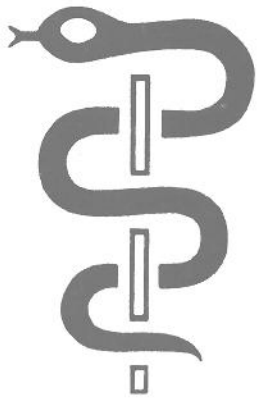


Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



Fachserie 12

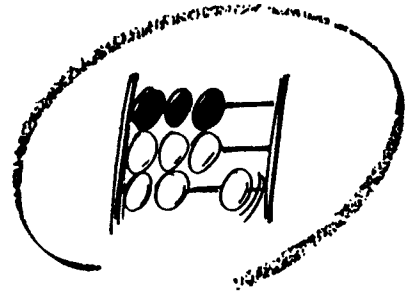
Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1996

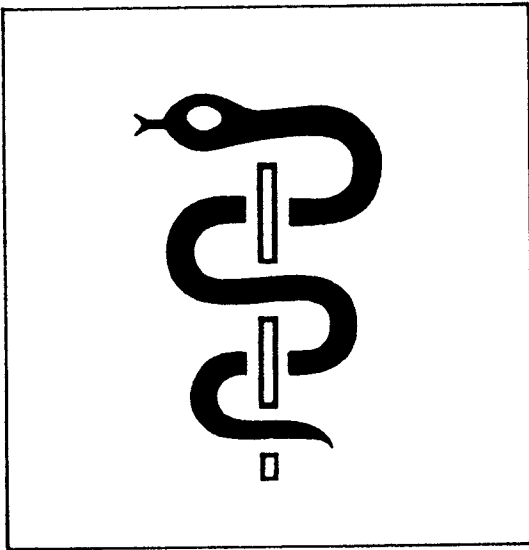
METZLER  
POESCHEL





Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



Fachserie 12

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1996



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt erfragt werden:  
Gruppe VII D, Telefon: 06 11 / 75 25 34 oder Fax: 06 11 / 75 39 63

#### **STATIS-BUND**

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden.  
Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 32 84.

#### **T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT**

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



**Informationen:** Statistisches Bundesamt  
Allgemeiner Auskunftsdienst  
65180 Wiesbaden  
• Telefon: 06 11 / 75 24 05  
• Telefax: 06 11 / 75 33 30  
• T-Online (Btx): \* 48484#  
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin  
Postfach 276, 10124 Berlin  
• Telefon: 030 / 23 24 68 66  
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

**Erscheinungsfolge:** jährlich

**Erschienen im Oktober 1997**

**Preis:** DM 11,80

**Bestellnummer:** 2120200 - 96700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

	Seite
Vorbemerkung .....	4
Erläuterungen zu den Statistiken .....	4
Schaubilder .....	6

Tabellenteil

1	<b>Zeitreihen</b>	
1.1	Erst- und Wiedererkrankte an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen .....	8
1.2	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung .....	9
1.3	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten .....	10
2	<b>Tuberkulose 1996</b>	12
2.1	Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen .....	
2.2	Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen	
2.2.1	– Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	15
2.2.2	– Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	17
2.3	Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnose- und Altersgruppen .....	19
2.4	Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern .....	21
2.5	Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern	
2.5.1	– Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	24
2.5.2	– Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	26
2.6	Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnosegruppen und Ländern .....	28
3	<b>Geschlechtskrankheiten 1996</b>	
	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern	
3.1	– Insgesamt .....	30
3.2	– männlich .....	32
3.3	– weiblich .....	34
4	<b>Sonstige meldepflichtige Krankheiten 1996</b>	
4.1	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten .....	36
4.2	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten nach Altersgruppen und Ländern .....	40
4.3	Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten 1980-1995 (Todesursachenstatistik) .....	43
4.4	Bazillenausscheider .....	43

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Zeichenerklärung

m	=	männlich	—	=	nichts vorhanden
w	=	weiblich	.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
z	=	zusammen	Pos.Nr	=	ICD-Code gemäß der 9. Revision der Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen
i	=	insgesamt			

# Vorbemerkung

Das Statistische Bundesamt veröffentlicht jährlich in der vorliegenden Fachserie 12 Reihe 2 die Ergebnisse der Tuberkulosestatistik, der Statistik der Geschlechtskrankheiten und der Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten.

## Erläuterung zu den Statistiken

### Tuberkulosestatistik

#### Rechtsgrundlage

§ 5a des Gesetzes zur Verhütung und Bekämpfung übertragbarer Krankheiten beim Menschen (Bundesseuchengesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. Dezember 1979 (BGBl. I S. 2262), geändert durch Artikel 10 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555), zuletzt geändert durch Artikel 7 der Statistikänderungsverordnung vom 20. Nov. 1996 (BGBl. I S. 1804).

#### Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

#### Erhebungstatbestände

Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane und anderer Organe nach Geschlecht, Alter, Ausländereigenschaft und Diagnosegruppen. Es werden nur die Zugänge (Erst- und Wiedererkrankte), nicht die Bestände, pro Berichtsperiode erfaßt.

#### Meldeweg/Aufbereitung

Die Statistik basiert auf den Mitteilungen meldepflichtiger Personen (in der Regel Ärzte) an die Gesundheitsämter (Tuberkulose-Fürsorgestellen).

Die Meldungen der Gesundheitsämter gehen — zum Teil über die obersten Gesundheitsbehörden der Bundesländer — an die Statistischen Landesämter.

Das Statistische Bundesamt erhält von diesen zusammengefaßte Ergebnisse in Tabellenform, aus denen es Bundesergebnisse konzentriert.

#### Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

### Statistik der Geschlechtskrankheiten

#### Rechtsgrundlage

Artikel 1 des Gesetzes zur Änderung des Gesetzes zur Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten vom 25. August 1969 (BGBl. I S. 1351), geändert durch Artikel 11 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555), zuletzt geändert durch Artikel 8 der Statistikänderungsverordnung vom 20. Nov. 1996 (BGBl. I S. 1804).

#### Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

#### Erhebungstatbestände

Erkrankte nach Geschlecht, Alter und Art der Erkrankung. Mehrfachinfektionen einer Person werden als ein Erkrankungsfall gezählt.

#### Meldeweg/Aufbereitung

Die Statistik basiert auf den Mitteilungen meldepflichtiger Ärzte an die Gesundheitsämter.

Die Meldungen der Gesundheitsämter bzw. der Sanitätsämter der Bundeswehr gehen an die Statistischen Landesämter. Einige Statistische Landesämter bereiten selbst Landesergebnisse auf, die sie dem Statistischen Bundesamt maschinenlesbar übermitteln. Für die übrigen Bundesländer erfolgt die maschinelle Aufbereitung zentral im Statistischen Bundesamt. Die Ergebnisse dieser Aufbereitung werden mit den übermittelten Daten koordiniert und zu Bundesergebnissen konzentriert.

#### Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

#### Sonstige Hinweise

Die Ergebnisse sind hinsichtlich ihrer Größenordnung und Entwicklung mit Vorbehalt zu betrachten, weil verschiedene Indizien darauf hindeuten, daß nicht alle Ärzte ihrer Meldepflicht nachkommen; ferner muß mit einer gewissen Zahl von Mehrfachzählungen gerechnet werden, weil ein Erkrankter mehrere Ärzte in Anspruch genommen haben kann.

# Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten

## Rechtsgrundlage

§ 5a des Gesetzes zur Verhütung und Bekämpfung übertragbarer Krankheiten beim Menschen (Bundesseuchengesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. Dezember 1979 (BGBl. I S. 2262), geändert durch Artikel 10 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555), zuletzt geändert durch Artikel 7 der Statistikänderungsverordnung vom 20. Nov. 1996 (BGBl. I S. 1804).

## Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

## Erhebungstatbestände

Erkrankungs- und Sterbefälle an den in § 3 Abs. 1 und 2 bzw. Abs. 3 (nur Sterbefälle) des Bundesseuchengesetzes aufgeführten Krankheiten, Ausscheider von Erregern gemäß § 3 Abs. 4, Nr. 2 Buchstaben a und b, Ausbrüche von Krankheiten in Anstalten gemäß § 8 Bundesseuchengesetz.

## Meldeweg/Aufbereitung

Die Statistik basiert auf den Mitteilungen meldepflichtiger Personen (in der Regel Ärzte) an die Gesundheitsämter.

Die Meldungen der Gesundheitsämter gehen über die obersten Gesundheitsbehörden der Bundesländer an die Statistischen Landesämter.

Das Statistische Bundesamt erhält von diesen zusammengefaßte Ergebnisse in Tabellenform, aus denen es Bundesergebnisse konzentriert.

## Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

## Sonstige Hinweise

Für das aktuelle Berichtsjahr werden die Angaben nach regionaler Gliederung bzw. nach Alter von den Ländern zu unterschiedlichen Zeitpunkten bereitgestellt. Dadurch können sich Abweichungen zwischen den Erkrankungsfällen ergeben. Bei der Beurteilung des Aussagewertes der Ergebnisse ist zu beachten, daß wegen Schwierigkeiten bei der Diagnosenstellung und der Erfassung nicht alle meldepflichtigen Erkrankungen berücksichtigt sind; die absoluten Werte der Neuerkrankungen sind daher ebenso wie die auf 100 000 Einwohner bezogenen Morbiditätsziffern mit Vorbehalten zu betrachten. Aussagen über die zeitliche Entwicklung sind jedoch möglich.

Ziffern, denen weniger als 50 Fälle zugrunde liegen, besitzen infolge zu großer Zufallsschwankungen keinen sicheren statistischen Aussagewert.

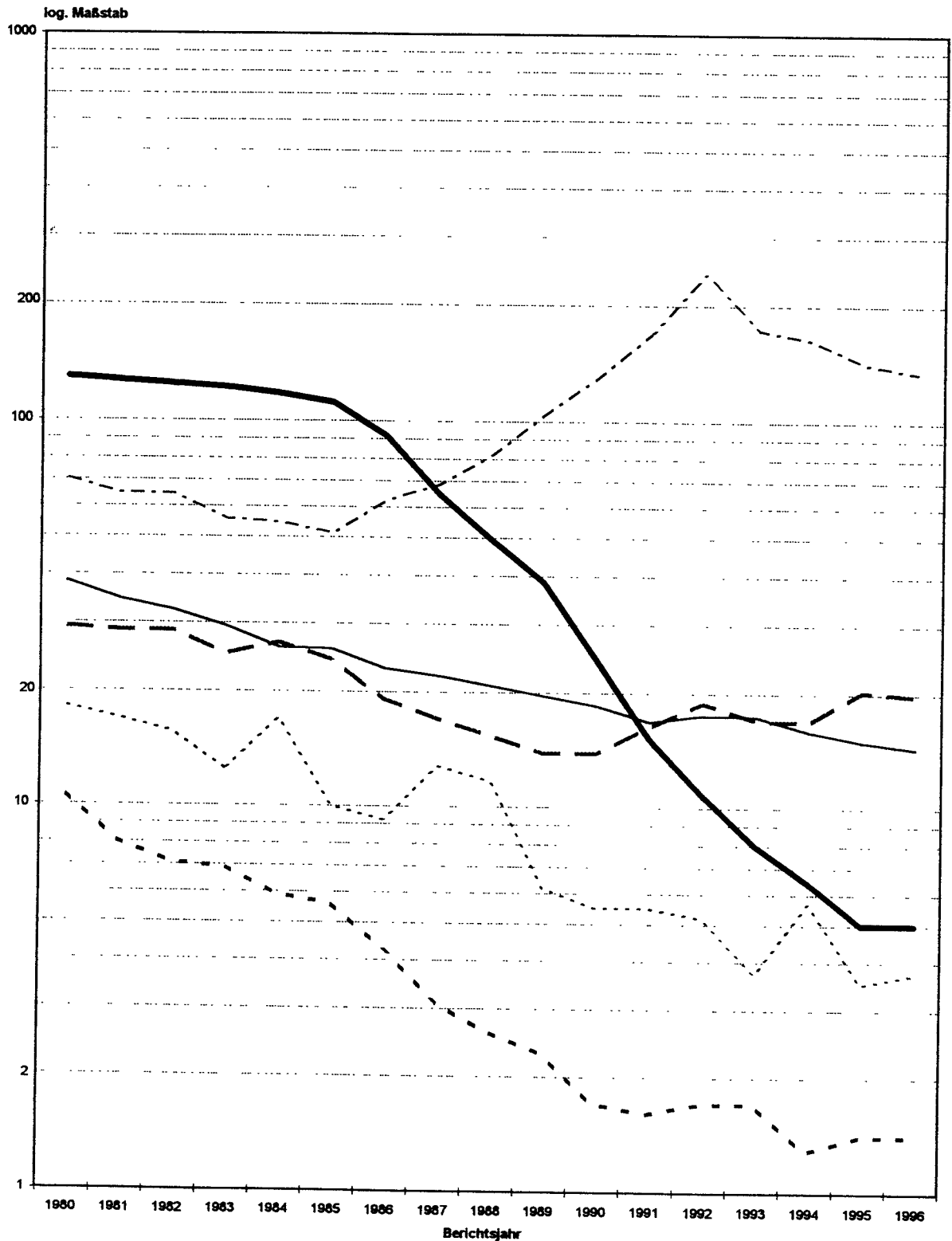
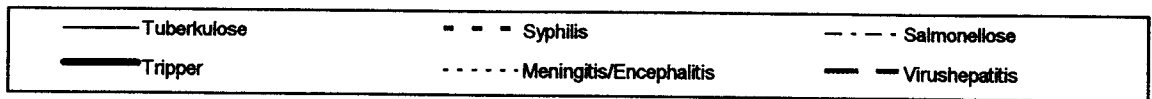
Die Angaben über die Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten wurden aus der Todesursachenstatistik übernommen.

## Morbiditätsziffern je 100 000 Einwohner

Die Morbiditätsziffern werden aus dem jeweils letzten verfügbaren Stand der Bevölkerungsstatistik (Bevölkerungsfortschreibung bzw. Ausländerzentralregister) berechnet. Es muß zumeist auf eine Stichtagsbevölkerung zurückgegriffen werden, da die durchschnittliche Bevölkerung zu diesem Zeitpunkt üblicherweise noch nicht verfügbar ist. In den Zeitreihendarstellungen werden die Morbiditätsziffern für die Vorjahre mit den aktuellsten Bevölkerungsdaten überarbeitet.

Es ist deshalb möglich, daß — bedingt durch unterschiedliche Veröffentlichungstermine — die in dieser Fachserie ausgewiesenen Morbiditätsziffern geringfügig von denen abweichen, die in der Fachserie 12, Reihe 1 "Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen" bzw. in anderen Querschnittsveröffentlichungen dargestellt sind.

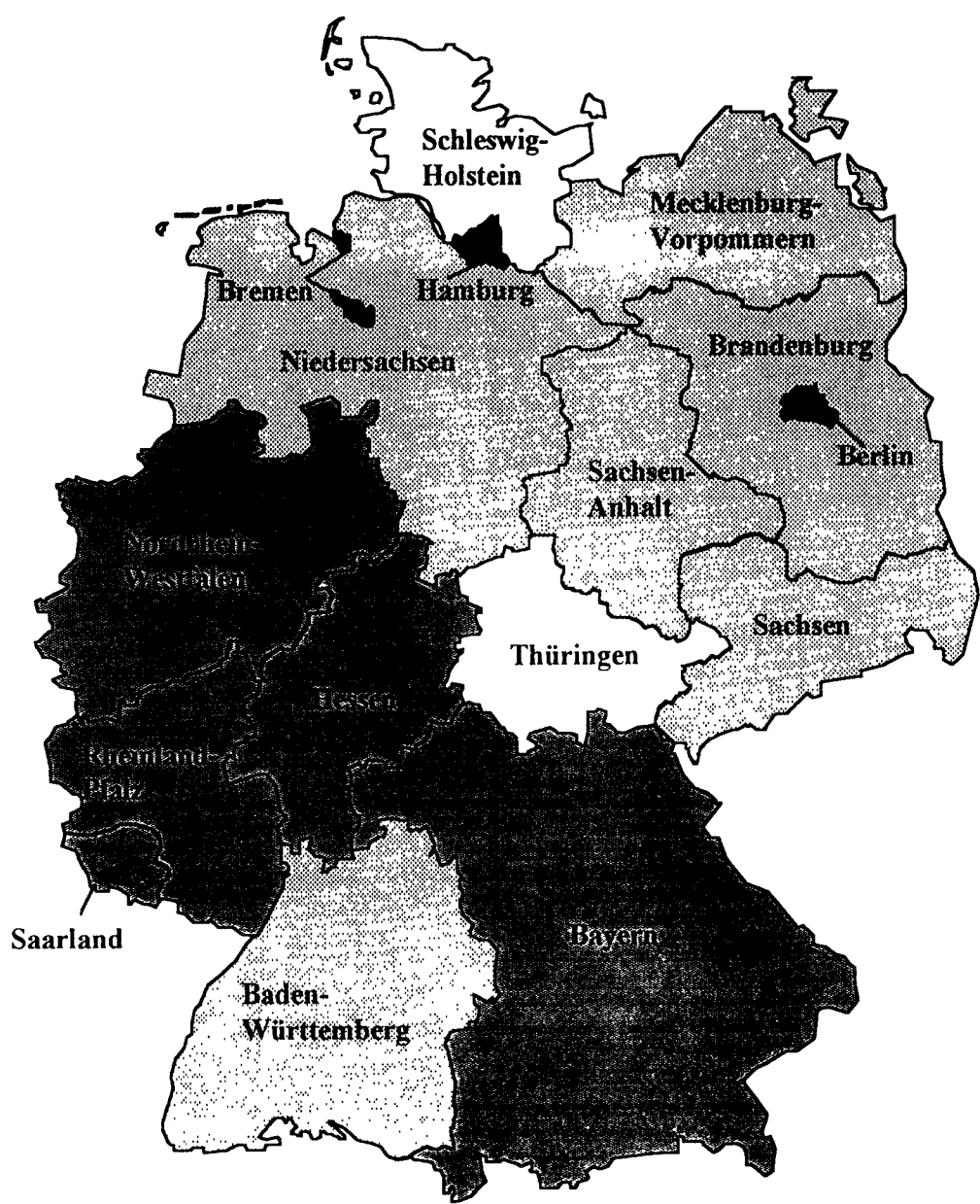
# Inzidenz von ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten je 100 000 Einwohner



Statistisches Bundesamt VIID

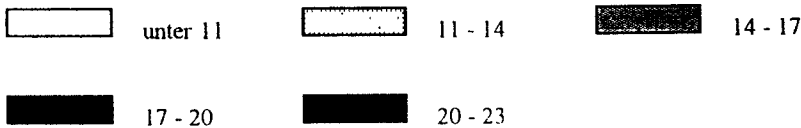


# Inzidenz der Tuberkulose 1996



Inzidenz je 100 000 Einwohner

von ... bis unter ...



## DEUTSCHLAND

## 1 ZEITREIHEN

## 1.1 Erst- und Wiedererkrankte an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen

Jahr Land	Tuberkulose									
	Insgesamt	der Atmungsorgane			anderer Organe	Insgesamt	der Atmungsorgane			anderer Organe
		zusammen	mit Nach- weis von Tuber- kulose- bakterien	ohne Nach- weis von Tuber- kulose- bakterien			zusammen	mit Nach- weis von Tuber- kulose- bakterien	ohne Nach- weis von Tuber- kulose- bakterien	
Anzahl	je 100 000 Einwohner									

## Früheres Bundesgebiet

1949	.....	157 352	136 285	35 812	100 473	21 067	343.6	297.6	78.2	219.4	46.0
1950	.....	130 080	113 876	35 005	78 871	16 204	279.8	245.0	75.3	169.7	34.9
1951	-1) .....	124 761	108 269	34 822	73 447	16 492	265.5	230.4	74.1	156.3	35.1
1952	.....	117 282	101 741	32 456	69 285	15 541	247.5	214.7	68.5	146.2	32.8
1953	.....	115 613	100 169	32 194	67 975	15 444	229.5	198.8	63.9	134.9	30.7
1954	.....	103 348	88 926	27 579	61 347	14 422	203.0	174.7	54.2	120.5	28.3
1955	-2) .....	98 643	84 230	26 497	57 733	14 413	191.9	163.9	51.6	112.3	28.0
1956	.....	92 187	79 127	23 901	55 226	13 060	176.7	151.7	45.8	105.9	25.0
1957	.....	87 719	75 543	23 314	52 229	12 176	163.4	140.8	43.5	97.3	22.7
1958	.....	84 744	75 520	22 753	49 767	12 224	156.1	133.6	41.9	91.7	22.5
1959	.....	77 926	66 945	20 976	45 969	10 981	142.0	122.0	38.2	83.8	20.0
1960	.....	70 325	60 173	18 988	41 185	10 152	126.5	108.3	34.2	74.1	18.3
1961	.....	65 040	55 256	17 474	37 782	9 784	115.7	98.3	31.1	67.2	17.4
1962	.....	58 968	49 449	16 164	33 285	9 519	103.6	86.8	28.4	58.5	16.7
1963	.....	57 305	48 503	16 165	32 338	8 962	99.5	84.2	28.1	56.2	15.3
1964	.....	55 204	46 509	15 535	30 974	8 695	94.4	79.6	26.6	53.1	14.9
1965	.....	55 010	46 513	15 285	31 228	8 497	93.2	78.8	25.9	52.9	14.4
1966	3) .....	55 023	47 008	15 799	31 209	8 015	101.1	86.4	29.0	57.3	14.7
1967	.....	54 671	46 266	15 535	30 731	8 405	91.3	77.3	25.9	51.3	14.0
1968	.....	51 786	44 116	15 010	29 106	7 670	85.8	73.1	24.8	48.3	12.7
1969	.....	49 695	42 476	14 109	28 367	7 219	81.7	69.8	23.2	46.6	11.9
1970	.....	48 262	41 459	14 475	26 984	6 803	79.6	68.4	23.9	44.5	11.2
1971	.....	45 325	38 495	13 697	24 798	6 830	74.0	62.8	22.4	40.5	11.1
1972	4) .....	36 337	30 936	10 544	20 392	5 401	66.5	56.6	19.3	37.3	9.9
1973	4) .....	37 524	32 094	11 076	21 018	5 430	63.1	53.9	18.6	35.3	9.1
1974	.....	36 551	31 068	10 951	20 117	5 483	58.9	50.1	17.6	32.4	8.8
1975	.....	34 070	28 691	10 452	18 239	5 379	55.1	46.4	16.9	29.5	8.7
1976	.....	32 857	28 277	10 525	17 752	4 580	53.3	45.8	17.1	28.8	7.4
1977	.....	31 617	27 095	10 091	17 004	4 522	51.5	44.1	16.4	27.7	7.4
1978	.....	29 536	25 216	9 474	15 742	4 320	48.2	41.1	15.4	25.7	7.0
1979	.....	27 845	23 914	9 065	14 849	3 931	45.4	39.0	14.8	24.2	6.4
1980	.....	25 924	22 236	8 604	13 632	3 688	42.1	36.1	14.0	22.1	6.0
1981	.....	23 358	19 750	7 958	11 792	3 608	37.9	32.0	12.9	19.1	5.8
1982	.....	21 727	18 516	7 571	10 945	3 211	35.2	30.0	12.3	17.8	5.2
1983	.....	19 587	16 780	7 254	9 526	2 807	31.9	27.3	11.8	15.5	4.6
1984	.....	17 137	14 692	6 649	8 043	2 445	28.0	24.0	10.9	13.1	4.0
1985	.....	16 973	14 546	6 888	7 658	2 427	27.8	23.8	11.3	12.5	4.0
1986	.....	14 976	13 002	6 542	6 460	1 974	24.5	21.3	10.7	10.6	3.2
1987	.....	14 178	12 226	6 418	5 808	1 952	23.2	20.0	10.5	9.5	3.2
1988	.....	13 379	11 561	6 254	5 307	1 818	21.8	18.8	10.2	8.6	3.0
1989	.....	12 549	10 878	6 195	4 683	1 671	20.2	17.5	10.0	7.5	2.7
1990	.....	12 184	10 641	6 246	4 395	1 543	19.6	17.1	10.1	7.1	2.5

## Deutschland

1991	.....	13 474	11 550	7 089	4 461	1 924	16.8	14.4	8.9	5.6	2.4
1992	.....	14 113	12 097	7 620	4 477	2 016	17.5	15.0	9.5	5.6	2.5
1993	.....	14 161	12 179	7 735	4 444	1 982	17.4	15.0	9.5	5.5	2.4
1994	.....	12 982	11 046	7 124	3 922	1 936	15.9	13.6	8.7	4.8	2.4
1995	.....	12 198	10 325	6 871	3 454	1 873	14.9	12.6	8.4	4.2	2.3
1996	.....	11 814	9 957	6 639	3 318	1 857	14.4	12.2	8.1	4.1	2.3

davon (1996):

Baden-Württemberg	....	1 383	1 153	762	391	230	13.4	11.2	7.4	3.8	2.2
Bayern	.....	1 776	1 522	976	546	254	14.8	12.7	8.1	4.6	2.1
Berlin	.....	709	617	417	200	92	20.4	17.8	12.0	5.8	2.7
Brandenburg	.....	314	274	206	68	40	12.4	10.8	8.1	2.7	1.6
Bremen	.....	131	112	76	36	19	19.3	16.5	11.2	5.3	2.8
Hamburg	.....	310	255	177	78	55	18.2	14.9	10.4	4.6	3.2
Hessen	.....	1 009	822	552	270	187	16.8	13.7	9.2	4.5	3.1
Mecklenburg-Vorpommern	.....	209	175	115	60	34	11.5	9.6	6.3	3.3	1.9
Niedersachsen	.....	930	783	536	247	147	12.0	10.1	6.9	3.2	1.9
Nordrhein-Westfalen	..	2 879	2 427	1 625	802	452	16.1	13.6	9.1	4.5	2.5
Rheinland-Pfalz	.....	556	451	309	142	105	14.0	11.3	7.8	3.6	2.6
Saarland	.....	170	151	92	59	19	15.7	13.9	8.5	5.4	1.8
Sachsen	.....	543	445	316	129	98	11.9	9.7	6.9	2.8	2.1
Sachsen-Anhalt	.....	375	337	168	169	38	13.7	12.3	6.1	6.2	1.4
Schleswig-Holstein	...	287	230	169	61	57	10.5	8.4	6.2	2.2	2.1
Thüringen	.....	233	203	143	60	30	9.3	8.1	5.7	2.4	1.2

1) Ohne Regierungsbezirke Südbaden, Südwürttemberg-Hohenzollern  
(einschl. Lindau) und Saarland.

2) Ohne Saarland.

3) Ohne Hessen.

4) Ohne Niedersachsen und Kreis Schleswig.

## DEUTSCHLAND

## 1 ZEITREIHEN

## 1.2 Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung

Jahr Land	Insgesamt			Syphilis			Tripper			Übrige		
	Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich
<b>Anzahl</b>												
<b>Früheres Bundesgebiet</b>												
1974 .....	85 264	61 986	23 278	5 968	4 263	1 705	78 957	57 494	21 463	339	229	110
1975 .....	77 511	56 573	20 938	6 206	4 477	1 729	70 964	51 855	19 109	341	241	100
1976 .....	67 317	48 668	18 649	7 307	5 026	2 281	59 627	43 360	16 267	383	282	101
1977 .....	63 248	45 667	17 581	8 592	6 064	2 528	54 277	39 324	14 953	379	279	100
1978 .....	59 160	42 426	16 734	8 553	5 998	2 555	50 285	36 187	14 098	322	241	81
1979 .....	58 393	42 064	16 329	7 662	5 383	2 279	50 421	36 436	13 985	310	245	65
1980 .....	57 786	41 813	15 973	7 325	5 181	2 144	50 118	36 352	13 766	343	280	63
1981 .....	54 896	39 921	14 975	5 502	4 054	1 448	49 014	35 558	13 456	380	309	71
1982 .....	52 481	37 871	14 610	5 022	3 756	1 266	47 160	33 871	13 289	299	244	55
1983 .....	49 813	35 455	14 358	4 938	3 678	1 260	44 539	31 504	13 035	336	273	63
1984 .....	46 645	32 835	13 810	4 250	3 185	1 065	42 045	29 374	12 671	350	276	74
1985 .....	40 968	27 937	13 031	3 991	2 869	1 122	36 710	24 873	11 837	267	195	72
1986 .....	29 538	20 047	9 491	2 955	2 121	834	26 350	17 762	8 588	233	164	69
1987 .....	17 457	11 587	5 870	1 852	1 251	601	15 473	10 242	5 231	132	94	38
1988 .....	11 265	7 145	4 120	1 233	800	433	9 970	6 298	3 672	62	47	15
1989 .....	8 740	5 634	3 106	961	643	318	7 718	4 941	2 777	61	50	11
1990 .....	7 545	5 279	2 266	868	572	296	6 614	4 655	1 959	63	52	11

## Deutschland

1991 .....	13 509	9 202	4 307	1 268	832	436	12 162	8 309	3 853	79	61	18
1992 .....	10 184	6 886	3 298	1 389	892	497	8 698	5 920	2 778	97	74	23
1993 .....	7 933	5 382	2 551	1 349	926	423	6 503	4 405	2 098	81	51	30
1994 .....	6 318	4 140	2 178	1 039	675	364	5 215	3 416	1 799	64	49	15
1995 .....	5 251	3 402	1 849	1 138	742	396	4 061	2 629	1 432	52	31	21
1996 .....	4 643	3 068	1 575	1 130	721	409	3 433	2 292	1 141	80	55	25

davon (1996):

Baden-Württemberg ....	228	181	47	77	54	23	148	124	24	3	3	-
Bayern .....	408	300	108	121	86	35	284	212	72	3	2	1
Berlin .....	689	538	151	126	90	36	560	446	114	3	2	1
Brandenburg .....	170	112	58	24	17	7	145	94	51	1	1	-
Bremen .....	63	42	21	8	4	4	53	37	16	2	1	1
Hamburg .....	468	210	258	54	28	26	413	182	231	1	-	1
Hessen .....	392	265	127	62	40	22	325	221	104	5	4	1
Mecklenburg-Vorpommern	149	93	56	40	23	17	107	68	39	2	2	-
Niedersachsen .....	341	230	111	129	81	48	171	121	50	41	28	13
Nordrhein-Westfalen ..	624	402	222	205	121	84	413	279	134	6	2	4
Rheinland-Pfalz .....	128	66	62	36	23	13	90	42	48	2	1	1
Saarland .....	38	19	19	25	12	13	11	5	6	2	2	-
Sachsen .....	486	324	162	130	97	33	351	223	128	5	4	1
Sachsen-Anhalt .....	243	149	94	47	27	20	196	122	74	-	-	-
Schleswig-Holstein ...	74	44	30	13	6	7	58	36	22	3	2	1
Thüringen .....	142	93	49	33	12	21	108	80	28	1	1	-

## Je 100 000 Einwohner

## Früheres Bundesgebiet

1974 .....	137.4	208.9	71.9	9.6	14.4	5.3	127.2	193.8	66.3	0.5	0.8	0.3
1975 .....	125.4	191.8	64.8	10.0	15.2	5.3	114.8	175.8	59.1	0.6	0.8	0.3
1976 .....	109.1	165.6	57.7	11.8	17.1	7.1	96.6	147.5	50.4	0.6	1.0	0.3
1977 .....	103.0	156.2	54.7	14.0	20.7	7.9	88.4	134.5	46.5	0.6	1.0	0.3
1978 .....	96.5	145.2	52.1	13.9	20.5	8.0	82.0	123.9	43.9	0.5	0.8	0.3
1979 .....	95.2	143.8	50.9	12.5	18.4	7.1	82.2	124.6	43.6	0.5	0.8	0.2
1980 .....	93.6	141.8	49.5	11.9	17.6	6.7	81.2	123.2	42.7	0.6	0.9	0.2
1981 .....	89.0	135.3	46.5	8.9	13.7	4.5	79.5	120.5	41.8	0.6	0.9	0.2
1982 .....	85.1	128.5	45.4	8.1	12.7	3.9	76.5	114.9	41.3	0.5	0.8	0.2
1983 .....	81.1	120.7	44.8	8.0	12.5	3.9	72.5	107.3	40.7	0.5	0.9	0.2
1984 .....	76.0	112.0	43.1	6.9	10.9	3.3	68.5	100.2	39.6	0.6	0.9	0.2
1985 .....	67.1	95.7	40.9	6.5	9.8	3.5	60.2	85.2	37.2	0.4	0.7	0.2
1986 .....	48.4	68.7	29.8	4.8	7.3	2.6	43.2	60.9	27.0	0.4	0.6	0.2
1987 .....	28.6	39.5	18.5	3.0	4.3	1.9	25.3	34.9	16.5	0.2	0.3	0.1
1988 .....	18.3	24.2	12.9	2.0	2.7	1.4	16.2	21.3	11.5	0.1	0.2	0.0
1989 .....	14.1	18.8	9.7	1.5	2.2	1.0	12.4	16.5	8.6	0.1	0.2	0.0
1990 .....	12.6	17.6	7.9	1.7	1.9	0.9	10.7	15.6	6.1	0.1	0.2	0.0

## Deutschland

1991 .....	16.9	23.9	10.4	1.6	2.2	1.1	15.2	21.6	9.3	0.1	0.2	0.0
1992 .....	12.6	17.6	7.9	1.7	2.3	1.2	10.8	15.2	6.7	0.1	0.2	0.1
1993 .....	9.8	13.6	6.1	1.7	2.3	1.0	8.0	11.2	5.0	0.1	0.1	0.1
1994 .....	7.8	10.5	5.2	1.3	1.7	0.9	6.4	8.6	4.3	0.1	0.1	0.0
1995 .....	6.4	8.6	4.4	1.4	1.8	0.9	5.0	6.6	3.4	0.1	0.1	0.1
1996 .....	5.7	7.7	3.7	1.4	1.8	1.0	4.2	5.7	2.7	0.1	0.1	0.1

davon (1996):

Baden-Württemberg ....	2.2	3.6	0.9	0.7	1.1	0.4	1.4	2.4	0.5	0.0	0.1	-
Bayern .....	3.4	5.1	1.8	1.0	1.5	0.6	2.4	3.6	1.2	0.0	0.0	-
Berlin .....	19.9	32.1	8.5	3.6	5.4	2.0	16.2	26.7	6.4	0.1	0.1	0.1
Brandenburg .....	6.7	8.9	4.5	0.9	1.4	0.5	5.7	7.5	3.9	0.0	0.1	-
Bremen .....	9.3	12.9	6.0	1.2	1.2	1.1	7.8	11.3	4.6	0.3	0.3	0.3
Hamburg .....	27.4	25.5	29.2	3.2	3.4	2.9	24.2	22.1	26.1	0.1	-	0.1
Hessen .....	6.5	9.0	4.1	1.0	1.4	0.7	5.4	7.5	3.4	0.1	0.1	0.0
Mecklenburg-Vorpommern	8.2	10.4	6.1	2.2	2.6	1.8	5.9	7.6	4.2	0.1	0.2	-
Niedersachsen .....	4.4	6.0	2.8	1.7	2.1	1.2	2.2	3.2	1.3	0.5	0.7	0.3
Nordrhein-Westfalen ..	3.5	4.6	2.4	1.1	1.4	0.9	2.3	3.2	1.5	0.0	0.0	0.0
Rheinland-Pfalz .....	3.2	3.4	3.0	0.9	1.2	0.6	2.2	2.1	2.3	0.0	0.1	0.0
Saarland .....	3.5	3.6	3.4	2.3	2.3	2.3	1.0	1.0	1.1	0.2	0.4	-
Sachsen .....	10.7	14.8	6.9	2.9	4.4	1.4	7.7	10.2	5.4	0.1	0.2	0.0
Sachsen-Anhalt .....	8.9	11.3	6.7	1.7	2.0	1.4	7.2	9.2	5.3	-	-	-
Schleswig-Holstein ...	2.7	3.3	2.1	0.5	0.4	0.5	2.1	2.7	1.6	0.1	0.1	0.1
Thüringen .....	5.7	7.7	3.8	1.3	1.0	1.6	4.3	6.6	2.2	0.0	0.1	-

DEUTSCHLAND

1 ZEITREIHEN

1.3 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten  
Anzahl

Jahr Land	Enteritis infectiosa 1)		Typhus abdomi- nalis	Para- typhus A,B u. C	Shi- gellen- ruhr	Meningitis/ Encephalitis		Diph- therie	Polio- mye- litis	Virushepatitis 2)		
	Salmo- nellose	Übrige Formen				Meningo- kokken- Meningi- tis	Übrige Formen			Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht be- stimmbare u.Übrige Formen
Früheres Bundesgebiet												
1946	1 352	.	22 406	6 102	3 244	989	.	142 788	947	.	.	.
1947 3)	3 711	.	19 827	12 361	4 141	1 238	.	91 718	3 296	.	.	.
1948 4)	2 071	.	12 581	6 196	2 076	1 070	.	62 616	5 826	.	.	.
1949 4)	3 059	.	8 606	5 943	1 280	958	.	50 050	2 152	.	.	.
1950	2 016	.	5 735	5 704	1 299	801	.	42 888	2 911	.	.	.
1951	2 473	.	4 268	5 557	1 514	957	.	28 411	1 603	.	.	.
1952	1 580	.	3 535	4 050	1 697	969	.	21 789	9 750	.	.	.
1953	3 484	-a)	3 760	4 068	2 571	969	-a)	19 037	2 418	.	.	.
1954	2 682	.	2 788	3 221	2 444	862	.	14 787	2 829	.	.	.
1955	3 907	.	3 223	3 940	5 994	1 081	.	12 236	3 155	.	.	.
1956	4 566	.	2 210	3 169	3 210	1 381	.	8 399	4 237	.	.	.
1957	2 838	.	2 141	2 926	3 530	848	.	6 744	2 402	.	.	.
1958	2 503	.	1 762	2 167	2 580	856	.	5 410	1 750	.	.	.
1959	3 481	.	1 864	2 792	5 461	709	.	3 526	2 114	.	.	.
1960	3 047	.	1 548	2 406	3 251	859	.	1 965	4 198	.	.	.
1961	2 889	.	1 355	2 263	2 805	960	.	1 317	4 673	.	.	.
1962	2 254	242	1 157	994	1 681	1 075	797	813	296	14 708	.	.
1963	5 118	321	1 112	1 147	1 930	1 835	1 560 b)	662	241	14 077	.	.
1964	4 020	382	997	1 095	4 291	1 473	2 205	637	54	17 126	.	.
1965	5 913	428	744	640	1 408	1 177	1 637	307	48	19 759	.	.
1966	7 189	418	1 015	739	1 142	1 285	2 731	201	17	21 472	.	.
1967	8 240	509	636	938	1 070	1 331	7 859	117	54	21 328	.	.
1968	6 926	191	601	527	966	1 065	3 900	367	59	20 938	.	.
1969	6 213	252	530	501	642	1 151	3 879	147	25	21 024	.	.
1970	12 410	437	477	540	542	1 800	4 987	57	15	21 770	-c)	.
1971	10 817	478	381	422	598	1 638	4 609	38	17	22 738	.	.
1972	13 842	616	385	394	593	1 577	4 940	34	15	23 321	.	.
1973	15 986	655	420	374	616	1 400	4 975	37	29	25 900	.	.
1974	22 243	715	753	292	494	1 474	6 228	17	18	22 597	.	.
1975	30 728	534	252	248	697	1 424	5 074	37	24	20 942	.	.
1976	32 262	893	276	235	759	1 186	5 347	88	40	21 355	.	.
1977	28 772	880	258	304	1 166	1 107	4 146	26	25	20 849	.	.
1978	33 215	394	242	194	2 737	1 195	4 614	20	13	21 400	.	.
1979	40 763	557	284	172	1 368	1 400	4 917	13	14	20 176	.	.
1980	48 537	863	352	212	1 272	1 145	4 975	19	7	7 302	5 313	7 396
1981	42 236	3 309	287	191	1 693	1 153	4 913	7	8	9 142	7 277	3 394
1982	40 977	5 393	231	196	1 466	953	4 531	30	3	9 049	7 317	3 003
1983	34 989	10 067	212	165	1 611	786	3 319	17	7	6 513	7 280	2 177
1984	31 701	15 313	205	134	1 637	778	3 938	8	2	7 906	7 042	2 189
1985	30 566	15 690	227	167	1 589	725	3 529	4	4	7 300	6 211	1 642
1986	33 271	19 508	230	153	1 635	658	3 299	6	6	5 934	5 112	1 211
1987	39 342	22 932	228	149	1 871	603	2 800	6	4	5 841	4 411	997
1988	49 564	22 715	199	126	1 739	529	3 839	3	1	5 713	3 942	751
1989	63 588	27 159	205	118	2 026	572	2 491	4	3	4 984	4 091	651
1990	91 237	30 652	194	126	1 869	558	2 193	2	2	5 102	4 145	851

Deutschland

1991	135 366	42 020	224	122	2 074	810	3 584	2	3	6 587	5 081	1 370
1992	195 378	51 191	213	120	2 339	818	3 413	1	2	6 990	5 987	2 188
1993	140 435	58 328	197	91	1 959	796	2 214	9	-	5 839	5 497	2 498
1994	132 858	64 451	172	119	2 320	705	3 897	8	-	5 488	5 166	3 163
1995	115 649	75 184	162	105	1 878	651	2 216	4	3	6 608	6 146	4 268
1996	109 794	95 403	141	79	1 526	687	2 352	3	1	4 905	6 014	5 255

davon (1996):

Baden-Württemberg	12 231	8 173	16	13	272	80	245	1	-	545	435	433
Bayern	15 542	10 319	22	17	309	85	440	-	-	481	1 101	1 312
Berlin	3 468	2 278	15	6	86	34	95	-	-	472	274	122
Brandenburg	5 117	5 878	2	1	65	27	90	-	-	103	56	16
Bremen	662	594	3	-	2	9	63	-	-	32	48	77
Hamburg	2 569	2 572	7	3	32	17	41	-	-	290	193	137
Hessen	7 460	3 821	17	4	74	44	126	-	-	460	494	309
Mecklenburg-Vorpommern	4 779	3 868	-	-	29	23	54	-	-	39	30	7
Niedersachsen	9 416	6 368	10	3	42	51	220	2	1	469	840	619
Nordrhein-Westfalen	19 423	18 741	24	16	162	147	479	-	-	1 437	1 815	1 659
Rheinland-Pfalz	6 414	4 762	4	5	83	24	84	-	-	152	322	270
Saarland	1 315	1 680	2	4	11	7	47	-	-	48	63	20
Sachsen	8 673	13 713	11	2	203	56	161	-	-	129	79	55
Sachsen-Anhalt	5 253	5 150	1	2	73	38	91	-	-	60	63	32
Schleswig-Holstein	3 386	2 706	4	3	11	18	70	-	-	122	154	136
Thüringen	4 086	4 780	3	-	72	27	46	-	-	66	47	51

1) Bis einschl. 1961 bakterielle Lebensmittelvergiftung (einschl. Botulismus).

2) Von 1962-1979 Hepatitis infectiosa, ab 1980 Virushepatitis.

3) Ohne Saarland und Berlin (West).

4) Ohne Saarland.

a) Einschl. übrige Formen.

b) Ohne Saarland.

c) Einschl. Hepatitis B sowie nicht bestimmbare u. übrige Formen.

## DEUTSCHLAND

## 1 ZEITREIHEN

1.3 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten  
Je 100 000 Einwohner

Jahr Land	Enteritis infectiosa 1)		Typhus abdomi- nalis	Para- typhus A,B u. C	Shi- gellen- ruhr	Meningitis/ Encephalitis		Diph- therie	Polio- mye- litis	Virushepatitis 2)		
	Salmo- nellose	Übrige Formen				Meningo- kokken- Menin- gitis	Übrige Formen			Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht be- stimmbare u.Übrige Formen
Früheres Bundesgebiet												
1946	3.1	.	51.8	14.1	7.5	2.3	.	330.2	2.2	.	.	.
1947 3)	8.4	.	45.0	28.1	9.4	2.8	.	208.1	7.5	.	.	.
1948 4)	4.4	.	26.6	13.1	4.4	2.3	.	132.2	12.3	.	.	.
1949 4)	6.3	.	17.8	12.3	2.7	2.0	.	103.7	4.5	.	.	.
1950	4.0	.	11.5	11.4	2.6	1.6	.	85.8	5.8	.	.	.
1951	4.9	.	8.4	11.0	3.0	1.9	.	56.2	3.2	.	.	.
1952	3.1	.	7.0	8.0	3.3	1.9	.	42.8	19.2	.	.	.
1953	6.8	-a)	7.3	7.9	5.0	1.9	-a)	37.1	4.7	.	.	.
1954	5.2	.	5.4	6.2	4.7	1.7	.	28.5	5.5	.	.	.
1955	7.5	.	6.2	7.5	11.4	2.1	.	23.4	6.0	.	.	.
1956	8.6	.	4.2	6.0	6.1	2.6	.	15.8	8.0	.	.	.
1957	5.3	.	4.0	5.5	6.6	1.6	.	12.6	4.5	.	.	.
1958	4.6	.	3.2	4.0	4.8	1.6	.	10.0	3.2	.	.	.
1959	6.3	.	3.4	5.1	10.0	1.3	.	6.4	3.9	.	.	.
1960	5.5	.	2.8	4.3	5.8	1.5	.	3.5	7.5	.	.	.
1961	5.1	.	2.4	4.0	5.0	1.7	.	2.3	8.3	.	.	.
1962	4.0	0.4	2.0	1.7	3.0	1.9	1.4	1.4	0.5	25.8	.	.
1963	8.9	0.6	1.9	2.0	3.4	3.2	2.8 b)	1.1	0.4	24.4	.	.
1964	6.9	0.7	1.7	1.9	7.4	2.5	3.8	1.1	0.1	29.3	.	.
1965	10.0	0.7	1.3	1.1	2.4	2.0	2.8	0.5	0.1	33.5	.	.
1966	12.1	0.7	1.7	1.2	1.9	2.2	4.6	0.3	0.0	36.0	.	.
1967	13.8	0.9	1.1	1.6	1.8	2.2	13.1	0.2	0.1	35.6	.	.
1968	11.5	0.3	1.0	0.9	1.6	1.8	6.5	0.6	0.1	34.8	.	.
1969	10.2	0.4	0.9	0.8	1.1	1.9	6.4	0.2	0.0	34.8	.	.
1970	20.3	0.7	0.8	0.9	0.9	2.9	8.1	0.1	0.0	35.6	-c)	.
1971	17.8	0.8	0.6	0.7	1.0	2.7	7.6	0.1	0.0	37.5	.	.
1972	22.5	1.0	0.6	0.6	1.0	2.6	8.0	0.1	0.0	37.9	.	.
1973	25.9	1.1	0.7	0.6	1.0	2.3	8.0	0.1	0.1	41.9	.	.
1974	35.9	1.2	1.2	0.5	0.8	2.4	10.0	0.0	0.0	36.4	.	.
1975	49.7	0.9	0.4	0.4	1.2	2.3	8.2	0.1	0.0	33.9	.	.
1976	52.3	1.4	0.4	0.4	1.2	1.9	8.7	0.1	0.1	34.6	.	.
1977	46.9	1.4	0.4	0.5	1.9	1.8	6.8	0.0	0.0	34.0	.	.
1978	54.2	0.6	0.4	0.3	4.5	1.9	7.5	0.0	0.0	34.9	.	.
1979	66.4	0.9	0.5	0.3	2.2	2.3	8.0	0.0	0.0	32.9	.	.
1980	78.6	1.4	0.6	0.3	2.1	1.9	8.0	0.0	0.0	11.8	8.6	12.0
1981	68.5	5.4	0.5	0.3	2.7	1.9	8.0	0.0	0.0	14.8	11.8	5.5
1982	66.5	8.7	0.4	0.3	2.4	1.5	7.4	0.1	0.0	14.7	11.9	4.9
1983	56.8	16.3	0.3	0.3	2.6	1.3	5.4	0.0	0.0	10.6	11.8	3.5
1984	51.7	25.0	0.3	0.2	2.7	1.3	6.4	0.0	0.0	12.9	11.5	3.6
1985	50.1	25.7	0.4	0.3	2.6	1.2	5.8	0.0	0.0	12.0	10.2	2.7
1986	54.4	31.9	0.4	0.3	2.7	1.1	5.4	0.0	0.0	9.7	8.4	2.0
1987	64.4	37.5	0.4	0.2	3.1	1.0	4.6	0.0	0.0	9.6	7.2	1.6
1988	80.7	37.0	0.3	0.2	2.8	0.9	6.2	0.0	0.0	9.3	6.4	1.2
1989	102.5	43.8	0.3	0.2	3.3	0.9	4.0	0.0	0.0	8.0	6.6	1.0
1990	147.0	49.4	0.3	0.2	3.0	0.9	3.5	0.0	0.0	8.2	6.7	1.4

## Deutschland

1991	169.2	52.5	0.3	0.2	2.6	1.0	4.5	0.0	0.0	8.2	6.4	1.7
1992	242.4	63.5	0.3	0.1	2.9	1.0	4.2	0.0	0.0	8.7	7.4	2.7
1993	173.0	71.9	0.2	0.1	2.4	1.0	2.7	0.0	-	7.2	6.8	3.1
1994	163.2	79.2	0.2	0.1	2.8	0.9	4.8	0.0	-	6.7	6.3	3.9
1995	141.6	92.1	0.2	0.1	2.3	0.8	2.7	0.0	0.0	8.1	7.5	5.2
1996	133.9	116.3	0.2	0.1	1.9	0.8	2.9	0.0	0.0	6.0	7.3	6.4

davon (1996):

Baden-Württemberg	117.9	78.8	0.2	0.1	2.6	0.8	2.4	0.0	-	5.3	4.2	4.2
Bayern	129.0	85.7	0.2	0.1	2.6	0.7	3.7	-	-	4.0	9.1	10.9
Berlin	100.3	65.9	0.4	0.2	2.5	1.0	2.7	-	-	13.7	7.9	3.5
Brandenburg	200.3	230.1	0.1	0.0	2.5	1.1	3.5	-	-	4.0	2.2	0.6
Bremen	97.7	87.6	0.4	-	0.3	1.3	9.3	-	-	4.7	7.1	11.4
Hamburg	150.4	150.6	0.4	0.2	1.9	1.0	2.4	-	-	17.0	11.3	8.0
Hessen	123.8	63.4	0.3	0.1	1.2	0.7	2.1	-	-	7.6	8.2	5.1
Mecklenburg-Vorpommern	263.0	212.9	-	-	1.6	1.3	3.0	-	-	2.2	1.7	0.4
Niedersachsen	120.5	81.5	0.1	0.0	0.5	0.7	2.8	0.0	0.0	6.0	10.8	7.9
Nordrhein-Westfalen	108.2	104.4	0.1	0.1	0.9	0.8	2.7	-	-	8.0	10.1	9.2
Rheinland-Pfalz	160.3	119.0	0.1	0.1	2.1	0.6	2.1	-	-	3.8	8.1	6.8
Saarland	121.3	155.0	0.2	0.4	1.0	0.7	4.3	-	-	4.4	5.8	1.8
Sachsen	190.8	301.7	0.2	0.0	4.5	1.2	3.5	-	-	2.8	1.7	1.2
Sachsen-Anhalt	192.9	189.1	-	0.1	2.7	1.4	3.3	-	-	2.2	2.3	1.2
Schleswig-Holstein	123.5	98.7	0.2	0.1	0.4	0.7	2.6	-	-	4.5	5.6	5.0
Thüringen	164.0	191.9	0.1	-	2.9	1.1	1.8	-	-	2.7	1.9	2.1

- 1) Bis einschl. 1961 bakterielle Lebensmittelvergiftung  
(einschl. Botulismus).  
2) Von 1962-1979 Hepatitis infectiosa, ab 1980 Virushepatitis.  
3) Ohne Saarland und Berlin (West).  
4) Ohne Saarland.

- a) Einschl. übrige Formen.  
b) Ohne Saarland.  
c) Einschl. Hepatitis B sowie nicht bestimmbare u. übrige Formen.

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen  
Insgesamt

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Anzahl											
0 - 1	m	9	4	5	2	2	-	3	2	4	2
	w	13	6	12	6	7	3	5	3	1	-
	z	22	10	17	8	9	3	8	5	5	2
1 - 5	m	116	60	97	49	33	19	64	30	19	11
	w	107	46	84	41	21	12	63	29	23	5
	z	223	106	181	90	54	31	127	59	42	16
5 - 10	m	108	67	91	55	15	10	76	45	17	12
	w	79	47	69	43	8	6	61	37	10	4
	z	187	114	160	98	23	16	137	82	27	16
10 - 15	m	69	45	53	32	13	8	40	24	16	13
	w	77	53	68	47	19	15	49	32	9	6
	z	146	98	121	79	32	23	89	56	25	19
15 - 20	m	188	135	161	113	92	71	69	42	27	22
	w	145	85	131	72	79	46	52	26	14	13
	z	333	220	292	185	171	117	121	68	41	35
20 - 25	m	361	269	319	237	205	151	114	86	42	32
	w	306	189	261	152	165	100	96	52	45	37
	z	667	458	580	389	370	251	210	138	87	69
25 - 30	m	529	371	453	307	300	205	153	102	76	64
	w	404	217	327	164	205	105	122	59	77	53
	z	933	588	780	471	505	310	275	161	153	117
30 - 35	m	585	323	513	272	347	185	166	107	72	51
	w	363	163	292	111	186	73	106	38	71	52
	z	948	486	805	383	533	238	272	145	143	103
35 - 40	m	691	249	630	212	450	134	180	78	61	37
	w	348	116	271	70	172	41	99	29	77	46
	z	1 039	365	901	282	622	175	279	107	138	83
40 - 45	m	615	186	554	152	387	97	167	55	61	34
	w	269	65	215	37	135	20	80	17	54	28
	z	884	251	769	189	522	117	247	72	115	62
45 - 50	m	496	112	463	103	337	74	126	29	33	9
	w	208	69	150	42	101	24	49	18	58	27
	z	704	181	613	145	438	98	175	47	91	36
50 - 55	m	567	94	520	85	356	55	164	30	47	9
	w	204	41	150	26	95	16	55	10	54	15
	z	771	135	670	111	451	71	219	40	101	24
55 - 60	m	679	110	594	92	398	55	196	37	85	18
	w	292	62	203	33	125	18	78	15	89	29
	z	971	172	797	125	523	73	274	52	174	47
60 - 65	m	530	69	470	58	324	41	146	17	60	11
	w	247	47	162	31	104	16	58	15	85	16
	z	777	116	632	89	428	57	204	32	145	27
65 - 70	m	572	37	489	32	349	20	140	12	83	5
	w	269	31	199	24	144	17	55	7	70	7
	z	841	68	688	56	493	37	195	19	153	12
70 - 75	m	460	29	400	24	284	19	116	5	60	5
	w	336	25	249	20	178	15	71	5	87	5
	z	796	54	649	44	462	34	187	10	147	10
75 und mehr	m	747	24	669	20	520	14	149	6	78	4
	w	825	28	633	25	483	15	150	10	192	3
	z	1 572	52	1 302	45	1 003	29	299	16	270	7
Insgesamt	m	7 322	2 184	6 481	1 845	4 412	1 138	2 069	707	841	339
	w	4 492	1 290	3 476	944	2 227	542	1 249	402	1 016	346
	i	11 814	3 474	9 957	2 789	6 639	1 680	3 318	1 109	1 857	685

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen  
Insgesamt**

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Je 100 000 Einwohner											
0 - 1	m	2.3	9.7	1.3	4.8	0.5	-	0.8	4.8	1.0	4.8
	w	3.5	15.5	3.2	15.5	1.9	7.7	1.3	7.7	0.3	-
	z	2.9	12.5	2.2	10.0	1.2	3.7	1.0	6.2	0.7	2.5
1 - 5	m	6.9	29.8	5.8	24.3	2.0	9.4	3.8	14.9	1.1	5.5
	w	6.7	24.4	5.3	21.8	1.3	6.4	4.0	15.4	1.4	2.7
	z	6.8	27.2	5.5	23.1	1.7	8.0	3.9	15.1	1.3	4.1
5 - 10	m	4.5	26.5	3.8	21.8	0.6	4.0	3.2	17.8	0.7	4.7
	w	3.5	20.3	3.0	18.5	0.3	2.6	2.7	15.9	0.4	1.7
	z	4.0	23.5	3.4	20.2	0.5	3.3	2.9	16.9	0.6	3.3
10 - 15	m	3.0	20.3	2.3	14.4	0.6	3.6	1.7	10.8	0.7	5.9
	w	3.5	26.6	3.1	23.6	0.9	7.5	2.2	16.1	0.4	3.0
	z	3.2	23.3	2.7	18.8	0.7	5.5	2.0	13.3	0.6	4.5
15 - 20	m	8.3	48.2	7.1	40.3	4.1	25.4	3.1	15.0	1.2	7.9
	w	6.8	35.4	6.1	30.0	3.7	19.2	2.4	10.8	0.7	5.4
	z	7.6	42.3	6.7	35.6	3.9	22.5	2.8	13.1	0.9	6.7
20 - 25	m	14.8	65.6	13.1	57.8	8.4	36.8	4.7	21.0	1.7	7.8
	w	13.2	51.7	11.2	41.6	7.1	27.3	4.1	14.2	1.9	10.1
	z	14.0	59.0	12.2	50.2	7.8	32.4	4.4	17.8	1.8	8.9
25 - 30	m	15.3	72.6	13.1	60.1	8.7	40.1	4.4	20.0	2.2	12.5
	w	12.5	55.0	10.1	41.6	6.4	26.6	3.8	15.0	2.4	13.4
	z	13.9	65.0	11.7	52.0	7.5	34.3	4.1	17.8	2.3	12.9
30 - 35	m	15.6	65.7	13.6	55.3	9.2	33.5	4.4	21.7	1.9	10.4
	w	10.4	48.4	8.4	33.0	5.3	21.7	3.0	11.3	2.0	15.4
	z	13.1	58.6	11.1	46.2	7.3	28.7	3.7	17.5	2.0	12.4
35 - 40	m	20.9	67.9	19.0	57.8	13.6	36.5	5.4	21.3	1.8	10.1
	w	11.2	45.2	8.7	27.3	5.5	16.0	3.2	11.3	2.5	17.9
	z	16.2	58.5	14.0	45.2	9.7	28.1	4.3	17.2	2.1	13.3
40 - 45	m	21.0	63.5	18.9	51.9	13.2	33.1	5.7	18.8	2.1	11.6
	w	9.5	26.3	7.6	15.0	4.8	8.1	2.8	6.9	1.9	11.3
	z	15.3	46.5	13.4	35.0	9.1	21.7	4.3	13.3	2.0	11.5
45 - 50	m	19.3	39.4	18.0	36.2	13.1	26.0	4.9	10.2	1.3	3.2
	w	8.3	28.3	6.0	17.2	4.1	9.9	2.0	7.4	2.3	11.1
	z	13.9	34.3	12.1	27.5	8.6	18.6	3.5	8.9	1.8	6.8
50 - 55	m	22.3	38.3	20.5	34.7	14.0	22.4	6.5	12.2	1.8	3.7
	w	8.2	24.0	6.0	15.2	3.8	9.4	2.2	5.9	2.2	8.8
	z	15.3	32.5	13.3	26.7	9.0	17.1	4.4	9.6	2.0	5.8
55 - 60	m	22.8	52.4	19.9	43.8	13.3	26.2	6.6	17.6	2.8	8.6
	w	9.8	50.3	6.8	26.8	4.2	14.6	2.6	12.2	3.0	23.5
	z	16.2	51.6	13.3	37.5	8.8	21.9	4.6	15.6	2.9	14.1
60 - 65	m	24.3	52.2	21.6	43.8	14.9	31.0	6.7	12.8	2.8	8.3
	w	10.7	62.1	7.0	41.0	4.5	21.1	2.5	19.8	3.7	21.1
	z	17.4	55.8	14.1	42.8	9.6	27.4	4.6	15.4	3.2	13.0
65 - 70	m	31.4	57.2	26.8	49.4	19.2	30.9	7.7	18.5	4.6	7.7
	w	12.1	67.5	9.0	52.3	6.5	37.0	2.5	15.2	3.2	15.2
	z	20.8	61.5	17.0	50.6	12.2	33.4	4.8	17.2	3.8	10.8
70 - 75	m	37.3	87.4	32.5	72.3	23.0	57.2	9.4	15.1	4.9	15.1
	w	15.4	78.5	11.4	62.8	8.2	47.1	3.3	15.7	4.0	15.7
	z	23.3	83.0	19.0	67.6	13.5	52.3	5.5	15.4	4.3	15.4
75 und mehr	m	48.8	60.8	43.7	50.7	34.0	35.5	9.7	15.2	5.1	10.1
	w	22.0	62.0	16.9	55.4	12.9	33.2	4.0	22.1	5.1	6.6
	z	29.8	61.5	24.7	53.2	19.0	34.3	5.7	18.9	5.1	8.3
Insgesamt	m	18.4	53.6	16.3	45.2	11.1	27.9	5.2	17.3	2.1	8.3
	w	10.7	39.9	8.3	29.2	5.3	16.8	3.0	12.4	2.4	10.7
	i	14.4	47.5	12.2	38.1	8.1	23.0	4.1	15.2	2.3	9.4

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen  
Insgesamt

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
In % von allen Zugängen											
0 - 1	m	100	100	55.6	50.0	22.2	-	33.3	50.0	44.4	50.0
	w	100	100	92.3	100.0	53.8	50.0	38.5	50.0	7.7	-
	z	100	100	77.3	80.0	40.9	30.0	36.4	50.0	22.7	20.0
1 - 5	m	100	100	83.6	81.7	28.4	31.7	55.2	50.0	16.4	18.3
	w	100	100	78.5	89.1	19.6	26.1	58.9	63.0	21.5	10.9
	z	100	100	81.2	84.9	24.2	29.2	57.0	55.7	18.8	15.1
5 - 10	m	100	100	84.3	82.1	13.9	14.9	70.4	67.2	15.7	17.9
	w	100	100	87.3	91.5	10.1	12.8	77.2	78.7	12.7	8.5
	z	100	100	85.6	86.0	12.3	14.0	73.3	71.9	14.4	14.0
10 - 15	m	100	100	76.8	71.1	18.8	17.8	58.0	53.3	23.2	28.9
	w	100	100	88.3	88.7	24.7	28.3	63.6	60.4	11.7	11.3
	z	100	100	82.9	80.6	21.9	23.5	61.0	57.1	17.1	19.4
15 - 20	m	100	100	85.6	83.7	48.9	52.6	36.7	31.1	14.4	16.3
	w	100	100	90.3	84.7	54.5	54.1	35.9	30.6	9.7	15.3
	z	100	100	87.7	84.1	51.4	53.2	36.3	30.9	12.3	15.9
20 - 25	m	100	100	88.4	88.1	56.8	56.1	31.6	32.0	11.6	11.9
	w	100	100	85.3	80.4	53.9	52.9	31.4	27.5	14.7	19.6
	z	100	100	87.0	84.9	55.5	54.8	31.5	30.1	13.0	15.1
25 - 30	m	100	100	85.6	82.7	56.7	55.3	28.9	27.5	14.4	17.3
	w	100	100	80.9	75.6	50.7	48.4	30.2	27.2	19.1	24.4
	z	100	100	83.6	80.1	54.1	52.7	29.5	27.4	16.4	19.9
30 - 35	m	100	100	87.7	84.2	59.3	51.1	28.4	33.1	12.3	15.8
	w	100	100	80.4	68.1	51.2	44.8	29.2	23.3	19.6	31.9
	z	100	100	84.9	78.8	56.2	49.0	28.7	29.8	15.1	21.2
35 - 40	m	100	100	91.2	85.1	65.1	53.8	26.0	31.3	8.8	14.9
	w	100	100	77.9	60.3	49.4	35.3	28.4	25.0	22.1	39.7
	z	100	100	86.7	77.3	59.9	47.9	26.9	29.3	13.3	22.7
40 - 45	m	100	100	90.1	81.7	62.9	52.2	27.2	29.6	9.9	18.3
	w	100	100	79.9	56.9	50.2	30.8	29.7	26.2	20.1	43.1
	z	100	100	87.0	75.3	59.0	46.6	27.9	28.7	13.0	24.7
45 - 50	m	100	100	93.3	92.0	67.9	66.1	25.4	25.9	6.7	8.0
	w	100	100	72.1	60.9	48.6	34.8	23.6	26.1	27.9	39.1
	z	100	100	87.1	80.1	62.2	54.1	24.9	26.0	12.9	19.9
50 - 55	m	100	100	91.7	90.4	62.8	58.5	28.9	31.9	8.3	9.6
	w	100	100	73.5	63.4	46.6	39.0	27.0	24.4	26.5	36.6
	z	100	100	86.9	82.2	58.5	52.6	28.4	29.6	13.1	17.8
55 - 60	m	100	100	87.5	83.6	58.6	50.0	28.9	33.6	12.5	16.4
	w	100	100	69.5	53.2	42.8	29.0	26.7	24.2	30.5	46.8
	z	100	100	82.1	72.7	53.9	42.4	28.2	30.2	17.9	27.3
60 - 65	m	100	100	88.7	84.1	61.1	59.4	27.5	24.6	11.3	15.9
	w	100	100	65.6	66.0	42.1	34.0	23.5	31.9	34.4	34.0
	z	100	100	81.3	76.7	55.1	49.1	26.3	27.6	18.7	23.3
65 - 70	m	100	100	85.5	86.5	61.0	54.1	24.5	32.4	14.5	13.5
	w	100	100	74.0	77.4	53.5	54.8	20.4	22.6	26.0	22.6
	z	100	100	81.8	82.4	58.6	54.4	23.2	27.9	18.2	17.6
70 - 75	m	100	100	87.0	82.8	61.7	65.5	25.2	17.2	13.0	17.2
	w	100	100	74.1	80.0	53.0	60.0	21.1	20.0	25.9	20.0
	z	100	100	81.5	81.5	58.0	63.0	23.5	18.5	18.5	18.5
75 und mehr	m	100	100	89.6	83.3	69.6	58.3	19.9	25.0	10.4	16.7
	w	100	100	76.7	89.3	58.5	53.6	18.2	35.7	23.3	10.7
	z	100	100	82.8	86.5	63.8	55.8	19.0	30.8	17.2	13.5
Insgesamt	m	100	100	88.5	84.5	60.3	52.1	28.3	32.4	11.5	15.5
	w	100	100	77.4	73.2	49.6	42.0	27.8	31.2	22.6	26.8
	i	100	100	84.3	80.3	56.2	48.4	28.1	31.9	15.7	19.7



**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.2 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen**  
**2.2.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien**

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon			
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl							
0 - 1	m	2	-	2	-	-	-
	w	7	3	2	1	5	2
	z	9	3	4	1	5	2
1 - 5	m	33	19	8	2	25	17
	w	21	12	8	5	13	7
	z	54	31	16	7	38	24
5 - 10	m	15	10	5	4	10	6
	w	8	6	2	1	6	5
	z	23	16	7	5	16	11
10 - 15	m	13	8	5	3	8	5
	w	19	15	7	4	12	11
	z	32	23	12	7	20	16
15 - 20	m	92	71	51	35	41	36
	w	79	46	53	32	26	14
	z	171	117	104	67	67	50
20 - 25	m	205	151	130	102	75	49
	w	165	100	97	65	68	35
	z	370	251	227	167	143	84
25 - 30	m	300	205	169	113	131	92
	w	205	105	117	55	88	50
	z	505	310	286	168	219	142
30 - 35	m	347	165	208	96	139	69
	w	186	73	97	30	89	43
	z	533	238	305	126	228	112
35 - 40	m	450	134	276	73	174	61
	w	172	41	97	25	75	16
	z	622	175	373	98	249	77
40 - 45	m	387	97	244	55	143	42
	w	135	20	83	12	52	8
	z	522	117	327	67	195	50
45 - 50	m	337	74	206	48	131	26
	w	101	24	55	14	46	10
	z	438	98	261	62	177	36
50 - 55	m	356	55	207	26	149	29
	w	95	16	42	7	53	9
	z	451	71	249	33	202	38
55 - 60	m	398	55	225	30	173	25
	w	125	18	58	4	67	14
	z	523	73	283	34	240	39
60 - 65	m	324	41	180	26	144	15
	w	104	16	50	6	54	10
	z	428	57	230	32	198	25
65 - 70	m	349	20	199	10	150	10
	w	144	17	72	9	72	8
	z	493	37	271	19	222	18
70 - 75	m	284	19	135	8	149	11
	w	178	15	86	7	92	8
	z	462	34	221	15	241	19
75 und mehr	m	520	14	273	5	247	9
	w	483	15	231	5	252	10
	z	1 003	29	504	10	499	19
zusammen	m	4 412	1 138	2 523	636	1 889	502
	w	2 227	542	1 157	282	1 070	260
	i	6 639	1 680	3 680	918	2 959	762

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.2 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen**  
**2.2.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien**

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon			
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer

**Je 100 000 Einwohner**

0 - 1	m	0.5	-	0.5	-	-	-
	w	1.9	7.7	0.5	2.6	1.3	5.2
	z	1.2	3.7	0.5	1.2	0.7	2.5
1 - 5	m	2.0	9.4	0.5	1.0	1.5	8.4
	w	1.3	6.4	0.5	2.7	0.8	3.7
	z	1.7	8.0	0.5	1.8	1.2	6.2
5 - 10	m	0.6	4.0	0.2	1.6	0.4	2.4
	w	0.3	2.6	0.1	0.4	0.3	2.2
	z	0.5	3.3	0.1	1.0	0.3	2.3
10 - 15	m	0.6	3.6	0.2	1.4	0.3	2.3
	w	0.9	7.5	0.3	2.0	0.5	5.5
	z	0.7	5.5	0.3	1.7	0.4	3.8
15 - 20	m	4.1	25.4	2.3	12.5	1.8	12.9
	w	3.7	19.2	2.5	13.3	1.2	5.8
	z	3.9	22.5	2.4	12.9	1.5	9.6
20 - 25	m	8.4	36.8	5.3	24.9	3.1	12.0
	w	7.1	27.3	4.2	17.8	2.9	9.6
	z	7.8	32.4	4.8	21.5	3.0	10.8
25 - 30	m	8.7	40.1	4.9	22.1	3.8	18.0
	w	6.4	26.6	3.6	13.9	2.7	12.7
	z	7.5	34.3	4.3	18.6	3.3	15.7
30 - 35	m	9.2	33.5	5.5	19.5	3.7	14.0
	w	5.3	21.7	2.8	8.9	2.5	12.8
	z	7.3	28.7	4.2	15.2	3.1	13.5
35 - 40	m	13.6	36.5	8.3	19.9	5.3	16.6
	w	5.5	16.0	3.1	9.7	2.4	6.2
	z	9.7	28.1	5.8	15.7	3.9	12.3
40 - 45	m	13.2	33.1	8.3	18.8	4.9	14.3
	w	4.8	8.1	2.9	4.9	1.8	3.2
	z	9.1	21.7	5.7	12.4	3.4	9.3
45 - 50	m	13.1	26.0	8.0	16.9	5.1	9.1
	w	4.1	9.9	2.2	5.7	1.8	4.1
	z	8.6	18.6	5.1	11.7	3.5	6.8
50 - 55	m	14.0	22.4	8.1	10.6	5.9	11.8
	w	3.8	9.4	1.7	4.1	2.1	5.3
	z	9.0	17.1	4.9	7.9	4.0	9.1
55 - 60	m	13.3	26.2	7.5	14.3	5.8	11.9
	w	4.2	14.6	1.9	3.2	2.2	11.4
	z	8.8	21.9	4.7	10.2	4.0	11.7
60 - 65	m	14.9	31.0	8.3	19.7	6.6	11.3
	w	4.5	21.1	2.2	7.9	2.3	13.2
	z	9.6	27.4	5.1	15.4	4.4	12.0
65 - 70	m	19.2	30.9	10.9	15.4	8.2	15.4
	w	6.5	37.0	3.2	19.6	3.2	17.4
	z	12.2	33.4	6.7	17.2	5.5	16.3
70 - 75	m	23.0	57.2	11.0	24.1	12.1	33.1
	w	8.2	47.1	3.9	22.0	4.2	25.1
	z	13.5	52.3	6.5	23.1	7.1	29.2
75 und mehr	m	34.0	35.5	17.8	12.7	16.1	22.8
	w	12.9	33.2	6.2	11.1	6.7	22.1
	z	19.0	34.3	9.5	11.8	9.4	22.5
zusammen	m	11.1	27.9	6.3	15.6	4.7	12.3
	w	5.3	16.8	2.8	8.7	2.5	8.0
	i	8.1	23.0	4.5	12.6	3.6	10.4

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.2 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen  
2.2.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
		Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)			
		zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder		
Anzahl									
0 - 1	m	3	2	1	1	-	-	2	1
	w	5	3	3	2	-	-	2	1
	z	8	5	4	3	-	-	4	2
1 - 5	m	64	30	47	21	-	-	17	9
	w	63	29	53	25	1	-	9	4
	z	127	59	100	46	1	-	26	13
5 - 10	m	76	45	49	30	2	1	25	14
	w	61	37	38	24	-	-	23	13
	z	137	82	87	54	2	1	48	27
10 - 15	m	40	24	22	15	5	-	13	9
	w	49	32	20	13	5	3	24	16
	z	89	56	42	28	10	3	37	25
15 - 20	m	69	42	17	13	16	8	36	21
	w	52	26	19	8	10	5	23	13
	z	121	68	36	21	26	13	59	34
20 - 25	m	114	86	18	10	22	17	74	59
	w	96	52	21	8	16	10	59	34
	z	210	138	39	18	38	27	133	93
25 - 30	m	153	102	20	12	32	16	101	74
	w	122	59	22	11	22	12	78	36
	z	275	161	42	23	54	28	179	110
30 - 35	m	166	107	24	18	26	15	116	74
	w	106	38	21	6	14	3	71	29
	z	272	145	45	24	40	18	187	103
35 - 40	m	180	78	30	7	31	15	119	56
	w	99	29	14	3	17	4	68	22
	z	279	107	44	10	48	19	187	78
40 - 45	m	167	55	27	8	25	8	115	39
	w	80	17	16	3	10	1	54	13
	z	247	72	43	11	35	9	169	52
45 - 50	m	126	29	20	2	16	7	90	20
	w	49	18	7	1	6	1	36	16
	z	175	47	27	3	22	8	126	36
50 - 55	m	164	30	26	2	22	1	116	27
	w	55	10	7	-	8	2	40	8
	z	219	40	33	2	30	3	156	35
55 - 60	m	196	37	30	2	23	4	143	31
	w	78	15	17	3	4	-	57	12
	z	274	52	47	5	27	4	200	43
60 - 65	m	146	17	24	-	25	1	97	16
	w	58	15	15	1	3	1	40	13
	z	204	32	39	1	28	2	137	29
65 - 70	m	140	12	19	1	26	2	95	9
	w	55	7	10	1	8	-	37	6
	z	195	19	29	2	34	2	132	15
70 - 75	m	116	5	20	-	23	-	73	5
	w	71	5	12	-	8	1	51	4
	z	187	10	32	-	31	1	124	9
75 und mehr	m	149	6	20	-	33	2	96	4
	w	150	10	23	-	20	2	107	8
	z	299	16	43	-	53	4	203	12
zusammen	m	2 069	707	414	142	327	97	1 328	468
	w	1 249	402	318	109	152	45	779	248
	i	3 318	1 109	732	251	479	142	2 107	716

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.2 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen  
2.2.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	
		zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Je 100 000 Einwohner									
0 - 1	m	0.8	4.8	0.3	2.4	-	-	0.5	2.4
	w	1.3	7.7	0.8	5.2	-	-	0.5	2.6
	z	1.0	6.2	0.5	3.7	-	-	0.5	2.5
1 - 5	m	3.8	14.9	2.8	10.4	-	-	1.0	4.5
	w	4.0	15.4	3.3	13.3	0.1	-	0.6	2.1
	z	3.9	15.1	3.1	11.8	0.0	-	0.8	3.3
5 - 10	m	3.2	17.8	2.0	11.9	0.1	0.4	1.0	5.5
	w	2.7	15.9	1.7	10.3	-	-	1.0	5.6
	z	2.9	16.9	1.9	11.1	0.0	0.2	1.0	5.6
10 - 15	m	1.7	10.8	1.0	6.8	0.2	-	0.6	4.1
	w	2.2	16.1	0.9	6.5	0.2	1.5	1.1	8.0
	z	2.0	13.3	0.9	6.7	0.2	0.7	0.8	5.9
15 - 20	m	3.1	15.0	0.8	4.6	0.7	2.9	1.6	7.5
	w	2.4	10.8	0.9	3.3	0.5	2.1	1.1	5.4
	z	2.8	13.1	0.8	4.0	0.6	2.5	1.3	6.5
20 - 25	m	4.7	21.0	0.7	2.4	0.9	4.1	3.0	14.4
	w	4.1	14.2	0.9	2.2	0.7	2.7	2.5	9.3
	z	4.4	17.8	0.8	2.3	0.8	3.5	2.8	12.0
25 - 30	m	4.4	20.0	0.6	2.3	0.9	3.1	2.9	14.5
	w	3.8	15.0	0.7	2.8	0.7	3.0	2.4	9.1
	z	4.1	17.8	0.6	2.5	0.8	3.1	2.7	12.2
30 - 35	m	4.4	21.7	0.6	3.7	0.7	3.0	3.1	15.0
	w	3.0	11.3	0.6	1.8	0.4	0.9	2.0	8.6
	z	3.7	17.5	0.6	2.9	0.6	2.2	2.6	12.4
35 - 40	m	5.4	21.3	0.9	1.9	0.9	4.1	3.6	15.3
	w	3.2	11.3	0.4	1.2	0.5	1.6	2.2	8.6
	z	4.3	17.2	0.7	1.6	0.7	3.0	2.9	12.5
40 - 45	m	5.7	18.8	0.9	2.7	0.9	2.7	3.9	13.3
	w	2.8	6.9	0.6	1.2	0.4	0.4	1.9	5.3
	z	4.3	13.3	0.7	2.0	0.6	1.7	2.9	9.6
45 - 50	m	4.9	10.2	0.8	0.7	0.6	2.5	3.5	7.0
	w	2.0	7.4	0.3	0.4	0.2	0.4	1.4	6.6
	z	3.5	8.9	0.5	0.6	0.4	1.5	2.5	6.8
50 - 55	m	6.5	12.2	1.0	0.8	0.9	0.4	4.6	11.0
	w	2.2	5.9	0.3	-	0.3	1.2	1.6	4.7
	z	4.4	9.6	0.7	0.5	0.6	0.7	3.1	8.4
55 - 60	m	6.6	17.6	1.0	1.0	0.8	1.9	4.8	14.8
	w	2.6	12.2	0.6	2.4	0.1	-	1.9	9.7
	z	4.6	15.6	0.8	1.5	0.5	1.2	3.3	12.9
60 - 65	m	6.7	12.8	1.1	-	1.1	0.8	4.5	12.1
	w	2.5	19.8	0.7	1.3	0.1	1.3	1.7	17.2
	z	4.6	15.4	0.9	0.5	0.6	1.0	3.1	13.9
65 - 70	m	7.7	18.5	1.0	1.5	1.4	3.1	5.2	13.9
	w	2.5	15.2	0.5	2.2	0.4	-	1.7	13.1
	z	4.8	17.2	0.7	1.8	0.8	1.8	3.3	13.6
70 - 75	m	9.4	15.1	1.6	-	1.9	-	5.9	15.1
	w	3.3	15.7	0.6	-	0.4	3.1	2.3	12.6
	z	5.5	15.4	0.9	-	0.9	1.5	3.6	13.8
75 und mehr	m	9.7	15.2	1.3	-	2.2	5.1	6.3	10.1
	w	4.0	22.1	0.6	-	0.5	4.4	2.9	17.7
	z	5.7	18.9	0.8	-	1.0	4.7	3.8	14.2
zusammen	m	5.2	17.3	1.0	3.5	0.8	2.4	3.3	11.5
	w	3.0	12.4	0.8	3.4	0.4	1.4	1.9	7.7
	i	4.1	15.2	0.9	3.4	0.6	1.9	2.6	9.8

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**  
**2.3 Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnose- und Altersgruppen**

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose anderer Organe		Davon									
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenital- traktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten		Tuberkulose der sonstigen Organe	
		zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der
Anzahl													
0 - 1	m	4	2	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-
	w	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	z	5	2	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-
1 - 5	m	19	11	-	-	-	-	1	1	13	8	5	2
	w	23	5	2	-	-	-	1	1	18	4	2	-
	z	42	16	2	-	-	-	2	2	31	12	7	2
5 - 10	m	17	12	2	1	-	-	2	1	9	7	4	3
	w	10	4	1	-	-	-	1	-	8	4	-	-
	z	27	16	3	1	-	-	3	1	17	11	4	3
10 - 15	m	16	13	2	-	-	-	2	2	10	9	2	2
	w	9	6	-	-	-	-	1	1	6	4	2	1
	z	25	19	2	-	-	-	3	3	16	13	4	3
15 - 20	m	27	22	-	-	2	-	4	4	17	15	4	3
	w	14	13	-	-	2	2	1	1	9	9	2	1
	z	41	35	-	-	4	2	5	5	26	24	6	4
20 - 25	m	42	32	-	-	2	2	6	4	27	20	7	6
	w	45	37	-	-	3	2	2	2	34	27	6	6
	z	87	69	-	-	5	4	8	6	61	47	13	12
25 - 30	m	76	64	4	1	9	6	8	6	35	33	20	18
	w	77	53	3	1	8	3	7	4	47	38	12	7
	z	153	117	7	2	17	9	15	10	82	71	32	25
30 - 35	m	72	51	2	1	7	4	9	5	40	32	14	9
	w	71	52	1	-	14	9	6	5	41	31	9	7
	z	143	103	3	1	21	13	15	10	81	63	23	16
35 - 40	m	61	37	6	2	17	8	4	2	27	19	7	6
	w	77	46	4	3	13	6	8	5	47	29	5	3
	z	138	83	10	5	30	14	12	7	74	48	12	9
40 - 45	m	61	34	1	-	16	2	3	2	34	25	7	5
	w	54	28	2	1	14	3	1	1	31	19	6	4
	z	115	62	3	1	30	5	4	3	65	44	13	9
45 - 50	m	33	9	1	-	20	2	1	-	8	5	3	2
	w	58	27	4	2	16	2	6	4	24	14	8	5
	z	91	36	5	2	36	4	7	4	32	19	11	7
50 - 55	m	47	9	2	-	20	1	5	1	12	6	8	1
	w	54	15	2	-	23	3	3	2	20	8	6	2
	z	101	24	4	-	43	4	8	3	32	14	14	3
55 - 60	m	85	18	1	-	49	9	5	2	19	7	11	-
	w	89	29	2	-	31	5	8	5	34	13	14	6
	z	174	47	3	-	80	14	13	7	53	20	25	6
60 - 65	m	60	11	1	-	34	5	12	2	8	3	5	1
	w	85	16	2	2	34	1	3	-	33	11	13	2
	z	145	27	3	2	68	6	15	2	41	14	18	3
65 - 70	m	83	5	3	-	35	-	18	3	13	2	14	-
	w	70	7	-	-	32	2	6	-	21	3	11	2
	z	153	12	3	-	67	2	24	3	34	5	25	2
70 - 75	m	60	5	2	-	30	1	7	1	9	1	12	2
	w	87	5	4	-	36	2	12	-	24	3	11	-
	z	147	10	6	-	66	3	19	1	33	4	23	2
75 und mehr	m	78	4	5	1	20	1	12	1	21	1	20	-
	w	192	3	2	-	31	-	25	1	106	1	28	1
	z	270	7	7	1	51	1	37	2	127	2	48	1
zusammen	m	841	339	32	6	261	41	99	37	306	195	143	60
	w	1 016	346	29	9	257	40	91	32	504	218	135	47
	z	1 857	685	61	15	518	81	190	69	810	413	278	107

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.3 Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnose- und Altersgruppen**

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose anderer Organe		Davon								Tuberkulose der sonstigen Organe	
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenital- traktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten			
		zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der	zu- sam- men	dar. Aus- Län- der
Je 100 000 Einwohner													
0 - 1	m	1.0	4.8	-	-	-	-	-	-	1.0	4.8	-	-
	w	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
	z	0.7	2.5	-	-	-	-	-	-	0.7	2.5	-	-
1 - 5	m	1.1	5.5	-	-	-	-	0.1	0.5	0.8	4.0	0.3	1.0
	w	1.4	2.7	0.1	-	-	-	0.1	0.5	1.1	2.1	0.1	-
	z	1.3	4.1	0.1	-	-	-	0.1	0.5	0.9	3.1	0.2	0.5
5 - 10	m	0.7	4.7	0.1	0.4	-	-	0.1	0.4	0.4	2.8	0.2	1.2
	w	0.4	1.7	0.0	-	-	-	0.0	-	0.3	1.7	-	-
	z	0.6	3.3	0.1	0.2	-	-	0.1	0.2	0.4	2.3	0.1	0.6
10 - 15	m	0.7	5.9	0.1	-	-	-	0.1	0.9	0.4	4.1	0.1	0.9
	w	0.4	3.0	-	-	-	-	0.0	0.5	0.3	2.0	0.1	0.5
	z	0.6	4.5	0.0	-	-	-	0.1	0.7	0.4	3.1	0.1	0.7
15 - 20	m	1.2	7.9	-	-	0.1	-	0.2	1.4	0.8	5.4	0.2	1.1
	w	0.7	5.4	-	-	0.1	0.8	0.0	0.4	0.4	3.7	0.1	0.4
	z	0.9	6.7	-	-	0.1	0.4	0.1	1.0	0.6	4.6	0.1	0.8
20 - 25	m	1.7	7.8	-	-	0.1	0.5	0.2	1.0	1.1	4.9	0.3	1.5
	w	1.9	10.1	-	-	0.1	0.5	0.1	0.5	1.5	7.4	0.3	1.6
	z	1.8	8.9	-	-	0.1	0.5	0.2	0.8	1.3	6.1	0.3	1.5
25 - 30	m	2.2	12.5	0.1	0.2	0.3	1.2	0.2	1.2	1.0	6.5	0.6	3.5
	w	2.4	13.4	0.1	0.3	0.2	0.8	0.2	1.0	1.5	9.6	0.4	1.8
	z	2.3	12.9	0.1	0.2	0.3	1.0	0.2	1.1	1.2	7.8	0.5	2.8
30 - 35	m	1.9	10.4	0.1	0.2	0.2	0.8	0.2	1.0	1.1	6.5	0.4	1.8
	w	2.0	15.4	0.0	-	0.4	2.7	0.2	1.5	1.2	9.2	0.3	2.1
	z	2.0	12.4	0.0	0.1	0.3	1.6	0.2	1.2	1.1	7.6	0.3	1.9
35 - 40	m	1.8	10.1	0.2	0.5	0.5	2.2	0.1	0.5	0.8	5.2	0.2	1.6
	w	2.5	17.9	0.1	1.2	0.4	2.3	0.3	1.9	1.5	11.3	0.2	1.2
	z	2.1	13.3	0.2	0.8	0.5	2.2	0.2	1.1	1.2	7.7	0.2	1.4
40 - 45	m	2.1	11.6	0.0	-	0.5	0.7	0.1	0.7	1.2	8.5	0.2	1.7
	w	1.9	11.3	0.1	0.4	0.5	1.2	0.0	0.4	1.1	7.7	0.2	1.6
	z	2.0	11.5	0.1	0.2	0.5	0.9	0.1	0.6	1.1	8.1	0.2	1.7
45 - 50	m	1.3	3.2	0.0	-	0.8	0.7	0.0	-	0.3	1.8	0.1	0.7
	w	2.3	11.1	0.2	0.8	0.6	0.8	0.2	1.6	1.0	5.7	0.3	2.1
	z	1.8	6.8	0.1	0.4	0.7	0.8	0.1	0.8	0.6	3.6	0.2	1.3
50 - 55	m	1.8	3.7	0.1	-	0.8	0.4	0.2	0.4	0.5	2.4	0.3	0.4
	w	2.2	8.8	0.1	-	0.9	1.8	0.1	1.2	0.8	4.7	0.2	1.2
	z	2.0	5.8	0.1	-	0.9	1.0	0.2	0.7	0.6	3.4	0.3	0.7
55 - 60	m	2.8	8.6	0.0	-	1.6	4.3	0.2	1.0	0.6	3.3	0.4	-
	w	3.0	23.5	0.1	-	1.0	4.1	0.3	4.1	1.1	10.5	0.5	4.9
	z	2.9	14.1	0.1	-	1.3	4.2	0.2	2.1	0.9	6.0	0.4	1.8
60 - 65	m	2.8	8.3	0.0	-	1.6	3.8	0.6	1.5	0.4	2.3	0.2	0.8
	w	3.7	21.1	0.1	2.6	1.5	1.3	0.1	-	1.4	14.5	0.6	2.6
	z	3.2	13.0	0.1	1.0	1.5	2.9	0.3	1.0	0.9	6.7	0.4	1.4
65 - 70	m	4.6	7.7	0.2	-	1.9	-	1.0	4.6	0.7	3.1	0.8	-
	w	3.2	15.2	-	-	1.4	4.4	0.3	-	0.9	6.5	0.5	4.4
	z	3.8	10.8	0.1	-	1.7	1.8	0.6	2.7	0.8	4.5	0.6	1.8
70 - 75	m	4.9	15.1	0.2	-	2.4	3.0	0.6	3.0	0.7	3.0	1.0	6.0
	w	4.0	15.7	0.2	-	1.7	6.3	0.6	-	1.1	9.4	0.5	-
	z	4.3	15.4	0.2	-	1.9	4.6	0.6	1.5	1.0	6.1	0.7	3.1
75 und mehr	m	5.1	10.1	0.3	2.5	1.3	2.5	0.8	2.5	1.4	2.5	1.3	-
	w	5.1	6.6	0.1	-	0.8	-	0.7	2.2	2.8	2.2	0.7	2.2
	z	5.1	8.3	0.1	1.2	1.0	1.2	0.7	2.4	2.4	2.4	0.9	1.2
zusammen	m	2.1	8.3	0.1	0.1	0.7	1.0	0.2	0.9	0.8	4.8	0.4	1.5
	w	2.4	10.7	0.1	0.3	0.6	1.2	0.2	1.0	1.2	6.7	0.3	1.5
	i	2.3	9.4	0.1	0.2	0.6	1.1	0.2	0.9	1.0	5.6	0.3	1.5

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.4 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern  
Insgesamt

Land		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien			
Geschlecht		insgesamt	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl											
Baden-Württemberg	m	854	288	762	248	521	146	241	102	92	40
	w	529	203	391	148	241	85	150	63	138	55
	z	1 383	491	1 153	396	762	231	391	165	230	95
Bayern	m	1 110	285	997	241	642	198	355	103	113	44
	w	666	176	525	137	334	79	191	58	141	39
	z	1 776	461	1 522	378	976	217	546	161	254	83
Berlin	m	430	155	386	138	274	92	112	46	44	17
	w	279	90	231	65	143	35	88	30	48	25
	z	709	245	617	203	417	127	200	76	92	42
Brandenburg	m	209	34	187	29	144	21	43	8	22	5
	w	105	8	87	7	62	3	25	4	18	1
	z	314	42	274	36	206	24	68	12	40	6
Bremen	m	69	30	63	29	47	22	16	7	6	1
	w	62	20	49	13	29	8	20	5	13	7
	z	131	50	112	42	76	30	36	12	19	8
Hamburg	m	193	87	167	69	118	47	49	22	26	18
	w	117	49	88	28	59	19	29	9	29	21
	z	310	136	255	97	177	66	78	31	55	39
Hessen	m	659	297	558	240	388	159	170	81	101	57
	w	350	130	264	87	164	55	100	32	86	43
	z	1 009	427	822	327	552	214	270	113	187	100
Mecklenburg-Vorpommern	m	128	10	114	7	75	5	39	2	14	3
	w	81	4	61	4	40	3	21	1	20	-
	z	209	14	175	11	115	8	60	3	34	3
Niedersachsen	m	583	148	516	127	357	68	159	59	67	21
	w	347	94	267	67	179	39	88	28	80	27
	z	930	242	783	194	536	107	247	87	147	48
Nordrhein-Westfalen	m	1 749	547	1 545	459	1 056	288	489	171	204	88
	w	1 130	380	882	284	569	161	313	123	248	96
	z	2 879	927	2 427	743	1 625	449	802	294	452	184
Rheinland-Pfalz	m	349	89	299	71	210	45	89	26	50	18
	w	207	53	152	37	99	23	53	14	55	16
	z	556	142	451	108	309	68	142	40	105	34
Saarland	m	102	25	96	24	65	13	31	11	6	1
	w	68	20	55	14	27	3	28	11	13	6
	z	170	45	151	38	92	16	59	22	19	7
Sachsen	m	341	51	304	45	217	27	87	18	37	6
	w	202	14	141	12	99	4	42	8	61	2
	z	543	65	445	57	316	31	129	26	98	8
Sachsen-Anhalt	m	235	53	213	47	103	15	110	32	22	6
	w	140	18	124	16	65	7	59	9	16	2
	z	375	71	337	63	168	22	169	41	38	8
Schleswig-Holstein	m	156	50	133	41	95	31	38	10	23	9
	w	131	29	97	24	74	18	23	6	34	5
	z	287	79	230	65	169	49	61	16	57	14
Thüringen	m	155	35	141	30	100	21	41	9	14	5
	w	78	2	62	1	43	-	19	1	16	1
	z	233	37	203	31	143	21	60	10	30	6
Deutschland	m	7 322	2 184	6 481	1 845	4 412	1 138	2 069	707	841	339
	w	4 492	1 290	3 476	944	2 227	542	1 249	402	1 016	346
	i	11 814	3 474	9 957	2 789	6 639	1 680	3 318	1 109	1 857	685

**DEUTSCHLAND**


**2 TUBERKULOSE 1996**


**2.4 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern  
Insgesamt**

Land		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien			
Geschlecht		insgesamt	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Je 100 000 Einwohner											
Baden-Württemberg	m	16.9	41.1	15.1	35.4	10.3	20.8	4.8	14.5	1.8	5.7
	w	10.0	34.4	7.4	25.1	4.6	14.4	2.8	10.7	2.6	9.3
	z	13.4	38.0	11.2	30.7	7.4	17.9	3.8	12.8	2.2	7.4
Bayern	m	19.0	45.7	17.0	38.7	11.0	22.1	6.1	16.5	1.9	7.1
	w	10.8	36.2	8.5	28.2	5.4	16.3	3.1	11.9	2.3	8.0
	z	14.8	41.6	12.7	34.1	8.1	19.6	4.6	14.5	2.1	7.5
Berlin	m	25.7	58.4	23.1	52.0	16.4	34.7	6.7	17.3	2.6	6.4
	w	15.5	44.3	12.9	32.0	8.0	17.2	4.9	14.8	2.7	12.3
	z	20.4	52.3	17.8	43.3	12.0	27.1	5.8	16.2	2.7	9.0
Brandenburg	m	16.7	75.2	15.0	64.1	11.5	46.4	3.4	17.7	1.8	11.1
	w	8.1	47.6	6.7	41.7	4.8	17.9	1.9	23.8	1.4	6.0
	z	12.4	67.7	10.8	58.0	8.1	38.7	2.7	19.3	1.6	9.7
Bremen	m	21.1	67.0	19.2	64.8	14.4	49.2	4.9	15.6	1.8	2.2
	w	17.6	54.2	13.9	35.2	8.2	21.7	5.7	13.5	3.7	19.0
	z	19.3	61.2	16.5	51.4	11.2	36.7	5.3	14.7	2.8	9.8
Hamburg	m	23.5	52.5	20.3	41.7	14.3	28.4	6.0	13.3	3.2	10.9
	w	13.2	39.9	9.9	22.8	6.7	15.5	3.3	7.3	3.3	17.1
	z	18.2	47.2	14.9	33.6	10.4	22.9	4.6	10.8	3.2	13.5
Hessen	m	22.4	64.9	19.0	52.4	13.2	34.7	5.8	17.7	3.4	12.4
	w	11.4	34.7	8.6	23.2	5.3	14.7	3.3	8.5	2.8	11.5
	z	16.8	51.3	13.7	39.3	9.2	25.7	4.5	13.6	3.1	12.0
Mecklenburg-Vorpommern	m	14.3	56.6	12.7	39.6	8.4	28.3	4.4	11.3	1.6	17.0
	w	8.7	46.2	6.6	46.2	4.3	34.6	2.3	11.5	2.2	-
	z	11.5	53.1	9.6	41.8	6.3	30.4	3.3	11.4	1.9	11.4
Niedersachsen	m	15.4	56.2	13.6	48.2	9.4	25.8	4.2	22.4	1.8	8.0
	w	8.7	43.4	6.7	30.9	4.5	18.0	2.2	12.9	2.0	12.5
	z	12.0	50.4	10.1	40.4	6.9	22.3	3.2	18.1	1.9	10.0
Nordrhein-Westfalen	m	20.1	50.2	17.8	42.1	12.2	26.4	5.6	15.7	2.3	8.1
	w	12.3	42.1	9.6	31.4	6.2	17.8	3.4	13.6	2.7	10.6
	z	16.1	46.5	13.6	37.3	9.1	22.5	4.5	14.8	2.5	9.2
Rheinland-Pfalz	m	18.0	53.4	15.4	42.6	10.8	27.0	4.6	15.6	2.6	10.8
	w	10.2	39.9	7.5	27.9	4.9	17.3	2.6	10.6	2.7	12.1
	z	14.0	47.4	11.3	36.1	7.8	22.7	3.6	13.4	2.6	11.4
Saarland	m	19.4	56.8	18.3	54.5	12.4	29.5	5.9	25.0	1.1	2.3
	w	12.2	55.7	9.8	39.0	4.8	8.4	5.0	30.7	2.3	16.7
	z	15.7	56.3	13.9	47.6	8.5	20.0	5.4	27.5	1.8	8.8
Sachsen	m	15.5	80.1	13.9	70.6	9.9	42.4	4.0	28.3	1.7	9.4
	w	8.5	64.9	5.9	55.7	4.2	18.6	1.8	37.1	2.6	9.3
	z	11.9	76.2	9.7	66.9	6.9	36.4	2.8	30.5	2.1	9.4
Sachsen-Anhalt	m	17.7	153.3	16.1	136.0	7.8	43.4	8.3	92.6	1.7	17.4
	w	9.9	128.9	8.8	114.6	4.6	50.1	4.2	64.5	1.1	14.3
	z	13.7	146.3	12.3	129.8	6.1	45.3	6.2	84.5	1.4	16.5
Schleswig-Holstein	m	11.7	65.9	10.0	54.0	7.1	40.8	2.9	13.2	1.7	11.9
	w	9.4	45.2	7.0	37.4	5.3	28.1	1.6	9.4	2.4	7.8
	z	10.5	56.4	8.4	46.4	6.2	35.0	2.2	11.4	2.1	10.0
Thüringen	m	12.8	179.3	11.6	153.7	8.2	107.6	3.4	46.1	1.2	25.6
	w	6.0	21.0	4.8	10.5	3.3	-	1.5	10.5	1.2	10.5
	z	9.3	127.5	8.1	106.8	5.7	72.3	2.4	34.5	1.2	20.7
Deutschland	m	18.4	53.6	16.3	45.2	11.1	27.9	5.2	17.3	2.1	8.3
	w	10.7	39.9	8.3	29.2	5.3	16.8	3.0	12.4	2.4	10.7
	i	14.4	47.5	12.2	38.1	8.1	23.0	4.1	15.2	2.3	9.4



**Der direkte  
Telefax  
06 11/75 25 55  
Draht**

bitte ankreuzen					
	Buchausgabe	Anzahl der Ausgabe	Bestellnummer/ Format DIN A4	Einzelbezugspreis zzgl. Versandkosten	Im Abonnement zur jährlichen Belieferung
	<b>Fachserie 12 Reihe 6.2</b> <i>Diagnosedaten der</i> <i>Krankenhauspatienten,</i>	<input type="checkbox"/>	2120620-95700  Berichtsjahr 1995	23,90 DM	<input type="checkbox"/> ja  <input type="checkbox"/> nein
	Bundes- u. Länderergebnisse Erscheinungsweise: jährlich  <b>Auslieferung erfolgt über:</b> Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung Leins, Kusterdingen				

		bitte ankreuzen	
	Diskettenpaket	Disketten- nutzungen	Lizenzgebühr je Berichtsjahr
	<b>KH-DIAG</b> Diagnosedaten der Krankenhauspatienten	für die einfache Nutzung	<b>DM 98,00</b> zzgl. Versandkosten 5,- DM
	<b>Installations- voraussetzungen:</b> s. Rückseite des Bestellscheins	Mehrfachnutzungen zum internen Gebrauch sowie Nutzungen mit dem Recht zur Weitergabe an Dritte müssen schriftlich angezeigt werden und bedürfen einer gesonderten schriftlichen Genehmigung des Statistischen Bundesamtes, ZB/PVM, 65189 Wiesbaden. Die Nutzungen nach Satz 1 sind lizenzgebührenpflichtig.	
			Im Abonnement/ zur jährlichen Belieferung
			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Bitte keine Vorauszahlungen leisten, Rechnung abwarten. **Ausland:** Lieferung nur gegen Vorkasse nach Rechnungsstellung.

**Das Paket enthält:**

Das Diskettenpaket KH-DIAG-95 zu den Diagnosedaten der Krankenhauspatienten (Berichtsjahr 1995) wird auf einer Diskette (3 1/2", HD) **in gepackter Form** geliefert. Die Daten sind im Format EXCEL V 5.0 für Windows gespeichert (\*.XLS). Die vollständige Dokumentation einschl. Erläuterungen (LIESMICH.TXT) und das Impressum (IMPRESS.TXT) sind im ASCII-Format als reine Text-Dateien **ebenfalls in gepackter Form** gespeichert.

Im einzelnen enthält das Diskettenpaket folgende Dateien:

- Beschreibung des Diskettenpaketes, eine Datensatzbeschreibung und Erläuterungen zur Statistik (liesmich.txt).
- Impressum (impress.txt)
- Datei mit den Textangaben der ICD/9 bis auf Ebene der dreistelligen Positionen (diagtext.xls)
- Anzahl der Behandlungsfälle und deren durchschnittliche Verweildauer nach Diagnosen und dem Alter der Patienten: Patienten insgesamt, männliche Patienten und weibliche Patienten (diagin95.xls, diagma95.xls, diagwe95.xls).
- Anzahl der Behandlungsfälle und deren durchschnittliche Verweildauer nach Diagnosen und dem Alter der Patienten: Patienten mit Operation, gestorbene Patienten und Kurzlieger (diagop95.xls, diagge95.xls, diagku95.xls).
- Eine weitere Datei beinhaltet entsprechende Angaben für die sog. Stundenfälle (diagst95.xls).

**Installationshinweise:**

Für die Arbeit mit den Dateien muß erst das Installationsprogramm ausgeführt werden, das die auf der Diskette enthaltenen gepackten Daten auf die Festplatte kopiert und dort entpackt.

LHA's SFX 2.13S

© Yoshi, 1991

**Bitte beachten Sie die dem Diskettenpaket beiliegende Installationsanleitung.**

**Installationsvoraussetzungen:**

- PC mit Betriebssystem MS-DOS, 3 1/2" Diskettenlaufwerk high density
- Programm MS-Windows ab Version 3.1 als graphische Benutzeroberfläche
- Programm EXCEL 5.0
- benötigte Festplattenkapazität: während der Installation 5 MB  
(davon rd. 2,5 MB Speicherplatzbedarf für das Produkt selbst)

**Achtung:** Im Lieferumfang sind keine Programme enthalten.

Erscheinungsweise: jährlich ab Berichtsjahr 1993

Preis für die einfache Nutzung: Je AusgabeDM 98,00 zzgl. Versandkosten

**Nutzungsrechte:**

Mehrfachnutzungen müssen schriftlich angezeigt werden. Durch die Zahlung der doppelten Nutzungsvergütung hat der Nutzer das Recht zur uneingeschränkten **Mehrfachnutzung für den eigenen Gebrauch**. Eine Weitergabe des Rechtes an Dritte (**gewerblicher Gebrauch**) ist hiernach jedoch **nicht gestattet**. Dies bedarf einer gesonderten Lizenzvereinbarung (Lizenzvertragsmuster wird auf Anfrage übersandt).

**Copyright:**

Sämtliche Daten sowie alle Teile der Dokumentation unterliegen dem Urheberrecht. Alle Rechte sind geschützt. Jegliche Vervielfältigung oder Verbreitung, ganz oder teilweise, ist ohne vorherige Zustimmung verboten.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, August 1997

Alle Rechte vorbehalten.

**Lizenzinformation:**

Mit Öffnen der Kassette erkennen Sie die o.g. Lizenzbedingungen an.

**Das Öffnen des Diskettenpaketes verpflichtet zum Kauf.**

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.4 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern  
Insgesamt

Land		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien			
Geschlecht		insgesamt	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
In % von allen Zugängen											
Baden-Württemberg	m	100	100	89.2	86.1	61.0	50.7	28.2	35.4	10.8	13.9
	w	100	100	73.9	72.9	45.6	41.9	28.4	31.0	26.1	27.1
	z	100	100	83.4	80.7	55.1	47.0	28.3	33.6	16.6	19.3
Bayern	m	100	100	89.8	84.6	57.8	48.4	32.0	36.1	10.2	15.4
	w	100	100	78.8	77.8	50.2	44.9	28.7	33.0	21.2	22.2
	z	100	100	85.7	82.0	55.0	47.1	30.7	34.9	14.3	18.0
Berlin	m	100	100	89.8	89.0	63.7	59.4	26.0	29.7	10.2	11.0
	w	100	100	82.8	72.2	51.3	38.9	31.5	33.3	17.2	27.8
	z	100	100	87.0	82.9	58.8	51.8	28.2	31.0	13.0	17.1
Brandenburg	m	100	100	89.5	85.3	68.9	61.8	20.6	23.5	10.5	14.7
	w	100	100	82.9	87.5	59.0	37.5	23.8	50.0	17.1	12.5
	z	100	100	87.3	85.7	65.6	57.1	21.7	28.6	12.7	14.3
Bremen	m	100	100	91.3	96.7	68.1	73.3	23.2	23.3	8.7	3.3
	w	100	100	79.0	65.0	46.8	40.0	32.3	25.0	21.0	35.0
	z	100	100	85.5	84.0	58.0	60.0	27.5	24.0	14.5	16.0
Hamburg	m	100	100	86.5	79.3	61.1	54.0	25.4	25.3	13.5	20.7
	w	100	100	75.2	57.1	50.4	38.8	24.8	18.4	24.8	42.9
	z	100	100	82.3	71.3	57.1	48.5	25.2	22.8	17.7	28.7
Hessen	m	100	100	84.7	80.8	58.9	53.5	25.8	27.3	15.3	19.2
	w	100	100	75.4	66.9	46.9	42.3	28.6	24.6	24.6	33.1
	z	100	100	81.5	76.6	54.7	50.1	26.8	26.5	18.5	23.4
Mecklenburg-Vorpommern	m	100	100	89.1	70.0	58.6	50.0	30.5	20.0	10.9	30.0
	w	100	100	75.3	100.0	49.4	75.0	25.9	25.0	24.7	-
	z	100	100	83.7	78.6	55.0	57.1	28.7	21.4	16.3	21.4
Niedersachsen	m	100	100	88.5	85.8	61.2	45.9	27.3	39.9	11.5	14.2
	w	100	100	76.9	71.3	51.6	41.5	25.4	29.8	23.1	28.7
	z	100	100	84.2	80.2	57.6	44.2	26.6	36.0	15.8	19.8
Nordrhein-Westfalen	m	100	100	88.3	83.9	60.4	52.7	28.0	31.3	11.7	16.1
	w	100	100	78.1	74.7	50.4	42.4	27.7	32.4	21.9	25.3
	z	100	100	84.3	80.2	56.4	48.4	27.9	31.7	15.7	19.8
Rheinland-Pfalz	m	100	100	85.7	79.8	60.2	50.6	25.5	29.2	14.3	20.2
	w	100	100	73.4	69.8	47.8	43.4	25.6	26.4	26.6	30.2
	z	100	100	81.1	76.1	55.6	47.9	25.5	28.2	18.9	23.9
Saarland	m	100	100	94.1	96.0	63.7	52.0	30.4	44.0	5.9	4.0
	w	100	100	80.9	70.0	39.7	15.0	41.2	55.0	19.1	30.0
	z	100	100	88.8	84.4	54.1	35.6	34.7	48.9	11.2	15.6
Sachsen	m	100	100	89.1	88.2	63.6	52.9	25.5	35.3	10.9	11.8
	w	100	100	69.8	85.7	49.0	28.6	20.8	57.1	30.2	14.3
	z	100	100	82.0	87.7	58.2	47.7	23.8	40.0	18.0	12.3
Sachsen-Anhalt	m	100	100	90.6	88.7	43.8	28.3	46.8	60.4	9.4	11.3
	w	100	100	88.6	88.9	46.4	38.9	42.1	50.0	11.4	11.1
	z	100	100	89.9	88.7	44.8	31.0	45.1	57.7	10.1	11.3
Schleswig-Holstein	m	100	100	85.3	82.0	60.9	62.0	24.4	20.0	14.7	18.0
	w	100	100	74.0	82.8	56.5	62.1	17.6	20.7	26.0	17.2
	z	100	100	80.1	82.3	58.9	62.0	21.3	20.3	19.9	17.7
Thüringen	m	100	100	91.0	85.7	64.5	60.0	26.5	25.7	9.0	14.3
	w	100	100	79.5	50.0	55.1	-	24.4	50.0	20.5	50.0
	z	100	100	87.1	83.8	61.4	56.8	25.8	27.0	12.9	16.2
Deutschland	m	100	100	88.5	84.5	60.3	52.1	28.3	32.4	11.5	15.5
	w	100	100	77.4	73.2	49.6	42.0	27.8	31.2	22.6	26.8
	i	100	100	84.3	80.3	56.2	48.4	28.1	31.9	15.7	19.7

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.5 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern  
2.5.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien

Land	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon			
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl							
Baden-Württemberg	m	521	146	319	91	202	55
	w	241	85	123	49	118	36
	z	762	231	442	140	320	91
Bayern	m	642	138	381	66	261	72
	w	334	79	178	41	156	38
	z	976	217	559	107	417	110
Berlin	m	274	92	122	39	152	53
	w	143	35	46	13	97	22
	z	417	127	168	52	249	75
Brandenburg	m	144	21	97	15	47	6
	w	62	3	38	2	24	1
	z	206	24	135	17	71	7
Bremen	m	47	22	22	12	25	10
	w	29	8	17	6	12	2
	z	76	30	39	18	37	12
Hamburg	m	118	47	74	25	44	22
	w	59	19	33	10	26	9
	z	177	66	107	35	70	31
Hessen	m	388	159	220	89	168	70
	w	164	55	80	21	84	34
	z	552	214	300	110	252	104
Mecklenburg-Vorpommern	m	75	5	54	5	21	-
	w	40	3	26	3	14	-
	z	115	8	80	8	35	-
Niedersachsen	m	357	68	176	40	181	28
	w	179	39	82	21	97	18
	z	536	107	258	61	278	46
Nordrhein-Westfalen	m	1 056	288	575	173	481	115
	w	569	161	302	89	267	72
	z	1 625	449	877	262	748	187
Rheinland-Pfalz	m	210	45	121	26	89	19
	w	99	23	56	11	43	12
	z	309	68	177	37	132	31
Saarland	m	65	13	38	8	27	5
	w	27	3	14	3	13	-
	z	92	16	52	11	40	5
Sachsen	m	217	27	150	17	67	10
	w	99	4	58	2	41	2
	z	316	31	208	19	108	12
Sachsen-Anhalt	m	103	15	58	7	45	8
	w	65	7	40	3	25	4
	z	168	22	98	10	70	12
Schleswig-Holstein	m	95	31	54	19	41	12
	w	74	18	41	8	33	10
	z	169	49	95	27	74	22
Thüringen	m	100	21	62	4	38	17
	w	43	-	23	-	20	-
	z	143	21	85	4	58	17
Deutschland	m	4 412	1 138	2 523	636	1 889	502
	w	2 227	542	1 157	282	1 070	260
	i	6 639	1 680	3 680	918	2 959	762

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.5 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern  
2.5.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien

Land	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon			
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer

**Je 100 000 Einwohner**

Baden-Württemberg	m	10.3	20.8	6.3	13.0	4.0	7.8
	w	4.6	14.4	2.3	8.3	2.2	6.1
	z	7.4	17.9	4.3	10.8	3.1	7.1
Bayern	m	11.0	22.1	6.5	10.6	4.5	11.6
	w	5.4	16.3	2.9	8.4	2.5	7.8
	z	8.1	19.6	4.7	9.6	3.5	9.9
Berlin	m	16.4	34.7	7.3	14.7	9.1	20.0
	w	8.0	17.2	2.6	6.4	5.4	10.8
	z	12.0	27.1	4.8	11.1	7.2	16.0
Brandenburg	m	11.5	46.4	7.8	33.2	3.8	13.3
	w	4.8	17.9	2.9	11.9	1.9	6.0
	z	8.1	38.7	5.3	27.4	2.8	11.3
Bremen	m	14.4	49.2	6.7	26.8	7.6	22.3
	w	8.2	21.7	4.8	16.3	3.4	5.4
	z	11.2	36.7	5.7	22.0	5.4	14.7
Hamburg	m	14.3	28.4	9.0	15.1	5.3	13.3
	w	6.7	15.5	3.7	8.2	2.9	7.3
	z	10.4	22.9	6.3	12.1	4.1	10.8
Hessen	m	13.2	34.7	7.5	19.4	5.7	15.9
	w	5.3	14.7	2.6	5.6	2.7	9.1
	z	9.2	25.7	5.0	13.2	4.2	12.5
Mecklenburg-Vorpommern	m	8.4	28.3	6.0	28.3	2.3	-
	w	4.3	34.6	2.8	34.6	1.5	-
	z	6.3	30.4	4.4	30.4	1.9	-
Niedersachsen	m	9.4	25.8	4.6	15.2	4.8	10.6
	w	4.5	18.0	2.1	9.7	2.4	8.3
	z	6.9	22.3	3.3	12.7	3.6	9.6
Nordrhein-Westfalen	m	12.2	26.4	6.6	15.9	5.5	10.6
	w	6.2	17.8	3.3	9.9	2.9	8.0
	z	9.1	22.5	4.9	13.1	4.2	9.4
Rheinland-Pfalz	m	10.8	27.0	6.2	15.6	4.6	11.4
	w	4.9	17.3	2.8	8.3	2.1	9.0
	z	7.8	22.7	4.4	12.4	3.3	10.4
Saarland	m	12.4	29.5	7.2	18.2	5.1	11.4
	w	4.8	8.4	2.5	8.4	2.3	-
	z	8.5	20.0	4.8	13.8	3.7	6.3
Sachsen	m	9.9	42.4	6.8	26.7	3.1	15.7
	w	4.2	18.6	2.4	9.3	1.7	9.3
	z	6.9	36.4	4.6	22.3	2.4	14.1
Sachsen-Anhalt	m	7.8	43.4	4.4	20.3	3.4	23.1
	w	4.6	50.1	2.8	21.5	1.8	28.7
	z	6.1	45.3	3.6	20.6	2.6	24.7
Schleswig-Holstein	m	7.1	40.8	4.1	25.0	3.1	15.8
	w	5.3	28.1	2.9	12.5	2.4	15.6
	z	6.2	35.0	3.5	19.3	2.7	15.7
Thüringen	m	8.2	107.6	5.1	20.5	3.1	87.1
	w	3.3	-	1.8	-	1.6	-
	z	5.7	72.3	3.4	13.8	2.3	58.6
Deutschland	m	11.1	27.9	6.3	15.6	4.7	12.3
	w	5.3	16.8	2.8	8.7	2.5	8.0
	i	8.1	23.0	4.5	12.6	3.6	10.4

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.5 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern**  
**2.5.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien**

Land	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl									
Baden-Württemberg	m	241	102	24	14	48	22	169	66
	w	150	63	27	17	20	9	103	37
	z	391	165	51	31	68	31	272	103
Bayern	m	355	103	39	16	50	11	266	76
	w	191	58	43	14	24	9	124	35
	z	546	161	82	30	74	20	390	111
Berlin	m	112	46	11	5	21	9	80	32
	w	88	30	11	6	13	4	64	20
	z	200	76	22	11	34	13	144	52
Brandenburg	m	43	8	24	3	5	2	14	3
	w	25	4	14	3	4	-	7	1
	z	68	12	38	6	9	2	21	4
Bremen	m	16	7	-	-	5	2	11	5
	w	20	5	-	-	5	2	15	3
	z	36	12	-	-	10	4	26	8
Hamburg	m	49	22	6	-	6	4	37	18
	w	29	9	5	1	-	-	24	8
	z	78	31	11	1	6	4	61	26
Hessen	m	170	81	15	7	28	10	127	64
	w	100	32	23	5	12	3	65	24
	z	270	113	38	12	40	13	192	88
Mecklenburg-Vorpommern	m	39	2	20	1	8	-	11	1
	w	21	1	11	1	4	-	6	-
	z	60	3	31	2	12	-	17	1
Niedersachsen	m	159	59	28	8	30	6	101	45
	w	88	28	25	8	15	1	48	19
	z	247	87	53	16	45	7	149	64
Nordrhein-Westfalen	m	489	171	106	45	66	19	317	107
	w	313	123	76	33	31	12	206	78
	z	802	294	182	78	97	31	523	185
Rheinland-Pfalz	m	89	26	8	2	9	5	72	19
	w	53	14	7	2	4	2	42	10
	z	142	40	15	4	13	7	114	29
Saarland	m	31	11	11	7	7	2	13	2
	w	28	11	10	7	4	-	14	4
	z	59	22	21	14	11	2	27	6
Sachsen	m	87	18	33	3	18	4	36	11
	w	42	8	22	4	6	2	14	2
	z	129	26	55	7	24	6	50	13
Sachsen-Anhalt	m	110	32	71	27	15	1	24	4
	w	59	9	34	7	6	-	19	2
	z	169	41	105	34	21	1	43	6
Schleswig-Holstein	m	38	10	6	-	5	-	27	10
	w	23	6	4	-	2	1	17	5
	z	61	16	10	-	7	1	44	15
Thüringen	m	41	9	12	4	6	-	23	5
	w	19	1	6	1	2	-	11	-
	z	60	10	18	5	8	-	34	5
Deutschland	m	2 069	707	414	142	327	97	1 328	468
	w	1 249	402	318	109	152	45	779	248
	i	3 318	1 109	732	251	479	142	2 107	716

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1996

2.5 Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern  
2.5.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien

Land	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Je 100 000 Einwohner									
Baden-Württemberg	m	4.8	14.5	0.5	2.0	1.0	3.1	3.3	9.4
	w	2.8	10.7	0.5	2.9	0.4	1.5	2.0	6.3
	z	3.8	12.8	0.5	2.4	0.7	2.4	2.6	8.0
Bayern	m	6.1	16.5	0.7	2.6	0.9	1.8	4.5	12.2
	w	3.1	11.9	0.7	2.9	0.4	1.9	2.0	7.2
	z	4.6	14.5	0.7	2.7	0.6	1.8	3.3	10.0
Berlin	m	6.7	17.3	0.7	1.9	1.3	3.4	4.8	12.1
	w	4.9	14.8	0.6	3.0	0.7	2.0	3.6	9.8
	z	5.8	16.2	0.6	2.3	1.0	2.8	4.1	11.1
Brandenburg	m	3.4	17.7	1.9	6.6	0.4	4.4	1.1	6.6
	w	1.9	23.8	1.1	17.9	0.3	-	0.5	6.0
	z	2.7	19.3	1.5	9.7	0.4	3.2	0.8	6.4
Bremen	m	4.9	15.6	-	-	1.5	4.5	3.4	11.2
	w	5.7	13.5	-	-	1.4	5.4	4.3	8.1
	z	5.3	14.7	-	-	1.5	4.9	3.8	9.8
Hamburg	m	6.0	13.3	0.7	-	0.7	2.4	4.5	10.9
	w	3.3	7.3	0.6	0.8	-	-	2.7	6.5
	z	4.6	10.8	0.6	0.3	0.4	1.4	3.6	9.0
Hessen	m	5.8	17.7	0.5	1.5	1.0	2.2	4.3	14.0
	w	3.3	8.5	0.7	1.3	0.4	0.8	2.1	6.4
	z	4.5	13.6	0.6	1.4	0.7	1.6	3.2	10.6
Mecklenburg-Vorpommern	m	4.4	11.3	2.2	5.7	0.9	-	1.2	5.7
	w	2.3	11.5	1.2	11.5	0.4	-	0.6	-
	z	3.3	11.4	1.7	7.6	0.7	-	0.9	3.8
Niedersachsen	m	4.2	22.4	0.7	3.0	0.8	2.3	2.7	17.1
	w	2.2	12.9	0.6	3.7	0.4	0.5	1.2	8.8
	z	3.2	18.1	0.7	3.3	0.6	1.5	1.9	13.3
Nordrhein-Westfalen	m	5.6	15.7	1.2	4.1	0.8	1.7	3.7	9.8
	w	3.4	13.6	0.8	3.7	0.3	1.3	2.2	8.6
	z	4.5	14.8	1.0	3.9	0.5	1.6	2.9	9.3
Rheinland-Pfalz	m	4.6	15.6	0.4	1.2	0.5	3.0	3.7	11.4
	w	2.6	10.6	0.3	1.5	0.2	1.5	2.1	7.5
	z	3.6	13.4	0.4	1.3	0.3	2.3	2.9	9.7
Saarland	m	5.9	25.0	2.1	15.9	1.3	4.5	2.5	4.5
	w	5.0	30.7	1.8	19.5	0.7	-	2.5	11.1
	z	5.4	27.5	1.9	17.5	1.0	2.5	2.5	7.5
Sachsen	m	4.0	28.3	1.5	4.7	0.8	6.3	1.6	17.3
	w	1.8	37.1	0.9	18.6	0.3	9.3	0.6	9.3
	z	2.8	30.5	1.2	8.2	0.5	7.0	1.1	15.2
Sachsen-Anhalt	m	8.3	92.6	5.4	78.1	1.1	2.9	1.8	11.6
	w	4.2	64.5	2.4	50.1	0.4	-	1.3	14.3
	z	6.2	84.5	3.8	70.1	0.8	2.1	1.6	12.4
Schleswig-Holstein	m	2.9	13.2	0.5	-	0.4	-	2.0	13.2
	w	1.6	9.4	0.3	-	0.1	1.6	1.2	7.8
	z	2.2	11.4	0.4	-	0.3	0.7	1.6	10.7
Thüringen	m	3.4	46.1	1.0	20.5	0.5	-	1.9	25.6
	w	1.5	10.5	0.5	10.5	0.2	-	0.9	-
	z	2.4	34.5	0.7	17.2	0.3	-	1.4	17.2
Deutschland	m	5.2	17.3	1.0	3.5	0.8	2.4	3.3	11.5
	w	3.0	12.4	0.8	3.4	0.4	1.4	1.9	7.7
	i	4.1	15.2	0.9	3.4	0.6	1.9	2.6	9.8

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.6 Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnosegruppen und Ländern**

Land	Geschlecht	Tuberkulose anderer Organe		Davon									
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenitaltraktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten		Tuberkulose der sonstigen Organe	
		zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der
Anzahl													
Baden-Württemberg	m	92	40	3	-	28	5	10	4	36	22	15	9
	w	138	55	5	-	30	4	3	1	83	39	17	11
	z	230	95	8	-	58	9	13	5	119	61	32	20
Bayern	m	113	44	3	1	34	3	12	4	41	28	23	8
	w	141	39	3	1	36	5	16	4	64	23	22	6
	z	254	83	6	2	70	8	28	8	105	51	45	14
Berlin	m	44	17	1	-	16	2	8	3	15	11	4	1
	w	48	25	-	-	6	1	4	2	31	19	7	3
	z	92	42	1	-	22	3	12	5	46	30	11	4
Brandenburg	m	22	5	1	-	8	1	1	1	6	-	6	3
	w	18	1	-	-	5	-	2	-	8	1	3	-
	z	40	6	1	-	13	1	3	1	14	1	9	3
Bremen	m	6	1	1	-	2	-	-	-	2	1	1	-
	w	13	7	-	-	3	2	1	-	7	3	2	2
	z	19	8	1	-	5	2	1	-	9	4	3	2
Hamburg	m	26	18	1	-	3	2	4	2	12	10	6	4
	w	29	21	-	-	2	-	-	-	22	17	5	4
	z	55	39	1	-	5	2	4	2	34	27	11	8
Hessen	m	101	57	3	1	20	7	13	7	49	36	16	6
	w	86	43	3	2	15	2	11	5	48	30	9	4
	z	187	100	6	3	35	9	24	12	97	66	25	10
Mecklenburg-Vorpommern	m	14	3	2	-	7	1	-	-	3	2	2	-
	w	20	-	2	-	8	-	-	-	6	-	4	-
	z	34	3	4	-	15	1	-	-	9	2	6	-
Niedersachsen	m	67	21	2	2	28	5	3	-	20	10	14	4
	w	80	27	5	2	22	3	2	1	37	17	14	4
	z	147	48	7	4	50	8	5	1	57	27	28	8
Nordrhein-Westfalen	m	204	88	10	1	56	9	26	10	82	54	30	14
	w	248	96	5	2	71	18	28	16	121	52	23	8
	z	452	184	15	3	127	27	54	26	203	106	53	22
Rheinland-Pfalz	m	50	18	1	-	23	4	8	3	15	9	3	2
	w	55	16	2	2	16	-	6	2	23	8	8	4
	z	105	34	3	2	39	4	14	5	38	17	11	6
Saarland	m	6	1	-	-	3	-	1	1	-	-	2	-
	w	13	6	1	-	5	2	1	-	5	4	1	-
	z	19	7	1	-	8	2	2	1	5	4	3	-
Sachsen	m	37	6	3	-	14	-	4	-	9	4	7	2
	w	61	2	2	-	19	1	8	-	26	1	6	-
	z	98	8	5	-	33	1	12	-	35	5	13	2
Sachsen-Anhalt	m	22	6	1	1	7	1	3	-	7	3	4	1
	w	16	2	-	-	6	-	3	1	5	1	2	-
	z	38	8	1	1	13	1	6	1	12	4	6	1
Schleswig-Holstein	m	23	9	-	-	7	1	3	1	7	3	6	4
	w	34	5	1	-	7	1	5	-	15	3	6	1
	z	57	14	1	-	14	2	8	1	22	6	12	5
Thüringen	m	14	5	-	-	5	-	3	1	2	2	4	2
	w	16	1	-	-	6	1	1	-	3	-	6	-
	z	30	6	-	-	11	1	4	1	5	2	10	2
Deutschland	m	841	339	32	6	261	41	99	37	306	195	143	60
	w	1 016	346	29	9	257	40	91	32	504	218	135	47
	z	1 857	685	61	15	518	81	190	69	810	413	278	107



**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1996**

**2.6 Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnosegruppen und Ländern**

Land	Geschlecht	Tuberkulose anderer Organe		Davon									
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenitaltraktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten		Tuberkulose der sonstigen Organe	
		zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der
Je 100 000 Einwohner													
Baden-Württemberg	m	1.8	5.7	0.1	-	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	3.1	0.3	1.3
	w	2.6	9.3	0.1	-	0.6	0.7	0.1	0.2	1.6	6.6	0.3	1.9
	z	2.2	7.4	0.1	-	0.6	0.7	0.1	0.4	1.2	4.7	0.3	1.5
Bayern	m	1.9	7.1	0.1	0.2	0.6	0.5	0.2	0.6	0.7	4.5	0.4	1.3
	w	2.3	8.0	0.0	0.2	0.6	1.0	0.3	0.8	1.0	4.7	0.4	1.2
	z	2.1	7.5	0.1	0.2	0.6	0.7	0.2	0.7	0.9	4.6	0.4	1.3
Berlin	m	2.6	6.4	0.1	-	1.0	0.8	0.5	1.1	0.9	4.1	0.2	0.4
	w	2.7	12.3	-	-	0.3	0.5	0.2	1.0	1.7	9.4	0.4	1.5
	z	2.7	9.0	0.0	-	0.6	0.6	0.3	1.1	1.3	6.4	0.3	0.9
Brandenburg	m	1.8	11.1	0.1	-	0.6	2.2	0.1	2.2	0.5	-	0.5	6.6
	w	1.4	6.0	-	-	0.4	-	0.2	-	0.6	6.0	0.2	-
	z	1.6	9.7	0.0	-	0.5	1.6	0.1	1.6	0.6	1.6	0.4	4.8
Bremen	m	1.8	2.2	0.3	-	0.6	-	-	-	0.6	2.2	0.3	-
	w	3.7	19.0	-	-	0.9	5.4	0.3	-	2.0	8.1	0.6	5.4
	z	2.8	9.8	0.1	-	0.7	2.4	0.1	-	1.3	4.9	0.4	2.4
Hamburg	m	3.2	10.9	0.1	-	0.4	1.2	0.5	1.2	1.5	6.0	0.7	2.4
	w	3.3	17.1	-	-	0.2	-	-	-	2.5	13.9	0.6	3.3
	z	3.2	13.5	0.1	-	0.3	0.7	0.2	0.7	2.0	9.4	0.6	2.8
Hessen	m	3.4	12.4	0.1	0.2	0.7	1.5	0.4	1.5	1.7	7.9	0.5	1.3
	w	2.8	11.5	0.1	0.5	0.5	0.5	0.4	1.3	1.6	8.0	0.3	1.1
	z	3.1	12.0	0.1	0.4	0.6	1.1	0.4	1.4	1.6	7.9	0.4	1.2
Mecklenburg-Vorpommern	m	1.6	17.0	0.2	-	0.8	5.7	-	-	0.3	11.3	0.2	-
	w	2.2	-	0.2	-	0.9	-	-	-	0.6	-	0.4	-
	z	1.9	11.4	0.2	-	0.8	3.8	-	-	0.5	7.6	0.3	-
Niedersachsen	m	1.8	8.0	0.1	0.8	0.7	1.9	0.1	-	0.5	3.8	0.4	1.5
	w	2.0	12.5	0.1	0.9	0.6	1.4	0.1	0.5	0.9	7.8	0.4	1.8
	z	1.9	10.0	0.1	0.8	0.6	1.7	0.1	0.2	0.7	5.6	0.4	1.7
Nordrhein-Westfalen	m	2.3	8.1	0.1	0.1	0.6	0.8	0.3	0.9	0.9	5.0	0.3	1.3
	w	2.7	10.6	0.1	0.2	0.8	2.0	0.3	1.8	1.3	5.8	0.2	0.9
	z	2.5	9.2	0.1	0.2	0.7	1.4	0.3	1.3	1.1	5.3	0.3	1.1
Rheinland-Pfalz	m	2.6	10.8	0.1	-	1.2	2.4	0.4	1.8	0.8	5.4	0.2	1.2
	w	2.7	12.1	0.1	1.5	0.8	-	0.3	1.5	1.1	6.0	0.4	3.0
	z	2.6	11.4	0.1	0.7	1.0	1.3	0.4	1.7	1.0	5.7	0.3	2.0
Saarland	m	1.1	2.3	-	-	0.6	-	0.2	2.3	-	-	0.4	-
	w	2.3	16.7	0.2	-	0.9	5.6	0.2	-	0.9	11.1	0.2	-
	z	1.8	8.8	0.1	-	0.7	2.5	0.2	1.3	0.5	5.0	0.3	-
Sachsen	m	1.7	9.4	0.1	-	0.6	-	0.2	-	0.4	6.3	0.3	3.1
	w	2.6	9.3	0.1	-	0.8	4.6	0.3	-	1.1	4.6	0.3	-
	z	2.1	9.4	0.1	-	0.7	1.2	0.3	-	0.8	5.9	0.3	2.3
Sachsen-Anhalt	m	1.7	17.4	0.1	2.9	0.5	2.9	0.2	-	0.5	8.7	0.3	2.9
	w	1.1	14.3	-	-	0.4	-	0.2	7.2	0.4	7.2	0.1	-
	z	1.4	16.5	0.0	2.1	0.5	2.1	0.2	2.1	0.4	8.2	0.2	2.1
Schleswig-Holstein	m	1.7	11.9	-	-	0.5	1.3	0.2	1.3	0.5	4.0	0.5	5.3
	w	2.4	7.8	0.1	-	0.5	1.6	0.4	-	1.1	4.7	0.4	1.6
	z	2.1	10.0	0.0	-	0.5	1.4	0.3	0.7	0.8	4.3	0.4	3.6
Thüringen	m	1.2	25.6	-	-	0.4	-	0.2	5.1	0.2	10.2	0.3	10.2
	w	1.2	10.5	-	-	0.5	10.5	0.1	-	0.2	-	0.5	-
	z	1.2	20.7	-	-	0.4	3.4	0.2	3.4	0.2	6.9	0.4	6.9
Deutschland	m	2.1	8.3	0.1	0.1	0.7	1.0	0.2	0.9	0.8	4.8	0.4	1.5
	w	2.4	10.7	0.1	0.3	0.6	1.2	0.2	1.0	1.2	6.7	0.3	1.5
	i	2.3	9.4	0.1	0.2	0.6	1.1	0.2	0.9	1.0	5.6	0.3	1.5

**DEUTSCH**  
**3 GESCHLECHTS**  
**3.1 Gemeldete Erkrankte an Geschlechts**  
**Altersgruppen**  
**Ins**

Lfd. Nr.	Alter von ... bis unter ... Jahren	Deutschland		Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Ins
		Anzahl	je 100 000 Einwohner							
1	0 - 15 .....	20	0.15	3	-	10	-	-	-	-
2	15 - 20 .....	313	7.13	9	24	45	19	2	49	158
3	20 - 25 .....	946	19.85	45	57	129	40	9	90	115
4	25 - 30 .....	1 072	16.02	48	99	174	35	10	31	25
5	30 - 40 .....	1 435	10.49	77	147	224	53	23	10	9
6	40 - 50 .....	526	4.86	29	40	63	15	6	9	-
7	50 und mehr .....	327	1.16	17	41	44	6	2	63	468
8	unbekannt .....	4	X	-	-	-	-	-	-	-
9	zusammen ...	4 643	5.67	228	408	689	170	63	468	-
<b>Syphi</b>										
10	0 - 15 .....	4	0.03	1	-	1	-	-	-	-
11	15 - 20 .....	59	1.34	5	5	7	-	-	5	15
12	20 - 25 .....	216	4.53	16	18	27	3	3	11	15
13	25 - 30 .....	235	3.51	18	21	25	6	1	2	6
14	30 - 40 .....	344	2.51	19	40	38	13	1	2	54
15	40 - 50 .....	143	1.32	6	17	14	1	1	-	-
16	50 und mehr .....	128	0.45	12	20	14	-	-	-	-
17	unbekannt .....	1	X	-	-	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	1 130	1.38	77	121	126	24	8	54	-
<b>Trip</b>										
19	0 - 15 .....	16	0.12	2	-	9	-	-	-	-
20	15 - 20 .....	245	5.58	4	19	38	19	2	44	143
21	20 - 25 .....	714	14.98	29	39	102	37	5	78	100
22	25 - 30 .....	817	12.21	30	75	149	29	8	29	19
23	30 - 40 .....	1 072	7.83	58	107	185	40	22	8	-
24	40 - 50 .....	374	3.45	20	23	48	13	8	-	-
25	50 und mehr .....	192	0.68	5	21	29	5	2	-	-
26	unbekannt .....	3	X	-	-	-	-	-	-	-
27	zusammen ...	3 433	4.20	148	284	560	145	53	413	-
<b>Welcher</b>										
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25 .....	2	0.04	-	-	-	-	1	-	-
31	25 - 30 .....	5	0.07	-	2	-	-	-	1	-
32	30 - 40 .....	7	0.05	-	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	2	0.02	-	-	-	1	-	-	-
34	50 und mehr .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	17	0.02	-	2	-	1	1	1	-
<b>Venerische Lymph</b>										
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	3	0.06	-	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	1	0.01	-	1	-	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	2	0.01	-	-	-	-	-	-	-
42	40 - 50 .....	5	0.05	3	-	1	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	1	0.00	-	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	12	0.01	3	1	1	-	-	-	-
<b>Mehrfach</b>										
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	8	0.18	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	11	0.23	-	-	-	-	1	-	-
49	25 - 30 .....	14	0.21	-	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40 .....	10	0.07	-	-	1	-	-	-	-
51	40 - 50 .....	2	0.02	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	6	0.02	-	-	1	-	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	51	0.06	-	-	2	-	1	-	-

LAND

KRANKHEITEN 1996

krankheiten nach Art der Erkrankung,  
und Ländern

gesamt

Hessen	Mecklen- burg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
-	-	3	2	-	-	-	2	-	-	1
11	17	30	22	3	1	23	30	7	21	2
62	34	76	86	29	4	115	56	13	33	3
78	30	86	151	28	12	115	58	15	43	4
122	55	81	217	42	13	198	66	29	33	5
78	11	36	83	18	8	63	27	5	9	6
40	2	29	63	8	-	32	4	4	3	7
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
392	149	341	624	128	38	486	243	74	142	9

gesamt

lis

-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10
4	1	10	4	1	1	5	6	-	5	11
9	9	31	28	9	4	22	10	3	9	12
6	12	31	37	6	7	27	13	2	12	13
21	11	34	76	11	7	37	11	5	5	14
11	7	9	34	6	6	21	4	1	2	15
10	-	14	26	3	-	18	1	2	-	16
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
62	40	129	205	36	25	130	47	13	33	18

per

-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	19
7	16	12	18	2	-	18	24	6	16	20
51	24	34	57	20	-	93	46	10	24	21
71	17	47	114	22	5	86	45	11	30	22
99	44	39	137	30	4	100	55	24	28	23
67	4	25	48	12	2	41	23	4	7	24
30	2	11	37	4	-	13	3	2	3	25
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26
325	107	171	413	90	11	351	196	58	108	27

Schanker

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	31
2	-	-	3	-	1	1	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
4	-	-	3	-	1	3	-	1	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36

knotenentzündung

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	40
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	-	1	3	2	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45

infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	47
-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	48
-	1	8	-	-	-	1	-	2	1	49
-	-	8	-	-	1	-	-	-	-	50
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	2	40	-	-	1	2	-	2	1	54

**DEUTSCH**  
**3 GESCHLECHTS**  
**3.2 Gemeldete Erkrankte an Geschlechts**  
**Altersgruppen**  
**Männ**

Lfd. Nr.	Alter von ... bis unter ... Jahren	Deutschland		Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg
		Anzahl	je 100 000 Einwohner						
Ins									
1	0 - 15 .....	14	0.21	2	-	9	-	-	-
2	15 - 20 .....	163	7.22	5	14	24	10	1	15
3	20 - 25 .....	448	18.33	29	36	78	20	5	18
4	25 - 30 .....	718	20.71	38	65	139	22	6	45
5	30 - 40 .....	1 066	15.07	67	121	201	43	13	82
6	40 - 50 .....	391	7.11	25	33	51	11	10	29
7	50 und mehr .....	264	2.15	15	31	36	4	7	21
8	unbekannt .....	4	X	-	-	-	2	-	-
9	zusammen ...	3 068	7.70	181	300	538	112	42	210
Syphi									
10	0 - 15 .....	3	0.04	1	-	-	-	-	-
11	15 - 20 .....	26	1.15	2	3	3	-	-	2
12	20 - 25 .....	100	4.09	10	10	13	1	1	4
13	25 - 30 .....	138	3.98	10	12	13	4	1	8
14	30 - 40 .....	248	3.51	15	33	36	11	-	9
15	40 - 50 .....	110	2.00	6	13	14	1	2	1
16	50 und mehr .....	95	0.77	10	15	11	-	-	4
17	unbekannt .....	1	X	-	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	721	1.81	54	86	90	17	4	28
Trip									
19	0 - 15 .....	11	0.16	1	-	9	-	-	-
20	15 - 20 .....	131	5.81	3	11	21	10	1	13
21	20 - 25 .....	340	13.91	19	26	65	19	3	14
22	25 - 30 .....	566	16.33	28	51	126	18	5	37
23	30 - 40 .....	802	11.34	52	88	164	32	13	73
24	40 - 50 .....	274	4.98	16	20	36	9	8	28
25	50 und mehr .....	165	1.34	5	16	25	4	7	17
26	unbekannt .....	3	X	-	-	-	2	-	-
27	zusammen ...	2 292	5.76	124	212	446	94	37	182
Weicher									
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	1	0.04	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25 .....	2	0.08	-	-	-	-	1	-
31	25 - 30 .....	4	0.12	-	2	-	-	-	-
32	30 - 40 .....	6	0.08	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	1	0.02	-	-	-	1	-	-
34	50 und mehr .....	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	14	0.04	-	2	-	1	1	-
Venerische Lymph									
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	1	0.04	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	1	0.01	-	-	1	-	-	-
42	40 - 50 .....	4	0.07	3	-	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	-	-	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	6	0.02	3	-	1	-	-	-
Mehrfach									
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	5	0.22	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	5	0.20	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30 .....	10	0.29	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40 .....	9	0.13	-	-	1	-	-	-
51	40 - 50 .....	2	0.04	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	4	0.03	-	-	-	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	35	0.09	-	-	1	-	-	-

LAND

KRANKHEITEN 1996

krankheiten nach Art der Erkrankung,  
und Ländern

lich

Hessen	Mecklen- burg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
gesamt										
-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1
7	8	19	11	2	1	12	15	4	15	2
36	13	43	36	13	2	68	30	6	15	3
53	22	55	92	15	6	77	43	9	31	4
80	40	62	148	22	6	99	42	18	22	5
55	8	28	61	10	4	41	14	4	7	6
33	2	22	54	4	-	27	3	2	3	7
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
265	93	230	402	66	19	324	149	44	93	9
lis										
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10
1	1	7	-	-	1	3	2	-	1	11
7	2	17	11	4	2	12	5	-	1	12
3	6	17	21	6	3	19	7	2	6	13
11	8	26	46	6	3	32	8	2	2	14
9	6	5	22	5	3	18	2	1	2	15
8	-	9	21	2	-	13	1	1	-	16
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
40	23	81	121	23	12	97	27	6	12	18
per										
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	19
6	7	7	11	2	-	9	13	3	14	20
28	10	21	25	9	-	56	25	6	14	21
49	15	32	71	9	3	56	36	6	24	22
67	32	29	100	15	1	66	34	16	20	23
46	2	21	39	5	1	23	12	3	5	24
25	2	10	33	2	-	13	2	1	3	25
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26
221	68	121	279	42	5	223	122	36	80	27
Schanker										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
2	-	-	2	-	1	1	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
4	-	-	2	-	1	2	-	1	-	35
knotenentzündung										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	45
Infektion										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	47
-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	48
-	1	6	-	-	-	1	-	1	1	49
-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	50
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	2	27	-	-	1	2	-	1	1	54

DEUTSCH  
3 GESCHLECHTS  
3.3 Gemeldete Erkrankte an Geschlechts  
Altersgruppen  
Weib

Lfd. Nr.	Alter von ... bis unter ... Jahren	Deutschland		Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	
		Anzahl	je 100 000 Einwohner							
										Ins
1	0 - 15 .....	6	0.09	1	-	1	-	-	-	-
2	15 - 20 .....	150	7.03	4	10	21	9	1	34	34
3	20 - 25 .....	498	21.44	16	21	51	20	4	140	140
4	25 - 30 .....	354	10.97	10	34	35	13	4	45	45
5	30 - 40 .....	369	5.58	10	26	23	10	10	33	33
6	40 - 50 .....	135	2.53	4	7	12	4	-	2	2
7	50 und mehr .....	63	0.40	2	10	8	2	2	4	4
8	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
9	zusammen ...	1 575	3.76	47	108	151	58	21	258	258
										Syphi
10	0 - 15 .....	1	0.02	-	-	1	-	-	-	-
11	15 - 20 .....	33	1.55	3	2	4	-	-	3	3
12	20 - 25 .....	116	5.00	6	8	14	2	2	11	11
13	25 - 30 .....	97	3.01	8	9	12	2	-	3	3
14	30 - 40 .....	96	1.45	4	7	2	2	1	6	6
15	40 - 50 .....	33	0.62	-	4	-	-	-	1	1
16	50 und mehr .....	33	0.21	2	5	3	1	1	2	2
17	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	409	0.97	23	35	36	7	4	26	26
										Trip
19	0 - 15 .....	5	0.08	1	-	-	-	-	-	-
20	15 - 20 .....	114	5.34	1	8	17	9	1	31	31
21	20 - 25 .....	374	16.10	10	13	37	18	2	129	129
22	25 - 30 .....	251	7.78	2	24	23	11	3	41	41
23	30 - 40 .....	270	4.08	6	19	21	8	9	27	27
24	40 - 50 .....	100	1.88	4	3	12	4	-	1	1
25	50 und mehr .....	27	0.17	-	5	4	1	1	2	2
26	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
27	zusammen ...	1 141	2.72	24	72	114	51	16	231	231
										Weicher
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	25 - 30 .....	1	0.03	-	-	-	-	-	1	1
32	30 - 40 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
34	50 und mehr .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	3	0.01	-	-	-	-	-	1	1
										Venerische Lymph
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	1	0.03	-	1	-	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
42	40 - 50 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	1	0.01	-	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	6	0.01	-	1	-	-	-	-	-
										Mehrfach
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	3	0.14	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	6	0.26	-	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30 .....	4	0.12	-	-	-	-	1	-	-
50	30 - 40 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
51	40 - 50 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	2	0.01	-	-	1	-	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	16	0.04	-	-	1	-	1	-	-

LAND

KRANKHEITEN 1996

krankheiten nach Art der Erkrankung,  
und Ländern

lich

Hessen	Mecklen- burg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
gesamt										
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1
4	9	11	11	1	-	11	15	3	6	2
26	21	33	50	16	2	47	26	7	18	3
25	8	31	59	13	6	38	15	6	12	4
42	15	19	69	20	7	39	24	11	11	5
23	3	8	22	8	4	22	13	1	2	6
7	-	7	9	4	-	5	1	2	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
127	56	111	222	62	19	162	94	30	49	9
lis										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
3	-	3	4	1	-	2	4	-	4	11
2	7	14	17	5	2	10	5	3	8	12
3	6	14	16	-	4	8	6	-	6	13
10	3	8	30	5	4	5	3	3	3	14
2	1	4	12	1	3	3	2	-	-	15
2	-	5	5	1	-	5	-	1	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
22	17	48	84	13	13	33	20	7	21	18
per										
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	19
1	9	5	7	-	-	9	11	3	2	20
23	14	13	32	11	-	37	21	4	10	21
22	2	15	43	13	2	30	9	5	6	22
32	12	10	37	15	3	34	21	8	8	23
21	2	4	9	7	1	18	11	1	2	24
5	-	1	4	2	-	-	1	1	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
104	39	50	134	48	6	128	74	22	28	27
Schanker										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	36
knotenentzündung										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
infektion										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	13	-	-	-	-	-	1	-	54

## 4 SONSTIGE MELDE

## 4.1 Erkrankungen an sonstigen melde

Land Regierungsbezirk	Botu- lismus	Cholera	Enteritis infectiosa		Fleck- fieber	Lepra	Milz- brand	Orni- those	Para- typhus A, B und C	Pest	Pocken
			Salmo- nel- lose	übrige Formen							
An											
Baden-Württemberg ....	1	-	12 231	8 173	-	-	-	10	13	-	-
RB Stuttgart .....	-	-	4 471	2 374	-	-	-	3	3	-	-
RB Karlsruhe .....	-	-	3 423	2 888	-	-	-	3	7	-	-
RB Freiburg .....	-	-	2 174	1 592	-	-	-	-	2	-	-
RB Tübingen .....	1	-	2 163	1 319	-	-	-	4	1	-	-
Bayern .....	3	-	15 542	10 319	-	1	-	14	17	-	-
RB Oberbayern .....	-	-	5 084	4 962	-	1	-	6	8	-	-
RB Niederbayern .....	-	-	1 611	1 151	-	-	-	2	-	-	-
RB Oberpfalz .....	-	-	1 420	674	-	-	-	1	1	-	-
RB Oberfranken .....	-	-	1 249	529	-	-	-	1	-	-	-
RB Mittelfranken ....	-	-	1 582	973	-	-	-	1	2	-	-
RB Unterfranken ....	2	-	1 523	675	-	-	-	1	2	-	-
RB Schwaben .....	1	-	3 073	1 355	-	-	-	2	4	-	-
Berlin .....	-	-	3 468	2 278	-	-	-	3	6	-	-
Brandenburg .....	1	-	5 117	5 878	-	1	-	5	1	-	-
Bremen .....	-	-	662	594	-	-	-	2	-	-	-
Hamburg .....	-	-	2 569	2 572	-	1	-	6	3	-	-
Hessen .....	1	-	7 460	3 821	-	-	-	17	4	-	-
RB Darmstadt .....	1	-	4 571	2 129	-	-	-	12	2	-	-
RB Giessen .....	-	-	1 383	512	-	-	-	-	-	-	-
RB Kassel .....	-	-	1 506	1 180	-	-	-	5	2	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	1	-	4 779	3 868	-	-	-	8	-	-	-
Niedersachsen .....	2	-	9 416	6 368	-	-	-	10	3	-	-
RB Braunschweig ....	2	-	2 147	814	-	-	-	4	1	-	-
RB Hannover .....	-	-	2 249	1 261	-	-	-	-	1	-	-
RB Lüneburg .....	-	-	1 535	1 725	-	-	-	-	1	-	-
RB Weser-Ems .....	-	-	3 485	2 568	-	-	-	6	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ..	1	-	19 423	18 741	-	-	-	23	16	-	-
RB Düsseldorf .....	-	-	5 450	5 274	-	-	-	3	3	-	-
RB Köln .....	1	-	5 448	3 571	-	-	-	2	7	-	-
RB Münster .....	-	-	3 063	3 392	-	-	-	5	4	-	-
RB Detmold .....	-	-	1 905	1 880	-	-	-	9	-	-	-
RB Arnsberg .....	-	-	3 557	4 624	-	-	-	4	2	-	-
Rheinland-Pfalz .....	-	-	6 414	4 762	-	-	-	5	5	-	-
RB Koblenz .....	-	-	2 294	1 532	-	-	-	-	-	-	-
RB Trier .....	-	-	862	771	-	-	-	-	-	-	-
RB Rheinhessen-Pfalz	-	-	3 258	2 459	-	-	-	5	5	-	-
Saarland .....	-	-	1 315	1 680	-	-	-	1	4	-	-
Sachsen .....	1	-	8 673	13 713	-	-	-	18	2	-	-
Sachsen-Anhalt .....	-	-	5 253	5 150	-	-	-	7	2	-	-
RB Dessau .....	-	-	1 051	1 095	-	-	-	1	-	-	-
RB Halle .....	-	-	1 782	2 110	-	-	-	4	2	-	-
RB Magdeburg .....	-	-	2 420	1 945	-	-	-	2	-	-	-
Schleswig-Holstein ...	-	-	3 386	2 706	-	-	-	2	3	-	-
Thüringen .....	1	-	4 086	4 780	-	-	-	6	-	-	-
Deutschland ...	12	-	109 794	95 403	-	3	-	137	79	-	-
Je 100 000											
Baden-Württemberg ....	0.01	-	117.89	78.78	-	-	-	0.10	0.13	-	-
Bayern .....	0.02	-	129.04	85.68	-	0.01	-	0.12	0.14	-	-
Berlin .....	-	-	100.27	65.86	-	-	-	0.09	0.17	-	-
Brandenburg .....	0.04	-	200.32	230.11	-	0.04	-	0.20	0.04	-	-
Bremen .....	-	-	97.67	87.64	-	-	-	0.30	-	-	-
Hamburg .....	-	-	150.41	150.59	-	0.06	-	0.35	0.18	-	-
Hessen .....	0.02	-	123.77	63.40	-	-	-	0.28	0.07	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	0.06	-	262.99	212.86	-	-	-	0.44	-	-	-
Niedersachsen .....	0.03	-	120.48	81.48	-	-	-	0.13	0.04	-	-
Nordrhein-Westfalen ..	0.01	-	108.22	104.42	-	-	-	0.13	0.09	-	-
Rheinland-Pfalz .....	-	-	160.33	119.03	-	-	-	0.12	0.12	-	-
Saarland .....	-	-	121.29	154.96	-	-	-	0.09	0.37	-	-
Sachsen .....	0.02	-	190.80	301.67	-	-	-	0.40	0.04	-	-
Sachsen-Anhalt .....	-	-	192.87	189.09	-	-	-	0.26	0.07	-	-
Schleswig-Holstein ...	-	-	123.47	98.68	-	-	-	0.07	0.11	-	-
Thüringen .....	0.04	-	164.02	191.88	-	-	-	0.24	-	-	-
Deutschland ...	0.01	-	133.88	116.33	-	0.00	-	0.17	0.10	-	-

\*) Vorläufiges Ergebnis.



LAND

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

pflichtigen Übertragbaren Krankheiten 1996 \*)

Polio- mye- litis	Rück- fall- fieber	Shi- gellen- ruhr	Tollwut	Tular- ämie	Typhus abdomi- nalis	virus- bedingt. hämorrh. Fieber	angeborene					Land Regierungsbezirk
							Cytome- galie	Liste- riose	Lues	Toxo- plas- mose	Röteln- embryo- pathie	
zahl												
-	-	272	-	1	16	2	6	5	-	1	-	Baden-Württemberg
-	-	68	-	-	6	2	3	2	-	1	-	RB Stuttgart
-	-	58	-	1	3	-	1	2	-	-	-	RB Karlsruhe
-	-	62	-	-	7	-	-	-	-	-	-	RB Freiburg
-	-	84	-	-	-	-	2	1	-	-	-	RB Tübingen
-	-	309	-	1	22	7	7	3	-	5	-	Bayern
-	-	193	-	-	15	-	-	-	-	2	-	RB Oberbayern
-	-	21	-	-	-	7	-	1	-	-	-	RB Niederbayern
-	-	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	RB Oberpfalz
-	-	14	-	1	-	-	1	1	-	1	-	RB Oberfranken
-	-	25	-	-	1	-	5	-	-	-	-	RB Mittelfranken
-	-	17	-	-	3	-	-	-	-	1	-	RB Unterfranken
-	-	25	-	-	2	-	1	1	-	1	-	RB Schwaben
-	-	86	-	-	15	-	-	4	1	1	-	Berlin
-	-	65	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Brandenburg
-	-	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-	Bremen
-	-	32	-	-	7	-	1	2	-	-	-	Hamburg
-	-	74	-	-	17	-	-	3	-	4	-	Hessen
-	-	62	-	-	14	-	-	3	-	3	-	RB Darmstadt
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Giessen
-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	1	-	RB Kassel
-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Mecklenburg-Vorpommern
1	-	42	-	-	10	2	4	3	-	2	-	Niedersachsen
-	-	17	-	-	-	1	2	-	-	-	-	RB Braunschweig
1	-	10	-	-	7	-	1	-	-	-	-	RB Hannover
-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	RB Lüneburg
-	-	12	-	-	2	1	1	3	-	2	-	RB Weser-Ems
-	-	162	1	-	24	-	1	-	1	3	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	33	1	-	10	-	-	-	-	1	-	RB Düsseldorf
-	-	66	-	-	9	-	1	-	-	-	-	RB Köln
-	-	8	-	-	2	-	-	-	1	-	-	RB Münster
-	-	40	-	-	2	-	-	-	-	-	-	RB Detmold
-	-	15	-	-	1	-	-	-	-	2	-	RB Arnsberg
-	-	83	-	-	4	-	-	3	1	-	-	Rheinland-Pfalz
-	-	19	-	-	1	-	-	1	-	-	-	RB Koblenz
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Trier
-	-	58	-	-	3	-	-	2	1	-	-	RB Rheinhessen-Pfalz
-	-	11	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Saarland
-	-	203	-	-	11	-	-	1	-	1	-	Sachsen
-	-	73	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Sachsen-Anhalt
-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Dessau
-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Halle
-	-	18	-	-	1	-	-	1	-	1	-	RB Magdeburg
-	-	11	-	-	4	-	-	-	-	-	-	Schleswig-Holstein
-	-	72	-	-	3	-	1	1	-	1	1	Thüringen
1	-	1 526	1	2	141	11	20	29	3	22	1	Deutschland

Einwohner

-	-	2.62	-	0.01	0.15	0.02	0.06	0.05	-	0.01	-	Baden-Württemberg
-	-	2.57	-	0.01	0.18	0.06	0.06	0.02	-	0.04	-	Bayern
-	-	2.49	-	-	0.43	-	-	0.12	0.03	0.03	-	Berlin
-	-	2.54	-	-	0.08	-	-	0.08	-	0.08	-	Brandenburg
-	-	0.30	-	-	0.44	-	-	0.15	-	-	-	Bremen
-	-	1.87	-	-	0.41	-	0.06	0.12	-	-	-	Hamburg
-	-	1.23	-	-	0.28	-	-	0.05	-	0.07	-	Hessen
-	-	1.60	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	Mecklenburg-Vorpommern
0.01	-	0.54	-	-	0.13	0.03	0.05	0.04	-	0.03	-	Niedersachsen
-	-	0.90	0.01	-	0.13	-	0.01	-	0.01	0.02	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	2.07	-	-	0.10	-	-	0.07	0.02	-	-	Rheinland-Pfalz
-	-	1.01	-	-	0.18	-	-	-	-	-	-	Saarland
-	-	4.47	-	-	0.24	-	-	0.02	-	0.02	-	Sachsen
-	-	2.68	-	-	0.04	-	-	0.04	-	0.04	-	Sachsen-Anhalt
-	-	0.40	-	-	0.15	-	-	-	-	-	-	Schleswig-Holstein
-	-	2.89	-	-	0.12	-	0.04	0.04	-	0.04	0.04	Thüringen
0.00	-	1.86	0.00	0.00	0.17	0.01	0.02	0.04	0.00	0.03	0.00	Deutschland

## 4 SONSTIGE MELDE

noch 4.1 Erkrankungen an sonstigen melde

Land Regierungsbezirk	Brucel- lose	Diph- therie	Gelb- fieber	Leptospirose		Malaria	Meningitis / Encephalitis			
				Weil - sche Krank- heit	Übrige Formen		Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakter. Menin- gitiden	Virus Meningo- Encephali- tis	übrige Formen
An										
Baden-Württemberg .....	1	1	-	1	2	185	80	93	101	51
RB Stuttgart .....	-	-	-	1	2	95	24	42	49	26
RB Karlsruhe .....	-	1	-	-	-	29	22	20	18	7
RB Freiburg .....	1	-	-	-	-	21	18	14	18	8
RB Tübingen .....	-	-	-	-	-	40	16	17	16	10
Bayern .....	8	-	-	2	4	161	85	159	166	115
RB Oberbayern .....	5	-	-	-	4	84	30	47	38	18
RB Niederbayern .....	-	-	-	-	-	4	7	14	13	4
RB Oberpfalz .....	1	-	-	-	-	4	2	7	5	7
RB Oberfranken .....	1	-	-	-	-	13	7	24	24	27
RB Mittelfranken .....	1	-	-	-	-	20	9	17	5	6
RB Unterfranken .....	-	-	-	-	-	14	13	25	62	34
RB Schwaben .....	-	-	-	2	-	22	17	25	19	19
Berlin .....	3	-	-	1	1	121	34	50	14	31
Brandenburg .....	-	-	-	1	3	23	27	42	47	1
Bremen .....	-	-	-	-	-	8	9	39	-	24
Hamburg .....	-	-	-	-	-	93	17	26	5	10
Hessen .....	3	-	-	2	-	64	44	61	28	37
RB Darmstadt .....	1	-	-	-	-	42	29	43	20	26
RB Giessen .....	-	-	-	2	-	5	6	11	6	1
RB Kassel .....	2	-	-	-	-	17	9	7	2	10
Mecklenburg-Vorpommern ....	-	-	-	1	-	11	23	38	16	-
Niedersachsen .....	-	2	-	1	1	75	51	114	36	70
RB Braunschweig .....	-	-	-	-	1	14	9	20	10	12
RB Hannover .....	-	-	-	-	-	27	18	35	7	29
RB Lüneburg .....	-	-	-	1	-	19	9	26	10	11
RB Weser-Ems .....	-	2	-	-	-	15	15	33	9	18
Nordrhein-Westfalen .....	4	-	-	1	2	120	147	224	142	113
RB Düsseldorf .....	3	-	-	-	1	40	51	43	37	18
RB Köln .....	1	-	-	-	1	26	34	63	20	7
RB Münster .....	-	-	-	1	-	11	21	28	-	38
RB Detmold .....	-	-	-	-	-	19	15	23	17	4
RB Arnsberg .....	-	-	-	-	-	24	26	67	68	46
Rheinland-Pfalz .....	-	-	-	-	-	39	24	36	18	30
RB Koblenz .....	-	-	-	-	-	10	8	23	14	11
RB Trier .....	-	-	-	-	-	3	5	1	2	15
RB Rheinhessen-Pfalz .....	-	-	-	-	-	26	11	12	2	4
Saarland .....	1	-	-	-	-	22	7	14	16	17
Sachsen .....	1	-	-	1	1	39	56	75	84	2
Sachsen-Anhalt .....	-	-	-	-	-	16	38	46	45	-
RB Dessau .....	-	-	-	-	-	2	4	9	10	-
RB Halle .....	-	-	-	-	-	5	10	12	12	-
RB Magdeburg .....	-	-	-	-	-	9	24	25	23	-
Schleswig-Holstein .....	2	-	-	1	-	26	18	52	3	15
Thüringen .....	-	-	-	-	-	18	27	32	14	-
Deutschland ...	23	3	-	12	14	1 021	687	1 101	735	516
Je 100 000										
Baden-Württemberg .....	0.01	0.01	-	0.01	0.02	1.78	0.77	0.90	0.97	0.49
Bayern .....	0.07	-	-	0.02	0.03	1.34	0.71	1.32	1.38	0.95
Berlin .....	0.09	-	-	0.03	0.03	3.50	0.98	1.45	0.40	0.90
Brandenburg .....	-	-	-	0.04	0.12	0.90	1.06	1.64	1.84	0.04
Bremen .....	-	-	-	-	-	1.18	1.33	5.75	-	3.54
Hamburg .....	-	-	-	-	-	5.45	1.00	1.52	0.29	0.59
Hessen .....	0.05	-	-	0.03	-	1.06	0.73	1.01	0.46	0.61
Mecklenburg-Vorpommern ....	-	-	-	0.06	-	0.61	1.27	2.09	0.88	-
Niedersachsen .....	-	0.03	-	0.01	0.01	0.96	0.65	1.46	0.46	0.90
Nordrhein-Westfalen .....	0.02	-	-	0.01	0.01	0.67	0.82	1.25	0.79	0.63
Rheinland-Pfalz .....	-	-	-	-	-	0.97	0.60	0.90	0.45	0.75
Saarland .....	0.09	-	-	-	-	2.03	0.65	1.29	1.48	1.57
Sachsen .....	0.02	-	-	0.02	0.02	0.86	1.23	1.65	1.85	0.04
Sachsen-Anhalt .....	-	-	-	-	-	0.59	1.40	1.69	1.65	-
Schleswig-Holstein .....	0.07	-	-	0.04	-	0.95	0.66	1.90	0.11	0.55
Thüringen .....	-	-	-	-	-	0.72	1.08	1.28	0.56	-
Deutschland ...	0.03	0.00	-	0.01	0.02	1.24	0.84	1.34	0.90	0.63

\*) Vorläufiges Ergebnis.

1) Meldepflichtig ab 01.07.1994.

LAND

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

pflichtigen Übertragbaren Krankheiten 1996 \*)

Q-Fieber	Rotz	Trachom	Trichi- nose	Virushepatitis			anaerobe Wund- infektion		humane spongi- forme Enze- phalopa- thie 1)	Land  Regierungsbezirk
				Hepati- tis A	Hepati- tis B	nicht bestimm- t u. übrige Formen	Gasbrand/ Gasödem	Tetanus		
zahl										
5	-	-	-	545	435	433	10	2	11	Baden-Württemberg
2	-	-	-	232	175	193	1	-	-	RB Stuttgart
-	-	-	-	129	112	149	5	2	6	RB Karlsruhe
1	-	-	-	102	68	48	3	-	2	RB Freiburg
2	-	-	-	82	80	43	1	-	3	RB Tübingen
2	-	-	-	481	1 101	1 312	14	3	15	Bayern
1	-	-	-	201	446	552	5	1	5	RB Oberbayern
-	-	-	-	43	136	236	2	1	1	RB Niederbayern
-	-	-	-	19	78	135	2	1	-	RB Oberpfalz
-	-	-	-	49	70	62	-	-	1	RB Oberfranken
1	-	-	-	72	130	140	2	-	3	RB Mittelfranken
-	-	-	-	39	75	34	2	-	3	RB Unterfranken
-	-	-	-	58	166	153	1	-	2	RB Schwaben
-	-	-	-	472	274	122	3	-	3	Berlin
1	-	1	-	103	56	16	8	1	6	Brandenburg
-	-	-	-	32	48	77	2	1	-	Bremen
-	-	-	-	290	193	137	-	-	3	Hamburg
48	-	-	-	460	494	309	1	1	1	Hessen
2	-	-	-	301	294	119	1	1	-	RB Darmstadt
43	-	-	-	78	102	98	-	-	1	RB Giessen
3	-	-	-	81	98	92	-	-	-	RB Kassel
-	-	-	-	39	30	7	7	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	2	-	469	840	619	7	1	-	Niedersachsen
-	-	-	-	103	159	91	3	-	-	RB Braunschweig
-	-	2	-	141	336	270	-	-	-	RB Hannover
-	-	-	-	67	135	144	4	1	-	RB Lüneburg
-	-	-	-	158	210	114	-	-	-	RB Weser-Ems
2	-	2	-	1 437	1 815	1 659	17	2	10	Nordrhein-Westfalen
2	-	1	-	442	594	533	5	-	3	RB Düsseldorf
-	-	-	-	326	436	542	2	1	5	RB Köln
-	-	-	-	156	190	63	3	-	1	RB Münster
-	-	-	-	188	201	207	4	-	1	RB Detmold
-	-	1	-	325	394	314	3	1	-	RB Arnsberg
1	-	-	-	152	322	270	5	1	10	Rheinland-Pfalz
-	-	-	-	41	99	104	4	-	3	RB Koblenz
1	-	-	-	13	37	36	-	-	1	RB Trier
-	-	-	-	98	186	130	1	1	6	RB Rheinhessen-Pfalz
-	-	-	-	48	63	20	3	1	2	Saarland
1	-	-	-	129	79	55	10	-	5	Sachsen
-	-	-	1	60	63	32	7	2	1	Sachsen-Anhalt
-	-	-	-	8	16	6	4	1	-	RB Dessau
-	-	-	1	19	22	11	1	-	1	RB Halle
-	-	-	-	33	25	15	2	1	-	RB Magdeburg
-	-	-	-	122	154	136	1	1	-	Schleswig-Holstein
4	-	-	-	66	47	51	5	1	2	Thüringen
64	-	5	1	4 905	6 014	5 255	100	17	69	Deutschland

Einwohner

0.05	-	-	-	5.25	4.19	4.17	0.10	0.02	0.11	Baden-Württemberg
0.02	-	-	-	3.99	9.14	10.89	0.12	0.02	0.12	Bayern
-	-	-	-	13.65	7.92	3.53	0.09	-	0.09	Berlin
0.04	-	0.04	-	4.03	2.19	0.63	0.31	0.04	0.23	Brandenburg
-	-	-	-	4.72	7.08	11.36	0.30	0.15	-	Bremen
0.80	-	-	-	16.98	11.30	8.02	-	-	0.18	Hamburg
-	-	-	-	7.63	8.20	5.13	0.02	0.02	0.02	Hessen
-	-	-	-	2.15	1.65	0.39	0.39	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
0.01	-	0.03	-	6.00	10.75	7.92	0.09	0.01	-	Niedersachsen
0.02	-	0.01	-	8.01	10.11	9.24	0.09	0.01	0.06	Nordrhein-Westfalen
-	-	-	-	3.80	8.05	6.75	0.12	0.02	0.25	Rheinland-Pfalz
0.02	-	-	-	4.43	5.81	1.84	0.28	0.09	0.18	Saarland
-	-	-	-	2.84	1.74	1.21	0.22	-	0.11	Sachsen
-	-	-	0.04	2.20	2.31	1.17	0.26	0.07	0.04	Sachsen-Anhalt
0.16	-	-	-	4.45	5.62	4.96	0.04	0.04	-	Schleswig-Holstein
-	-	-	-	2.65	1.89	2.05	0.20	0.04	0.08	Thüringen
0.08	-	0.01	0.00	5.98	7.33	6.41	0.12	0.02	0.08	Deutschland

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen Übertragbaren Krankheiten 1996  
nach Altersgruppen und Ländern \*)

Alter von ... bis unter ... Jahren	Enteritis infectiosa		Polio- mye- litis	Para- typhus A, B und C	Shi- gel- len- ruhr	Typhus abdo- mina- lis	Diph- therie	Meningitis/ Encephalitis			Virushepatitis			Malaria	
	Salmo- nel- lose	Übrige Formen						Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakte- rielle Meningi- tiden	Virus- Meningo- Ence- phalitis	Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht bestimm- bare u. Übrige Formen		
Baden-Württemberg															
0 - 1 .....	385	703	-	-	1	-	-	12	11	6	2	4	3	1	
1 - 5 .....	2 576	1 702	-	2	25	1	-	23	14	8	47	15	1	2	
5 - 15 .....	2 194	1 049	-	3	34	3	-	14	21	26	168	35	9	7	
15 - 25 .....	1 224	888	-	4	39	1	-	17	2	10	57	128	80	27	
25 - 45 .....	2 999	2 268	-	2	128	8	1	5	12	16	190	173	230	104	
45 - 65 .....	1 786	1 031	-	1	43	3	-	5	18	17	64	62	58	41	
65 u.mehr .....	1 067	532	-	1	2	-	-	4	15	17	17	18	52	3	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
zusammen ...	12 231	8 173	-	13	272	16	1	80	93	101	545	435	433	185	
Bayern															
0 - 1 .....	452	975	-	-	5	-	-	16	20	4	4	11	4	-	
1 - 5 .....	3 447	2 882	-	3	34	2	-	22	23	17	30	15	4	1	
5 - 15 .....	2 937	1 387	-	2	38	3	-	17	36	59	120	55	12	7	
15 - 25 .....	1 735	1 030	-	2	49	4	-	16	10	17	81	226	197	17	
25 - 45 .....	3 498	2 413	-	10	141	11	-	5	20	45	155	547	714	94	
45 - 65 .....	2 227	1 144	-	3	33	1	-	6	24	17	71	185	211	36	
65 u.mehr .....	1 258	489	-	-	7	-	-	5	23	9	24	67	150	5	
unbekannt .....	22	15	-	-	4	-	-	-	1	3	1	8	2	-	
zusammen ...	15 576	10 335	-	20	311	21	-	87	157	171	486	1 114	1 294	160	
Berlin															
0 - 1 .....	112	281	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	
1 - 5 .....	583	391	-	1	8	-	-	7	6	2	58	6	-	2	
5 - 15 .....	678	305	-	1	3	1	-	4	5	4	111	20	2	4	
15 - 25 .....	363	250	-	1	11	3	-	10	1	1	58	54	11	12	
25 - 45 .....	989	677	-	3	54	10	-	5	10	4	190	154	73	80	
45 - 65 .....	497	267	-	-	10	-	-	5	12	3	47	33	26	22	
65 u.mehr .....	246	107	-	-	-	1	-	-	14	-	8	7	10	1	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	3 468	2 278	-	6	86	15	-	34	50	14	472	274	122	121	
Brandenburg															
0 - 1 .....	122	846	-	-	2	-	-	4	3	-	1	-	-	-	
1 - 5 .....	791	1 770	-	-	1	-	-	4	3	8	5	-	1	-	
5 - 15 .....	1 387	1 224	-	-	14	1	-	8	14	24	27	3	-	1	
15 - 25 .....	575	315	-	-	10	-	-	6	3	7	9	6	-	6	
25 - 45 .....	1 239	726	-	1	25	1	-	3	5	5	42	16	5	10	
45 - 65 .....	697	440	-	-	12	-	-	3	6	3	17	12	6	6	
65 u.mehr .....	305	256	-	-	1	-	-	-	8	-	2	19	4	-	
unbekannt .....	1	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	5 117	5 878	-	1	65	2	-	27	42	47	103	56	16	23	
Bremen															
0 - 1 .....	25	33	-	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	
1 - 5 .....	167	163	-	-	-	-	-	3	1	14	3	-	-	2	
5 - 15 .....	128	78	-	-	1	-	-	1	8	29	7	2	-	1	
15 - 25 .....	58	67	-	-	1	1	-	-	1	2	3	5	18	-	
25 - 45 .....	149	168	-	-	-	2	-	-	3	2	15	33	44	6	
45 - 65 .....	70	79	-	-	-	-	-	1	2	1	3	5	8	1	
65 u.mehr .....	51	35	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	6	2	
unbekannt .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	649	623	-	-	2	4	-	8	19	50	31	45	76	12	
Hamburg															
0 - 1 .....	40	111	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
1 - 5 .....	616	869	-	-	3	-	-	6	2	1	15	3	-	3	
5 - 15 .....	541	321	-	1	8	2	-	1	3	1	68	20	-	3	
15 - 25 .....	237	204	-	-	4	1	-	1	1	-	44	47	1	8	
25 - 45 .....	627	676	-	1	12	3	-	5	2	1	137	97	1	66	
45 - 65 .....	328	296	-	1	4	1	-	1	8	-	21	20	-	13	
65 u.mehr .....	180	95	-	-	1	-	-	3	10	-	5	6	-	-	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	2 569	2 572	-	3	32	7	-	17	26	5	290	193	2	93	

\*) Vorläufiges Ergebnis.

**DEUTSCHLAND**

**4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN**

noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1996  
nach Altersgruppen und Ländern \*)

Alter von ... bis unter ... Jahren	Enteritis infectiosa		Polio- mye- litis	Para- typhus A, B und C	Shi- gel- len- ruhr	Typhus abdo- mina- lis	Diph- therie	Meningitis/ Encephalitis			Virushepatitis			Malaria
	Salmo- nel- lose	Übrige Formen						Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakte- rielle Meningi- tiden	Virus- Meningo- Ence- phalitis	Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht bestimm- bare u. übrige Formen	
Hessen														
0 - 1 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1 - 5 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
5 - 15 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
15 - 25 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
25 - 45 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
45 - 65 .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
65 u. mehr .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
unbekannt .....	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
zusammen ...	7 460	3 821	-	4	74	17	-	44	61	28	460	494	309	64
Mecklenburg-Vorpommern														
0 - 1 .....	98	605	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-
1 - 5 .....	583	1 262	-	-	2	-	-	2	-	1	1	-	-	1
5 - 15 .....	1 259	793	-	-	2	-	-	7	4	6	3	1	-	2
15 - 25 .....	605	281	-	-	9	-	-	6	5	2	8	6	2	2
25 - 45 .....	1 260	517	-	-	14	-	-	2	6	4	17	12	1	6
45 - 65 .....	680	286	-	-	2	-	-	1	10	2	5	6	2	-
65 u. mehr .....	294	124	-	-	-	-	-	1	10	-	5	5	2	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	4 779	3 868	-	-	29	-	-	23	38	16	39	30	7	11
Niedersachsen														
0 - 1 .....	338	926	-	-	-	-	-	5	14	5	1	4	2	-
1 - 5 .....	2 455	2 226	-	-	3	-	-	17	28	14	45	22	7	2
5 - 15 .....	1 743	905	-	-	5	3	-	9	35	27	87	81	11	8
15 - 25 .....	951	433	-	1	4	3	1	7	17	3	62	229	124	16
25 - 45 .....	1 837	1 037	-	2	18	2	-	9	33	6	183	354	325	32
45 - 65 .....	1 226	488	-	-	7	1	1	8	14	5	64	99	91	13
65 u. mehr .....	722	337	-	-	3	-	-	2	17	2	20	35	52	2
unbekannt .....	16	12	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	2
zusammen ...	9 288	6 364	-	3	40	10	2	58	158	62	463	825	613	75
Nordrhein-Westfalen														
0 - 1 .....	685	3 007	1	-	1	-	-	26	13	7	5	9	4	2
1 - 5 .....	5 221	4 921	-	1	14	2	-	40	30	19	107	49	6	5
5 - 15 .....	3 426	1 970	-	3	19	6	-	26	37	60	314	118	32	15
15 - 25 .....	1 858	1 650	-	3	20	6	1	36	19	10	271	500	378	22
25 - 45 .....	4 006	4 223	-	5	75	9	-	12	39	21	513	793	804	60
45 - 65 .....	2 472	1 771	-	3	30	2	-	9	41	8	156	251	240	22
65 u. mehr .....	1 428	987	-	1	2	1	-	10	42	4	49	100	201	5
unbekannt .....	488	385	-	-	6	-	-	1	4	13	30	29	30	2
zusammen ...	19 584	18 914	1	16	167	26	1	160	225	142	1 445	1 849	1 695	133
Rheinland-Pfalz														
0 - 1 .....	179	870	-	-	1	-	-	4	6	-	-	1	-	-
1 - 5 .....	1 563	1 465	-	1	6	-	-	5	8	4	20	7	1	1
5 - 15 .....	1 287	543	-	-	15	1	-	4	7	10	31	24	6	5
15 - 25 .....	656	447	-	1	12	-	-	7	2	-	22	70	28	6
25 - 45 .....	1 342	922	-	2	43	3	-	2	1	4	52	144	166	18
45 - 65 .....	857	382	-	1	7	1	-	2	7	2	15	57	54	10
65 u. mehr .....	562	234	-	1	1	-	-	1	4	1	12	19	29	1
unbekannt .....	30	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
zusammen ...	6 476	4 875	-	6	85	5	-	25	35	21	152	323	287	41
Saarland														
0 - 1 .....	48	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5 .....	351	499	-	1	-	-	-	4	1	2	4	1	-	-
5 - 15 .....	244	198	-	1	4	-	-	-	4	3	6	3	1	1
15 - 25 .....	114	137	-	-	1	-	-	1	-	5	7	15	2	5
25 - 45 .....	283	386	-	1	5	1	-	1	4	2	14	33	13	12
45 - 65 .....	161	159	-	-	1	1	-	1	3	2	13	7	3	4
65 u. mehr .....	114	88	-	1	-	-	-	-	2	2	4	4	1	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	1 315	1 680	-	4	11	2	-	7	14	16	48	63	20	22

\*) Vorläufiges Ergebnis.

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1996  
nach Altersgruppen und Ländern \*)

Alter von ... bis unter ... Jahren	Enteritis infectiosa		Polio- mye- litis	Para- typhus A, B und C	Shi- gel- len- ruhr	Typhus abdo- mina- lis	Diph- therie	Meningitis/ Encephalitis			Virushepatitis			Malaria
	Salmo- nel- lose	übrige Formen						Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakte- rielle Meningi- tiden	Virus- Meningo- Ence- phalitis	Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht bestimm- bare u. übrige Formen	
Sachsen														
0 - 1 .....	300	2 305	-	-	3	-	-	4	6	2	-	2	1	-
1 - 5 .....	1 275	4 400	-	-	5	1	-	6	2	7	13	1	5	-
5 - 15 .....	2 040	2 483	-	-	23	2	-	13	6	16	44	5	13	1
15 - 25 .....	1 098	874	-	1	35	1	-	27	5	12	17	17	6	11
25 - 45 .....	2 085	1 662	-	1	103	5	-	1	15	31	33	30	14	22
45 - 65 .....	1 184	1 000	-	-	28	2	-	3	24	13	17	16	6	5
65 u.mehr .....	691	806	-	-	6	-	-	2	17	3	5	8	10	-
unbekannt .....	-	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	8 673	13 713	-	2	203	11	-	56	75	84	129	79	55	39
Sachsen-Anhalt														
0 - 1 .....	142	1 354	-	1	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-
1 - 5 .....	945	2 096	-	-	4	-	-	14	13	16	1	1	-	1
5 - 15 .....	1 381	877	-	-	16	-	-	12	9	14	3	1	-	-
15 - 25 .....	595	234	-	1	11	-	-	6	3	5	13	15	4	-
25 - 45 .....	1 095	317	-	-	36	1	-	-	6	3	23	22	15	12
45 - 65 .....	680	152	-	-	5	-	-	3	9	4	14	20	3	3
65 u.mehr .....	415	120	-	-	1	-	-	-	3	2	6	4	10	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	5 253	5 150	-	2	73	1	-	38	46	45	60	63	32	16
Schleswig-Holstein														
0 - 1 .....	99	289	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
1 - 5 .....	776	684	-	-	-	-	-	-	7	1	9	2	-	-
5 - 15 .....	631	394	-	-	-	1	-	4	8	1	11	7	-	-
15 - 25 .....	353	251	-	-	-	1	-	7	6	1	20	38	16	5
25 - 45 .....	822	656	-	2	7	-	-	1	7	-	56	78	86	15
45 - 65 .....	467	300	-	1	3	2	-	1	15	-	20	23	14	4
65 u.mehr .....	238	132	-	-	1	-	-	2	6	-	6	6	20	2
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	3 386	2 706	-	3	11	4	-	18	52	3	122	154	136	26
Thüringen														
0 - 1 .....	114	909	-	-	2	-	-	4	3	-	-	-	-	1
1 - 5 .....	801	1 744	-	-	2	-	-	9	6	2	5	1	-	1
5 - 15 .....	979	811	-	-	11	1	-	6	3	6	13	1	-	2
15 - 25 .....	486	264	-	-	19	-	-	5	3	2	16	7	1	4
25 - 45 .....	893	470	-	-	34	-	-	2	5	2	23	17	11	9
45 - 65 .....	538	261	-	-	4	1	-	1	5	-	6	9	16	1
65 u.mehr .....	275	321	-	-	-	1	-	-	7	2	3	12	23	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	4 086	4 780	-	-	72	3	-	27	32	14	66	47	51	18
Deutschland														
0 - 1 .....	3 139	13 427	1	1	15	-	-	91	89	30	13	31	14	4
1 - 5 .....	22 150	27 074	-	9	107	6	-	162	144	116	363	123	25	21
5 - 15 .....	20 855	13 338	-	11	193	24	-	126	200	286	1 013	376	86	57
15 - 25 .....	10 908	7 325	-	14	225	21	2	152	78	77	688	1 363	868	141
25 - 45 .....	23 124	17 118	-	30	695	56	1	53	168	146	1 643	2 503	2 502	546
45 - 65 .....	13 870	8 056	-	10	189	15	1	50	198	77	533	805	738	181
65 u.mehr .....	7 846	4 663	-	4	25	4	-	30	180	42	166	310	570	21
unbekannt .....	558	908	-	-	10	1	-	2	5	17	32	39	36	4
insgesamt ...	109 910	95 730	1	83	1 533	144	4	709	1 123	819	4 911	6 044	5 148	1 039

\*) Vorläufiges Ergebnis.

1) Ohne Hessen.

**Deutschland**  
**4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN**  
**4.3 Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten nach der Todesursachenstatistik**  
**Anzahl**

Jahr	Typhus abdominalis Pos.-Nr. 002.0	Paratyphus A, B u. C Pos.-Nr. 002.1-9	sonstige Salmonelleninfektionen Pos.-Nr. 003	Shigel-lenruhr Pos.-Nr. 004	Tuberkulose (einschl. Spätfolgen) Pos.-Nr. 010-018, 137	Brucel-lose Pos.-Nr. 023	Diph-therie Pos.-Nr. 032	Pertussis (Keuch-husten) Pos.-Nr. 033	Schar-lach Pos.-Nr. 034.1	Meningo-kokken-infektion Pos.-Nr. 036	Tetanus Pos.-Nr. 037
1980	6	3	121	1	2 558	1	2	8	-	119	13
1981	12	4	113	1	2 427	-	-	15	-	143	13
1982	3	4	88	9	2 261	-	3	13	1	151	12
1983	4	3	86	3	2 006	-	-	2	2	125	13
1984	-	2	74	3	1 808	-	1	1	-	115	6
1985	4	2	91	3	1 700	3	1	5	1	134	12
1986	4	2	55	2	1 594	1	1	6	-	136	9
1987	4	4	69	1	1 594	2	1	5	1	115	8
1988	2	1	62	2	1 453	1	2	7	1	111	5
1989	2	-	105	-	1 401	-	2	2	-	98	6
1990	-	-	120	1	1 358	-	1	8	-	89	8
1991	3	-	161	-	1 146	1	1	6	2	100	2
1992	-	-	229	2	1 155	-	2	3	2	76	4
1993	-	1	133	1	1 037	2	-	3	1	82	4
1994	1	-	122	-	1 014	1	3	2	-	81	6
1995	-	-	84	1	935	1	2	-	1	63	2

Jahr	akute Polio-myelitis Pos.-Nr. 045	Masern Pos.-Nr. 055	Virus-Ence-phalitis Pos.-Nr. 062-064	Virus-Hepatitis Pos.-Nr. 070	Psittakose Pos.-Nr. 073	Malaria Pos.-Nr. 084	Weil' Krankheit Pos.-Nr. 100.0	Grippe (Influenza) Pos.-Nr. 487	Puerperal-Fieber Pos.-Nr. 670	Infektiöse und parasitäre Krankheiten Pos.-Nr. 001-139, 487, 670
1980	4	20	-	188	2	8	2	767	13	6 543
1981	7	12	2	162	1	7	2	866	8	6 599
1982	8	9	1	204	1	12	4	551	5	6 290
1983	8	10	2	217	-	8	-	1 206	6	6 642
1984	6	22	1	234	-	13	2	516	4	5 786
1985	5	5	3	232	-	23	-	881	3	6 550
1986	5	5	1	195	1	19	3	1 249	5	7 095
1987	3	5	-	220	1	10	3	358	3	6 221
1988	8	10	-	245	1	17	5	365	7	6 427
1989	8	7	-	236	2	22	2	500	4	7 157
1990	8	1	2	200	1	19	2	738	6	8 058
1991	4	4	1	241	1	10	-	310	5	7 457
1992	5	6	3	248	1	21	-	250	2	7 506
1993	5	7	2	247	3	17	3	434	4	8 124
1994	5	7	2	278	4	28	-	270	1	8 393
1995	6	3	3	283	-	25	1	425	-	8 554

**4.4 Bazillenausscheider**  
**Stand: jeweils 31. Dezember**

Land	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
	Salmonella - Ausscheider insgesamt								davon mit ... Bazillen		
									Salmonella Paratyphi A, B u. C	Salmonella Typhi	
Baden-Württemberg	131	111	120	86	82	77	64	63	58	31	27
Bayern	263	273	212	250	283	140	121	106	121	40	81
Berlin	226	177	176	213	186	180	167	147	137	41	96
Brandenburg	.	.	.	377	347	275	271	260	239	89	150
Bremen	20	10	22	10	14	16	7	3	3	2	1
Hamburg	29	27	.	11	12	12	12	8	8	4	4
Hessen	56	.	44	52	41	36	41	24	.	.	.
Mecklenburg-Vorpommern	.	.	.	458	409	326	302	304	269	94	175
Niedersachsen	287	265	253	199	237	191	142	106	98	45	53
Nordrhein-Westfalen	325	298	258	257	208	186	181	162	145	85	60
Rheinland-Pfalz	145	112	79	58	58	49	52	56	41	26	15
Saarland	60	53	50	49	46	48	42	41	39	32	7
Sachsen	.	.	239	232	215	194	172	158	140	55	85
Sachsen-Anhalt	.	.	.	234	214	203	189	174	162	72	90
Schleswig-Holstein	184	191	172	166	143	174	140	140	110	47	63
Thüringen	.	.	.	119	107	99	92	83	75	24	51
Deutschland	1 726	1 517	1 625	2 771	2 602	2 206	1 995	1 835	1 645	687	958

# 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/Ärztinnen und sonstige Berufe des Gesundheitswesens sowie Krankenhäuser werden auch Ergebnisse aus fachübergreifenden Statistiken (Gesetzliche Kranken-, Renten- und Unfallversicherung, Ärzte/Ärztinnen und Zahnärzte/Zahnärztinnen 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.

## Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

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

## Reihe 6: Krankenhausstatistik

### 6.1: Grunddaten der Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

*Jährlich* wird innerhalb des Berichts im wesentlichen die sachliche und personelle Ausstattung der Krankenhäuser und Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen sowie die Zahl der behandelten voll- und teilstationären Patienten nachgewiesen.

### 6.2: Diagnosedaten der Krankenhauspatienten

Ab dem Berichtsjahr 1993 werden in diesem Erhebungsteil *jährlich* die Krankenhausaufenthalte der vollstationären Patienten nach Hauptdiagnosen dargestellt. Die Diagnosedaten werden unter anderem nach Alter und Geschlecht, Verweildauer, Behandlungs- und Wohnort (Bundesland) sowie der Frage gegliedert, ob im Zusammenhang mit der Hauptdiagnose eine Operation durchgeführt wurde.

### 6.3 Kostennachweis der Krankenhäuser

In dem *Jahresbericht* zum Kostennachweis werden die Selbstkosten der Krankenhäuser nach Hauptkostenarten veröffentlicht. Die Personalkosten sind nach Personalgruppen, die Sachkosten nach Kostenarten gegliedert. Zusätzlich enthält diese Reihe wichtige Kennziffern zu den Krankenhauskosten.

## Reihe S: Sonderbeiträge

### S.2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1994

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 April 1995 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.



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.







**Neu erschienen**

# **Krankenhaus- verzeichnis**

**Verzeichnis der Krankenhäuser  
und der Vorsorge- oder  
Rehabilitationseinrichtungen  
in Deutschland**



**Stand: 31.12.1995**

Das „Krankenhausverzeichnis“ weist die Anschriften aller Einrichtungen in Deutschland nach, die im Berichtsjahr 1995 zur stationären Versorgung der Bevölkerung beigetragen haben. Das Verzeichnis ist eine Gemeinschaftsveröffentlichung der Statistischen Ämter der Länder und des Statistischen Bundesamtes.

Für 2 279 Krankenhäuser und 1 343 Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen sind der Name, die Anschrift, der Träger, die Betten nach Fachabteilungen sowie die Tages- oder Nachtambulanzplätze nachgewiesen. Die Einrichtungen sind nach Bundesländern, Regierungsbezirken und Kreisen geordnet.

Das Verzeichnis eignet sich zur Beantwortung zahlreicher Fragestellungen. So können Krankenhäuser mit einer bestimmten Fachabteilung (z. B. Nuklearmedizin) differenziert nach Ländern ermittelt werden. Auch lassen sich Auswertungen hinsichtlich der unterschiedlichen Träger der Einrichtungen vornehmen.

Das systematische Verzeichnis der Krankenhäuser und der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen ist als **Buchversion** (503 Seiten, DIN A 4, 49,- DM) sowie auf **Diskette** (98,- DM) erhältlich. Die Diskettenversion besitzt einen Festplattenspeicherbedarf von mindestens 2,4 MB. Die Daten sind im Format EXCEL 5.0 für Windows gespeichert.

**Erhältlich beim Statistischen Bundesamt, ZB / PVM, 65180 Wiesbaden,  
Telefax 06 11 / 75 25 55.**