

Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



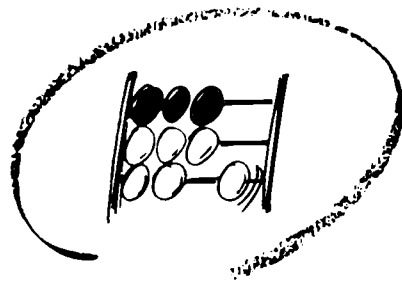
Fachserie **12**

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

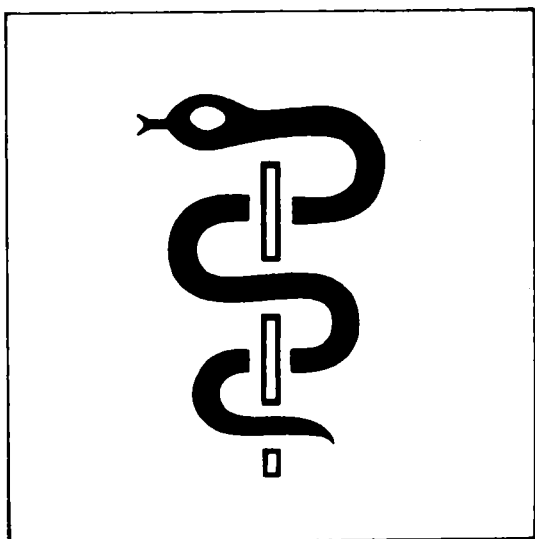
1997

**METZLER
POESCHEL**



Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie **12**

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1997

Statistisches Bundesamt
Bismarckstr. 1
10556 Berlin

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe VII D, Telefon: 06 11 / 75 25 34 und 75 43 17 oder Fax: 06 11 / 75 39 63

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: stba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Oktober 1998

Preis: DM 12,20

Bestellnummer: 2120200-97700

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Allgemeine Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

- im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: auskunftsdienst@stba.bund400.de

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

- Telefon: 030 / 23 24 68 66
- Telefax: 030 / 23 24 68 72
- E-Mail: stba-berlin.infodienst@t-online.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998

Alle Rechte vorbehalten.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Nachdruck und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.
Die Verbreitung über elektronische Systeme bedarf stets der vorherigen Genehmigung.

Inhalt

	Seite
vorbemerkung	4
erläuterungen zu den Statistiken	4
chaubilder	6

Tabellenteil

Zeitreihen	
1	Erst- und Wiedererkrankte an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen 8
2	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung 9
3	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 10
Tuberkulose 1997	
1	Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen 12
2	Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnose- und Altersgruppen
2.1	– Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien..... 15
2.2	– Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien 17
3	Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnose- und Altersgruppen..... 19
4	Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern..... 21
5	Zugänge an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane nach Diagnosegruppen und Ländern
5.1	– Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien 24
5.2	– Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien 26
6	Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnosegruppen und Ländern 28
Geschlechtskrankheiten 1997	
Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern	
1	– Insgesamt 30
2	– männlich 32
3	– weiblich 34
Sonstige meldepflichtige Krankheiten 1997	
1	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 36
2	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten nach Altersgruppen und Ländern..... 40
3	Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten 1980-1996 (Todesursachenstatistik) 43
4	Bazillenausscheider 43

Gebietsstand

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

Abkürzungen und 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	...	Angabe fällt später an
		X =	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Vorbemerkung

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

Erläuterung zu den Statistiken

Tuberkulosestatistik

Rechtsgrundlage

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

Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

Meldeweg/Aufbereitung

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

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

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

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Statistik der Geschlechtskrankheiten

Rechtsgrundlage

Artikel 1 des Gesetzes zur Änderung des Gesetzes zur Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten vom 25. August 1969 (BGBl. I S. 1351), zuletzt geändert durch Artikel 10 des 3. Statistikbereinigungsgesetzes vom 29. Dezember 1997 (BGBl. I S. 3158).

Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

Meldeweg/Aufbereitung

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

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

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

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

Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten

Rechtsgrundlage

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

Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

Meldeweg/Aufbereitung

Die Statistik basiert auf den Mitteilungen meldepflichtiger Personen (in der Regel Ärzte) an die Gesundheitsämter. Die Meldungen der Gesundheitsämter gehen über die obersten Gesundheitsbehörden der Bundesländer an die Statistischen Landesämter. Das Statistische Bundesamt erhält von diesen zusammengefaßte Ergebnisse in Tabellenform, aus denen es Bundesergebnisse konzentriert.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

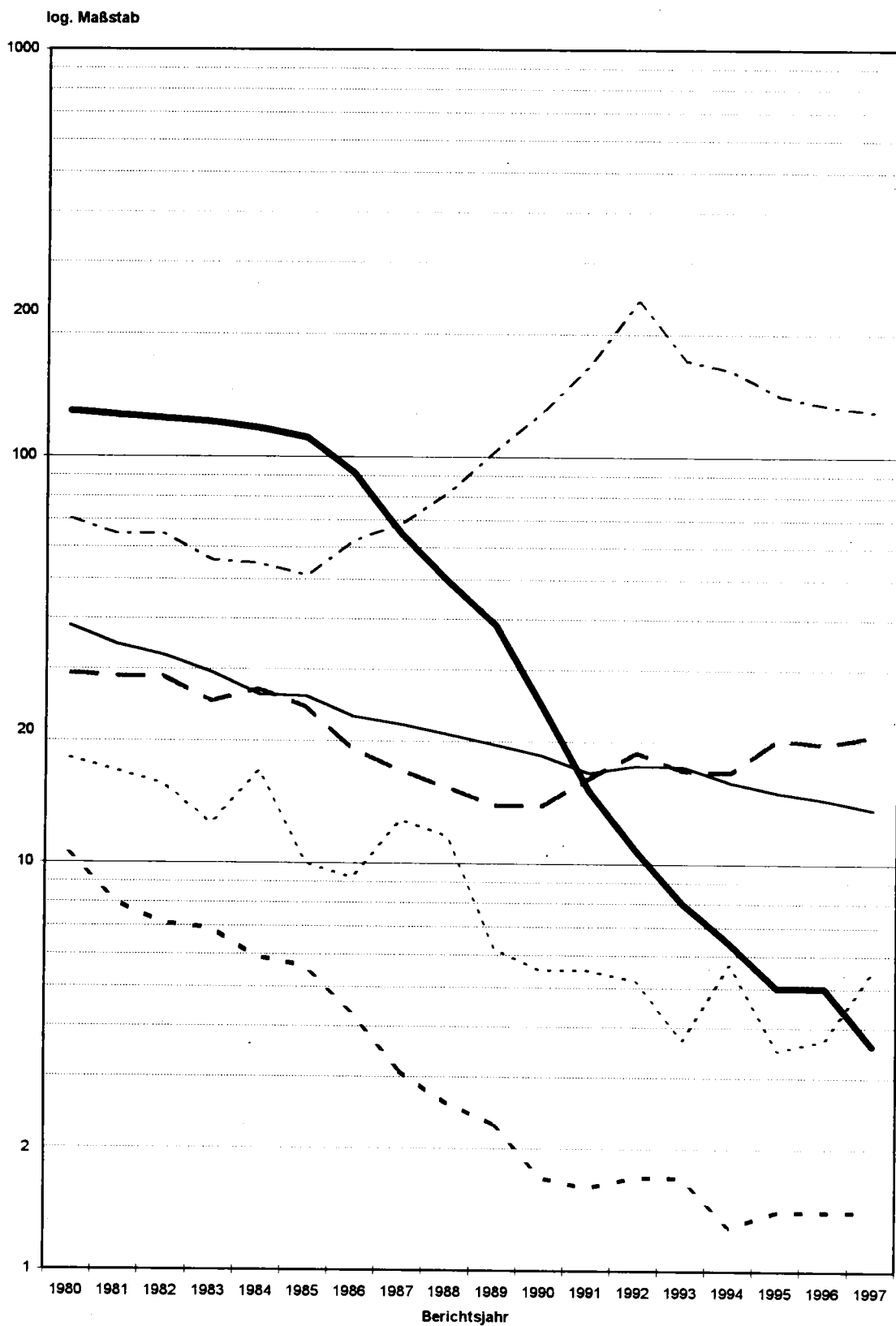
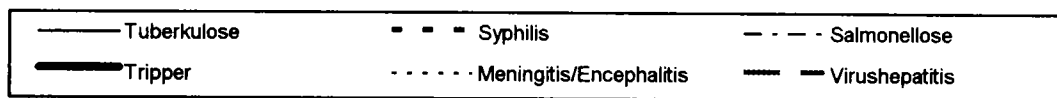
Für das aktuelle Berichtsjahr werden die Angaben nach regionaler Gliederung bzw. nach Alter von den Ländern zu unterschiedlichen Zeitpunkten bereitgestellt. Dadurch können sich Abweichungen zwischen den Erkrankungsfällen ergeben. Bei der Beurteilung des Aussagewertes der Ergebnisse ist zu beachten, daß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

Ziffern, denen weniger als 50 Fälle zugrunde liegen, besitzen infolge zu großer Zufallsschwankungen keinen sicheren statistischen Aussagewert. Die Angaben über die Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten wurden aus der Todesursachenstatistik übernommen.

Morbiditätsziffern je 100 000 Einwohner

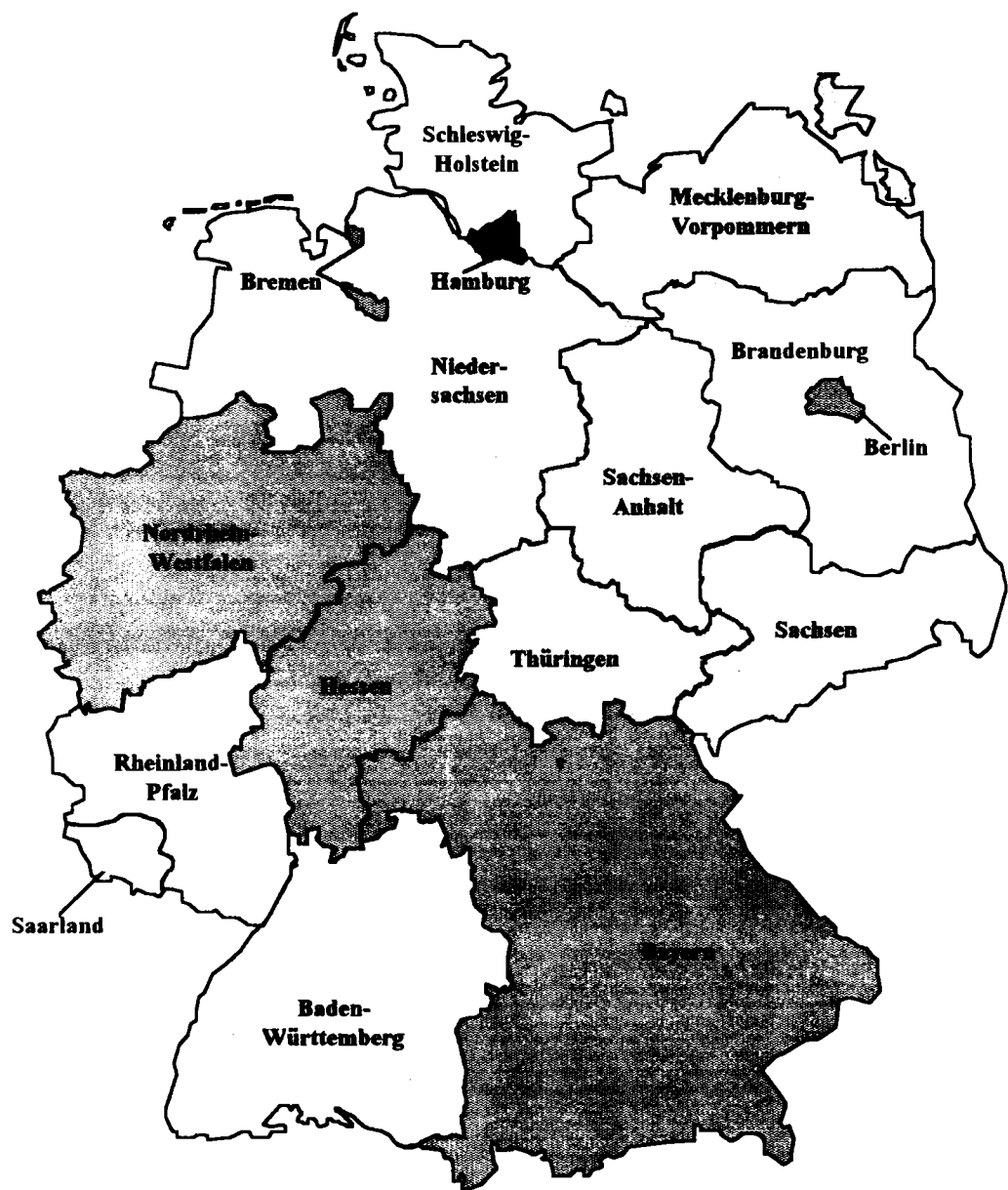
Die Morbiditätsziffern werden aus dem jeweils letzten verfügbaren Stand der Bevölkerungsstatistik (Bevölkerungsfortschreibung bzw. Ausländerzentralregister) berechnet. Es muß zumeist auf eine Stichtagsbevölkerung zurückgegriffen werden, da die durchschnittliche Bevölkerung zu diesem Zeitpunkt üblicherweise noch nicht verfügbar ist. In den Zeitreihendarstellungen werden die Morbiditätsziffern für die Vorjahre mit den aktuellsten Bevölkerungsdaten überarbeitet. Es ist deshalb möglich, daß — bedingt durch unterschiedliche Veröffentlichungstermine — die in dieser Fachserie ausgewiesenen Morbiditätsziffern geringfügig von denen abweichen, die in der Fachserie 12, Reihe 1 "Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen" bzw. in anderen Querschnittsveröffentlichungen dargestellt sind.

Inzidenz ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner



Statistisches Bundesamt VID

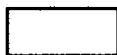
Inzidenz der Tuberkulose 1997



Inzidenz je 100 000 Einwohner
von ... bis unter ...



unter 11



11 - 14



14 - 17



17 - 20

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 Tuberkulosebakterien	ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien			zusammen	mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	
Anzahl						je 100 000 Einwohner				

Früheres Bundesgebiet

1949	157 352	136 285	35 812	100 473	21 067	343.6	297.6	78.2	219.4	46.0
1950	130 080	113 876	35 005	78 871	16 204	279.8	245.0	75.3	169.7	34.9
1951	-1)	124 761	108 269	34 822	73 447	16 492	265.5	230.4	74.1	156.3	35.1
1952	117 282	101 741	32 456	69 285	15 541	247.5	214.7	68.5	146.2	32.8
1953	115 613	100 169	32 194	67 975	15 444	229.5	198.8	63.9	134.9	30.7
1954	103 348	88 926	27 579	61 347	14 422	203.0	174.7	54.2	120.5	28.3
1955	-2)	98 643	84 230	26 497	57 733	14 413	191.9	163.9	51.6	112.3	28.0
1956	92 187	79 127	23 901	55 226	13 060	176.7	151.7	45.8	105.9	25.0
1957	87 719	75 543	22 314	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	8 695	94.4	79.6	26.6	53.1	14.9
1965	55 010	46 513	15 285	31 228	8 497	93.2	78.8	25.9	52.9	14.4
1966	3)	55 023	47 008	15 799	31 209	8 015	101.1	86.4	29.0	57.3	14.7
1967	54 671	46 266	15 535	30 731	8 405	91.3	77.3	25.9	51.3	14.0
1968	51 786	44 116	15 010	29 106	7 670	85.8	73.1	24.8	48.3	12.7
1969	49 695	42 476	14 109	28 367	7 219	81.7	69.8	23.2	46.6	11.9
1970	48 262	41 459	14 475	26 984	6 803	79.6	68.4	23.9	44.5	11.2
1971	45 325	38 495	13 697	24 798	6 830	74.0	62.8	22.4	40.5	11.1
1972	4)	36 337	30 936	10 544	20 392	5 401	66.5	56.6	19.3	37.3	9.9
1973	4)	37 524	32 094	11 076	21 018	5 430	63.1	53.9	18.6	35.3	9.1
1974	36 551	31 068	10 951	20 117	5 483	58.9	50.1	17.6	32.4	8.8
1975	34 070	28 691	10 452	18 239	5 379	55.1	46.4	16.9	29.5	8.7
1976	32 857	28 277	10 525	17 752	4 580	53.3	45.8	17.1	28.8	7.4
1977	31 617	27 095	10 091	17 004	4 522	51.5	44.1	16.4	27.7	7.4
1978	29 536	25 216	9 474	15 742	4 320	48.2	41.1	15.4	25.7	7.0
1979	27 845	23 914	9 065	14 849	3 931	45.4	39.0	14.8	24.2	6.4
1980	25 924	22 236	8 604	13 632	3 688	42.1	36.1	14.0	22.1	6.0
1981	23 358	19 750	7 958	11 792	3 608	37.9	32.0	12.9	19.1	5.8
1982	21 727	18 516	7 571	10 945	3 211	35.2	30.0	12.3	17.8	5.2
1983	19 587	16 780	7 254	9 526	2 807	31.9	27.3	11.8	15.5	4.6
1984	17 137	14 692	6 649	8 043	2 445	28.0	24.0	10.9	13.1	4.0
1985	16 973	14 546	6 888	7 658	2 427	27.8	23.8	11.3	12.5	4.0
1986	14 976	13 002	6 542	6 460	1 974	24.5	21.3	10.7	10.6	3.2
1987	14 178	12 226	6 418	5 808	1 952	23.2	20.0	10.5	9.5	3.2
1988	13 379	11 561	6 254	5 307	1 818	21.8	18.8	10.2	8.6	3.0
1989	12 549	10 878	6 195	4 683	1 671	20.2	17.5	10.0	7.5	2.7
1990	12 184	10 641	6 246	4 395	1 543	19.6	17.1	10.1	7.1	2.6

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	2.6
1993	14 161	12 179	7 735	4 444	1 982	17.4	15.0	9.5	5.5	2.4
1994	12 982	11 046	7 124	3 922	1 936	15.9	13.6	8.7	4.8	2.4
1995	12 198	10 325	6 871	3 454	1 873	14.9	12.6	8.4	4.2	2.3
1996	11 814	9 957	6 639	3 318	1 857	14.4	12.2	8.1	4.1	2.3
1997	11 163	9 415	6 265	3 150	1 748	13.6	11.5	7.6	3.8	2.1

davon (1997):

Baden-Württemberg	1 321	1 114	711	403	207	12.7	10.7	6.8	3.9	2.0
Bayern	1 687	1 468	960	508	219	14.0	12.2	8.0	4.2	1.8
Berlin	556	488	334	154	68	16.2	14.2	9.7	4.5	2.0
Brandenburg	263	229	168	61	34	10.2	8.9	6.5	2.4	1.3
Bremen	102	84	66	18	18	15.1	12.5	9.8	2.7	2.7
Hamburg	327	268	197	71	59	19.2	15.7	11.6	4.2	3.6
Hessen	960	784	509	275	176	15.9	13.0	8.4	4.6	2.6
Mecklenburg-Vorpommern	223	185	126	59	38	12.3	10.2	7.0	3.3	2.1
Niedersachsen	872	732	498	234	140	11.1	9.3	6.3	3.0	1.6
Nordrhein-Westfalen	..	2 695	2 237	1 507	730	458	15.0	12.4	8.4	4.1	2.6
Rheinland-Pfalz	527	448	288	160	79	13.1	11.2	7.2	4.0	2.0
Saarland	137	117	74	43	20	12.7	10.8	6.8	4.0	1.8
Sachsen	566	471	336	135	95	12.5	10.4	7.4	3.0	2.1
Sachsen-Anhalt	374	328	165	163	46	13.8	12.1	6.1	6.0	2.7
Schleswig-Holstein	...	280	230	173	57	50	10.2	8.3	6.3	2.1	1.8
Thüringen	273	232	153	79	41	11.0	9.4	6.2	3.2	1.7

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

3) Ohne Hessen.

4) Ohne Niedersachsen und Kreis Schleswig.

DEUTSCHLAND

1 ZEITREIHEN

1.2 Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung

Jahr Land	Insgesamt			Syphilis			Tripper			übrige		
	Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich	zu- sammen	männ- lich	weib- lich
Anzahl Früheres Bundesgebiet												
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	8 552	6 064	2 528	54 277	39 324	14 953	379	279	100
1978	59 160	42 426	16 734	8 553	5 998	2 555	50 285	36 187	14 098	322	241	81
1979	58 393	42 064	16 329	7 662	5 383	2 279	50 421	36 436	13 985	310	245	65
1980	57 786	41 813	15 973	7 325	5 181	2 144	50 118	36 352	13 766	343	280	63
1981	54 896	39 921	14 975	5 502	4 054	1 448	49 014	35 558	13 456	380	309	71
1982	52 481	37 871	14 610	5 022	3 756	1 266	47 160	33 871	13 289	299	244	55
1983	49 813	35 455	14 358	4 938	3 678	1 260	44 539	31 504	13 035	336	273	63
1984	46 645	32 835	13 810	4 250	3 185	1 065	42 045	29 374	12 671	350	276	74
1985	40 968	27 937	13 031	3 991	2 869	1 122	36 710	24 873	11 837	267	195	72
1986	29 538	20 047	9 491	2 955	2 121	834	26 350	17 762	8 588	233	164	69
1987	17 457	11 587	5 870	1 852	1 251	601	15 473	10 242	5 231	132	94	38
1988	11 265	7 145	4 120	1 233	800	433	9 970	6 298	3 672	62	47	15
1989	8 740	5 634	3 106	961	643	318	7 718	4 941	2 777	61	50	11
1990	7 545	5 279	2 266	868	572	296	6 614	4 655	1 959	63	52	11
Deutschland												
1991	13 509	9 202	4 307	1 268	832	436	12 162	8 309	3 853	79	61	18
1992	10 184	6 886	3 298	1 389	892	497	8 698	5 920	2 778	97	74	23
1993	7 933	5 382	2 551	1 349	926	423	6 503	4 405	2 098	81	51	30
1994	6 318	4 140	2 178	1 039	675	364	5 215	3 416	1 799	64	49	15
1995	5 251	3 402	1 849	1 138	742	396	4 061	2 629	1 432	52	31	21
1996	4 643	3 068	1 575	1 130	721	409	3 433	2 292	1 141	80	55	25
1997	4 091	2 734	1 357	1 131	677	454	2 934	2 034	900	26	23	3
davon (1997):												
Baden-Württemberg	226	150	76	84	43	41	141	106	35	1	1	-
Bayern	381	289	92	103	74	29	277	214	63	1	1	-
Berlin	607	510	97	92	69	23	513	439	74	2	2	-
Brandenburg	177	126	51	30	18	12	146	108	38	1	-	1
Bremen	38	25	13	11	3	8	27	22	5	-	-	-
Hamburg	427	236	191	76	38	38	350	197	153	1	1	-
Hessen	358	270	88	60	37	23	295	231	64	3	2	1
Mecklenburg-Vorpommern	120	74	46	31	21	10	89	53	36	-	-	-
Niedersachsen	241	160	81	124	78	46	114	80	34	3	2	1
Nordrhein-Westfalen	581	338	243	244	127	117	336	210	126	1	1	-
Rheinland-Pfalz	124	83	41	44	29	15	78	52	26	2	2	-
Saarland	56	20	36	25	8	17	30	11	19	1	1	-
Sachsen	320	217	103	96	70	26	217	140	77	7	7	-
Sachsen-Anhalt	243	121	122	74	39	35	168	81	87	1	1	-
Schleswig-Holstein	90	45	45	14	8	6	75	36	39	1	1	-
Thüringen	102	70	32	23	15	8	78	54	24	1	1	-
Je 100 000 Einwohner Früheres Bundesgebiet												
1975	125.4	191.8	64.8	10.0	15.2	5.3	114.8	175.8	59.1	0.6	0.8	0.3
1976	109.1	165.6	57.7	11.8	17.1	7.1	96.6	147.5	50.4	0.6	1.0	0.3
1977	103.0	156.2	54.7	14.0	20.7	7.9	88.4	134.5	46.5	0.6	1.0	0.3
1978	96.5	145.2	52.1	13.9	20.5	8.0	82.0	123.9	43.9	0.5	0.8	0.3
1979	95.2	143.8	50.9	12.5	18.4	7.1	82.2	124.6	43.6	0.5	0.8	0.2
1980	93.6	141.8	49.5	11.9	17.6	6.7	81.2	123.2	42.7	0.6	0.9	0.2
1981	89.0	135.3	46.5	8.9	13.7	4.5	79.5	120.5	41.8	0.6	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	0.0
1993	9.8	13.6	6.1	1.7	2.3	1.0	8.0	11.2	5.0	0.1	0.1	0.1
1994	7.8	10.5	5.2	1.3	1.7	0.9	6.4	8.6	4.3	0.1	0.1	0.0
1995	6.4	8.6	4.4	1.4	1.8	0.9	5.0	6.6	3.4	0.1	0.1	0.1
1996	5.7	7.7	3.7	1.4	1.8	1.0	4.2	5.7	2.7	0.1	0.1	0.1
1997	5.0	6.8	3.2	1.4	1.7	1.1	3.6	5.1	2.1	0.0	0.1	0.0
davon (1997):												
Baden-Württemberg	2.2	2.9	1.4	0.8	0.8	0.8	1.4	2.1	0.7	0.0	0.0	-
Bayern	3.2	4.9	1.5	0.9	1.3	0.5	2.3	3.6	1.0	0.0	0.0	-
Berlin	17.7	30.7	5.5	2.7	4.2	1.3	15.0	26.5	4.2	0.1	0.1	-
Brandenburg	6.9	9.9	3.9	1.2	1.4	0.9	5.7	8.5	2.9	0.0	-	0.1
Bremen	5.6	7.7	3.7	1.6	0.9	2.3	4.0	6.8	1.4	-	-	-
Hamburg	25.0	28.7	21.7	4.5	4.6	4.3	20.5	23.9	17.4	0.1	0.1	-
Hessen	5.9	9.1	2.9	1.0	1.3	0.7	4.9	7.8	2.1	0.0	0.1	0.0
Mecklenburg-Vorpommern	6.6	8.3	5.0	1.7	2.4	1.1	4.9	5.9	3.9	-	-	-
Niedersachsen	3.1	4.2	2.0	1.6	2.0	1.1	1.5	2.1	0.8	0.0	0.1	0.0
Nordrhein-Westfalen	3.2	3.9	2.6	1.4	1.5	1.3	1.9	2.4	1.4	0.0	0.0	-
Rheinland-Pfalz	3.1	4.2	2.0	1.1	1.5	0.7	1.9	2.6	1.3	0.0	0.1	-
Saarland	5.2	3.8	6.5	2.3	1.5	3.1	2.8	2.1	3.4	0.1	0.2	-
Sachsen	7.1	9.9	4.4	2.1	3.2	1.1	4.8	6.4	3.3	0.2	0.3	-
Sachsen-Anhalt	9.0	9.2	8.8	2.7	3.0	2.5	6.2	6.2	6.3	0.0	0.1	-
Schleswig-Holstein	3.3	3.3	3.2	0.5	0.6	0.4	2.7	2.7	2.8	0.0	0.1	-
Thüringen	4.1	5.8	2.5	0.9	1.2	0.6	3.1	4.5	1.9	0.0	0.1	-
statistisches Bundesamt, Fachserie 12, Reihe 2, 1997												

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- stimmbar 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	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	1 408	1 408	1 177	1 637	307	48	19 759	.	.
1966	7 189	418	1 015	739	1 142	1 285	2 731	201	17	21 472	.	.
1967	8 240	509	636	938	1 070	1 331	7 859	117	54	21 328	.	.
1968	6 926	191	601	527	966	1 065	3 900	367	59	20 938	.	.
1969	6 213	252	530	501	642	1 151	3 879	147	25	21 024	.	.
1970	12 410	437	477	540	542	1 800	4 987	57	15	21 770	-c)	.
1971	10 817	478	381	422	598	1 638	4 609	38	17	22 738	.	.
1972	13 842	616	385	394	593	1 577	4 940	34	15	23 321	.	.
1973	15 986	655	420	374	616	1 400	4 975	37	29	25 900	.	.
1974	22 243	715	753	292	494	1 474	6 228	17	18	22 597	.	.
1975	30 728	534	252	248	697	1 424	5 074	37	24	20 942	.	.
1976	32 262	893	276	235	759	1 186	5 347	88	40	21 355	.	.
1977	28 772	880	258	304	1 166	1 107	4 146	26	25	20 849	.	.
1978	33 215	394	242	194	2 737	1 195	4 614	20	13	21 400	.	.
1979	40 763	557	284	172	1 368	1 400	4 917	13	14	20 176	.	.
1980	48 537	863	352	212	1 272	1 145	4 975	19	7	7 302	5 313	7 396
1981	42 236	3 309	287	191	1 693	1 153	4 913	7	8	9 142	7 277	3 394
1982	40 977	5 393	231	196	1 466	953	4 531	30	3	9 049	7 317	3 003
1983	34 989	10 067	212	165	1 611	786	3 319	17	7	6 513	7 280	2 177
1984	31 701	15 313	205	134	1 637	778	3 938	8	2	7 906	7 042	2 189
1985	30 566	15 690	227	167	1 599	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	1 739	529	3 839	3	1	5 713	3 942	751
1989	63 588	27 159	205	118	2 026	572	2 491	4	3	4 984	4 091	651
1990	91 237	30 652	194	126	1 869	558	2 193	2	2	5 102	4 145	851

Deutschland

1991	135 366	42 020	224	122	2 074	810	3 584	2	3	6 587	5 081	1 370
1992	195 378	51 191	213	120	2 339	818	3 413	1	2	6 990	5 987	2 188
1993	140 435	58 328	197	91	1 959	796	2 214	9	-	5 839	5 497	2 498
1994	132 858	64 451	172	119	2 320	705	3 897	8	-	5 488	5 166	3 163
1995	115 649	75 184	162	105	1 878	651	2 216	4	3	6 608	6 146	4 268
1996	109 794	95 403	141	79	1 526	687	2 352	3	1	4 905	6 014	5 255
1997	106 277	106 350	75	59	1 978	814	3 701	3	-	4 614	6 085	6 278

davon (1997):

Baden-Württemberg	12 157	8 042	15	14	348	100	329	1	-	421	460	370
Bayern	17 239	11 486	9	7	346	110	677	1	-	423	1 042	1 304
Berlin	3 487	3 182	13	2	129	34	138	-	-	529	260	133
Brandenburg	4 593	5 769	1	2	84	36	94	-	-	69	56	18
Bremen	563	597	-	-	6	10	13	-	-	34	67	76
Hamburg	2 056	3 610	3	-	43	15	73	-	-	225	198	120
Hessen	7 143	3 863	7	6	78	60	448	-	-	334	538	424
Mecklenburg-Vorpommern	4 216	4 537	1	-	12	32	71	-	-	62	26	39
Niedersachsen	9 186	7 318	3	3	77	84	633	1	-	456	759	728
Nordrhein-Westfalen	18 198	20 932	12	18	191	155	610	-	-	1 409	1 804	2 175
Rheinland-Pfalz	5 996	5 096	7	1	102	32	142	-	-	161	459	629
Saarland	1 163	1 766	-	-	7	14	57	-	-	38	66	32
Sachsen	7 905	14 736	-	3	274	62	136	-	-	116	87	33
Sachsen-Anhalt	5 241	6 425	1	-	122	26	76	-	-	70	65	49
Schleswig-Holstein	3 266	3 624	2	3	28	11	128	-	-	144	147	111
Thüringen	3 868	5 367	1	-	137	33	76	-	-	63	51	37

- 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	141.6	92.1	0.2	0.1	2.3	0.8	2.7	0.0	0.0	8.1	7.5	5.2
1996	134.1	116.5	0.2	0.1	1.9	0.8	2.9	0.0	0.0	6.0	7.3	6.4
1997	129.5	129.6	0.1	0.1	2.4	1.0	4.5	0.0	-	5.6	7.4	7.7

davon (1997):

Baden-Württemberg	116.9	77.4	0.1	0.1	3.3	1.0	3.2	0.0	-	4.0	4.4	3.6
Bayern	142.9	95.2	0.1	0.1	2.9	0.9	5.6	0.0	-	3.5	8.6	10.8
Berlin	101.8	92.9	0.4	0.1	3.8	1.0	4.0	-	-	15.4	7.6	3.9
Brandenburg	178.5	224.2	0.0	0.1	3.3	1.4	3.7	-	-	2.7	2.2	0.7
Bremen	83.5	88.6	-	-	0.9	1.5	1.9	-	-	5.0	9.9	11.3
Hamburg	120.6	211.8	0.2	-	2.5	0.9	4.3	-	-	13.2	11.6	7.0
Hessen	118.4	64.0	0.1	0.1	1.3	1.0	7.4	-	-	5.5	8.9	7.0
Mecklenburg-Vorpommern	233.2	251.0	0.1	-	0.7	1.8	3.9	-	-	3.4	1.4	2.2
Niedersachsen	117.1	93.3	0.0	0.0	1.0	1.1	8.1	0.0	-	5.8	9.7	9.3
Nordrhein-Westfalen	101.2	116.5	0.1	0.1	1.1	0.9	3.4	-	-	7.8	10.0	12.1
Rheinland-Pfalz	149.2	126.8	0.2	0.0	2.5	0.8	3.5	-	-	4.0	11.4	15.7
Saarland	107.6	163.4	-	-	0.6	1.3	5.3	-	-	3.5	6.1	3.0
Sachsen	174.8	325.8	-	0.1	6.1	1.4	3.0	-	-	2.6	1.9	0.7
Sachsen-Anhalt	194.0	237.8	0.0	-	4.5	1.0	2.8	-	-	2.6	2.4	1.8
Schleswig-Holstein	118.5	131.5	0.1	0.1	1.0	0.4	4.6	-	-	5.2	5.3	4.0
Thüringen	156.1	216.6	0.0	-	5.5	1.3	3.1	-	-	2.5	2.1	1.5

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 1997
2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen
Insgesamt

Alter von ... bis unter ... Jahren Geschlecht		Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Anzahl											
0 - 1	m	10	5	7	5	6	4	1	1	3	-
	w	6	3	4	3	2	1	2	2	2	-
	z	16	8	11	8	8	5	3	3	5	-
1 - 5	m	120	62	108	60	24	12	84	48	12	2
	w	98	52	87	49	21	12	66	37	11	3
	z	218	114	195	109	45	24	150	85	23	5
5 - 10	m	73	37	63	36	8	6	55	30	10	1
	w	72	46	60	39	10	7	50	32	12	7
	z	145	83	123	75	18	13	105	62	22	8
10 - 15	m	41	20	36	17	9	6	27	11	5	3
	w	60	40	45	27	14	9	31	18	15	13
	z	101	60	81	44	23	15	58	29	20	16
15 - 20	m	181	128	159	109	86	60	73	49	22	19
	w	157	102	132	82	74	50	58	32	25	20
	z	338	230	291	191	160	110	131	81	47	39
20 - 25	m	361	270	320	234	199	146	121	88	41	36
	w	256	166	209	131	129	83	80	48	47	35
	z	617	436	529	365	328	229	201	136	88	71
25 - 30	m	546	398	457	324	314	208	143	116	89	74
	w	338	184	264	133	172	84	92	49	74	51
	z	884	582	721	457	486	292	235	165	163	125
30 - 35	m	604	323	521	265	359	172	162	93	83	58
	w	347	168	282	124	184	75	98	49	65	44
	z	951	491	803	389	543	247	260	142	148	102
35 - 40	m	609	238	554	203	388	134	166	69	55	35
	w	305	120	245	75	163	46	82	29	60	45
	z	914	358	799	278	551	180	248	98	115	80
40 - 45	m	567	169	511	142	379	92	132	50	56	27
	w	241	64	189	45	119	25	70	20	52	19
	z	808	233	700	187	498	117	202	70	108	46
45 - 50	m	530	118	481	104	344	70	137	34	49	14
	w	244	64	171	36	112	25	59	11	73	28
	z	774	182	652	140	456	95	196	45	122	42
50 - 55	m	532	124	483	108	338	61	145	47	49	16
	w	200	66	142	41	85	24	57	17	58	25
	z	732	190	625	149	423	85	202	64	107	41
55 - 60	m	656	103	599	88	400	54	199	34	57	15
	w	237	58	150	29	104	16	46	13	87	29
	z	893	161	749	117	504	70	245	47	144	44
60 - 65	m	494	69	449	59	302	38	147	21	45	10
	w	251	50	180	32	114	19	66	13	71	18
	z	745	119	629	91	416	57	213	34	116	28
65 - 70	m	499	44	443	40	310	29	133	11	56	4
	w	277	37	197	26	138	20	59	6	80	11
	z	776	81	640	66	448	49	192	17	136	15
70 - 75	m	429	21	363	14	269	9	94	5	66	7
	w	329	29	247	27	175	20	72	7	82	2
	z	758	50	610	41	444	29	166	12	148	9
75 und mehr	m	716	19	647	16	465	13	182	3	69	3
	w	777	30	610	25	449	20	161	5	167	5
	z	1 493	49	1 257	41	914	33	343	8	236	8
Insgesamt	m	6 968	2 148	6 201	1 824	4 200	1 114	2 001	710	767	324
	w	4 195	1 279	3 214	924	2 065	536	1 149	388	981	355
	z	11 163	3 427	9 415	2 748	6 265	1 650	3 150	1 098	1 748	679

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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
Je 100 000 Einwohner											
0 - 1	m	2.4	11.6	1.7	11.6	1.5	9.3	0.2	2.3	0.7	-
	w	1.5	7.4	1.0	7.4	0.5	2.5	0.5	5.0	0.5	-
	z	2.0	9.6	1.4	9.6	1.0	6.0	0.4	3.6	0.6	-
1 - 5	m	7.3	30.3	6.6	29.3	1.5	5.9	5.1	23.4	0.7	1.0
	w	6.3	27.1	5.6	25.5	1.3	6.3	4.2	19.3	0.7	1.6
	z	6.8	28.8	6.1	27.5	1.4	6.1	4.7	21.4	0.7	1.3
5 - 10	m	3.0	14.2	2.6	13.8	0.3	2.3	2.3	11.5	0.4	0.4
	w	3.2	19.2	2.6	16.3	0.4	2.9	2.2	13.3	0.5	2.9
	z	3.1	16.6	2.6	15.0	0.4	2.6	2.3	12.4	0.5	1.6
10 - 15	m	1.8	8.9	1.5	7.6	0.4	2.7	1.2	4.9	0.2	1.3
	w	2.7	19.8	2.0	13.3	0.6	4.4	1.4	8.9	0.7	6.4
	z	2.2	14.0	1.8	10.3	0.5	3.5	1.3	6.8	0.4	3.7
15 - 20	m	7.8	46.6	6.9	39.7	3.7	21.9	3.2	17.9	1.0	6.9
	w	7.2	43.0	6.0	34.6	3.4	21.1	2.7	13.5	1.1	8.4
	z	7.5	45.0	6.5	37.3	3.6	21.5	2.9	15.8	1.0	7.6
20 - 25	m	15.4	69.6	13.7	60.3	8.5	37.6	5.2	22.7	1.8	9.3
	w	11.5	46.8	9.4	36.9	5.8	23.4	3.6	13.5	2.1	9.9
	z	13.5	58.7	11.6	49.1	7.2	30.8	4.4	18.3	1.9	9.6
25 - 30	m	16.5	79.0	13.8	64.3	9.5	41.3	4.3	23.0	2.7	14.7
	w	10.9	45.4	8.5	32.8	5.6	20.7	3.0	12.1	2.4	12.6
	z	13.8	64.0	11.2	50.3	7.6	32.1	3.7	18.2	2.5	13.8
30 - 35	m	15.9	66.3	13.7	54.4	9.5	35.3	4.3	19.1	2.2	11.9
	w	9.9	48.6	8.0	35.9	5.2	21.7	2.8	14.2	1.8	12.7
	z	13.0	58.9	11.0	46.7	7.4	29.6	3.6	17.0	2.0	12.2
35 - 40	m	17.8	63.8	16.2	54.4	11.4	35.9	4.9	18.5	1.6	9.4
	w	9.5	45.1	7.6	28.2	5.1	17.3	2.5	10.9	1.9	16.9
	z	13.8	56.0	12.0	43.5	8.3	28.2	3.7	15.3	1.7	12.5
40 - 45	m	19.0	57.6	17.1	48.4	12.7	31.3	4.4	17.0	1.9	9.2
	w	8.4	26.9	6.6	18.9	4.1	10.5	2.4	8.4	1.8	8.0
	z	13.8	43.8	12.0	35.2	8.5	22.0	3.4	13.2	1.8	8.6
45 - 50	m	19.6	44.0	17.8	38.8	12.7	26.1	5.1	12.7	1.8	5.2
	w	9.3	26.0	6.5	14.6	4.3	10.2	2.2	4.5	2.8	11.4
	z	14.5	35.4	12.2	27.2	8.5	18.5	3.7	8.8	2.3	8.2
50 - 55	m	22.7	49.6	20.6	43.2	14.4	24.4	6.2	18.8	2.1	6.4
	w	8.7	36.1	6.2	22.5	3.7	13.1	2.5	9.3	2.5	13.7
	z	15.8	43.9	13.5	34.4	9.1	19.6	4.4	14.8	2.3	9.5
55 - 60	m	21.6	47.9	19.8	40.9	13.2	25.1	6.6	15.8	1.9	7.0
	w	7.8	44.8	4.9	22.4	3.4	12.3	1.5	10.0	2.9	22.4
	z	14.7	46.7	12.4	33.9	8.3	20.3	4.0	13.6	2.4	12.8
60 - 65	m	21.5	48.6	19.6	41.5	13.2	26.7	6.4	14.8	2.0	7.0
	w	10.4	61.7	7.5	39.5	4.7	23.4	2.7	16.0	2.9	22.2
	z	15.8	53.3	13.4	40.8	8.8	25.5	4.5	15.2	2.5	12.5
65 - 70	m	26.9	61.4	23.8	55.8	16.7	40.4	7.2	15.3	3.0	5.6
	w	12.7	75.8	9.0	53.3	6.3	41.0	2.7	12.3	3.7	22.5
	z	19.2	67.2	15.9	54.8	11.1	40.7	4.8	14.1	3.4	12.4
70 - 75	m	34.2	59.3	28.9	39.5	21.4	25.4	7.5	14.1	5.3	19.8
	w	15.5	88.7	11.6	82.6	8.2	61.2	3.4	21.4	3.9	6.1
	z	22.4	73.4	18.0	60.2	13.1	42.6	4.9	17.6	4.4	13.2
75 und mehr	m	45.2	46.6	40.8	39.2	29.3	31.9	11.5	7.4	4.4	7.4
	w	20.1	64.1	15.8	53.4	11.6	42.7	4.2	10.7	4.3	10.7
	z	27.4	55.9	23.1	46.8	16.8	37.7	6.3	9.1	4.3	9.1
Insgesamt	m	17.4	52.7	15.5	44.7	10.5	27.3	5.0	17.4	1.9	7.9
	w	10.0	38.9	7.6	28.1	4.9	16.3	2.7	11.8	2.3	10.8
	i	13.6	46.5	11.5	37.3	7.6	22.4	3.8	14.9	2.1	9.2

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997
2.1 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnose- und Altersgruppen
Insgesamt

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
In % von allen Zugängen											
0 - 1	m	100	100	70.0	100.0	60.0	80.0	10.0	20.0	30.0	-
	w	100	100	66.7	100.0	33.3	33.3	33.3	66.7	33.3	-
	z	100	100	68.8	100.0	50.0	62.5	18.8	37.5	31.3	-
1 - 5	m	100	100	90.0	96.8	20.0	19.4	70.0	77.4	10.0	3.2
	w	100	100	88.8	94.2	21.4	23.1	67.3	71.2	11.2	5.8
	z	100	100	89.4	95.6	20.6	21.1	68.8	74.6	10.6	4.4
5 - 10	m	100	100	86.3	97.3	11.0	16.2	75.3	81.1	13.7	2.7
	w	100	100	83.3	84.8	13.9	15.2	69.4	69.6	16.7	15.2
	z	100	100	84.8	90.4	12.4	15.7	72.4	74.7	15.2	9.6
10 - 15	m	100	100	87.8	85.0	22.0	30.0	65.9	55.0	12.2	15.0
	w	100	100	75.0	67.5	23.3	22.5	51.7	45.0	25.0	32.5
	z	100	100	80.2	73.3	22.8	25.0	57.4	48.3	19.8	26.7
15 - 20	m	100	100	87.8	85.2	47.5	46.9	40.3	38.3	12.2	14.8
	w	100	100	84.1	80.4	47.1	49.0	36.9	31.4	15.9	19.6
	z	100	100	86.1	83.0	47.3	47.8	38.8	35.2	13.9	17.0
20 - 25	m	100	100	88.6	86.7	55.1	54.1	33.5	32.6	11.4	13.3
	w	100	100	81.6	78.9	50.4	50.0	31.3	28.9	18.4	21.1
	z	100	100	85.7	83.7	53.2	52.5	32.6	31.2	14.3	16.3
25 - 30	m	100	100	83.7	81.4	57.5	52.3	26.2	29.1	16.3	18.6
	w	100	100	78.1	72.3	50.9	45.7	27.2	26.6	21.9	27.7
	z	100	100	81.6	78.5	55.0	50.2	26.6	28.4	18.4	21.5
30 - 35	m	100	100	86.3	82.0	59.4	53.3	26.8	28.8	13.7	18.0
	w	100	100	81.3	73.8	53.0	44.6	28.2	29.2	18.7	26.2
	z	100	100	84.4	79.2	57.1	50.3	27.3	28.9	15.6	20.8
35 - 40	m	100	100	91.0	85.3	63.7	56.3	27.3	29.0	9.0	14.7
	w	100	100	80.3	62.5	53.4	38.3	26.9	24.2	19.7	37.5
	z	100	100	87.4	77.7	60.3	50.3	27.1	27.4	12.6	22.3
40 - 45	m	100	100	90.1	84.0	66.8	54.4	23.3	29.6	9.9	16.0
	w	100	100	78.4	70.3	49.4	39.1	29.0	31.3	21.6	29.7
	z	100	100	86.6	80.3	61.6	50.2	25.0	30.0	13.4	19.7
45 - 50	m	100	100	90.8	88.1	64.9	59.3	25.8	28.8	9.2	11.9
	w	100	100	70.1	56.3	45.9	39.1	24.2	17.2	29.9	43.8
	z	100	100	84.2	76.9	58.9	52.2	25.3	24.7	15.8	23.1
50 - 55	m	100	100	90.8	87.1	63.5	49.2	27.3	37.9	9.2	12.9
	w	100	100	71.0	62.1	42.5	36.4	28.5	25.8	29.0	37.9
	z	100	100	85.4	78.4	57.8	44.7	27.6	33.7	14.6	21.6
55 - 60	m	100	100	91.3	85.4	61.0	52.4	30.3	33.0	8.7	14.6
	w	100	100	63.3	50.0	43.9	27.6	19.4	22.4	36.7	50.0
	z	100	100	83.9	72.7	56.4	43.5	27.4	29.2	16.1	27.3
60 - 65	m	100	100	90.9	85.5	61.1	55.1	29.8	30.4	9.1	14.5
	w	100	100	71.7	64.0	45.4	38.0	26.3	26.0	28.3	36.0
	z	100	100	84.4	76.5	55.8	47.9	28.6	28.6	15.6	23.5
65 - 70	m	100	100	88.8	90.9	62.1	65.9	26.7	25.0	11.2	9.1
	w	100	100	71.1	70.3	49.8	54.1	21.3	16.2	28.9	29.7
	z	100	100	82.5	81.5	57.7	60.5	24.7	21.0	17.5	18.5
70 - 75	m	100	100	84.6	66.7	62.7	42.9	21.9	23.8	15.4	33.3
	w	100	100	75.1	93.1	53.2	69.0	21.9	24.1	24.9	6.9
	z	100	100	80.5	82.0	58.6	58.0	21.9	24.0	19.5	18.0
75 und mehr	m	100	100	90.4	84.2	64.9	68.4	25.4	15.8	9.6	15.8
	w	100	100	78.5	83.3	57.8	66.7	20.7	16.7	21.5	16.7
	z	100	100	84.2	83.7	61.2	67.3	23.0	16.3	15.8	16.3
Insgesamt	m	100	100	89.0	84.9	60.3	51.9	28.7	33.1	11.0	15.1
	w	100	100	76.6	72.2	49.2	41.9	27.4	30.3	23.4	27.8
	i	100	100	84.3	80.2	56.1	48.1	28.2	32.0	15.7	19.8

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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	6	4	3	1	3	3
	w	2	1	-	-	2	1
	z	8	5	3	1	5	4
1 - 5	m	24	12	4	2	20	10
	w	21	12	7	5	14	7
	z	45	24	11	7	34	17
5 - 10	m	8	6	1	-	7	6
	w	10	7	3	2	7	5
	z	18	13	4	2	14	11
10 - 15	m	9	6	3	2	6	4
	w	14	9	6	4	8	5
	z	23	15	9	6	14	9
15 - 20	m	86	60	46	30	40	30
	w	74	50	43	27	31	23
	z	160	110	89	57	71	53
20 - 25	m	199	146	120	86	79	60
	w	129	83	66	43	63	40
	z	328	229	186	129	142	100
25 - 30	m	314	208	176	116	138	92
	w	172	84	100	49	72	35
	z	486	292	276	165	210	127
30 - 35	m	359	172	199	88	160	84
	w	184	75	104	41	80	34
	z	543	247	303	129	240	118
35 - 40	m	388	134	230	78	158	56
	w	163	46	89	29	74	17
	z	551	180	319	107	232	73
40 - 45	m	379	92	228	57	151	35
	w	119	25	65	13	54	12
	z	498	117	293	70	205	47
45 - 50	m	344	70	192	36	152	34
	w	112	25	56	12	56	13
	z	456	95	248	48	208	47
50 - 55	m	338	61	192	30	146	31
	w	85	24	37	9	48	15
	z	423	85	229	39	194	46
55 - 60	m	400	54	256	36	144	18
	w	104	16	45	7	59	9
	z	504	70	301	43	203	27
60 - 65	m	302	38	168	19	134	19
	w	114	19	54	7	60	12
	z	416	57	222	26	194	31
65 - 70	m	310	29	161	10	149	19
	w	138	20	60	11	78	9
	z	448	49	221	21	227	28
70 - 75	m	269	9	131	7	138	2
	w	175	20	81	11	94	9
	z	444	29	212	18	232	11
75 und mehr	m	465	13	217	8	248	5
	w	449	20	202	10	247	10
	z	914	33	419	18	495	15
zusammen	m	4 200	1 114	2 327	606	1 873	508
	w	2 065	536	1 018	280	1 047	256
	i	6 265	1 650	3 345	886	2 920	764

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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	1.5	9.3	0.7	2.3	0.7	7.0
	w	0.5	2.5	-	-	0.5	2.5
	z	1.0	6.0	0.4	1.2	0.6	4.8
1 - 5	m	1.5	5.9	0.2	1.0	1.2	4.9
	w	1.3	6.3	0.4	2.6	0.9	3.6
	z	1.4	6.1	0.3	1.8	1.1	4.3
5 - 10	m	0.3	2.3	0.0	-	0.3	2.3
	w	0.4	2.9	0.1	0.8	0.3	2.1
	z	0.4	2.6	0.1	0.4	0.3	2.2
10 - 15	m	0.4	2.7	0.1	0.9	0.3	1.8
	w	0.6	4.4	0.3	2.0	0.4	2.5
	z	0.5	3.5	0.2	1.4	0.3	2.1
15 - 20	m	3.7	21.9	2.0	10.9	1.7	10.9
	w	3.4	21.1	2.0	11.4	1.4	9.7
	z	3.6	21.5	2.0	11.1	1.6	10.4
20 - 25	m	8.5	37.6	5.1	22.2	3.4	15.5
	w	5.8	23.4	3.0	12.1	2.8	11.3
	z	7.2	30.8	4.1	17.4	3.1	13.5
25 - 30	m	9.5	41.3	5.3	23.0	4.2	18.3
	w	5.6	20.7	3.2	12.1	2.3	8.6
	z	7.6	32.1	4.3	18.2	3.3	14.0
30 - 35	m	9.5	35.3	5.3	18.1	4.2	17.2
	w	5.2	21.7	3.0	11.9	2.3	9.8
	z	7.4	29.6	4.1	15.5	3.3	14.2
35 - 40	m	11.4	35.9	6.7	20.9	4.6	15.0
	w	5.1	17.3	2.8	10.9	2.3	6.4
	z	8.3	28.2	4.8	16.7	3.5	11.4
40 - 45	m	12.7	31.3	7.6	19.4	5.1	11.9
	w	4.1	10.5	2.3	5.5	1.9	5.0
	z	8.5	22.0	5.0	13.2	3.5	8.8
45 - 50	m	12.7	26.1	7.1	13.4	5.6	12.7
	w	4.3	10.2	2.1	4.9	2.1	5.3
	z	8.5	18.5	4.6	9.3	3.9	9.1
50 - 55	m	14.4	24.4	8.2	12.0	6.2	12.4
	w	3.7	13.1	1.6	4.9	2.1	8.2
	z	9.1	19.6	4.9	9.0	4.2	10.6
55 - 60	m	13.2	25.1	8.4	16.7	4.8	8.4
	w	3.4	12.3	1.5	5.4	1.9	6.9
	z	8.3	20.3	5.0	12.5	3.3	7.8
60 - 65	m	13.2	26.7	7.3	13.4	5.8	13.4
	w	4.7	23.4	2.2	8.6	2.5	14.8
	z	8.8	25.5	4.7	11.6	4.1	13.9
65 - 70	m	16.7	40.4	8.7	13.9	8.0	26.5
	w	6.3	41.0	2.8	22.5	3.6	18.4
	z	11.1	40.7	5.5	17.4	5.6	23.2
70 - 75	m	21.4	25.4	10.4	19.8	11.0	5.6
	w	8.2	61.2	3.8	33.6	4.4	27.5
	z	13.1	42.6	6.3	26.4	6.9	16.2
75 und mehr	m	29.3	31.9	13.7	19.6	15.6	12.3
	w	11.6	42.7	5.2	21.4	6.4	21.4
	z	16.8	37.7	7.7	20.5	9.1	17.1
zusammen	m	10.5	27.3	5.8	14.9	4.7	12.5
	w	4.9	16.3	2.4	8.5	2.5	7.8
	i	7.6	22.4	4.1	12.0	3.6	10.4

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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	1	1	1	1	-	-	-	-
	w	2	2	2	2	-	-	-	-
	z	3	3	3	3	-	-	-	-
1 - 5	m	84	48	62	38	-	-	22	10
	w	66	37	51	27	2	2	13	8
	z	150	85	113	65	2	2	35	18
5 - 10	m	55	30	38	20	1	1	16	9
	w	50	32	36	23	1	-	13	9
	z	105	62	74	43	2	1	29	18
10 - 15	m	27	11	18	8	1	-	8	3
	w	31	18	21	11	-	-	10	7
	z	58	29	39	19	1	-	18	10
15 - 20	m	73	49	25	17	13	9	35	23
	w	58	32	20	12	5	2	33	18
	z	131	81	45	29	18	11	68	41
20 - 25	m	121	88	24	21	29	16	68	51
	w	80	48	21	12	17	6	42	30
	z	201	136	45	33	46	22	110	81
25 - 30	m	143	116	38	30	21	15	84	71
	w	92	49	23	12	19	11	50	26
	z	235	165	61	42	40	26	134	97
30 - 35	m	162	93	26	13	27	14	109	66
	w	98	49	15	6	12	6	71	37
	z	260	142	41	19	39	20	180	103
35 - 40	m	166	69	31	15	31	11	104	43
	w	82	29	17	5	10	4	55	20
	z	248	98	48	20	41	15	159	63
40 - 45	m	132	50	17	3	14	2	101	45
	w	70	20	14	5	10	3	46	12
	z	202	70	31	8	24	5	147	57
45 - 50	m	137	34	15	2	19	5	103	27
	w	59	11	14	4	9	1	36	6
	z	196	45	29	6	28	6	139	33
50 - 55	m	145	47	24	4	21	7	100	36
	w	57	17	9	3	4	1	44	13
	z	202	64	33	7	25	8	144	49
55 - 60	m	199	34	31	4	26	4	142	26
	w	46	13	8	2	3	2	35	9
	z	245	47	39	6	29	6	177	35
60 - 65	m	147	21	24	1	18	2	105	18
	w	66	13	11	1	9	3	46	9
	z	213	34	35	2	27	5	151	27
65 - 70	m	133	11	24	2	18	3	91	6
	w	59	6	6	-	12	-	41	6
	z	192	17	30	2	30	3	132	12
70 - 75	m	94	5	15	-	19	2	60	3
	w	72	7	12	2	11	1	49	4
	z	166	12	27	2	30	3	109	7
75 und mehr	m	182	3	29	-	48	1	105	2
	w	161	5	30	1	18	-	113	4
	z	343	8	59	1	66	1	218	6
zusammen	m	2 001	710	442	179	306	92	1 253	439
	w	1 149	388	310	128	142	42	697	218
	z	3 150	1 098	752	307	448	134	1 950	657

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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

Alter von ... bis unter ... Jahren	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
		Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		zusam- men	dar. Aus- länder
		zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder		
Je 100 000 Einwohner									
0 - 1	m	0.2	2.3	0.2	2.3	-	-	-	-
	w	0.5	5.0	0.5	5.0	-	-	-	-
	z	0.4	3.6	0.4	3.6	-	-	-	-
1 - 5	m	5.1	23.4	3.8	18.6	-	-	1.3	4.9
	w	4.2	19.3	3.3	14.1	0.1	1.0	0.8	4.2
	z	4.7	21.4	3.5	16.4	0.1	0.5	1.1	4.5
5 - 10	m	2.3	11.5	1.6	7.7	0.0	0.4	0.7	3.5
	w	2.2	13.3	1.6	9.6	0.0	-	0.6	3.8
	z	2.3	12.4	1.6	8.6	0.0	0.2	0.6	3.6
10 - 15	m	1.2	4.9	0.8	3.6	0.0	-	0.3	1.3
	w	1.4	8.9	1.0	5.4	-	-	0.5	3.5
	z	1.3	6.8	0.9	4.4	0.0	-	0.4	2.3
15 - 20	m	3.2	17.9	1.1	6.2	0.6	3.3	1.5	8.4
	w	2.7	13.5	0.9	5.1	0.2	0.8	1.5	7.6
	z	2.9	15.8	1.0	5.7	0.4	2.2	1.5	8.0
20 - 25	m	5.2	22.7	1.0	5.4	1.2	4.1	2.9	13.2
	w	3.6	13.5	0.9	3.4	0.8	1.7	1.9	8.5
	z	4.4	18.3	1.0	4.4	1.0	3.0	2.4	10.9
25 - 30	m	4.3	23.0	1.1	6.0	0.6	3.0	2.5	14.1
	w	3.0	12.1	0.7	3.0	0.6	2.7	1.6	6.4
	z	3.7	18.2	1.0	4.6	0.6	2.9	2.1	10.7
30 - 35	m	4.3	19.1	0.7	2.7	0.7	2.9	2.9	13.5
	w	2.8	14.2	0.4	1.7	0.3	1.7	2.0	10.7
	z	3.6	17.0	0.6	2.3	0.5	2.4	2.5	12.4
35 - 40	m	4.9	18.5	0.9	4.0	0.9	2.9	3.0	11.5
	w	2.5	10.9	0.5	1.9	0.3	1.5	1.7	7.5
	z	3.7	15.3	0.7	3.1	0.6	2.3	2.4	9.9
40 - 45	m	4.4	17.0	0.6	1.0	0.5	0.7	3.4	15.3
	w	2.4	8.4	0.5	2.1	0.3	1.3	1.6	5.0
	z	3.4	13.2	0.5	1.5	0.4	0.9	2.5	10.7
45 - 50	m	5.1	12.7	0.6	0.7	0.7	1.9	3.8	10.1
	w	2.2	4.5	0.5	1.6	0.3	0.4	1.4	2.4
	z	3.7	8.8	0.5	1.2	0.5	1.2	2.6	6.4
50 - 55	m	6.2	18.8	1.0	1.6	0.9	2.8	4.3	14.4
	w	2.5	9.3	0.4	1.6	0.2	0.5	1.9	7.1
	z	4.4	14.8	0.7	1.6	0.5	1.8	3.1	11.3
55 - 60	m	6.6	15.8	1.0	1.9	0.9	1.9	4.7	12.1
	w	1.5	10.0	0.3	1.5	0.1	1.5	1.2	6.9
	z	4.0	13.6	0.6	1.7	0.5	1.7	2.9	10.2
60 - 65	m	6.4	14.8	1.0	0.7	0.8	1.4	4.6	12.7
	w	2.7	16.0	0.5	1.2	0.4	3.7	1.9	11.1
	z	4.5	15.2	0.7	0.9	0.6	2.2	3.2	12.1
65 - 70	m	7.2	15.3	1.3	2.8	1.0	4.2	4.9	8.4
	w	2.7	12.3	0.3	-	0.6	-	1.9	12.3
	z	4.8	14.1	0.7	1.7	0.7	2.5	3.3	10.0
70 - 75	m	7.5	14.1	1.2	-	1.5	5.6	4.8	8.5
	w	3.4	21.4	0.6	6.1	0.5	3.1	2.3	12.2
	z	4.9	17.6	0.8	2.9	0.9	4.4	3.2	10.3
75 und mehr	m	11.5	7.4	1.8	-	3.0	2.5	6.6	4.9
	w	4.2	10.7	0.8	2.1	0.5	-	2.9	8.5
	z	6.3	9.1	1.1	1.1	1.2	1.1	4.0	6.8
zusammen	m	5.0	17.4	1.1	4.4	0.8	2.3	3.1	10.8
	w	2.7	11.8	0.7	3.9	0.3	1.3	1.7	6.6
	z	3.8	14.9	0.9	4.2	0.5	1.8	2.4	8.9

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	F	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	M	12	2	-	-	-	-	1	1	11	1	-	-
	F	11	3	2	-	-	-	-	-	7	3	2	-
5 - 10	M	10	1	-	-	1	-	2	-	7	1	-	-
	F	12	7	1	1	-	-	2	1	8	4	1	1
10 - 15	M	5	3	-	-	1	1	1	1	1	1	2	-
	F	15	13	1	1	-	-	-	-	11	11	3	1
15 - 20	M	22	19	-	-	2	2	-	-	15	12	5	5
	F	25	20	-	-	1	1	3	2	15	11	6	6
20 - 25	M	41	36	2	-	4	4	7	7	20	18	8	7
	F	47	35	2	2	5	3	2	1	27	21	11	8
25 - 30	M	89	74	6	4	3	1	9	7	49	43	22	19
	F	74	51	4	3	11	8	5	3	40	28	14	9
30 - 35	M	163	125	10	7	14	9	14	10	89	71	36	28
	F	83	58	4	2	4	1	10	7	51	37	14	11
35 - 40	M	65	44	2	-	6	2	2	1	48	36	8	5
	F	148	102	6	2	9	3	12	8	99	73	22	16
40 - 45	M	55	35	4	3	12	4	6	4	24	20	9	4
	F	60	45	4	2	7	6	6	5	33	27	10	5
45 - 50	M	115	80	8	5	19	10	12	9	57	47	19	9
	F	56	27	4	1	14	-	8	7	26	18	4	1
50 - 55	M	52	19	2	-	15	3	3	2	23	11	9	3
	F	108	46	6	1	29	3	11	9	49	29	13	4
55 - 60	M	49	14	1	-	27	5	5	1	9	6	7	2
	F	73	28	2	1	22	3	3	2	36	20	10	2
60 - 65	M	122	42	3	1	49	8	8	3	45	26	17	4
	F	49	16	2	-	21	2	3	1	14	9	9	4
65 - 70	M	58	25	4	1	20	3	2	1	26	17	6	3
	F	107	41	6	1	41	5	5	2	40	26	15	7
70 - 75	M	57	15	3	-	26	5	5	1	8	4	15	5
	F	87	29	4	1	24	3	7	-	43	22	9	3
75 und mehr	M	144	44	7	1	50	8	12	1	51	26	24	8
	F	45	10	5	2	21	4	3	-	9	3	7	1
zusammen	M	71	18	4	-	21	-	8	2	26	12	12	4
	F	116	28	9	2	42	4	11	2	35	15	19	5
zusammen	M	56	4	1	-	28	2	8	-	11	2	8	-
	F	80	11	2	-	22	-	5	1	37	7	14	3
zusammen	M	136	15	3	-	50	2	13	1	48	9	22	3
	F	66	7	4	-	24	2	14	1	19	3	5	1
zusammen	M	82	2	3	-	28	-	6	-	30	2	15	-
	F	148	9	7	-	52	2	20	1	49	5	20	1
zusammen	M	69	3	2	-	23	-	7	1	23	2	14	-
	F	167	5	3	-	29	-	20	1	87	3	28	1
zusammen	M	236	8	5	-	52	-	27	2	110	5	42	1
	F	981	355	41	12	211	32	74	22	497	235	158	54
zusammen	M	1 748	679	80	24	422	65	163	61	796	415	287	114

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997
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
Je 100 000 Einwohner													
0 - 1	m	0.7	-	0.2	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
	w	0.5	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	z	0.6	-	0.3	-	0.1	-	-	-	0.3	-	-	-
1 - 5	m	0.7	1.0	-	-	-	-	0.1	0.5	0.7	0.5	-	-
	w	0.7	1.6	0.1	-	-	-	-	-	0.4	1.6	0.1	-
	z	0.7	1.3	0.1	-	-	-	0.0	0.3	0.6	1.0	0.1	-
5 - 10	m	0.4	0.4	-	-	0.0	-	0.1	-	0.3	0.4	-	-
	w	0.5	2.9	0.0	0.4	-	-	0.1	0.4	0.4	1.7	0.0	0.4
	z	0.5	1.6	0.0	0.2	0.0	-	0.1	0.2	0.3	1.0	0.0	0.2
10 - 15	m	0.2	1.3	-	-	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.1	-
	w	0.7	6.4	0.0	0.5	-	-	-	-	0.5	5.4	0.1	0.5
	z	0.4	3.7	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	2.8	0.1	0.2
15 - 20	m	1.0	6.9	-	-	0.1	0.7	-	-	0.7	4.4	0.2	1.8
	w	1.1	8.4	-	-	0.0	0.4	0.1	0.8	0.7	4.6	0.3	2.5
	z	1.0	7.6	-	-	0.1	0.6	0.1	0.4	0.7	4.5	0.2	2.2
20 - 25	m	1.8	9.3	0.1	-	0.2	1.0	0.3	1.8	0.9	4.6	0.3	1.8
	w	2.1	9.9	0.1	0.6	0.2	0.8	0.1	0.3	1.2	5.9	0.5	2.3
	z	1.9	9.6	0.1	0.3	0.2	0.9	0.2	1.1	1.0	5.3	0.4	2.0
25 - 30	m	2.7	14.7	0.2	0.8	0.1	0.2	0.3	1.4	1.5	8.5	0.7	3.8
	w	2.4	12.6	0.1	0.7	0.4	2.0	0.2	0.7	1.3	6.9	0.5	2.2
	z	2.5	13.8	0.2	0.8	0.2	1.0	0.2	1.1	1.4	7.8	0.6	3.1
30 - 35	m	2.2	11.9	0.1	0.4	0.1	0.2	0.3	1.4	1.3	7.6	0.4	2.3
	w	1.8	12.7	0.1	-	0.1	0.6	0.1	0.3	1.4	10.4	0.2	1.4
	z	2.0	12.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	1.0	1.4	8.8	0.3	1.9
35 - 40	m	1.6	9.4	0.1	0.8	0.4	1.1	0.2	1.1	0.7	5.4	0.3	1.1
	w	1.9	16.9	0.1	0.8	0.2	2.3	0.2	1.9	1.0	10.2	0.3	1.9
	z	1.7	12.5	0.1	0.8	0.3	1.6	0.2	1.4	0.9	7.4	0.3	1.4
40 - 45	m	1.9	9.2	0.1	0.3	0.5	-	0.3	2.4	0.9	6.1	0.1	0.3
	w	1.8	8.0	0.1	-	0.5	1.3	0.1	0.8	0.8	4.6	0.3	1.3
	z	1.8	8.6	0.1	0.2	0.5	0.6	0.2	1.7	0.8	5.5	0.2	0.8
45 - 50	m	1.8	5.2	0.0	-	1.0	1.9	0.2	0.4	0.3	2.2	0.3	0.7
	w	2.8	11.4	0.1	0.4	0.8	1.2	0.1	0.8	1.4	8.1	0.4	0.8
	z	2.3	8.2	0.1	0.2	0.9	1.6	0.1	0.6	0.8	5.1	0.3	0.8
50 - 55	m	2.1	6.4	0.1	-	0.9	0.8	0.1	0.4	0.6	3.6	0.4	1.6
	w	2.5	13.7	0.2	0.5	0.9	1.6	0.1	0.5	1.1	9.3	0.3	1.6
	z	2.3	9.5	0.1	0.2	0.9	1.2	0.1	0.5	0.9	6.0	0.3	1.6
55 - 60	m	1.9	7.0	0.1	-	0.9	2.3	0.2	0.5	0.3	1.9	0.5	2.3
	w	2.9	22.4	0.1	0.8	0.8	2.3	0.2	-	1.4	17.0	0.3	2.3
	z	2.4	12.8	0.1	0.3	0.8	2.3	0.2	0.3	0.8	7.5	0.4	2.3
60 - 65	m	2.0	7.0	0.2	1.4	0.9	2.8	0.1	-	0.4	2.1	0.3	0.7
	w	2.9	22.2	0.2	-	0.9	-	0.3	2.5	1.1	14.8	0.5	4.9
	z	2.5	12.5	0.2	0.9	0.9	1.8	0.2	0.9	0.7	6.7	0.4	2.2
65 - 70	m	3.0	5.6	0.1	-	1.5	2.8	0.4	-	0.6	2.8	0.4	-
	w	3.7	22.5	0.1	-	1.0	-	0.2	2.0	1.7	14.3	0.6	6.1
	z	3.4	12.4	0.1	-	1.2	1.7	0.3	0.8	1.2	7.5	0.5	2.5
70 - 75	m	5.3	19.8	0.3	-	1.9	5.6	1.1	2.8	1.5	8.5	0.4	2.8
	w	3.9	6.1	0.1	-	1.3	-	0.3	-	1.4	6.1	0.7	-
	z	4.4	13.2	0.2	-	1.5	2.9	0.6	1.5	1.4	7.3	0.6	1.5
75 und mehr	m	4.4	7.4	0.1	-	1.5	-	0.4	2.5	1.5	4.9	0.9	-
	w	4.3	10.7	0.1	-	0.8	-	0.5	2.1	2.3	6.4	0.7	2.1
	z	4.3	9.1	0.1	-	1.0	-	0.5	2.3	2.0	5.7	0.8	1.1
zusammen	m	1.9	7.9	0.1	0.3	0.5	0.8	0.2	1.0	0.7	4.4	0.3	1.5
	w	2.3	10.8	0.1	0.4	0.5	1.0	0.2	0.7	1.2	7.1	0.4	1.6
	i	2.1	9.2	0.1	0.3	0.5	0.9	0.2	0.8	1.0	5.6	0.3	1.5

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

**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		ins-samt	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Anzahl											
Baden-Württemberg	m	809	319	718	276	474	155	244	121	91	43
	w	512	195	396	147	237	80	159	67	116	48
	z	1 321	514	1 114	423	711	235	403	188	207	91
Bayern	m	1 073	290	972	252	641	145	331	107	101	38
	w	614	150	496	109	319	62	177	47	118	41
	z	1 687	440	1 468	361	960	207	508	154	219	79
Berlin	m	339	129	311	117	221	75	90	42	28	12
	w	217	74	177	60	113	34	64	26	40	14
	z	556	203	488	177	334	109	154	68	68	26
Brandenburg	m	167	44	159	44	117	33	42	11	8	-
	w	96	6	70	6	51	5	19	1	26	-
	z	263	50	229	50	168	38	61	12	34	-
Bremen	m	66	26	59	25	46	20	13	5	7	1
	w	36	13	25	7	20	5	5	2	11	6
	z	102	39	84	32	66	25	18	7	18	7
Hamburg	m	206	90	180	72	137	49	43	23	26	18
	w	121	56	88	35	60	20	28	15	33	21
	z	327	146	268	107	197	69	71	38	59	39
Hessen	m	589	257	517	206	337	127	180	79	72	51
	w	371	178	267	118	172	75	95	43	104	60
	z	960	435	784	324	509	202	275	122	176	111
Mecklenburg-Vorpommern	m	144	16	129	13	91	10	38	3	15	3
	w	79	8	56	7	35	4	21	3	23	1
	z	223	24	185	20	126	14	59	6	38	4
Niedersachsen	m	551	153	487	130	341	78	146	52	64	23
	w	321	93	245	72	157	42	88	30	76	21
	z	872	246	732	202	498	120	234	82	140	44
Nordrhein-Westfalen	m	1 657	506	1 458	413	994	267	464	146	199	93
	w	1 038	377	779	262	513	156	266	106	259	115
	z	2 695	883	2 237	675	1 507	423	730	252	458	208
Rheinland-Pfalz	m	331	93	295	82	194	51	101	31	36	11
	w	196	49	153	35	94	22	59	13	43	14
	z	527	142	448	117	288	73	160	44	79	25
Saarland	m	82	15	75	13	44	7	31	6	7	2
	w	55	13	42	8	30	2	12	6	13	5
	z	137	28	117	21	74	9	43	12	20	7
Sachsen	m	382	70	331	58	249	39	82	19	51	12
	w	184	8	140	7	87	2	53	5	44	1
	z	566	78	471	65	336	41	135	24	95	13
Sachsen-Anhalt	m	239	64	219	60	112	18	107	42	20	4
	w	135	29	109	25	53	7	56	18	26	4
	z	374	93	328	85	165	25	163	60	46	8
Schleswig-Holstein	m	145	44	124	36	88	24	36	12	21	8
	w	135	25	106	21	85	19	21	2	29	4
	z	280	69	230	57	173	43	57	14	50	12
Thüringen	m	188	32	167	27	114	16	53	11	21	5
	w	85	5	65	5	39	1	26	4	20	-
	z	273	37	232	32	153	17	79	15	41	5
Deutschland	m	6 968	2 148	6 201	1 824	4 200	1 114	2 001	710	767	324
	w	4 195	1 279	3 214	924	2 065	536	1 149	388	981	355
	i	11 163	3 427	9 415	2 748	6 265	1 650	3 150	1 098	1 748	679

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997
2.4 Zugänge an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen und Ländern
Insgesamt

Land	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulosebakterien		ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien			
		insgesamt	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Je 100 000 Einwohner											
Baden-Württemberg	m	15.9	46.1	14.1	39.9	9.3	22.4	4.8	17.5	1.8	6.2
	w	9.6	33.1	7.5	25.0	4.5	13.6	3.0	11.4	2.2	8.2
	z	12.7	40.2	10.7	33.0	6.8	18.4	3.9	14.7	2.0	7.1
Bayern	m	18.2	46.9	16.5	40.8	10.9	23.5	5.6	17.3	1.7	6.2
	w	9.9	30.4	8.0	22.1	5.2	12.6	2.9	9.5	1.9	8.3
	z	14.0	39.6	12.2	32.5	8.0	18.6	4.2	13.9	1.8	7.1
Berlin	m	20.4	47.7	18.7	43.2	13.3	27.7	5.4	15.5	1.7	4.4
	w	12.3	35.5	10.0	28.8	6.4	16.3	3.6	12.5	2.3	6.7
	z	16.2	42.4	14.2	37.0	9.7	22.8	4.5	14.2	2.0	5.4
Brandenburg	m	13.2	105.3	12.5	105.3	9.2	79.0	3.3	26.3	0.6	-
	w	7.4	36.1	5.4	36.1	3.9	30.0	1.5	6.0	2.0	-
	z	10.2	85.6	8.9	85.6	6.5	65.0	2.4	20.5	1.3	-
Bremen	m	20.3	58.1	18.2	55.9	14.2	44.7	4.0	11.2	2.2	2.2
	w	10.3	34.8	7.2	18.8	5.7	13.4	1.4	5.4	3.2	16.1
	z	15.1	47.5	12.5	39.0	9.8	30.5	2.7	8.5	2.7	8.5
Hamburg	m	25.0	50.9	21.9	40.7	16.6	27.7	5.2	13.0	3.2	10.2
	w	13.7	42.0	10.0	26.2	6.8	15.0	3.2	11.2	3.7	15.7
	z	19.2	47.1	15.7	34.5	11.6	22.2	4.2	12.2	3.5	12.6
Hessen	m	20.0	56.1	17.5	45.0	11.4	27.7	6.1	17.2	2.4	11.1
	w	12.0	46.7	8.7	30.9	5.6	19.7	3.1	11.3	3.4	15.7
	z	15.9	51.8	13.0	38.6	8.4	24.1	4.6	14.5	2.9	13.2
Mecklenburg-Vorpommern	m	16.2	94.3	14.5	76.6	10.2	58.9	4.3	17.7	1.7	17.7
	w	8.6	92.4	6.1	80.9	3.8	46.2	2.3	34.7	2.5	11.6
	z	12.3	93.7	10.2	78.1	7.0	54.6	3.3	23.4	2.1	15.6
Niedersachsen	m	14.4	58.5	12.7	49.7	8.9	29.8	3.8	19.9	1.7	8.8
	w	8.0	42.5	6.1	32.9	3.9	19.2	2.2	13.7	1.9	9.6
	z	11.1	51.2	9.3	42.0	6.3	25.0	3.0	17.1	1.8	9.2
Nordrhein-Westfalen	m	19.0	46.3	16.7	37.8	11.4	24.4	5.3	13.4	2.3	8.5
	w	11.2	41.1	8.4	28.5	5.5	17.0	2.9	11.5	2.8	12.5
	z	15.0	43.9	12.4	33.6	8.4	21.0	4.1	12.5	2.5	10.3
Rheinland-Pfalz	m	16.8	56.2	15.0	49.5	9.9	30.8	5.1	18.7	1.8	6.6
	w	9.6	36.4	7.5	26.0	4.6	16.3	2.9	9.6	2.1	10.4
	z	13.1	47.3	11.2	39.0	7.2	24.3	4.0	14.6	2.0	8.3
Saarland	m	15.6	34.2	14.3	29.7	8.4	16.0	5.9	13.7	1.3	4.6
	w	9.9	36.0	7.5	22.2	5.4	5.5	2.2	16.6	2.3	13.9
	z	12.7	35.1	10.8	26.3	6.8	11.3	4.0	15.0	1.9	8.8
Sachsen	m	17.5	111.2	15.2	92.1	11.4	61.9	3.8	30.2	2.3	19.1
	w	7.9	34.8	6.0	30.5	3.7	8.7	2.3	21.8	1.9	4.4
	z	12.5	90.8	10.4	75.6	7.4	47.7	3.0	27.9	2.1	15.1
Sachsen-Anhalt	m	18.2	184.6	16.7	173.0	8.5	51.9	8.2	121.1	1.5	11.5
	w	9.7	200.4	7.8	172.8	3.8	48.4	4.0	124.4	1.9	27.6
	z	13.8	189.2	12.1	173.0	6.1	50.9	6.0	122.1	1.7	16.3
Schleswig-Holstein	m	10.8	57.6	9.2	47.1	6.5	31.4	2.7	15.7	1.6	10.5
	w	9.6	37.9	7.5	31.9	6.0	28.8	1.5	3.0	2.1	6.1
	z	10.2	48.5	8.3	40.0	6.3	30.2	2.1	9.8	1.8	8.4
Thüringen	m	15.6	154.4	13.8	130.3	9.4	77.2	4.4	53.1	1.7	24.1
	w	6.7	48.8	5.1	48.8	3.1	9.8	2.0	39.0	1.6	-
	z	11.0	119.4	9.4	103.3	6.2	54.9	3.2	48.4	1.7	16.1
Deutschland	m	17.4	52.7	15.5	44.7	10.5	27.3	5.0	17.4	1.9	7.9
	w	10.0	38.9	7.6	28.1	4.9	16.3	2.7	11.8	2.3	10.8
	i	13.6	46.5	11.5	37.3	7.6	22.4	3.8	14.9	2.1	9.2

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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

Land	Geschlecht	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe	
				zusammen		mit Nachweis von Tuberkulose- bakterien		ohne Nachweis von Tuberkulose- bakterien			
		ins- samt	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
In % von allen Zugängen											
Baden-Württemberg	m	100.0	100.0	88.8	86.5	58.6	48.6	30.2	37.9	11.2	13.5
	w	100.0	100.0	77.3	75.4	46.3	41.0	31.1	34.4	22.7	24.6
	z	100.0	100.0	84.3	82.3	53.8	45.7	30.5	36.6	15.7	17.7
Bayern	m	100.0	100.0	90.6	86.9	59.7	50.0	30.8	36.9	9.4	13.1
	w	100.0	100.0	80.8	72.7	52.0	41.3	28.8	31.3	19.2	27.3
	z	100.0	100.0	87.0	82.0	56.9	47.0	30.1	35.0	13.0	18.0
Berlin	m	100.0	100.0	91.7	90.7	65.2	58.1	26.5	32.6	8.3	9.3
	w	100.0	100.0	81.6	81.1	52.1	45.9	29.5	35.1	18.4	18.9
	z	100.0	100.0	87.8	87.2	60.1	53.7	27.7	33.5	12.2	12.8
Brandenburg	m	100.0	100.0	95.2	100.0	70.1	75.0	25.1	25.0	4.8	-
	w	100.0	100.0	72.9	100.0	53.1	83.3	19.8	16.7	27.1	-
	z	100.0	100.0	87.1	100.0	63.9	76.0	23.2	24.0	12.9	-
Bremen	m	100.0	100.0	89.4	96.2	69.7	76.9	19.7	19.2	10.6	3.8
	w	100.0	100.0	69.4	53.8	55.6	38.5	13.9	15.4	30.6	46.2
	z	100.0	100.0	82.4	82.1	64.7	64.1	17.6	17.9	17.6	17.9
Hamburg	m	100.0	100.0	87.4	80.0	66.5	54.4	20.9	25.6	12.6	20.0
	w	100.0	100.0	72.7	62.5	49.6	35.7	23.1	26.8	27.3	37.5
	z	100.0	100.0	82.0	73.3	60.2	47.3	21.7	26.0	18.0	26.7
Hessen	m	100.0	100.0	87.8	80.2	57.2	49.4	30.6	30.7	12.2	19.8
	w	100.0	100.0	72.0	66.3	46.4	42.1	25.6	24.2	28.0	33.7
	z	100.0	100.0	81.7	74.5	53.0	46.4	28.6	28.0	18.3	25.5
Mecklenburg-Vorpommern	m	100.0	100.0	89.6	81.3	63.2	62.5	26.4	18.8	10.4	18.8
	w	100.0	100.0	70.9	87.5	44.3	50.0	26.6	37.5	29.1	12.5
	z	100.0	100.0	83.0	83.3	56.5	58.3	26.5	25.0	17.0	16.7
Niedersachsen	m	100.0	100.0	88.4	85.0	61.9	51.0	26.5	34.0	11.6	15.0
	w	100.0	100.0	76.3	77.4	48.9	45.2	27.4	32.3	23.7	22.6
	z	100.0	100.0	83.9	82.1	57.1	48.8	26.8	33.3	16.1	17.9
Nordrhein-Westfalen	m	100.0	100.0	88.0	81.6	60.0	52.8	28.0	28.9	12.0	18.4
	w	100.0	100.0	75.0	69.5	49.4	41.4	25.6	28.1	25.0	30.5
	z	100.0	100.0	83.0	76.4	55.9	47.9	27.1	28.5	17.0	23.6
Rheinland-Pfalz	m	100.0	100.0	89.1	88.2	58.6	54.8	30.5	33.3	10.9	11.8
	w	100.0	100.0	78.1	71.4	48.0	44.9	30.1	26.5	21.9	28.6
	z	100.0	100.0	85.0	82.4	54.6	51.4	30.4	31.0	15.0	17.6
Saarland	m	100.0	100.0	91.5	86.7	53.7	46.7	37.8	40.0	8.5	13.3
	w	100.0	100.0	76.4	61.5	54.5	15.4	21.8	46.2	23.6	38.5
	z	100.0	100.0	85.4	75.0	54.0	32.1	31.4	42.9	14.6	25.0
Sachsen	m	100.0	100.0	86.6	82.9	65.2	55.7	21.5	27.1	13.4	17.1
	w	100.0	100.0	76.1	87.5	47.3	25.0	28.8	62.5	23.9	12.5
	z	100.0	100.0	83.2	83.3	59.4	52.6	23.9	30.8	16.8	16.7
Sachsen-Anhalt	m	100.0	100.0	91.6	93.8	46.9	28.1	44.8	65.6	8.4	6.3
	w	100.0	100.0	80.7	86.2	39.3	24.1	41.5	62.1	19.3	13.8
	z	100.0	100.0	87.7	91.4	44.1	26.9	43.6	64.5	12.3	8.6
Schleswig-Holstein	m	100.0	100.0	85.5	81.8	60.7	54.5	24.8	27.3	14.5	18.2
	w	100.0	100.0	78.5	84.0	63.0	76.0	15.6	8.0	21.5	16.0
	z	100.0	100.0	82.1	82.6	61.8	62.3	20.4	20.3	17.9	17.4
Thüringen	m	100.0	100.0	88.8	84.4	60.6	50.0	28.2	34.4	11.2	15.6
	w	100.0	100.0	76.5	100.0	45.9	20.0	30.6	80.0	23.5	-
	z	100.0	100.0	85.0	86.5	56.0	45.9	28.9	40.5	15.0	13.5
Deutschland	m	100.0	100.0	89.0	84.9	60.3	51.9	28.7	33.1	11.0	15.1
	w	100.0	100.0	76.6	72.2	49.2	41.9	27.4	30.3	23.4	27.8
	i	100.0	100.0	84.3	80.2	56.1	48.1	28.2	32.0	15.7	19.8

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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	474	155	288	94	186	61
	w	237	80	117	44	120	36
	z	711	235	405	138	306	97
Bayern	m	641	145	346	74	295	71
	w	319	62	158	37	161	25
	z	960	207	504	111	456	96
Berlin	m	221	75	98	31	123	44
	w	113	34	44	14	69	20
	z	334	109	142	45	192	64
Brandenburg	m	117	33	84	23	33	10
	w	51	5	31	4	20	1
	z	168	38	115	27	53	11
Bremen	m	46	20	24	10	22	10
	w	20	5	8	1	12	4
	z	66	25	32	11	34	14
Hamburg	m	137	49	75	27	62	22
	w	60	20	29	9	31	11
	z	197	69	104	36	93	33
Hessen	m	337	127	173	69	164	58
	w	172	75	80	35	92	40
	z	509	202	253	104	256	98
Mecklenburg-Vorpommern	m	91	10	61	6	30	4
	w	35	4	24	3	11	1
	z	126	14	85	9	41	5
Niedersachsen	m	341	78	169	40	172	38
	w	157	42	68	21	89	21
	z	498	120	237	61	261	59
Nordrhein-Westfalen	m	994	267	533	143	461	124
	w	513	156	258	84	255	72
	z	1 507	423	791	227	716	196
Rheinland-Pfalz	m	194	51	98	25	96	26
	w	94	22	47	14	47	8
	z	288	73	145	39	143	34
Saarland	m	44	7	27	5	17	2
	w	30	2	11	-	19	2
	z	74	9	38	5	36	4
Sachsen	m	249	39	159	25	90	14
	w	87	2	50	-	37	2
	z	336	41	209	25	127	16
Sachsen-Anhalt	m	112	18	69	14	43	4
	w	53	7	28	2	25	5
	z	165	25	97	16	68	9
Schleswig-Holstein	m	88	24	57	14	31	10
	w	85	19	44	11	41	8
	z	173	43	101	25	72	18
Thüringen	m	114	16	66	6	48	10
	w	39	1	21	1	18	-
	z	153	17	87	7	66	10
Deutschland	m	4 200	1 114	2 327	606	1 873	508
	w	2 065	536	1 018	280	1 047	256
	i	6 265	1 650	3 345	886	2 920	764

DEUTSCHLAND
2 TUBERKULOSE 1997

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

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

Je 100 000 Einwohner

Baden-Württemberg	m	9.3	22.4	5.7	13.6	3.7	8.8
	w	4.5	13.6	2.2	7.5	2.3	6.1
	z	6.8	18.4	3.9	10.8	2.9	7.6
Bayern	m	10.9	23.5	5.9	12.0	5.0	11.5
	w	5.2	12.6	2.6	7.5	2.6	5.1
	z	8.0	18.6	4.2	10.0	3.8	8.6
Berlin	m	13.3	27.7	5.9	11.5	7.4	16.3
	w	6.4	16.3	2.5	6.7	3.9	9.6
	z	9.7	22.8	4.1	9.4	5.6	13.4
Brandenburg	m	9.2	79.0	6.6	55.0	2.6	23.9
	w	3.9	30.0	2.4	24.0	1.5	6.0
	z	6.5	65.0	4.5	46.2	2.1	18.8
Bremen	m	14.2	44.7	7.4	22.3	6.8	22.3
	w	5.7	13.4	2.3	2.7	3.4	10.7
	z	9.8	30.5	4.7	13.4	5.0	17.1
Hamburg	m	16.6	27.7	9.1	15.3	7.5	12.4
	w	6.8	15.0	3.3	6.7	3.5	8.2
	z	11.6	22.2	6.1	11.6	5.5	10.6
Hessen	m	11.4	27.7	5.9	15.1	5.6	12.7
	w	5.6	19.7	2.6	9.2	3.0	10.5
	z	8.4	24.1	4.2	12.4	4.2	11.7
Mecklenburg-Vorpommern	m	10.2	58.9	6.8	35.4	3.4	23.6
	w	3.8	46.2	2.6	34.7	1.2	11.6
	z	7.0	54.6	4.7	35.1	2.3	19.5
Niedersachsen	m	8.9	29.8	4.4	15.3	4.5	14.5
	w	3.9	19.2	1.7	9.6	2.2	9.6
	z	6.3	25.0	3.0	12.7	3.3	12.3
Nordrhein-Westfalen	m	11.4	24.4	6.1	13.1	5.3	11.3
	w	5.5	17.0	2.8	9.2	2.8	7.8
	z	8.4	21.0	4.4	11.3	4.0	9.7
Rheinland-Pfalz	m	9.9	30.8	5.0	15.1	4.9	15.7
	w	4.6	16.3	2.3	10.4	2.3	5.9
	z	7.2	24.3	3.6	13.0	3.6	11.3
Saarland	m	8.4	16.0	5.2	11.4	3.2	4.6
	w	5.4	5.5	2.0	-	3.4	5.5
	z	6.8	11.3	3.5	6.3	3.3	5.0
Sachsen	m	11.4	61.9	7.3	39.7	4.1	22.2
	w	3.7	8.7	2.1	-	1.6	8.7
	z	7.4	47.7	4.6	29.1	2.8	18.6
Sachsen-Anhalt	m	8.5	51.9	5.3	40.4	3.3	11.5
	w	3.8	48.4	2.0	13.8	1.8	34.6
	z	6.1	50.9	3.6	32.6	2.5	18.3
Schleswig-Holstein	m	6.5	31.4	4.2	18.3	2.3	13.1
	w	6.0	28.8	3.1	16.7	2.9	12.1
	z	6.3	30.2	3.7	17.6	2.6	12.6
Thüringen	m	9.4	77.2	5.5	28.9	4.0	48.2
	w	3.1	9.8	1.7	9.8	1.4	-
	z	6.2	54.9	3.5	22.6	2.7	32.3
Deutschland	m	10.5	27.3	5.8	14.9	4.7	12.5
	w	4.9	16.3	2.4	8.5	2.5	7.8
	i	7.6	22.4	4.1	12.0	3.6	10.4

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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)	
				zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder	zusam- men	dar. Aus- länder
Geschlecht									
Anzahl									
Baden-Württemberg	m	244	121	45	25	34	12	165	84
	w	159	67	33	22	21	9	105	36
	z	403	188	78	47	55	21	270	120
Bayern	m	331	107	26	6	66	17	239	84
	w	177	47	39	13	26	2	112	32
	z	508	154	65	19	92	19	351	116
Berlin	m	90	42	14	9	13	6	63	27
	w	64	26	9	7	14	4	41	15
	z	154	68	23	16	27	10	104	42
Brandenburg	m	42	11	24	7	9	3	9	1
	w	19	1	9	1	2	-	8	-
	z	61	12	33	8	11	3	17	1
Bremen	m	13	5	1	1	2	1	10	3
	w	5	2	-	-	2	-	3	2
	z	18	7	1	1	4	1	13	5
Hamburg	m	43	23	8	6	10	6	25	11
	w	28	15	8	5	8	4	12	6
	z	71	38	16	11	18	10	37	17
Hessen	m	180	79	13	4	29	12	138	63
	w	95	43	13	7	11	6	71	30
	z	275	122	26	11	40	18	209	93
Mecklenburg-Vorpommern	m	38	3	25	3	2	-	11	-
	w	21	3	14	2	4	1	3	-
	z	59	6	39	5	6	1	14	-
Niedersachsen	m	146	52	46	17	25	4	75	31
	w	88	30	28	13	11	4	49	13
	z	234	82	74	30	36	8	124	44
Nordrhein-Westfalen	m	464	146	103	40	62	20	299	86
	w	266	106	66	31	32	12	168	63
	z	730	252	169	71	94	32	467	149
Rheinland-Pfalz	m	101	31	10	6	12	2	79	23
	w	59	13	10	2	4	-	45	11
	z	160	44	20	8	16	2	124	34
Saarland	m	31	6	6	-	8	1	17	5
	w	12	6	4	2	1	-	7	4
	z	43	12	10	2	9	1	24	9
Sachsen	m	82	19	34	7	13	4	35	8
	w	53	5	26	2	2	-	25	3
	z	135	24	60	9	15	4	60	11
Sachsen-Anhalt	m	107	42	64	40	9	1	34	1
	w	56	18	38	17	2	-	16	1
	z	163	60	102	57	11	1	50	2
Schleswig-Holstein	m	36	12	11	4	7	1	18	7
	w	21	2	5	1	1	-	15	1
	z	57	14	16	5	8	1	33	8
Thüringen	m	53	11	12	4	5	2	36	5
	w	26	4	8	3	1	-	17	1
	z	79	15	20	7	6	2	53	6
Deutschland	m	2 001	710	442	179	306	92	1 253	439
	w	1 149	388	310	128	142	42	697	218
	i	3 150	1 098	752	307	448	134	1 950	657

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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

Land	Geschlecht	Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien		Davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)		Pleuritis tuberculosa		postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	
		zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer	zusammen	dar. Ausländer
Je 100 000 Einwohner									
Baden-Württemberg	m	4.8	17.5	0.9	3.6	0.7	1.7	3.2	12.2
	w	3.0	11.4	0.6	3.7	0.4	1.5	2.0	6.1
	z	3.9	14.7	0.8	3.7	0.5	1.6	2.6	9.4
Bayern	m	5.6	17.3	0.4	1.0	1.1	2.8	4.1	13.6
	w	2.9	9.5	0.6	2.6	0.4	0.4	1.8	6.5
	z	4.2	13.9	0.5	1.7	0.8	1.7	2.9	10.4
Berlin	m	5.4	15.5	0.8	3.3	0.8	2.2	3.8	10.0
	w	3.6	12.5	0.5	3.4	0.8	1.9	2.3	7.2
	z	4.5	14.2	0.7	3.3	0.8	2.1	3.0	8.8
Brandenburg	m	3.3	26.3	1.9	16.8	0.7	7.2	0.7	2.4
	w	1.5	6.0	0.7	6.0	0.2	-	0.6	-
	z	2.4	20.5	1.3	13.7	0.4	5.1	0.7	1.7
Bremen	m	4.0	11.2	0.3	2.2	0.6	2.2	3.1	6.7
	w	1.4	5.4	-	-	0.6	-	0.9	5.4
	z	2.7	8.5	0.1	1.2	0.6	1.2	1.9	6.1
Hamburg	m	5.2	13.0	1.0	3.4	1.2	3.4	3.0	6.2
	w	3.2	11.2	0.9	3.7	0.9	3.0	1.4	4.5
	z	4.2	12.2	0.9	3.5	1.1	3.2	2.2	5.5
Hessen	m	6.1	17.2	0.4	0.9	1.0	2.6	4.7	13.8
	w	3.1	11.3	0.4	1.8	0.4	1.6	2.3	7.9
	z	4.6	14.5	0.4	1.3	0.7	2.1	3.5	11.1
Mecklenburg-Vorpommern	m	4.3	17.7	2.8	17.7	0.2	-	1.2	-
	w	2.3	34.7	1.5	23.1	0.4	11.6	0.3	-
	z	3.3	23.4	2.2	19.5	0.3	3.9	0.8	-
Niedersachsen	m	3.8	19.9	1.2	6.5	0.7	1.5	2.0	11.9
	w	2.2	13.7	0.7	5.9	0.3	1.8	1.2	5.9
	z	3.0	17.1	0.9	6.2	0.5	1.7	1.6	9.2
Nordrhein-Westfalen	m	5.3	13.4	1.2	3.7	0.7	1.8	3.4	7.9
	w	2.9	11.5	0.7	3.4	0.3	1.3	1.8	6.9
	z	4.1	12.5	0.9	3.5	0.5	1.6	2.6	7.4
Rheinland-Pfalz	m	5.1	18.7	0.5	3.6	0.6	1.2	4.0	13.9
	w	2.9	9.6	0.5	1.5	0.2	-	2.2	8.2
	z	4.0	14.6	0.5	2.7	0.4	0.7	3.1	11.3
Saarland	m	5.9	13.7	1.1	-	1.5	2.3	3.2	11.4
	w	2.2	16.6	0.7	5.5	0.2	-	1.3	11.1
	z	4.0	15.0	0.9	2.5	0.8	1.3	2.2	11.3
Sachsen	m	3.8	30.2	1.6	11.1	0.6	6.4	1.6	12.7
	w	2.3	21.8	1.1	8.7	0.1	-	1.1	13.1
	z	3.0	27.9	1.3	10.5	0.3	4.7	1.3	12.8
Sachsen-Anhalt	m	8.2	121.1	4.9	115.4	0.7	2.9	2.6	2.9
	w	4.0	124.4	2.7	117.5	0.1	-	1.2	6.9
	z	6.0	122.1	3.8	116.0	0.4	2.0	1.9	4.1
Schleswig-Holstein	m	2.7	15.7	0.8	5.2	0.5	1.3	1.3	9.2
	w	1.5	3.0	0.4	1.5	0.1	-	1.1	1.5
	z	2.1	9.8	0.6	3.5	0.3	0.7	1.2	5.6
Thüringen	m	4.4	53.1	1.0	19.3	0.4	9.6	3.0	24.1
	w	2.0	39.0	0.6	29.3	0.1	-	1.3	9.8
	z	3.2	48.4	0.8	22.6	0.2	6.5	2.1	19.4
Deutschland	m	5.0	17.4	1.1	4.4	0.8	2.3	3.1	10.8
	w	2.7	11.8	0.7	3.9	0.3	1.3	1.7	6.6
	i	3.8	14.9	0.9	4.2	0.5	1.8	2.4	8.9

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

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	91	43	6	-	27	7	12	5	34	25	12	6
	w	116	48	4	2	28	7	9	2	60	29	15	8
	z	207	91	10	2	55	14	21	7	94	54	27	14
Bayern	m	101	38	6	-	30	5	15	5	33	22	17	6
	w	118	41	6	1	23	5	7	-	66	29	16	6
	z	219	79	12	1	53	10	22	5	99	51	33	12
Berlin	m	28	12	3	1	9	-	6	5	7	5	3	1
	w	40	14	2	1	5	1	3	1	20	8	10	3
	z	68	26	5	2	14	1	9	6	27	13	13	4
Brandenburg	m	8	-	-	-	2	-	1	-	3	-	2	-
	w	26	-	1	-	12	-	1	-	9	-	3	-
	z	34	-	1	-	14	-	2	-	12	-	5	-
Bremen	m	7	1	-	-	4	-	1	1	2	-	-	-
	w	11	6	-	-	3	1	1	1	5	4	2	-
	z	18	7	-	-	7	1	2	2	7	4	2	-
Hamburg	m	26	18	-	-	3	1	1	-	14	12	8	5
	w	33	21	1	1	6	1	2	1	17	14	7	4
	z	59	39	1	1	9	2	3	1	31	26	15	9
Hessen	m	72	51	4	3	9	1	12	8	32	25	15	14
	w	104	60	9	7	19	5	8	2	58	39	10	7
	z	176	111	13	10	28	6	20	10	90	64	25	21
Mecklenburg-Vorpommern	m	15	3	-	-	4	1	5	1	6	1	-	-
	w	23	1	4	-	8	-	1	-	6	1	4	-
	z	38	4	4	-	12	1	6	1	12	2	4	-
Niedersachsen	m	64	23	2	1	19	2	9	2	25	15	9	3
	w	76	21	1	-	9	-	9	4	41	14	16	3
	z	140	44	3	1	28	2	18	6	66	29	25	6
Nordrhein-Westfalen	m	199	93	13	6	53	13	14	5	77	49	42	20
	w	259	115	9	-	48	8	19	10	133	76	50	21
	z	458	208	22	6	101	21	33	15	210	125	92	41
Rheinland-Pfalz	m	36	11	2	-	14	1	5	2	14	8	1	-
	w	43	14	-	-	10	3	4	-	23	11	6	-
	z	79	25	2	-	24	4	9	2	37	19	7	-
Saarland	m	7	2	1	1	2	1	-	-	2	-	2	-
	w	13	5	1	-	4	1	1	-	5	3	2	1
	z	20	7	2	1	6	2	1	-	7	3	4	1
Sachsen	m	51	12	-	-	20	-	4	2	14	7	13	3
	w	44	1	-	-	14	-	3	-	17	1	10	-
	z	95	13	-	-	34	-	7	2	31	8	23	3
Sachsen-Anhalt	m	20	4	1	-	6	-	1	1	10	2	2	1
	w	26	4	2	-	6	-	3	1	12	2	3	1
	z	46	8	3	-	12	-	4	2	22	4	5	2
Schleswig-Holstein	m	21	8	-	-	2	1	3	2	13	4	3	1
	w	29	4	-	-	4	-	1	-	22	4	2	-
	z	50	12	-	-	6	1	4	2	35	8	5	1
Thüringen	m	21	5	1	-	7	-	-	-	13	5	-	-
	w	20	-	1	-	12	-	2	-	3	-	2	-
	z	41	5	2	-	19	-	2	-	16	5	2	-
Deutschland	m	767	324	39	12	211	33	89	39	299	180	129	60
	w	981	355	41	12	211	32	74	22	497	235	158	54
	i	1 748	679	80	24	422	65	163	61	796	415	287	114

DEUTSCHLAND

2 TUBERKULOSE 1997

2.6 Zugänge an aktiver Tuberkulose anderer Organe nach Diagnosegruppen und Ländern

Land	Geschlecht	Tuberkulose anderer Organe		Davon									
				Tuberkulose der Meningen		Tuberkulose des Urogenitaltraktes		Tuberkulose der Knochen und Gelenke		Tuberkulose der peripheren Lymphknoten		Tuberkulose der sonstigen Organe	
		zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der	zu-sam-men	dar. Aus-Län-der
Je 100 000 Einwohner													
Baden-Württemberg	m	1.8	6.2	0.1	-	0.5	1.0	0.2	0.7	0.7	3.6	0.2	0.9
	w	2.2	8.2	0.1	0.3	0.5	1.2	0.2	0.3	1.1	4.9	0.3	1.4
	z	2.0	7.1	0.1	0.2	0.5	1.1	0.2	0.5	0.9	4.2	0.3	1.1
Bayern	m	1.7	6.2	0.1	-	0.5	0.8	0.3	0.8	0.6	3.6	0.3	1.0
	w	1.9	8.3	0.1	0.2	0.4	1.0	0.1	-	1.1	5.9	0.3	1.2
	z	1.8	7.1	0.1	0.1	0.4	0.9	0.2	0.5	0.8	4.6	0.3	1.1
Berlin	m	1.7	4.4	0.2	0.4	0.5	-	0.4	1.8	0.4	1.8	0.2	0.4
	w	2.3	6.7	0.1	0.5	0.3	0.5	0.2	0.5	1.1	3.8	0.6	1.4
	z	2.0	5.4	0.1	0.4	0.4	0.2	0.3	1.3	0.8	2.7	0.4	0.8
Brandenburg	m	0.6	-	-	-	0.2	-	0.1	-	0.2	-	0.2	-
	w	2.0	-	0.1	-	0.9	-	0.1	-	0.7	-	0.2	-
	z	1.3	-	0.0	-	0.5	-	0.1	-	0.5	-	0.2	-
Bremen	m	2.2	2.2	-	-	1.2	-	0.3	2.2	0.6	-	-	-
	w	3.2	16.1	-	-	0.9	2.7	0.3	2.7	1.4	10.7	0.6	-
	z	2.7	8.5	-	-	1.0	1.2	0.3	2.4	1.0	4.9	0.3	-
Hamburg	m	3.2	10.2	-	-	0.4	0.6	0.1	-	1.7	6.8	1.0	2.8
	w	3.7	15.7	0.1	0.7	0.7	0.7	0.2	0.7	1.9	10.5	0.8	3.0
	z	3.5	12.6	0.1	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	1.8	8.4	0.9	2.9
Hessen	m	2.4	11.1	0.1	0.7	0.3	0.2	0.4	1.7	1.1	5.5	0.5	3.1
	w	3.4	15.7	0.3	1.8	0.6	1.3	0.3	0.5	1.9	10.2	0.3	1.8
	z	2.9	13.2	0.2	1.2	0.5	0.7	0.3	1.2	1.5	7.6	0.4	2.5
Mecklenburg-Vorpommern	m	1.7	17.7	-	-	0.4	5.9	0.6	5.9	0.7	5.9	-	-
	w	2.5	11.6	0.4	-	0.9	-	0.1	-	0.7	11.6	0.4	-
	z	2.1	15.6	0.2	-	0.7	3.9	0.3	3.9	0.7	7.8	0.2	-
Niedersachsen	m	1.7	8.8	0.1	0.4	0.5	0.8	0.2	0.8	0.7	5.7	0.2	1.1
	w	1.9	9.6	0.0	-	0.2	-	0.2	1.8	1.0	6.4	0.4	1.4
	z	1.8	9.2	0.0	0.2	0.4	0.4	0.2	1.2	0.8	6.0	0.3	1.2
Nordrhein-Westfalen	m	2.3	8.5	0.1	0.5	0.6	1.2	0.2	0.5	0.9	4.5	0.5	1.8
	w	2.8	12.5	0.1	-	0.5	0.9	0.2	1.1	1.4	8.3	0.5	2.3
	z	2.5	10.3	0.1	0.3	0.6	1.0	0.2	0.7	1.2	6.2	0.5	2.0
Rheinland-Pfalz	m	1.8	6.6	0.1	-	0.7	0.6	0.3	1.2	0.7	4.8	0.1	-
	w	2.1	10.4	-	-	0.5	2.2	0.2	-	1.1	8.2	0.3	-
	z	2.0	8.3	0.0	-	0.6	1.3	0.2	0.7	0.9	6.3	0.2	-
Saarland	m	1.3	4.6	0.2	2.3	0.4	2.3	-	-	0.4	-	0.4	-
	w	2.3	13.9	0.2	-	0.7	2.8	0.2	-	0.9	8.3	0.4	2.8
	z	1.9	8.8	0.2	1.3	0.6	2.5	0.1	-	0.6	3.8	0.4	1.3
Sachsen	m	2.3	19.1	-	-	0.9	-	0.2	3.2	0.6	11.1	0.6	4.8
	w	1.9	4.4	-	-	0.6	-	0.1	-	0.7	4.4	0.4	-
	z	2.1	15.1	-	-	0.8	-	0.2	2.3	0.7	9.3	0.5	3.5
Sachsen-Anhalt	m	1.5	11.5	0.1	-	0.5	-	0.1	2.9	0.8	5.8	0.2	2.9
	w	1.9	27.6	0.1	-	0.4	-	0.2	6.9	0.9	13.8	0.2	6.9
	z	1.7	16.3	0.1	-	0.4	-	0.1	4.1	0.8	8.1	0.2	4.1
Schleswig-Holstein	m	1.6	10.5	-	-	0.1	1.3	0.2	2.6	1.0	5.2	0.2	1.3
	w	2.1	6.1	-	-	0.3	-	0.1	-	1.6	6.1	0.1	-
	z	1.8	8.4	-	-	0.2	0.7	0.1	1.4	1.3	5.6	0.2	0.7
Thüringen	m	1.7	24.1	0.1	-	0.6	-	-	-	1.1	24.1	-	-
	w	1.6	-	0.1	-	0.9	-	0.2	-	0.2	-	0.2	-
	z	1.7	16.1	0.1	-	0.8	-	0.1	-	0.6	16.1	0.1	-
Deutschland	m	1.9	7.9	0.1	0.3	0.5	0.8	0.2	1.0	0.7	4.4	0.3	1.5
	w	2.3	10.8	0.1	0.4	0.5	1.0	0.2	0.7	1.2	7.1	0.4	1.6
	i	2.1	9.2	0.1	0.3	0.5	0.9	0.2	0.8	1.0	5.6	0.3	1.5

3.1 Gemeldete Erkrankte an Geschlechts
Altersgruppen

Ins

Lfd. Nr.	Alter von ... bis unter ... Jahren	Deutschland		Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Ins
		Anzahl	je 100 000 Einwohner							
1	0 - 15	18	0.14	3	2	1	1	-	1	1
2	15 - 20	266	5.93	14	21	23	24	2	27	27
3	20 - 25	813	17.81	34	66	115	32	17	138	138
4	25 - 30	906	14.13	47	93	136	41	5	91	91
5	30 - 40	1 343	9.63	76	129	250	50	5	117	117
6	40 - 50	453	4.05	37	47	57	19	6	27	27
7	50 und mehr	281	0.99	15	23	25	9	2	26	26
8	unbekannt	11	X	-	-	-	1	1	-	-
9	zusammen ...	4 091	4.99	226	381	607	177	38	427	427
Ins										
Syphi										
10	0 - 15	9	0.07	3	1	-	1	-	-	-
11	15 - 20	61	1.36	9	3	4	1	1	2	2
12	20 - 25	231	5.06	10	21	11	6	7	34	34
13	25 - 30	247	3.85	19	27	19	8	-	12	12
14	30 - 40	322	2.31	18	23	38	7	3	19	19
15	40 - 50	158	1.41	18	19	11	5	-	4	4
16	50 und mehr	100	0.35	7	9	9	1	-	5	5
17	unbekannt	3	X	-	-	-	1	-	-	-
18	zusammen ...	1 131	1.38	84	103	92	30	11	76	76
Trip										
19	0 - 15	9	0.07	-	1	1	-	-	1	1
20	15 - 20	205	4.57	5	18	19	23	1	25	25
21	20 - 25	577	12.64	24	45	102	26	10	104	104
22	25 - 30	652	10.17	28	66	117	33	5	79	79
23	30 - 40	1 013	7.27	58	105	212	42	2	98	98
24	40 - 50	293	2.62	19	28	46	14	6	22	22
25	50 und mehr	177	0.63	7	14	16	8	2	21	21
26	unbekannt	8	X	-	-	-	-	1	-	-
27	zusammen ...	2 934	3.58	141	277	513	146	27	350	350
Weicher										
28	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-
31	25 - 30	3	0.05	-	-	-	-	-	-	-
32	30 - 40	4	0.03	-	-	-	1	-	-	-
33	40 - 50	2	0.02	-	-	-	-	-	1	1
34	50 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	11	0.01	-	-	-	1	-	1	1
Venerische Lymph										
37	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25	1	0.02	-	-	1	-	-	-	-
40	25 - 30	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
41	30 - 40	3	0.02	-	1	-	-	-	-	-
42	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr	2	0.01	1	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	7	0.01	1	1	1	-	-	-	-
Mehrfach										
46	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25	2	0.04	-	-	1	-	-	-	-
49	25 - 30	3	0.05	-	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40	1	0.01	-	-	-	-	-	-	-
51	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr	2	0.01	-	-	-	-	-	-	-
53	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	8	0.01	-	-	1	-	-	-	-

LAND
KRANKHEITEN 1997

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	1	4	-	1	-	1	1	-	1
9	19	24	24	6	2	26	20	10	15	2
34	31	50	124	25	13	55	42	19	18	3
75	32	58	117	30	11	62	58	19	31	4
125	27	67	179	41	20	121	84	26	26	5
64	5	27	69	16	6	34	24	4	11	6
44	4	14	64	6	3	22	14	9	1	7
7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8
358	120	241	581	124	56	320	243	90	102	9

lis

-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	10
3	3	12	9	1	-	7	4	-	2	11
5	3	30	56	8	9	9	12	4	6	12
13	13	31	40	12	4	20	20	2	7	13
15	7	29	75	9	8	38	26	4	3	14
16	2	14	34	8	3	14	4	1	5	15
6	3	8	27	6	1	8	7	3	-	16
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
60	31	124	244	44	25	96	74	14	23	18

per

-	2	1	1	-	1	-	-	1	-	19
6	16	12	15	5	2	19	16	10	13	20
27	28	19	68	17	4	46	30	15	12	21
61	19	25	76	18	7	40	38	17	23	22
110	20	38	104	31	11	80	57	22	23	23
48	3	13	35	7	3	20	20	3	6	24
38	1	6	37	-	2	12	7	5	1	25
5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	26
295	89	114	336	78	30	217	168	75	78	27

Schanker

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

knotenentzündung

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

Infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	2	-	-	-	4	-	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	Ins
		Anzahl	je 100 000 Einwohner							
1	0 - 15	11	0.16	3	1	1	1	-	1	1
2	15 - 20	121	5.25	6	7	14	14	1	6	6
3	20 - 25	399	17.07	18	40	70	23	7	44	44
4	25 - 30	599	18.06	28	72	120	28	4	42	42
5	30 - 40	1 024	14.21	60	108	230	40	5	95	95
6	40 - 50	342	6.01	25	40	53	12	6	24	24
7	50 und mehr	231	1.87	10	21	22	8	1	24	24
8	unbekannt	7	X	-	-	-	-	1	1	1
9	zusammen ...	2 734	6.84	150	289	510	126	25	236	236
Syphi										
10	0 - 15	8	0.12	3	1	-	1	-	-	-
11	15 - 20	27	1.17	3	-	2	1	-	1	1
12	20 - 25	87	3.72	3	10	4	2	-	10	10
13	25 - 30	134	4.04	9	20	13	4	-	3	3
14	30 - 40	225	3.12	11	18	34	5	3	16	16
15	40 - 50	117	2.06	11	17	10	4	-	3	3
16	50 und mehr	77	0.62	3	8	6	1	-	5	5
17	unbekannt	2	X	-	-	-	-	-	-	-
18	zusammen ...	677	1.89	43	74	69	18	3	38	38
Trip										
19	0 - 15	3	0.04	-	-	1	-	-	1	1
20	15 - 20	94	4.08	3	7	12	13	1	5	5
21	20 - 25	309	13.22	15	30	64	21	7	34	34
22	25 - 30	458	13.81	19	52	107	24	4	39	39
23	30 - 40	792	10.99	49	89	196	35	2	79	79
24	40 - 50	223	3.92	14	23	43	8	6	20	20
25	50 und mehr	150	1.21	6	13	16	7	1	19	19
26	unbekannt	5	X	-	-	-	-	1	-	-
27	zusammen ...	2 034	5.09	106	214	439	108	22	197	197
Weicher										
28	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-
31	25 - 30	3	0.09	-	-	-	-	-	-	-
32	30 - 40	3	0.04	-	-	-	-	-	-	-
33	40 - 50	2	0.04	-	-	-	-	-	1	1
34	50 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	9	0.02	-	-	-	-	-	1	1
Venerische Lymph										
37	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25	1	0.04	-	-	1	-	-	-	-
40	25 - 30	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-
41	30 - 40	3	0.04	-	1	-	-	-	-	-
42	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr	2	0.02	1	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	7	0.02	1	1	1	-	-	-	-
Mehrfach										
46	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25	1	0.04	-	-	1	-	-	-	-
49	25 - 30	3	0.09	-	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40	1	0.01	-	-	-	-	-	-	-
51	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr	2	0.02	-	-	-	-	-	-	-
53	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	7	0.02	-	-	1	-	-	-	-

LAND
KRANKHEITEN 1997

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
5	10	15	5	4	2	11	4	6	11	2
22	13	29	51	17	3	33	14	6	9	3
54	23	39	60	17	4	44	31	10	23	4
94	18	45	126	26	6	90	51	12	18	5
50	5	21	43	13	4	21	14	3	8	6
41	4	11	50	6	1	18	7	6	1	7
4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8
270	74	160	338	83	20	217	121	45	70	9

lts

-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	10
2	2	7	2	1	-	5	-	-	1	11
4	8	16	18	4	3	4	4	-	3	12
6	8	18	15	7	1	13	10	2	5	13
8	4	21	43	5	2	31	18	4	2	14
10	2	11	24	6	2	11	2	-	4	15
5	3	5	22	6	-	6	5	2	-	16
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
37	21	78	127	29	8	70	39	8	15	18

per

-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19
3	8	8	3	3	2	6	4	6	10	20
17	11	13	33	13	-	29	10	6	6	21
47	15	19	44	10	3	29	21	8	17	22
86	14	24	83	20	3	56	32	8	16	23
40	3	10	19	6	2	10	12	3	4	24
36	1	6	28	-	1	10	2	3	1	25
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	26
231	53	80	210	52	11	140	81	36	54	27

Schanker

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

knotenentzündung

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

Infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	1	-	-	-	4	-	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	Ins
		Anzahl	je 100 000 Einwohner							
1	0 - 15	7	0.11	-	1	-	-	-	-	-
2	15 - 20	145	6.65	8	14	9	10	1	21	21
3	20 - 25	414	18.59	16	26	45	9	10	94	94
4	25 - 30	307	9.91	19	21	16	13	1	49	49
5	30 - 40	319	4.74	16	21	20	10	-	22	22
6	40 - 50	111	2.02	12	7	4	7	-	3	3
7	50 und mehr	50	0.31	5	2	3	1	1	2	2
8	unbekannt	4	X	-	-	-	1	-	-	-
9	zusammen ...	1 357	3.23	76	92	97	51	13	191	191
Syphi										
10	0 - 15	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-
11	15 - 20	34	1.56	6	3	2	-	1	1	1
12	20 - 25	144	6.47	7	11	7	4	7	24	24
13	25 - 30	113	3.65	10	7	6	4	-	9	9
14	30 - 40	97	1.44	7	5	4	2	-	3	3
15	40 - 50	41	0.75	7	2	1	1	-	1	1
16	50 und mehr	23	0.14	4	1	3	-	-	-	-
17	unbekannt	1	X	-	-	-	1	-	-	-
18	zusammen ...	454	1.08	41	29	23	12	8	38	38
Trip										
19	0 - 15	6	0.09	-	1	-	-	-	-	-
20	15 - 20	111	5.09	2	11	7	10	-	20	20
21	20 - 25	268	12.04	9	15	38	5	3	70	70
22	25 - 30	194	6.26	9	14	10	9	1	40	40
23	30 - 40	221	3.28	9	16	16	7	-	19	19
24	40 - 50	70	1.27	5	5	3	6	-	2	2
25	50 und mehr	27	0.17	1	1	-	1	1	2	2
26	unbekannt	3	X	-	-	-	-	-	-	-
27	zusammen ...	900	2.14	35	63	74	38	5	153	153
Weicher										
28	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	20 - 25	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-
31	25 - 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	30 - 40	1	0.01	-	-	-	1	-	-	-
33	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	50 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
36	zusammen ...	2	0.00	-	-	-	1	-	-	-
Venerische Lymph										
37	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	20 - 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	25 - 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	30 - 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	50 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
45	zusammen ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mehrfach										
46	0 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	20 - 25	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-
49	25 - 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	30 - 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	40 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	50 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	unbekannt	-	X	-	-	-	-	-	-	-
54	zusammen ...	1	0.00	-	-	-	-	-	-	-

LAND
KRANKHEITEN 1997

krankheiten nach Art der Erkrankung,
und Ländern

llich

Hessen	Mecklen- burg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
--------	---------------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	-------------

gesamt

-	1	1	1	-	1	-	1	1	-	1
4	9	9	19	2	-	15	16	4	4	2
12	18	21	73	8	10	22	28	13	9	3
21	9	19	57	13	7	18	27	9	8	4
31	9	22	53	15	14	31	33	14	8	5
14	-	6	26	3	2	13	10	1	3	6
3	-	3	14	-	2	4	7	3	-	7
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
88	46	81	243	41	36	103	122	45	32	9

lils

-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10
1	1	5	7	-	-	2	4	-	1	11
1	1	14	38	4	6	5	8	4	3	12
7	5	13	25	5	3	7	10	-	2	13
7	3	8	32	4	6	7	8	-	1	14
6	-	3	10	2	1	3	2	1	1	15
1	-	3	5	-	1	2	2	1	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
23	10	46	117	15	17	26	35	6	8	18

per

-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	19
3	8	4	12	2	-	13	12	4	3	20
10	17	6	35	4	4	17	20	9	6	21
14	4	6	32	8	4	11	17	9	7	22
24	6	14	21	11	8	24	25	14	7	23
8	-	3	16	1	1	10	8	-	2	24
2	-	-	9	-	1	2	5	2	-	25
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
64	36	34	126	26	19	77	87	39	24	27

Schanker

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36

knotenentzündung

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

infektion

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	54

Land Regierungsbezirk	Botu- lismus	Cholera	Enteritis infectiosa		Fleck- fieber	Lepra	Milz- brand	Orni- those	Para- typhus A, B und C	Pest	Pocken	An
			Salmo- nel- lose	übrige Formen								
Baden-Württemberg.....	-	-	12 157	8 042	-	1	-	10	14	-	-	-
RB Stuttgart.....	-	-	4 278	2 528	-	1	-	4	3	-	-	-
RB Karlsruhe.....	-	-	3 337	2 671	-	-	-	1	4	-	-	-
RB Freiburg.....	-	-	2 321	1 493	-	-	-	1	4	-	-	-
RB Tübingen.....	-	-	2 221	1 350	-	-	-	4	3	-	-	-
Bayern.....	-	-	17 239	11 486	-	2	-	11	7	-	-	-
RB Oberbayern.....	-	-	5 503	5 539	-	1	-	6	3	-	-	-
RB Niederbayern.....	-	-	2 187	1 126	-	-	-	1	-	-	-	-
RB Oberpfalz.....	-	-	1 207	681	-	-	-	1	-	-	-	-
RB Oberfranken.....	-	-	1 303	485	-	-	-	-	-	-	-	-
RB Mittelfranken.....	-	-	1 657	1 252	-	1	-	1	3	-	-	-
RB Unterfranken.....	-	-	2 046	787	-	-	-	1	-	-	-	-
RB Schwaben.....	-	-	3 336	1 616	-	-	-	1	1	-	-	-
Berlin.....	-	-	3 487	3 182	-	-	-	7	2	-	-	-
Brandenburg.....	-	-	4 593	5 769	-	-	-	14	2	-	-	-
Bremen.....	-	-	563	597	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg.....	-	-	2 056	3 610	-	1	-	-	-	-	-	-
Hessen.....	-	-	7 143	3 863	-	-	-	7	6	-	-	-
RB Darmstadt.....	-	-	4 412	2 411	-	-	-	2	2	-	-	-
RB Giessen.....	-	-	1 289	468	-	-	-	5	2	-	-	-
RB Kassel.....	-	-	1 442	984	-	-	-	-	2	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern.....	-	-	4 216	4 537	-	-	-	3	-	-	-	-
Niedersachsen.....	2	-	9 186	7 318	-	-	-	13	3	-	-	-
RB Braunschweig.....	1	-	2 017	968	-	-	-	2	2	-	-	-
RB Hannover.....	1	-	2 176	1 867	-	-	-	2	-	-	-	-
RB Lüneburg.....	-	-	1 712	1 750	-	-	-	2	-	-	-	-
RB Weser-Ems.....	-	-	3 281	2 733	-	-	-	7	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen.....	3	-	18 198	20 932	-	1	-	24	18	-	-	-
RB Düsseldorf.....	-	-	5 132	6 474	-	-	-	3	5	-	-	-
RB Köln.....	-	-	4 566	4 363	-	-	-	6	10	-	-	-
RB Münster.....	-	-	2 797	3 602	-	1	-	6	-	-	-	-
RB Detmold.....	3	-	2 131	1 987	-	-	-	3	-	-	-	-
RB Arnsberg.....	-	-	3 572	4 506	-	-	-	6	3	-	-	-
Rheinland-Pfalz.....	1	-	5 996	5 096	-	-	-	5	1	-	-	-
RB Koblenz.....	-	-	1 933	1 592	-	-	-	3	1	-	-	-
RB Trier.....	-	-	792	929	-	-	-	-	-	-	-	-
RB Rheinhessen-Pfalz.....	1	-	3 271	2 575	-	-	-	2	-	-	-	-
Saarland.....	-	-	1 163	1 766	-	1	-	1	-	-	-	-
Sachsen.....	-	1	7 905	14 736	-	-	-	7	3	-	-	-
RB Chemnitz.....	-	-	2 805	5 125	-	-	-	5	1	-	-	-
RB Dresden.....	-	1	2 871	5 833	-	-	-	-	2	-	-	-
RB Leipzig.....	-	-	2 229	3 778	-	-	-	2	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt.....	1	-	5 241	6 425	-	-	-	12	-	-	-	-
RB Dessau.....	-	-	1 340	1 610	-	-	-	3	-	-	-	-
RB Halle.....	-	-	1 560	2 289	-	-	-	7	-	-	-	-
RB Magdeburg.....	1	-	2 341	2 526	-	-	-	2	-	-	-	-
Schleswig-Holstein.....	2	-	3 266	3 624	-	-	-	6	3	-	-	-
Thüringen.....	-	-	3 868	5 367	-	-	-	5	-	-	-	-
Deutschland ...	9	1	106 277	106 350	-	6	-	125	59	-	-	-
je 100 000												
Baden-Württemberg.....	-	-	116,9	77,4	-	0,0	-	0,1	0,1	-	-	-
Bayern.....	-	-	142,9	95,2	-	0,0	-	0,1	0,1	-	-	-
Berlin.....	-	-	101,8	92,9	-	-	-	0,2	0,1	-	-	-
Brandenburg.....	-	-	178,5	224,2	-	-	-	0,5	0,1	-	-	-
Bremen.....	-	-	83,5	88,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg.....	-	-	120,6	211,8	-	0,1	-	-	-	-	-	-
Hessen.....	-	-	118,4	64,0	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern.....	-	-	233,2	251,0	-	-	-	0,2	0,3	-	-	-
Niedersachsen.....	0,0	-	117,1	93,3	-	-	-	0,2	0,0	-	-	-
Nordrhein-Westfalen.....	0,0	-	101,2	116,5	-	0,0	-	0,1	0,1	-	-	-
Rheinland-Pfalz.....	0,0	-	149,2	126,8	-	-	-	0,1	0,0	-	-	-
Saarland.....	-	-	107,6	163,4	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-
Sachsen.....	-	0,0	174,8	325,8	-	-	-	0,2	0,1	-	-	-
Sachsen-Anhalt.....	0,0	-	194,0	237,8	-	-	-	0,4	-	-	-	-
Schleswig-Holstein.....	0,1	-	118,5	131,5	-	-	-	0,2	0,1	-	-	-
Thüringen.....	-	-	156,1	216,6	-	-	-	0,2	-	-	-	-
Deutschland ...	0,0	0,0	129,5	129,6	-	0,0	-	0,2	0,1	-	-	-

*) Vorläufiges Ergebnis.

LAND
PFLICHTIGE KRANKHEITEN
pflichtigen übertragbaren Krankheiten 1997 *)

Polio- mye- litis	Rück- fall- fieber	Shi- gellen- ruhr	Tollwut	Tular- ämie	Typhus abdomi- nalis	Virus- bedingt. hämorrh. Fieber	angeborene					Land Regierungsbezirk	
							Cyto- me- galie	Liste- riose	Lues	Toxo- plas- mose	Röteln- embryo- pathie		
zahl													
-	-	348	-	-	15	3	3	5	1	-	-	-	Baden-Württemberg
-	-	71	-	-	7	2	3	2	-	-	-	-	RB Stuttgart
-	-	95	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	RB Karlsruhe
-	-	77	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	RB Freiburg
-	-	105	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	RB Tübingen
-	-	346	-	-	9	2	2	4	2	2	-	-	Bayern
-	-	240	-	-	4	1	-	3	2	-	-	-	RB Oberbayern
-	-	14	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	RB Niederbayern
-	-	14	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	RB Oberpfalz
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Oberfranken
-	-	41	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	RB Mittelfranken
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Unterfranken
-	-	25	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	RB Schwaben
-	1	123	-	-	13	-	1	1	-	2	1	-	Berlin
-	-	84	-	-	1	-	1	1	-	4	-	-	Brandenburg
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bremen
-	-	43	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	Hamburg
-	-	78	-	-	7	-	-	2	-	4	-	-	Hessen
-	-	70	-	-	6	-	-	1	-	4	-	-	RB Darmstadt
-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Giessen
-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	RB Kassel
-	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	77	-	-	3	-	3	4	2	5	-	-	Niedersachsen
-	-	38	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	RB Braunschweig
-	-	9	-	-	1	-	2	2	1	3	-	-	RB Hannover
-	-	17	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	RB Lüneburg
-	-	13	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	RB Weser-Ems
-	-	191	-	-	12	-	1	6	-	3	-	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	22	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	RB Düsseldorf
-	-	98	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	RB Köln
-	-	25	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	RB Münster
-	-	33	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	RB Detmold
-	-	13	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	RB Arnsberg
-	-	102	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	Rheinland-Pfalz
-	-	28	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	RB Koblenz
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB Trier
-	-	68	-	-	6	-	-	2	-	-	-	-	RB Rheinhessen-Pfalz
-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Saarland
-	-	274	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	Sachsen
-	-	38	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	RB Chemnitz
-	-	116	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	RB Dresden
-	-	120	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	RB Leipzig
-	-	122	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	Sachsen-Anhalt
-	-	19	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	RB Dessau
-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	RB Halle
-	-	26	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	RB Magdeburg
-	-	28	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	Schleswig-Holstein
-	-	137	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Thüringen
-	1	1 978	-	-	75	6	12	29	6	25	1	-	Deutschland
Einwohner													
-	-	3,3	-	-	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	Baden-Württemberg
-	-	2,9	-	-	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	Bayern
-	0,0	3,6	-	-	0,4	-	0,0	0,0	-	0,1	0,0	-	Berlin
-	-	3,3	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	0,2	-	-	Brandenburg
-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bremen
-	-	2,5	-	-	0,2	-	-	-	-	0,1	-	-	Hamburg
-	-	1,3	-	-	0,1	-	-	0,0	-	0,1	-	-	Hessen
-	-	0,7	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	1,0	-	-	0,0	-	0,0	0,1	0,0	0,1	-	-	Niedersachsen
-	-	1,1	-	-	0,1	-	0,0	0,0	-	0,0	-	-	Nordrhein-Westfalen
-	-	2,5	-	-	0,2	-	-	0,0	-	-	-	-	Rheinland-Pfalz
-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Saarland
-	-	6,1	-	-	-	-	0,0	0,0	-	0,0	-	-	Sachsen
-	-	4,5	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	Sachsen-Anhalt
-	-	1,0	-	-	0,1	0,0	-	0,0	-	-	-	-	Schleswig-Holstein
-	-	5,5	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	Thüringen
-	0,0	2,4	-	-	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	Deutschland

Land Regierungsbezirk	Brucel- lose	Diph- therie	Gelb- fieber	Leptospirose		Malaria	Meningitis / Encephalitis				An
				Weilsche Krank- heit	übrige Formen		Meningo- kokken - Meningitis	andere bakterielle Meningitiden	Virus- Meningo- Encephalitis	übrige Formen	
Baden-Württemberg.....	3	1	-	2	-	163	100	97	151		81
RB Stuttgart.....	1	-	-	-	-	71	36	35	78		54
RB Karlsruhe.....	2	-	-	1	-	27	18	24	35		10
RB Freiburg.....	-	-	-	1	-	28	27	18	28		10
RB Tübingen.....	-	1	-	-	-	37	19	20	10		7
Bayern.....	4	1	-	4	2	170	110	175	330		172
RB Oberbayern.....	-	1	-	4	1	88	52	47	46		44
RB Niederbayern.....	2	-	-	-	-	10	5	19	20		12
RB Oberpfalz.....	-	-	-	-	-	7	10	15	4		6
RB Oberfranken.....	-	-	-	-	-	12	4	36	21		22
RB Mittelfranken.....	2	-	-	-	-	12	7	10	9		19
RB Unterfranken.....	-	-	-	-	1	19	11	23	159		23
RB Schwaben.....	-	-	-	-	-	22	21	25	71		46
Berlin.....	4	-	-	-	-	109	34	67	38		33
Brandenburg.....	2	-	-	1	1	24	36	42	34		18
Bremen.....	-	-	-	-	-	21	10	7	2		4
Hamburg.....	1	-	-	-	-	118	15	24	12		37
Hessen.....	1	-	-	-	-	64	60	133	234		81
RB Darmstadt.....	-	-	-	-	-	49	31	93	202		60
RB Giessen.....	1	-	-	-	-	5	14	15	10		1
RB Kassel.....	-	-	-	-	-	10	15	25	22		20
Mecklenburg-Vorpommern.....	-	-	-	-	-	14	32	44	27		-
Niedersachsen.....	-	1	-	3	-	62	84	124	228		281
RB Braunschweig.....	-	1	-	-	-	19	10	25	8		13
RB Hannover.....	-	-	-	1	-	9	22	31	20		41
RB Lüneburg.....	-	-	-	1	-	15	14	22	11		33
RB Weser-Ems.....	-	-	-	1	-	19	38	46	189		194
Nordrhein-Westfalen.....	7	-	-	4	1	109	155	234	178		198
RB Düsseldorf.....	1	-	-	1	-	31	46	52	50		24
RB Köln.....	3	-	-	-	-	23	44	34	15		15
RB Münster.....	-	-	-	-	-	11	18	23	2		19
RB Detmold.....	1	-	-	3	-	16	11	25	12		33
RB Amsberg.....	2	-	-	-	1	28	36	100	99		107
Rheinland-Pfalz.....	-	-	-	-	1	39	32	42	38		62
RB Koblenz.....	-	-	-	-	1	15	10	33	28		42
RB Trier.....	-	-	-	-	-	2	3	-	7		8
RB Rheinhessen-Pfalz.....	-	-	-	-	-	22	19	9	3		12
Saarland.....	-	-	-	1	-	17	14	24	10		23
Sachsen.....	-	-	-	1	2	55	62	60	74		2
RB Chemnitz.....	-	-	-	-	-	10	18	18	23		-
RB Dresden.....	-	-	-	-	2	25	33	24	20		2
RB Leipzig.....	-	-	-	1	-	20	11	18	31		-
Sachsen-Anhalt.....	-	-	-	-	-	20	26	37	39		-
RB Dessau.....	-	-	-	-	-	3	4	8	10		-
RB Halle.....	-	-	-	-	-	6	9	15	10		-
RB Magdeburg.....	-	-	-	-	-	11	13	14	19		-
Schleswig-Holstein.....	2	-	-	1	-	27	11	27	19		82
Thüringen.....	-	-	-	-	1	5	33	24	26		26
Deutschland ...	24	3	-	17	8	1 017	814	1 161	1 440		1 100
je 100 000											
Baden-Württemberg.....	0,0	0,0	-	0,0	-	1,6	1,0	0,9	1,5		0,8
Bayern.....	0,0	0,0	-	0,0	0,0	1,4	0,9	1,5	2,7		1,4
Berlin.....	0,1	-	-	-	-	3,2	1,0	2,0	1,1		1,0
Brandenburg.....	0,1	-	-	0,0	0,0	0,9	1,4	1,6	1,3		0,7
Bremen.....	-	-	-	-	-	3,1	1,5	1,0	0,3		0,6
Hamburg.....	0,1	-	-	-	-	6,9	0,9	1,4	0,7		2,2
Hessen.....	0,0	-	-	-	-	1,1	1,0	2,2	3,9		1,3
Mecklenburg-Vorpommern.....	-	-	-	-	-	0,8	1,8	2,4	1,5		-
Niedersachsen.....	-	0,0	-	0,0	-	0,8	1,1	1,6	2,9		3,6
Nordrhein-Westfalen.....	0,0	-	-	0,0	0,0	0,6	0,9	1,3	1,0		1,1
Rheinland-Pfalz.....	-	-	-	-	0,0	1,0	0,8	1,0	0,9		1,5
Saarland.....	-	-	-	0,1	-	1,6	1,3	2,2	0,9		2,1
Sachsen.....	-	-	-	0,0	0,0	1,2	1,4	1,3	1,6		0,0
Sachsen-Anhalt.....	-	-	-	-	-	0,7	1,0	1,4	1,4		-
Schleswig-Holstein.....	0,1	-	-	0,0	-	1,0	0,4	1,0	0,7		3,0
Thüringen.....	-	-	-	-	0,0	0,2	1,3	1,0	1,0		1,0
Deutschland ...	0,0	0,0	-	0,0	0,0	1,2	1,0	1,4	1,8		1,3

*) Vorläufiges Ergebnis.
1) Meldepflichtig ab 01.07.1994.

LAND
PFLICHTIGE KRANKHEITEN
pflichtigen übertragbaren Krankheiten 1997 *)

Q-Fieber	Rozz	Trachom	Trichi- nose	Virushepatitis			anaerobe Wund- infektion		humane spongiforme Enzephalo- pathie 1)	Land Regierungsbezirk
				Hepati- tis A	Hepati- tis B	nicht bes. u. übrige Formen	Gasbrand/ Gasödem	Tetanus		
zahl										
15	-	1	6	421	460	370	13	1	9	Baden-Württemberg
4	-	-	6	229	164	83	6	-	3	RB Stuttgart
9	-	-	-	98	125	205	5	-	3	RB Karlsruhe
1	-	-	-	50	49	53	2	1	3	RB Freiburg
1	-	1	-	44	122	29	-	-	-	RB Tübingen
3	-	-	1	423	1 042	1 304	19	5	17	Bayern
-	-	-	1	198	407	500	6	2	3	RB Oberbayern
-	-	-	-	23	135	227	1	-	2	RB Niederbayern
-	-	-	-	31	71	152	6	-	3	RB Oberpfalz
-	-	-	-	29	73	58	2	2	3	RB Oberfranken
1	-	-	-	62	123	178	2	-	3	RB Mittelfranken
-	-	-	-	28	71	58	-	-	2	RB Unterfranken
2	-	-	-	52	162	131	2	1	1	RB Schwaben
-	-	-	-	529	260	133	2	-	1	Berlin
-	-	-	-	69	56	18	5	-	2	Brandenburg
-	-	-	-	34	67	76	1	-	3	Bremen
-	-	-	-	225	198	120	2	-	3	Hamburg
59	-	-	-	394	538	424	4	1	12	Hessen
3	-	-	-	304	275	105	1	-	4	RB Darmstadt
53	-	-	-	36	153	183	2	1	1	RB Giessen
3	-	-	-	54	110	136	1	-	7	RB Kassel
1	-	-	-	62	26	39	5	-	1	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	-	-	456	759	728	11	1	2	Niedersachsen
-	-	-	-	93	163	191	4	1	-	RB Braunschweig
-	-	-	-	164	310	240	5	-	1	RB Hannover
-	-	-	-	71	131	139	-	-	-	RB Lüneburg
-	-	-	-	128	155	158	2	-	1	RB Weser-Ems
4	-	1	-	1 409	1 804	2 175	37	1	18	Nordrhein-Westfalen
1	-	-	-	513	567	592	14	-	7	RB Düsseldorf
1	-	1	-	323	496	576	12	-	-	RB Köln
1	-	-	-	109	116	59	3	-	4	RB Münster
-	-	-	-	110	285	526	4	-	1	RB Detmold
1	-	-	-	354	340	422	4	1	6	RB Arnsberg
1	-	-	1	161	459	629	4	-	7	Rheinland-Pfalz
-	-	-	-	37	111	306	1	-	3	RB Koblenz
-	-	-	1	13	40	68	-	-	1	RB Trier
1	-	-	-	111	308	255	3	-	3	RB Rheinhessen-Pfalz
-	-	-	-	38	66	32	-	-	1	Saarland
-	-	-	-	116	87	33	4	-	12	Sachsen
-	-	-	-	30	32	14	1	-	4	RB Chemnitz
-	-	-	-	68	36	10	2	-	6	RB Dresden
-	-	-	-	18	19	9	1	-	2	RB Leipzig
-	-	-	1	70	65	49	4	-	1	Sachsen-Anhalt
-	-	-	-	12	11	10	1	-	-	RB Dessau
-	-	-	1	39	19	23	2	-	-	RB Halle
-	-	-	-	19	35	16	1	-	1	RB Magdeburg
2	-	-	-	144	147	111	3	1	5	Schleswig-Holstein
-	-	-	-	63	51	37	7	1	3	Thüringen
85	-	2	9	4 614	6 085	6 278	121	11	97	Deutschland
Einwohner										
0,1	-	0,0	0,1	4,0	4,4	3,6	0,1	0,0	0,1	Baden-Württemberg
0,0	-	-	0,0	3,5	8,6	10,8	0,2	0,0	0,1	Bayern
-	-	-	-	15,4	7,6	3,9	0,1	-	0,0	Berlin
-	-	-	-	2,7	2,2	0,7	0,2	-	0,1	Brandenburg
-	-	-	-	5,0	9,9	11,3	0,1	-	0,4	Bremen
-	-	-	-	13,2	11,6	7,0	0,1	-	0,2	Hamburg
1,0	-	-	-	6,5	8,9	7,0	0,1	0,0	0,2	Hessen
0,1	-	-	-	9,2	3,9	2,2	0,3	-	0,1	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	-	-	5,8	9,7	9,3	0,1	0,0	0,0	Niedersachsen
0,0	-	0,0	-	7,8	10,0	12,1	0,2	0,0	0,1	Nordrhein-Westfalen
0,0	-	-	0,0	4,0	11,4	15,7	0,1	-	0,2	Rheinland-Pfalz
-	-	-	-	3,5	6,1	3,0	-	-	0,1	Saarland
-	-	-	-	2,6	1,9	0,7	0,1	-	0,3	Sachsen
-	-	-	0,0	2,6	2,4	1,8	0,1	-	0,0	Sachsen-Anhalt
0,1	-	-	-	5,2	5,3	4,0	0,1	0,0	0,2	Schleswig-Holstein
-	-	-	-	2,5	2,1	1,5	0,3	0,0	0,1	Thüringen
0,1	-	0,0	0,0	5,6	7,4	7,7	0,1	0,0	0,1	Deutschland

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

**4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1997
nach Altersgruppen und Ländern ^{a)}**

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	381	711	-	-	2	-	-	28	10	3	5	1	2	2
1 - 5	2 506	1 578	-	2	25	-	-	21	9	20	35	11	-	5
5 - 15	2 217	1 000	-	6	31	4	-	10	27	56	103	34	5	3
15 - 25	1 328	954	-	3	69	5	-	18	9	12	75	133	89	16
25 - 45	2 805	2 301	-	3	168	5	-	8	15	33	139	210	183	95
45 - 65	1 813	1 027	-	-	42	1	-	11	11	19	50	60	48	38
65 u.mehr	1 107	471	-	-	11	-	-	4	16	8	14	11	43	4
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	12 157	8 042	-	14	348	15	-	100	97	151	421	460	370	163
Bayern														
0 - 1	-
1 - 5	-
5 - 15	-
15 - 25	-
25 - 45	-
45 - 65	-
65 u.mehr	-
unbekannt	-
zusammen ...	17 239	11 486	-	7	346	9	1	110	175	330	423	1 042	1 304	170
Berlin														
0 - 1	97	327	-	-	1	-	-	7	6	2	4	1	1	-
1 - 5	649	474	-	-	11	1	-	7	7	1	35	11	-	-
5 - 15	669	390	-	-	17	2	-	3	10	13	74	18	-	4
15 - 25	397	425	-	-	9	3	-	8	5	6	63	48	18	14
25 - 45	957	999	-	1	57	6	-	5	9	13	297	122	71	67
45 - 65	465	431	-	1	27	1	-	1	16	2	47	49	25	22
65 u.mehr	253	136	-	-	1	-	-	3	14	1	9	11	18	2
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	3 487	3 182	-	2	123	13	-	34	67	38	529	260	133	109
Brandenburg														
0 - 1	139	887	-	-	-	-	-	9	4	1	-	-	-	-
1 - 5	608	1 460	-	-	6	-	-	5	8	6	2	-	1	-
5 - 15	1 042	875	-	-	19	-	-	8	10	16	9	1	-	1
15 - 25	545	568	-	1	14	1	-	10	4	1	9	8	3	1
25 - 45	1 240	872	-	-	32	-	-	2	5	4	28	25	5	16
45 - 65	708	505	-	-	9	-	-	2	5	3	15	10	4	6
65 u.mehr	311	233	-	1	4	-	-	-	6	3	6	12	5	-
unbekannt	-	369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	4 593	5 769	-	2	84	1	-	36	42	34	69	56	18	24
Bremen														
0 - 1	23	51	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
1 - 5	149	111	-	-	2	-	-	1	1	-	3	1	-	1
5 - 15	103	73	-	-	1	-	-	1	2	1	4	6	1	2
15 - 25	38	63	-	-	1	-	-	1	-	-	4	19	14	1
25 - 45	112	177	-	-	-	-	-	1	1	1	13	27	42	13
45 - 65	84	72	-	-	2	-	-	2	3	-	7	10	15	3
65 u.mehr	54	50	-	-	-	-	-	3	-	-	2	4	5	1
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	563	597	-	-	6	-	-	10	7	2	34	67	77	21
Hamburg														
0 - 1	26	190	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
1 - 5	386	1 159	-	-	1	-	-	4	5	2	11	4	-	3
5 - 15	386	365	-	-	7	1	-	3	3	6	31	17	-	7
15 - 25	210	304	-	-	1	1	-	3	2	1	31	57	21	15
25 - 45	532	993	-	-	26	-	-	2	4	2	121	90	79	75
45 - 65	336	446	-	-	7	1	-	1	6	-	23	25	15	17
65 u.mehr	180	153	-	-	1	-	-	1	3	1	7	4	5	1
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	2 056	3 610	-	-	43	3	-	15	24	12	225	198	120	118

^{a)} Vorläufiges Ergebnis.

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

**noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1997
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- ence- phalitis	Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht bestimm- bare u. übrige Formen	

Hessen

0 - 1	181	252	-	-	-	-	-	3	13	2	5	3	1	-
1 - 5	1 367	661	-	1	5	1	-	5	21	46	28	11	-	1
5 - 15	1 123	375	-	-	9	2	-	7	32	115	108	33	2	4
15 - 25	612	347	-	-	4	2	-	6	2	19	43	97	73	2
25 - 45	1 410	906	-	2	33	-	-	6	12	24	95	176	169	28
45 - 65	947	361	-	-	13	-	-	3	13	5	30	67	46	13
65 u.mehr	528	148	-	-	2	-	-	2	8	5	11	16	21	3
unbekannt	975	813	-	3	12	2	-	28	32	18	74	135	112	13
zusammen ...	7 143	3 863	-	6	78	7	-	60	133	234	394	538	424	64

Mecklenburg-Vorpommern

0 - 1	116	836	-	-	-	-	-	1	6	2	-	-	-	-
1 - 5	456	1 415	-	-	-	-	-	6	4	4	1	1	-	-
5 - 15	895	812	-	-	-	-	-	9	9	16	7	1	-	-
15 - 25	562	395	-	-	5	1	-	10	1	1	10	6	12	2
25 - 45	1 178	586	-	-	3	-	-	2	12	-	31	9	14	10
45 - 65	667	322	-	-	1	-	-	4	8	3	7	3	5	2
65 u.mehr	342	171	-	-	-	-	-	-	4	1	6	6	8	-
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	4 216	4 537	-	-	12	1	-	32	44	27	62	26	39	14

Niedersachsen

0 - 1	363	1 232	-	-	-	-	-	14	12	7	1	2	-	-
1 - 5	2 286	2 142	-	1	6	-	-	21	36	59	38	24	1	1
5 - 15	1 833	1 127	-	-	6	-	-	23	105	181	101	46	12	2
15 - 25	901	599	-	-	13	1	-	15	15	19	68	208	131	4
25 - 45	1 773	1 378	-	-	31	2	-	10	45	34	188	356	354	18
45 - 65	1 168	671	-	-	14	-	1	3	28	4	57	95	107	16
65 u.mehr	711	418	-	-	1	-	-	2	28	4	16	37	60	-
unbekannt	9	5	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	2	-
zusammen ...	9 044	7 572	-	1	71	3	1	88	269	310	452	769	667	41

Nordrhein-Westfalen

0 - 1	594	3 241	-	-	-	-	-	24	17	5	7	8	2	1
1 - 5	4 449	4 916	-	1	17	2	-	52	37	33	114	40	4	5
5 - 15	3 535	2 264	-	9	29	8	-	23	60	105	340	138	27	6
15 - 25	1 912	1 965	-	5	23	3	-	20	16	7	210	466	505	36
25 - 45	3 743	5 195	-	3	102	6	-	10	37	13	513	833	1 172	65
45 - 65	2 563	2 298	-	3	30	-	-	10	46	10	164	258	290	17
65 u.mehr	1 491	1 194	-	2	6	2	-	6	35	1	51	89	229	3
unbekannt	50	67	-	-	1	-	-	-	1	-	4	4	6	1
zusammen ...	18 337	21 140	-	23	208	21	-	145	249	174	1 403	1 836	2 235	134

Rheinland-Pfalz

0 - 1	226	749	-	-	-	-	-	5	2	1	-	3	3	-
1 - 5	1 414	1 239	-	-	9	-	-	9	7	5	10	16	5	3
5 - 15	1 122	625	-	-	11	-	-	7	19	22	48	34	4	7
15 - 25	581	495	-	1	15	-	-	8	1	4	18	89	60	1
25 - 45	1 312	1 174	-	-	55	4	-	1	4	7	55	214	327	19
45 - 65	840	501	-	-	8	3	-	2	4	3	16	87	138	9
65 u.mehr	521	307	-	-	3	-	-	-	3	3	11	24	91	1
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	6 016	5 090	-	1	101	7	-	32	40	45	158	467	628	40

Saarland

0 - 1	55	202	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-
1 - 5	334	414	-	-	1	-	-	6	1	1	5	-	-	2
5 - 15	211	208	-	-	-	-	-	1	3	1	5	3	1	-
15 - 25	109	142	-	-	1	-	-	-	1	1	3	19	7	1
25 - 45	231	469	-	-	3	-	-	-	6	6	16	30	14	12
45 - 65	131	217	-	-	2	-	-	1	4	1	7	8	7	1
65 u.mehr	92	114	-	-	-	-	-	2	5	-	2	6	3	1
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen ...	1 163	1 766	-	-	7	-	-	14	24	10	38	66	32	17

*) Vorläufiges Ergebnis.

DEUTSCHLAND

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

noch 4.2 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1997
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	292	2 364	-	-	-	-	-	5	6	1	-	1	-	-	
1 - 5	1 215	4 405	-	-	20	-	-	10	2	4	5	-	-	1	
5 - 15	1 850	2 507	-	1	39	-	-	12	6	30	13	2	-	-	
15 - 25	1 016	1 194	-	-	51	-	-	26	1	8	15	23	6	13	
25 - 45	1 855	2 178	-	2	116	-	-	4	14	20	57	26	8	29	
45 - 65	1 079	1 150	-	-	44	-	-	3	17	9	17	24	8	12	
65 u.mehr	567	875	-	-	4	-	-	2	14	2	9	11	11	-	
unbekannt	31	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	7 905	14 736	-	3	274	-	-	62	60	74	116	87	33	55	
Sachsen-Anhalt															
0 - 1	140	1 527	-	-	-	-	-	3	5	3	-	-	-	-	
1 - 5	1 013	2 611	-	-	1	-	-	3	1	6	3	-	-	-	
5 - 15	1 226	1 015	-	-	17	-	-	8	6	19	11	6	-	4	
15 - 25	617	287	-	-	27	-	-	8	1	3	15	19	8	2	
25 - 45	1 087	566	-	-	63	1	-	2	5	4	20	19	13	11	
45 - 65	705	307	-	-	13	-	-	1	14	2	15	11	15	3	
65 u.mehr	453	112	-	-	1	-	-	1	5	2	6	10	13	-	
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	5 241	6 425	-	-	122	1	-	26	37	39	70	65	49	20	
Schleswig-Holstein															
0 - 1	70	326	-	-	1	-	-	-	2	-	3	-	-	-	
1 - 5	823	950	-	-	3	-	-	4	1	9	6	-	1	2	
5 - 15	624	487	-	1	-	-	-	3	8	30	24	19	1	1	
15 - 25	304	309	-	-	4	-	-	3	3	2	20	40	25	2	
25 - 45	679	891	-	2	15	2	-	-	4	1	64	69	58	14	
45 - 65	503	442	-	-	5	-	-	-	5	-	22	14	12	8	
65 u.mehr	263	218	-	-	-	-	-	2	4	1	5	5	14	-	
unbekannt	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	3 266	3 624	-	3	28	2	-	12	27	43	144	147	111	27	
Thüringen															
0 - 1	123	1 260	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
1 - 5	761	2 112	-	-	6	-	-	8	2	5	4	1	-	-	
5 - 15	862	863	-	-	18	-	-	9	6	18	12	5	-	-	
15 - 25	426	316	-	-	25	-	-	7	4	-	13	6	6	1	
25 - 45	847	434	-	-	64	1	-	2	4	2	24	22	11	2	
45 - 65	560	242	-	-	21	-	-	5	4	1	6	12	9	2	
65 u.mehr	289	140	-	-	2	-	-	1	3	-	4	5	11	-	
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zusammen ...	3 868	5 367	-	-	137	1	-	33	24	26	63	51	37	5	
Deutschland															
0 - 1	2 826	14 155	-	-	5	-	-	106	89	27	27	20	9	3	
1 - 5	18 416	25 647	-	5	113	4	-	162	142	201	300	120	12	24	
5 - 15	17 698	12 986	-	17	207	17	-	127	306	629	890	363	53	41	
15 - 25	9 558	8 363	-	10	262	17	-	143	65	84	597	1 238	978	111	
25 - 45	19 761	19 119	-	13	768	27	-	55	177	164	1 641	2 228	2 520	474	
45 - 65	12 569	8 992	-	4	238	6	1	49	184	62	483	733	744	169	
65 u.mehr	7 162	4 740	-	3	36	2	-	29	148	32	159	251	537	16	
unbekannt	1 065	1 318	-	3	13	2	-	28	33	20	81	140	120	14	
insgesamt ...	106 294	106 806	-	62	1 988	84	2	809	1 319	1 549	4 601	6 135	6 277	1 022	

*) Vorläufiges Ergebnis.
1) Ohne Bayern.

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

Jahr	Typhus abdominalis Pos.-Nr. 002.0	Paratyphus A, B u. C Pos.-Nr. 002.1-9	sonstige Salmonelleninfektionen Pos.-Nr. 003	Shigel-lenruhr Pos.-Nr. 004	Tuberkulose (einschl. Spätfolgen) Pos.-Nr. 010-018, 137	Brucellose Pos.-Nr. 023	Diphtherie Pos.-Nr. 032	Pertussis (Keuchhusten) Pos.-Nr. 033	Scharlach Pos.-Nr. 034.1	Meningokokkeninfektion Pos.-Nr. 036	Tetanus Pos.-Nr. 037
1980	6	3	121	1	2 558	1	2	8	-	119	13
1981	12	4	113	1	2 427	-	-	15	-	143	13
1982	3	4	88	9	2 261	-	3	13	1	151	12
1983	4	3	86	3	2 006	-	-	2	2	125	13
1984	-	2	74	3	1 808	-	1	1	-	115	6
1985	4	2	91	3	1 700	3	1	5	1	134	12
1986	4	2	55	2	1 594	1	1	6	-	136	9
1987	4	4	69	1	1 594	2	1	5	1	115	8
1988	2	1	62	2	1 453	1	2	7	1	111	5
1989	2	-	105	-	1 401	-	2	2	-	98	6
1990	-	-	120	1	1 358	-	1	8	-	89	8
1991	3	-	161	-	1 146	1	1	6	2	100	2
1992	-	-	229	2	1 155	-	2	3	2	76	4
1993	-	1	133	1	1 037	2	-	3	1	82	4
1994	1	-	122	-	1 014	1	3	2	-	81	6
1995	-	-	84	1	935	1	2	-	1	63	2
1996	-	-	87	-	895	1	1	-	1	76	1

Jahr	akute Poliomyelitis Pos.-Nr. 045	Masern Pos.-Nr. 055	Virus-Encephalitis Pos.-Nr. 062-064	Virus-Hepatitis Pos.-Nr. 070	Psittakose Pos.-Nr. 073	Malaria Pos.-Nr. 084	Weil-Krankheit Pos.-Nr. 100.0	Grippe (Influenza) Pos.-Nr. 487	Puerperal-Fieber Pos.-Nr. 670	Infektiöse und parasitäre Krankheiten Pos.-Nr. 001-139, 487, 670
1980	4	20	-	188	2	8	2	767	13	6 543
1981	7	12	2	162	1	7	2	866	8	6 599
1982	8	9	1	204	1	12	4	551	5	6 290
1983	8	10	2	217	-	8	-	1 206	6	6 642
1984	6	22	1	234	-	13	2	516	4	5 786
1985	5	5	3	232	-	23	-	881	3	6 550
1986	5	5	1	195	1	19	3	1 249	5	7 095
1987	3	5	-	220	1	10	3	358	3	6 221
1988	8	10	-	245	1	17	5	365	7	6 427
1989	8	7	-	236	2	22	2	500	4	7 157
1990	8	1	2	200	1	19	2	738	6	8 058
1991	4	4	1	241	1	10	-	310	5	7 457
1992	5	6	3	248	1	21	-	250	2	7 506
1993	5	7	2	247	3	17	3	434	4	8 124
1994	5	7	2	278	4	28	-	270	1	8 393
1995	6	3	3	283	-	25	1	425	-	8 554
1996	3	4	2	383	-	19	-	422	1	8 641

4.4 Bazillenausscheider
Stand: jeweils 31. Dezember

Land	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997		
	Salmonella - Ausscheider insgesamt								davon mit ... Bazillen		
									Salmonella Paratyphi A, B u. C	Salmonella Typhi	
Baden-Württemberg	111	120	86	82	77	64	63	58	53	28	25
Bayern	273	212	250	283	140	121	106	121			
Berlin	177	176	213	186	180	167	147	137	119	40	79
Brandenburg			377	347	275	271	260	239	232	84	148
Bremen	10	22	10	14	16	7	3	3	2	-	2
Hamburg	27		11	12	12	12	8	8	7	4	3
Hessen		44	52	41	36	41	24				
Mecklenburg-Vorpommern			458	409	326	302	304	269	252	87	165
Niedersachsen	265	253	199	237	191	142	106	98	95	37	58
Nordrhein-Westfalen	298	258	257	208	186	181	162	145	137	77	60
Rheinland-Pfalz	112	79	58	58	49	52	56	41	45	27	18
Saarland	53	50	49	46	48	42	41	39	32	27	5
Sachsen		239	232	215	194	172	158	140	131	51	80
Sachsen-Anhalt			234	214	203	189	174	162	150	69	81
Schleswig-Holstein	191	172	166	143	174	140	140	110	123	45	78
Thüringen			119	107	99	92	83	75	67	25	42
Deutschland	1 517	1 625	2 771	2 602	2 206	1 995	1 835	1 645	1 445	601	844

Fachserie 12: Gesundheitswesen

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

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

Reihe 2: Meldepflichtige Krankheiten

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

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

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

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

Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

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

Reihe 4: Todesursachen in Deutschland

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

Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

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

Reihe 6: Krankenhausstatistik

6.1: Grunddaten der Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Jährlich wird innerhalb des Berichts im wesentlichen die sachliche und personelle Ausstattung der Krankenhäuser und Vorsorge- oder 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 1995

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

S.3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom April 1995 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in demographischer und sozioökonomischer Gliederung, differenziert nach Dauer der Krankheit/Unfallverletzung, Arbeitsunfähigkeit, Art und Dauer der Behandlung und Art des Unfalls. Ferner sind Angaben über die Verwendung von Jodsalz und die Rauchgewohnheiten der Bevölkerung enthalten. Hierzu werden u.a. schichtspezifische und regionale Unterschiede dargestellt.



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

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

Neu im Oktober



Statistisches Bundesamt

Informationen pur: Statistisches Jahrbuch 1998

Das umfassendste statistische Nachschlagewerk Deutschlands.

○ **Statistisches Jahrbuch 1998
für die Bundesrepublik Deutschland**

764 Seiten mit 36 vierfarbigen Schaubildern.

Format 21,5 x 25,5 cm. DM 128,-

ISBN 3-8246-0556-2

○ **Statistisches Jahrbuch 1998
für das Ausland**

400 Seiten mit 21 vierfarbigen Schaubildern.

Format 21,5 x 25,5 cm. DM 57,-

ISBN 3-8246-0558-9

Beide Bände zusammen in einem Schuber

zum Vorzugspreis von DM 158,-

1164 Seiten mit 57 vierfarbigen Schaubildern.

Format 21,5 x 25,5 cm.

ISBN 3-8246-0557-0

Beide Bände komplett auf

○ **CD-ROM**

mit neuer Software für Windows 95, 98 oder NT

Subskriptionspreis bis 31.12.1998: DM 79,-; danach DM 98,-

ISBN 3-8246-0559-7

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Auslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43,
72774 Reutlingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53,
Internet: <http://www.s-f-g.com>, e-mail: staba@s-f-g.com

— **METZLER
POESCHEL** —