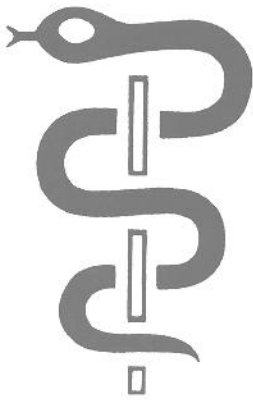


Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



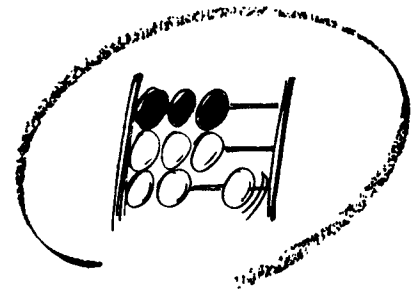
Fachserie **12**

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

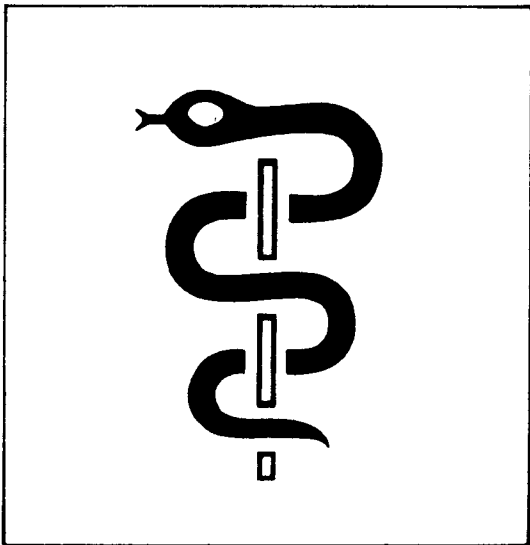
**1995**





Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



Fachserie 12

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1995

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Arch

**METZLER  
POESCHEL**



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 / 76 14 57



### **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. Es bietet die Möglichkeit eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen.

**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:** Hermann Leins GmbH & Co. KG  
Postfach 11 52  
72125 Kusterdingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Dezember 1996

Preis: DM 11,40

Bestellnummer: 2120200 - 95700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

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 1995</b>	
2.1	Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen .....	12
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 1995</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 1995</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 1995 nach der 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 § 1 des Gesetzes vom 24. Juni 1994 (BGBl. I S. 1416).

#### 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 7 § 3 des Gesetzes vom 24. Juni 1994 (BGBl. I S. 1416).

#### Periodizität

Vierteljährliche und jährliche Berichterstattung; jährliche Aufbereitung 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 § 3 des Gesetzes vom 24. Juni 1994 (BGBl. I S. 1416).

### Periodizität

Vierteljährliche und jährliche Berichterstattung und jährliche 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.

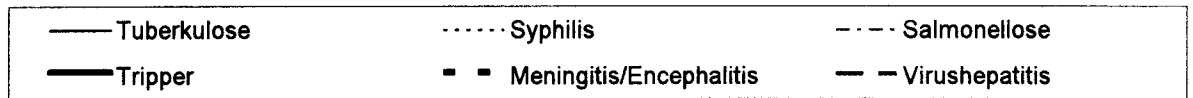
Die Angaben über die Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten für das Berichtsjahr 1993 wurden aus der Todesursachenstatistik übernommen.

## Morbiditätsziffern je 100 000 Einwohner

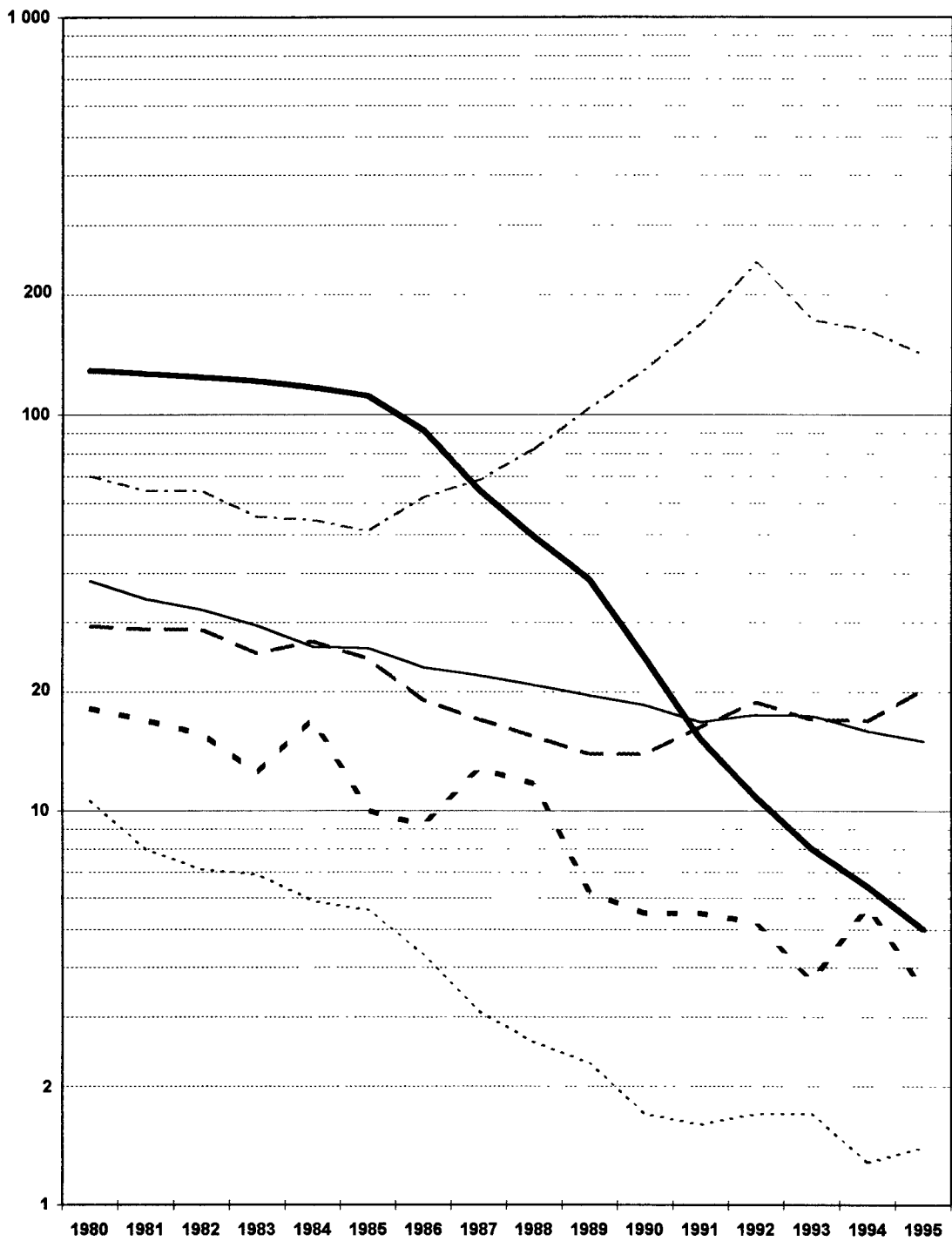
Die Morbiditätsziffern werden aus dem jeweils letzten verfügbaren Stand der Bevölkerungsstatistik (Bevölkerungsfortschreibung bzw. Ausländerzentralregister) berechnet.

Es 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



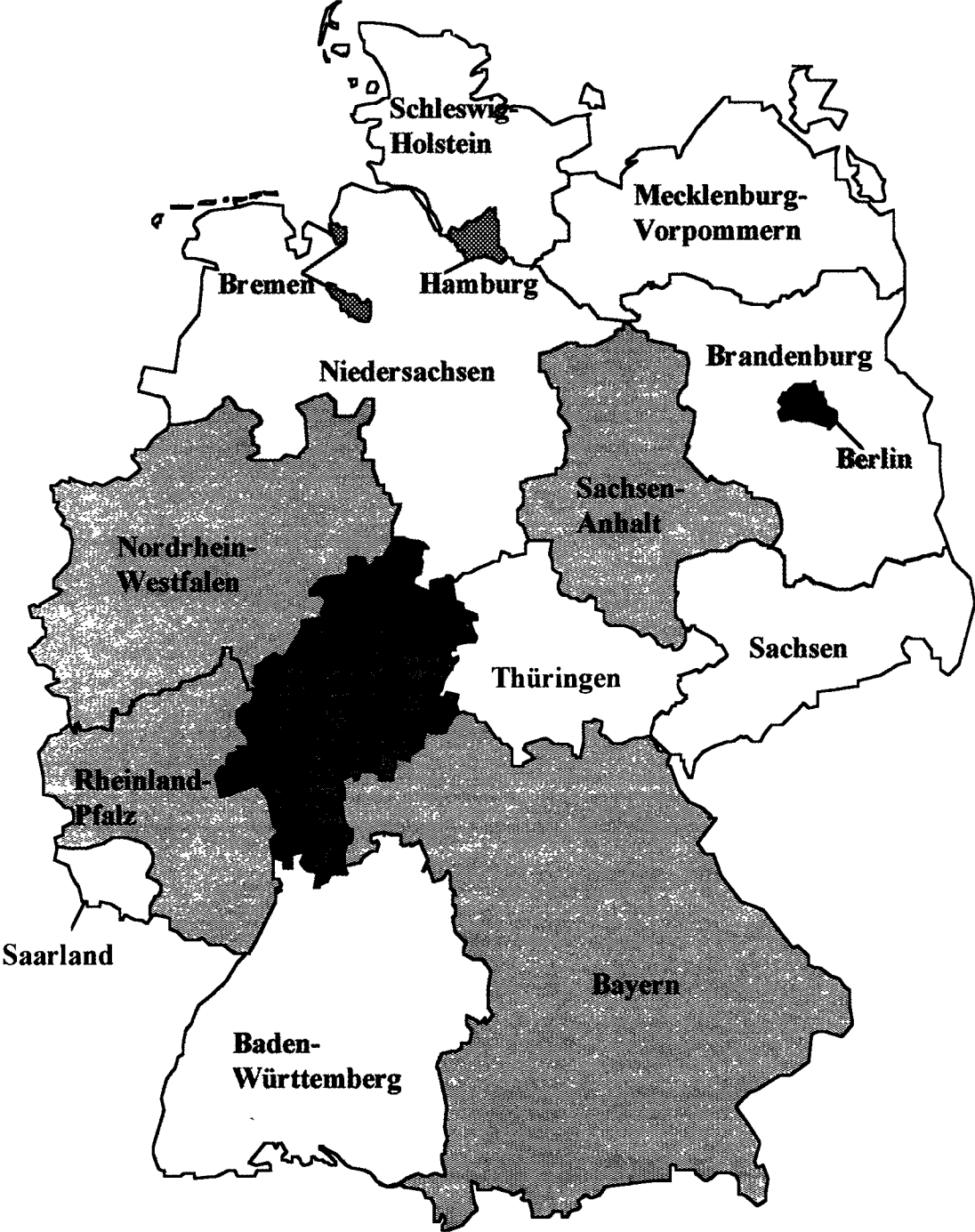
log. Maßstab



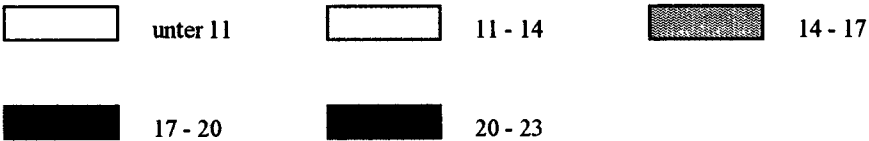
Statistisches Bundesamt VII D



Inzidenz der Tuberkulose 1995



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 Nachweis von Tuber- kulose- bakterien	ohne Nachweis von Tuber- kulose- bakterien			zusammen	mit Nachweis von Tuber- kulose- bakterien	ohne Nachweis 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	163.7	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	178.7	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	8 802	99.5	84.2	28.1	56.2	15.3
1964	.....	55 204	46 509	15 535	30 974	8 635	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

davon (1995):

Baden-Württemberg	....	1 389	1 161	752	409	228	13.5	11.3	7.3	4.0	2.2
Bayern	.....	1 888	1 694	1 069	625	194	15.8	14.1	8.9	5.2	1.6
Berlin	.....	729	625	396	229	104	21.0	18.0	11.4	6.6	3.0
Brandenburg	.....	323	282	213	69	41	12.7	11.1	8.4	2.7	1.6
Bremen	.....	118	102	76	26	16	17.4	15.0	11.2	3.8	2.4
Hamburg	.....	333	262	194	68	71	19.5	15.9	11.4	4.0	4.2
Hessen	.....	1 079	870	576	294	209	18.0	14.5	9.6	4.9	3.5
Mecklenburg-Vorpommern	.....	227	194	129	65	33	12.4	10.6	7.1	3.6	1.8
Niedersachsen	.....	1 018	865	578	287	153	13.1	11.1	7.4	3.7	2.0
Nordrhein-Westfalen	..	2 858	2 385	1 619	766	473	16.0	13.3	9.1	4.3	2.6
Rheinland-Pfalz	.....	588	499	322	177	89	14.8	12.6	8.1	4.5	2.2
Saarland	.....	144	123	96	27	21	13.3	11.3	8.9	2.5	1.9
Sachsen	.....	507	419	311	108	88	11.1	9.2	6.8	2.4	1.9
Sachsen-Anhalt	.....	427	382	216	166	45	15.5	13.9	7.9	6.0	1.6
Schleswig-Holstein	...	302	234	171	63	68	11.1	8.6	6.3	2.3	2.5
Thüringen	.....	268	228	153	75	40	10.7	9.1	6.1	3.0	1.6

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	Insgesamt			Syphilis			Tripper			Übrige			
	Land	Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich
Anzahl													
Früheres Bundesgebiet													
1973		84 616	61 157	23 459	5 847	4 186	1 661	78 431	56 712	21 719	338	259	79
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
davon (1995):													
Baden-Württemberg		230	179	51	88	63	25	139	115	24	3	1	2
Bayern		441	331	110	132	93	39	303	232	71	6	6	-
Berlin		723	552	171	99	66	33	621	484	137	3	2	1
Brandenburg		248	146	102	44	20	24	203	125	78	1	1	-
Bremen		47	29	18	6	5	1	41	24	17	-	-	-
Hamburg		483	198	285	57	36	21	423	162	261	3	-	3
Hessen		452	312	140	53	34	19	391	270	121	8	8	-
Mecklenburg-Vorpommern		189	111	78	42	23	19	145	87	58	2	1	1
Niedersachsen		294	193	101	119	81	38	174	111	63	1	1	-
Nordrhein-Westfalen		862	500	362	184	105	79	664	392	272	14	3	11
Rheinland-Pfalz		143	96	47	39	25	14	100	68	32	4	3	1
Saarland		40	20	20	11	7	4	28	12	16	1	1	-
Sachsen		569	412	157	162	120	42	404	290	114	3	2	1
Sachsen-Anhalt		285	160	125	33	22	11	251	137	114	1	1	-
Schleswig-Holstein		89	60	29	28	18	10	61	42	19	-	-	-
Thüringen		156	103	53	41	24	17	113	78	35	2	1	1
Je 100 000 Einwohner													
Früheres Bundesgebiet													
1973		136.5	206.3	72.6	9.4	14.1	5.1	126.5	191.3	67.2	0.5	0.9	0.2
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	98.6	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	1.0	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	8.5	4.4	1.4	1.9	0.9	5.0	6.6	3.4	0.1	0.1	0.1
davon (1995):													
Baden-Württemberg		2.2	3.5	1.0	0.9	1.2	0.5	1.3	2.3	0.5	0.0	0.1	0.0
Bayern		3.7	5.7	1.8	1.1	1.6	0.6	2.5	4.0	1.2	0.1	0.1	-
Berlin		20.8	33.0	9.5	2.9	3.9	1.8	17.9	28.9	7.6	0.1	0.1	0.1
Brandenburg		9.8	11.7	7.9	1.7	1.6	1.9	8.0	10.0	6.0	0.0	0.1	-
Bremen		6.9	8.9	5.1	0.9	1.5	0.3	6.0	7.3	4.8	-	-	-
Hamburg		28.3	24.1	32.2	3.3	4.4	2.4	24.8	19.7	29.5	0.2	-	0.3
Hessen		7.5	10.6	4.6	0.9	1.2	0.6	6.5	9.2	3.9	0.1	0.3	-
Mecklenburg-Vorpommern		10.3	12.4	8.4	2.3	2.6	2.0	7.9	9.7	6.2	0.1	0.1	0.1
Niedersachsen		3.8	5.1	2.5	1.5	2.1	1.0	2.2	2.9	1.6	0.0	0.0	-
Nordrhein-Westfalen		4.8	5.8	3.9	1.0	1.2	0.9	3.7	4.5	3.0	0.1	0.0	0.1
Rheinland-Pfalz		3.6	4.9	2.3	1.0	1.3	0.7	2.5	3.5	1.6	0.1	0.2	0.0
Saarland		3.7	3.8	3.6	1.0	1.3	0.7	2.6	2.3	2.9	0.1	0.2	-
Sachsen		12.4	18.8	6.6	3.5	5.5	1.8	8.8	13.2	4.8	0.1	0.1	0.0
Sachsen-Anhalt		10.4	12.0	8.8	1.2	1.7	0.8	9.1	10.3	8.0	0.0	0.1	-
Schleswig-Holstein		3.3	4.5	2.1	1.0	1.4	0.7	2.2	3.2	1.4	-	-	-
Thüringen		6.2	8.5	4.1	1.6	2.0	1.3	4.5	6.4	2.7	0.1	0.1	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- Menin- gitis	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	362	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	1 599	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	1 799	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

davon (1995):

Baden-Württemberg	14 188	7 298	17	24	313	78	312	2	-	628	455	325
Bayern	16 662	7 315	32	14	354	83	329	-	-	628	872	727
Berlin	3 636	1 028	7	7	156	24	96	-	-	797	301	152
Brandenburg	5 454	3 881	1	-	109	22	67	-	-	122	74	14
Bremen	710	484	5	2	6	8	17	-	-	30	63	91
Hamburg	2 610	1 719	6	7	62	14	29	-	-	364	259	287
Hessen	8 040	2 774	19	-	87	48	140	-	-	591	501	241
Mecklenburg-Vorpommern	4 714	3 713	2	-	24	35	50	-	-	57	45	10
Niedersachsen	9 343	5 560	11	7	75	48	204	1	-	437	933	554
Nordrhein-Westfalen	20 857	16 597	36	29	177	130	506	-	3	2 218	1 897	1 415
Rheinland-Pfalz	7 076	3 592	9	3	94	28	123	-	-	177	319	230
Saarland	1 717	1 204	-	3	5	6	62	-	-	69	63	34
Sachsen	8 086	9 711	11	6	260	38	139	1	-	108	99	25
Sachsen-Anhalt	5 336	4 191	2	-	65	44	57	-	-	102	59	19
Schleswig-Holstein	2 834	2 165	2	3	21	20	48	-	-	174	161	129
Thüringen	4 386	3 952	2	-	70	25	37	-	-	106	45	15

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	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	141.5	92.0	0.2	0.1	2.3	0.8	2.7	0.0	0.0	8.1	7.5	4.7

davon (1995):

Baden-Württemberg	137.6	70.8	0.2	0.2	3.0	0.8	3.0	0.0	-	6.1	4.4	3.2
Bayern	139.1	61.1	0.3	0.1	3.0	0.7	2.7	-	-	5.2	7.3	6.1
Berlin	104.7	29.6	0.2	0.2	4.5	0.7	2.8	-	-	23.0	8.7	4.4
Brandenburg	214.7	152.8	0.0	-	4.3	0.9	2.6	-	-	4.8	2.9	0.6
Bremen	104.5	71.2	0.7	0.3	0.9	1.2	2.5	-	-	4.4	9.3	13.4
Hamburg	152.8	100.6	0.4	0.4	3.6	0.8	1.7	-	-	21.3	15.2	16.8
Hessen	133.9	46.2	0.3	-	1.4	0.8	2.3	-	-	9.8	8.3	4.0
Mecklenburg-Vorpommern	258.1	203.3	0.1	-	1.3	1.9	2.7	-	-	3.1	2.5	0.5
Niedersachsen	120.3	71.6	0.1	0.1	1.0	0.6	2.6	0.0	-	5.6	12.0	7.1
Nordrhein-Westfalen	116.7	92.9	0.2	0.2	1.0	0.7	2.8	-	0.0	12.4	10.6	5.5
Rheinland-Pfalz	178.2	90.5	0.2	0.1	2.4	0.7	3.1	-	-	4.5	8.0	5.8
Saarland	158.4	111.1	-	0.3	0.5	0.6	5.7	-	-	6.4	5.8	3.1
Sachsen	176.9	212.4	0.2	0.1	5.7	0.8	3.0	0.0	-	2.4	2.2	0.5
Sachsen-Anhalt	194.3	152.6	0.1	-	2.4	1.6	2.1	-	-	3.7	2.1	0.7
Schleswig-Holstein	104.1	79.5	0.1	0.1	0.8	0.7	1.8	-	-	6.4	5.9	4.7
Thüringen	174.9	157.6	0.1	-	2.8	1.0	1.5	-	-	4.2	1.8	0.6

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 1995**

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

Alter von ... bis unter ... Jahren		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		Geschlecht		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Anzahl											
0 - 1	m	6	2	4	2	4	2	-	-	2	-
	w	6	3	3	1	-	-	3	1	3	2
	z	12	5	7	3	4	2	3	1	5	2
1 - 5	m	117	59	94	51	21	15	73	36	23	8
	w	104	47	78	37	15	8	63	29	26	10
	z	221	106	172	88	36	23	136	65	49	18
5 - 10	m	84	47	69	40	12	10	57	30	15	7
	w	73	37	59	31	9	4	50	27	14	6
	z	157	84	128	71	21	14	107	57	29	13
10 - 15	m	62	30	51	25	12	8	39	17	11	5
	w	62	31	47	22	14	6	33	16	15	9
	z	124	61	98	47	26	14	72	33	26	14
15 - 20	m	151	114	140	108	78	59	62	49	11	6
	w	168	111	141	92	75	54	66	38	27	19
	z	319	225	281	200	153	113	128	87	38	25
20 - 25	m	394	287	352	253	214	153	138	100	42	34
	w	247	147	210	122	127	72	83	50	37	25
	z	641	434	562	375	341	225	221	150	79	59
25 - 30	m	598	410	513	333	351	222	162	111	85	77
	w	386	213	324	168	225	115	99	53	62	45
	z	984	623	837	501	576	337	261	164	147	122
30 - 35	m	667	339	577	273	407	174	170	99	90	66
	w	380	159	321	116	199	68	122	48	59	43
	z	1 047	498	898	389	606	242	292	147	149	109
35 - 40	m	684	258	621	224	435	137	186	87	63	34
	w	334	120	265	88	166	49	99	39	69	32
	z	1 018	378	886	312	601	186	285	126	132	66
40 - 45	m	620	163	568	140	411	86	157	54	52	23
	w	274	87	210	51	124	31	86	20	64	36
	z	894	250	778	191	535	117	243	74	116	59
45 - 50	m	554	139	497	115	358	75	139	40	57	24
	w	210	68	162	45	106	29	56	16	48	23
	z	764	207	659	160	464	104	195	56	105	47
50 - 55	m	646	125	583	106	393	60	190	46	63	19
	w	245	67	164	36	92	19	72	17	81	31
	z	891	192	747	142	485	79	262	63	144	50
55 - 60	m	705	112	634	96	412	53	222	43	71	16
	w	289	54	183	32	122	19	61	13	106	22
	z	994	166	817	128	534	72	283	56	177	38
60 - 65	m	576	78	528	72	372	50	156	22	48	6
	w	285	50	201	36	123	22	78	14	84	14
	z	861	128	729	108	495	72	234	36	132	20
65 - 70	m	541	37	482	34	355	26	127	8	59	3
	w	290	27	216	21	158	15	58	6	74	6
	z	831	64	698	55	513	41	185	14	133	9
70 - 75	m	494	31	441	28	318	15	123	13	53	3
	w	349	26	250	21	167	15	83	6	99	5
	z	843	57	691	49	485	30	206	19	152	8
75 und mehr	m	720	26	660	24	506	17	154	7	60	2
	w	877	28	677	23	490	16	187	7	200	5
	z	1 597	54	1 337	47	996	33	341	14	260	7
Insgesamt	m	7 619	2 257	6 814	1 924	4 659	1 162	2 155	762	805	333
	w	4 579	1 275	3 511	942	2 212	542	1 299	400	1 068	333
	i	12 198	3 532	10 325	2 866	6 871	1 704	3 454	1 162	1 873	666

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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	1.5	5.1	1.0	5.1	1.0	5.1	-	-	0.5	-
	w	1.6	8.3	0.8	2.8	-	-	0.8	2.8	0.8	5.5
	z	1.6	6.6	0.9	4.0	0.5	2.7	0.4	1.3	0.6	2.7
1 - 5	m	6.7	30.1	5.4	26.0	1.2	7.6	4.2	18.3	1.3	4.1
	w	6.2	25.9	4.7	20.4	0.9	4.4	3.8	16.0	1.6	5.5
	z	6.5	28.0	5.0	23.3	1.1	6.1	4.0	17.2	1.4	4.8
5 - 10	m	3.6	20.4	2.9	17.3	0.5	4.3	2.4	13.0	0.6	3.0
	w	3.3	17.6	2.6	14.7	0.4	1.9	2.2	12.8	0.6	2.9
	z	3.4	19.0	2.8	16.1	0.5	3.2	2.3	12.9	0.6	2.9
10 - 15	m	2.7	13.4	2.2	11.1	0.5	3.6	1.7	7.6	0.5	2.2
	w	2.8	15.5	2.1	11.0	0.6	3.0	1.5	8.0	0.7	4.5
	z	2.8	14.3	2.2	11.1	0.6	3.3	1.6	7.8	0.6	3.3
15 - 20	m	6.9	40.0	6.4	37.9	3.6	20.7	2.8	17.2	0.5	2.1
	w	8.1	45.9	6.8	38.1	3.6	22.3	3.2	15.7	1.3	7.9
	z	7.5	42.7	6.6	38.0	3.6	21.4	3.0	16.5	0.9	4.7
20 - 25	m	15.2	67.2	13.6	59.3	8.3	35.8	5.3	23.4	1.6	8.0
	w	10.1	40.5	8.6	33.6	5.2	19.9	3.4	13.8	1.5	6.9
	z	12.7	55.0	11.1	47.5	6.8	28.5	4.4	19.0	1.6	7.5
25 - 30	m	16.7	80.9	14.3	65.7	9.8	43.8	4.5	21.9	2.4	15.2
	w	11.6	59.1	9.7	46.6	6.8	31.9	3.0	14.7	1.9	12.5
	z	14.2	71.8	12.1	57.8	8.3	38.9	3.8	18.9	2.1	14.1
30 - 35	m	18.0	75.5	15.6	60.8	11.0	38.8	4.6	22.0	2.4	14.7
	w	11.0	53.4	9.3	39.0	5.8	22.9	3.5	16.1	1.7	14.5
	z	14.7	66.7	12.6	52.1	8.5	32.4	4.1	19.7	2.1	14.6
35 - 40	m	21.3	73.8	19.4	64.1	13.6	39.2	5.8	24.9	2.0	9.7
	w	11.1	49.0	8.8	35.9	5.5	20.0	3.3	15.9	2.3	13.1
	z	16.4	63.6	14.2	52.5	9.7	31.3	4.6	21.2	2.1	11.1
40 - 45	m	21.4	58.3	19.6	50.0	14.2	30.7	5.4	19.3	1.8	8.2
	w	9.8	34.3	7.5	20.1	4.4	12.2	3.1	7.9	2.3	14.2
	z	15.7	46.9	13.6	35.8	9.4	21.9	4.3	13.9	2.0	11.1
45 - 50	m	23.2	47.7	20.8	39.5	15.0	25.8	5.8	13.7	2.4	8.2
	w	9.1	30.5	7.0	20.2	4.6	13.0	2.4	7.2	2.1	10.3
	z	16.3	40.3	14.0	31.1	9.9	20.2	4.2	10.9	2.2	9.1
50 - 55	m	22.8	51.5	20.6	43.7	13.9	24.7	6.7	19.0	2.2	7.8
	w	8.9	44.2	5.9	23.7	3.3	12.5	2.6	11.2	2.9	20.4
	z	15.9	48.7	13.4	36.0	8.7	20.0	4.7	16.0	2.6	12.7
55 - 60	m	24.4	59.3	22.0	50.8	14.3	28.1	7.7	22.8	2.5	8.5
	w	10.0	51.3	6.3	30.4	4.2	18.0	2.1	12.3	3.7	20.9
	z	17.2	56.4	14.1	43.5	9.2	24.5	4.9	19.0	3.1	12.9
60 - 65	m	27.4	68.3	25.1	63.0	17.7	43.8	7.4	19.3	2.3	5.3
	w	12.8	77.4	9.0	55.7	5.5	34.1	3.5	21.7	3.8	21.7
	z	19.9	71.6	16.8	60.4	11.4	40.3	5.4	20.1	3.0	11.2
65 - 70	m	30.9	69.8	27.5	64.2	20.3	49.1	7.3	15.1	3.4	5.7
	w	13.0	66.0	9.7	51.3	7.1	36.7	2.6	14.7	3.3	14.7
	z	20.8	68.2	17.5	58.6	12.9	43.7	4.6	14.9	3.3	9.6
70 - 75	m	40.6	105.4	36.2	95.2	26.1	51.0	10.1	44.2	4.4	10.2
	w	15.7	93.5	11.3	75.5	7.5	54.0	3.7	21.6	4.5	18.0
	z	24.5	99.7	20.1	85.7	14.1	52.4	6.0	33.2	4.4	14.0
75 und mehr	m	48.6	67.5	44.5	62.3	34.2	44.2	10.4	18.2	4.0	5.2
	w	24.1	66.0	18.6	54.2	13.5	37.7	5.1	16.5	5.5	11.8
	z	31.2	66.7	26.1	58.1	19.5	40.8	6.7	17.3	5.1	8.7
Insgesamt	m	19.2	57.2	17.2	48.8	11.8	29.5	5.4	19.3	2.0	8.4
	w	10.9	41.9	8.4	30.9	5.3	17.8	3.1	13.1	2.5	10.9
	i	15.0	50.5	12.7	41.0	8.4	24.4	4.2	16.6	2.3	9.5

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen**  
**insgesamt**

Alter von ... bis unter ... Jahren		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		Geschlecht	ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men
In % von allen Zugängen											
0 - 1	m	100.0	100.0	66.7	100.0	66.7	100.0	-	-	33.3	-
	w	100.0	100.0	50.0	33.3	-	-	50.0	33.3	50.0	66.7
	z	100.0	100.0	58.3	60.0	33.3	40.0	25.0	20.0	41.7	40.0
1 - 5	m	100.0	100.0	80.3	86.4	17.9	25.4	62.4	61.0	19.7	13.6
	w	100.0	100.0	75.0	78.7	14.4	17.0	60.6	61.7	25.0	21.3
	z	100.0	100.0	77.8	83.0	16.3	21.7	61.5	61.3	22.2	17.0
5 - 10	m	100.0	100.0	82.1	85.1	14.3	21.3	67.9	63.8	17.9	14.9
	w	100.0	100.0	80.8	83.8	12.3	10.8	68.5	73.0	19.2	16.2
	z	100.0	100.0	81.5	84.5	13.4	16.7	68.2	67.9	18.5	15.5
10 - 15	m	100.0	100.0	82.3	83.3	19.4	26.7	62.9	56.7	17.7	16.7
	w	100.0	100.0	75.8	71.0	22.6	19.4	53.2	51.6	24.2	29.0
	z	100.0	100.0	79.0	77.0	21.0	23.0	58.1	54.1	21.0	23.0
15 - 20	m	100.0	100.0	92.7	94.7	51.7	51.8	41.1	43.0	7.3	5.3
	w	100.0	100.0	83.9	82.9	44.6	48.6	39.3	34.2	16.1	17.1
	z	100.0	100.0	88.1	88.9	48.0	50.2	40.1	38.7	11.9	11.1
20 - 25	m	100.0	100.0	89.3	88.2	54.3	53.3	35.0	34.8	10.7	11.8
	w	100.0	100.0	85.0	83.0	51.4	49.0	33.6	34.0	15.0	17.0
	z	100.0	100.0	87.7	86.4	53.2	51.8	34.5	34.6	12.3	13.6
25 - 30	m	100.0	100.0	85.8	81.2	58.7	54.1	27.1	27.1	14.2	18.8
	w	100.0	100.0	83.9	78.9	58.3	54.0	25.6	24.9	16.1	21.1
	z	100.0	100.0	85.1	80.4	58.5	54.1	26.5	26.3	14.9	19.6
30 - 35	m	100.0	100.0	86.5	80.5	61.0	51.3	25.5	29.2	13.5	19.5
	w	100.0	100.0	84.5	73.0	52.4	42.8	32.1	30.2	15.5	27.0
	z	100.0	100.0	85.8	78.1	57.9	48.6	27.9	29.5	14.2	21.9
35 - 40	m	100.0	100.0	90.8	86.8	63.6	53.1	27.2	33.7	9.2	13.2
	w	100.0	100.0	79.3	73.3	49.7	40.8	29.6	32.5	20.7	26.7
	z	100.0	100.0	87.0	82.5	59.0	49.2	28.0	33.3	13.0	17.5
40 - 45	m	100.0	100.0	91.6	85.9	66.3	52.8	25.3	33.1	8.4	14.1
	w	100.0	100.0	76.6	58.6	45.3	35.6	31.4	23.0	23.4	41.4
	z	100.0	100.0	87.0	76.4	59.8	46.8	27.2	29.6	13.0	23.6
45 - 50	m	100.0	100.0	89.7	82.7	64.6	54.0	25.1	28.8	10.3	17.3
	w	100.0	100.0	77.1	66.2	50.5	42.6	26.7	23.5	22.9	33.8
	z	100.0	100.0	86.3	77.3	60.7	50.2	25.5	27.1	13.7	22.7
50 - 55	m	100.0	100.0	90.2	84.8	60.8	48.0	29.4	36.8	9.8	15.2
	w	100.0	100.0	66.9	53.7	37.6	28.4	29.4	25.4	33.1	46.3
	z	100.0	100.0	83.8	74.0	54.4	41.1	29.4	32.8	16.2	26.0
55 - 60	m	100.0	100.0	89.9	85.7	58.4	47.3	31.5	38.4	10.1	14.3
	w	100.0	100.0	63.3	59.3	42.2	35.2	21.1	24.1	36.7	40.7
	z	100.0	100.0	82.2	77.1	53.7	43.4	28.5	33.7	17.8	22.9
60 - 65	m	100.0	100.0	91.7	92.3	64.6	64.1	27.1	28.2	8.3	7.7
	w	100.0	100.0	70.5	72.0	43.2	44.0	27.4	28.0	29.5	28.0
	z	100.0	100.0	84.7	84.4	57.5	56.3	27.2	28.1	15.3	15.6
65 - 70	m	100.0	100.0	89.1	91.9	65.6	70.3	23.5	21.6	10.9	8.1
	w	100.0	100.0	74.5	77.8	54.5	55.6	20.0	22.2	25.5	22.2
	z	100.0	100.0	84.0	85.9	61.7	64.1	22.3	21.9	16.0	14.1
70 - 75	m	100.0	100.0	89.3	90.3	64.4	48.4	24.9	41.9	10.7	9.7
	w	100.0	100.0	71.6	80.8	47.9	57.7	23.8	23.1	28.4	19.2
	z	100.0	100.0	82.0	86.0	57.5	52.6	24.4	33.3	18.0	14.0
75 und mehr	m	100.0	100.0	91.7	92.3	70.3	65.4	21.4	26.9	8.3	7.7
	w	100.0	100.0	77.2	82.1	55.9	57.1	21.3	25.0	22.8	17.9
	z	100.0	100.0	83.7	87.0	62.4	61.1	21.4	25.9	16.3	13.0
Insgesamt	m	100.0	100.0	89.4	85.2	61.1	51.5	28.3	33.8	10.6	14.8
	w	100.0	100.0	76.7	73.9	48.3	42.5	28.4	31.4	23.3	26.1
	i	100.0	100.0	84.6	81.1	56.3	48.2	28.3	32.9	15.4	18.9



**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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	4	2	1	-	3	2
	w	-	-	-	-	-	-
	z	4	2	1	-	3	2
1 - 5	m	21	15	4	3	17	12
	w	15	8	3	3	12	5
	z	36	23	7	6	29	17
5 - 10	m	12	10	2	2	10	8
	w	9	4	5	2	4	2
	z	21	14	7	4	14	10
10 - 15	m	12	8	7	5	5	3
	w	14	6	9	5	5	1
	z	26	14	16	10	10	4
15 - 20	m	78	59	47	33	31	26
	w	75	54	39	26	36	28
	z	153	113	86	59	67	54
20 - 25	m	214	153	132	89	82	64
	w	127	72	76	38	51	34
	z	341	225	208	127	133	98
25 - 30	m	351	222	211	138	140	84
	w	225	115	144	72	81	43
	z	576	337	355	210	221	127
30 - 35	m	407	174	242	102	165	72
	w	199	68	107	39	92	29
	z	606	242	349	141	257	101
35 - 40	m	435	137	263	76	172	61
	w	166	49	97	29	69	20
	z	601	186	360	105	241	81
40 - 45	m	411	86	276	53	135	33
	w	124	31	70	14	54	17
	z	535	117	346	67	189	50
45 - 50	m	358	75	225	39	133	36
	w	106	29	51	11	55	18
	z	464	104	276	50	188	54
50 - 55	m	393	60	235	35	158	25
	w	92	19	38	6	54	13
	z	485	79	273	41	212	38
55 - 60	m	412	53	233	29	179	24
	w	122	19	52	6	70	13
	z	534	72	285	35	249	37
60 - 65	m	372	50	209	28	163	22
	w	123	22	52	8	71	14
	z	495	72	261	36	234	36
65 - 70	m	355	26	181	12	174	14
	w	158	15	77	3	81	12
	z	513	41	258	15	255	26
70 - 75	m	318	15	167	4	151	11
	w	167	15	84	7	83	8
	z	485	30	251	11	234	19
75 und mehr	m	506	17	277	8	229	9
	w	490	16	236	10	254	6
	z	996	33	513	18	483	15
zusammen	m	4 659	1 162	2 712	656	1 947	506
	w	2 212	542	1 140	279	1 072	263
	i	6 871	1 704	3 852	935	3 019	769

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**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	1.0	5.1	0.3	-	0.8	5.1
	w	-	-	-	-	-	-
	z	0.5	2.7	0.1	-	0.4	2.7
1 - 5	m	1.2	7.6	0.2	1.5	1.0	6.1
	w	0.9	4.4	0.2	1.7	0.7	2.8
	z	1.1	6.1	0.2	1.6	0.8	4.5
5 - 10	m	0.5	4.3	0.1	0.9	0.4	3.5
	w	0.4	1.9	0.2	1.0	0.2	1.0
	z	0.5	3.2	0.2	0.9	0.3	2.3
10 - 15	m	0.5	3.6	0.3	2.2	0.2	1.3
	w	0.6	3.0	0.4	2.5	0.2	0.5
	z	0.6	3.3	0.4	2.4	0.2	0.9
15 - 20	m	3.6	20.7	2.1	11.6	1.4	9.1
	w	3.6	22.3	1.9	10.8	1.7	11.6
	z	3.6	21.4	2.0	11.2	1.6	10.2
20 - 25	m	8.3	35.8	5.1	20.8	3.2	15.0
	w	5.2	19.9	3.1	10.5	2.1	9.4
	z	6.8	28.5	4.1	16.1	2.6	12.4
25 - 30	m	9.8	43.8	5.9	27.2	3.9	16.6
	w	6.8	31.9	4.3	20.0	2.4	11.9
	z	8.3	38.9	5.1	24.2	3.2	14.6
30 - 35	m	11.0	38.8	6.5	22.7	4.5	16.0
	w	5.8	22.9	3.1	13.1	2.7	9.7
	z	8.5	32.4	4.9	18.9	3.6	13.5
35 - 40	m	13.6	39.2	8.2	21.8	5.4	17.5
	w	5.5	20.0	3.2	11.8	2.3	8.2
	z	9.7	31.3	5.8	17.7	3.9	13.6
40 - 45	m	14.2	30.7	9.5	18.9	4.7	11.8
	w	4.4	12.2	2.5	5.5	1.9	6.7
	z	9.4	21.9	6.1	12.6	3.3	9.4
45 - 50	m	15.0	25.8	9.4	13.4	5.6	12.4
	w	4.6	13.0	2.2	4.9	2.4	8.1
	z	9.9	20.2	5.9	9.7	4.0	10.5
50 - 55	m	13.9	24.7	8.3	14.4	5.6	10.3
	w	3.3	12.5	1.4	4.0	2.0	8.6
	z	8.7	20.0	4.9	10.4	3.8	9.6
55 - 60	m	14.3	28.1	8.1	15.4	6.2	12.7
	w	4.2	18.0	1.8	5.7	2.4	12.3
	z	9.2	24.5	4.9	11.9	4.3	12.6
60 - 65	m	17.7	43.8	9.9	24.5	7.8	19.3
	w	5.5	34.1	2.3	12.4	3.2	21.7
	z	11.4	40.3	6.0	20.1	5.4	20.1
65 - 70	m	20.3	49.1	10.3	22.6	9.9	26.4
	w	7.1	36.7	3.4	7.3	3.6	29.3
	z	12.9	43.7	6.5	16.0	6.4	27.7
70 - 75	m	26.1	51.0	13.7	13.6	12.4	37.4
	w	7.5	54.0	3.8	25.2	3.7	28.8
	z	14.1	52.4	7.3	19.2	6.8	33.2
75 und mehr	m	34.2	44.2	18.7	20.8	15.5	23.4
	w	13.5	37.7	6.5	23.6	7.0	14.2
	z	19.5	40.8	10.0	22.2	9.4	18.5
zusammen	m	11.8	29.5	6.8	16.6	4.9	12.8
	w	5.3	17.8	2.7	9.2	2.6	8.6
	i	8.4	24.4	4.7	13.4	3.7	11.0

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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	
Anzahl										
0 - 1	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	w	3	1	2	-	-	-	1	1	1
	z	3	1	2	-	-	-	1	1	1
1 - 5	m	73	36	48	22	-	-	25	14	14
	w	63	29	47	20	1	1	15	8	8
	z	136	65	95	42	1	1	40	22	22
5 - 10	m	57	30	46	23	1	1	10	6	6
	w	50	27	29	17	2	-	19	10	10
	z	107	57	75	40	3	1	29	16	16
10 - 15	m	39	17	22	9	2	-	15	8	8
	w	33	16	17	6	2	-	14	10	10
	z	72	33	39	15	4	-	29	18	18
15 - 20	m	62	49	16	13	12	10	34	26	26
	w	66	38	20	13	9	1	37	24	24
	z	128	87	36	26	21	11	71	50	50
20 - 25	m	138	100	16	12	26	19	96	69	69
	w	83	50	13	6	15	6	55	38	38
	z	221	150	29	18	41	25	151	107	107
25 - 30	m	162	111	22	16	26	15	114	80	80
	w	99	53	18	6	13	7	68	40	40
	z	261	164	40	22	39	22	182	120	120
30 - 35	m	170	99	31	16	31	11	108	72	72
	w	122	48	25	3	24	12	73	33	33
	z	292	147	56	19	55	23	181	105	105
35 - 40	m	186	87	44	18	21	8	121	61	61
	w	99	39	17	7	15	4	67	28	28
	z	285	126	61	25	36	12	188	89	89
40 - 45	m	157	54	30	10	24	6	103	38	38
	w	86	20	15	5	8	3	63	12	12
	z	243	74	45	15	32	9	166	50	50
45 - 50	m	139	40	23	5	19	6	97	29	29
	w	56	16	10	5	6	1	40	10	10
	z	195	56	33	10	25	7	137	39	39
50 - 55	m	190	46	24	6	23	2	143	38	38
	w	72	17	11	2	4	1	57	14	14
	z	262	63	35	8	27	3	200	52	52
55 - 60	m	222	43	34	7	19	4	169	32	32
	w	61	13	9	-	7	1	45	12	12
	z	283	56	43	7	26	5	214	44	44
60 - 65	m	156	22	15	1	21	3	120	18	18
	w	78	14	13	2	7	-	58	12	12
	z	234	36	28	3	28	3	178	30	30
65 - 70	m	127	8	21	1	18	-	88	7	7
	w	58	6	7	-	13	1	38	5	5
	z	185	14	28	1	31	1	126	12	12
70 - 75	m	123	13	23	-	19	2	81	11	11
	w	83	6	19	1	4	1	60	4	4
	z	206	19	42	1	23	3	141	15	15
75 und mehr	m	154	7	28	-	27	-	99	7	7
	w	187	7	35	1	26	1	126	5	5
	z	341	14	63	1	53	1	225	12	12
zusammen	m	2 155	762	443	159	289	87	1 423	516	516
	w	1 299	400	307	94	156	40	836	266	266
	i	3 454	1 162	750	253	445	127	2 259	782	782

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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	-	-	-	-	-	-	-	-
	w	0.8	2.8	0.5	-	-	-	0.3	2.8
	z	0.4	1.3	0.3	-	-	-	0.1	1.3
1 - 5	m	4.2	18.3	2.7	11.2	-	-	1.4	7.1
	w	3.8	16.0	2.8	11.0	0.1	0.6	0.9	4.4
	z	4.0	17.2	2.8	11.1	0.0	0.3	1.2	5.8
5 - 10	m	2.4	13.0	1.9	10.0	0.0	0.4	0.4	2.6
	w	2.2	12.8	1.3	8.1	0.1	-	0.8	4.8
	z	2.3	12.9	1.6	9.1	0.1	0.2	0.6	3.6
10 - 15	m	1.7	7.6	1.0	4.0	0.1	-	0.7	3.6
	w	1.5	8.0	0.8	3.0	0.1	-	0.6	5.0
	z	1.6	7.8	0.9	3.5	0.1	-	0.6	4.2
15 - 20	m	2.8	17.2	0.7	4.6	0.5	3.5	1.6	9.1
	w	3.2	15.7	1.0	5.4	0.4	0.4	1.8	9.9
	z	3.0	16.5	0.8	4.9	0.5	2.1	1.7	9.5
20 - 25	m	5.3	23.4	0.6	2.8	1.0	4.5	3.7	16.2
	w	3.4	13.8	0.5	1.7	0.6	1.7	2.2	10.5
	z	4.4	19.0	0.6	2.3	0.8	3.2	3.0	13.6
25 - 30	m	4.5	21.9	0.6	3.2	0.7	3.0	3.2	15.8
	w	3.0	14.7	0.5	1.7	0.4	1.9	2.0	11.1
	z	3.8	18.9	0.6	2.5	0.6	2.5	2.6	13.8
30 - 35	m	4.6	22.0	0.8	3.6	0.8	2.4	2.9	16.0
	w	3.5	18.1	0.7	1.0	0.7	4.0	2.1	11.1
	z	4.1	19.7	0.8	2.5	0.8	3.1	2.5	14.1
35 - 40	m	5.8	24.9	1.4	5.2	0.7	2.3	3.8	17.5
	w	3.3	15.9	0.6	2.9	0.5	1.6	2.2	11.4
	z	4.6	21.2	1.0	4.2	0.6	2.0	3.0	15.0
40 - 45	m	5.4	19.3	1.0	3.6	0.8	2.1	3.6	13.6
	w	3.1	7.9	0.5	2.0	0.3	1.2	2.2	4.7
	z	4.3	13.9	0.8	2.8	0.6	1.7	2.9	9.4
45 - 50	m	5.8	13.7	1.0	1.7	0.8	2.1	4.1	10.0
	w	2.4	7.2	0.4	2.2	0.3	0.4	1.7	4.5
	z	4.2	10.9	0.7	1.9	0.5	1.4	2.9	7.6
50 - 55	m	6.7	19.0	0.8	2.5	0.8	0.8	5.1	15.7
	w	2.6	11.2	0.4	1.3	0.1	0.7	2.1	9.2
	z	4.7	18.0	0.6	2.0	0.5	0.8	3.6	13.2
55 - 60	m	7.7	22.8	1.2	3.7	0.7	2.1	5.9	16.9
	w	2.1	12.3	0.3	-	0.2	0.9	1.6	11.4
	z	4.9	19.0	0.7	2.4	0.4	1.7	3.7	15.0
60 - 65	m	7.4	19.3	0.7	0.9	1.0	2.6	5.7	15.8
	w	3.5	21.7	0.6	3.1	0.3	-	2.6	18.6
	z	5.4	20.1	0.6	1.7	0.6	1.7	4.1	16.8
65 - 70	m	7.3	15.1	1.2	1.9	1.0	-	5.0	13.2
	w	2.6	14.7	0.3	-	0.6	2.4	1.7	12.2
	z	4.6	14.9	0.7	1.1	0.8	1.1	3.2	12.8
70 - 75	m	10.1	44.2	1.9	-	1.6	6.8	6.7	37.4
	w	3.7	21.6	0.9	3.6	0.2	3.6	2.7	14.4
	z	6.0	33.2	1.2	1.7	0.7	5.2	4.1	26.2
75 und mehr	m	10.4	18.2	1.9	-	1.8	-	6.7	18.2
	w	5.1	16.5	1.0	2.4	0.7	2.4	3.5	11.8
	z	6.7	17.3	1.2	1.2	1.0	1.2	4.4	14.8
zusammen	m	5.4	19.3	1.1	4.0	0.7	2.2	3.6	13.1
	w	3.1	13.1	0.7	3.1	0.4	1.3	2.0	8.7
	i	4.2	16.6	0.9	3.6	0.5	1.8	2.8	11.2

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	W	3	2	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-
	Z	5	2	-	-	1	1	-	-	4	1	-	-
1 - 5	M	23	8	2	2	1	1	-	-	16	4	4	1
	W	26	10	2	2	-	-	3	-	17	5	4	3
	Z	49	18	4	4	1	1	3	-	33	9	8	4
5 - 10	M	15	7	-	-	-	-	1	1	12	5	2	1
	W	14	6	1	1	-	-	-	-	12	4	1	1
	Z	29	13	1	1	-	-	1	1	24	9	3	2
10 - 15	M	11	5	-	-	-	-	2	1	9	4	-	-
	W	15	9	-	-	3	1	2	2	8	5	2	1
	Z	26	14	-	-	3	1	4	3	17	9	2	1
15 - 20	M	11	6	2	1	1	1	2	1	5	2	1	1
	W	27	19	4	2	3	2	2	2	13	10	5	3
	Z	38	25	6	3	4	3	4	3	18	12	6	4
20 - 25	M	42	34	1	-	7	6	5	4	24	20	5	4
	W	37	25	-	-	7	4	2	2	19	13	9	6
	Z	79	59	1	-	14	10	7	6	43	33	14	10
25 - 30	M	85	77	-	-	5	4	5	5	62	57	13	11
	W	62	45	2	-	11	9	1	1	36	25	12	10
	Z	147	122	2	-	16	13	6	6	98	82	25	21
30 - 35	M	90	66	1	1	8	3	12	10	50	40	19	12
	W	59	43	4	-	12	5	3	3	37	32	3	3
	Z	149	109	5	1	20	8	15	13	87	72	22	15
35 - 40	M	63	34	1	-	13	4	5	3	28	18	16	9
	W	69	32	3	-	16	4	5	3	35	22	10	3
	Z	132	66	4	-	29	8	10	6	63	40	26	12
40 - 45	M	52	23	6	2	11	1	4	2	25	14	6	4
	W	64	36	1	-	15	3	4	3	35	26	9	4
	Z	116	59	7	2	26	4	8	5	60	40	15	8
45 - 50	M	57	24	1	1	26	5	3	2	18	14	9	2
	W	48	23	-	-	16	2	4	1	22	15	6	5
	Z	105	47	1	1	42	7	7	3	40	29	15	7
50 - 55	M	63	19	-	-	33	5	4	2	18	10	8	2
	W	81	31	2	1	27	3	6	4	41	22	5	1
	Z	144	50	2	1	60	8	10	6	59	32	13	3
55 - 60	M	71	16	5	-	35	6	12	4	14	4	5	2
	W	106	22	3	1	35	3	5	1	53	17	10	-
	Z	177	38	8	1	70	9	17	5	67	21	15	2
60 - 65	M	48	6	2	-	24	4	9	-	9	2	4	-
	W	84	14	2	-	30	1	7	1	35	10	10	2
	Z	132	20	4	-	54	5	16	1	44	12	14	2
65 - 70	M	59	3	2	-	23	2	13	-	9	1	12	-
	W	74	6	2	1	32	3	6	-	22	-	12	2
	Z	133	9	4	1	55	5	19	-	31	1	24	2
70 - 75	M	53	3	2	-	21	2	6	-	11	1	13	-
	W	99	5	3	-	31	1	11	1	40	2	14	1
	Z	152	8	5	-	52	3	17	1	51	3	27	1
75 und mehr	M	60	2	2	-	26	2	7	-	17	-	8	-
	W	200	5	2	1	29	-	20	-	108	3	41	1
	Z	260	7	4	1	55	2	27	-	125	3	49	1
zusammen	M	805	333	27	7	234	46	90	35	329	196	125	49
	W	1 068	333	31	9	268	42	81	24	535	212	153	46
	Z	1 873	666	58	16	502	88	171	59	864	408	278	95

**DEUTSCHLAND**

**2 TUBERKULOSE 1995**

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

Alter von ... bis unter ... Jahren		Tuberkulose anderer Organe		Davon											
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenital- traktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten		Tuberkulose der sonstigen Organe			
		Geschlecht		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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	w	0.8	5.5	-	-	0.3	2.8	-	-	0.5	2.8	-	-	-	-
	z	0.6	2.7	-	-	0.1	1.3	-	-	0.5	1.3	-	-	-	-
1 - 5	m	1.3	4.1	0.1	1.0	0.1	0.5	-	-	0.9	2.0	0.2	0.5	0.2	0.5
	w	1.6	5.5	0.1	1.1	-	-	0.2	-	1.0	2.8	0.2	1.7	0.2	1.7
	z	1.4	4.8	0.1	1.1	0.0	0.3	0.1	-	1.0	2.4	0.2	1.1	0.2	1.1
5 - 10	m	0.6	3.0	-	-	-	-	0.0	0.4	0.5	2.2	0.1	0.4	0.1	0.4
	w	0.6	2.9	0.0	0.5	-	-	-	-	0.5	1.9	0.0	0.5	0.0	0.5
	z	0.6	2.9	0.0	0.2	-	-	0.0	0.2	0.5	2.0	0.1	0.5	0.1	0.5
10 - 15	m	0.5	2.2	-	-	-	-	0.1	0.4	0.4	1.8	-	-	-	-
	w	0.7	4.5	-	-	0.1	0.5	0.1	1.0	0.4	2.5	0.1	0.5	0.1	0.5
	z	0.6	3.3	-	-	0.1	0.2	0.1	0.7	0.4	2.1	0.0	0.2	0.0	0.2
15 - 20	m	0.5	2.1	0.1	0.4	0.0	0.4	0.1	0.4	0.2	0.7	0.0	0.4	0.0	0.4
	w	1.3	7.9	0.2	0.8	0.1	0.8	0.1	0.8	0.6	4.1	0.2	1.2	0.2	1.2
	z	0.9	4.7	0.1	0.6	0.1	0.6	0.1	0.6	0.4	2.3	0.1	0.8	0.1	0.8
20 - 25	m	1.6	8.0	0.0	-	0.3	1.4	0.2	0.9	0.9	4.7	0.2	0.9	0.2	0.9
	w	1.5	8.9	-	-	0.3	1.1	0.1	0.6	0.8	3.6	0.4	1.7	0.4	1.7
	z	1.6	7.5	0.0	-	0.3	1.3	0.1	0.8	0.9	4.2	0.3	1.3	0.3	1.3
25 - 30	m	2.4	15.2	-	-	0.1	0.8	0.1	1.0	1.7	11.3	0.4	2.2	0.4	2.2
	w	1.9	12.5	0.1	-	0.3	2.5	0.0	0.3	1.1	6.9	0.4	2.8	0.4	2.8
	z	2.1	14.1	0.0	-	0.2	1.5	0.1	0.7	1.4	9.5	0.4	2.4	0.4	2.4
30 - 35	m	2.4	14.7	0.0	0.2	0.2	0.7	0.3	2.2	1.4	8.9	0.5	2.7	0.5	2.7
	w	1.7	14.5	0.1	-	0.3	1.7	0.1	1.0	1.1	10.8	0.1	1.0	0.1	1.0
	z	2.1	14.6	0.1	0.1	0.3	1.1	0.2	1.7	1.2	9.6	0.3	2.0	0.3	2.0
35 - 40	m	2.0	9.7	0.0	-	0.4	1.1	0.2	0.9	0.9	5.2	0.5	2.6	0.5	2.6
	w	2.3	13.1	0.1	-	0.5	1.6	0.2	1.2	1.2	9.0	0.3	1.2	0.3	1.2
	z	2.1	11.1	0.1	-	0.5	1.3	0.2	1.0	1.0	6.7	0.4	2.0	0.4	2.0
40 - 45	m	1.8	8.2	0.2	0.7	0.4	0.4	0.1	0.7	0.9	5.0	0.2	1.4	0.2	1.4
	w	2.3	14.2	0.0	-	0.5	1.2	0.1	1.2	1.2	10.2	0.3	1.6	0.3	1.6
	z	2.0	11.1	0.1	0.4	0.5	0.7	0.1	0.9	1.1	7.5	0.3	1.5	0.3	1.5
45 - 50	m	2.4	8.2	0.0	0.3	1.1	1.7	0.1	0.7	0.8	4.8	0.4	0.7	0.4	0.7
	w	2.1	10.3	-	-	0.7	0.9	0.2	0.4	1.0	6.7	0.3	2.2	0.3	2.2
	z	2.2	9.1	0.0	0.2	0.9	1.4	0.1	0.6	0.9	5.6	0.3	1.4	0.3	1.4
50 - 55	m	2.2	7.8	-	-	1.2	2.1	0.1	0.8	0.6	4.1	0.3	0.8	0.3	0.8
	w	2.9	20.4	0.1	0.7	1.0	2.0	0.2	2.6	1.5	14.5	0.2	0.7	0.2	0.7
	z	2.6	12.7	0.0	0.3	1.1	2.0	0.2	1.5	1.1	8.1	0.2	0.8	0.2	0.8
55 - 60	m	2.5	8.5	0.2	-	1.2	3.2	0.4	2.1	0.5	2.1	0.2	1.1	0.2	1.1
	w	3.7	20.9	0.1	0.9	1.2	2.8	0.2	0.9	1.8	16.1	0.3	-	0.3	-
	z	3.1	12.9	0.1	0.3	1.2	3.1	0.3	1.7	1.2	7.1	0.3	0.7	0.3	0.7
60 - 65	m	2.3	5.3	0.1	-	1.1	3.5	0.4	-	0.4	1.8	0.2	-	0.2	-
	w	3.8	21.7	0.1	-	1.3	1.5	0.3	1.5	1.6	15.5	0.4	3.1	0.4	3.1
	z	3.0	11.2	0.1	-	1.2	2.8	0.4	0.6	1.0	6.7	0.3	1.1	0.3	1.1
65 - 70	m	3.4	5.7	0.1	-	1.3	3.8	0.7	-	0.5	1.9	0.7	-	0.7	-
	w	3.3	14.7	0.1	2.4	1.4	7.3	0.3	-	1.0	-	0.5	4.9	0.5	4.9
	z	3.3	9.6	0.1	1.1	1.4	5.3	0.5	-	0.8	1.1	0.6	2.1	0.6	2.1
70 - 75	m	4.4	10.2	0.2	-	1.7	6.8	0.5	-	0.9	3.4	1.1	-	1.1	-
	w	4.5	18.0	0.1	-	1.4	3.6	0.5	3.6	1.8	7.2	0.6	3.6	0.6	3.6
	z	4.4	14.0	0.1	-	1.5	5.2	0.5	1.7	1.5	5.2	0.8	1.7	0.8	1.7
75 und mehr	m	4.0	5.2	0.1	-	1.8	5.2	0.5	-	1.1	-	0.5	-	0.5	-
	w	5.5	11.8	0.1	2.4	0.8	-	0.5	-	3.0	7.1	1.1	2.4	1.1	2.4
	z	5.1	8.7	0.1	1.2	1.1	2.5	0.5	-	2.4	3.7	1.0	1.2	1.0	1.2
zusammen	m	2.0	8.4	0.1	0.2	0.6	1.2	0.2	0.9	0.8	5.0	0.3	1.2	0.3	1.2
	w	2.5	10.9	0.1	0.3	0.6	1.4	0.2	0.8	1.3	7.0	0.4	1.5	0.4	1.5
	i	2.3	9.5	0.1	0.2	0.6	1.3	0.2	0.8	1.1	5.8	0.3	1.4	0.3	1.4

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**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	846	292	749	254	502	147	247	107	97	38
	w	543	211	412	154	250	85	162	69	131	57
	z	1 389	503	1 161	408	752	232	409	176	228	95
Bayern	m	1 261	327	1 166	295	769	164	397	131	95	32
	w	627	173	528	145	300	74	228	71	99	28
	z	1 888	500	1 694	440	1 069	238	625	202	194	60
Berlin	m	433	161	381	139	256	84	125	55	52	22
	w	296	100	244	81	140	41	104	40	52	19
	z	729	261	625	220	396	125	229	95	104	41
Brandenburg	m	204	22	185	15	142	14	43	1	19	7
	w	119	9	97	6	71	4	26	2	22	3
	z	323	31	282	21	213	18	69	3	41	10
Bremen	m	74	36	68	32	50	23	18	9	6	4
	w	44	9	34	7	26	2	8	5	10	2
	z	118	45	102	39	76	25	26	14	16	6
Hamburg	m	211	99	176	75	130	46	46	29	35	24
	w	122	54	86	35	64	27	22	8	36	19
	z	333	153	262	110	194	73	68	37	71	43
Hessen	m	684	304	593	243	405	154	188	89	91	61
	w	395	173	277	113	171	61	106	52	118	60
	z	1 079	477	870	356	576	215	294	141	209	121
Mecklenburg-Vorpommern	m	127	8	113	6	83	6	30	-	14	2
	w	100	3	81	3	46	2	35	1	19	-
	z	227	11	194	9	129	8	65	1	33	2
Niedersachsen	m	613	176	549	150	379	84	170	66	64	26
	w	405	100	316	74	199	39	117	35	89	26
	z	1 018	276	865	224	578	123	287	101	153	52
Nordrhein-Westfalen	m	1 739	531	1 549	450	1 064	285	485	165	190	81
	w	1 119	333	836	246	555	159	281	87	283	87
	z	2 858	864	2 385	696	1 619	444	766	252	473	168
Rheinland-Pfalz	m	373	97	333	82	213	47	120	35	40	15
	w	215	41	166	33	109	22	57	11	49	8
	z	588	138	499	115	322	69	177	46	89	23
Saarland	m	90	25	86	23	67	14	19	9	4	2
	w	54	14	37	7	29	6	8	1	17	7
	z	144	39	123	30	96	20	27	10	21	9
Sachsen	m	326	45	292	39	226	27	66	12	34	6
	w	181	8	127	6	85	5	42	1	54	2
	z	507	53	419	45	311	32	108	13	88	8
Sachsen-Anhalt	m	277	57	262	55	149	21	113	34	15	2
	w	150	7	120	7	67	1	53	6	30	-
	z	427	64	382	62	216	22	166	40	45	2
Schleswig-Holstein	m	186	55	156	47	116	32	40	15	30	8
	w	116	30	78	20	55	12	23	8	38	10
	z	302	85	234	67	171	44	63	23	68	18
Thüringen	m	175	22	156	19	108	14	48	5	19	3
	w	93	10	72	5	45	2	27	3	21	5
	z	268	32	228	24	153	16	75	8	40	8
Deutschland	m	7 619	2 257	6 814	1 924	4 659	1 162	2 155	762	805	333
	w	4 579	1 275	3 511	942	2 212	542	1 299	400	1 068	333
	i	12 198	3 532	10 325	2 866	6 871	1 704	3 454	1 162	1 873	666

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**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	16.8	41.9	14.9	36.5	10.0	21.1	4.9	15.4	1.9	5.5
	w	10.3	37.1	7.8	27.1	4.8	14.9	3.1	12.1	2.5	10.0
	z	13.5	39.8	11.3	32.2	7.3	18.3	4.0	13.9	2.2	7.5
Bayern	m	21.7	53.2	20.0	48.0	13.2	26.7	6.8	21.3	1.6	5.2
	w	10.3	37.9	8.6	31.7	4.9	16.2	3.7	15.5	1.6	6.1
	z	15.8	46.7	14.2	41.1	9.0	22.2	5.2	18.9	1.6	5.6
Berlin	m	25.9	65.2	22.8	56.3	15.3	34.0	7.5	22.3	3.1	8.9
	w	16.4	52.2	13.5	42.3	7.8	21.4	5.8	20.9	2.9	9.9
	z	21.0	59.5	18.0	50.2	11.4	28.5	6.6	21.7	3.0	9.3
Brandenburg	m	16.4	49.7	14.9	33.9	11.4	31.6	3.5	2.3	1.5	15.8
	w	9.2	54.4	7.5	36.2	5.5	24.2	2.0	12.1	1.7	18.1
	z	12.7	50.9	11.1	34.5	8.4	29.6	2.7	4.9	1.6	16.4
Bremen	m	22.6	82.5	20.8	73.4	15.3	52.7	5.5	20.6	1.8	9.2
	w	12.5	26.0	9.6	20.2	7.4	5.8	2.3	14.5	2.8	5.8
	z	17.4	57.5	15.0	49.9	11.2	32.0	3.8	17.9	2.4	7.7
Hamburg	m	25.7	65.1	21.5	49.3	15.8	30.2	5.6	19.1	4.3	15.8
	w	13.8	49.2	9.7	31.9	7.2	24.6	2.5	7.3	4.1	17.3
	z	19.5	58.4	15.4	42.0	11.4	27.9	4.0	14.1	4.2	16.4
Hessen	m	23.4	67.9	20.3	54.3	13.8	34.4	6.4	19.9	3.1	13.6
	w	12.9	49.4	9.1	32.3	5.6	17.4	3.5	14.9	3.9	17.1
	z	18.0	59.8	14.5	44.6	9.6	26.9	4.9	17.7	3.5	15.2
Mecklenburg-Vorpommern	m	14.1	42.5	12.6	31.9	9.2	31.9	3.3	-	1.6	10.6
	w	10.7	35.5	8.7	35.5	4.9	23.7	3.8	11.8	2.0	-
	z	12.4	40.4	10.6	33.0	7.0	29.3	3.5	3.7	1.8	7.3
Niedersachsen	m	16.3	70.1	14.6	59.8	10.1	33.5	4.5	26.3	1.7	10.4
	w	10.2	49.7	8.0	36.8	5.0	19.4	3.0	17.4	2.3	12.9
	z	13.2	61.1	11.2	49.6	7.5	27.2	3.7	22.3	2.0	11.5
Nordrhein-Westfalen	m	20.1	50.2	17.9	42.6	12.3	27.0	5.6	15.6	2.2	7.7
	w	11.1	38.9	8.3	28.7	5.5	18.6	2.8	10.2	2.8	10.2
	z	16.0	45.1	13.4	36.4	9.1	23.2	4.3	13.2	2.7	8.8
Rheinland-Pfalz	m	19.3	60.8	17.3	51.4	11.0	29.5	6.2	21.9	2.1	9.4
	w	10.6	33.4	8.2	26.9	5.4	17.9	2.8	9.0	2.4	6.5
	z	14.9	48.9	12.6	40.7	8.1	24.4	4.5	16.3	2.3	8.1
Saarland	m	17.1	58.6	16.4	54.0	12.8	32.8	3.6	21.1	0.8	4.7
	w	9.7	42.5	6.6	21.2	5.2	18.2	1.4	3.0	3.0	21.2
	z	13.3	51.6	11.3	39.7	8.9	26.5	2.5	13.2	1.9	11.9
Sachsen	m	14.9	88.9	13.3	77.0	10.3	53.3	3.0	23.7	1.6	11.8
	w	7.6	44.9	5.3	33.7	3.6	28.1	1.8	5.6	2.3	11.2
	z	11.1	77.4	9.1	65.7	6.8	46.7	2.4	19.0	1.9	11.7
Sachsen-Anhalt	m	20.8	186.0	19.7	179.5	11.2	68.5	8.5	111.0	1.1	6.5
	w	10.5	64.7	8.4	64.7	4.7	9.2	3.7	55.5	2.1	-
	z	15.5	154.4	13.8	149.6	7.8	53.1	6.0	96.5	1.6	4.8
Schleswig-Holstein	m	14.1	75.5	11.8	64.6	8.8	44.0	3.0	20.6	2.3	11.0
	w	8.4	50.8	5.6	33.9	4.0	20.3	1.7	13.6	2.7	16.9
	z	11.2	64.5	8.6	50.8	6.3	33.4	2.3	17.4	2.5	13.7
Thüringen	m	14.4	134.1	12.8	115.8	8.9	85.3	3.9	30.5	1.6	18.3
	w	7.2	132.7	5.5	66.3	3.5	26.5	2.1	39.8	1.6	66.3
	z	10.6	133.6	9.1	100.2	6.1	66.8	3.0	33.4	1.6	33.4
Deutschland	m	19.2	57.2	17.2	48.8	11.8	29.5	5.4	19.3	2.0	8.4
	w	10.9	41.9	8.4	30.9	5.3	17.8	3.1	13.1	2.5	10.9
	i	15.0	50.5	12.7	41.0	8.4	24.4	4.2	16.6	2.3	9.5



**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**2.4 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern**  
**Insgesamt**

Land		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
Geschlecht		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											
Baden-Württemberg	m	100.0	100.0	88.5	87.0	59.3	50.3	29.2	36.6	11.5	13.0
	w	100.0	100.0	75.9	73.0	46.0	40.3	29.8	32.7	24.1	27.0
	z	100.0	100.0	83.6	81.1	54.1	46.1	29.4	35.0	16.4	18.9
Bayern	m	100.0	100.0	92.5	90.2	61.0	50.2	31.5	40.1	7.5	9.8
	w	100.0	100.0	84.2	83.8	47.8	42.8	36.4	41.0	15.8	16.2
	z	100.0	100.0	89.7	88.0	56.6	47.6	33.1	40.4	10.3	12.0
Berlin	m	100.0	100.0	88.0	86.3	59.1	52.2	28.9	34.2	12.0	13.7
	w	100.0	100.0	82.4	81.0	47.3	41.0	35.1	40.0	17.6	19.0
	z	100.0	100.0	85.7	84.3	54.3	47.9	31.4	36.4	14.3	15.7
Brandenburg	m	100.0	100.0	90.7	68.2	69.6	63.6	21.1	4.5	9.3	31.8
	w	100.0	100.0	81.5	66.7	59.7	44.4	21.8	22.2	18.5	33.3
	z	100.0	100.0	87.3	67.7	65.9	58.1	21.4	9.7	12.7	32.3
Bremen	m	100.0	100.0	91.9	88.9	67.6	63.9	24.3	25.0	8.1	11.1
	w	100.0	100.0	77.3	77.8	59.1	22.2	18.2	55.6	22.7	22.2
	z	100.0	100.0	86.4	86.7	64.4	55.6	22.0	31.1	13.6	13.3
Hamburg	m	100.0	100.0	83.4	75.8	61.6	46.5	21.8	29.3	16.6	24.2
	w	100.0	100.0	70.5	64.8	52.5	50.0	18.0	14.8	29.5	35.2
	z	100.0	100.0	78.7	71.9	58.3	47.7	20.4	24.2	21.3	28.1
Hessen	m	100.0	100.0	86.7	79.9	59.2	50.7	27.5	29.3	13.3	20.1
	w	100.0	100.0	70.1	65.3	43.3	35.3	26.8	30.1	29.9	34.7
	z	100.0	100.0	80.6	74.6	53.4	45.1	27.2	29.6	19.4	25.4
Mecklenburg-Vorpommern	m	100.0	100.0	89.0	75.0	65.4	75.0	23.6	–	11.0	25.0
	w	100.0	100.0	81.0	100.0	46.0	66.7	35.0	33.3	19.0	–
	z	100.0	100.0	85.5	81.8	56.8	72.7	28.6	9.1	14.5	18.2
Niedersachsen	m	100.0	100.0	89.6	85.2	61.8	47.7	27.7	37.5	10.4	14.8
	w	100.0	100.0	78.0	74.0	49.1	39.0	28.9	35.0	22.0	26.0
	z	100.0	100.0	85.0	81.2	56.8	44.6	28.2	36.6	15.0	18.8
Nordrhein-Westfalen	m	100.0	100.0	89.1	84.7	61.2	53.7	27.9	31.1	10.9	15.3
	w	100.0	100.0	74.7	73.9	49.6	47.7	25.1	26.1	25.3	26.1
	z	100.0	100.0	83.4	80.6	56.6	51.4	26.8	29.2	16.6	19.4
Rheinland-Pfalz	m	100.0	100.0	89.3	84.5	57.1	48.5	32.2	36.1	10.7	15.5
	w	100.0	100.0	77.2	80.5	50.7	53.7	26.5	26.8	22.8	19.5
	z	100.0	100.0	84.9	83.3	54.8	50.0	30.1	33.3	15.1	16.7
Saarland	m	100.0	100.0	95.6	92.0	74.4	56.0	21.1	36.0	4.4	8.0
	w	100.0	100.0	68.5	50.0	53.7	42.9	14.8	7.1	31.5	50.0
	z	100.0	100.0	85.4	76.9	66.7	51.3	18.8	25.6	14.6	23.1
Sachsen	m	100.0	100.0	89.6	86.7	69.3	60.0	20.2	26.7	10.4	13.3
	w	100.0	100.0	70.2	75.0	47.0	62.5	23.2	12.5	29.8	25.0
	z	100.0	100.0	82.6	84.9	61.3	60.4	21.3	24.5	17.4	15.1
Sachsen-Anhalt	m	100.0	100.0	94.6	96.5	53.8	36.8	40.8	59.6	5.4	3.5
	w	100.0	100.0	80.0	100.0	44.7	14.3	35.3	85.7	20.0	–
	z	100.0	100.0	89.5	96.9	50.6	34.4	38.9	62.5	10.5	3.1
Schleswig-Holstein	m	100.0	100.0	83.9	85.5	62.4	58.2	21.5	27.3	16.1	14.5
	w	100.0	100.0	67.2	66.7	47.4	40.0	19.8	26.7	32.8	33.3
	z	100.0	100.0	77.5	78.8	56.6	51.8	20.9	27.1	22.5	21.2
Thüringen	m	100.0	100.0	89.1	86.4	61.7	63.6	27.4	22.7	10.9	13.6
	w	100.0	100.0	77.4	50.0	48.4	20.0	29.0	30.0	22.6	50.0
	z	100.0	100.0	85.1	75.0	57.1	50.0	28.0	25.0	14.9	25.0
Deutschland	m	100.0	100.0	89.4	85.2	61.1	51.5	28.3	33.8	10.6	14.8
	w	100.0	100.0	76.7	73.9	48.3	42.5	28.4	31.4	23.3	26.1
	i	100.0	100.0	84.6	81.1	56.3	48.2	28.3	32.9	15.4	18.9

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1995

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

Land		Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon			
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	
				zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl							
Baden-Württemberg	m	502	147	288	81	214	66
	w	250	85	125	40	125	45
	z	752	232	413	121	339	111
Bayern	m	769	164	439	99	330	65
	w	300	74	146	36	154	38
	z	1 069	238	585	135	484	103
Berlin	m	256	84	123	43	133	41
	w	140	41	54	17	86	24
	z	396	125	177	60	219	65
Brandenburg	m	142	14	99	9	43	5
	w	71	4	47	4	24	-
	z	213	18	146	13	67	5
Bremen	m	50	23	22	13	28	10
	w	26	2	12	1	14	1
	z	76	25	34	14	42	11
Hamburg	m	130	46	74	23	56	23
	w	64	27	41	17	23	10
	z	194	73	115	40	79	33
Hessen	m	405	154	222	85	183	69
	w	171	61	81	27	90	34
	z	576	215	303	112	273	103
Mecklenburg-Vorpommern	m	83	6	63	5	20	1
	w	46	2	32	2	14	-
	z	129	8	95	7	34	1
Niedersachsen	m	379	84	223	52	156	32
	w	199	39	93	18	106	21
	z	578	123	316	70	262	53
Nordrhein-Westfalen	m	1 064	285	587	155	477	130
	w	555	159	275	90	280	69
	z	1 619	444	862	245	757	199
Rheinland-Pfalz	m	213	47	119	26	94	21
	w	109	22	56	12	53	10
	z	322	69	175	38	147	31
Saarland	m	67	14	38	5	29	9
	w	29	6	9	2	20	4
	z	96	20	47	7	49	13
Sachsen	m	226	27	157	15	69	12
	w	85	5	57	4	28	1
	z	311	32	214	19	97	13
Sachsen-Anhalt	m	149	21	119	17	30	4
	w	67	1	53	-	14	1
	z	216	22	172	17	44	5
Schleswig-Holstein	m	116	32	67	17	49	15
	w	55	12	32	8	23	4
	z	171	44	99	25	72	19
Thüringen	m	108	14	72	11	36	3
	w	45	2	27	1	18	1
	z	153	16	99	12	54	4
Deutschland	m	4 659	1 162	2 712	656	1 947	506
	w	2 212	542	1 140	279	1 072	263
	i	6 871	1 704	3 852	935	3 019	769

**DEUTSCHLAND**

**2 TUBERKULOSE 1995**

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

Land		Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon				
				direkt mit Sputumausstrich		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden		
		Geschlecht		zusammen	dar.Ausländer	zusammen	dar.Ausländer	zusammen
Je 100 000 Einwohner								
Baden-Württemberg	m	10.0	21.1	5.7	11.6	4.3	9.5	
	w	4.8	14.9	2.4	7.0	2.4	7.9	
	z	7.3	18.3	4.0	9.6	3.3	8.8	
Bayern	m	13.2	26.7	7.5	16.1	5.7	10.6	
	w	4.9	16.2	2.4	7.9	2.5	8.3	
	z	9.0	22.2	4.9	12.6	4.1	9.6	
Berlin	m	15.3	34.0	7.4	17.4	8.0	16.6	
	w	7.8	21.4	3.0	8.9	4.8	12.5	
	z	11.4	28.5	5.1	13.7	6.3	14.8	
Brandenburg	m	11.4	31.6	8.0	20.3	3.5	11.3	
	w	5.5	24.2	3.6	24.2	1.9	-	
	z	8.4	29.6	5.8	21.4	2.6	8.2	
Bremen	m	15.3	52.7	6.7	29.8	8.6	22.9	
	w	7.4	5.8	3.4	2.9	4.0	2.9	
	z	11.2	32.0	5.0	17.9	6.2	14.1	
Hamburg	m	15.8	30.2	9.0	15.1	6.8	15.1	
	w	7.2	24.6	4.6	15.5	2.6	9.1	
	z	11.4	27.9	6.7	15.3	4.6	12.6	
Hessen	m	13.8	34.4	7.6	19.0	6.3	15.4	
	w	5.6	17.4	2.7	7.7	2.9	9.7	
	z	9.6	26.9	5.1	14.0	4.6	12.9	
Mecklenburg-Vorpommern	m	9.2	31.9	7.0	26.6	2.2	5.3	
	w	4.9	23.7	3.4	23.7	1.5	-	
	z	7.0	29.3	5.2	25.7	1.9	3.7	
Niedersachsen	m	10.1	33.5	5.9	20.7	4.1	12.8	
	w	5.0	19.4	2.4	9.0	2.7	10.4	
	z	7.5	27.2	4.1	15.5	3.4	11.7	
Nordrhein-Westfalen	m	12.3	27.0	6.8	14.7	5.5	12.3	
	w	5.5	18.6	2.7	10.5	2.8	8.1	
	z	9.1	23.2	4.8	12.8	4.2	10.4	
Rheinland-Pfalz	m	11.0	29.5	6.2	16.3	4.9	13.2	
	w	5.4	17.9	2.8	9.8	2.6	8.1	
	z	8.1	24.4	4.4	13.5	3.7	11.0	
Saarland	m	12.8	32.8	7.2	11.7	5.5	21.1	
	w	5.2	18.2	1.6	6.1	3.6	12.1	
	z	8.9	26.5	4.3	9.3	4.5	17.2	
Sachsen	m	10.3	53.3	7.2	29.6	3.1	23.7	
	w	3.6	28.1	2.4	22.5	1.2	5.6	
	z	6.8	46.7	4.7	27.8	2.1	19.0	
Sachsen-Anhalt	m	11.2	68.5	8.9	55.5	2.3	13.1	
	w	4.7	9.2	3.7	-	1.0	9.2	
	z	7.8	53.1	6.2	41.0	1.6	12.1	
Schleswig-Holstein	m	8.8	44.0	5.1	23.3	3.7	20.6	
	w	4.0	20.3	2.3	13.6	1.7	6.8	
	z	6.3	33.4	3.7	19.0	2.7	14.4	
Thüringen	m	8.9	85.3	5.9	67.0	3.0	18.3	
	w	3.5	26.5	2.1	13.3	1.4	13.3	
	z	6.1	66.8	3.9	50.1	2.1	16.7	
Deutschland	m	11.8	29.5	6.8	16.6	4.9	12.8	
	w	5.3	17.8	2.7	9.2	2.6	8.6	
	i	8.4	24.4	4.7	13.4	3.7	11.0	

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

**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
<b>Anzahl</b>									
Baden-Württemberg	m	247	107	28	12	42	14	177	81
	w	162	69	32	22	19	9	111	38
	z	409	176	60	34	61	23	288	119
Bayern	m	397	131	35	14	54	10	308	107
	w	228	71	44	14	25	1	159	56
	z	625	202	79	28	79	11	467	163
Berlin	m	125	55	9	6	12	7	104	42
	w	104	40	16	9	15	5	73	26
	z	229	95	25	15	27	12	177	68
Brandenburg	m	43	1	30	1	9	-	4	-
	w	26	2	18	2	5	-	3	-
	z	69	3	48	3	14	-	7	-
Bremen	m	18	9	1	1	4	1	13	7
	w	8	5	-	-	1	1	7	4
	z	26	14	1	1	5	2	20	11
Hamburg	m	46	29	1	1	6	5	39	23
	w	22	8	2	1	4	1	16	6
	z	68	37	3	2	10	6	55	29
Hessen	m	188	89	17	10	33	18	138	61
	w	106	52	11	5	11	6	84	41
	z	294	141	28	15	44	24	222	102
Mecklenburg-Vorpommern	m	30	-	15	-	6	-	9	-
	w	35	1	25	1	5	-	5	-
	z	65	1	40	1	11	-	14	-
Niedersachsen	m	170	66	60	27	23	5	87	34
	w	117	35	28	8	21	5	68	22
	z	287	101	88	35	44	10	155	56
Nordrhein-Westfalen	m	485	165	96	36	59	21	330	108
	w	281	87	57	22	28	9	196	56
	z	766	252	153	58	87	30	526	164
Rheinland-Pfalz	m	120	35	9	2	13	2	98	31
	w	57	11	8	1	5	-	44	10
	z	177	46	17	3	18	2	142	41
Saarland	m	19	9	3	3	2	-	14	6
	w	8	1	2	1	1	-	5	-
	z	27	10	5	4	3	-	19	6
Sachsen	m	66	12	27	3	9	2	30	7
	w	42	1	19	-	4	1	19	-
	z	108	13	46	3	13	3	49	7
Sachsen-Anhalt	m	113	34	82	32	9	-	22	2
	w	53	6	27	3	6	-	20	3
	z	166	40	109	35	15	-	42	5
Schleswig-Holstein	m	40	15	14	7	4	2	22	6
	w	23	8	5	2	2	2	16	4
	z	63	23	19	9	6	4	38	10
Thüringen	m	48	5	16	4	4	-	28	1
	w	27	3	13	3	4	-	10	-
	z	75	8	29	7	8	-	38	1
Deutschland	m	2 155	762	443	159	289	87	1 423	516
	w	1 299	400	307	94	156	40	836	266
	i	3 454	1 162	750	253	445	127	2 259	782

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

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

Land		Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	
Geschlecht		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
<b>Je 100 000 Einwohner</b>									
Baden-Württemberg	m	4.9	15.4	0.6	1.7	0.8	2.0	3.5	11.6
	w	3.1	12.1	0.6	3.9	0.4	1.6	2.1	6.7
	z	4.0	13.9	0.6	2.7	0.6	1.8	2.8	9.4
Bayern	m	6.8	21.3	0.6	2.3	0.9	1.6	5.3	17.4
	w	3.7	15.5	0.7	3.1	0.4	0.2	2.6	12.3
	z	5.2	18.9	0.7	2.6	0.7	1.0	3.9	15.2
Berlin	m	7.5	22.3	0.5	2.4	0.7	2.8	6.2	17.0
	w	5.8	20.9	0.9	4.7	0.8	2.6	4.0	13.6
	z	6.6	21.7	0.7	3.4	0.8	2.7	5.1	15.5
Brandenburg	m	3.5	2.3	2.4	2.3	0.7	-	0.3	-
	w	2.0	12.1	1.4	12.1	0.4	-	0.2	-
	z	2.7	4.9	1.9	4.9	0.6	-	0.3	-
Bremen	m	5.5	20.6	0.3	2.3	1.2	2.3	4.0	16.0
	w	2.3	14.5	-	-	0.3	2.9	2.0	11.6
	z	3.8	17.9	0.1	1.3	0.7	2.6	2.9	14.1
Hamburg	m	5.6	19.1	0.1	0.7	0.7	3.3	4.8	15.1
	w	2.5	7.3	0.2	0.9	0.5	0.9	1.8	5.5
	z	4.0	14.1	0.2	0.8	0.6	2.3	3.2	11.1
Hessen	m	6.4	19.9	0.6	2.2	1.1	4.0	4.7	13.6
	w	3.5	14.9	0.4	1.4	0.4	1.7	2.8	11.7
	z	4.9	17.7	0.5	1.9	0.7	3.0	3.7	12.8
Mecklenburg-Vorpommern	m	3.3	-	1.7	-	0.7	-	1.0	-
	w	3.8	11.8	2.7	11.8	0.5	-	0.5	-
	z	3.5	3.7	2.2	3.7	0.6	-	0.8	-
Niedersachsen	m	4.5	26.3	1.6	10.8	0.6	2.0	2.3	13.6
	w	3.0	17.4	0.7	4.0	0.5	2.5	1.7	10.9
	z	3.7	22.3	1.1	7.7	0.6	2.2	2.0	12.4
Nordrhein-Westfalen	m	5.6	15.6	1.1	3.4	0.7	2.0	3.8	10.2
	w	2.8	10.2	0.6	2.6	0.3	1.1	1.9	6.5
	z	4.3	13.2	0.9	3.0	0.5	1.6	3.0	8.6
Rheinland-Pfalz	m	6.2	21.9	0.5	1.3	0.7	1.3	5.1	19.4
	w	2.8	9.0	0.4	0.8	0.2	-	2.2	8.1
	z	4.5	16.3	0.4	1.1	0.5	0.7	3.6	14.5
Saarland	m	3.6	21.1	0.6	7.0	0.4	-	2.7	14.1
	w	1.4	3.0	0.4	3.0	0.2	-	0.9	-
	z	2.5	13.2	0.5	5.3	0.3	-	1.8	7.9
Sachsen	m	3.0	23.7	1.2	5.9	0.4	3.9	1.4	13.8
	w	1.8	5.6	0.8	-	0.2	5.6	0.8	-
	z	2.4	19.0	1.0	4.4	0.3	4.4	1.1	10.2
Sachsen-Anhalt	m	8.5	111.0	6.2	104.4	0.7	-	1.7	6.5
	w	3.7	55.5	1.9	27.7	0.4	-	1.4	27.7
	z	6.0	96.5	4.0	84.4	0.5	-	1.5	12.1
Schleswig-Holstein	m	3.0	20.6	1.1	9.6	0.3	2.7	1.7	8.2
	w	1.7	13.6	0.4	3.4	0.1	3.4	1.2	6.8
	z	2.3	17.4	0.7	6.8	0.2	3.0	1.4	7.6
Thüringen	m	3.9	30.5	1.3	24.4	0.3	-	2.3	6.1
	w	2.1	39.8	1.0	39.8	0.3	-	0.8	-
	z	3.0	33.4	1.2	29.2	0.3	-	1.5	4.2
Deutschland	m	5.4	19.3	1.1	4.0	0.7	2.2	3.6	13.1
	w	3.1	13.1	0.7	3.1	0.4	1.3	2.0	8.7
	i	4.2	16.6	0.9	3.6	0.5	1.8	2.8	11.2

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**  
**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	97	38	3	—	28	4	13	5	36	23	17	6
	w	131	57	3	2	28	9	9	1	68	35	23	10
	z	228	95	6	2	56	13	22	6	104	58	40	16
Bayern	m	95	32	1	—	28	8	11	3	37	15	18	6
	w	99	28	6	4	27	3	6	2	41	15	19	4
	z	194	60	7	4	55	11	17	5	78	30	37	10
Berlin	m	52	22	3	1	16	5	5	3	20	9	8	4
	w	52	19	1	—	6	2	—	—	35	13	10	4
	z	104	41	4	1	22	7	5	3	55	22	18	8
Brandenburg	m	19	7	—	—	8	1	7	4	4	2	—	—
	w	22	3	—	—	2	—	1	—	16	1	3	2
	z	41	10	—	—	10	1	8	4	20	3	3	2
Bremen	m	6	4	—	—	1	1	—	—	3	3	2	—
	w	10	2	—	—	1	—	1	—	7	2	1	—
	z	16	6	—	—	2	1	1	—	10	5	3	—
Hamburg	m	35	24	1	1	7	2	2	2	19	16	6	3
	w	36	19	1	—	9	2	—	—	21	16	5	1
	z	71	43	2	1	16	4	2	2	40	32	11	4
Hessen	m	91	61	5	3	15	5	14	7	44	36	13	10
	w	118	60	2	1	22	5	11	7	66	39	17	8
	z	209	121	7	4	37	10	25	14	110	75	30	18
Mecklenburg-Vorpommern	m	14	2	1	—	4	—	3	—	4	1	2	1
	w	19	—	4	—	4	—	1	—	8	—	2	—
	z	33	2	5	—	8	—	4	—	12	1	4	1
Niedersachsen	m	64	26	2	—	26	6	1	1	26	16	9	3
	w	89	26	1	—	25	3	4	2	44	17	15	4
	z	153	52	3	—	51	9	5	3	70	33	24	7
Nordrhein-Westfalen	m	190	81	9	2	43	7	21	8	82	50	35	14
	w	283	87	7	1	70	11	27	9	141	55	38	11
	z	473	168	16	3	113	18	48	17	223	105	73	25
Rheinland-Pfalz	m	40	15	1	—	19	6	3	1	13	7	4	1
	w	49	8	2	—	20	2	5	1	18	4	4	1
	z	89	23	3	—	39	8	8	2	31	11	8	2
Saarland	m	4	2	1	—	—	—	—	—	3	2	—	—
	w	17	7	—	—	6	1	—	—	10	6	1	—
	z	21	9	1	—	6	1	—	—	13	8	1	—
Sachsen	m	34	6	—	—	12	1	6	—	11	5	5	—
	w	54	2	1	—	16	1	7	—	24	1	6	—
	z	88	8	1	—	28	2	13	—	35	6	11	—
Sachsen-Anhalt	m	15	2	—	—	7	—	3	1	5	1	—	—
	w	30	—	—	—	16	—	3	—	10	—	1	—
	z	45	2	—	—	23	—	6	1	15	1	1	—
Schleswig-Holstein	m	30	8	—	—	10	—	1	—	13	7	6	1
	w	38	10	2	1	7	2	2	—	21	6	6	1
	z	68	18	2	1	17	2	3	—	34	13	12	2
Thüringen	m	19	3	—	—	10	—	—	—	9	3	—	—
	w	21	5	1	—	9	1	4	2	5	2	2	—
	z	40	8	1	—	19	1	4	2	14	5	2	—
Deutschland	m	805	333	27	7	234	46	90	35	329	196	125	49
	w	1 068	333	31	9	268	42	81	24	535	212	153	46
	i	1 873	666	58	16	502	88	171	59	864	408	278	95

**DEUTSCHLAND**  
**2 TUBERKULOSE 1995**

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

Land	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
Je 100 000 Einwohner													
Baden-Württemberg	m	1.9	5.5	0.1	—	0.6	0.6	0.3	0.7	0.7	3.3	0.3	0.9
	w	2.5	10.0	0.1	0.4	0.5	1.6	0.2	0.2	1.3	6.2	0.4	1.8
	z	2.2	7.5	0.1	0.2	0.5	1.0	0.2	0.5	1.0	4.6	0.4	1.3
Bayern	m	1.6	5.2	0.0	—	0.5	1.3	0.2	0.5	0.6	2.4	0.3	1.0
	w	1.6	6.1	0.1	0.9	0.4	0.7	0.1	0.4	0.7	3.3	0.3	0.9
	z	1.6	5.6	0.1	0.4	0.5	1.0	0.1	0.5	0.7	2.8	0.3	0.9
Berlin	m	3.1	8.9	0.2	0.4	1.0	2.0	0.3	1.2	1.2	3.6	0.5	1.6
	w	2.9	9.9	0.1	—	0.3	1.0	—	—	1.9	6.8	0.6	2.1
	z	3.0	9.3	0.1	0.2	0.6	1.6	0.1	0.7	1.6	5.0	0.5	1.8
Brandenburg	m	1.5	15.8	—	—	0.6	2.3	0.6	9.0	0.3	4.5	—	—
	w	1.7	18.1	—	—	0.2	—	0.1	—	1.2	6.0	0.2	12.1
	z	1.6	16.4	—	—	0.4	1.6	0.3	6.6	0.8	4.9	0.1	3.3
Bremen	m	1.8	9.2	—	—	0.3	2.3	—	—	0.9	6.9	0.6	—
	w	2.8	5.8	—	—	0.3	—	0.3	—	2.0	5.8	0.3	—
	z	2.4	7.7	—	—	0.3	1.3	0.1	—	1.5	6.4	0.4	—
Hamburg	m	4.3	15.8	0.1	0.7	0.9	1.3	0.2	1.3	2.3	10.5	0.7	2.0
	w	4.1	17.3	0.1	—	1.0	1.8	—	—	2.4	14.6	0.6	0.9
	z	4.2	16.4	0.1	0.4	0.9	1.5	0.1	0.8	2.3	12.2	0.6	1.5
Hessen	m	3.1	13.6	0.2	0.7	0.5	1.1	0.5	1.6	1.5	8.0	0.4	2.2
	w	3.9	17.1	0.1	0.3	0.7	1.4	0.4	2.0	2.2	11.1	0.6	2.3
	z	3.5	15.2	0.1	0.5	0.6	1.3	0.4	1.8	1.8	9.4	0.5	2.3
Mecklenburg-Vorpommern	m	1.6	10.6	0.1	—	0.4	—	0.3	—	0.4	5.3	0.2	5.3
	w	2.0	—	0.4	—	0.4	—	0.1	—	0.9	—	0.2	—
	z	1.8	7.3	0.3	—	0.4	—	0.2	—	0.7	3.7	0.2	3.7
Niedersachsen	m	1.7	10.4	0.1	—	0.7	2.4	0.0	0.4	0.7	6.4	0.2	1.2
	w	2.3	12.9	0.0	—	0.6	1.5	0.1	1.0	1.1	8.5	0.4	2.0
	z	2.0	11.5	0.0	—	0.7	2.0	0.1	0.7	0.9	7.3	0.3	1.5
Nordrhein-Westfalen	m	2.2	7.7	0.1	0.2	0.5	0.7	0.2	0.8	0.9	4.7	0.4	1.3
	w	2.8	10.2	0.1	0.1	0.7	1.3	0.3	1.1	1.4	6.4	0.4	1.3
	z	2.7	8.8	0.1	0.2	0.6	0.9	0.3	0.9	1.3	5.5	0.4	1.3
Rheinland-Pfalz	m	2.1	9.4	0.1	—	1.0	3.8	0.2	0.6	0.7	4.4	0.2	0.6
	w	2.4	6.5	0.1	—	1.0	1.6	0.2	0.8	0.9	3.3	0.2	0.8
	z	2.3	8.1	0.1	—	1.0	2.8	0.2	0.7	0.8	3.9	0.2	0.7
Saarland	m	0.8	4.7	0.2	—	—	—	—	—	0.6	4.7	—	—
	w	3.0	21.2	—	—	1.1	3.0	—	—	1.8	18.2	0.2	—
	z	1.9	11.9	0.1	—	0.6	1.3	—	—	1.2	10.6	0.1	—
Sachsen	m	1.6	11.8	—	—	0.5	2.0	0.3	—	0.5	9.9	0.2	—
	w	2.3	11.2	0.0	—	0.7	5.6	0.3	—	1.0	5.6	0.3	—
	z	1.9	11.7	0.0	—	0.6	2.9	0.3	—	0.8	8.8	0.2	—
Sachsen-Anhalt	m	1.1	6.5	—	—	0.5	—	0.2	3.3	0.4	3.3	—	—
	w	2.1	—	—	—	1.1	—	0.2	—	0.7	—	0.1	—
	z	1.6	4.8	—	—	0.8	—	0.2	2.4	0.5	2.4	0.0	—
Schleswig-Holstein	m	2.3	11.0	—	—	0.8	—	0.1	—	1.0	9.6	0.5	1.4
	w	2.7	16.9	0.1	1.7	0.5	3.4	0.1	—	1.5	10.2	0.4	1.7
	z	2.5	13.7	0.1	0.8	0.6	1.5	0.1	—	1.3	9.9	0.4	1.5
Thüringen	m	1.6	18.3	—	—	0.8	—	—	—	0.7	18.3	—	—
	w	1.6	66.3	0.1	—	0.7	13.3	0.3	26.5	0.4	26.5	0.2	—
	z	1.6	33.4	0.0	—	0.8	4.2	0.2	8.4	0.6	20.9	0.1	—
Deutschland	m	2.0	8.4	0.1	0.2	0.6	1.2	0.2	0.9	0.8	5.0	0.3	1.2
	w	2.5	10.9	0.1	0.3	0.6	1.4	0.2	0.8	1.3	7.0	0.4	1.5
	i	2.3	9.5	0.1	0.2	0.6	1.3	0.2	0.8	1.1	5.8	0.3	1.4

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
		Anzahl	je 100 000 Einwohner						
1	0 - 15 .....	16	0.12	-	-	1	1	-	1
2	15 - 20 .....	362	8.56	13	24	46	22	2	44
3	20 - 25 .....	1 194	22.84	42	89	134	60	5	159
4	25 - 30 .....	1 294	18.46	47	109	205	69	17	124
5	30 - 40 .....	1 517	11.49	69	135	247	63	11	106
6	40 - 50 .....	546	5.29	34	54	60	24	7	36
7	50 und mehr .....	314	1.12	21	30	30	8	3	13
8	unbekannt .....	8	X	4	-	-	1	2	-
9	zusammen ...	5 251	6.45	230	441	723	248	47	483
Syphi									
10	0 - 15 .....	10	0.08	-	-	-	1	-	1
11	15 - 20 .....	58	1.37	6	7	6	2	-	5
12	20 - 25 .....	235	4.49	15	27	23	13	-	11
13	25 - 30 .....	238	3.39	14	24	23	8	1	11
14	30 - 40 .....	315	2.39	18	43	28	9	1	14
15	40 - 50 .....	159	1.54	20	16	14	9	2	6
16	50 und mehr .....	120	0.43	13	15	5	2	2	9
17	unbekannt .....	3	X	2	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	1 138	1.40	88	132	99	44	6	57
Trip									
19	0 - 15 .....	6	0.05	-	-	1	-	-	-
20	15 - 20 .....	302	7.14	7	17	40	20	2	38
21	20 - 25 .....	954	18.25	27	62	111	46	5	147
22	25 - 30 .....	1 036	14.78	30	82	182	61	16	112
23	30 - 40 .....	1 192	9.03	51	91	217	54	10	92
24	40 - 50 .....	379	3.67	14	37	46	15	5	30
25	50 und mehr .....	187	0.66	8	14	24	6	1	4
26	unbekannt .....	5	X	2	-	-	1	2	-
27	zusammen ...	4 061	4.99	139	303	621	203	41	423
Weicher									
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	2	0.05	-	-	-	-	-	1
30	20 - 25 .....	4	0.08	-	-	-	1	-	1
31	25 - 30 .....	7	0.10	1	1	-	-	-	1
32	30 - 40 .....	4	0.03	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	4	0.04	-	-	-	-	-	-
34	50 und mehr .....	1	0.00	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	22	0.03	1	1	-	1	-	3
Venerische Lymph									
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	10	0.14	2	1	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	4	0.03	-	1	1	-	-	-
42	40 - 50 .....	2	0.02	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	4	0.01	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	21	0.03	2	2	1	-	-	-
Mehrfach									
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30 .....	3	0.04	-	1	-	-	-	-
50	30 - 40 .....	2	0.02	-	-	1	-	-	-
51	40 - 50 .....	2	0.02	-	1	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	2	0.01	-	1	1	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	9	0.01	-	3	2	-	-	-



LAND

KRANKHEITEN 1995

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.
--------	---------------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	-------------

gesamt

2	-	5	3	1	-	1	-	-	1	1
16	27	20	38	6	2	36	40	7	19	2
72	62	64	198	49	8	118	66	22	46	3
89	38	69	201	24	8	146	79	24	45	4
155	47	86	246	35	13	169	81	19	35	5
72	12	25	97	13	6	67	18	11	10	6
46	3	25	79	15	2	32	1	6	-	7
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8
452	189	294	862	143	40	569	285	89	156	9

lls

2	-	3	2	-	-	1	-	-	-	10
1	2	3	9	-	-	9	4	-	4	11
9	18	28	20	14	3	31	4	6	13	12
11	5	34	39	6	3	35	7	8	9	13
13	10	31	63	7	-	50	12	5	11	14
9	5	8	26	4	2	23	5	6	4	15
8	2	12	25	8	2	13	1	3	-	16
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17
53	42	119	184	39	11	162	33	28	41	18

per

-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	19
15	25	17	29	6	1	27	36	7	15	20
62	44	35	177	35	5	87	62	16	33	21
77	32	35	155	18	5	110	71	16	34	22
138	37	55	181	28	13	118	69	14	24	23
61	6	17	70	7	4	43	13	5	6	24
38	1	13	51	5	-	19	-	3	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
391	145	174	664	100	28	404	251	61	113	27

Schanker

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	29
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	30
1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	31
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	33
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
8	1	-	2	1	1	1	1	-	1	36

knotenentzündung

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	42
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	1	12	3	-	-	-	-	-	45

infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	49
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	1	-	-	-	-	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 .....	9	0.13	-	-	1	-	-	1
2	15 - 20 .....	153	7.03	8	15	22	11	1	13
3	20 - 25 .....	597	22.20	30	56	89	23	3	33
4	25 - 30 .....	872	23.96	38	92	162	41	11	54
5	30 - 40 .....	1 113	16.33	57	105	206	46	6	61
6	40 - 50 .....	399	7.60	27	39	49	19	5	24
7	50 und mehr .....	254	2.08	16	24	23	5	3	12
8	unbekannt .....	5	X	3	-	-	1	-	-
9	zusammen ...	3 402	8.60	179	331	552	146	29	198
Syphi									
10	0 - 15 .....	5	0.07	-	-	-	-	-	1
11	15 - 20 .....	27	1.24	2	6	3	-	-	4
12	20 - 25 .....	108	4.02	9	14	8	2	-	5
13	25 - 30 .....	162	4.45	11	22	16	6	1	5
14	30 - 40 .....	225	3.30	13	29	22	6	-	9
15	40 - 50 .....	114	2.17	16	11	13	5	2	4
16	50 und mehr .....	98	0.80	10	11	4	1	2	8
17	unbekannt .....	3	X	2	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	742	1.87	63	93	66	20	5	36
Trip									
19	0 - 15 .....	4	0.06	-	-	1	-	-	-
20	15 - 20 .....	125	5.75	6	9	19	11	1	9
21	20 - 25 .....	485	18.03	21	42	81	20	3	28
22	25 - 30 .....	701	19.26	26	67	146	35	10	49
23	30 - 40 .....	881	12.93	44	75	182	40	6	52
24	40 - 50 .....	278	5.30	11	27	36	14	3	20
25	50 und mehr .....	153	1.26	6	12	19	4	1	4
26	unbekannt .....	2	X	1	-	-	1	-	-
27	zusammen ...	2 629	6.64	115	232	484	125	24	162
Weicher									
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	1	0.05	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25 .....	3	0.11	-	-	-	1	-	-
31	25 - 30 .....	4	0.11	-	1	-	-	-	-
32	30 - 40 .....	4	0.06	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	4	0.08	-	-	-	-	-	-
34	50 und mehr .....	1	0.01	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	17	0.04	-	1	-	1	-	-
Venerische Lymph									
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	1	0.04	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	3	0.08	1	1	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	2	0.03	-	1	1	-	-	-
42	40 - 50 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	1	0.01	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	8	0.02	1	2	1	-	-	-
Mehrfach									
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30 .....	2	0.05	-	1	-	-	-	-
50	30 - 40 .....	1	0.01	-	-	1	-	-	-
51	40 - 50 .....	2	0.04	-	1	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	1	0.01	-	1	-	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	6	0.02	-	3	1	-	-	-

LAND  
KRANKHEITEN 1995  
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	2	1	-	1	-	-	-	1
4	7	7	16	3	1	20	16	3	6	2
40	30	40	70	33	2	77	25	16	30	3
50	28	46	111	14	5	117	53	14	36	4
115	33	61	177	23	6	125	54	14	24	5
61	10	15	65	11	3	45	11	8	7	6
41	3	22	59	11	2	27	1	5	-	7
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8
312	111	193	500	96	20	412	160	60	103	9

lis

1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	10
-	-	2	1	-	-	7	1	-	1	11
3	5	15	5	8	1	22	1	2	8	12
5	5	23	21	4	2	26	7	4	4	13
10	7	25	41	4	-	37	9	5	8	14
8	4	3	17	3	1	16	3	5	3	15
7	2	12	19	6	2	11	1	2	-	16
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17
34	23	81	105	25	7	120	22	18	24	18

per

-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	19
4	7	5	15	3	-	13	15	3	5	20
36	25	24	64	25	1	55	24	14	22	21
44	23	23	89	10	3	90	45	10	31	22
101	26	36	136	19	6	88	45	9	16	23
51	5	12	48	6	2	28	8	3	4	24
34	1	10	39	4	-	16	-	3	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
270	87	111	392	68	12	290	137	42	78	27

Schanker

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	29
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	30
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	31
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	33
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
8	1	-	2	1	1	1	1	-	-	36

knotenentzündung

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

infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	-	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 .....	7	0.11	-	-	-	1	-	-
2	15 - 20 .....	209	10.18	5	9	24	11	1	31
3	20 - 25 .....	597	23.52	12	33	45	37	2	126
4	25 - 30 .....	422	12.52	9	17	43	28	6	70
5	30 - 40 .....	404	6.33	12	30	41	17	5	45
6	40 - 50 .....	147	2.89	7	15	11	5	2	12
7	50 und mehr .....	60	0.38	5	6	7	3	-	1
8	unbekannt .....	3	X	1	-	-	-	2	-
9	zusammen ...	1 849	4.42	51	110	171	102	18	285
Syphi									
10	0 - 15 .....	5	0.08	-	-	-	1	-	-
11	15 - 20 .....	31	1.51	4	1	3	2	-	1
12	20 - 25 .....	127	5.00	6	13	15	11	-	6
13	25 - 30 .....	76	2.25	3	2	7	2	-	6
14	30 - 40 .....	90	1.41	5	14	6	3	1	5
15	40 - 50 .....	45	0.89	4	5	1	4	-	2
16	50 und mehr .....	22	0.14	3	4	1	1	-	1
17	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	396	0.95	25	39	33	24	1	21
Trip									
19	0 - 15 .....	2	0.03	-	-	-	-	-	-
20	15 - 20 .....	177	8.62	1	8	21	9	1	29
21	20 - 25 .....	469	18.48	6	20	30	26	2	119
22	25 - 30 .....	335	9.94	4	15	36	26	6	63
23	30 - 40 .....	311	4.87	7	16	35	14	4	40
24	40 - 50 .....	101	1.99	3	10	10	1	2	10
25	50 und mehr .....	34	0.21	2	2	5	2	-	-
26	unbekannt .....	3	X	1	-	-	-	2	-
27	zusammen ...	1 432	3.42	24	71	137	78	17	261
Weicher									
28	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20 .....	1	0.05	-	-	-	-	-	1
30	20 - 25 .....	1	0.04	-	-	-	-	-	1
31	25 - 30 .....	3	0.09	1	-	-	-	-	1
32	30 - 40 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
34	50 und mehr .....	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	5	0.01	1	-	-	-	-	3
Venerische Lymph									
37	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30 .....	7	0.21	1	-	-	-	-	-
41	30 - 40 .....	2	0.03	-	-	-	-	-	-
42	40 - 50 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr .....	3	0.02	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	13	0.03	1	-	-	-	-	-
Mehrfach									
46	0 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30 .....	1	0.03	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40 .....	1	0.02	-	-	-	-	-	-
51	40 - 50 .....	-	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr .....	1	0.01	-	-	1	-	-	-
53	unbekannt .....	-	X	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	3	0.01	-	-	1	-	-	-

**LAND**  
**KRANKHEITEN 1995**  
 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	-	3	1	-	-	-	-	-	1	1
12	20	13	22	3	1	16	24	4	13	2
32	32	24	128	16	6	41	41	6	16	3
39	10	23	90	10	3	29	26	10	9	4
40	14	25	69	12	7	44	27	5	11	5
11	2	10	32	2	3	22	7	3	3	6
5	-	3	20	4	-	5	-	1	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
140	78	101	362	47	20	157	125	29	53	9
lis										
1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	10
1	2	1	8	-	-	2	3	-	3	11
6	13	13	15	6	2	9	3	4	5	12
6	-	11	18	2	1	9	-	4	5	13
3	3	6	22	3	-	13	3	-	3	14
1	1	5	9	1	1	7	2	1	1	15
1	-	-	6	2	-	2	-	1	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
19	19	38	79	14	4	42	11	10	17	18
per										
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	19
11	18	12	14	3	1	14	21	4	10	20
26	19	11	113	10	4	32	38	2	11	21
33	9	12	66	8	2	20	26	6	3	22
37	11	19	45	9	7	30	24	5	8	23
10	1	5	22	1	2	15	5	2	2	24
4	-	3	12	1	-	3	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
121	58	63	272	32	16	114	114	19	35	27
Schanker										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36
knotenentzündung										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	11	1	-	-	-	-	-	45
infektion										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	1	-	-	-	-	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 .....	-	-	14 188	7 298	2	-	-	22	24	-	-
RB Stuttgart .....	-	-	5 531	2 126	1	-	-	9	12	-	-
RB Karlsruhe .....	-	-	3 763	2 376	1	-	-	8	10	-	-
RB Freiburg .....	-	-	2 632	1 594	-	-	-	2	2	-	-
RB Tübingen .....	-	-	2 262	1 202	-	-	-	3	-	-	-
Bayern .....	2	-	16 662	7 315	-	2	-	13	14	-	-
RB Oberbayern .....	-	-	5 251	3 353	-	2	-	8	8	-	-
RB Niederbayern .....	-	-	2 021	671	-	-	-	-	1	-	-
RB Oberpfalz .....	1	-	1 353	563	-	-	-	-	-	-	-
RB Oberfranken .....	-	-	1 004	313	-	-	-	2	-	-	-
RB Mittelfranken .....	1	-	1 663	916	-	-	-	1	2	-	-
RB Unterfranken .....	-	-	1 672	538	-	-	-	1	1	-	-
RB Schwaben .....	-	-	3 698	961	-	-	-	1	2	-	-
Berlin .....	5	-	3 636	1 028	1	-	-	8	7	-	-
Brandenburg .....	-	-	5 454	3 881	-	-	-	7	-	-	-
Bremen .....	-	-	710	484	-	-	-	-	2	-	-
Hamburg .....	-	-	2 610	1 719	-	-	-	2	7	-	-
Hessen .....	-	-	8 040	2 774	-	-	-	17	-	-	-
RB Darmstadt .....	-	-	4 581	1 492	-	-	-	14	-	-	-
RB Giessen .....	-	-	1 511	308	-	-	-	3	-	-	-
RB Kassel .....	-	-	1 948	974	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	2	-	4 714	3 713	-	-	-	7	-	-	-
Niedersachsen .....	-	1	9 343	5 560	-	-	-	26	7	-	-
RB Braunschweig .....	-	-	2 226	896	-	-	-	7	2	-	-
RB Hannover .....	-	1	2 128	1 226	-	-	-	6	2	-	-
RB Lüneburg .....	-	-	1 526	1 276	-	-	-	8	3	-	-
RB Weser-Ems .....	-	-	3 463	2 162	-	-	-	5	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ..	1	-	20 857	16 597	-	-	-	47	29	-	-
RB Düsseldorf .....	-	-	5 921	4 544	-	-	-	7	12	-	-
RB Köln .....	1	-	5 407	2 647	-	-	-	6	7	-	-
RB Münster .....	-	-	3 483	3 032	-	-	-	6	3	-	-
RB Detmold .....	-	-	1 931	2 017	-	-	-	15	1	-	-
RB Arnsberg .....	-	-	4 115	4 357	-	-	-	13	6	-	-
Rheinland-Pfalz .....	-	-	7 076	3 592	-	-	-	6	3	-	-
RB Koblenz .....	-	-	2 620	1 260	-	-	-	2	1	-	-
RB Trier .....	-	-	1 240	633	-	-	-	-	-	-	-
RB Rheinhessen-Pfalz	-	-	3 216	1 699	-	-	-	4	2	-	-
Saarland .....	-	-	1 717	1 204	-	-	-	1	3	-	-
Sachsen .....	-	-	8 086	9 711	-	-	-	15	6	-	-
Sachsen-Anhalt .....	1	-	5 336	4 191	-	-	-	7	-	-	-
RB Dessau .....	-	-	996	1 000	-	-	-	1	-	-	-
RB Halle .....	-	-	1 623	1 591	-	-	-	2	-	-	-
RB Magdeburg .....	1	-	2 717	1 600	-	-	-	4	-	-	-
Schleswig-Holstein ...	-	-	2 834	2 165	-	-	-	6	3	-	-
Thüringen .....	-	-	4 386	3 952	-	-	-	9	-	-	-
Deutschland ...	11	1	115 649	75 184	3	2	-	193	105	-	-
Je 100 000											
Baden-Württemberg .....	-	-	137.49	70.72	0.02	-	-	0.21	0.23	-	-
Bayern .....	0.02	-	138.93	60.99	-	0.02	-	0.11	0.12	-	-
Berlin .....	0.14	-	104.74	29.61	0.03	-	-	0.23	0.20	-	-
Brandenburg .....	-	-	214.55	152.67	-	-	-	0.28	-	-	-
Bremen .....	-	-	104.45	71.20	-	-	-	-	0.29	-	-
Hamburg .....	-	-	152.82	100.65	-	-	-	0.12	0.41	-	-
Hessen .....	-	-	133.78	46.16	-	-	-	0.28	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	0.11	-	258.57	203.67	-	-	-	0.38	-	-	-
Niedersachsen .....	-	0.01	120.08	71.46	-	-	-	0.33	0.09	-	-
Nordrhein-Westfalen ..	0.01	-	116.56	92.76	-	-	-	0.26	0.16	-	-
Rheinland-Pfalz .....	-	-	177.88	90.30	-	-	-	0.15	0.08	-	-
Saarland .....	-	-	158.34	111.03	-	-	-	0.09	0.28	-	-
Sachsen .....	-	-	177.07	212.65	-	-	-	0.33	0.13	-	-
Sachsen-Anhalt .....	0.04	-	194.82	153.02	-	-	-	0.26	-	-	-
Schleswig-Holstein ...	-	-	103.98	79.44	-	-	-	0.22	0.11	-	-
Thüringen .....	-	-	175.17	157.84	-	-	-	0.36	-	-	-
Deutschland ...	0.01	0.00	141.35	91.89	0.00	0.00	-	0.24	0.13	-	-

\*) Vorläufiges Ergebnis.

LAND  
PFLICHTIGE KRANKHEITEN  
pflichtigen Übertragbaren Krankheiten 1995 \*)

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												
-	-	313	-	-	17	-	1	10	1	1	-	Baden-Württemberg
-	-	65	-	-	6	-	1	4	-	1	-	RB Stuttgart
-	-	89	-	-	8	-	-	4	1	-	-	RB Karlsruhe
-	-	64	-	-	2	-	-	1	-	-	-	RB Freiburg
-	-	95	-	-	1	-	-	1	-	-	-	RB Tübingen
-	-	354	-	-	32	-	-	9	-	-	-	Bayern
-	-	226	-	-	13	-	-	3	-	-	-	RB Oberbayern
-	-	30	-	-	1	-	-	3	-	-	-	RB Niederbayern
-	-	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	RB Oberpfalz
-	-	6	-	-	2	-	-	1	-	-	-	RB Oberfranken
-	-	42	-	-	7	-	-	-	-	-	-	RB Mittelfranken
-	-	5	-	-	2	-	-	1	-	-	-	RB Unterfranken
-	-	36	-	-	6	-	-	1	-	-	-	RB Schwaben
-	-	156	-	-	7	-	1	2	-	2	-	Berlin
-	-	109	-	-	1	-	-	1	1	1	-	Brandenburg
-	-	6	-	-	5	-	-	-	-	-	-	Bremen
-	-	62	-	-	6	-	-	-	-	-	-	Hamburg
-	-	87	-	-	19	-	2	4	-	2	1	Hessen
-	-	78	-	-	16	-	2	-	-	1	1	RB Darmstadt
-	-	4	-	-	1	-	-	1	-	1	-	RB Giessen
-	-	5	-	-	2	-	-	3	-	-	-	RB Kassel
-	-	24	-	1	2	-	-	-	-	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	75	-	-	11	-	2	1	1	6	1	Niedersachsen
-	-	26	-	-	5	-	2	-	-	-	1	RB Braunschweig
-	-	10	-	-	1	-	-	-	-	4	-	RB Hannover
-	-	2	-	-	3	-	-	1	1	1	-	RB Lüneburg
-	-	37	-	-	2	-	-	-	-	1	-	RB Weser-Ems
3	-	177	-	-	36	1	4	5	-	2	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	23	-	-	8	-	-	1	-	1	-	RB Düsseldorf
1	-	66	-	-	15	-	-	2	-	-	-	RB Köln
-	-	14	-	-	5	-	1	-	-	-	-	RB Münster
-	-	49	-	-	3	-	1	-	-	1	-	RB Detmold
2	-	25	-	-	5	1	2	2	-	-	-	RB Arnsberg
-	-	94	-	-	9	-	-	1	-	1	-	Rheinland-Pfalz
-	-	36	-	-	-	-	-	1	-	1	-	RB Koblenz
-	-	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	RB Trier
-	-	49	-	-	5	-	-	-	-	-	-	RB Rheinhessen-Pfalz
-	-	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	Saarland
-	-	260	-	-	11	-	3	-	1	2	-	Sachsen
-	-	65	-	-	2	-	-	1	-	-	-	Sachsen-Anhalt
-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Dessau
-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Halle
-	-	10	-	-	2	-	-	1	-	-	-	RB Magdeburg
-	-	21	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Schleswig-Holstein
-	-	70	-	-	2	-	-	-	-	1	-	Thüringen
3	-	1 878	-	2	162	1	13	35	4	20	2	Deutschland

Einwohner												
-	-	3.03	-	-	0.16	-	0.01	0.10	0.01	0.01	-	Baden-Württemberg
-	-	2.95	-	-	0.27	-	-	0.08	-	-	-	Bayern
-	-	4.49	-	-	0.20	-	0.03	0.06	-	0.06	-	Berlin
-	-	4.29	-	-	0.04	-	-	0.04	0.04	0.04	-	Brandenburg
-	-	0.88	-	-	0.74	-	-	-	-	-	-	Bremen
-	-	3.63	-	-	0.35	-	-	-	-	-	-	Hamburg
-	-	1.45	-	-	0.32	-	0.03	0.07	-	0.03	0.02	Hessen
-	-	1.32	-	0.05	0.11	-	-	-	-	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
0.02	-	0.96	-	-	0.14	-	0.03	0.01	0.01	0.08	0.01	Niedersachsen
-	-	0.99	-	-	0.20	0.01	0.02	0.03	-	0.01	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	2.36	-	-	0.23	-	-	0.03	-	0.03	-	Rheinland-Pfalz
-	-	0.46	-	0.09	-	-	-	0.09	-	-	-	Saarland
-	-	5.69	-	-	0.24	-	0.07	-	0.02	0.04	-	Sachsen
-	-	2.37	-	-	0.07	-	-	0.04	-	-	-	Sachsen-Anhalt
-	-	0.77	-	-	0.07	-	-	-	-	0.07	-	Schleswig-Holstein
-	-	2.80	-	-	0.08	-	-	-	-	0.04	-	Thüringen
0.00	-	2.30	-	0.00	0.20	0.00	0.02	0.04	0.00	0.02	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 .....	8	2	-	6	6	174	78	97	177	38
RB Stuttgart .....	3	1	-	2	2	80	18	42	87	16
RB Karlsruhe .....	5	-	-	2	1	39	32	23	36	7
RB Freiburg .....	-	1	-	2	-	25	15	13	40	6
RB Tübingen .....	-	-	-	-	3	30	13	19	14	9
Bayern .....	5	-	-	8	1	171	83	134	109	86
RB Oberbayern .....	4	-	-	1	-	92	36	41	14	13
RB Niederbayern .....	-	-	-	-	-	9	4	13	20	3
RB Oberpfalz .....	-	-	-	-	1	9	7	7	12	7
RB Oberfranken .....	-	-	-	-	-	9	7	26	30	27
RB Mittelfranken .....	-	-	-	4	-	13	7	18	10	13
RB Unterfranken .....	-	-	-	1	-	12	8	9	3	10
RB Schwaben .....	1	-	-	2	-	27	14	20	20	13
Berlin .....	5	-	-	1	1	102	24	28	16	52
Brandenburg .....	-	-	-	2	-	25	22	36	23	8
Bremen .....	2	-	-	-	-	20	8	15	-	2
Hamburg .....	1	-	-	-	1	76	14	12	12	5
Hessen .....	3	-	-	2	3	56	48	79	25	36
RB Darmstadt .....	3	-	-	-	2	30	36	49	12	27
RB Giessen .....	-	-	-	2	-	10	6	11	7	4
RB Kassel .....	-	-	-	-	1	16	6	19	6	5
Mecklenburg-Vorpommern ....	-	-	-	-	1	8	35	25	25	-
Niedersachsen .....	-	-	-	1	-	68	48	90	37	77
RB Braunschweig .....	-	-	-	-	-	20	11	28	17	14
RB Hannover .....	-	-	-	-	-	11	6	13	2	33
RB Lüneburg .....	-	-	-	1	-	17	13	16	5	8
RB Weser-Ems .....	-	-	-	-	-	20	18	33	13	22
Nordrhein-Westfalen .....	7	1	-	3	5	130	130	209	151	146
RB Düsseldorf .....	3	1	-	1	1	47	28	39	45	14
RB Köln .....	4	-	-	2	4	28	31	48	19	6
RB Münster .....	-	-	-	-	-	21	18	35	7	50
RB Detmold .....	-	-	-	-	-	9	17	26	20	3
RB Arnsberg .....	-	-	-	-	-	25	36	61	60	73
Rheinland-Pfalz .....	2	-	-	2	-	16	28	50	29	44
RB Koblenz .....	1	-	-	1	-	5	10	32	21	19
RB Trier .....	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2
RB Rheinhessen-Pfalz .....	1	-	-	1	-	10	16	17	6	23
Saarland .....	-	-	-	-	-	18	6	27	16	19
Sachsen .....	-	1	-	2	3	32	38	58	78	3
Sachsen-Anhalt .....	-	-	-	-	-	20	44	31	26	-
RB Dessau .....	-	-	-	-	-	2	6	6	11	-
RB Halle .....	-	-	-	-	-	9	13	10	8	-
RB Magdeburg .....	-	-	-	-	-	9	25	15	7	-
Schleswig-Holstein .....	1	-	-	-	-	23	20	16	14	18
Thüringen .....	1	-	-	-	1	2	25	19	18	-
Deutschland ...	35	4	-	27	22	941	651	926	756	534
Je 100 000										
Baden-Württemberg .....	0.08	0.02	-	0.06	0.06	1.69	0.76	0.94	1.72	0.37
Bayern .....	0.04	-	-	0.07	0.01	1.43	0.69	1.12	0.91	0.72
Berlin .....	0.14	-	-	0.03	0.03	2.94	0.69	0.81	0.46	1.50
Brandenburg .....	-	-	-	0.08	-	0.98	0.87	1.42	0.90	0.31
Bremen .....	0.29	-	-	-	-	2.94	1.18	2.21	-	0.29
Hamburg .....	0.06	-	-	-	0.06	4.45	0.82	0.70	0.70	0.29
Hessen .....	0.05	-	-	0.03	0.05	0.93	0.80	1.31	0.42	0.60
Mecklenburg-Vorpommern ....	-	-	-	-	0.05	0.44	1.92	1.37	1.37	-
Niedersachsen .....	-	-	-	0.01	-	0.87	0.62	1.16	0.48	0.99
Nordrhein-Westfalen .....	0.04	0.01	-	0.02	0.03	0.73	0.73	1.17	0.84	0.82
Rheinland-Pfalz .....	0.05	-	-	0.05	-	0.40	0.70	1.26	0.73	1.11
Saarland .....	-	-	-	-	-	1.66	0.55	2.49	1.48	1.75
Sachsen .....	-	0.02	-	0.04	0.07	0.70	0.83	1.27	1.71	0.07
Sachsen-Anhalt .....	-	-	-	-	-	0.73	1.61	1.13	0.95	-
Schleswig-Holstein .....	0.04	-	-	-	-	0.84	0.73	0.59	0.51	0.66
Thüringen .....	0.04	-	-	-	0.04	0.08	1.00	0.76	0.72	-
Deutschland ...	0.04	0.00	-	0.03	0.03	1.15	0.80	1.13	0.92	0.65

\*) Vorläufiges Ergebnis.

1) Meldepflichtig ab 01.07.1994.



**LAND**  
**PFLICHTIGE KRANKHEITEN**  
 pflichtigen Übertragbaren Krankheiten 1995 \*)

Q-Fieber	Rotz	Trachom	Trichi- nose	Virushepatitis			anaerobe Mund- infektion		humane spongi- forme Enze- phalopa- thie 1)	Land  Regierungsbezirk
				Hepati- tis A	Hepati- tis B	nicht bestimm- t. übrige Formen	Gasbrand/ Gasödem	Tetanus		
zahl										
10	-	-	-	628	455	325	14	1	-	Baden-Württemberg
8	-	-	-	240	196	169	5	-	-	RB Stuttgart
-	-	-	-	204	120	83	3	1	-	RB Karlsruhe
-	-	-	-	96	63	44	4	-	-	RB Freiburg
2	-	-	-	88	76	29	2	-	-	RB Tübingen
7	-	-	-	628	872	727	18	5	11	Bayern
4	-	-	-	237	349	331	8	1	4	RB Oberbayern
-	-	-	-	45	112	109	2	1	1	RB Niederbayern
-	-	-	-	47	72	33	3	2	-	RB Oberpfalz
-	-	-	-	47	60	56	1	-	2	RB Oberfranken
-	-	-	-	100	107	95	2	1	2	RB Mittelfranken
-	-	-	-	74	75	33	1	-	1	RB Unterfranken
3	-	-	-	78	97	70	1	-	1	RB Schwaben
3	-	-	-	797	301	152	5	1	7	Berlin
-	-	-	-	122	74	14	5	-	2	Brandenburg
-	-	-	-	30	63	91	1	-	1	Bremen
-	-	-	-	364	259	287	1	-	5	Hamburg
6	-	-	-	591	501	241	8	1	1	Hessen
1	-	-	-	413	321	121	7	1	-	RB Darmstadt
3	-	-	-	119	92	63	-	-	1	RB Giessen
2	-	-	-	59	88	57	1	-	-	RB Kassel
-	-	1	-	57	45	10	5	-	1	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	-	-	437	933	554	10	1	-	Niedersachsen
-	-	-	-	87	148	72	2	-	-	RB Braunschweig
-	-	-	-	124	285	217	1	-	-	RB Hannover
-	-	-	-	75	174	118	3	-	-	RB Lüneburg
-	-	-	-	151	326	147	4	1	-	RB Weser-Ems
5	-	7	7	2 218	1 897	1 415	39	-	3	Nordrhein-Westfalen
2	-	2	-	837	634	491	12	-	-	RB Düsseldorf
-	-	-	2	486	361	327	13	-	-	RB Köln
-	-	3	1	321	178	70	3	-	-	RB Münster
-	-	-	2	108	318	159	8	-	-	RB Detmold
3	-	2	2	466	406	368	3	-	3	RB Arnsberg
6	-	-	2	177	319	230	5	-	7	Rheinland-Pfalz
-	-	-	-	77	92	67	-	-	4	RB Koblenz
3	-	-	-	23	39	34	2	-	2	RB Trier
3	-	-	2	77	188	129	3	-	1	RB Rheinhessen-Pfalz
1	-	-	-	69	63	34	1	-	-	Saarland
1	-	1	-	108	99	25	4	1	5	Sachsen
-	-	-	-	102	59	19	4	-	1	Sachsen-Anhalt
-	-	-	-	11	12	2	1	-	-	RB Dessau
-	-	-	-	62	14	5	2	-	-	RB Halle
-	-	-	-	29	33	12	1	-	1	RB Magdeburg
-	-	-	-	174	161	129	3	-	1	Schleswig-Holstein
7	-	-	1	106	45	15	6	1	1	Thüringen
46	-	9	10	6 608	6 146	4 268	129	11	46	Deutschland
Einwohner										
0.10	-	-	-	6.09	4.41	3.15	0.14	0.01	-	Baden-Württemberg
0.06	-	-	-	5.24	7.27	6.06	0.15	0.04	0.09	Bayern
0.09	-	-	-	22.96	8.67	4.38	0.14	0.03	0.20	Berlin
-	-	-	-	4.80	2.91	0.55	0.20	-	0.08	Brandenburg
-	-	-	-	4.41	9.27	13.39	0.15	-	0.15	Bremen
-	-	-	-	21.31	15.16	16.80	0.06	-	0.29	Hamburg
0.10	-	-	-	9.83	8.34	4.01	0.13	0.02	0.02	Hessen
-	-	0.05	-	3.13	2.47	0.55	0.27	-	0.05	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	-	-	5.62	11.99	7.12	0.13	0.01	-	Niedersachsen
0.03	-	0.04	0.04	12.40	10.60	7.91	0.22	-	0.02	Nordrhein-Westfalen
0.15	-	-	0.05	4.45	8.02	5.78	0.13	-	0.18	Rheinland-Pfalz
0.09	-	-	-	6.36	5.81	3.14	0.09	-	-	Saarland
0.02	-	0.02	-	2.36	2.17	0.55	0.09	0.02	0.11	Sachsen
-	-	-	-	3.72	2.15	0.69	0.15	-	0.04	Sachsen-Anhalt
-	-	-	-	6.38	5.91	4.73	0.11	-	0.04	Schleswig-Holstein
0.28	-	-	0.04	4.23	1.80	0.60	0.24	0.04	0.04	Thüringen
0.06	-	0.01	0.01	8.08	7.51	5.22	0.16	0.01	0.06	Deutschland

**DEUTSCHLAND**

**4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN**

**4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1995  
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 .....	445	816	-	1	-	-	-	13	13	4	-	3	1	1	
1 - 5 .....	3 031	1 483	-	2	23	-	1	23	12	21	63	14	1	8	
5 - 15 .....	2 519	912	-	10	24	-	-	20	22	66	234	33	7	8	
15 - 25 .....	1 501	817	-	2	51	6	-	9	4	11	87	137	81	28	
25 - 45 .....	3 360	1 953	-	7	153	7	1	4	12	33	174	188	154	89	
45 - 65 .....	2 083	864	-	1	49	3	-	6	14	27	60	59	47	31	
65 u.mehr .....	1 247	453	-	1	13	1	-	3	20	15	10	21	34	9	
unbekannt .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	14 188	7 298	-	24	313	17	2	78	97	177	628	455	325	174	
Bayern															
0 - 1 .....	465	749	-	-	1	-	-	14	11	2	2	9	1	-	
1 - 5 .....	3 478	2 058	-	1	41	-	-	30	16	17	50	12	2	1	
5 - 15 .....	2 845	943	-	1	40	4	-	11	23	20	148	50	1	5	
15 - 25 .....	1 889	789	-	3	80	8	-	12	6	7	95	210	125	24	
25 - 45 .....	3 935	1 661	-	4	143	16	-	5	16	32	220	413	399	104	
45 - 65 .....	2 440	737	-	2	43	3	-	10	30	25	87	120	106	32	
65 u.mehr .....	1 560	367	-	2	5	-	-	2	27	10	21	54	89	7	
unbekannt .....	36	11	-	-	1	-	-	-	1	-	3	4	1	-	
zusammen ...	16 648	7 315	-	13	354	31	-	84	130	113	626	872	724	173	
Berlin															
0 - 1 .....	117	213	-	-	2	-	-	4	5	1	2	2	-	1	
1 - 5 .....	622	253	-	-	16	-	-	8	2	2	98	5	1	3	
5 - 15 .....	718	155	-	-	20	3	-	4	1	5	234	20	-	1	
15 - 25 .....	402	80	-	2	19	2	-	3	-	1	100	48	25	10	
25 - 45 .....	1 016	175	-	5	76	2	-	1	5	5	307	174	100	70	
45 - 65 .....	544	72	-	-	20	-	-	2	9	2	37	41	11	16	
65 u.mehr .....	217	80	-	-	3	-	-	2	6	-	19	11	15	1	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	3 636	1 028	-	7	156	7	-	24	28	16	797	301	152	102	
Brandenburg															
0 - 1 .....	92	584	-	-	-	-	-	3	1	1	-	2	-	-	
1 - 5 .....	857	1 211	-	-	3	-	-	4	4	1	9	-	-	1	
5 - 15 .....	1 387	741	-	-	20	-	-	9	4	7	27	7	-	4	
15 - 25 .....	688	308	-	-	26	1	-	6	5	4	22	15	-	2	
25 - 45 .....	1 373	577	-	-	50	-	-	-	6	8	41	19	5	16	
45 - 65 .....	715	285	-	-	5	-	-	-	9	2	17	16	4	1	
65 u.mehr .....	342	173	-	-	5	-	-	-	7	-	6	15	5	1	
unbekannt .....	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	5 454	3 881	-	-	109	1	-	22	36	23	122	74	14	25	
Bremen															
0 - 1 .....	21	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
1 - 5 .....	180	99	-	2	-	-	-	2	5	-	3	2	1	-	
5 - 15 .....	120	84	-	-	1	-	-	-	5	2	9	1	1	2	
15 - 25 .....	68	52	-	-	1	1	-	-	2	-	5	16	15	2	
25 - 45 .....	141	159	-	2	3	2	-	-	4	-	9	24	44	2	
45 - 65 .....	88	60	-	-	1	1	-	-	3	-	5	5	9	14	
65 u.mehr .....	85	42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	1	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
zusammen ...	703	500	-	4	6	4	-	3	20	2	32	50	76	21	
Hamburg															
0 - 1 .....	30	86	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	
1 - 5 .....	509	578	-	3	9	-	-	3	5	-	34	1	2	-	
5 - 15 .....	453	154	-	3	11	1	-	1	1	7	100	13	4	-	
15 - 25 .....	286	133	-	-	9	4	-	3	-	1	61	90	54	5	
25 - 45 .....	741	499	-	1	27	1	-	2	3	2	140	120	202	59	
45 - 65 .....	376	199	-	-	5	-	-	2	2	-	18	23	17	11	
65 u.mehr .....	215	70	-	-	1	-	-	2	1	1	8	11	8	1	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	2 610	1 719	-	7	62	6	-	14	12	12	364	259	287	76	

\*) Vorläufiges Ergebnis.

**DEUTSCHLAND**

**4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN**

**noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1995  
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- Meningi- tis	andere bakte- rielle Meningi- tiden	Virus- Meningo- encephalitis	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 ...	8 040	2 774	-	-	87	19	-	48	79	25	591	501	241	56

**Mecklenburg-Vorpommern**

0 - 1 .....	86	534	-	-	-	-	-	5	3	-	-	-	-	-
1 - 5 .....	629	1 095	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-
5 - 15 .....	1 219	864	-	-	3	1	-	10	5	13	6	1	-	-
15 - 25 .....	601	299	-	-	6	-	-	7	1	3	11	8	2	2
25 - 45 .....	1 179	506	-	-	10	1	-	5	4	2	17	23	1	3
45 - 65 .....	670	263	-	-	3	-	-	3	7	4	3	9	5	3
65 u.mehr .....	330	152	-	-	2	-	-	-	3	-	4	4	2	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	4 714	3 713	-	-	24	2	-	35	25	25	57	45	10	8

**Niedersachsen**

0 - 1 .....	378	813	-	-	-	-	-	13	9	-	1	4	1	-
1 - 5 .....	2 618	1 922	-	-	5	-	-	21	25	6	36	25	1	-
5 - 15 .....	1 641	713	-	2	8	2	-	12	26	18	91	62	7	6
15 - 25 .....	994	422	-	3	10	2	-	7	13	4	87	261	86	6
25 - 45 .....	1 859	900	-	1	33	7	-	2	17	12	157	453	319	37
45 - 65 .....	1 142	454	-	-	11	4	-	9	25	4	51	94	90	14
65 u.mehr .....	716	285	-	-	3	-	-	6	17	2	17	35	71	2
unbekannt .....	25	75	-	-	3	-	-	-	-	-	1	3	2	-
zusammen ...	9 373	5 584	-	6	73	15	-	70	132	46	441	937	577	65

**Nordrhein-Westfalen**

0 - 1 .....	691	2 655	1	-	2	2	-	24	36	2	7	9	5	2
1 - 5 .....	5 679	4 786	-	3	23	3	-	32	30	20	165	54	6	2
5 - 15 .....	3 666	1 764	-	2	24	10	-	33	41	62	584	139	18	9
15 - 25 .....	2 083	1 518	-	3	25	4	-	20	24	22	441	528	274	17
25 - 45 .....	4 243	3 702	-	12	85	13	1	11	30	18	763	822	731	77
45 - 65 .....	2 831	1 588	-	6	23	5	-	8	28	16	186	261	229	22
65 u.mehr .....	1 713	878	1	1	6	1	-	9	32	6	91	98	160	5
unbekannt .....	51	74	-	-	1	-	-	-	-	1	3	8	3	1
zusammen ...	20 957	16 945	2	27	189	38	1	137	221	147	2 240	1 919	1 426	135

**Rheinland-Pfalz**

0 - 1 .....	288	716	-	1	1	1	-	4	8	1	2	2	-	-
1 - 5 .....	1 675	1 033	-	1	11	-	-	8	6	3	11	12	1	-
5 - 15 .....	1 247	416	-	-	23	-	-	6	14	14	40	18	7	-
15 - 25 .....	682	328	-	-	11	3	-	2	-	2	21	78	37	4
25 - 45 .....	1 415	594	-	-	46	2	-	3	6	8	58	127	88	4
45 - 65 .....	943	276	-	2	5	1	-	4	10	2	27	53	43	2
65 u.mehr .....	641	186	-	1	2	2	-	1	3	1	15	15	21	2
unbekannt .....	224	188	-	-	-	1	-	-	2	1	6	9	20	1
zusammen ...	7 115	3 797	-	5	99	10	-	28	49	32	180	314	217	13

**Saarland**

0 - 1 .....	48	130	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-
1 - 5 .....	452	348	-	2	1	-	-	1	3	1	5	-	-	-
5 - 15 .....	305	130	-	1	-	-	-	1	12	4	17	1	-	-
15 - 25 .....	138	116	-	-	-	-	-	2	1	5	18	15	2	5
25 - 45 .....	376	262	-	-	3	-	-	1	4	2	21	36	19	12
45 - 65 .....	231	139	-	-	1	-	-	-	1	2	4	6	8	1
65 u.mehr .....	167	79	-	-	-	-	-	-	4	1	3	5	5	-
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	1 717	1 204	-	3	5	-	-	6	27	16	69	63	34	18

\*) Vorläufiges Ergebnis.

StBA, FS 12, R 2, 1995

**DEUTSCHLAND**

**4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN**

noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1995  
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 .....	293	1 432	-	-	5	-	-	2	8	4	1	1	-	-	
1 - 5 .....	1 261	2 954	-	-	15	-	-	7	3	11	10	-	-	1	
5 - 15 .....	1 998	2 454	-	2	42	2	-	6	6	18	14	11	-	2	
15 - 25 .....	1 002	664	-	-	52	3	-	18	4	13	24	18	6	8	
25 - 45 .....	1 892	1 043	-	3	107	6	1	4	7	18	36	36	8	17	
45 - 65 .....	946	513	-	1	29	-	-	1	14	9	15	16	5	4	
65 u.mehr .....	694	509	-	-	10	-	-	-	16	5	8	17	6	-	
unbekannt .....	-	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	8 086	9 711	-	6	260	11	1	38	58	78	108	99	25	32	
Sachsen-Anhalt															
0 - 1 .....	140	1 021	-	-	-	-	-	6	5	-	-	1	-	-	
1 - 5 .....	1 085	1 737	-	-	3	-	-	8	6	2	5	2	-	-	
5 - 15 .....	1 403	730	-	-	16	-	-	16	8	12	28	4	-	1	
15 - 25 .....	569	224	-	-	14	-	-	8	1	4	17	9	-	1	
25 - 45 .....	1 176	284	-	-	27	1	-	3	4	3	36	20	5	12	
45 - 65 .....	629	147	-	-	5	1	-	2	5	3	9	13	7	5	
65 u.mehr .....	354	48	-	-	-	-	-	1	2	2	7	10	7	1	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	5 336	4 191	-	-	65	2	-	44	31	26	102	59	19	20	
Schleswig-Holstein															
0 - 1 .....	83	184	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	
1 - 5 .....	700	484	-	-	3	-	-	9	1	-	12	2	-	1	
5 - 15 .....	526	349	-	1	2	-	-	2	4	9	23	8	-	1	
15 - 25 .....	270	238	-	-	2	1	-	7	1	-	32	31	19	8	
25 - 45 .....	626	540	-	1	12	2	-	1	3	4	72	78	75	7	
45 - 65 .....	428	261	-	-	1	-	-	-	7	-	33	28	21	5	
65 u.mehr .....	181	107	-	1	1	-	-	-	-	-	2	9	13	1	
unbekannt .....	11	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	
zusammen ...	2 825	2 166	-	3	21	3	-	20	18	13	176	159	130	23	
Thüringen															
0 - 1 .....	128	901	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	
1 - 5 .....	894	1 624	-	-	-	-	-	5	1	1	2	1	-	-	
5 - 15 .....	1 098	634	-	-	11	-	-	10	1	8	22	1	-	-	
15 - 25 .....	463	177	-	-	15	-	-	8	3	1	22	8	2	-	
25 - 45 .....	922	297	-	-	37	2	-	1	4	4	40	22	6	1	
45 - 65 .....	581	182	-	-	7	-	-	-	3	1	16	1	2	1	
65 u.mehr .....	300	137	-	-	-	-	-	1	5	2	3	11	5	-	
unbekannt .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	4 386	3 952	-	-	70	2	-	25	19	18	106	45	15	2	
Deutschland															
0 - 1 .....	3 305	10 838	1	2	11	3	-	92	105	18	21	37	8	4	
1 - 5 .....	23 650	21 665	-	14	153	3	1	166	121	88	509	130	15	17	
5 - 15 .....	21 145	11 043	-	22	245	23	-	141	173	265	1 587	369	45	39	
15 - 25 .....	11 636	6 165	-	13	321	35	-	112	65	78	1 043	1 472	728	122	
25 - 45 .....	24 254	13 152	-	36	812	62	3	43	125	151	2 091	2 555	2 156	510	
45 - 65 .....	14 647	6 020	-	12	208	18	-	47	167	97	568	745	604	162	
65 u.mehr .....	8 762	3 566	1	6	51	4	-	27	143	45	215	317	447	31	
unbekannt .....	349	495	-	-	5	1	-	-	4	2	14	26	28	2	
insgesamt ...	115 788	75 718	2	105	1 893	168	4	676	982	769	6 639	6 152	4 272	943	

\*) Vorläufiges Ergebnis.  
1) Ohne Hessen.

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

4.3 Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten 1995 nach der Todesursachenstatistik  
Anzahl

Land	Tuber- kulose (einschl. Spät- folgen) Pos.-Nr. 010-018, 137	Typhus abdomi- nalis Pos.-Nr. 002.0	Para- typhus A,B u. C Pos.-Nr. 002.1-.9	sonstige Salmo- nellen- infek- tionen Pos.-Nr. 003	Brucel- lose Pos.-Nr. 023	Shigel- lenruhr Pos.-Nr. 004	Schar- lach Pos.-Nr. 034.1	Diph- therie Pos.-Nr. 032	Meningo- kokken- Infektion Pos.-Nr. 036	Pertussis (Keuch- husten) Pos.-Nr. 033	Tetanus Pos.-Nr. 037
Baden-Württemberg ....	128	-	-	11	-	1	-	1	8	-	-
Bayern .....	129	-	-	13	-	-	-	-	11	-	-
Berlin .....	29	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-
Brandenburg .....	43	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
Bremen .....	13	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg .....	27	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Hessen .....	84	-	-	11	-	-	1	-	6	-	1
Mecklenburg-Vorpommern	32	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-
Niedersachsen .....	120	-	-	13	-	-	-	1	7	-	1
Nordrhein-Westfalen ..	126	-	-	9	1	-	-	-	12	-	-
Rheinland-Pfalz .....	34	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-
Saarland .....	10	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen .....	55	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt .....	53	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-
Schleswig-Holstein ...	22	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
Thüringen .....	30	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-
Deutschland ...	935	-	-	84	1	1	1	2	63	-	2

Land	Weil Krank- heit Pos.-Nr. 100.0	akute Polio- mye- litis Pos.-Nr. 045	Virus- Ence- phalitis Pos.-Nr. 062-064	Masern Pos.-Nr. 055	Virus- Hepa- titis Pos.-Nr. 070	Psitta- kose Pos.-Nr. 073	Malaria Pos.-Nr. 084	Grippe (Influ- enza) Pos.-Nr. 487	Puerperal- Fieber Pos.-Nr. 670	infek- tiöse und para- sitäre Krank- heiten Pos.-Nr. 001-139 487,670
Baden-Württemberg ....	-	-	1	-	50	-	5	135	-	1 239
Bayern .....	-	-	-	-	35	-	7	31	-	1 361
Berlin .....	-	-	-	-	18	-	2	3	-	445
Brandenburg .....	1	-	-	-	9	-	-	9	-	114
Bremen .....	-	-	-	-	2	-	-	5	-	88
Hamburg .....	-	1	-	-	5	-	1	10	-	260
Hessen .....	-	2	1	2	78	-	2	5	-	878
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	5	-	-	28	-	127
Niedersachsen .....	-	1	-	1	8	-	2	133	-	839
Nordrhein-Westfalen ..	-	-	-	-	24	-	5	9	-	2 152
Rheinland-Pfalz .....	-	1	-	-	21	-	1	2	-	346
Saarland .....	-	-	-	-	2	-	-	2	-	97
Sachsen .....	-	1	1	-	9	-	-	19	-	156
Sachsen-Anhalt .....	-	-	-	-	6	-	-	2	-	104
Schleswig-Holstein ...	-	-	-	-	7	-	-	9	-	217
Thüringen .....	-	-	-	-	4	-	-	23	-	131
Deutschland ...	1	6	3	3	283	-	25	425	-	8 554

4.4 Bazillenausscheider

Stand: jeweils 31. Dezember

Land	1987   1988   1989   1990   1991   1992   1993   1994   1995									davon mit...Bazillen	
	Salmonella - Ausscheider insgesamt									Salmonella Paratyphi A,B u. C	Salmo- nella- Typhi
Baden-Württemberg ....	162	131	111	120	86	82	77	64	63	28	35
Bayern .....	237	263	273	212	250	283	140	121	106	50	56
Berlin .....	234	226	177	176	213	186	180	167	147	47	100
Brandenburg .....	.	.	.	.	377	347	275	271	260	97	163
Bremen .....	14	20	10	22	10	14	16	7	3	1	2
Hamburg .....	32	29	27	.	11	12	12	12	8	4	4
Hessen .....	69	56	.	44	52	41	36	41	24	13	11
Mecklenburg-Vorpommern	.	.	.	.	458	409	326	302	304	115	189
Niedersachsen .....	275	287	265	253	199	237	191	142	106	45	61
Nordrhein-Westfalen ..	417	325	298	258	257	208	186	181	162	94	68
Rheinland-Pfalz .....	154	145	112	79	58	58	49	52	56	30	26
Saarland .....	58	60	53	50	49	46	48	42	41	34	7
Sachsen .....	.	.	.	239	232	215	194	172	158	55	103
Sachsen-Anhalt .....	.	.	.	.	234	214	203	189	174	74	100
Schleswig-Holstein ...	177	184	191	172	186	143	174	140	140	61	79
Thüringen .....	.	.	.	.	119	107	99	92	83	28	55
Deutschland ...	1 829	1 726	1 517	1 625	2 771	2 602	2 206	1 995	1 835	776	1 059

# Fachserie 12: Gesundheitswesen

## Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

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

## Reihe 2: Meldepflichtige Krankheiten

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

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

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

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

## Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

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

## Reihe 4: Todesursachen in Deutschland

In dem *Jahresbericht* werden Angaben über Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen in detaillierter systematischer und altersmäßiger Gliederung sowie besondere Nachweisungen über Säuglings- und Müttersterblichkeit veröffentlicht.

## Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

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

## Reihe 6: 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 1993

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**

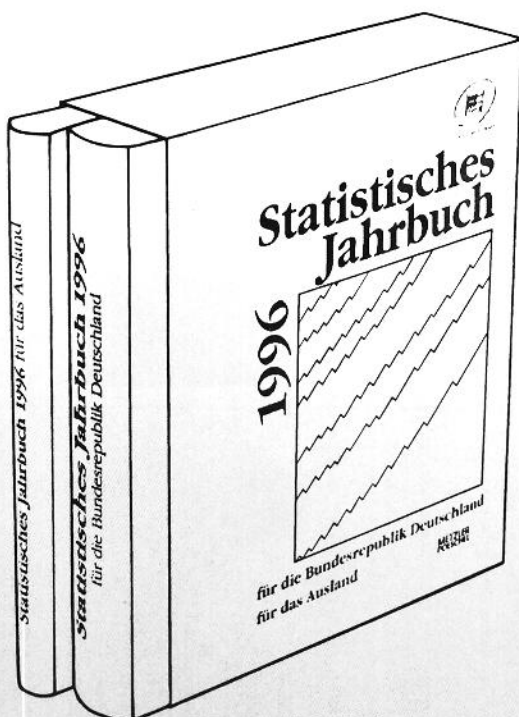
Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.



# Zum Wirtschaftsstandort Deutschland – Informationen aus 1. Hand



Statistisches Bundesamt



Ob in Buchform oder auf CD-ROM, das Statistische Jahrbuch ist ein kompetenter und zuverlässiger Partner für alle, die sich über das wirtschaftliche, soziale und kulturelle Leben in Deutschland informieren wollen. Daneben sind Strukturdaten über die Mitgliedstaaten der Europäischen Union und Vergleichszahlen von Japan und den Vereinigten Staaten hilfreich für die Standortbestimmung Deutschlands. Detailliertes und vergleichendes Zahlenmaterial über fast alle Länder der Erde gewährt Einblick in die jeweiligen ökonomischen, ökologischen und bevölkerungspolitischen Verhältnisse.

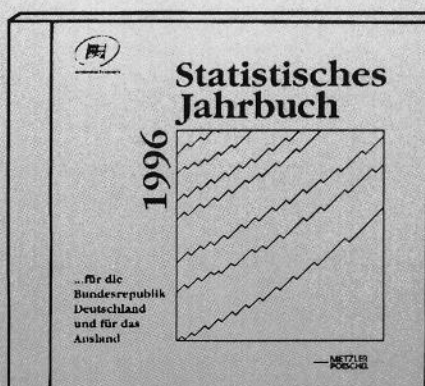
## Statistisches Jahrbuch 1996

- **für die Bundesrepublik Deutschland und für das Ausland**

Beide Bände in einem Schuber  
zum Vorzugspreis: DM 158,-;  
ISBN 3-8246-0541-4

Als Einzelbände:

- **für die Bundesrepublik Deutschland**  
756 S., DM 128,-; ISBN 3-8246-0540-6
- **für das Ausland**  
399 S., DM 57,-; ISBN 3-8246-0542-2



- **auf CD-ROM:** DM 200,-;  
ISBN 3-8246-0543-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,  
Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen,  
Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53.

**METZLER  
POESCHEL**