftfahrzeugunfälle 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	520-579	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		
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	

Einwohner²⁾³⁾

18 5	x	1 3	2 5	4 1	5 4	41 9	104 7	820 6	63 6	34 8	m 1990
16 3	16 2	2 9	5 4	3 3	3 4	36 9	62 8	612 9	44 4	14 8	w
17 4	x	2 2	4 0	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

Sterbeziffer⁴⁾

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

Jahr	Bösartige Neubil- dungen insgesamt	Darunter an bösartigen							Pos -Nr
		Magens	Dick- darmes	Mast- darmes	Leber, Gallen- blase und Gallen- wege	Bauch- speichel- drüse	Luftröhre, Bronchien und Lunge	Brust- druse	
		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	Alkohol-abhängigkeit	Jahr			
Gebärmutter		Prostata	Harnorgane	lymphatischen und hämatopoietischen Gewebes						
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

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
	Pos.-Nr.							
	401– 405	410	411– 414	415.1	427	428	430 – 438	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

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
AN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DEUTSCHLAND					65 UND MEHR	
			DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
			UNTER 1 JAHR	1 - 15	15 - 45	45 - 65			
001-139	INFektioSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 4 719 W 3 403 Z 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 ATMUNGSSORGANE	M 480 W 190 Z 670	- - -	- - -	33 11 44	154 22 176	293 157 450		
140-208	BoSARTIGE NEUBILDUNGEN	M 107 266 W 105 125 Z 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 8 126 W 7 803 Z 15 929	- - -	- 2 2	250 198 448	2 173 1 134 3 307	5 703 6 469 12 172		
153	DES DICKDARMES	M 8 976 W 12 451 Z 21 427	- - -	2 - 2	139 135 274	2 380 1 728 4 108	6 455 10 588 17 043		
154	DES MASTDARMES	M 4 309 W 4 590 Z 8 899	- - -	- - -	94 73 167	1 444 723 2 167	2 771 3 794 6 565		
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	M 4 228 W 5 847 Z 10 075	- - -	4 2 6	100 72 172	1 312 896 2 208	2 812 4 877 7 689		
157	DER BAUCHSPEICELDRÜSE	M 5 058 W 5 969 Z 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 28 099 W 8 061 Z 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 142 W 18 356 Z 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 8 144 W 4 939 Z 13 083	- - -	7 8 13	134 50 184	2 124 747 2 871	5 879 4 136 10 015		
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M 7 289 W 7 591 Z 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 7 467 W 14 992 Z 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 13 468 W 11 709 Z 25 177	41 42 83	117 100 217	2 813 784 3 603	4 372 1 662 6 034	6 119 9 121 15 240		
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M 178 323 W 252 219 Z 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 48 968 W 37 947 Z 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 38 272 W 55 704 Z 83 976	- - -	- - -	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 5 582 W 7 209 Z 12 791	4 3 7	13 6 19	300 113 413	1 319 472 1 791	3 946 6 815 10 561		
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M 20 385 W 42 055 Z 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 36 846 W 67 233 Z 104 079	- - -	20 11 31	583 519 1 102	4 730 2 541 7 271	31 513 64 162 95 675		

URSACHEN

AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)

ZAHL

GESTOR-BENE INSGE-SAMT	FRÜHERES BUNDESGEBIET						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9	
	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			
4 353	19	37	1 355	1 250	1 692	366	7	5	75	116	163	M	001-139	
3 151	15	30	297	357	2 452	252	8	4	21	54	165	W		
7 504	34	67	1 652	1 607	4 144	618	15	9	96	170	328	Z		
363	-	-	21	112	230	117	-	-	12	42	63	M	010-012	
153	-	-	8	17	128	37	-	-	3	5	29	W		
516	-	-	29	129	358	154	-	-	15	47	92	Z		
87 690	5	168	2 702	27 147	57 688	19 576	3	57	776	7 083	11 657	M	140-208	
85 563	12	125	3 010	17 986	64 430	19 562	1	38	773	4 600	14 150	W		
173 253	17	293	5 712	45 133	122 098	39 138	4	95	1 549	11 683	25 807	Z		
6 316	-	-	183	1 631	4 502	1 810	-	-	67	542	1 201	M	151	
6 068	-	2	139	850	5 075	1 737	-	-	59	284	1 394	W		
12 382	-	2	322	2 481	9 577	3 547	-	-	126	826	2 595	Z		
7 660	-	2	108	1 954	5 596	1 316	-	-	31	426	859	M	153	
10 433	-	-	112	1 406	8 915	2 018	-	-	23	322	1 673	W		
18 093	-	2	220	3 360	14 511	3 334	-	-	54	748	2 532	Z		
3 273	-	-	70	1 073	2 130	1 036	-	-	24	371	641	M	154	
3 414	-	-	57	528	2 829	1 176	-	-	16	195	965	W		
6 687	-	-	127	1 601	4 959	2 212	-	-	40	566	1 606	Z		
3 363	-	4	76	999	2 284	865	-	-	24	313	528	M	155,156	
4 380	-	2	59	644	3 675	1 487	-	-	13	252	1 202	W		
7 743	-	6	135	1 643	5 959	2 332	-	-	37	565	1 730	Z		
4 191	-	1	91	1 370	2 729	867	-	-	38	348	481	M	157	
4 895	-	-	64	781	4 050	1 074	-	-	14	215	845	W		
9 086	-	1	155	2 151	6 779	1 941	-	-	52	563	1 326	Z		
22 710	1	1	420	8 401	13 887	5 389	-	-	95	2 284	3 010	M	162	
6 781	-	1	224	1 878	4 678	1 280	-	-	34	390	856	W		
29 491	1	2	644	10 279	18 565	6 669	-	-	129	2 674	3 866	Z		
125	-	-	6	36	83	17	-	-	1	3	13	M	174,175	
15 276	-	2	949	4 981	9 344	3 080	-	-	177	1 079	1 824	W		
15 401	-	2	955	5 017	9 427	3 097	-	-	178	1 082	1 837	Z		
4 085	-	1	285	971	2 828	1 330	-	-	161	329	840	W	179-182	
5 179	-	1	175	1 459	3 544	1 143	-	-	43	387	719	W	183	
10 011	-	-	7	915	9 089	1 708	-	-	1	208	1 499	M	185	
6 322	-	5	93	1 551	4 673	1 822	-	-	2	41	573	1 206	M	188,189
3 941	-	5	39	541	3 356	998	-	-	1	11	206	780	W	
10 263	-	10	132	2 092	8 029	2 820	-	-	3	52	779	1 986	Z	
6 105	-	71	479	1 680	3 875	1 184	1	23	121	396	643	M	200-208	
6 286	4	40	316	1 146	4 780	1 305	-	8	94	292	911	W		
12 391	4	111	795	2 826	8 685	2 489	1	31	215	688	1 554	Z		
5 704	-	1	155	1 198	4 350	1 763	-	-	1	58	451	1 253	M	250
11 139	-	-	85	652	10 402	3 853	-	-	1	19	293	3 540	W	
16 843	-	1	240	1 850	14 752	5 616	-	-	2	77	744	4 793	Z	
10 980	34	93	2 173	3 166	5 514	2 488	7	24	646	1 206	605	M	290-389	
10 237	35	69	679	1 285	8 189	1 472	7	31	105	377	952	W		
21 217	69	162	2 852	4 451	13 683	3 960	14	55	751	1 583	1 557	Z		
139 354	24	58	2 615	25 193	111 464	38 969	3	10	1 035	8 486	29 435	M	390-459	
195 397	14	49	1 174	8 567	185 593	56 822	1	11	353	3 036	53 421	W		
334 751	38	107	3 789	33 760	297 057	95 791	4	21	1 388	11 522	82 856	Z		
37 460	-	-	887	10 103	26 470	11 508	-	-	376	3 960	7 172	M	410	
29 723	-	-	166	2 353	27 204	8 224	-	-	64	932	7 228	W		
57 183	-	1	1 053	12 456	53 674	19 732	-	-	440	4 892	14 400	Z		
28 252	-	-	157	3 971	24 124	10 020	-	-	115	1 350	8 555	M	411-414	
38 412	-	-	53	1 055	37 304	17 292	-	-	22	483	16 787	W		
66 664	-	-	210	5 026	61 428	27 312	-	-	137	1 833	25 342	Z		
4 920	3	13	283	1 187	3 434	662	1	-	17	132	512	M	426,427	
6 143	3	6	104	417	5 613	1 066	-	-	9	55	1 002	W		
11 063	6	19	387	1 604	9 047	1 728	1	-	26	187	1 514	Z		
17 708	7	6	186	1 511	15 998	2 677	-	-	103	537	2 037	M	428,429	
37 349	8	15	70	695	36 561	4 706	1	1	24	206	4 474	W		
55 057	15	21	256	2 206	52 559	7 383	1	1	127	743	6 511	Z		
28 188	-	16	438	3 516	24 218	8 658	-	-	4	145	1 214	7 295	M	430-438
50 426	-	7	397	1 879	48 143	16 807	-	-	4	122	16 019	W		
78 614	-	23	835	5 395	72 361	25 465	-	-	8	267	1 876	23 314	Z	

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 ATMUNGSSORGANE	M 28 586 W 24 238 Z 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 (LUNGENENTZUNDUNG)	M 7 879 W 10 398 Z 18 277	10 8 18	18 18 36	216 105 321	856 316 1 172	6 779 9 951 16 730
487	GRIPPE	M 88 W 182 Z 270	1 - 1	3 1 4	7 4 11	11 9 20	66 168 234
466, 490, 491	BRONCHITIS	M 7 064 W 4 192 Z 11 256	6 1 7	3 7 10	45 12 57	855 283 1 138	6 155 3 889 10 044
492	EMPHYSEM	M 2 011 W 1 114 Z 3 125	- - -	- 1 1	10 6 16	277 65 342	1 724 1 042 2 766
493	ASTHMA	M 2 885 W 2 710 Z 5 595	1 - 1	9 5 14	99 111 210	651 436 1 087	2 125 2 158 4 283
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M 22 205 W 20 622 Z 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 13 004 W 6 860 Z 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 4 195 W 5 515 Z 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 1 170 W 1 030 Z 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 1 034 W 711 Z 1 745	1 004 693 1 697	20 15 35	8 1 9	2 2 4	- - -
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M 10 063 W 11 836 Z 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 25 687 W 15 233 Z 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 3 138 W 1 108 Z 4 246	3 7 10	83 64 147	1 736 345 2 081	821 200 1 021	495 492 987
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M 1 328 W 4 127 Z 5 455	- - -	- - -	9 2 11	67 43 110	1 252 4 082 5 334
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M 4 146 W 1 799 Z 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 489 W 267 Z 756	1 - 1	15 10 25	253 80 333	141 62 203	79 115 194
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M 2 007 W 1 233 Z 3 240	5 1 6	36 30 66	1 114 377 1 491	573 338 911	279 487 766
001-999	INSGESAMT	M 409 375 W 475 286 I 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 14 456 W 10 666 Z 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 6 942 W 2 459 Z 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 3 959 W 6 553 Z 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 9 130 W 3 588 Z 12 718	- - -	30 17 47	3 781 946 4 727	3 087 1 129 4 216	2 232 1 496 3 728
E960-999	SÖNSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M 2 101 W 979 Z 3 080	15 20 35	60 40 100	1 058 377 1 435	644 239 883	324 303 627

URSACHEN
AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
ZAHL

GESTOR- BENE INSGE- SAMT	FRUHERES BUNDESGEBIEKT						NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST						POS.-NR. DER ICD/9		
	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	UNTER 1 JAHR			
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			
71 229	1	2	5	7	56	17	-	1	2	4	10	M	487		
158 229	-	1	2	8	147	24	-	-	2	1	21	W			
71 229	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	M	492		
930	-	1	5	51	873	184	-	-	-	1	14	W			
2 529	-	1	12	255	2 261	596	-	-	-	4	87	505	Z		
2 466	1	9	91	543	1 822	419	-	-	-	8	108	M	493		
2 343	-	4	94	359	1 886	367	-	1	17	77	303	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	205	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	1 186	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	785	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	1 148	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	10 134	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	E800-943		
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	185	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	GESTOR- BENE INSGE- SAMT	DEUTSCHLAND					65 UND MEHR	
			DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
			UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65			
001-139	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M 11.9 W 8.1 Z 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 ATMUNGSSORGANE	M 1.2 W 0.5 Z 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 269.8 W 251.2 Z 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 20.4 W 18.6 Z 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 22.6 W 29.8 Z 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 10.8 W 11.0 Z 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 10.6 W 14.0 Z 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 BAUCHSPEICELDRÜSE	M 12.7 W 14.3 Z 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 70.6 W 19.3 Z 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 BRUSTDRUSE	M 0.4 W 43.9 Z 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 20.5 W 11.8 Z 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 18.3 W 18.1 Z 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 18.8 W 35.8 Z 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 33.8 W 28.0 Z 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 448.2 W 602.7 Z 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 123.1 W 90.7 Z 106.5	- - -	- - -	6.9 1.3 4.2	137.7 32.3 85.1	767.9 427.6 547.5		
411-414	SONSTIGE ISCHAMISCHE HERZKRANKHEITEN	M 96.2 W 133.1 Z 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 14.0 W 17.2 Z 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 51.2 W 100.5 Z 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 92.6 W 160.7 Z 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
AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
EINWOHNER

GESTOR- BENE INSGE- SAMT	FRUHERES BUNDESGETIET					NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST					POS.-NR. DER ICD/9	
	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN					DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN						
	1 UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR		1 UNTER 1 JAHR 1)	1 - 15	15 - 45	45 - 65	65 UND MEHR	
13.5	5.3	0.7	9.1	15.1	46.3	4.9	17.3	0.4	2.2	6.0	22.3	M 001-139
9.3	4.5	0.6	2.1	4.4	37.3	3.1	20.9	0.3	0.7	2.7	11.1	W
11.4	4.9	0.7	5.7	9.8	40.5	4.0	19.1	0.3	1.4	4.3	14.8	Z
1.1	-	-	0.1	1.4	6.3	1.6	-	-	0.3	2.2	8.6	M 010-012
0.5	-	-	0.1	0.2	1.9	0.5	-	-	0.1	0.2	2.0	W
0.8	-	-	0.1	0.8	3.5	1.0	-	-	0.2	1.2	4.2	Z
271.8	1.4	3.3	18.2	327.6	1 579.3	260.0	7.4	4.2	22.3	368.1	1 597.7	M 140-208
253.1	3.6	2.6	21.7	220.1	980.5	243.4	2.6	3.0	24.0	229.5	955.1	W
262.2	2.5	3.0	19.9	274.2	1 194.4	251.4	5.1	3.6	23.1	297.4	1 167.2	Z
19.6	-	-	1.2	19.7	123.3	24.0	-	-	1.9	28.2	164.6	M 151
17.9	-	0.0	1.0	10.4	77.2	21.6	-	-	1.8	14.2	94.1	W
18.7	-	0.0	1.1	15.1	93.7	22.8	-	-	1.9	21.0	117.4	Z
23.7	-	0.0	0.7	23.6	153.3	17.5	-	-	0.9	22.1	117.7	M 153
30.9	-	-	0.8	17.2	135.7	25.1	-	-	0.7	16.1	112.9	W
27.4	-	0.0	0.8	20.4	142.0	21.4	-	-	0.8	19.0	114.5	Z
10.1	-	-	0.5	12.9	58.3	13.8	-	-	0.7	19.3	87.9	M 154
10.1	-	-	0.4	6.5	43.1	14.6	-	-	0.5	9.7	65.1	W
10.1	-	-	0.4	9.7	48.5	14.2	-	-	0.6	14.4	72.6	Z
10.4	-	0.1	0.5	12.1	62.6	11.5	-	-	0.7	16.3	72.4	M 155,156
13.0	-	0.0	0.4	7.9	55.9	18.3	-	-	0.4	12.6	81.1	W
11.7	-	0.1	0.5	10.0	58.3	15.0	-	-	0.6	14.4	78.2	Z
13.0	-	0.0	0.6	16.5	74.7	11.5	-	-	1.1	18.1	65.9	M 157
14.5	-	-	0.5	9.6	61.6	13.4	-	-	0.4	10.7	57.0	W
13.8	-	0.0	0.5	13.1	66.3	12.5	-	-	0.8	14.3	60.0	Z
70.4	0.3	0.0	2.8	101.4	380.3	71.6	-	-	2.7	118.7	412.6	M 162
20.1	-	0.0	1.6	23.0	71.2	15.9	-	-	1.1	19.5	57.8	W
44.6	0.1	0.0	2.2	62.5	181.6	42.8	-	-	1.9	68.1	174.8	Z
0.4	-	-	0.0	0.4	2.3	0.2	-	-	0.0	0.2	1.8	M 174,175
45.2	-	0.0	6.8	61.0	142.2	38.3	-	-	5.5	53.8	123.1	W
23.3	-	0.0	3.3	30.5	92.2	19.9	-	-	2.7	27.5	83.1	Z
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	-	0.1	0.6	18.7	128.0	24.2	-	0.1	1.2	29.8	165.3	M 188,189
11.7	-	0.1	0.3	6.6	51.1	12.4	-	0.1	0.3	10.3	52.6	W
15.5	-	0.1	0.5	12.7	78.5	18.1	-	0.1	0.8	19.8	89.8	Z
18.9	-	1.4	3.2	20.3	106.1	15.7	2.5	1.7	3.5	20.6	88.1	M 200-208
18.6	1.2	0.8	2.3	14.0	72.7	16.2	-	0.6	2.9	14.6	61.5	W
18.8	0.6	1.1	2.8	17.2	84.7	16.0	1.3	1.2	3.2	17.5	70.3	Z
17.7	-	0.0	1.0	14.5	119.1	23.4	-	0.1	1.7	23.4	171.7	M 250
32.9	-	-	0.6	8.0	158.3	47.9	-	0.1	0.6	14.6	238.9	W
25.5	-	0.0	0.8	11.2	144.3	36.1	-	0.1	1.1	18.9	216.8	Z
34.0	9.6	1.8	14.6	38.2	151.0	33.0	17.3	1.8	18.8	62.7	82.9	M 230-389
30.3	10.4	1.4	4.9	15.7	124.3	18.3	18.3	2.4	3.3	18.8	64.3	W
32.1	10.0	1.6	9.9	27.0	133.9	25.4	17.8	2.1	11.2	40.3	70.4	Z
432.0	6.8	1.1	17.6	304.0	3 052.6	517.5	7.4	0.7	29.8	441.0	4 034.4	M 390-459
577.9	4.2	1.0	8.4	104.9	2 824.4	707.1	2.6	0.9	10.9	151.5	3 605.8	W
506.7	5.5	1.1	13.2	205.1	2 905.9	615.4	5.1	0.8	20.7	293.3	3 747.3	Z
116.1	-	-	6.0	121.9	724.9	152.8	-	-	10.8	205.8	983.0	M 410
87.9	-	-	1.2	28.8	414.0	102.3	-	-	2.0	46.5	487.9	W
101.7	-	-	3.7	75.7	525.1	126.8	-	-	6.6	124.5	651.3	Z
87.6	-	-	1.1	47.9	660.7	133.1	-	-	3.3	70.2	1 172.6	M 411-414
113.6	-	-	0.4	12.9	587.7	215.2	-	-	0.7	24.1	1 133.1	W
100.9	-	-	0.7	30.5	600.9	175.5	-	-	2.0	46.7	1 146.1	Z
15.3	0.8	0.3	1.9	14.3	94.0	8.8	2.5	-	0.5	6.9	70.2	M 426,427
18.2	0.9	0.1	0.7	5.1	85.4	13.3	-	-	0.3	2.7	67.6	W
16.7	0.9	0.2	1.3	9.7	88.5	11.1	1.3	-	0.4	4.8	68.5	Z
54.9	2.0	0.1	1.3	18.2	438.1	35.6	-	-	3.0	27.9	279.2	M 428,429
110.5	2.4	0.3	0.5	8.5	556.4	58.6	2.6	0.1	0.7	10.3	302.0	W
83.3	2.2	0.2	0.9	13.4	514.1	47.4	1.3	0.0	1.9	18.9	294.5	Z
87.4	-	0.3	2.9	42.4	663.2	115.0	-	0.3	4.2	63.1	999.9	M 430-438
149.1	-	0.1	2.9	23.0	732.7	209.2	-	0.3	3.8	33.0	1 081.2	W
119.0	-	0.2	2.9	32.8	707.9	163.6	-	0.3	4.0	47.8	1 054.4	Z

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 ATMUNGSSORGANE	M W Z	71.8 57.9 64.7	7.3 3.5 5.5	0.7 0.7 0.7	2.6 1.7 2.2	39.4 15.8 27.6
	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZUNDUNG)	M W Z	19.8 24.8 22.4	2.5 2.1 2.3	0.3 0.3 0.3	1.2 0.6 0.9	8.4 3.1 5.7
487	GRIPPE	M W Z	0.2 0.4 0.3	0.3 - 0.1	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1
466, 490, 491	BRONCHITIS	M W Z	17.8 10.0 13.8	1.5 0.3 0.9	0.0 0.1 0.1	0.2 0.1 0.2	8.4 2.8 5.6
492	EMPHYSEM	M W Z	5.1 2.7 3.8	- - -	- 0.0 0.0	0.1 0.0 0.0	2.7 0.8 1.7
493	ASTHMA	M W Z	7.3 6.5 6.9	0.3 - 0.1	0.1 0.1 0.1	0.5 0.6 0.6	6.4 4.3 5.3
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M W Z	55.8 49.3 52.5	3.3 2.4 2.9	0.3 0.3 0.3	13.7 5.6 9.8	90.5 37.0 63.8
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M W Z	32.7 16.4 24.3	- - -	0.0 0.0 0.0	10.5 4.3 7.5	69.0 27.4 48.2
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M W Z	10.5 13.2 11.9	0.3 0.3 0.3	0.0 0.1 0.1	0.6 0.4 0.5	6.8 4.7 5.8
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT 2)	W	5.2	-	-	5.2	-
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M W Z	2.9 2.5 2.7	184.9 163.8 174.6	2.9 2.8 2.9	0.8 0.7 0.7	0.6 0.7 0.7
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M W Z	2.6 1.7 2.1	253.6 185.4 220.5	0.3 0.2 0.3	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M W Z	25.3 28.3 26.8	121.5 91.5 106.9	1.2 0.8 1.0	8.0 2.9 5.5	30.8 11.3 21.1
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M W Z	64.6 36.4 50.1	14.9 16.6 15.7	9.7 6.3 8.0	61.7 16.0 39.6	69.9 23.3 46.6
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	7.9 2.6 5.2	0.8 1.9 1.3	1.3 1.0 1.2	9.5 2.0 5.9	8.0 2.0 5.0
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M W Z	3.3 9.9 6.7	- - -	- 0.0 0.0	0.0 0.4 0.5	28.6 50.7 42.9
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	10.4 4.3 7.3	1.8 2.7 2.2	2.0 1.3 1.7	10.8 2.7 6.9	10.6 2.8 6.7
940-949	VERBRENNUNGEN	M W Z	1.2 0.6 0.9	0.3 - 0.1	0.2 0.2 0.2	1.4 0.5 0.9	1.4 0.6 1.0
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M W Z	5.0 2.9 4.0	1.3 0.3 0.8	0.6 0.5 0.5	5.1 2.2 4.2	5.6 3.3 4.5
001-999	INSGESAMT	M W I	1 028.8 1 135.8 1 083.7	616.2 A) 493.0 A) 556.3 A)	23.0 18.2 20.7	152.6 67.2 111.4	987.4 488.1 728.2
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M W Z	36.3 25.5 30.8	11.1 11.2 11.2	8.3 5.3 6.9	35.3 8.3 22.3	33.4 3.8 21.6
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M W Z	17.4 5.9 11.5	1.0 2.7 1.8	3.4 2.7 3.1	25.4 6.2 16.1	12.5 4.4 8.5
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M W Z	9.9 15.7 12.9	0.8 0.8 0.8	0.6 0.4 0.5	2.8 0.5 1.7	9.0 2.4 5.7
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M W Z	22.9 8.6 15.6	- - -	0.5 0.3 0.4	20.6 5.5 13.3	30.2 11.1 20.7
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M W Z	5.3 2.3 3.8	3.8 5.4 4.5	0.9 0.7 0.8	5.8 2.2 4.0	6.3 2.3 4.3

URSACHEN

AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
EINWOHNER

GESTOR- BENE INSGE- SAMT	FRÜHERES BUNDESGEBIEKT					NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST					POS.-NR. DER ICD/9	
	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,
9.1	0.3	0.1	0.1	2.4	43.4	14.1	-	0.2	0.1	4.3	70.1	W 491
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	63.7	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	-	-	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	5.5	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	5 202.0	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	105.8	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	4.8	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	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	M W Z	57.5 72.5 63.8	1.2 0.7 0.9	1.1 1.2 1.1	2.8 3.1 2.9	5.1 2.8 4.4	1.4 0.9 1.2	0.7 0.6 0.6
010-012	DARUNTER: TUBERkULOSE DER ATMUNGSOrgANE	M W Z	68.4 75.4 70.4	0.1 0.0 0.1	- - -	- - -	0.1 0.1 0.1	0.2 0.0 0.1	0.1 0.0 0.1
140-208	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN	M W Z	69.2 72.7 71.0	26.2 22.1 24.0	0.3 0.7 0.5	15.2 14.7 15.0	12.4 32.9 18.4	34.0 47.4 38.3	25.1 19.0 21.4
151	DARUNTER: DES MAGENS	M W Z	70.9 76.2 73.5	2.0 1.6 1.8	- - -	- 0.2 0.1	0.9 1.7 1.1	2.2 2.4 2.2	2.1 1.6 1.8
153	DES DICKDARMES	M W Z	71.6 76.8 74.6	2.2 2.6 2.4	- - -	0.1 - 0.1	0.5 1.2 0.7	2.4 3.6 2.8	2.3 2.6 2.5
154	DES MASTDARMES	M W Z	69.8 75.7 72.9	1.1 1.0 1.0	- - -	- - -	0.3 0.6 0.4	1.4 1.5 1.5	1.0 0.9 1.0
155,156	DER LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEge	M W Z	69.5 75.2 72.8	1.0 1.2 1.1	- - -	0.3 0.2 0.2	0.4 0.6 0.4	1.3 1.9 1.5	1.0 1.2 1.1
157	DER BAUCHSPEICELDRÜSE	M W Z	68.7 74.8 72.0	1.2 1.3 1.2	- - -	0.1 - 0.0	0.5 0.7 0.5	1.7 2.1 1.8	1.2 1.2 1.2
162	DER LUFRÖHRE, BRONCHIEN UND LUNGE	M W Z	67.7 69.8 68.1	6.9 1.7 4.1	0.0 - 0.0	0.1 0.1 0.1	1.8 2.2 2.0	10.6 4.8 8.7	6.1 1.3 3.3
174,175	DER BRUSTDRUSE	M W Z	69.3 68.6 68.6	0.0 3.9 2.1	- - -	- 0.2 0.1	0.0 9.8 2.9	0.0 12.7 4.1	0.0 2.7 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 W Z	71.8 75.9 73.3	2.0 1.0 1.5	- - -	0.5 0.5 0.5	0.5 0.4 0.5	2.1 1.6 1.9	2.1 1.0 1.5
200-208	DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES	M W Z	66.7 71.6 69.2	1.8 1.6 1.7	0.0 0.2 0.1	6.3 4.3 5.5	2.1 3.6 2.6	2.1 3.0 2.4	1.6 1.4 1.5
250	DIABETES MELLITUS	M W Z	72.9 79.8 77.5	1.8 3.2 2.5	- - -	0.1 0.1 0.1	0.8 0.9 0.8	1.6 2.0 1.7	2.0 3.4 2.8
290-389	PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN, KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS UND DER SINNESORGANE	M W Z	61.2 73.9 67.1	3.3 2.5 2.8	1.7 2.3 1.9	7.9 9.0 8.4	10.1 6.8 9.1	4.3 3.5 4.1	2.2 2.2 2.2
390-459	KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS	M W Z	74.8 82.2 79.1	43.6 53.1 48.7	1.1 0.8 1.0	4.6 5.4 4.9	13.0 13.3 13.1	33.4 24.4 30.5	50.9 57.8 55.1
410	DARUNTER: AKUTER MYOKARDINFARKT	M W Z	70.5 78.6 74.0	12.0 8.0 9.8	- - -	- - -	4.5 2.0 3.8	13.9 6.9 11.7	12.2 8.3 9.9
411-414	SONSTIGE ISCHAMISCHE HERZKRANKHEITEN	M W Z	77.0 83.3 80.7	9.3 11.7 10.6	- - -	- - -	1.0 0.7 0.9	5.3 3.2 4.6	11.8 13.1 12.6
426,427	STÖRUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGSSYSTEM DES HERZENS UND HERZRHYTHMUSSTÖRUNGEN	M W Z	71.8 80.6 76.7	1.4 1.5 1.4	0.2 0.2 0.2	0.9 0.5 0.7	1.1 1.0 1.0	1.3 1.0 1.2	1.4 1.6 1.5
428,429	HERZINSUFFIZIENZ UND MANGELHAFT BE- ZEICHNETE KRANKHEITEN DES HERZENS	M W Z	79.8 85.1 83.4	5.0 8.8 7.1	0.3 0.5 0.4	0.4 1.4 0.8	1.0 0.8 1.0	2.0 1.9 2.0	6.5 9.9 8.6
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS	M W Z	77.1 82.4 80.5	9.0 14.1 11.8	- - -	1.3 1.0 1.2	2.1 4.5 2.8	4.7 5.3 4.9	11.4 15.5 13.9

URSACHEN

AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
ODESURSACHEN

GESTOR- BENE INSGE- SAMT	FRUHERES BUNDESGEBIEKT					NEUE LANDER UND BERLIN-OST					POS.-NR. DER ICD/9
	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	UNTER 1 JAHR	POS.-NR. DER ICD/9
1.3	0.9	3.2	6.7	1.6	0.8	0.4	2.4	1.5	1.0	0.5	M 001-139
0.8	0.9	3.5	3.3	1.0	0.7	0.3	4.0	1.6	0.8	0.5	W 0.2
1.1	0.9	3.3	5.6	1.4	0.7	0.3	3.1	1.6	0.9	0.5	Z 0.2
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	0.2	0.2	M 010-012
0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	0.1	0.0	W 0.0
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1	0.1	Z 0.1
27.0	0.2	14.6	13.3	35.4	25.7	23.2	1.0	17.0	10.2	29.3	22.5 M 140-208
22.6	0.7	14.4	33.6	49.0	19.5	20.1	0.5	15.6	30.1	42.2	17.0 W 2
24.6	0.4	14.5	19.5	39.8	22.0	21.6	0.8	16.4	15.2	33.3	19.1 Z
1.9	-	-	0.9	2.1	2.0	2.1	-	-	0.9	2.2	M 151
1.6	-	0.2	1.6	2.3	1.5	1.8	-	-	2.3	2.6	W 1.7
1.8	-	0.1	1.1	2.2	1.7	2.0	-	-	1.2	2.4	Z 1.9
2.4	-	0.2	0.5	2.5	2.5	1.6	-	-	0.4	1.8	M 153
2.8	-	-	1.3	3.8	2.7	2.1	-	-	0.9	3.0	W 2.0
2.6	-	0.1	0.8	3.0	2.6	1.8	-	-	0.5	2.1	Z 1.9
1.0	-	-	0.3	1.4	0.9	1.2	-	-	0.3	1.5	M 154
0.9	-	-	0.6	1.4	0.9	1.2	-	-	0.6	1.8	W 1.2
1.0	-	-	0.4	1.4	0.9	1.2	-	-	0.4	1.6	Z 1.2
1.0	-	0.3	0.4	1.3	1.0	1.0	-	-	0.3	1.3	M 155,156
1.2	-	0.2	0.7	1.8	1.1	1.5	-	-	0.5	2.3	W 1.4
1.1	-	0.3	0.5	1.4	1.1	1.3	-	-	0.4	1.6	Z 1.3
1.3	-	0.1	0.4	1.8	1.2	1.0	-	-	0.5	1.4	M 157
1.3	-	-	0.7	2.1	1.2	1.1	-	-	0.5	2.0	W 1.0
1.3	-	0.0	0.5	1.9	1.2	1.1	-	-	0.5	1.6	Z 1.0
7.0	0.0	0.1	2.1	11.0	6.2	6.4	-	-	1.2	9.5	M 162
1.8	-	0.1	2.5	5.1	1.4	1.3	-	-	1.3	3.6	W 1.0
4.2	0.0	0.1	2.2	9.1	3.3	3.7	-	-	1.3	7.6	Z 2.9
0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	M 174,175
4.0	-	0.2	10.6	13.6	2.8	3.2	-	-	6.9	9.9	W 2.2
2.2	-	0.1	3.3	4.4	1.7	1.7	-	-	1.7	3.1	Z 1.4
1.1	-	0.1	3.2	2.6	0.9	1.4	-	-	6.3	3.0	W 179-182
1.4	-	0.1	2.0	4.0	1.1	1.2	-	-	1.7	3.6	W 0.9
3.1	-	-	0.0	1.2	4.0	2.0	-	-	0.0	0.9	M 185
1.9	-	0.4	0.5	2.0	2.1	2.2	-	0.6	0.5	2.4	M 188,189
1.0	-	0.6	0.4	1.5	1.0	1.0	-	0.4	0.4	1.9	W 0.9
1.5	-	0.5	0.5	1.8	1.4	1.6	-	0.5	0.5	2.2	Z 1.5
1.9	-	6.2	2.4	2.2	1.7	1.4	0.3	6.9	1.6	1.6	M 200-208
1.7	0.2	4.6	3.5	3.1	1.4	1.3	-	3.3	3.7	1.1	W 2
1.8	0.1	5.5	2.7	2.5	1.6	1.4	0.2	5.4	2.1	2.0	Z 1.2
1.8	-	0.1	0.8	1.6	1.9	2.1	-	0.3	0.8	1.9	M 250
2.9	-	-	0.9	1.8	3.2	4.0	-	0.4	0.7	2.7	W 4.3
2.4	-	0.0	0.8	1.6	2.7	3.1	-	0.3	0.8	2.1	Z 3.5
3.4	1.6	8.1	10.7	4.1	2.5	3.0	2.4	7.2	8.5	5.0	M 290-389
2.7	2.1	8.0	7.6	3.5	2.5	1.5	3.5	12.7	4.1	3.5	W 1.1
3.0	1.8	8.0	9.7	3.9	2.5	2.2	2.9	9.5	7.4	4.5	Z 1.2
42.9	1.1	5.0	12.9	32.9	49.6	46.3	1.0	3.0	13.6	35.1	M 390-459
51.7	0.8	5.7	13.1	23.3	56.3	58.5	0.5	4.5	13.8	27.9	W 64.2
47.6	1.0	5.3	12.9	29.8	53.5	52.8	0.8	3.6	13.6	32.9	Z 61.3
11.5	-	-	4.4	13.2	11.8	13.7	-	-	4.9	16.4	M 410
7.9	-	-	1.9	6.4	8.2	8.5	-	-	2.5	8.6	W 8.7
9.6	-	-	3.6	11.0	9.7	10.9	-	-	4.3	14.0	Z 10.7
8.7	-	-	0.8	5.2	10.7	11.9	-	-	1.5	5.6	M 411-414
10.2	-	-	0.6	2.9	11.3	17.8	-	-	0.9	4.4	W 20.2
9.5	-	-	0.7	4.4	11.1	15.1	-	-	1.3	5.2	Z 18.8
1.5	0.1	1.1	1.4	1.5	1.5	0.8	0.3	-	0.2	0.5	M 426,427
1.6	0.2	0.7	1.2	1.1	1.7	1.1	-	-	0.4	0.5	W 1.2
1.6	0.2	0.9	1.3	1.4	1.6	1.0	0.2	-	0.3	0.5	Z 1.1
5.4	0.3	0.5	0.9	2.0	7.1	3.2	-	-	1.3	2.2	M 428,429
9.9	0.5	1.7	0.8	1.9	11.1	4.8	0.5	0.4	0.9	1.9	W 5.4
7.8	0.4	1.0	0.9	1.9	9.5	4.1	0.2	0.2	1.2	2.1	Z 4.8
8.7	-	1.4	2.2	4.6	10.8	10.3	-	1.2	1.9	5.0	M 430-438
13.3	-	0.8	4.4	5.1	14.6	17.3	-	1.6	4.8	6.1	W 19.2
11.2	-	1.1	2.9	4.8	13.0	14.0	-	1.4	2.6	5.4	Z 17.3

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
IN % VON ALLEN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	DEUTSCHLAND						
		MITT- LÉRES 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 ATMUNGSSORGANE	M W Z	75.9 80.9 78.2	7.0 5.1 6.0	1.2 0.7 1.0	3.0 3.9 3.4	1.7 2.5 2.0	4.0 3.4 3.8
	DARUNTER: PNEUMONIE (LUNGENENTZUNDUNG)	M W Z	78.1 83.9 81.4	1.9 2.2 2.1	0.4 0.4 0.4	1.2 1.6 1.4	0.8 0.9 0.8	0.8 0.7 0.8
487	GRIPPE	M W Z	73.0 83.2 79.9	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.2 0.1 0.2	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0
466, 490, 491	BRONCHITIS	M W Z	77.2 81.0 78.6	1.7 0.9 1.3	0.2 0.1 0.2	0.2 0.6 0.4	0.2 0.1 0.1	0.8 0.6 0.8
492	EMPHYSEM	M W Z	76.3 80.7 77.9	0.5 0.2 0.4	- - -	- 0.1 0.0	0.0 0.1 0.0	0.3 0.1 0.2
493	ASTHMA	M W Z	71.2 73.7 72.5	0.7 0.6 0.6	0.0 - 0.0	0.6 0.5 0.5	0.4 1.0 0.5	0.6 0.9 0.7
520-579	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE	M W Z	64.2 74.8 69.3	5.4 4.3 4.8	0.5 0.5 0.5	1.1 1.4 1.3	8.9 8.4 8.8	9.2 7.9 8.8
571	DARUNTER: CHRONISCHE LEBERKRANKHEIT UND -ZIRRHOSE	M W Z	59.1 64.1 60.8	3.2 1.4 2.2	- - -	0.1 0.3 0.2	6.9 6.3 6.7	7.0 5.9 6.6
580-629	KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE	M W Z	75.8 79.4 77.8	1.0 1.2 1.1	0.0 0.1 0.0	0.2 0.6 0.4	0.4 0.6 0.4	0.7 1.0 0.8
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	W	31.6	0.0	-	-	0.3	-
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	M W Z	10.1 12.5 11.2	0.3 0.2 0.2	29.8 33.0 31.2	12.7 15.5 13.9	0.5 1.0 0.6	0.1 0.1 0.1
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN, DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	M W Z	0.6 0.5 0.5	0.3 0.1 0.2	40.9 37.4 39.4	1.3 1.4 1.3	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0
780-799	SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN	M W Z	61.8 77.6 70.3	2.5 2.5 2.5	19.6 18.4 19.1	5.1 4.6 4.9	5.3 4.3 5.0	3.1 2.4 2.9
800-999	VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN	M W Z	49.1 67.0 55.7	6.3 3.2 4.6	2.4 3.3 2.8	42.1 34.4 38.8	40.5 23.8 35.6	7.1 5.0 6.4
800-804	DARUNTER: SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	43.1 54.8 46.2	0.8 0.2 0.5	0.1 0.4 0.2	5.6 5.8 5.7	6.2 3.0 5.3	0.8 0.4 0.7
820	OBERSCHENKELHALSBRUCH	M W Z	83.0 86.0 85.2	0.3 0.9 0.6	- - -	- - -	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.1
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN OHNE SCHÄDELFRAKTUR	M W Z	46.3 59.7 50.3	1.0 0.4 0.7	0.3 0.5 0.4	8.9 7.4 8.2	7.1 4.0 6.2	1.1 0.6 0.9
940-949	VERBRENNUNGEN	M W Z	44.5 57.0 48.9	0.1 0.1 0.1	0.0 - 0.0	1.0 0.9 1.0	0.9 0.7 0.8	0.1 0.1 0.1
960-989	VERGIFTUNGEN UND TOXISCHE WIRKUNGEN	M W Z	44.4 56.4 49.0	0.5 0.3 0.4	0.2 0.1 0.1	2.4 2.7 2.5	4.0 3.3 3.8	0.6 0.7 0.6
001-999	INSGESAMT	M W I	69.8 78.4 74.4	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0	100.0 100.0 100.0
E800-949	DARUNTER: UNFÄLLE	M W Z	48.6 71.4 58.2	3.5 2.2 2.8	1.8 2.3 2.0	35.0 29.3 33.1	23.2 12.3 20.0	3.4 2.1 3.0
E810-825	DARUNTER: KRAFTFAHRZEUGUNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS	M W Z	37.7 46.7 40.1	1.7 0.5 1.1	0.2 0.5 0.3	14.7 15.0 14.8	18.6 9.2 14.4	1.3 0.9 1.2
E880-888	UNFÄLLE DURCH STURZ	M W Z	69.3 83.5 78.1	1.0 1.4 1.2	0.1 0.2 0.1	2.5 2.0 2.3	1.8 0.8 1.5	0.9 0.5 0.8
E950-959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHÄDIGUNG	M W Z	50.9 58.3 53.0	2.2 0.8 1.4	- - -	2.0 1.5 1.8	13.5 8.2 12.0	3.1 2.4 2.8
E960-999	SONSTIGE GEWALTEINWIRKUNGEN	M W Z	45.0 50.4 46.7	0.5 0.2 0.3	0.6 1.1 0.8	4.0 3.6 3.9	3.8 3.3 3.6	0.6 0.5 0.6

URSACHEN
AUSGEWÄHLTE TODESURSACHEN UND GESCHLECHT (KURZFASSUNG)
ODESURSACHEN

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

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAECH	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	
001-999	ALLE ODESURSAECHEN		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. INFETKIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		4719 3403 8122	1 1 1	1 1 1	24 22 46	26 23 49	24 22 46	7 8 15	11 4 15	20 4 15	41	
001-009	INFETKIOESE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		126 204 330		1 1		2 5 7	2 6 8	2 2	2 1	1	1	
002	TYPHOIDES FIEBER UND PARATYPHUS		1 1										
0020	TYPHOIDES FIEBER		1 1										
003	SONSTIGE SALMONELLEN- INFETKIONEN		49 73 122		1 1		2 2	3 3		1 1	1	1	
005	SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)		3 1 4										
006	AMOEIASIS		1 1										
008,009	UEBRIGE INFETKIONEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		73 129 202				2 3 5	2 3 5	2 2	1 1	1	1	
010-018	TUBERKULOSE		528 230 758									1	
010	TUBERKULOSE ERSTINFETKION		1 1									1	
011	LUNGENTUBERKULOSE		475 186 661									1	
012	TUBERKULOSE SONSTIGER ATMUNGSSORGANE		4 4 8										
013	TUBERKULOSE DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		3 4 7										
014	TUBERKULOSE D.DARMES, DES BAUCHFELLS U.DER MESENTERIALDRUESEN		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	
018	MILIARTUBERKULOSE		21 19 40									1	
020-027	ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN		9 2 11										
022	MILZBRAND		1 1										
023	BRUCELLOSE		1 1										
021, 024-027	UEBRIGE ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN		7 2 9										

URSACHEN

TODEURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANN	W	Z
3704	4998	6296	8577	10453	20557	31457	38954	47930	54361	41390	65411	46283	21263	2	001-999	
1245	1998	2653	4112	5201	9775	14217	18436	30423	53011	52499	107663	102066	67517			
4949	6996	8949	12689	15654	30332	45674	56790	78353	107372	93889	173074	148349	88780	2		
156	381	419	413	300	361	377	328	365	414	301	414	255	106		001-139	
49	103	84	54	40	73	115	183	264	453	363	654	550	333			
205	484	503	467	340	434	492	511	629	867	664	1068	805	439			
3	2	5	2	3	5	6	4	12	16	14	23	18	9		001-009	
1																
4	2	5	4	3	8	10	11	20	35	36	75	62	37			
															002	
			1												0020	
			1													
2		2		2	4	3	2	4	5	7	8	7	4	4	003	
2		2		2	4	3	7	9	13	19	21	22	13			
								1		1					005	
								1		1					006	
										1						
1	2	2	2	1	1	3	2	7	9	4	16	14	5		008,009	
1	2	2	3	1	4	7	8	10	22	11	37	26	19			
2	2	4	5	8	5	8	10	21	30	15	53	40	24			
2	8	16	25	34	38	57	67	84	99	74	133	85	33		010-018	
										1					010	
										1						
2	4	11	16	22	32	44	53	59	62	41	76	40	13		011	
2	6	4	4	4	4	7	7	16	26	21	42	34	14			
		15	20	26	36	51	60	75	88	62	118	74	27		012	
						1	2					2	1	1	013	
						1	1			1		1			014	
								1	1	1		1				
1		1						1	3	1	1	2	1	3	015	
1		1						1	3	1	1	2	2	3		
									1	1	1	1	1		016	
1			1						1	1	1	3				
1			1						1	4	4	3				
1	1	1	1						2	1	1	2			017	
1	1	1	1						2	1	1	1	2			
3				1	4	1	1	3	2	1	3	2	2	2	018	
3	2	2	2	5	2	3	3	5	3	2	3	6	4	2		
						1	4	2	2	1	1				020-027	
						1	4	2	2	1	1					
									1			1			022	
										1						
										1					023	
										1						
										1						
1					3	2	2	2		1		1			021, 024-027	
1					3	2	2	2		1		1				

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 - 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	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				
034 STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH			2 1 3			1	1	1					1 1 1
035 ERYSIPEL			28 40 68										1 1 2
036 MENINGOKOKKEN-INFektION			45 36 81		1	9 5 14	10 8 15	8 1 16	1 2 2	2 2 2	5 8	2 1 3	2 1 3
037 TETANUS			3 3 6										
038 SEPSIS			1104 1293 2397		6 2 8	6 2 8	5 3 8	2 4	1 1 2	1 1 2	3 2 5	2 3 5	
039-041 UEBRIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN			139 128 267	1		1				1			2 2
042-044 HIV-INFektION			1839 284 2123			1	1	3 2 5	1 2 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	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 2 3	
045 AKUTE POLIOMYELITIS			3 2 5										
047 DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS			3 3 6										
046,048, UEBRIGE 049 VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			45 66 111		1	1	1	1	1	1	1	1 2 3	
050-057 VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM			33 56 89		1	1	1	1	1	1	3	1	1 1 2
053 ZOSTER			15 38 53										
055 MASERN			4 3 7							2	1	1	1
051,052, UEBRIGE 054, VIRUSKRANKHEITEN 056,057 MIT EXANTHEM			14 15 29			1	1	1	1	1	1	1	1
060-066 DURCH ARTHROPODEN UEBERTRAGENE VIRUSKRANKHEITEN			2 1 3										
060 GELBFIEBER			1										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANN T		
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	
															035	
				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		
				2 2 4	1 1 6	3 2 5	3 2 1	1 3 4	2 5 7	1 2 3	2 2 3	1 1 2			036	
					1 1	1 1		1				1			037	
								1				1	2			
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	80 290 278	27 101 128			038
1	5 2	3 2	2 1	3 3	9 9	7 2	13 6	18 12	13 9	15 22	18 31	24 26	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 6 68	25 11 31	10 4 14	6 3 9	2 3 5	1 1 2			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 2 4			1		042	
5 4 9	18 5 23	7 1 8	14 2 16	9 9	16 16	8 8	2 4	2 1 3	2 2 4	2 3 5	2 3 5	1 1 2			043	
21 6 27	31 12 43	41 6 47	32 3 35	32 2 34	25 4 29	15 2 17	5 5	5 1 6	2						044	
1 1	1 1	5 7	2 3	1 1	3 9	11 6 17	4 10 14	5 10 15	7 17 24	4 9 13	3 4 7	3 3 3			045-049	
						1			1			1	1		045	
						1 1	1 1		1			1	1		047	
						1 1	1 1		1			1	1			
1 1	1 1	4 6	2 2	1 1	2 5	10 5 15	4 10 14	5 10 15	7 15 22	4 9 13	2 4 6	1 1 1			046,048, 049	
1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 2	2 2	2 2	1 3 4	1 2 11	1 6 7	4 12 16	7 12 19	2 10 12			050-057
1 1	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			055
1 1		1 1	1 1	1 1	2 2	2	2	3 4	3 7	1 3	1 2	1 2	1 1		051,052, 054, 056,057	
1 1							1		1 1			1	1		060-066	
								1		1 1			1		060	
													1			

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 STUNDEN TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 TAGEN 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 9	4 9	3 5	1 1	2 2	4 5
070 VIRUSHEPATITIS			154 124 278						1 1 2	1 1 2	1 1		2	2
072 MUMPS			2 2											
073 PSITTAKOSE			1 3 4											
071, UEBRIGE DURCH VIREN 074-079 UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN			55 87 142						3 4 7	3 4 7	2 1 3	1 1 1	2 1 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 KARDIOVASKULAEREN 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, UEBRIGE FORMEN DER 095-097 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 2	2		1	
120-129 HELMINTHOSEN			4 9 13											

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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 - 7 STUNDEN TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
122	ECHINOCOCCUS- INFektION		2 7 9									
120, 121,	UEBRIGE		2									
123-129	HELMINTHOSEN		2 4									
130-136	SONSTIGE INFektIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		257 595 852			1	1	1	1	1	1	2
130	TOXOPLASMOSE		6							1		
			6							1		
135	SARKOIDOSE		39 58 97									
131-134,	UEBRIGE INFektIOESE		212			1	1	1	1	1	1	2
136	UND PARASITAERE KRANKHEITEN		537									2
			749			1	1	1	1	1	1	2
137-139	SPAETFOLGEN VON INFektIOESEN U. PARASI- TAEREN KRANKHEITEN		210 153 363									2
137	SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE		154 102 256									
1370	DER ATMUNGSSORGANE 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 INFektIOESEN U. PARASI- TAERER KRANKHEITEN		49 40 89									

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR		
1															122
1		1	1		1			1	2	1	1				120,121, 123-129
3	4	3	6	1	9	17	14	20	29	21	53	42	30		130-136
1	2	1	7	1	3	11	15	20	50	53	143	165	123		
4	6	4	12	28	29	40	79	79	74	196	207	153			
1	1	2			1										130
1	1	2			1										
1	1	1	2	1	4	7	4	5	9	2	3		1		135
1	2	2	3	1	5	13	5	9	14	7	5		1		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	9	8				
2	2		4		4	10	10	15	20	19	50	42	29		131-134, 136
1	3		4		6	15	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	3	8	16	13	20	41	59	75	39	45	28	13		
1	2	2	4	4	5	10	17	24	36	18	20	10	5		137
1	6	6	2	3	3	13	13	17	20	13	13	12	4		
1	6	6	6	8	13	30	41	56	56	31	33	22	9		
1	4	4	4	5	8	16	23	35	18	20	10	5			1370
1	2	1	2	3	3	12	16	19	12	12	12	12	3		
1	6	5	7	11	28	39	54	54	30	32	22	22	8		
					1										1371
					1										
														1	1372
														1	
					1			1	1	1					1373
					1			1	2	1					
					1		1	1	1	1					1374
					1		1	2	1	1					
1			2	2	1	3	1	1	1	1					138
1			4	4	2	1	3	1	1	1					
1			2	2	1	3	5	6	9	8					139
1			3	6	3	6	1	2	17	10	3	4	3	1	
										7	12	4	2	1	

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
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 41 75	50 36 86	95 62 157
140-149 BOESART.NEUBILDUNGEN D.LIPPE, D.MUNDHOEHEL UND DES RACHENS			3787 1016 4803							2	3	1	1
140 BOESART.NEUBILDUNG DER LIPPE			36 20 56							2	3	2	1
141 BOESART.NEUBILDUNG DER ZUNGE			666 186 852									1	1
142-145 UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DER MUNDHOEHL			1031 351 1382							1	1	1	1
146-149 BOESART.NEUBILDUNGEN DES RACHENS			2054 459 2513							1	1	1	1
150-159 BOESART.NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSSORGANE UND DES BAUCHFELLS			34652 39158 73810	1 1				1	1 2 3	2 2 2	4 3 6	3 3 6	16 14 30
150 BOESART.NEUBILDUNG DER SPEISEROEHRE			3017 896 3913										1
151 BOESART.NEUBILDUNG DES MAGENS			8126 7803 15929						1	1	1	1	4
1510 CARDIA			510 252 762										1
1511 PYLORUS			80 74 154										1
1512-.8 SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE			536 620 1156									1	1
1519 N.N.BEZ. MAGEN			7000 6857 13857						1	1	1	1	4
152 BOESART.NEUBILDUNG DES DUENNDARMES, EINSCHL.D. ZWOELFFINGERDARMES			140 148 288										9
153 BOESART.NEUBILDUNG DES DICKDARMES			8976 12451 21427							2	1	2	3
1530 FLEXURA HEPATICA COLI			77 92 169										4
1531 COLON TRANSVERSUM			156 242 398										7
1532 COLON DESCENDENS			82 103 185										3
1533 COLON SIGMOIDEUM			1692 2200 3892							1	1	1	2
1534 CAECUM			315 509 824										1
1535 APPENDIX			19 31 50										3
1536 COLON ASCENDENS			171 329 500										1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNT	W	Z	DER ICD/9
285	519	858	1663	2983	7004	11071	13691	16908	17082	11215	14743	8466	2828			140-239	
265	592	980	1852	2621	5081	7067	8186	11918	16935	12614	19750	13853	6463				
550	1111	1838	3515	5604	12085	18138	21877	28824	34017	23829	34493	22319	9291				
186	376	705	1466	2747	6418	10294	12695	15560	15603	10103	13317	7660	2564			140-199	
191	486	886	1712	2431	4679	6531	7507	10835	15247	11244	17487	12308	5768				
377	862	1591	3178	5178	11097	16825	20202	26395	30850	21347	30804	19968	8332				
1	16	67	212	374	659	778	555	428	308	128	139	83	34			140-149	
2	6	9	24	57	105	109	98	127	130	80	123	87	56				
3	22	76	236	431	764	887	653	555	438	208	262	170	90				
			3			2	5	3	3	3	8	5	4			140	
						2	5	7	6	4	11	10	8				
1	4	12	40	58	107	148	90	80	52	24	29	14	6			141	
1	1	6	7	15	18	13	28	33	32	12	24	16	12				
2	4	13	46	65	122	166	103	108	85	36	53	30	18				
5	25	36	98	165	204	147	118	102	37	51	31	10				142-145	
4	2	4	14	30	31	30	34	47	35	50	42	27					
9	27	40	112	195	235	177	152	149	72	101	73	37					
1	7	30	133	218	387	424	313	227	151	64	51	33	14			146-149	
1	9	36	147	254	447	484	368	288	198	96	97	57	27				
45	102	216	449	907	2142	3575	4281	5378	5614	3551	4653	2746	966			150-159	
34	63	155	323	474	1072	1856	2496	3987	6153	5008	8478	6149	2889				
79	165	371	772	1381	3214	5431	6777	9365	11767	8559	13131	8895	3855				
2	6	15	76	186	388	553	517	441	345	162	185	94	46			150	
1	4	10	23	49	83	85	111	99	98	158	119	56	13				
3	6	19	86	209	437	636	602	552	444	260	343	213	102				
16	39	66	124	191	400	706	876	1213	1297	936	1267	728	262			151	
16	20	51	104	101	234	334	465	672	1091	959	1733	1370	644				
32	59	117	228	292	634	1040	1341	1885	2388	1895	3000	2098	906				
1	2	5	8	15	39	55	74	79	75	46	56	42	13			1510	
1	2	2	3	3	6	11	22	21	32	29	58	48	17				
1	2	7	11	18	45	66	96	100	107	75	114	90	30				
			1		4	8	8	14	14	11	10	4	6			1511	
			1	2	1	2	4	5	13	9	22	7	8				
			1	3	5	10	12	19	27	20	32	11	14				
3	6	9	15	20	53	67	78	95	50	83	45	45	12			1512-.8	
1	5	9	10	15	35	26	70	122	71	144	85	25	25				
4	11	18	25	35	88	93	148	217	121	227	130	37					
15	34	55	106	161	337	590	727	1042	1113	829	1118	637	231			1519	
16	19	43	90	88	212	286	413	576	924	850	1509	1230	594				
31	53	98	196	249	549	876	1140	1618	2037	1679	2627	1867	825				
2	1	2	2	5	8	15	21	26	19	13	10	8	5			152	
2	3	1	3	10	15	26	33	44	40	34	44	25	3				
9	20	39	67	163	411	786	1020	1368	1589	986	1349	869	294			153	
6	16	33	76	137	294	556	741	1162	1876	1673	2796	2052	1029				
15	36	72	143	300	705	1342	1761	2530	3465	2659	4145	2921	1323				
			1		3	3	10	14	16	8	12	10	9			1530	
			2	4	5	3	4	4	19	11	24	21	9				
			3	7	8	13	18	35	19	19	36	21	9				
1	1	1	5	9	10	19	21	31	32	55	57	43	17			1531	
1	2	3	5	14	18	42	46	52	55	82	82	57	22				
			1	3	6	3	15	21	24	28	34	34	11			1532	
			1	7	14	19	34	34	24	28	13	11	11				
2	5	3	12	32	86	165	204	250	307	192	249	135	47			1533	
1	10	20	29	72	124	170	229	360	299	299	424	336	120				
3	10	13	32	61	158	289	374	479	667	491	673	471	167				
1	3	1	6	12	20	29	48	62	44	38	39	12				1534	
1	3	6	10	18	34	61	94	138	114	166	166	127	40				
			1	1	5	1	2	4	2	2	2	5	5			1535	
			2	1	9	4	5	13	3	7	7	6					
1	1	1	3	7	11	18	30	37	18	58	25	14	4			1536	
1	2	1	4	16	22	33	64	95	58	110	61	47	29				

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
1537	FLEXURA LIENALIS COLI		22 39 61									
1538.,9	SONSTIGE SITZE UND N.NAEHER BEZ. DICKDARM		6442 8906 15348						1	1	1	3
154	BOESART.NEUB.D.REKTUMS UEBERG.D.COLON SIGMOI- DEUM I.D.REKT.U.D.ANUS		4309 4590 8893									2
155	BOESART.NEUBILD.DER LEBER U.D. IN D.LEBER LIEGENDEN GALLENWEGE		2791 2016 4807						1	2	1	3
156	BOESART.NEUBILD.DER GALLENBLASE U.D.EXTRA- HEPAT.GALLENGAENGE		1437 3831 5268								1	2
157	BOESART.NEUBILDUNG DER BAUCHSPEICELDRUESE		5058 5969 11027						1	1	1	3
1570	CAPUT PANCREATIS		1597 2043 3640									1
1571-.9	SONST.U.N.N.BEZ. TEILE DER BAUCHSPEICELDRUESE		3461 3926 7387						1	1	1	2
158	BOESART.NEUBILDUNG DES BAUCHFELLS U.DES RETROPERITONEALRAUMES		198 372 570	1			1					1
159	BOESART.NEUB.SONST.U. MANGELH.BEZ.SITZES DER VERD.-ORG.U.D.BAUCH.		600 1082 1682									1
160-165	BOESART.NEUBILD.DER ATMUNGS- UND INTRA- THORAKALEN ORGANE		30494 8770 39264		1		1	1	1	1	2	6
160	BOESART.NEUBILD.DER NASENHOEHLEN U.-NEBEN- HOEHL.U.D.MITTELOHRES		141 75 216								1	1
161	BOESART.NEUBILDUNG DES KEHLKOPFES		1456 171 1627									1
162	BOESART.NEUBILD.DER LUFTROEHRE,BRONCHIEN UND LUNGE		28099 8061 36160		1		1	1	1	1	1	3
1620	LUFTROEHRE		89 29 118									1
1622-.9	BRONCHIEN UND LUNGE		28010 8032 36042		1		1	1	1	1	1	3
163	BOESART.NEUBILDUNG DES RIPPENFELLS		668 365 1033									1
164	BOESART.NEUBILD.VON THYMUS,HERZ UND MEDIASTINUM		113 88 201									1
1642.,3,	MEDIASTINUM		82 57 139									
1640.,1,	SONSTIGE SITZE		31 31 62									1
165	BOESART.NEUB.SONST.UND MANGELH.BEZ.SITZES DER ATM.-UINTRATHOR.ORG.		17 10 27									1
170-175	BOESART.NEUB.D.KNOCHEN D.BINDEGEWEBES,O.HAUT U.D.BRUSTDRUESE		2141 20429 22570	1	1	2	3	5	6 11	9 21	8 12	21 18
170	BOESART.NEUBILD.DER KNOCHEN UND GELENK- KNORPEL		237 198 435	1	1	2			2	3 7	5 10	14 19
												9 2

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNT		
						1 1 2	1 2	3 5	2 4 6	2 1 3	3 6 9	5 4 9	1 11 12	4 7 11	2 2	1537
5 10	12 23	33 49	53 95	114 211	291 483	563 943	717 1209	978 1787	1126 2422	684 1886	988 3031	650 2043	225 1504	814 2154	1039	1538,-,9
5 3 8	9 5 14	27 18 45	51 61 97	100 140 161	290 243 430	488 279 845	566 471 1080	609 471 1436	689 569 1436	404 941 1514	573 941 1514	376 726 1102	120 340 460	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	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	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	106 310 416	157	
1 1	2 6	16 22	26 38	49 73	102 163	157 247	193 325	253 488	272 622	169 474	203 625	111 392	43 120	43 120	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	63 190 253	1571,-,9	
1 1 1	3 2 4	2 5 6	1 8 11	3 15 33	18 20 46	26 30 52	22 48 76	28 58 86	28 59 59	14 79 103	24 41 59	18 41 59	9 19 28	9 19 28	158	
1 1 1	1 3 5	2 5 8	3 7 16	9 14 37	23 25 58	33 32 78	46 62 137	75 62 242	98 144 242	69 109 178	114 257 371	89 264 353	37 160 197	37 160 197	159	
18 11 29	45 37 82	142 176 209	391 303 567	831 547 1134	2276 2823	3754 4463	4963 5842	5808 7132	5082 6732	2737 3761	2888 4026	1260 1138	289 669	229 518	160-165	
1 1 1	1 3 2	6 1 9	4 5 5	14 9 14	25 31	15 23	23 28	22 32	9 14	8 23	6 20	1 2	1 2	1 2	160	
1 1 2	1 2 1	12 2 14	34 1 35	99 12 111	207 216	234 248	230 249	216 238	169 199	95 114	94 112	49 65	14 22	14 22	161	
15 6 21	40 27 67	116 165 172	340 268 505	709 977	1989 2504	3393 4057	4594 5415	5435 6666	4774 6305	2566 3522	2694 3716	1167 1022	261 593	201 462	162	
	1	2	2	1	10	9	10	18	16	9	9	3	1	1	1620	
	1	1	2	1	13	10	14	22	20	12	15	6	1	1	1620	
15 6 21	39 27 66	116 165 171	338 268 503	708 512 976	1979 663 2491	3384 817 4047	4584 817 5401	5417 6644	4758 6285	2557 3510	2685 3701	1164 953	260 1016	201 1754	1622,-,9	
1 1	2 3	4 1	9 1	18 1	53 1	84 21	100 24	113 57	103 67	62 37	73 34	32 14	13 28	13 28	163	
4 4	5 6	3 5	4 6	8	12 17	16 19	21 26	19 25	19 24	12 10	4 31	5 16	5 3	3 3	164	
1 1	2 3	1 1	3 4	5	6 8	13 14	14 17	14 18	9 18	4 9	4 9	12 7	5 1	2 2	1642,-,3, 1649	
3 3	3 3	2 4	1 2	3	6 9	3 5	7 9	5 7	5 6	3 1	4 7	5 1	1 1	1 1	1640,-,1, 1648	
		1		1	1	1	2	3	2	1	3	1	1	1	165	
		1		1	1	3	2	5	2	2	1	4	2			
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 8 28	21 9 32	23 22 52	30 32 48	16 32 45	17 28 49	23 26 49	12 20 32	5 6 11		170	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
171	BOESART.NEUBILD.DES BINDEGEWEBES U.SONST. WEICHTEILE		480 570 1050			2 1	2 1	4 5	6 6	3 5	5 6	10 6
172	BOESARTIGES MELANOM DER HAUT		1049 1095 2134			3	3	9	12	8	11	16
173	SONST.BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DER HAUT		233 220 453								1	
174,175	BOESART.NEUBILDUNG DER BRUSTDRUSE		142 18356 18498						2 2			1 1
179-189	BOESART.NEUBILD.DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE		20297 17993 38290			4 4	3 3	1 1	6 2	11 13		
179-184	BOESART.NEUBILDUNGEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		13054 13054					8 6	2 2	8 8	24	
179	BOESART.NEUBILDUNG DER GEBÄRMUTTER, N.N.BEZ. TEIL		1603 1603						2 2		2 2	10
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						2			
183	BOESART.NEUBILDUNG DES OVARIUMS 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	1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 3 5
188	BOESART.NEUBILDUNG DER HARMBLAZE		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	1 1 1	1 1 1	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 BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNNT		
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	1	7	8	7	11	28	8	18	25	18	34	37	28			173
2	1	7	11	11	16	34	16	30	47	39	84	80	74			
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 3095 4859	4381 2095 7447	2832 3066 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 10	10 14	28 28	52 52	52 52	118 118	186 186	185 185	293 293	266 266	129 129				184
26	49	35	43	41	132	357	688	1278	1876	1800	3010	2069	734			185-187
26	49	35	43	41	132	357	688	1278	1876	1800	3010	2069	734			
1	1	1	5	25	108	324	666	1236	1853	1769	2976	2036	718			185
1	1	1	5	25	108	324	666	1236	1853	1769	2976	2036	718			
25	45	33	35	9	17	15	13	18	10	13	11	11	9			186
25	45	33	35	9	17	15	13	18	10	13	11	11	9			
	3 3	1 3	7 7	7 18	9 9	24 24	13 13	18 18	23 23	22 22	22 22	7 7				187
	3 3	1 3	7 7	7 18	9 9	24 24	13 13	18 18	23 23	22 22	22 22	7 7				
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 6 14	16 11 22	43 37 54	97 50 134	205 94 255	374 158 468	583 329 741	697 303 1026	585 542 888	909 1451 1451	549 469 1018	215 208 423			188
3 2 5	4 8 12	21 15 31	71 45 86	101 158 146	291 158 388	469 255 627	544 363 799	617 506 1130	624 506 702	379 323 944	462 482 547	214 333 547	45 120 165			189
3 1 4	4 5 9	19 15 26	62 42 77	88 85 130	265 124 350	420 217 544	469 300 686	497 428 797	508 428 936	300 278 578	388 425 813	177 281 458	38 101 139			1890
1 1	1 1	2 1	3	3	4	9	9	22	21	14	12	5	1			1891

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 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
1892-9 SONST.U.N.N.BEZ. HARNORGANE			507 323 830						1		1	1
									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	7	6	64	52	23 46	12 29	17 52
190 BOESART.NEUBILDUNG DES AUGES			49 59 108						1			
									1			
191 BOESART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS			2411 2184 4595	1	2	2	25	22	21	13	20	
				1	5	4	17	19	19	12	11	
192 BOESART.NEUBILD.SONST. UND N.N.BEZ. TEILE DES NERVENSYSTEMS			78 91 169		2	2	6	13	4	3	1	3
					2	2	1	4	3	3	1	1
193 BOESART.NEUBILDUNG DER SCHILDDRUESE			330 672 1002									4
194 BOESART.NEUBILD.SONST. ENDOKRINER DRUESEN U. VERWANDTER STRUKTUREN			97 88 185	1			1	1	1			1
				1			1	1	1			1
195 BOESART.NEUBILDUNG SONSTIGEN U.MANGELH. BEZ. SITZES			378 843 1221						1	1	1	2
									1	1	1	2
199 BOESART.NEUBILDUNG OHNE NAEHRE BEZEICH- NUNG DES SITZES			5263 6231 11494				3	2	1	2	9	
							3	2	1	2	4	
200-208 BOESART.NEUBILDUNGEN D.LYMPHATISCHEN U.HAE- MATOPOETISCHEN GEWEBES			7289 7591 14880	2	1	1	26	46	22	49	57	
				2	3	4	11	18	19	24	51	
200 LYMPHOSARKOM UND RETIKULUMZELLSARKOM			174 152 326				1		1	2	3	
							1		1	2	5	
201 MORBUS HODGKIN			329 297 626							1	2	7
										1	1	12
										1	3	19
202 SONST.BOESART.NEUBILD. DES LYMPHATISCHEN UND HISTIOCYTAEREN SYSTEMS			2239 2300 4539						1	2	6	9
									1	1	8	7
203 MULTIPLES MYELOM UND IMMUNPROLIFERATIVE NEUBILDUNGEN			1231 1483 2714				1	1	1			
							1	1	1			
204-208 LEUKAEMIE			3316 3359 6675	2	1	1	23	43	18	39	38	
				2	2	4	10	16	17	15	30	
				2	3	5	33	59	35	54	68	
210-229 GUTARTIGE NEUBILDUNGEN			138 303 441	1		1			1	1	1	2
				1		2	1		1	3	3	
				1	2	3	1	1	1	4	4	2
218,219 UTERUSLEIOMYOM UND SONST.GUTARTIGE NEUBILD.DES UTERUS			16 16									
220 GUTART.NEÜBILDUNG DES OVARIUMS			27 27									
225 GUTART.NEUBILDUNG DES GEHIRNS U.SONST.TEILE D.NERVENSYSTEMS			48 148 196		1	1			1	2		
				1	1	1			1	2		
226-227, UEBRIGE GUTARTIGE NEUBILDUNGEN			90 112 202	1		1	1	1		1	1	2
				1		1	2	1		1	3	
				1		2	1	1		2	4	2
230-234 CARCINOMA IN SITU			13 17 30									
235-238 NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS			1200 1415 2615	2	1		3	2	1	1	2	2
				2	1		3	4	1	1	3	4
239 NEUBILDUNG UNBEKANNTEN CHARAKTERS			1231 1704 2935			3	3	6	7	5	4	9
						3	3	5	8	3	4	3
						3	3	11	15	8	8	12

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNT	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	W	Z		
																	1892-9
	2	2	9	10	22	40	66	98	95	65	62	32	6				
	2	2	9	2	11	26	29	49	63	35	49	39	15				
49	113	154	208	341	639	909	1072	1184	1157	769	1040	606	221				190-195,
46	64	92	172	193	383	572	694	1039	1480	1144	1931	1459	791				199
95	177	246	380	534	1022	1481	1766	2223	2637	1913	2971	2065	1012				
1	2		1		1	5	12	9	8	2	4	3					190
1	2	1	1	1	6	6	8	5	8	8	6	5					5
30	77	96	120	158	283	322	348	320	253	154	106	29	12				191
33	40	51	83	74	183	232	264	352	353	167	169	85	16				
63	117	147	203	232	466	554	612	672	606	321	275	114	28				
1	2	3	1	2	3	9	7	6	9	8	8	4	1				192
1	2	2	3	5	3	10	13	12	14	27	22	20	8				1
1	2	4	7	11	29	37	35	58	58	25	40	18	6				193
1	2	7	10	21	23	31	43	70	118	69	153	77	47				
1	4	11	17	32	52	68	78	128	176	94	193	95	53				
2	3	4	3	9	8	10	10	16	12	2	6	5	3				194
2	4	4	1	3	3	14	10	8	14	10	10	10	5				3
2	7	8	4	12	11	24	20	24	26	12	16	10	3				
1	3	6	12	27	30	33	52	54	21	55	50	29					195
1	3	5	6	13	23	24	35	80	78	198	226	154					
1	3	11	18	40	53	57	87	134	99	253	276	183					
15	26	44	70	149	288	496	627	723	763	557	821	497	170				199
11	18	29	69	87	148	262	340	561	889	798	1383	1057	569				
26	44	73	139	236	436	758	967	1284	1652	1355	2204	1554	739				
81	126	129	158	196	473	626	781	1017	1113	797	951	495	145				200-208
62	80	82	111	149	318	438	533	831	1253	963	1474	883	287				
143	206	211	269	345	791	1064	1314	1848	2366	1760	2425	1378	432				
4	2	4	5	7	12	14	22	19	33	17	21	8					200
2	1	1	2	2	5	5	9	18	25	22	38	13					4
6	3	5	7	9	19	19	31	37	58	39	59	21					4
11	26	19	19	17	24	33	37	40	30	27	24	10	2				201
13	14	7	18	11	19	20	19	19	46	26	46	19	7				
24	40	26	37	28	43	53	56	59	76	53	70	29	9				
20	36	45	48	73	166	191	250	340	360	260	277	124	29				202
8	17	21	28	53	111	151	181	268	376	295	447	258	67				
28	53	66	76	126	277	342	431	608	736	555	724	382	96				
2	2	5	19	20	71	129	143	195	212	153	173	82	24				203
2	1	4	8	18	57	94	114	182	292	197	292	160	62				
2	3	9	27	38	128	223	257	377	504	350	465	242	86				
46	60	56	67	79	200	259	329	423	478	340	456	271	90				204-208
37	47	49	55	65	124	168	210	344	514	423	433	147					
83	107	105	122	144	324	427	539	767	992	763	1107	704	237				
4	8	3	4	3	4	16	25	13	18	16	8	17	2				210-229
4	8	1	12	11	25	13	18	38	46	30	53	26	13				
4	8	4	16	14	29	29	37	56	62	38	70	44	15				
																	218,219
																	220
1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	5	3	6				
2	1	1	3	7	12	5	14	20	23	25	16	8	1				225
2	1	1	6	7	13	14	20	28	30	17	35	14	3				
2	6	3	1	3	9	4	12	11	15	23	26	7	6				210-217,
2	6	3	6	4	11	15	23	26	20	30	30	27	6				221-224,
																	226-229
																	230-234
5	7	7	12	18	46	67	102	167	181	158	238	134	50				235-238
6	7	5	7	11	23	37	59	109	204	188	335	272	144				
11	14	12	19	29	69	104	161	276	385	346	573	406	194				
9	10	14	23	19	63	67	92	145	169	146	216	158	66				239
6	11	6	10	19	36	47	69	102	182	187	396	362	248				
15	21	20	33	38	99	114	161	247	351	333	612	520	314				

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
2390 VERDAUUNGSSORGANE			231 428 659									
2391 ATMUNGSSORGANE			136 66 202						1			
2394,.5 HARN- UND GESCHLECHTSORGANE			109 118 227									1
2396 GEHIRN			451 487 938		2	2	4 5 9	6 8 14	4 2 6	4 3 7	4 3 9	
2392, UEBRIGE NEUBILDUNGEN			304		1	1	1	1	1			2
2393, UNBEK.CHARAKTERS			605		1	1	1	1	1	1	1	
2397-.9			909						2			2

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNT	M POS.-NR. W DER Z ICD/9
				4 4 8	7 1 8	6 2 8	13 13 26	19 14 33	26 24 50	35 34 69	58 116 174	42 120 162	21 100 121		2390
		1	1		8 1 9	4 1 5	11 2 13	19 4 23	20 5 25	20 10 30	25 21 46	18 16 34	8 6 14		2391
1		1		1	1	2	1	9	15	13	34	22	9		2394,.5
1	1		1	1	2	1	3	17	26	24	71	44	33		
6 5 11	9 7 16	13 5 18	17 8 25	14 10 24	32 26 58	43 32 75	38 40 78	65 45 110	69 85 154	47 75 122	43 77 120	21 43 64	8 8 16		2396
2 1 3	1 3 4	5 1 6	5 4 4	15 8 23	12 12 24	29 31 41	33 57 64	39 57 96	31 57 88	56 145 201	55 161 216	20 110 130		2392, 2393, 2397-.9	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
240-279	III. ENDOKRINOPATHIEN, ERNAEHR.-U. STOFFW.- KRANKH. SOW. STOERUNG...		8642 16790 25432		1	2 1 11	4 7 33	18 15 48	24 24 26	9 17 14	6 8 15	10 5 15	14 13 27	19 17 36	
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		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 HYPOHYREOSE		1 2 3												
244	ERWORBENE HYPOHYREOSE		7 32 39												
245,246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		4 10 14												
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRUESEN		7563 15125 22688						1 3 4	2 1 3	1 3 4	1 3 13	6 7 13		
250	DIABETES MELLITUS		7467 14992 22459									2 1 3	1 2 3	5 7 12	
253	KRANKH.D.HYPOPHYSSE U. DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGAENSE		5 8 13									1 1			
254	KRANKHEITEN DES THYMUS		1 1 2												
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		18 31 49							1 2 3					
251,	UEBRIGE KRANKHEITEN		72											1	
252,	SONST. ENDOKRINER		93											1	
256-259	DRUESEN		165											1	1
260-269	ERNAEHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		41 82 123												
261	HUNGER-MARASMUS		23 54 87												
268	VITAMIN-D-MANGEL		4 7 11												
2680,.1	AKTIVE RACHITIS EINSCHL. SPAETFOLGEN		2 3 5												
2682	OSTEOMALAZIE		2 4 6												
260,	UEBRIGE		14												
262-267,	ERNAEHRUNGSMANGEL-		11												
269	KRANKHEITEN		25												
270-279	SONST. STOFFWECHSEL- KRANKH.U. STOERUNGEN IM IMMUNITAETSSYSTEM		964 1200 2164		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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANN	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
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 3580 4551	348 1626 1974			240-279	
1 1	1 2	1 1	2 4	1 4	9 9	6 5	7 19	7 29	10 44	6 60	20 108	11 128	3 85	3 25		240-246	
			1		1	3	1		1	1	2	4	1			240,241	
			1	2	1	6	4	8	5	10	30	17	8	9			
1 1		1 1	1 2		5 5	2 4	5 12	5 20	7 33	5 45	15 66	5 81	5 52	2 16		242	
					1		1									243	
					1		1		1	1	3	1	1			244	
					1		1	2	1	6	9	8	1	1			
1 1					1 1		1 1	1 2	1 1	1 1	2 2	3 3	1 3	2 3		245,246	
16 16 32	49 31 63	66 41 97	93 53 134	124 177 177	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	2 2	1 1	2 2	1 1	1	1				253	
											1					254	
1 1			2 2	3 5	3 3	3 5	3 5	5 5	2 7	1 5	1 2	1 3	1 2			255	
4 2 6	2 1 3	4 3 7	3 3	2 1	3 4	5 6	6 4	7 11	10 11	7 10	6 8	8 19	7 27	3 24	6 9	251, 252, 256-259	
			1 2 3	3 3	3 7	3 5	3 5	7 11	3 11	2 17	2 14	8 23	9 25	7 31	3 38		260-269
						1 1	2 2	2 4	2 5	1 5	1 1	5 11	7 16	7 21	7 36		261
			1 2	1		1 1	1 1	1 1	2 2	1 1	1 1	1 1	2 2			268	
			1 1			1 1		1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1			2680,.1	
																2682	
			1 1	1			1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1				
			2 1	2		2 1	2 2	1 2	2 3	2 1	2 1	3 1	2 5	2 5	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 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
280-289	IV. KRANKHEITEN DES BLUTES U.D.BLTBILDEN- DEN ORGANE		658 1035 1693	1 1 1	1 1 1	1 2 2	1 4 7	1 3 6	2 5 8	3 3 8	6 2 8	2 1 3
280-285	ANAEIMIE		321 639 960			1 2 3	1 2 3	1 2 6	1 2 4	2 2 6	4 2 2	2 1 2
286	KOAGULOPATHIEN		34 31 65		1 1			1 1		1		
287	PURPURA UND ANDERE HAEMORRHAGISCHE DIATHESEN		42 102 144							1		
288	KRANKHEITEN DER WEISSEN BLUTKOERPER- CHEN		38 63 101						1	2		3
289	SONST.KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLTBILDENDEN ORGANE		223 200 423						1	2	1	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANN	M	POS.-NR. DER ICD/9	
W	Z															W	
6	15	7	15	9	21	33	49	73	78	82	106	104	45			280-289	
6	7	6	13	13	20	37	24	30	74	136	116	251	131			131	
12	22	13	28			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					
4	3	4	5	3	3	3	3	4	7	8	7	8	1				
2	1	1	2	3	3	1	4	6	8	2	10	4				287	
2	2	2	2	3	6	3	7	12	28	14	24	24	14				
1		1	1	1	2	2	4	7	6	1	5	5	1			288	
1	2	2	2	2	3	3	2	4	7	9	21	6	3				
1	2	3	3	3	2	6	11	13	10	10	26	11	4				
1	3	5	5	1	7	18	22	35	28	36	34	24	4			289	
1	3	5	8	2	10	26	32	53	64	67	76	54	17				
													21				

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 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
290-319 V.PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN			7175 4206 11381						2	1	29 24 53	202 57 259
290-299 PSYCHOSEN			1498 2648 4146							1	1	1
290 SENILE UND PRAESENILE ORGANISCHE PSYCHOSEN			629 1379 2008							1	1	1
291 ALKOHOLPSYCHOSEN			325 61 386									
292 DROGENPSYCHOSEN			1 1									
293,294 UEBRIGE ORGANISCHE PSYCHOSEN			461 1089 1550							1	1	1
295 SCHIZOPHRENIE PSYCHOSEN			39 51 90									
296-299 ANDERE PSYCHOSEN			44 67 111									1
300-316 NEUROSEN,PERSOENLICHK. STOERUNGEN U.AND.NICHT PSYCHOT.PSYCH.STOER.			5663 1541 7204						1	26 24 50	202 52 254	
303 ALKOHOLABHAENGIGKEIT			4424 1189 5593									9 3 12
304 MEDIKAMENTEN-/ DROGENABHAENGIGKEIT			934 209 1143							23 22 45	176 42 218	
317-319 OLIGOPHRENEN			14 17 31						1	2	2	4

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNT	M W	POS.-NR. 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	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	3	1	2	6	11	34	56	72	189	176	77		290		
		2	3	1	5	9	21	57	133	228	555	410	331		290		
5 5	12 13	22 23	38 40	29 33	44 49	56 67	49 58	41 53	15 21	5	7	2			291		
										1	11	4	2		292		
		3	2	8	15	16	23	44	47	106	121	74			293,294		
	2 2	3	2	1 9	3 18	6 22	14 37	55 99	96 143	268	381	502	263 337				
2 2	1 2	1 3	4 5	10 15	6 12	2 9	5 9	5 8	2 4	1 12	5 10	5 13	2 5		295		
2 1 3	1 1	1 1	2 1	7 1	8 3	6 5	2 3	5 11	2 10	4 12	3 17	1 10	1 4		296-299		
344 73 417	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	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	303		
264 60 324	246 46 292	143 17 160	49 5 54	13 4 17	9 2 9	2 2 4	3 5 5	2 3 4	2 2 1	1 1 1	1 1 4	1 1 1			304		
1	3		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			317-319		
1	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1					

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
320-389 VI.KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS U.DER SINNESORGANE	6293 7503 13796	1	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 ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS	262 232 494		2 3 5	5 6 11	7 9 16	8 8 16	2 2 4	3 2 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	1 1 1	2 1 3		
323 ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS	97 74 171		2 2	1 1	2 1 3	1 3 4	1 3 4			1 3 4		3	
321,322, UEBRIGE ENTZUENDL. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS	79 59 138			4 3 1	4 4 8	3 1 4		2 2			1 2 3		
330-337 HEREDITAERE U.DEGENERATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEM	4290 5778 10068	1		14 11 25	14 12 26	16 16 32	5 6 11	11 7 18	6 4 10	11 6 17			
332 PARKINSON'S SYNDROME	2144 2478 4622												
335 AFFEKTIONEN DER VORDERHORNGANGZELLEN	520 546 1066			10 9 19	10 9 19	2 4 6			2 1 3	2 2 3			
3352 KRANKHEITEN D.MOTORISCHEN NEURONS	488 515 1003									1 1			
3350,,1, UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNGANGZELLEN	32 31 63			10 9 19	10 9 19	2 4 6			1 1 2	1 1 1		3	
333,334, DEGENERATIVE KRANKH.D. 336,337 ZENTRALNERVENSYSTEMS	1626 2754 4380	1		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			2 4 1	2 5 6	20 18 38	18 14 32	20 18 38	18 14 32	22 18 40			
340 ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA	394 552 886			1 1	1 1						1 2 3		
342 HEMIPLEGIE	16 14 30									1			
343 ZEREBRALE KINDERLAEHMUNG	46 42 88				1 1	7 5 12	5 3 8	4 3 7	3 2 8	3 4 8			
344 SONSTIGE LAEHMUNGEN	67 65 132								1 1 2	2 1 3		1	
345 EPILEPSIE	663 941 1004			2 2	2 2	11 12 23	5 7 12	13 7 20	11 9 20	13 10 23			
341, UEBRIGE KRANKHEITEN D. 346-349 ZENTRALNERVENSYSTEMS	331 298 629			1 1 1	1 1 2	2 1 3	7 3 10	7 7 7	4 4 4	3 5 5			
350-359 AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVENSYSTEMS	264 164 428			11 12 23	11 12 23	3 4 7	6 1 7	4 2 6	15 3 18	19			
360-379 AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEBAEDE	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, 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															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNIT		
71	119	128	174	150	266	404	445	589	847	799	1230	660	175	320-389		
43	46	69	87	103	190	250	338	573	1014	993	1841	1289	476			
114	165	197	261	253	456	654	783	1142	1861	1792	3071	1949	651			
3	9	16	19	11	19	42	27	26	29	16	16	8	2			
3	5	9	7	7	13	20	14	23	39	28	28	9	2			
6	14	25	17	18	32	62	41	49	68	44	44	17	4			
1	1	4	2	6	5	14	10	7	13	4	5	3	1			
1	3	2	4	4	4	9	6	13	14	12	14	5	1			
2	7	4	10	9	23	16	27	27	16	19	8	8	2			
3	6	4	4	2	7	16	9	12	9	10	5	2	1			
1	3	6	3	2	6	6	7	2	15	10	10	1	1			
4	9	10	7	4	13	22	16	14	24	20	10	3	1			
2	2	8	4	3	7	12	8	7	7	2	6	3	1			
1	1	2	1	1	3	5	1	8	10	6	9	3	1		321,322, 324-326	
2	3	8	6	4	10	17	9	15	17	8	15	6	1			
3	8	12	25	24	38	83	174	225	378	668	703	1121	604	164	330-337	
7	10	11	22	29	61	123	192	380	788	861	1649	1168	426			
15	22	36	46	67	144	297	417	758	1456	1564	2770	1772	590			
2		2	1	10	22	45	130	323	400	704	398	109			332	
			2	2	10	13	28	87	288	868	587	198				
3		2	3	20	35	73	217	611	797	1572	985	307				
3	6	5	10	26	42	82	74	90	82	38	34	5	4		335	
1	1	6	10	25	54	67	115	104	60	54	20	10				
4	7	10	16	36	67	136	141	205	186	98	88	25	14			
2	6	4	9	26	42	76	74	88	81	38	32	4	4		3352	
2	6	5	6	24	52	63	113	102	58	53	20	10				
2	6	9	15	35	66	128	137	201	183	96	85	24	14			
1	1	1	1	1	1	6	2	1	2	1	1	1			3350,.1, 3352,.3	
2	1	1	1	1	1	8	4	4	2	2	3	1				
5	6	20	12	11	31	70	106	158	263	265	383	201	51		330,331,	
6	9	6	16	17	26	56	97	178	396	404	727	561	218		333,334,	
11	15	26	28	28	57	126	203	336	659	669	1110	762	269		336,337	
54	91	76	129	92	143	159	163	138	131	59	75	38	9		340-349	
32	28	46	55	60	104	94	121	147	161	93	142	97	45			
86	119	122	184	152	247	253	284	285	292	152	217	135	54			
2	16	17	33	29	39	42	52	42	35	10	10	4	2		340	
7	12	22	42	30	64	56	72	93	76	32	30	11	2			
9	28	39	75	59	103	98	124	135	111	42	40	15	4			
			1		1			1	4	5	3	1	1		342	
			1		1			3	4	6	10	3	1			
3	5	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2		343	
5	6	4	3	3	2	2	1	2	5	2	1	2	3			
1	1	1	2	5	6	7	8	9	5	4	6	7	2		344	
1	2	2	3	7	8	8	10	12	9	10	27	18	9			
34	62	46	72	40	68	64	58	53	46	23	28	14	2		345	
16	13	17	9	20	25	17	23	17	37	25	37	30	8			
50	75	63	81	60	93	81	70	83	48	65	44	44	10			
14	7	10	19	17	28	45	44	32	39	16	27	14	2		341,	
4	1	4	2	13	19	19	24	31	41	28	47	39	25		346-349	
18	8	14	21	22	41	64	68	63	80	44	74	53	27			
6	7	10	11	8	20	27	28	26	18	20	18	7			350-359	
1	3	3	3	7	11	12	11	21	24	10	21	13	2			
7	10	13	14	15	31	39	47	42	30	39	20	20	2			
			1		1			1	1			1			360-379	
			1		1			3	1			2				
			1		1			2	2			1			380-389	
			1		1			2	2			3	1			
			1		1			2	2			1			381-383	
			1		1			2	2			3	1			
			1		1			1	1			1			380,384-389	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 STUNDEN TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	
390-459	VII.KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS		178323 252219 430542	3 3 3	3 5 6	7 7 12	14 15 21	27 30 42	23 30 53	21 14 35	24 16 40	62 46 108	109 76 185
390-392	AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER		3 21 24									1 1	1
391	RHEUMATISCHES FIEBER MIT HERZBETEILIGUNG		3 10 13									1 1	1
390,	UEBRIGES AKUTES												
392	RHEUMATISCHES FIEBER		11 11										
393-398	CHRON.RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN		744 1892 2636						1 1 2	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		
393,	UEBRIGE RHEUMATISCHE		22									1	
397,398	HERZKRANKHEITEN		35 57									1	
401-405	HYPERTONIE UND HOCHDRUCKKRANKHEITEN		4388 9424 13812					1 1	1 1	1 1	1 1	2	
401	ESSENTIELLE HYPERTONIE		1043 1984 3027					1 1	1 1			2	
4010	BEI DER ANGABE "MALIGNE"		25 66 91					1 1	1 2				
4011	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		13 32 45										
4019	OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"		1005 1886 2891				1 1	1 1				2	
402	HYPERTENSIVE HERZKRANKHEIT		2855 6664 9519							1 1	1 1	1	
4020	BEI DER ANGABE "MALIGNE"		89 145 234										
4021	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		89 140 229										
4029	OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"		2677 6379 9056						1 1	1 1	1 1	1	
403	RENALE HYPERTONIE		190 277 467										
4030	BEI DER ANGABE "MALIGNE"		7 22 29										
4031	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		2 3 5										
4039	OHNE ANGABE "MALIGNE" 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	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	W	Z			
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	
																	390-392	
								1 1	1 1					5 5	5 5	2 2	5 5	391
										3 3	2 2	3 3	1 1					390, 392
								1 1	1 1			3 3	2 2	1 1	3 3			393-398
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					394
1 2 3		2 3 5	1 3 4	4 9 13	9 17 26	25 55 54	31 104 86	58 133 162	39 90 172	22 183 112	30 213 213	21 96 117	5 40 45					395
2 2					2 1 3	2 1 8	7 6 14	8 2 10	6 7 13	8 7 15	5 17 22	1 4 5					396	
2 1 3	4 2 6	1 7 1	3 5 10	6 5 11	22 22 44	31 56 53	51 102 107	79 205 181	73 278 198	52 240 299	59 179 214	35 179 214	6 52 58					397, 398
	1				1	3		2	3	3	5	2	1				393,	
	1				1	2	3	7	9	12	4	6	2				397, 398	
6 9 9	17 8 25	22 24 35	57 34 81	72 79 106	158 151 237	258 248 409	395 436 643	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 11 15	14 16 25	22 34 38	51 54 85	90 79 144	129 208 240	123 117 375	149 226 313	107 206 622	163 459 596	122 474 596	52 294 346					401
	1 1	2 3	2 2	3 3	1 3	5 4	3 9	7 10	4 7	8 13	1 4	3 4	2 15	4 11				4010
					1	2	1	2	1	1	3	3	2	5			4011	
					1	1	2	3	2	1	4	5	7	4			4012	
2 1 3	5 6 11	9 3 12	14 8 22	22 35 80	49 48 133	85 71 195	124 112 231	119 124 357	143 214 303	103 200 591	158 433 574	116 458 574	52 287 339					4019
3 2 5	9 1 10	9 7 16	34 13 41	45 39 58	91 82 130	138 140 220	222 275 362	309 640 584	377 739 1017	355 739 1094	587 1892 2279	454 1813 2267	220 1213 1433					402
	1 1	1 3	3 4	6 7	4 5	8 14	11 20	9 18	13 34	9 23	8 23	10 51	6 36	6 18			4020	
					2	1	6	8	12	16	18	11	1				4021	
					2	3	2	6	10	18	13	35	36	18			4022	
3 2 5	8 1 9	8 5 13	31 35 49	37 74 121	86 74 198	124 125 328	203 256 544	288 348 949	348 601 1044	332 712 1044	561 1614 2175	433 1752 2185	213 1183 1396					4029
1		1	6	2	6	18	22	16	25	24	34	26	9				403	
1		1	4	4	5	5	15	16	41	33	65	66	23				4030	
					3	1	2	3	4	2	3	2	5	2			4031	
1		1	6	2	3	16	19	16	25	23	34	26	9				4039	
1		1	4	3	4	5	13	12	36	31	62	61	21				4040	
					2	1	1	1	1	1	1	1					4041	
3 3	2 1 3	3 2 3	3 1 5	10 1 11	12 10 22	16 14 36	22 28 50	22 41 93	28 68 107	23 111 177	34 66 111	26 50 125	9 27 175	21 86 113				4042

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
4040 BEI DER ANGABE "MALIGNE"			8 15 23									
4041 BEI DER ANGABE "BENIGNE"			1 9 10									
4049 OHNE ANGABE "MALIGNE" ODER "BENIGNE"			291 475 766									
410-414 ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN			87240 93851 180891									
410 AKUTER MYOKARDINFARKT			48968 37947 86915									
411 SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN			718 825 1543									
412 ALTER MYOKARDINFARKT			343 180 523									
413 ANGINA PECTORIS			184 196 380									
414 SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN			37027 54503 91530									
415-417 KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS			4249 5031 9280						3 3 6	1 1 1	1 2 3	2 11 13
415 AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT			2436 3701 6137									
4150 AKUTES COR PULMONALE			173 150 323									
4151 LUNGENEMBOLIE			2263 3551 5814									
416, 417 UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN			1813 1330 3143						2 3 5	1 1 1	1 2 3	2 11 13
420-429 SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN			32255 54922 87177	3 3 3	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	1	2 4 6
423 SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS			44 46 90									
424 SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS			1971 3160 5131			1	2	3	4 4 8	1 1 1	2 1 3	6 3 9
425 MYOKARDIOPATHIE			4049 2252 6301	1	1 3 1	7 3 10	9 3 12	2 4 6	3 1 4	3 2 5	8 2 10	14 3 17
426 STÖRUNGEN IM ERRE- GUNGSLITZENSYSTEM DES HERZENS			223 234 457			1	1 1 2	2 1 3	1			3 2 3
4260 KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAERER BLOCK			21 29 50			1		1				
4261 SONST.U.N.N.BEZ. ATRIOVENTRIKULAERER BLOCK			76 90 166			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	1	4040
1		1	1											1	1	4041
2	2	3	2	10	12	22	19	39	38	66	50	26				4049
2	3	4	1	1	11	22	10	25	46	67	106	121	86	2	2	112
45	182	418	896	1404	3304	6027	8649	11560	13608	10279	16076	10495	4303			410-414
14	41	75	185	227	593	1403	2600	5303	10514	11824	24679	22797	13406			
59	203	493	1061	1631	3897	7430	11249	16863	24122	22103	40755	33292	17708			
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			
1	5	9	24	19	44	55	76	80	86	62	122	86	49			411
1	5	9	6	2	7	21	21	20	49	90	87	210	198	140		
2	2	7	4	17	23	42	49	77	34	57	25	6				412
2	2	7	1	3	5	20	4	32	31	51	28	7				
3	3	1	2	10	13	21	24	26	24	30	23	7				413
3	3	2	2	12	18	27	35	48	44	92	63	34				
8	18	56	137	267	709	1539	2480	3989	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	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	1	6	1	3	8	17	28	35	22	22	18	10				4150
1	2	8	3	4	7	12	7	17	23	21	31	27				
2	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	1	2	1	7	6	8	6	6	7	6	5	4			423
2	2	1	2	2	8	2	8	7	3	3	13	9	4			
3	3	1	4	3	15	8	14	13	3	3	13	9	4			
8	18	13	36	43	80	128	232	301	333	247	301	154	59			424
2	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	187	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
5	4	3	7	5	16	14	18	39	56	43	92	89	56			
1	1	1	2	1	5	8	15	1	1	1	1	1	1			4260
1	1	2	1	2	5	8	15	14	15	11	39	32	30			4261
					1	1	1			2	3	1	1			4262,.3
					1	1	1			2	3	1	1			
					1	1	1			5	3	5	2			

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
4264	RECHTSSCHENKELBLOCK		7 2 9									1
4265	N.N.BEZ. SCHENKELBLOCK		3 3 6									1
4266	SONSTIGER HERZBLOCK		1 4 5									1
4267-9	UEBRIGE STOERUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGS- SYSTEM DES HERZENS		108 88 196			1 1	1 1	1 1	1		3 3	1 2
427	HERZRHYTHMUS- STOERUNGEN		5359 6975 12334	1 1 1	1 1 1	1 1 4	2 2 4	2 2 6	4 2 6	6 6 6	7 3 10	12 5 17
428	HERZINSUFFIZIENZ		18438 38201 56639	1 1 1	2 2 4	1 1 5	5 6 11	2 6 8	2 5 5	5 5 5	8 4 12	9 2 11
4280	STAUUNGINSUFFIZIENZ		3722 7580 11302			1 1 1	1 1 2		1 1 2		1 1 1	2 2 2
4281	LINKSHERZINSUFFIZIENZ		2606 4710 7316	1 1 1	1 2 3	2 3 5	2 2 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	2 2 3	1 4 4	6 4 10	7 2 9	
429	MANGELHAFTES BESCHREI- BUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN		1947 3854 5801			1 2 2	1 2 3	2 5 1	1 1 1	1 1 2	1 1 2	6 4 10
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBOVASKULAEREN SYSTEMS		36846 67233 104079						4 4 8	8 4 12	8 3 11	17 9 26
430	SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG		870 1214 2084						2 2 4	2 2 2	2 3 13	10 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 4 8	17 6 23
433,434	VERSCHLUSS U.STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN		3558 4851 8409							3 5	3 2 5	2 1 4
435	ZEREbraLE ISCHAEMISCHE ATTACKEN		278 533 811								1 1	1 1
436	AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		21303 40578 61881									2 4 6
437	SONST.U.MANGELH.BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN		5921 13976 19897									1 2 3
4370	ZEREbraLE ARTERIOSKLEROSE		2144 5436 7580									1 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 5	7 9
440	ARTERIOSKLEROSE		5911 12785 18696									

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANN	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
																4264
															1 1 3 1 1	
															1 1 4 2	
1																4265
1		1														
															1 1	
															1 1 1 1	
																4266
															1 1 1 2	
																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	11	13	12	17	11			
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	1659	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	5	2	4	8	18	40	72	191	498	705	1886	2348	1805			
3	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
2	13	10	21	20	45	107	159	328	620	771	1168	1351	1157			
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	1378	2502	3193	8570	10570	9788			
7	13	20	27	33	85	88	88	110	152	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	236	455	737	1113	2490	5967	7691	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	108	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			
																435
															1 1 3 2 6 6 10 2 3 12 26 36 74 70 41	
															1 1 5 4 8 9 22 54 22 10 28 46 149 223 229 172	
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	3189	6639	7979	17401	15688	8067			
5	8	4	8	7	42	81	136	249	527	644	1649	1636	929			437
5	1	7	6	11	34	73	246	692	1182	3608	4537	3562				
5	9	11	14	18	52	115	209	495	1219	1826	5257	6173	4491			
2	1	1	5	2	8	19	35	64	137	197	615	635	426			4370
2	1	1	5	3	11	27	54	126	213	401	1343	1855	1527			
1	2	1	2	2	12	45	50	100	218	201	501	469	221			4371
1	2	3	5	4	12	56	81	215	476	593	1596	1630	1038			
2	5	3	1	3	22	17	51	85	172	246	533	532	282			4372-.9
2	1	4	3	8	7	15	23	89	221	389	1170	1521	1218			
2	6	7	4	11	29	32	74	154	393	635	1703	2053	1500			
1	3	2	1	1	10	12	47	64	136	126	230	193	71			438
1	3	3	1	11	23	63	108	260	288	668	441	411	288			
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	2	1	8	15	29	69	271	500	1089	1423	3005	4069	3990			
4	2	3	11	22	56	145					4446	5632	5092			

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
441	AORTENANEURYSMA		2370								1	6	
			1060								2		
			3430								1	8	
444	ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE		2258										
			2968										
			5226										
442, 443,	UEBRIGE KRANKHEITEN		315						2	2	3	1	
446-448	DER ARTERIEN, ARTERI- OLEN U. KAPILLAREN		371								1		
			686						2	2	4	1	
451-453	KRANKH. D. VENEN, LYMPH- GEF. SDW. SONST. KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS		1744		1	1	2	1				2	
			2861									4	
			4605		1	1	2	1				6	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE-KANN.T	M W	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
5 4 9	8 4 12	10 9 19	23 7 30	21 16 37	65 21 86	130 27 157	185 24 219	354 82 436	472 146 618	319 158 477	487 285 772	231 188 419	53 77 130			441
1 1 1	3 4 7	3 1 4	6 4 10	20 8 28	63 17 80	132 24 156	201 51 252	264 127 391	366 243 609	284 312 596	430 775 1205	317 802 1119	168 600 768			444
4 4	6 7	4 7	3 10	8 13	19 28	18 35	28 49	35 58	45 89	33 77	58 122	28 109	22 69			442, 443, 446-448
11 8 19	19 11 30	30 20 50	39 35 74	54 40 94	110 65 175	160 102 262	173 126 299	218 239 451	257 378 635	141 309 450	277 632 909	169 554 723	81 344 425			451-459

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
460-519	VIII.KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE		28586 24238 52824	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 INFektIONEN DER ATMUNGSSORGANE		222 382 604			10 2 12	10 2 12	2 7 9	2 2 2		1 1 2	3 1 4		
465	AKUTE INFektION 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 1 1		
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		148 260 408			5 1 6	5 1 6	2 2 2				1 1 1		
460-464	UEBRIGE AKUTE INFektIONEN DER ATMUNGSSORGANE		26 27 53			1	1	1	1			2 1 3		
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEge		19 13 32					1						
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		7967 10580 18547	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		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		1	1 1 2		
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		145 105 250					1						
482,483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		197 143 340			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	4 1 2	3 4 7		
486	PNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		5538 7343 12881	1		3 5 8	4 5 9	7 10 17	1 2 3	3 3 3	5 6 11	8 6 14		
487	GRIPPE		88 182 270			1	1	2 1	1		1	1 1 2		
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		55 112 167					1	1			1 1 1		
4871-8	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		33 70 103			1	1	1 1					2 2	
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		17709 10879 28588			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	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 4	1	2	2 1		
492	EMPHYSEM		2011 1114 3125							1				
493	ASTHMA		2885 2710 5595			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 1 1		
494	BRONCHIEKTASIE		34 11 45											

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBEKANNTE	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
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 1	7 1 8	4 1 4	3 7	3 4 16	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	2 4	1 2	3 8	3 8	3 12	8 18	14 19	4 27	27 31	465	
1	1	1	1	1	1	7	2	6	10	22	30	33	28	90	466	
1	1	1	1	1	8	4	12	16	16	45	92	99	118			
2 1 3	1 1 1	5 6 2	2 2 2	2 3 5	2 2 4	2 2 1	1 2 1	1 2 3	1 2 2	1 1 2	1 4 5	2 2 4	6 6		460-464	
1	1	1	1		3 1 4	3 2 3	3 2 3	2 1 4	2 1 3	2 2 2	4 4 4	1 1 2	1 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	529 257 796	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 1	3 1 3	1 3 5	3 16 5	4 17 2	1 9 5	1 15 2	1 15 3	2 10 5	3 10 5	8 15 2	7 18 11	5 17 22	480	
1 1 1	4 2 7	6 4 8	8 1 12	3 4 4	16 5 19	17 5 22	9 1 10	15 6 21	15 8 23	10 12 22	15 12 47	18 32 37	7 9 16		481	
2 1 3	1 1 2	2 1 3	6 1 6	4 4 5	8 2 12	11 5 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	2 2 1	1 2 4	2 2 3	1 1 2	1 5 10	5 4 7	3 4 8	3 5 14	7 7 20	5 15 54	19 35 20	14 62 76	18 44 62		487	
	1 1 2	1 1 2	2 2 2		2 2 2	2 1 4	3 1 3	2 4 3	2 3 6	3 12 15	14 19 33	12 44 56	13 28 41		4870	
1 1 1	1 2 2	1 2 3	1 2 3	1 1 1	1 5 8	3 2 3	3 2 5	5 3 8	2 3 5	5 3 21	5 16 20	2 18 20	5 16 21		4871-8	
20 16 36	21 19 40	46 19 55	57 51 108	129 164 204	331 277 495	745 551 1022	1431 973 1982	2348 1576 3321	3090 1538 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	103 119 165	234 221 353	512 379 733	923 640 1302	1468 1033 2108	1943 1026 2976	1572 1668 2598	2377 1668 4045	1720 1486 3206	795 983 1778		490-493	
4 4	2 2	14 16	18 26	34 54	93 125	242 322	475 148 623	780 262 1042	1087 472 1559	944 474 1418	1482 904 2386	1182 878 2060	551 646 1197		490, 491	
2 3	1 1	7 12	11 16	37 46	94 112	94 168	135 317	248 490	357 436	270 436	417 687	285 517	147 319		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	440 428 749	499 386 927	358 386 744	478 494 972	253 376 629	97 165 262		493	
1 1 2	2 2	5 5	10 15	26 39	97 142	233 289	508 680	880 1213	1147 1690	899 1411	1171 1845	721 1225	196 261 457		494-496	
		1 1	1 5	1 15	1 1	2 2	3 2	6 4	2 4	6 8	7 8	5 7	4 5	1 1		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 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH. DURCH AEUSSERE WIRKSTOFFE		1071 351 1422			3	3	1	1	1		1
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST. KIESELSAUREN O. KIESELSAURE SALZE		508 9 517			3	3	1		1		1
500,501	UEBRIGE STAUBLUNGEN-		563			3	3					
503-508	KRANKH. U. LUNGENKRANKH. D. AEUSSERE WIRKSTOFFE		342 905			3	3	1		1		1
510-519	SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSSORGANE		1598 2033 3631		1	3 2 5	3 3 6	4 1 5	1	1	2 3 5	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		1		1
512,	UEBRIGE KRANKHEITEN		877									
515-519	DER ATMUNGSSORGANE		817 1694	1	2 5	3 6	2 1 3	1 1 1	1	1	3 4	1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNNT	W	Z
1 1	4	1	5	10	18 7	42 8	113 5	187 21	184 32	122 36	186 86	150 236	45 86	500-508		
2	4	2	6	10	25	50	118	208	216	158	272	236	109			
				1		12	57 1	121 1	99	68 1	87 3	50 3	13	502		
					1	12	58	122	99	69	90	53	13			
1 1	4	1	5	9	18 7	30 8	56 4	66 20	85 32	54 35	99 83	100 83	32 64	500,501, 503-508		
2	4	2	6	9	25	38	60	86	117	89	182	183	96			
6 5	11 4	15 8	28 16	28 17	54 37	102 54	125 76	150 137	243 213	171 208	312 468	223 429	120 351	510-519		
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	1	4	5	8	12	14	16	18	15	17	12	2			
1		1	3		2	3	4	5	9	8	17	7	8	511		
1		1	3		2	5	7	6	20	14	30	26	19		11	
	3			4	2	1	4	6	2	3	2	1	4	513		
	3		1	4	2	1	7	6	2	3	1	3	5			
1 1	2	2	5	3	11	18	21	30	60	53	150	126	72	514		
2	2	3	9	5	3	9	18	29	75	102	269	299	267			
			8	14	27	39	59	135	155	419	425	399				
5 4	6 4	9 7	18 12	17 11	33 30	73 37	91 49	102 97	160 117	101 92	134 177	83 103	38 68	512, 515-519		
9	10	16	30	28	63	110	140	199	277	193	311	186	106			

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 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			1	2	2	9	13 9	5	6	6 4	11 4	22 9
520-529 KRANKH.D.MUNDHOEHL, SPEICHELDUERSEN UND DER KIEFER	10 19 29			1	4	2	15	22	8	4	10	10	31
530-537 KRANKH.D.SPEISEROEHRE, DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES	1917 2390 4307					1		1		2			2
530 KRANKHEITEN DER SPEISEROEHRE	119 95 214					1		1		2			2
531 MAGENGESCHWUER	1055 1406 2461								1				1
532 ULCUS DUODENI	529 601 1130								1				1
533 ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D.SITZES	46 59 105												
535 GASTRITIS UND DUODENITIS	75 78 153					1		1					
534, UEBRIGE KRANKHEITEN 536,537 DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES	93 151 244									1			1
540-543 APPENDIZITIS	120 117 237			1				1		1			1
540 AKUTE APPENDIZITIS	109 107 216			1				1		1			1
5400 MIT GENERALISIERTER PERITONITIS	85 75 160			1				1		1			1
5401 MIT PERITONEALEM ABSZESS	10 16 26			1				1		1			1
5409 OHNE ANGABE EINER PERITONITIS	14 16 30												1
541,542 APPENDIZITIS O.N.A. U.SONST.APPENDIZITIS	8 7 15												1
543 SONSTIGE KRANKHEITEN DER APPENDIX	3 3 6												1
550-553 EINGEWEIDEBRUECHE	236 332 568			1	1		1	2	3				1
550 LEISTENBRUCH	138 65 203			1	2		1	2	5				1
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- BRUECHE MIT GANGRAEN	10 33 43												
552 SONST.EINGEWEIDE- BRUECHE M.EINKLEMMLUNG, O.ANG. EINER GANGRAEN	51 148 199												

URSACHEN

TODEURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANN-T	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
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 3681 5145	597 2159 2756				520-579
			1	1	1			2		1	3	1				520-529	
			2 2	1	1	1	1	2		1 2	5 8	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 1 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	67 28 95	96 38 134	113 131 171	127 152 258	92 152 244	220 365 585	153 349 502	65 242 307				531
1 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	78 187 285	23 74 97				532	
1 1			2 2	3 1 4	5 4 5	4 4	9 6 15	3 5 8	2 9 11	7 10 17	9 15 24	5 9 14				533	
2 2	1 1	2 3	6 1 7	4 2 6	7 3 7	3 6 6	7 2 9	5 9 14	8 8 16	14 14 28	9 21 30	6 17 23				535	
2 2	1 1	1 2	2 2	3 3	6 1	6 1	7 2	11 3	16 16	11 28	13 37	16 31	5 27			534, 536,537	
1 1 2	4 2 4	6 2 8	1 2 1	1 4	6 2 8	8 4 12	11 3 14	19 11 30	8 11 21	14 11 25	17 24 41	20 26 46	2 19 21				540-543
1 1 2	3 2 3	5 2 7	1 2 1	1 8	6 4 11	7 3 13	10 11 28	17 13 20	7 13 23	13 10 34	15 19 34	19 24 43	2 17 19				540
1 1 2	2 2 2	1 2 3	1 2 1	1 5	3 2 7	5 3 13	10 8 22	14 8 13	5 8 19	12 7 19	11 13 24	16 18 34	2 10 12				5400
1			1	2	1	1	2	2	2	2	3	1				5401	
1			1	2	2	3	2	4	2	2	4	3				5408	
1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2				5408	
1	3	1	1	1	1	1	2	5	2	3	5	6				5408	
1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	1				541,542	
1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	5	3				543	
1	2	1	5	7	12	13	15	23	16	42	64	32				550-553	
1	2	1	5	2	5	18	16	38	36	70	85	58				550	
			1	1	6	6	7	15	10	26	46	20				550	
			1	1	6	8	2	4	5	20	21	10				550	
						1	2	3	2	3	2	6				550	
							1	1	2	1	5	1				5501	
							1	2	3	2	2	1				5501	
							1	1	7	4	17	27	8			5501	
							1	1	11	6	31	12	9			5501	
							1	5	6	7	12	22	12			5509	
							1	1	5	6	8	14	11			5509	
							1	2	7	4	1	8	1			551	
							1	3	5	5	6	8	14			551	
							1	1	1	1	1	4	1			551	
							1	2	7	5	5	9	7			552	
							1	1	7	20	20	27	37			552	
							1	1	9	24	25	36	47			552	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
553	SONST.EINGEWEIDEBRUE- CHE O.ANG.EINER EIN- KLEMUNG ODER GANGRAEN		37 86 123	1	1	1	2	3 5				1	
555-558	NICHTINFektioSE ENTERITIS UND KOLITIS		1755 3632 5387		1	5 2 7	6 2 8	2 4	3 1 4	3 1 4	1 1 2	1 1 4 8	
555,556	REGIONALE ENTERITIS UND IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS		127 181 308							1	1	1	2 3 5
557	VASKULAERE INSUFFIZIENZ DES DARMES		1411 3042 4453						1	1	1	1 1	2 1 3
558	SONST.NICHTINFektioSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS		217 409 626		1	5 2 7	6 2 8	1 2 3	1 1 2	1 1 2	1 1 2		
560-569	SONST.KRANKHEITEN DES DARMES UND BAUCHFELLS		1555 2978 4533		1	2 2 4	3 2 5	1 1 1	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 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	
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 1 3
562	DARMDIVERTIKEL		266 502 768										
567	PERITONITIS		193 294 487							1			1 1
564-566, 568,569	UEBRIGE KRANKHEITEN DES DARMES UND DES BAUCHFELLS		269 369 638		1		1 1 2				1		
570-579	SONST.KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSSORGANE		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			
571	CHRONISCHE LEBER- KRANKHEIT UND -ZIRRHOSE		13004 6860 19884						1 2 3		1		6 2 8
5712	ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE		6847 2595 9442										6 6
5715	LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL		5318 3647 8965						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			
573	SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER		192 151 343			1	1	1 2	1	1			
574	CHOLELIITHIASIS		295 705 1000										
575	SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE		210 354 564										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	W	Z		
1	1	1	1	1	2	3	5	3	1	6	8	6	4			553	
1	1	1	1	1	4	7	10	11	7	25	20	26	18	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	4		555,556	
3	3	7	8	3	9	9	9	18	36	20	30	19					
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	9	10	7	18	34	44	150	342	421	890	759	363				
5	4	9	22	66	109	154	307	576	604	1168	967	445					
1	1	4	3	1	9	4	14	21	22	18	42	44	25			558	
1	1	3	2	3	5	5	7	10	27	50	94	109	92				
2	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				
1	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				
1	4	3	7	6	11	20	34	54	48	44	82	72	40			5601	
1	1	4	4	4	9	10	30	65	83	120	143	300	291	216			
							2		1	3	6	5	6	5		5602	
					1	1	1	2	1	2	9	13	7	4			
					1	1	1	2	2	5	15	18	13	9			
5	3	1	3	3	11	19	17	44	50	40	83	65	23			5600,	
8	8	2	2	2	9	19	19	40	82	98	242	243	151			5603-.9	
					5	20	24	36	84	132	138	325	308	174			
1	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	1	2	3	6	17	26	45	62	99	94	174	154	79				
1	1	3	5	4	12	21	19	31	35	26	22	28	13	8		567	
1	1	2	4	9	27	24	31	35	44	37	57	53	24				
1	1	2	6	4	13	21	39	35	35	29	54	24	5			564-566,	
1	1	4	12	4	15	34	55	61	88	77	151	64	40			568,569	
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	4	6	4	6	5	5					
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	3	2	3	7	21	32	27	35	40	48	29	36	15			573	
3	6	8	7	21	32	27	35	40	48	29	36	31	15				
2	1	1	2	3	15	9	7	15	20	14	15	21	12			574	
1	2	3	4	6	19	16	16	53	77	111	107	240	192				
3	2	4	6	6	19	16	16	53	77	111	107	240	192				
1	1	1	2	3	2	8	7	8	21	21	33	23	41	17		575	
1	1	3	2	3	5	15	15	29	37	64	125	86	99	59			

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 - 7 TAGEN	7 TAGEN	- 28 TAGEN	28 - 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 BAUCHSPEICELDRUESE		1074 884 1958							1	1	2	5	
578	MAGEN-DARM-BLUTUNG		1405 1720 3125							1	1	3	6	
579	INTESTINALE MALABSORPTION		7 11 18											

URSACHEN

TODEURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNT		
1 2	2	1 2	1 2	1 2	1 4	6 11	14 5	13 9	18 36	15 34	29 80	29 88	11 38	5750,.1		
1 1	1 1		2 2	1 1	2 4	7 3	8 7	15 13	8 22	10 35	12 40	6 21	5752-.9			
1 1	1 2	1 1		2 6	6 10	5 8	8 23	12 44	15 32	25 79	17 62	7 35	576			
1 1	1 2			2 4	5 5	3 5	6 15	10 28	8 16	14 46	4 21	4 14	5761			
				1 1	2 2	1 4	2 3	2 8	2 14	7 9	11 22	13 28	3 18	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	22 4	37 15	41 15	67 18	110 45	105 42	143 82	154 181	140 161	248 358	213 606	114 669	578		
				2 2	1 2	1 3	1 1	2 2	2 5	1 1	2 2	1 1	2 2	579		

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
580-629 X.KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS-ORGANE			4195 5515 9710	1	1	1	2	2	1	1	3	6	5
580-589 NEPHRITIS,NEPHROTI-SCHES SYNDROM UND NEPHROSE			2893 3932 6825	1	1	1	2	2	1	1	2	6	4
580 AKUTE GLOMERULO-NEPHRITIS			3 3 6										11
581 NEPHROTISCHES SYNDROM			20 25 45		1		1	1					
582 CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS			53 38 91								1	1	1
583 NEPHRITIS U.NEPHRO-PATHIE,O.ANGABE,OB AKUT ODER CHRONISCH			66 98 164						1	1			1
584-586 NIERENVERSAGEN AKUT,CHRON.U.O.N.A.			2676 3642 6318		1	1	1	1	1	1	1	1	4
587 N.N.BEZ. SCHRUMPFNIERE			72 122 194										8
588,589 UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE			3 4 7										
590-599 SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE			1004 1507 2511						1	1			1
590 INFektioese NIERENKRANKHEITEN			257 494 751								1		1
5900 CHRON. PYELONEPHRITIS UND CHRON. PYONEPHROSE			135 249 384										
5901 AKUTE PYELONEPHRITIS UND AKUTE PYONEPHROSE			42 107 149										1
5902 NIERENABSZESS UND PERINEPHRITISCHER ABSZESS			19 28 47										
5903-.9 UEBRIGE INFektioese NIERENKRANKHEITEN			61 110 171								1		1
591 HYDRONEPHROSE			17 16 33										
592,594 NIEREN- U.HARNLEITER-STEINE U.STEINE IN DEN UNTEREN HARNORGANEN			57 84 141										
595 HARNBLASENENTZUENDUNG			21 23 44										
593, UEBRIGE KRANKHEITEN DER HARNORGANE			652 890 1542						1	1			
600-608 KRANKHEITEN D.MAENN-LICHEN GESCHLECHTS-ORGANE			298 298										
600 PROSTATAHYPERPLASIE			257										
601 ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER PROSTATA			11 11										
602 SONST.AFFEKTIONEN DER PROSTATA			12 12										

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

																M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANN T			
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 46 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	462 846 1307	222 511 733			580-589	
						1			1			1				580	
						1	1		1			2		1			
1 1			1	1	2	4	2	3	3	4	3	4	5	2	2	581	
			1	2	1	2	4	4	4	3	7	5	7	7	2		
2	3	4	6	4	2	7	6	7	4	3	5	2	9	3	4	582	
2	3	4	6	4	4	13	10	6	8	11	12	12	6				
1	2	1	3	2	5	8	5	5	8	10	10	10	8	3		583	
1	1	3	1	5	7	11	10	14	20	24	32	25	9	6			
4 5 9	11 6 17	14 14 28	32 25 47	33 50 131	81 109 250	141 129 344	215 240 496	256 385 858	385 423 728	305 423 1413	550 863 1216	431 785 1216	211 495 706			584-586	
	1		3	3	3	3	6	5	12	4	15	16	4	6		587	
	1		1	4	7	4	10	15	26	23	53	41	2	3		588,589	
							1			1		1	5				
1 1	5 5	7 12	7 16	18 30	26 47	50 82	59 101	84 170	117 280	126 334	216 602	188 540	99 288			590-599	
		2 2 4	2 4 6	6 6 12	9 9 18	16 15 31	17 25	23 58	33 90	24 91	52 172	46 148	26 94			590	
		1 1	1 2	1 3	3 9	7 13	9 13	10 28	18 47	13 44	26 91	33 88	13 45			5900	
		1 1 2	3 2 5	1 1 7	4 3 2	1 1 2	1 10	2 17	6 20	6 14	8 29	4 22	8 21			5901	
		1 1	3 4	1 1	1 4	3 5	3 3	3 7	2 7	1 3	1 4	2 6	1 2			5902	
			1 3 3	4	4	2	4	6	11	4	17	7	4	22		5903-9	
			2 3	4	4	4	3	6	8	23	29	21	22	26			
			1	2	2	1		1	1	3	3	6	4	3		591	
			1	2	2	1		1	3	3	9	9	5	4			
			1 1 2	1 1 1	2 2 4	2 4 6	4 5 6	8 14	5 11	10 26	9 32	12 16	4 8			592,594	
							1 1 2	2 3 5	2 3 3	3 4 7	6 11	6 11	3 4 7	3 4 9		595	
1 1	5 5	5 3	3 4	12 17	15 23	31 44	37 65	50 92	76 173	86 207	146 378	123 348	62 111			593, 596-599	
				2	2		12	15	25	25	93	79	45			600-608	
				2	2		12	15	25	25	93	79	45				
							7	12	18	19	84	73	44			600	
							7	12	18	19	84	73	44			601	
							1	1	3		4	1				602	
							1	1	3		4	1					
								2	1	2	3	4					
								2	1	2	3	4					

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 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 TAGEN	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
603-608	UEBRIGE KRANKHEITEN DER MAENNlichen GESCHLECHTSORGANE		18									
610-629	KRANKHEITEN DER BRUST- DRUESE U.D. WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		76									
614-616	ENTZUENDL. KRANKHEITEN DER WEIBLICHEN BECKEN- ORGANE		27									
617-629	SONST. AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		49									

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
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, 638, 639	UEBRIGE SCHWANGER- SCHAFTEN MIT NACHFOL- GENDER FEHLGEBURT		1 1										
640-648	KOMPLIKAT., D. HAUPT.S. 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. WAehr. D. SCHWANGERSCH., ENTB. UND IM WOCHENBETT		6 6										
660-669	KOMPLIKAT., D. HAUPT.S. 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 BZN. JAHREN

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANN	M	POS.-NR. DER ICD/9
12	12	7	7	4											W	Z
12	12	7	7	4												630-676
3	2	1														630-639
1																633
1	1	1	1													635
1	1	1	1													637
1																630-632, 636,638, 639
7	2	2	3													640-648
7	2	2	3													641
4				1												642
4				1												6424-.7
4				1												643-645, 647,648
3	1	1	2													660-669
4	2	2														670-676
2	4	4	1													670
2	4	4	1													671
2	2	3	3													673
1	1	1	1													672, 674-676

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 - 7 STUNDEN TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 - 1 TAGEN JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20
680-709 XII.KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES	175 559 734					1 1		1 1		2 2	2 2	1 1
680-686 INFektIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES	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- HAUTZELLGEWEBES	7 6 13											
690-698 SONst. ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER HAUT U.D.UNTERHAUTZELLGEW.	27 79 106								2 2	1 1	1 1	
700-709 SONst.KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES	95 409 504											1 1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN ZW. JAHREN															UNBE-KANN-T	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	2 2	2 2	2 1 2	1 1 3	3 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		
1 1															1 1	680	
2 2		2 2	1 2	3 3	6 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		2		2		1	1			1 1	683-686	
3 3	1 1 2	1 1 2	1 3 4	2 4 6	1 4 5	4 5 9	1 3 9	2 3 5	3 10 13	1 8 9	6 13 19	3 7 10	3 5 6			690-698	
				1	2	4	3 9	6 2	7 13	13 29	10 38	20 124	15 102	14 91			700-709
				1	2	4	12	8	20	42	48	144	117	105			

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
710-739 XIII.KRANKHEITEN DES SKELETTS, DER MUSKELN U.D.BINDEGEWEBES			602 1782 2384			1	1	1	1	2	2	1
710-719 ARTHROPATHIEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN			353 1252 1605			1	1	1	1	1	2	1
714 PRIMAER-CHRON.POLYARTHROSIS U.SONST.ENTZUENDL.POLYARTROPATH.			158 689 847						1			1
710-712, UEBR.ARTHROPATHIEN U. 715-719 VERWANDTE AFFEKTIONEN			195 563 758								2	1
720-724 DORSOPATHIEN			75 38 113								3	
720,721 ANKYLOSIER.SPONDYLIT., SONST.ENTZUENDL.SPONDYLOPATHIEN, 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, CHONDROPATHIEN, ERWORB.DEFORM. D.MUSKELSKELETTSYSTEMS			122 411 533						1			1
730 OSTEOMYELITIS, PERIOSTITIS U.SONST.INFEKTIONEN 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. CHONDROPATH.U.SONST.AFFECT.D.KNOCHEN U.KNORPEL			72 335 407									1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
4 2 6	5 8 13	7 7 14	11 11 22	11 27 51	24 46 91	45 66 121	55 135 195	60 241 326	85 226 296	70 395 502	107 349 415	66 349 415	47 249 296			710-739
2 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	2 1 4	3 3 3	1 3 4	6 9 15	10 20 30	17 31 48	17 31 80	25 112 137	18 98 116	26 157 183	17 121 138	15 70 85			714	
2 2 2	2 6 8	4 5 2	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	1 2 3	2 1 3	2 1 3	4 6 16	11 5 10	8 2 4	11 2 2	9 2 13	11 2 11	6 4 15	6 8 14	6 4 10	4 4 8		720-724	
1 1	1 1	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	5 3 7			720,721	
1 1	1 1	1 1	1 1	1 2	1 2	1 2	2 2	3 3	1 1	3 2 5	1 1 1	1 1 1			722-724	
1 1	1 1	2 2	1 3	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	3 3	3 3	5 5	9 7 12	6 10 19	24 21 27	18 36 60	25 38 56	11 108 133	8 102 113	8 79 87		730-739	
2 2	1 1	1 2	3 4	2 2	2 3	4 6	3 6	2 5	11 14 25	6 6 12	10 17 27	1 17 18	2 8 10		730	
2 2	1 1	1 2	3 4	1 1	2 3	2 6	4 6	3 6	9 14 23	6 6 12	9 17 26	1 17 18	2 8 10		7300-.3	
1 1	1 2	1 1	3 4	1 1	1 3	1 6	1 6		2 1 1	1 1	1 1				7309	
1 1	1 2	1 1	1 4	1 2	1 3	1 6	1 6		2 1 1	1 1	1 1				731-739	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
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 2 9	5 7 12		1			
741 SPINA BIFIDA			10 25 35	1 8 9	2 1 3	2 2 2	5 7 9	18 23 23	3 3 3	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, 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 8 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				
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 5 11	5 5 10	8 12 20	9 5 14
7451 TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFAESSE			33 19 52	3 3 3	3 3 9	7 2 9	7 9 16	20 11 31	2 3 5	2 2 2	3 1 4	1 2 3	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 3 3	1 1 1	2 3 5	3 3 6
7454 VENTRIKELSEPTUM-DEFEKT			37 36 73		2 1 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 2	3 3 6	5 4 9	1 1 1	1 2 1	1 1 1		1
7450.,3, UEBR.KONGENITALE ANOMALIEN D.BULBUS CORDI U.D.KARDIALEN SEPTUMS			24 33 57	2	1 1	5 5	11 13 24	13 19 32	2 2 2	1 3 4	1 2 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 1 2	9 5 10	7 9 12	6 9 15	24 15 39	5 2 7	1 3 4	3 1 3	3 1 4	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 7 7	4 3 7	4 3 7	7 5 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 7 7	2 1 3	1 1 1	2 1 3	1 1 1
748 KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSSORGANE			85 55 140	36 27 63	18 8 26	6 4 10	14 11 25	74 50 124	3 3 6	4 4 4	2 1 3		1
749 GAUMEN- UND LIPPENSPALTE			1 1 2	1		1 1			1 1 2				
750,751 SONST.KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE			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 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	
754-756 KONGENITALE ANOMALIEN D.GLIEDMASSEN U.DES MUSKELSKLETTSYSTEMS			67 57 124	20 19 39	10 16 26	5 7 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	1 1	2 1 3	4 5 9	2 1 3				

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANN-	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	W			
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	
	1	1									1					741	
	1	1									1						
3 2 5	1 2 1	2 2 4	1 1 2		2 2 4	1 1 2		1 1 2				1 1 2	1 1 1			742	
1			1			1										7423	
1			1			1											
2 2 4	1 1	2 2 4	1 1 1		1 2 3	1 1 2		1 1 2				1 1 2	1 1 1			7420-.2, 7424-.9	
										1	1					743, 744	
										1	1						
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				745	
						1	1									7451	
				1		1		1									
2 1 3	3 3	1 1				1 1	1 1	1 1								7452	
4 2 6	1		2 2	1	2 5 7	1 1 2	1 1 3	2 1 3	1 2 3	1 2 3	1 1 1					7454	
1		1	1			2 1 3	2 1 3	3 2 3	2 4 6	2 4 6	2 2 4	2 1 1				7455	
1		1	1														
1 1 2					1 1	1 1	1 1	1 1	3 3	3 3	1 1					7450,.3, 7456-.9	
4 4 8	2 3	2 4	1 3	1 2 3	4 4	4 4	2 2	1 2 3	1 1	1 1	1 1					746	
																7460-.6	
4 4 8	1 2	2 4	1 3	1 2 3	4 4	2 2	2 2	2 2	1 1							7467-.9	
2 4 6	3 3	1 2	1 2 3		1 3 4	2 1 3	5 1 6	3 2 3	3 2 3	1 1	1 4 5					747	
																748	
					1			1 1								749	
1 2	1	1	1	1	1	2	1	3	1							750, 751	
						1	1	2	1								
1 1			1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1			752, 753	
2 1 3	1	1	2	2		1	1	2	3	2	1	1	3			754-756	
											1					757	
1	1	1	1	1							1						

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

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M	POS.-NR.		
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANN	W	Z	DER ICD/9
7 4 11	4 3 7	6 5 11	8 7 15	6 9 15	12 8 20	4 8 12	4 6 10	2 2 2	2 2 2							758	
2 1 3	3 5 8	2 1 3	3 2 5		1			1	1							759	

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
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 1 3	1 1 2
760	SCHAEDIGUNG DES FETUS OD.NEUGEBORENEN DURCH KRANKH.D.MUTTER,DIE...		3 4 7	2 2 4	1 1 1			1 1 1	3 3 6				1 1
761	SCHAEDIG.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	2 2 2			11 13 24				
7615	MEHLING-S- SCHWANGERSCHAFT		18 15 33	7 10 17	7 3 10	1 1 1	3 2 5	18 15 33					
7610	UEBR.SCHAEDIG.D.FETUS OD.NEUGEBOREN.DURCH		3 1 4	2 1 3	1 1 1				3 1 4				
7612-4													
7617-9	SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.												
762	SCHAEDIGUNG 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	3 3 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				
7624-8	NABELSCHNURVORFALL UND SONST.VERAENDERUNGEN D.NABELSCHNUR		2 4 6	2 2 4		1 1 1	1 1 1		2 4 6				
7627-9	CHORION-AMNIONITIS UND SONST.U.N.N.BEZ.VERAEN DER.V.CHORION U.AMNION		7 7 14	4 2 6	2 2 4	1 1 2	1 2 2		7 7 14				
763	SCHAED.D.FETUS OD.NEU- GEB.DURCH SONST.KOMPL. BEI WEHEN U.ENTBINDUNG		1 1	1 1					1 1				
764	VERZOEGERTES FETALES WACHSTUM UND FETALE MANGELENAEHUNG		1 1 2		1 1 1		1 1 1		1 1 2				
765	AFFEKT.DURCH VERKURZ- TE SCHWANGERS.-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				
7651	SONST. FRUEHGEBURTEN		52 36 88	21 16 37	17 10 27	5 5 10	9 4 13	52 35 87	1 1 1				
7667	GEBURTSTRAUMA		44 22 66	6 2 8	11 10 21	14 3 17	4 2 6	35 17 52	2 3 5	1 2 1	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		
7671-3	SONST.U.N.N.BEZ.		4	2		1			3				1
7675-9	GBURTVERLETZUNGEN UND -TRAUMEN		1 5	2		1	1	1	1 4				
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
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
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													M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE- KANNT
4								2						760-779
4								1						760
								3						761
								1						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						2		1						7670
1						1								
1						1		1						7671-.3, 7675-.9
2						2		1						768
2														7680-.4
2														7685-.9
2														769

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

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE-KANNNT	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	W	Z	

770

771

1

772

1

773

774

775

776

777

778

779

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	
780-799 XVI.SYMPOTOME 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 3 1		2 4 6	1 3 4		1 1 1	3 2 3	1 2
780 ALLGEMEINE SYMPTOME			57 72 129					1 1	1 1	2		1	
781 SYMPTOME,D.DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSSYST.BETREFFEN			1 1 2										
782 SYMPTOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN			9 13 22										
783 SYMPT.,D.DIE ERNAEHR., DEN STOFFWECHSEL U.DAS WACHSTUM BETREFFEN			2 8 10										
784 SYMPTOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN			3 3 6									1 1	
785 SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULAERE SYSTEM BETREFFEN			148 189 337		1 1	1 2	2 2	1 1			1 1	2 2	1 1
786 SYMPT.,D.DIE ATMUNGS- ORG.BETR. SOWIE SONST. SYMPTOME D.BRUSTKORBS			67 53 120							1 1			
787 SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN			4 5 9										
788 SYMPTOME, D.DIE HARNORGANE BETREFFEN			5 8 13										
789 SONST.SYMPOTOME,DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN			24 66 90		1 1			1 1					
790-796 UNSPEZIFISCHE BEFUNDE			8 12 20		1 1			1 1	1 2				
797-799 SCHLECHT BEZEICHNETE U.UNBEK.KRANKHEITS- U. TODESURSAECHEN			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 ALTERSSCHWAECHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE			1620 5203 6823										1 1
798 PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSAECHEN			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	27 15 42	10 4 14	9 12 14	60 19 21	104 29 133
799 SONST.MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTEN URSAECHEN 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 14	60 19 21	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
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 7 7	6 4 10	6 8 14	8 8 8	14 17 31	6 13 19	5 12 17				780
1														1			781
1														1			
1														2			782
1					2 2	1 1		2 1 3	1 1 2	2 2 4	1 3 4	3 3	2				
1 1 2					1 1	1 2	1 1	1 1			1 1	2					783
					1						1	1					784
					1						1	1	2				
4 4	3 4	5 4	5 5	5 8	9 13	8 15	12 17	19 34	20 43	9 38	26 67	16 54	11 26				785
1	2	3		3	6	5	8	5	11	8	11	3	1				786
1	2	3		3	6	6	14	22	7	18	11	20	11				
								1			2 1 3	2	1				787
								1 1	2	1 1 4	1 3 4	1 2	1				788
								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	3 1 4	2 2 4	1 3 4	1 2	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	1	8	15	36	71	300	540	646				797
					2	1	1	14	65	171	723	1589	2640				
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 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
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 2950
800-829 FRAKTUREN			6645 7014 13659			3 8 11	3 9 12	30 32 82	25 25 50	58 29 87	385 112 497	552 118 670	
800-804 SCHÄDELFRAKTUR			3138 1108 4246			3 6 9	3 7 10	25 23 48	18 18 36	40 23 63	260 72 332	345 73 418	
800 FRAKTUR DES SCHÄEDELDACHES			352 118 470		1		1 1 1	5 3 8	2 3 5	4 4 4	17 5 22	43 2 45	
801 FRAKTUR DER SCHÄDELBASIS			874 306 1180			1	1 1 1	6 4 10	3 8 11	13 8 21	107 26 21	93 22 115	
802 FRAKTUR DER GESICHTSKNOCHEN			55 31 86						1 1		1 1	2 2	6 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 O.D. GESICHTS M. AND. KNOCH.			855 321 1176			1	1 1 1	7 4 11	11 5 16	10 7 17	75 23 98	118 34 152	
805-809 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE UND DES RUMPF-SKELETT			1688 980 2668			1	1 1 1	5 9 14	5 5 10	13 6 19	113 37 150	169 37 206	
805 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE O.A. EINER RUECKENMARKSSCHAEDIG.			768 332 1100					2 6 8	4 3 7	5 3 8	68 22 91	112 26 138	
806 FRAKTUR DER WIRBELSAEULE MIT RUECKENMARKSSCHAEDIG.			340 123 463					2 1 3	1 2 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 2 2	8 4 1	8 4 12	10 4 14	
808 BECKENBRUCH			176 258 434						2 2		1 1	8 1 9	5 1 6
809 MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETT			16 13 29									1 1	1 1
810-819 FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITAETEN			80 200 280			1	1 1 1		1 1		1 1	2 2	
812 FRAKTUR DES HUMERUS			54 136 190										1 1
810,811, UEBRIGE FRAKTUREN 813-819 DER OBEREN EXTREMITAETEN			26 64 90			1	1 1 1		1 1		1 1	1 1	
820-829 FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITAETEN			1739 4726 6465							1 2 3	4 4 4	12 3 15	36 8 44
820 FRACTURA COLLI FEMURIS			1328 4127 5455									1 1	1 2
821 FRAKTUR SONST.U.N.N. BEZ. TEILE DES FEMUR			119 354 473									1 1	2
823 FRAKTUR DER TIBIA UND DER FIBULA			48 83 131									1 1	2
822, UEBRIGE FRAKTUREN DER 824-829 UNTER.GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRUECHE 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		2 1	1	3

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER								
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 JAHRE	UNTER 1 JAHRE	1-5	5-10	10-15	15-20
840-848 VERSTAUCHUNGEN, GELENK- U.MUSKEL- ZERRUNGEN	15 4 19								1 1 2	1		
850-854 INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M. SCHÄDELBRUCH	4146 1799 5945	1 1 2	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
851 CONTUSIO CEREBRI	389 127 516			2 2 4	2 2 4	3 3 4	5 4 8	5 4 9	38 12 50	39 12 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	2 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 2 2	2 2 2	10 10 20	11 13 24	11 12 23	173 38 211	206 50 256		
861 VERLETZUNG DES HERZEN 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 1 3	1 2 2	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, UEBR.INNERE VERLETZUN- 866-869 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		
870-879 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	3 3	4 2	6
874 OFFENE WUNDE DES HALSES	131 64 195					1 1 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	15 6 21	29 7 36		
880-887 OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITAETEN	32 10 42								1	1		
890-897 OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITAETEN	23 11 34								2 2	1 2	2 1	2
900-904 VERLETZUNGEN DER BLUTGEFAESSE	411 150 561			1 1 1	1 1 1	3 2 5	1 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 2	4 1 5		
910-929 OBERFLAECHL.VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ.U.QUETSCHUNGEN	42 46 88											

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

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

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSAEHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
930-939	FOLGEN DES EINDRINGENS VON FREMDKOERPERN IN KOERPERDEFFNUENGEN		457 376 833	1 4 5	16 15 31	17 19 36	16 10 26	5 4 9	5 2 7	5 1 4	3 1 16	15 1 16	
934	FREMDKOERPER IN LUFTTROEHRE, BRONCHIEN		278 232 510	1 2	10 12 22	11 13 24	10 6 16	4 3 7	3 2 5	3 1 4	3 1 10	9 1 10	
930-933,	FREMDKOERPER IN		179		6	6	6	1		2		6	
935-939	SONST.KOERPERTEILEN		144 323	3 3	3 9	6 12	4 10	1 2		2		6	
940-949	VERBRENNUNGEN		489 267 756		1	1	5 4 9	5 4 9	5 2 7	5 2 32	25 7 55	43	
950-957	NERVER- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN		25 11 36					1 1			1	3	
958,959	BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT.NACH VERLETZUNG U. N.N.BEZ.VERLETZUNGEN		1871 869 2740	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 2	4 4 8	
968	VERGIFTUNG DURCH SONST.ZENTRAL DAEMPFENDE PHARMAKA		8 1 9								1		
969	VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA		101 101 202					1			1 1 2	6 3 9	
977	VERGIFTUNG DURCH SONST.U.N.N.BEZ. PHARMAKA		442 448 890					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			5 1 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 KOHLENMONOXID		657 171 828		3 3 3	3 3 23	13 10 9	7 2 6	3 3 23	22 1 23	47 12 59		
987	TOXISCHE WIRKUNG VON SONST.GASEN, DAEMPFEN UND RAUCH		106 65 171		2 2 2	2 7 10	3 5 5	5 1 4	1 3 4	5 4 5	4 4 8		
989	TOX.WIRKUNG V.SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL.SUBSTANZEN		180 82 262								1 3 4	8 4 13	
981,982, 984,985, 988	UEBR.TOXISCHE WIRKUNG VON MEDIZINISCHEN N.GE- BRAEUCHL.SUBSTANZEN		17 7 24			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 13 28	15 18 38	20 18 120	82 38 99	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 11 26	15 16 36	20 38 116	78 38 98	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		4 3 7	4 4 8	66 29 95	60 17 77	15 5 20	40 14 54	40 14 54	62 12 74	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNNT	W	Z	
20 9	21 4	31 12	24 9	31 10	42 12	48 19	42 15	40 31	23 45	10 39	38 56	17 55	9 72	23 32			930-933
29	25	43	33	41	54	67	57	71	68	49	94						
12 7	11 2	19 10	13 8	16 7	25 5	32 12	22 8	24 18	17 30	4 29	24 51	12 43	7 19			934	
19	13	29	21	23	30	44	30	42	47	33	51						
8 2	10 2	12 1	11 3	15 7	17 7	16 7	20 7	16 15	6 15	6 10	14 29	5 24	2 29	11 13		930-933, 935-939	
10	12	14	12	18	24	23	27	29	21	16	43						
49 17	54 14	51 17	31 13	41 16	36 20	40 14	24 12	12 13	15 16	8 19	24 29	14 31	6 45	7 13		940-949	
66	68	68	44	57	56	54	36	25	31	27	53						
2 1	1	1		1	1	1	3	6		3	1	1				950-957	
3	1	1		3	1	1	6	6		5	2	1					
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 42 151	60 57 102	44 61 101	46 83 107	25 51 108	24 75 75	35 128 128	19 63 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			967	
3 1 4		1			2	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 5			969	
48 13 67	51 33 84	50 31 81	49 31 78	37 41 95	49 46 47	27 20 57	26 31 55	23 32 53	10 43 40	13 27 63	16 47 20	4 16 12	5 20 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 12 22	8 18 26	8 18 21	10 13 26	5 16 18	3 4 7			960-966, 970-976, 978,979	
133 23 156	141 23 184	136 20 156	114 28 142	93 16 103	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 8	4 2 6	1 1 2	1 1 1	1 1 2					980	
2 2	3 3 6	2		1	3 4	2	1	1	1 2	1 1	1 3	2 2	1 2	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 15	11 21 16	8 21 32	3 10 18	3 10 13		986	
8 5 13	12 3 15	11 3 14	6 2 8	11 1 9	8 1 9	8 3 11	4 3 7	6 2 8	2 6 8	1 5 6	1 5 12	4 8 11	3 8 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	4 1	1 4	3 1	1 2	3 3	1 1	2 2	1 1	1 2	1 1	1 2					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	369 171 601	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 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 STUNDEN 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 ERWUERGUNG		5310 1598 6908	2 2 4	1 2 3	2 7 2	10 11 17	15 11 26	11 8 19	10 6 16	32 15 47	110 30 140	194 43 237	
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		172 115 287				1 1 1	1 1 2	1 1 2	5 5 5	2 2 2	8 1 9	13 4 17	
9942-6,	UEBR.SCHAEDIGUNGEN		3											
9949	DURCH SONST.AEUSSERE EINFLUESSE		4 7				1 1	1 1						
990-993,	UEBR.U.N.BEZ.		205						4			1	1	
995	SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		76 281				2 2	2 2	1 4	1 1		1	2	
996-999	KOMPL.NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U.AERZTL. BEHANDL., ANDERW....		148 119 267				1 2 3	1 2 3	4 2 6	4 2 5	1 1 1	2 5 7	1 1 2	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR		
339 69 408	423 65 488	414 68 482	430 88 518	398 71 469	545 135 680	578 146 724	393 136 529	345 154 499	282 169 451	201 104 305	337 169 506	183 78 261	70 33 103		9947
25 8 33	23 8 31	18 6 24	14 5 19	7 10 17	15 12 27	10 11 21	5 8 13	9 9 18	7 9 16	5 11 16	1 5 6	3 6 9	1 1	9948	
		1		1	1						1	1			9942-.6, 9949
		1		1	2						1	1			
5 1 6	11 4 11	12 2 16	24 2 26	15 2 17	34 5 39	36 4 40	30 6 36	7 4 11	5 6 11	2 9 11	11 14 25	5 12 17	2 3 5	990-993, 995	
4 4 8	4 1 5	4 4 8	4 7 11	8 7 15	13 9 22	17 6 26	23 6 29	18 13 31	13 11 24	9 7 16	11 20 31	4 6 10	3 4 7	996-999	

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
E800-E999	EXVII.UNFAELLE,VERGIFTUNGEN 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	1 1 2		2 3 6	3 3 4	24 7 31	22 4 26	
E810-E819	KFZ.-UNFAELLE IM VERKEHR		6899 2453 9352		1 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 6	8 11
E811	KFZ.-UNF.I.VERK.MIT NACHF.ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		49 16 65								2 2	9 14	5 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 1 2	2 8 17	9 16 32	16 12 61	49 12 38	25		
E814	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		716 492 1208		1 1 1	1 1 1	21 23 44	28 11 39	22 13 35	39 12 51	36		
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	
E816	KFZ.-UNF.I.VERK.OHNE ZUS.-STOSS DURCH VER- LIER.D.KONTROLLE		977 246 1223		3 3 3	3 3 6	3 4 10	4 6 19	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 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	
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		153 87 240					1 1	1 6	7 10	5 8	2 1	
E826	FAHRRADUNFALL		125 57 182						1 1 2	3 1 4	4 1 5	1 1	
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSEN- FAHRZEUGE		28 30 58					1 1	4 4	4 2 6	1 2 3	1 1 2	
E830-E838	WASSERVERKEHRS- UNFAELLE		19 2 21								1	2	
E840-E845	VERKEHRSUNFAELLE IN DER LUFT- U.RAUM- SCHIFFAHRT		83 8 91									4	
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERBAR		12 2 14						1 1		2 1 3	2 1 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.PRAEAPARATE		42 42 84					1 1 2	1 1 1		4 3 1		
E851	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH BARBITURATE		1 2 3						1 1		1		

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M	POS.-NR.	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBEKANNT	Z	W	ICD/9
2163	2164	1971	1846	1583	2062	2035	1457	1292	1168	847	1518	1138	582	1	E800-E999		
470	499	454	506	450	652	682	584	808	1199	1109	2301	2448	1818				
2633	2663	2425	2352	2033	2714	2717	2041	2100	2367	1956	3819	3586	2400	1			
17	18	26	16	15	23	19	11	1	3	3	11	126	88			E800-E807	
4	8	3	4	5	5	6	4	5	12	8	3	119	96				
21	26	29	20	20	28	25	15	6	15	11	14	343	184	25	24	E810-E819	
909	803	537	429	302	386	339	238	211	174	126	163	88					
193	168	106	101	86	118	134	109	147	208	119	180	96					
1102	971	643	530	388	504	473	347	358	382	245	343	184	49				
6	6	6	7	2	8	4	3	2	1	2	1	1				E810	
2	2	1	3	2	4	8	4	3	1	1	1	1					
8	8	7	10	4	8	4	3	3	2	3	2	1					
6	2	7	1	1	8	4	1	1	2	2	1	1				E811	
2	3	5	7	1	1	8	5	1	2	2	1	1					
8	5	5	7	1	1	8	5	1	2	2	1	1					
193	145	103	78	57	96	69	44	36	30	18	20	6	2			E812	
43	24	20	20	19	23	27	21	22	27	11	15	5	2				
236	169	123	98	76	119	96	65	58	57	29	35	11	4				
25	39	21	29	17	27	40	36	19	25	15	21	13	2			E813	
5	6	6	8	4	11	15	11	17	28	10	7	3					
30	45	27	37	21	38	55	47	36	53	25	28	16	2				
40	57	53	44	38	42	50	44	42	34	33	42	40	11			E814	
10	9	6	11	13	16	23	20	35	66	53	102	44	15				
50	66	59	55	51	58	73	64	77	100	86	144	84	26				
94	80	53	34	21	29	13	8	9	6	1	7	1				E815	
11	14	11	4	6	9	8	6	4	3	2	7	1					
105	94	64	38	27	38	21	14	13	9	3	7	1					
161	125	85	55	44	32	30	18	19	8	7	4	1				E816	
35	24	12	10	8	6	7	8	5	5	3	2	1	1				
196	149	97	65	52	38	37	26	24	13	10	6	2	1				
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			E817	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1				
5	4	1	6	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1			E818	
3	5	1	6	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1				
8	5	1	6	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1				
379	345	207	176	119	141	127	82	83	67	50	68	25	10			E819	
82	85	49	44	34	53	53	43	62	77	37	51	41	5				
461	430	256	220	153	194	180	125	145	144	87	119	66	15				
5	3	3	5	5	4	4	2	1	1	2	1					E820-E825	
5	3	3	5	5	4	4	3	1	3	2	1						
7	5	5	9	7	13	16	20	17	15	7	12	4	1			E826-E829	
5	1	4	4	5	5	6	5	5	15	5	15	7	1				
12	6	9	13	12	19	21	24	22	30	14	17	11	2				
7	4	5	5	4	10	16	17	16	12	6	11	2	1			E826	
1	1	3	3	3	2	4	3	4	14	6	5	5	1				
8	5	8	8	7	12	20	20	20	26	12	16	7	1				
1	1	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1			E827-E829	
4	1	1	5	5	7	1	1	1	1	1	1	2	4				
4	1	1	5	5	7	1	1	1	1	1	1	1	1			E830-E838	
2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	1	1	1					
2	1	1	2	2	2	1	3	3	1	1	1	1					
10	14	9	9	5	12	5	10	3	2	1						E840-E845	
1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1							
11	15	10	9	6	13	7	10	3	2	1							
2	2					1			1	1						E846-E848	
2	2					1			1	1							
12	14	27	25	14	18	13	12	9	6	2	4	4	1			E850-E869	
7	5	6	4	6	6	7	5	8	10	7	10	4	6				
19	19	33	29	20	24	20	17	17	16	9	14	4	7			E850-E858	
4	2	5	4	2	3	3	3	3	4	4	5	2	2				
1	2	2	1	3	1	4	3	4	8	12	7	3	3			E851	
						1			1								

**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
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST.SEDATIVA UND HYPNOTIKA		1 2 3									
E850,	UEBR.VERGIFTUNG.(UNF.)		40						1	1		
E853-E858	DURCH DROGEN,ARZNEI- MITTEL U.BIOL.PRAEPAR.		38 78						1	1	1	1
E860-E869	VERGIFT. (UNF.) DURCH SONST.FESTE U.FLUESS. SUBST.,GASE U.DAEMPF		135 61 196		1 1 2	1 1 2	1 3 4	3 2 5	1 1 2	4 1 4	4 1 4	
E860	VERGIFTUNG (UNF.)DURCH ALKOHOL,ANDERWEITIG NICHT KLASIFIZIERT		81 20 101								1	1
E861-E866	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.FESTE U.FLUESSI- GE SUBSTANZEN		16 9 25		1 1	1 1			1 1		1 1	
E867-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH GASE UND DAEMPF		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		
E868-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.GASE U.DAEMPF		32 21 53		1 1	1 1	1 4	3 1 4	1 1 1	2 2 1	1 1 1	
E870-E876	ZWISCHENFAELLE BEI PATIENTEN WAEHR.CHI- RURG.U.MED.BEHANDLUNG		35 40 75		1 1	1 1	4 4	1 1 2	1 1 1	1 1 2	1 1 1	
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 1 1	1 1 1	
E880-E888	UNFAELLE DURCH STURZ		3969 6553 10512	1 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	
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	
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 7	7 4 14	10 2 10	
E890-E899	UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		350 246 596		5 5 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 32	11 1 12	3 4 7	5 5 7	9 7 16		
E891-E899	UEBRIGE UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		82 48 130					1 1 2	3 1 1	2 1 2	6 6 6	
E900-E909	UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		203 67 270					4		1	4	
E900	UNFALL DURCH UNGEWAEHNLICHE HITZE		17 2 19								1	
E901	UNFALL DURCH UNGEWAEHNLICHE KaelTE		146 45 191					1		1	1	
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		6 6								1	
E902-E906	UEBRIGE UNFAELLE		34					3			2	
E908,E909	DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		20 54					3			2	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

2.2 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	ODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
E910	UNFALL DURCH ERTRINKEN		572 203 775			2 2 4	2 2 4	61 27 88	58 15 73	13 5 18	23 7 30	34 5 39	
E9100-.2	ERTRINKEN BEI SPORT- LICHER ODER FREIZEIT- BETAETIGUNG		168 34 202					8 4 12	17 4 21	6 4 10	15 2 17	20 2 22	
E9103-.9	SONST.U.N.N.BEZ. ERTRINKEN		404 169 573			2 2 4	2 2 4	53 23 76	41 11 52	7 1 8	8 5 13	14 3 17	
E911-E913	MECHANISCHES ERSTICKEN		517 381 898		1 4 5	24 19 43	25 23 48	19 12 31	9 6 15	7 2 9	5 1 6	18 1 19	
E911	MECH.ERSTICKEN D.EINAT MEN ODER VERSCHLUCKEN VON NAHRUNGSMITTEN		424 355 779		1 4 5	16 15 31	17 19 36	13 7 20	4 3 7	3 2 5	3 1 4	14 1 14	
E912,E913	MECH.ERSTICKEN AUF SONST.U.N.N.BEZ.ART		93 26 119			8 4 12	8 4 12	6 5 11	5 3 8	4 3 4	2 1 2	4 1 5	
E914,E915	UNFALL D.EINDRINGEN VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN		1 1										
E916,E917	UNF.D.FALLEND.GEGEN- STAND,STOSS DD.SCHLAG V.GEGENST.OD.PERSONEN		193 17 210					4 4 8	4 2 6	3 3 9	9 10 10		
E919	UNFAELLE DURCH MASCHINEN		165 9 174					3 2 5	3 2 3	2 6 2	6 1 6	7 1 8	
E921	UNFALL DURCH EXPLOSION EINES DRUCKGEFAESSES		6 2 8									1 1 2	
E922	UNFALL DURCH FEUERWAFFE		26 6 32							3 3	2 2	2 2	
E923	UNFALL DURCH EXPLOSIVSTOFFE		33 8 41								1 1	3 3	
E924	UNF.DURCH HEISSE SUB- STANZ,GEGENST.,AET- ZEND.MATERIAL U.DAMPF		22 19 41						1 1			1 1	
E925	UNFALL DURCH ELEKTRISCHEN STROM		92 18 110			1 1	1 1	1 2	3 3	2 2	7 7	5 2	
E918,E920	UEBRIGE UNFAELLE		444			2	2	2	2	2	5	9	
E926-E928			192 636			2	2	5	4	6	1	30 4 34	
E929	SPAETFOLGEN VON UNFALLVERLETZUNGEN		77 33 110					3 1 4	1 1 1	1 1 2		4 1 5	
E9290	SPAETFOLGEN NACH KFZ.-UNFALL		21 5 26							1 1		3	
E9291	SPAETFOLGEN NACH SONSTIGEN VERKEHRsunFAELLEN		2 2										
E9292	SPAETFOLGEN NACH VERGIFTUNG (UNFALL)		1 1										
E9293	SPAETFOLGEN NACH UNFALLSTURZ		8 12 20										
E9298,-9	SPAETFOLGEN NACH SONST.UNFAELLEN U.NACH N.N.BEZ.UNFALL		47 14 61					3 1 4	1 1 1	1 1 1		1 1 2	
E930-E949	SCHAEDL.WIRK.D.DROGEN, ARZNEIM.U.BIOLOG.SUB- STANZ.B.THERAP.ANWEND.		37 36 73					1				2 1 3	
E800-E949	UNFAELLE		14456 10666 25122	1	1	1 4 5	42 37 79	44 42 86	191 135 326	178 100 278	166 90 256	985 290 1275	1318 276 1594

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR				
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 8	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 68	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	10	10	7	6	5	6	3	2	3	2	2	2	1	E912,E913			
7	10	11	8	6	6	7	3	5	3	3	2	5	1	E914,E915			
17 1 18	16 24	21 3 31	31 24	24 17	15 2	21	8	6	2 1	1 1	1 2	1 3	1 1	E916,E917			
12	7	17	11	13	33 1	22	9 1	7 2	8 1	2 1	3 1	3 3	3 3	E919			
12	7	17	12	13	34	22	10	9 2	8 7	2 5	3 5	3 8	1 4	E921			
1	1					2		1		1				E922			
5 1 5 2	1 2	2	5		5	1 1	3							E923			
2 5 1 2 6	5 1 6	5	1	6 1	3	2 1	2	1 1	1 1					E924			
2 2	1 1			1 1	3 4	1 1	2	1 1	5 2	2 3	3 5	3 8	1 4	E925			
9 3 12 13	12 1 16	16	4	4 2	7 2	9 1	2 2	5 4	3 1	2 1	2 3	2 3	2 2	E926-E928			
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 56 50	5 19 24	E918,E920			
3 3	6 6	4 5	5 7	5 6	5 6	10 10	2 3	8 12	9 12	2 3	9 13	7 8	5 5	E929			
2 2	4 4	3 3	1 1		1	1	1	2 1	3 1	1	1	1	2	E9290			
1	1							1						E9291			
								1						E9292			
								1						E9293			
1 1	2 2	1 1	3 5	5 4	8 8	2 1	4 5	4 4	2 4	2 1	2 1	5 3	5 3	2 2	E9298,.9		
4 1 5	1 2 1	2 2 4	1 1 2	4 2 6	3 1 5	2 1 3	3 1 6	3 1 4	3 8	4 5	4 5	4 5	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 STERBEFAELLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN,
(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 - 7 TAGEN	7 TAGEN	28 - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
E950-E959 SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG	9130 3588 12718								1 1	29 46	212 271	470 581	111
E950 SELBSTM.U.SELBSTBESCH. D.VERGIFTUNG M.FESTEN OD.FLUESSIGEN STOFFEN	828 764 1592										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- DROSSLN U.ERSTICKEN	4976 1423 6399								1 1	23 32	106 124	184 221	
E954 SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN	234 318 552								1 1	4 5 6	5 10 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 GEGENSTAENDE	261 81 342										2 2	8 10	
E957 SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HOEHE	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. SELBSTBESCHAEDIGUNG	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 4	3 12	10 25	19 27	14 27	8 6 14	22 16 38	44 28 72		
E960 SCHLAEGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG	77 17 94										1 1 2	4 1 4	
E962 VORSAETZLICHE VERGIF- TUNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON	4 5 9								3 3	1 2		1 1	
E963 ERHAENGEN U.ERDROSSLN DURCH EINE ANDERE PERSON	59 117 176	2 2 4	1 1	2 2	1 4	6 5 11	5 4 9	5 3 8	1 2	1 11 11	2 9 11		
E965 UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN	122 56 178								1 1	2 4	5 6	4 4	13 20
E966 UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDEN U.STECHENDEN GEGENSTAENDEN	210 95 305					1 1	1 5	1 6	1 4	1 6	1 4	16 3 19	21 6 27
E961,E964 UEBR.FORM.V.MORD,TOT- E967-E969 SCHLAG U.VORSAETZL.VER LETZ.DURCH E.AND.PERS.	109 83 192	1 1 2		1 1 2	1 6 7	3 10 13	6 3 9	5 2 7	1 2	1 2	1 2	1 1	4 5
E980-E989 VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH	1500 606 2106	1 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 SCHADENSFAELLE 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

25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR	UNBE-KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
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 63 63	38 75 113	22 33 55	8 14 22		E950	
2	2	3	2	4	1	2	1					2	2	2		E951
2	2	3	3	4	1	2	1					2	2	4		
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 5 5	3 3 3	5 2 7	2 3 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 14 24	19 15 33	13 28 28	25 54 54	25 56 56	28 50 61	17 44 61	14 47 61	12 25 37	15 31 46	9 25 34	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 24 24	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 41 70	50 44 91	33 24 77	19 24 43	40 31 71	43 44 71	24 34 58	43 34 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 1	2 1	1	2	1	1			1	1							E959
61 36 97	69 36 106	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 3 3	12 1 13	13 2 15	7 2 9	9 2 11	3 2 3	2 2 4	3 1 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 2	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 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 1 1	2 2 4	1 1 1			E966	
3 3 6	6 10 13	13 9 23	11 4 20	7 8 11	13 6 21	13 6 19	6 2 8	2 3 5	8 5 13	3 2 3	3 2 5	1 1 1	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	E980-E989	
							1	3	7	5	2		2		E990-E999	
							1	3	7	5	2		2		E990-E999	
							1	1							E990-E999	
							3	6	5	2		2			E999	
							3	6	5	2		2			E999	

DEUTSCHLAND

2 TODESURSACHEN

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

TODESURSACHE	INS- GESAMT (800-999)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
		SCHADEL- FRAKTUR (800-804)	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE (805, 806)	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH (820)	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRUCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN (808, 821-829)	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUNGEN (850-854)	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS (860-869)	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREM- KÖRPERN IN KÖRPER- OFFNUN- GEN (930-939)	VER- BREN- NUNGEN (940-949)	VER- GIF- TUNGEN (960-989)	ER- TRINKEN (994.1)	
ANZAHL												
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M 6 942 W 2 459 Z 9 401	1 703 551 2 254	667 204 871	17 14 31	252 122 374	1 816 704 2 520	1 084 359 1 443	1 - 1	131 41 172	2 1 3	24 10 34	
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOß MIT ANDEREN KFZ, (E 811, E 812)	M 1 331 W 410 Z 1 741	299 86 385	163 52 215	3 1 4	80 19 99	316 104 420	230 77 307	- - -	23 4 27	- - -	1 - 1	
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOß MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M 716 W 492 Z 1 208	185 125 310	32 15 47	6 9 15	53 50 103	203 154 357	93 55 148	- - -	- - -	- - -	- - -	
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M 977 W 246 Z 1 223	316 72 388	122 24 146	- - -	34 9 43	218 67 285	135 25 180	1 - 1	22 5 27	- - -	15 10 25	
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M 2 783 W 975 Z 3 798	552 187 719	251 87 338	6 4 10	58 31 89	790 280 1 070	444 157 601	- - -	68 28 96	1 1 2	5 - 5	
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M 177 W 103 Z 280	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	176 101 277	- - -	
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HOHE (E 880 - E 884)	M 1 323 W 841 Z 2 164	309 152 461	135 57 192	64 149 213	50 58 108	485 233 778	80 29 109	1 - 1	- - -	1 - 1	2 1 3	
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M 669 W 1 660 Z 2 329	80 30 110	16 24 40	363 1 314 1 677	35 112 147	115 99 214	10 2 12	- - -	- - -	- - -	- - -	
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M 3 959 W 6 553 Z 10 512	586 308 894	223 158 381	1 296 4 094 5 390	236 677 913	986 701 1 687	115 43 158	2 1 3	- - -	2 1 2	2 1 3	
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M 350 W 246 Z 596	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - 1	1 - 1	182 135 317	166 108 274	- - -	
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M 572 W 203 Z 775	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 2	- - -	568 201 769	
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M 517 W 381 Z 898	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	2 - 2	447 367 814	- - -	1 - 1	1 - 1	
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M 14 456 W 10 666 Z 25 122	2 536 923 3 453	950 382 1 332	1 326 4 123 5 449	533 811 1 344	3 202 1 566 4 768	1 428 440 1 868	453 374 825	374 209 583	391 251 642	619 215 834	
STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M 25 687 W 15 233 Z 40 920	3 138 1 108 4 246	1 108 4 455 1 563	1 328 4 127 5 455	587 857 1 444	4 146 1 799 5 945	1 902 606 2 508	457 376 833	489 267 756	2 007 1 233 3 240	1 077 674 1 751	

DEUTSCHLAND

2 TODESURSACHEN

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

TODESURSACHE	INS- GESAMT (800-999)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG									
		SCHÄDEL- FRAKTUR (800-804)	FRAKTUR DER WIRBEL- SAULE (805,806)	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH (820)	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRUCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN (808, 821-829)	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUN- GEN (850-854)	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS (860-869)	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREM- KÖRPERN IN KÖRPER- OFFNUN- GEN (930-939)	VER- BREN- NUNGEN (940-949)	VER- GIF- TUNGEN (960-989)	ER- TRINKEN (994.1)

JE 100 000 EINWOHNER

KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB 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	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	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	0.0	-	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	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
	Z	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

IM ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT	ANZAHL				
		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	18.7	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	INSGESAMT	1994						
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE N	7 TAGE BIS 28 TAGE N	28 TAGE 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 STORUNGEN 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 GESELLICHES UND HALSES	168	47	19	26	76			
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	569	59	146	146	218			
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	42	4	7	7	24			
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ.								
740-744	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 NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND INFektioSKRANKHEITEN	6	4	1	-	1			
761, 763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	114	46	37	20	11			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	57	33	12	8	4			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER 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 NEUGEBORENEN	301	87	86	45	83			
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	12	4	1	1	6			
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	1 024	43	36	67	878			
E800-999	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)	1.0	-	-	-	-			
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STORUNGEN 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 GESELLICHES 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 VERDAUUNGSSORGANE	5.5	0.5	0.9	0.9	3.1			
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ.								
740-744	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 NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND INFektioSKRANKHEITEN	0.8	0.5	0.1	-	0.1			
761, 763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	14.8	6.0	4.8	2.6	1.4			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.4	4.3	1.6	1.0	0.5			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER 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 NEUGEBORENEN	39.1	11.3	11.2	5.8	10.8			
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-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			
E800-999	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	ODESURSACHE	1994							
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...						
			UNTER 24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGEN	7 TAGE BIS 28 TAGE	28 TAGE BIS 1 JAHR			
MÄNNLICH									
ANZAHL									
001-799	KRANKHEITEN	2 395	629	445	342	979			
001-139	INFektiöse und parasitäre Krankheiten	26	1	-	1	24			
DARUNTER:									
001-009	INFektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	2	-	-	-	2			
555,556,	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS								
558	UND SONSTIGE NICHTINFektiöse 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 GESELLICHES UND HALSES	85	16	11	15	43			
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	332	40	96	86	110			
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	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 NEUGEBORENEN DURCH								
	KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND								
	INFektiöSKRANKHEITEN	3	2	1	-	-			
761,763,	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH								
767	SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN								
	BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	68	24	22	15	7			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH								
	KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	30	21	6	2	1			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER								
	UND N.N. BEZ. GEBURTSTUNGEKGEMICHT	542	282	136	68	56			
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY-								
	DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RÉSPIRATORISCHE								
	AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	177	46	53	22	56			
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN								
	DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-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 LEBENDGEBORENEN									
001-799	KRANKHEITEN	605.0	158.9	112.4	86.4	247.3			
001-139	INFektiöse und parasitäre Krankheiten	6.6	0.3	-	0.3	6.1			
DARUNTER:									
001-009	INFektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	0.5	-	-	-	0.5			
555,556,	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS								
558	UND SONSTIGE NICHTINFektiöse 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 GESELLICHES 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 VERDAUUNGSSORGANE	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 NEUGEBORENEN DURCH								
	KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND								
	INFektiöSKRANKHEITEN	0.8	0.5	0.3	-	-			
761,763,	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH								
767	SCHWÄNGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN								
	BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	17.2	6.1	5.6	3.8	1.8			
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH								
	KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	7.6	5.3	1.5	0.5	0.3			
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWÄNGERSCHAFTSDAUER								
	UND N.N. BEZ. GEBURTSTUNGEKGEMICHT	136.9	71.2	34.4	17.2	14.1			
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY-								
	DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RÉSPIRATORISCHE								
	AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	44.7	11.6	13.4	5.6	14.1			
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	1.8	0.8	-	0.3	0.8			
	DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	149.8	5.8	5.6	9.9	128.6			
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	14.9	1.0	0.3	1.0	12.6			
UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN									
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 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1994 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	INSGESAMT	1994					
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE	7 TAGE BIS 28 TAGE	28 TAGE BIS 1 JAHR		
WEIBLICH								
ANZAHL								
001-799	KRANKHEITEN	1 793	469	296	276	752		
001-139	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	23	-	1	-	22		
DARUNTER:								
001-009	INFektiöSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	6	-	1	-	5		
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektiöSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS							
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)	2	-	-	-	2		
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	-	-	-	-	-		
480-486	PNEUMONIE	24	1	1	7	15		
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	8	-	-	-	8		
DARUNTER:								
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES	612	153	117	108	234		
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	83	31	8	11	33		
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	237	19	50	60	108		
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ.	19	3	4	2	10		
KONGENITALE ANOMALIEN								
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	152	45	21	24	62		
DARUNTER:								
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND INFektiöSKRANKHEITEN	693	295	163	133	102		
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	3	2	-	-	1		
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	46	22	15	5	4		
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKURZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSGUNDEGEGEWICHT	27	12	6	6	3		
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	376	192	79	68	37		
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	124	41	33	23	27		
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	5	1	1	-	3		
UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN		431	20	14	28	369		
DARUNTER:								
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	62	4	5	5	48		
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	INFektiöSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	6.2	-	0.3	-	5.9		
DARUNTER:								
001-009	INFektiöSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.6	-	0.3	-	1.3		
555,556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFektiöSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS							
260-269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSchl. VITAMINMANGEL)	0.5	-	-	-	0.5		
270-279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	-	-	-	-	-		
480-486	PNEUMONIE	6.4	0.3	0.3	1.9	4.0		
740-759	KONGENITALE ANOMALIEN	2.1	-	-	-	2.1		
DARUNTER:								
740-744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GEISCHTES UND HALSES	163.8	40.9	31.3	28.9	62.6		
745-747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	22.2	8.3	2.1	2.9	8.8		
749-751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSSORGANE	63.4	5.1	13.4	16.1	28.9		
758,759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ.	5.1	0.8	1.1	0.5	2.7		
KONGENITALE ANOMALIEN								
760-779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	40.7	12.0	5.6	6.4	16.6		
DARUNTER:								
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSchl. NOXEN UND INFektiöSKRANKHEITEN	185.4	78.9	43.6	35.6	27.3		
761,763, 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	0.8	0.5	-	-	0.3		
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	12.3	5.9	4.0	1.3	1.1		
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKURZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSGUNDEGEGEWICHT	7.2	3.2	1.6	1.6	0.8		
768-770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN	100.6	51.4	21.1	18.2	9.9		
773,774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEN-GELBSUCHT	33.2	11.0	8.8	6.2	7.2		
E800-999	SONSTIGE KRANKHEITEN	1.3	0.3	0.3	-	0.8		
UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN		115.3	5.4	3.7	7.5	98.7		
DARUNTER:								
E911-913	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	16.6	1.1	1.3	1.3	12.8		
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	ODESURSACHE	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 FRÜHSTAD. DER SCHWANGER- SCHAFT, BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE UND PLACENTA PRAEVIA	1	-	-	-	1	-	-	-
642,4-7	PRAEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE	5	-	-	4	-	-	-	1
660-669	KOMPLIKATIONEN DIE HAUPTSÄCHLICH IM VERLAUF DER WEHEN UND DER ENTBINDUNG AUFTRÉTEN	9	-	3	-	4	2	-	-
670,671, 673	PUERPERALFIEBER, VENOSE 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
BADEN-WÜRTTEMBERG	2	-	-	-	1	1	-	-
Bayern	11	-	-	4	3	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-
THÜRINGEN	-	-	-	-	-	-	-	-

ANZAHL

BADEN-WÜRTTEMBERG	2	-	-	-	1	1	-	-
Bayern	11	-	-	4	3	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-
THÜRINGEN	-	-	-	-	-	-	-	-

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	1 355 595	696 986	658 609	18 276
1964	1 357 304	698 046	659 258	17 565
1965	1 325 386	682 200	643 186	16 566
1966	1 318 303	677 053	641 250	15 569
1967	1 272 276	653 649	618 627	14 384
1968	1 214 968	624 373	590 595	13 505
1969	1 142 366	587 443	554 923	12 302
1970	1 047 737	537 922	509 815	10 853
1971	1 013 396	521 361	492 035	10 010
1972	901 657	463 472	438 185	8 415
1973	815 969	418 899	397 070	7 324
1974	805 500	413 510	391 990	6 848
1975	782 310	402 790	379 520	6 120
1976	798 334	409 749	388 585	5 882
1977	805 496	414 849	390 847	5 486
1978	808 619	415 866	392 753	5 297
1979	817 217	419 590	397 627	4 972
1980	865 789	444 148	421 641	4 954
1981	862 100	442 540	419 560	4 855
1982	861 275	442 759	418 516	4 409
1983	827 933	425 439	402 494	4 107
1984	812 292	417 247	395 045	3 803
1985	813 803	417 248	396 555	3 601
1986	848 232	434 901	413 331	3 547
1987	867 969	446 671	421 298	3 602
1988	892 993	459 051	433 942	3 474
1989	880 459	451 586	428 873	3 247
1990	905 675	485 379	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
BAVARIA	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
THÜRINGEN	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	5 665 100	2 829 600	2 835 500
10 - 15	4 481 300	2 303 300	2 178 000	60 - 65	4 290 200	2 080 200	2 210 000
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 ALTER	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	2 398 826
15 - 20	5 537 664	2 837 797	2 699 867	65 - 70	3 277 097	1 230 499	2 046 598
20 - 25	6 698 846	3 438 432	3 260 414	70 - 75	2 854 797	1 006 643	1 848 154
25 - 30	6 262 120	3 209 666	3 052 454	75 - 80	2 787 967	920 218	1 867 749
30 - 35	5 584 219	2 840 935	2 743 284	80 - 85	1 719 902	530 988	1 188 914
35 - 40	5 298 702	2 693 695	2 605 007	85 - 90	728 973	193 112	535 861
40 - 45	4 662 696	2 383 997	2 278 699	90 UND ALTER	219 408	46 301	173 107
				INSGESAMT ...	77 718 340	37 235 858	40 482 482

*) ERLÄUTERUNG SIEHE SEITE 4.

A4: Beispiel zur Berechnung von standardisierten Sterbeziffern

Der Rechenanhang enthält in Tabelle A2 die Daten der Bevölkerung (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 übernommen. Die altersspezifischen Sterbeziffern (Spalte 3) ergeben sich, indem die Zahl der Verstorbenen (Spalte 1) auf 100 000 Frauen gleichen Alters (Spalte 2) bezogen werden. Die in Zeile 22 ausgewiesene einfache Sterbeziffer des Berichtsjahrs wird aus den Werten der Summenzeile 21 der Spalten 1 und 2 bestimmt.

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

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

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

Zeilennummer	Alter von bis unter Jahren	Gestorbene Frauen 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 darunter.	-	-	49,281	-	-	46,233
23	40-65 Jahre (Zeile 10 - 14)	4208	12963,5		12564,7	4095	-
24	Sterbeziffern	-	-	32,460	-	-	32,592
Quelle:		Seite 76f.	Seite 126	-	-	-	-
Berechnung:		-	-	([1])/([2])*100	-	([3])*([4])/100	([5])/([4])*100

Todesursachenstatistik auf Diskette

Diskettenpaket: Datei TODURS

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

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

Alle Daten sind in drei Regionen aufgeteilt

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

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

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

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

Die Vergütung je 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 IV™ (dbf)

Weitere Informationen unter ☎ 0611/75-2355

X X

Bestellschein

**Statistisches Bundesamt
Vertrieb von Veröffentlichungen**

65180 Wiesbaden

Lieferanschrift

Name / Vorname / Firma

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™-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

Der direkte

Telefax: 06 11/72 89 33

Draht

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 aufgegliedert

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 beruftätigen 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

derer 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.

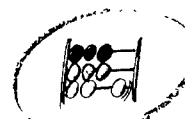
Reihe S: Sonderbeiträge

S.2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1992

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

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



E U R O S T A T J A H R B U C H ' 9 5

**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.