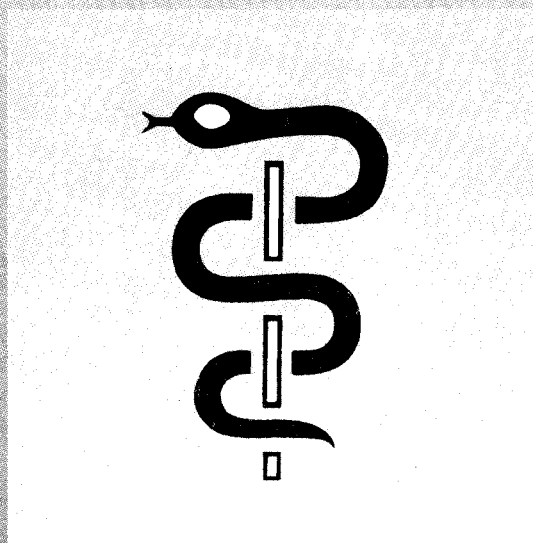


Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie 12

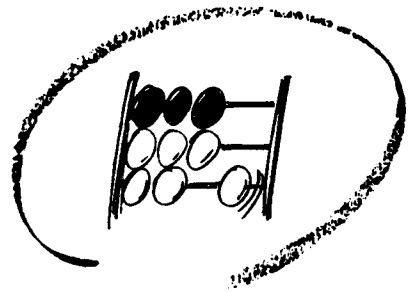
Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1990

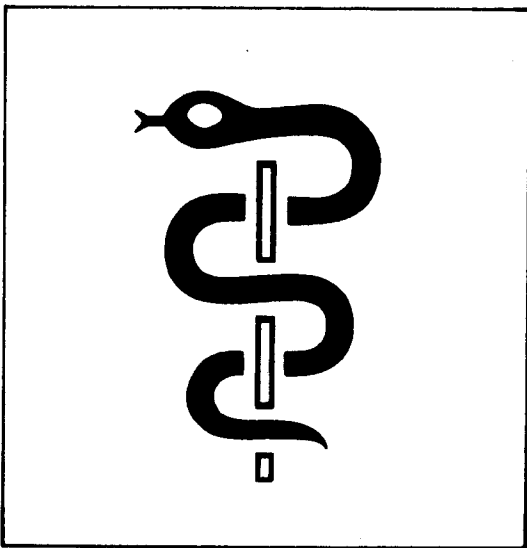
*Mit Daten aus den
neuen Bundesländern!*

**METZLER
POESCHEL**



Statistisches Bundesamt

Gesundheitswesen



Fachserie 12

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1990

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holziesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im November 1991
Preis: DM 11,30
Bestellnummer: 2120200 - 90700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigung – außer für gewerbliche Zwecke – mit Quellenangabe gestattet

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	4
Erläuterungen zu den Statistiken	4
Schaubild	6

Tabellenteil

1	Zeitreihen	
1.1	Erst- und Wiedererkrankte an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen	7
1.2	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung	8
1.3	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten	9
2	Tuberkulose 1989	
2.1	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1989 nach Diagnosegruppen und Ländern	11
2.2	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1989 nach Diagnose- und Altersgruppen	11
2.3	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1989 nach Diagnose- und Altersgruppen	
2.3.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	12
2.3.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	14
2.4	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1989 nach Diagnose- und Altersgruppen	16
2.5	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1989 nach Diagnosegruppen und Ländern	
2.5.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	20
2.5.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	22
2.6	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1989 nach Diagnosegruppen und Ländern	24
3	Tuberkulose 1990	
3.1	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1990 nach Diagnosegruppen und Ländern	29
3.2	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1990 nach Diagnose- und Altersgruppen	29
3.3	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1990 nach Diagnose- und Altersgruppen	
3.3.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	30
3.3.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	32
3.4	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1990 nach Diagnose- und Altersgruppen	34
3.5	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1990 nach Diagnosegruppen und Ländern	
3.5.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	38
3.5.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	40
3.6	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1990 nach Diagnosegruppen und Ländern	42
4	Geschlechtskrankheiten	
4.1	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten 1990 nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern	46
5	Sonstige meldepflichtige Krankheiten	
5.1	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1990	48
5.2	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1989 nach Altersgruppen und Ländern	52
5.3	Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten nach der Todesursachenstatistik	54
5.4	Bazillenausscheider	54

Anhang: Ergebnisse für das Gebiet der ehemaligen DDR

6	Tuberkulose	
6.1	Neuzugänge an Tuberkulose Erkrankten 1990 nach Diagnosegruppen, Ländern und Altersgruppen	57
6.2	Neuzugänge an Tuberkulose Erkrankten nach Diagnosegruppen	57
7	Geschlechtskrankheiten	
7.1	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten 1990 nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern	58
8	Sonstige meldepflichtige Krankheiten	
8.1	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1990 nach Altersgruppen	59
8.2	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1990 nach Ländern	60

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein. Die Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR schließen Berlin (Ost) ein.

Zeichenerklärung

- nichts vorhanden
- Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

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. Beginnend mit Berichtsjahr 1990 werden auch Ergebnisse für die neuen Bundesländer in die Veröffentlichung eingearbeitet. Für das Be-

richtsjahr 1990 sind Ergebnisse in den Anhang ab Seite 57 aufgenommen worden.

In Zukunft werden die Veröffentlichungen Ergebnisse für die alten und neuen Bundesländer enthalten. Auch die Zeitreihen sollen nach und nach auf den neuen Gebietsstand umgestellt werden.

Erläuterungen zu den Statistiken

Tuberkulosestatistik

Rechtsgrundlage

§ 5a des Gesetzes zur Verhütung und Bekämpfung übertragbarer Krankheiten beim Menschen (Bundes-Seuchengesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. Dezember 1979 (BGBl. I S. 2262), zuletzt geändert durch Artikel 10 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555).

Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

Für das Gebiet der ehemaligen DDR werden im vorliegenden Heft die Neuzugänge an Tuberkulose nach Diagnosegruppen nachgewiesen.

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.

In der ehemaligen DDR meldeten die Ärzte die Erkrankungen der Tuberkulose an die zuständige poliklinische Abteilung für Lungenkrankheiten und Tuberkulose (PALT). Von den PALT's wurden die Daten an das zentrale Tuberkulose-Register weitergegeben und im Forschungsinstitut für Lungenkrankheiten und Tuberkulose ausgewertet.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

Bisher lagen die Ergebnisse der Tuberkulosestatistik erst ein Jahr nach den Ergebnissen der Statistik der Geschlechtskrankheiten und der Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten vor. Beginnend ab 1990 werden die Ergebnisse zeitgleich veröffentlicht. Im vorliegenden Heft sind die Ergebnisse für die Berichtsjahre 1989 und 1990 enthalten.

Statistik der Geschlechtskrankheiten

Rechtsgrundlage

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

Periodizität

Vierteljährliche und jährliche Berichterstattung; jährliche Aufbereitung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

Erkrankte nach Geschlecht, Alter und Art der Erkrankung.

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.

In der ehemaligen DDR wurden die Meldungen der Ärzte über die zuständigen venerologischen Behandlungsstellen im Kreis an das Ministerium für Gesundheitswesen geleitet, in dessen Auftrag die Ergebnisse ausgewertet wurden.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

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

Bei dem Vergleich der Ergebnisse zwischen der früheren Bundesrepublik und der ehemaligen DDR ist zu beachten, daß die Meldeverfahren in beiden Gebieten unterschiedlich waren. Im Jahr 1990 ist in den neuen Bundesländern die Zahl der gemeldeten Erkrankten an meldepflichtigen Geschlechtskrankheiten erheblich gesunken, was darauf hindeutet, daß die Ärzte nicht mehr alle Erkrankungsfälle gemeldet haben.

Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten

Rechtsgrundlage

§ 5a des Gesetzes zur Verhütung und Bekämpfung übertragbarer Krankheiten beim Menschen (Bundes-Seuchengesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. Dezember 1979 (BGBl. I S. 2262), zuletzt geändert durch Artikel 10 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555).

Periodizität

Vierteljährliche und jährliche Berichterstattung und jährliche Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

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.

In der ehemaligen DDR wurden die Meldungen der Ärzte über die Kreis- und Bezirkshygieneinspektionen an das Zentralinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Epidemiologie gemeldet.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

Für das aktuelle Berichtsjahr können nur vorläufige Ergebnisse dargestellt werden, bei der nach Altersgruppen gegliederten Tabelle handelt es sich um endgültige Ergebnisse des Vorjahres. Bei der Beurteilung des Aussagewertes der Ergebnisse ist zu beachten, daß wegen Schwierigkeiten bei der Diagnosestellung 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 jährlichen Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten wurden der Todesursachenstatistik entnommen.

Morbiditätsziffern je 100 000 Einwohner

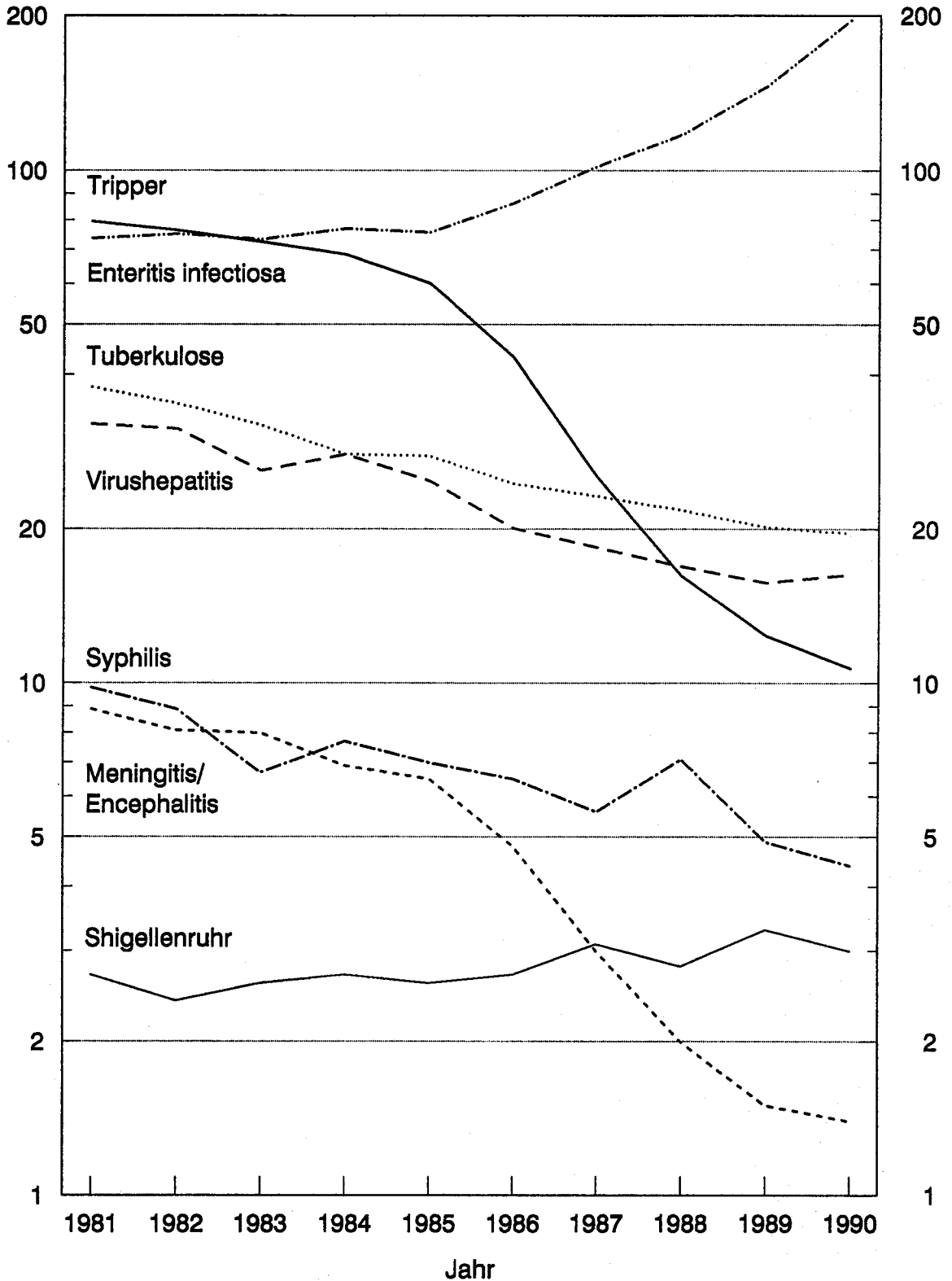
Die Morbiditätsziffern werden aus dem jeweils letzten verfügbaren Stand der Bevölkerungsdaten berechnet.

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

Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten Je 100 000 Einwohner

log. Maßstab

log. Maßstab



Statistisches Bundesamt VII-D

TABELLENTEIL

1 ZEITREIHEN

1.1 ERST- UND WIEDERERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE NACH DIAGNOSEGRUPPEN

JAHR LAND	TUBERKULOSE									
	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE
		ZUSAMMEN	MIT NACH- WEIS VON TUBER- KULOSE- BAKTERIEN	OHNE NACH- WEIS VON TUBER- KULOSE- BAKTERIEN			ZUSAMMEN	MIT NACH- WEIS VON TUBER- KULOSE- BAKTERIEN	OHNE NACH- WEIS VON TUBER- KULOSE- BAKTERIEN	
ANZAHL					JE 100 000 EINWOHNER					

REICHSGEBIET

1938	65 866	60 782	.	.	5 084	96.4	88.9	.	.	7.4
1939	80 798	72 700	.	.	8 098	116.3	104.7	.	.	11.7
1940	109 508	98 062	.	.	11 446	149.7	134.1	.	.	15.7
1941	134 979	117 558	.	.	17 421	184.6	160.7	.	.	23.8
1942	146 121	127 248	.	.	18 873	199.8	174.0	.	.	25.8
1943	143 171	124 993	.	.	18 178	195.8	170.9	.	.	24.9

FRÜHERES BUNDESGBIET

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	189.7	34.9
1951 -1)	124 761	108 289	34 822	73 447	16 432	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 -2)	103 348	88 926	27 579	61 347	14 422	203.0	174.7	54.2	120.5	28.3
1955	98 643	84 230	26 497	57 733	14 413	191.9	163.9	51.6	112.3	28.0
1956	92 187	79 127	23 901	55 226	13 060	176.7	151.7	45.8	105.9	25.0
1957	87 719	75 543	23 314	52 229	12 176	163.4	140.8	43.5	97.3	22.7
1958	84 744	75 520	22 753	49 767	12 224	156.1	133.6	41.9	91.7	22.5
1959	77 926	66 945	20 976	45 969	10 981	142.0	122.0	38.2	83.8	20.0
1960	70 325	60 173	18 988	41 185	10 152	126.5	108.3	34.2	74.1	18.3
1961	65 040	55 256	17 474	37 782	9 784	115.7	98.3	31.1	67.2	17.4
1962	58 968	49 449	16 164	33 285	9 519	103.6	86.8	28.4	58.5	16.7
1963	57 305	48 503	15 165	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	2.5

DAVON (1990):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	451	374	223	151	77	17.5	14.5	8.7	5.9	3.0
HAMBURG	484	441	227	214	43	30.1	27.4	14.1	13.3	2.7
NIEDERSACHSEN	1 135	936	620	316	199	15.7	13.0	8.6	4.4	2.8
BREMEN	178	150	76	74	28	26.7	22.5	11.4	11.1	4.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	3 043	2 668	1 543	1 025	375	17.9	15.7	9.7	6.0	2.2
HESSEN	1 177	1 024	621	403	153	21.0	18.3	11.1	7.2	2.7
RHEINLAND-PFALZ	631	546	346	200	85	17.2	14.9	9.4	5.4	2.3
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	1 597	1 395	779	616	202	16.8	14.7	8.2	6.5	2.1
BAYERN	2 580	2 325	1 292	1 033	255	23.2	20.9	11.6	9.3	2.3
SAARLAND	145	118	86	32	27	13.7	11.2	8.1	3.0	2.6
BERLIN (WEST)	763	664	333	331	99	36.5	31.7	15.9	15.8	4.7

1) OHNE REGIERUNGSBEZIRKE SÜDBADEN, SÜDWÜRTTEMBERG-HOHENZOLLERN
(EINSCHL. LINDAU) UND SAARLAND.

2) OHNE SAARLAND.

3) OHNE HESSEN.

4) OHNE NIEDERSACHSEN UND KREIS SCHLESWIG.

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												
1948	247 766	119 644	128 122	104 075	44 782	59 293	143 691	74 862	68 829	-	-	-
1949	175 062	84 319	90 743	65 983	28 268	37 715	109 079	56 051	53 028	-	-	-
1950	125 188	61 303	63 885	43 809	19 098	24 711	81 379	42 205	39 174	-	-	-
1951	87 273	42 349	44 924	27 311	11 844	15 467	59 962	30 505	29 457	-	-	-
1952	68 016	31 361	36 655	19 949	8 422	11 527	48 067	22 939	25 128	-	-	-
1953	62 203	28 353	33 850	14 859	6 311	8 548	47 344	22 042	25 302	-	-	-
1970	39 139	27 903	11 236	3 139	2 160	979	35 790	25 591	10 199	210	152	58
1971	81 884	58 762	23 122	5 665	3 954	1 711	75 855	54 552	21 303	364	256	108
1972	87 977	63 130	24 847	5 877	4 163	1 714	81 711	58 691	23 020	389	276	113
1973	84 616	61 157	23 459	5 847	4 186	1 661	78 431	56 712	21 719	338	259	79
1974	85 264	61 986	23 278	5 968	4 263	1 705	78 957	57 494	21 463	339	229	110
1975	77 511	56 573	20 938	6 206	4 477	1 729	70 964	51 855	19 109	341	241	100
1976	67 317	48 668	18 649	7 307	5 026	2 281	59 627	43 360	16 267	383	282	101
1977	63 248	45 667	17 581	8 592	6 064	2 528	54 277	39 324	14 953	379	279	100
1978	59 160	42 426	16 734	8 553	5 998	2 555	50 285	36 187	14 098	322	241	81
1979	58 393	42 064	16 329	7 662	5 383	2 279	50 421	36 436	13 985	310	245	65
1980	57 786	41 813	15 973	7 325	5 181	2 144	50 118	36 352	13 766	343	280	63
1981	54 896	39 921	14 975	5 502	4 054	1 448	49 014	35 558	13 456	380	309	71
1982	52 481	37 871	14 610	5 022	3 756	1 266	47 160	33 871	13 289	299	244	55
1983	49 813	35 455	14 358	4 938	3 678	1 260	44 539	31 504	13 035	336	273	63
1984	46 645	32 835	13 810	4 250	3 185	1 065	42 045	29 374	12 671	350	276	74
1985	40 968	27 937	13 031	3 991	2 869	1 122	36 710	24 873	11 837	267	195	72
1986	29 538	20 047	9 491	2 955	2 121	834	26 350	17 762	8 588	233	164	69
1987	17 457	11 587	5 870	1 852	1 251	601	15 473	10 242	5 231	132	94	38
1988	11 265	7 145	4 120	1 233	800	433	9 970	6 298	3 672	62	47	15
1989	8 740	5 634	3 106	961	643	318	7 718	4 941	2 777	61	50	11
1990	7 545	5 279	2 266	868	572	296	6 614	4 655	1 959	63	52	11

DAVON (1990):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	208	144	64	16	11	5	190	133	57	2	-	2
HAMBURG	814	567	247	46	32	14	765	532	233	3	3	-
NIEDERSACHSEN	457	326	131	128	88	40	323	234	89	6	4	2
BREMEN	195	109	86	4	4	-	191	105	86	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	897	598	299	209	137	72	684	458	226	4	3	1
HESSEN	1 147	777	370	126	79	47	1 004	684	320	17	14	3
RHEINLAND-PFALZ	181	122	59	29	20	9	150	100	50	2	2	-
BADEN-WÜRTTEMBERG	529	438	91	70	53	17	453	380	73	6	5	1
BAYERN	742	526	216	131	80	51	604	440	164	7	6	1
SAARLAND	51	32	19	7	4	3	44	28	16	-	-	-
BERLIN (WEST)	2 324	1 640	684	102	64	38	2 206	1 561	645	16	15	1

JE 100 000 EINWOHNER

1948	511.3	536.7	489.7	214.8	200.9	226.6	296.5	335.8	263.1	-	-	-
1949	355.6	368.6	344.4	134.0	123.6	143.1	221.6	245.0	201.2	-	-	-
1950	251.3	263.7	240.5	87.9	82.2	93.0	163.4	181.5	147.5	-	-	-
1951	173.6	180.3	167.7	54.3	50.4	57.7	119.8	129.9	109.8	-	-	-
1952	139.9	137.5	142.1	41.0	36.9	44.7	98.9	100.5	97.4	-	-	-
1953	127.0	123.2	130.3	30.3	27.4	32.9	96.7	95.8	97.4	-	-	-
1970	127.5	190.7	69.9	10.2	14.8	6.1	116.6	174.9	63.5	0.7	1.0	0.4
1971	133.6	200.8	72.2	9.2	3.5	5.3	123.7	186.4	66.5	0.6	0.9	0.3
1972	142.3	213.7	76.9	9.5	14.1	5.3	132.1	198.6	71.3	0.6	0.9	0.3
1973	136.5	206.3	72.6	9.4	14.1	5.1	126.5	191.3	67.2	0.5	0.9	0.2
1974	137.4	208.9	71.9	9.6	14.4	5.3	127.2	193.8	66.3	0.5	0.8	0.3
1975	125.4	191.8	64.8	10.0	15.2	5.3	114.8	175.8	59.1	0.6	0.8	0.3
1976	109.1	165.6	57.7	11.8	17.1	7.1	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	12.2	17.7	7.0	1.4	1.9	0.9	10.7	15.6	6.1	0.1	0.2	0.0

DAVON (1990):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	8.1	11.6	4.8	0.6	0.9	0.4	7.4	10.7	4.3	0.1	-	0.2
HAMBURG	50.6	74.9	29.0	2.9	4.2	1.6	47.5	70.3	27.3	0.2	0.4	-
NIEDERSACHSEN	6.3	9.3	3.5	1.8	2.5	1.1	4.5	6.7	2.4	0.1	0.1	0.1
BREMEN	29.3	34.4	24.6	0.6	1.3	-	28.7	33.2	24.6	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	5.3	7.3	3.4	1.2	1.7	0.8	4.0	5.6	2.6	0.0	0.0	0.0
HESSEN	20.5	28.7	12.8	2.2	2.9	1.6	17.9	25.3	11.1	0.3	0.5	0.1
RHEINLAND-PFALZ	4.9	6.9	3.1	0.8	1.1	0.5	4.1	5.6	2.6	0.1	0.1	-
BADEN-WÜRTTEMBERG	5.6	9.5	1.9	0.7	1.2	0.3	4.8	8.2	1.5	0.1	0.1	0.0
BAYERN	6.7	9.8	3.8	1.2	1.5	0.9	5.4	8.2	2.8	0.1	0.1	0.0
SAARLAND	4.8	6.3	3.5	0.7	0.8	0.5	4.2	5.5	2.9	-	-	-
BERLIN (WEST)	111.1	166.7	61.7	4.9	6.5	3.4	105.5	158.7	58.2	0.8	1.5	0.1

1) OHNE SAARLAND.
2) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).

3) DIE ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DAS 2. HALBJAHR 1970.

1 ZEITREIHEN

1.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN

ANZAHL

JAHR LAND	ENTERITIS INFECTIONOSA 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	
REICHSGEBIET													
1914	276]	17 298]	6 235	313]	126 056	242]	.	.	.
1915	249		21 339		8 210	1 221		171 897	151		.	.	.
1916	847		14 580		9 894	1 146		197 471	158		.	.	.
1917	1 031		30 245		69 157	644		175 417	108		.	.	.
1918	701		24 535		31 205	440		161 466	100		.	.	.
1919	765		27 346		25 886	634		114 915	38		.	.	.
1920	1 499		22 208		26 047	525		83 377	56		.	.	.
1921	2 182		20 974		32 384	700		64 021	339		.	.	.
1922	2 824		13 318		5 138	1 422		38 545	601		.	.	.
1923	3 418		15 932		8 685	1 135		32 509	525		.	.	.
1924	1 682	17 721	5 856	750	37 804	541	.	.	.				
1925	1 607	12 475	4 918	4 706	758	36 769	395	.	.	.			
1926	2 542	11 630	5 331	4 366	730	30 299	1 592	.	.	.			
1927	3 765	7 505	3 931	3 161	830	33 890	2 840	.	.	.			
1928	1 361	6 935	4 946	3 395	823	46 905	996	.	.	.			
1929	1 609	A)	6 439	5 845	3 472	959	A)	50 536	1 157	.	.	.	
1930	1 446		4 856	4 979	2 425	663		70 552	1 363	.	.	.	
1931	1 715		4 261	2 990	2 674	574		57 822	1 623	.	.	.	
1932	2 875		4 609	4 147	5 058	494		65 414	3 869	.	.	.	
1933	2 916		3 466	2 722	2 685	617		77 340	1 318	.	.	.	
1934	3 405		3 701	3 404	3 513	1 100		119 103	1 768	.	.	.	
1935	3 526		3 193	2 725	3 430	1 362		133 843	2 143	.	.	.	
1936	3 675		2 953	3 136	5 055	1 355		148 279	2 241	.	.	.	
1937	2 354		3 081	3 558	7 706	1 595		147 110	2 722	.	.	.	
1938	2 572		2 957	3 296	5 422	1 790		148 676	5 363	.	.	.	
1939	2 063		2 733	3 072	6 306	5 120		143 228	3 703	.	.	.	
1940	2 784		4 492	3 237	13 324	5 816		143 505	1 570	.	.	.	
1941	2 521		3 773	3 774	8 694	3 674		176 310	4 175	.	.	.	
1942	1 898		7 799	5 124	12 652	2 236		244 500	3 422	.	.	.	
1943	1 544		10 246	3 722	5 922	2 046		245 067	2 494	.	.	.	
1944	2 000		6 698	2 272	5 604	2 075		239 614	2 031	.	.	.	

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		3 760	4 068	2 571	969		19 037	2 418			
1954	2 682		2 788	3 221	2 444	862		14 787	2 829			
1955	3 907	A)	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 C)	662	241	14 077		
1964	4 020	382	997	1 095	4 291	1 473	2 205	637	54	17 126		
1965	5 913	428	744	640	1 408	1 177	1 637	307	48	19 759		
1966	7 189	418	1 015	739	1 142	1 285	2 731	201	17	21 472		
1967	8 240	509	636	938	1 070	1 331	7 859	117	54	21 328		
1968	6 926	191	601	527	966	1 065	3 900	367	59	20 938		
1969	6 213	252	530	501	642	1 151	3 879	147	25	21 024		
1970	12 410	437	477	540	542	1 800	4 987	57	15	21 770		
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	40 877	5 393	231	196	1 466	953	4 531	30	3	9 049	7 317	3 003
1983	34 889	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

DAVON (1990):

SCHLESWIG-HOLSTEIN	3 124	883	6	5	40	19	100	-	-	156	115	17
HAMBURG	2 347	577	5	4	73	26	56	-	-	295	187	33
NIEDERSACHSEN	8 527	4 145	9	13	68	71	254	-	1	446	388	70
BREMEN	756	324	1	-	5	10	16	-	-	115	81	14
NORDRHEIN-WESTFALEN	17 669	12 137	50	29	275	167	594	-	-	1 372	1 255	144
HESSEN	6 779	774	29	19	74	48	146	-	-	558	509	65
RHEINLAND-PFALZ	7 016	2 746	8	6	163	42	105	-	-	163	221	31
BADEN-WÜRTTEMBERG	18 779	3 351	35	17	513	69	300	1	-	816	572	260
BAYERN	23 072	4 681	36	22	492	80	461	1	1	697	481	136
SAARLAND	2 001	629	1	-	8	8	37	-	-	36	61	26
BERLIN (WEST)	1 167	405	14	11	158	18	124	-	-	448	275	55

1) BIS EINSCHL. 1961 BAKTERIELLE LEBENSMITTELVERGIFTUNG

(EINSCHL. BOTULISMUS).

2) VON 1962-1979 HEPATITIS INFECTIONOSA, AB 1980 VIRUSHEPATITIS.

3) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).

4) OHNE SAARLAND.

A) EINSCHL. ÜBRIGE FORMEN.

B) EINSCHL. PARATYPHUS A, B U. C.

C) OHNE SAARLAND.

D) EINSCHL. HEPATITIS B SOWIE NICHT BESTIMMBARE U. ÜBRIGE FORMEN.

1 ZEITREIHEN

1.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN

JE 100 000 EINWOHNER

JAHR LAND	ENTERITIS INFECTIONOSA 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
REICHSGEBIET												
1914	0.4	A)	26.4	B)	8.5	A)	0.5	.	192.1	0.4	.	.
1915	0.4		32.5		12.5		1.9		261.5	0.2		
1916	1.3		22.1		15.0		1.7		299.0	0.2		
1917	1.6		46.0		105.3		1.0		267.0	0.2		
1918	1.1		37.7		47.9		0.7		247.8	0.2		
1919	1.2		44.7		42.3		1.0		187.6	0.1		
1920	2.5		36.9		43.3		0.9		138.6	0.1		
1921	3.5		34.0		52.5		1.1		103.8	0.5		
1922	4.6		21.5		8.3		2.3		62.1	1.0		
1923	5.5		25.5		13.9		1.8		52.1	0.8		
1924	2.7	28.2	9.3	1.2	60.2	0.9						
1925	2.6	20.0	7.9	7.5	1.2	58.9	0.6					
1926	4.0	18.5	8.5	6.9	1.2	48.2	2.5					
1927	6.0	11.9	6.2	5.0	1.3	53.6	4.5					
1928	2.1	10.9	7.8	5.3	1.3	73.7	1.6					
1929	2.5	10.1	9.1	5.4	1.5	79.0	1.8					
1930	2.2	7.6	7.7	3.8	1.0	109.7	2.1					
1931	2.7	6.6	4.6	4.1	0.9	89.5	2.5					
1932	4.4	7.1	6.4	7.8	0.8	100.8	6.0					
1933	4.4	5.2	4.1	4.1	0.9	117.1	2.0					
1934	5.1	5.6	5.1	5.3	1.7	179.4	2.7					
1935	5.3	4.8	4.1	5.1	2.0	200.2	3.2					
1936	5.5	4.4	4.7	7.5	2.0	220.2	3.3					
1937	3.5	4.5	5.2	11.4	2.4	216.9	4.0					
1938	3.8	4.3	4.8	7.9	2.6	217.5	7.8					
1939	3.0	3.9	4.4	9.1	7.4	206.2	5.3					
1940	3.8	6.1	4.4	18.2	8.0	196.2	2.1					
1941	3.4	5.2	5.2	11.9	5.0	241.1	5.7					
1942	2.6	10.7	7.0	17.3	3.1	334.3	4.7					
1943	2.1	14.0	5.1	8.1	2.8	335.1	3.4					
1944	2.8	9.4	3.2	7.9	2.9	335.9	2.8					

FRÜHERES BUNDESGBIET

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	2.5	1.6	.	85.8	5.8	.	.	.
1951	4.9	.	8.4	11.0	3.0	1.9	.	58.2	3.2	.	.	.
1952	3.1	.	7.0	8.0	3.3	1.9	.	42.8	19.2	.	.	.
1953	6.8	.	7.3	7.9	5.0	1.9	.	37.1	4.7	.	.	.
1954	5.2	A)	5.4	6.2	4.7	1.7	A)	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	.	2.0	1.7	3.0	1.9	.	1.4	0.5	25.8	.	.
1963	8.9	0.6	1.9	2.0	3.4	3.2	1.4	2.8 C)	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	0.30	0.03	36.0	.	.
1967	13.8	0.9	1.1	1.6	1.8	2.2	13.1	0.20	0.10	35.6	.	.
1968	11.5	0.3	1.0	0.9	1.6	1.8	6.5	0.60	0.10	34.8	.	.
1969	10.2	0.4	0.9	0.8	1.1	1.9	6.4	0.20	0.04	34.8	.	.
1970	20.3	0.7	0.8	0.9	0.9	2.9	8.1	0.10	0.02	35.6	.	.
1971	17.8	0.8	0.6	0.7	1.0	2.7	7.6	0.10	0.03	37.5	D)	.
1972	22.5	1.0	0.6	0.6	1.0	2.6	8.0	0.10	0.02	37.9	.	.
1973	25.9	1.1	0.7	0.6	1.0	2.3	8.0	0.10	0.05	41.9	.	.
1974	35.9	1.2	1.2	0.5	0.8	2.4	10.0	0.03	0.03	36.4	.	.
1975	49.7	0.9	0.4	0.4	1.2	2.3	8.2	0.10	0.04	33.9	.	.
1976	52.3	1.4	0.4	0.4	1.2	1.9	8.7	0.10	0.10	34.6	.	.
1977	46.9	1.4	0.4	0.5	1.9	1.8	6.8	0.04	0.04	34.0	.	.
1978	54.2	0.6	0.4	0.3	4.5	1.9	7.5	0.03	0.02	34.9	.	.
1979	66.4	0.9	0.5	0.3	2.2	2.3	8.0	0.02	0.02	32.9	.	.
1980	78.6	1.4	0.6	0.3	2.1	1.9	8.0	0.03	0.01	11.8	8.6	12.0
1981	68.5	5.4	0.5	0.3	2.7	1.9	8.0	0.01	0.01	14.8	11.8	5.5
1982	66.5	8.7	0.4	0.3	2.4	1.5	7.4	0.05	0.00	14.7	11.9	4.9
1983	56.8	16.3	0.3	0.3	2.6	1.3	5.4	0.03	0.01	10.6	11.8	3.5
1984	51.7	25.0	0.3	0.2	2.7	1.3	6.4	0.01	0.00	12.9	11.5	3.6
1985	50.1	25.7	0.4	0.3	2.6	1.2	5.8	0.01	0.01	12.0	10.2	2.7
1986	54.4	31.9	0.4	0.3	2.7	1.1	5.4	0.01	0.01	9.7	8.4	2.0
1987	64.4	37.5	0.4	0.2	3.1	1.0	4.6	0.01	0.01	9.6	7.2	1.6
1988	80.7	37.0	0.3	0.2	2.8	0.9	6.2	0.00	0.00	9.3	6.4	1.2
1989	102.5	43.8	0.3	0.2	3.3	0.9	4.0	0.01	0.00	8.0	6.6	1.0
1990	147.0	49.4	0.3	0.2	3.0	0.9	3.5	0.00	0.00	8.2	6.7	1.4

DAVON (1990):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	121.4	34.3	0.2	0.2	1.6	0.7	3.9	-	-	6.1	4.5	0.7
HAMBURG	145.8	35.8	0.3	0.2	4.5	1.6	3.5	-	-	18.3	11.6	2.0
NIEDERSACHSEN	118.1	57.4	0.1	0.2	0.9	1.0	3.5	-	0.01	6.2	5.4	1.0
BREMEN	113.4	48.6	0.2	-	0.8	1.5	2.4	-	-	17.3	12.2	2.1
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	104.2	71.6	0.3	0.2	1.6	1.0	3.5	-	-	8.1	7.4	0.8
HESSEN	121.0	13.8	0.5	0.3	1.3	0.9	2.6	-	-	10.0	9.1	1.2
RHEINLAND-PFALZ	191.2	74.8	0.2	0.2	4.4	1.1	2.9	-	-	4.4	6.0	0.8
BADEN-WÜRTTEMBERG	197.6	35.3	0.4	0.2	5.4	0.7	3.2	0.01	-	8.6	6.0	2.7
BAYERN	207.6	42.1	0.3	0.2	4.4	0.7	4.1	0.01	0.01	6.3	4.3	1.2
SAARLAND	189.3	59.5	0.1	-	0.8	0.8	3.5	-	-	3.4	5.8	2.5
BERLIN (WEST)	55.8	19.4	0.7	0.5	7.6	0.9	5.9	-	-	21.4	13.1	2.6

1) BIS EINSCHL. 1961 BAKTERIELLE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (EINSCHL. BOTULISMUS).

2) VON 1962-1979 HEPATITIS INFECTIONOSA, AB 1980 VIRUSHEPATITIS.

3) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).

4) OHNE SAARLAND.

A) EINSCHL. ÜBRIGE FORMEN.

B) EINSCHL. PARATYPHUS A, B U. C.

C) OHNE SAARLAND.

D) EINSCHL. HEPATITIS B SOWIE NICHT BESTIMMBARE U. ÜBRIGE FORMEN.

2 TUBERKULOSE

2.1 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1989 NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

LAND	TUBERKULOSE				
	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE
		ZUSAMMEN	MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN	OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN	
ZUGAENGE IM BERICHTSJAHR					
		ANZAHL			
SCHLESWIG-HOLSTEIN	463	382	223	159	81
HAMBURG	558	503	235	268	55
NIEDERSACHSEN	1 051	886	554	332	165
BREMEN	149	129	71	58	20
NORDRHEIN-WESTFALEN	3 057	2 591	1 594	997	466
HESSEN	1 183	1 011	571	440	172
RHEINLAND-PFALZ	647	569	324	245	78
BADEN-WUERTTEMBERG	1 735	1 493	824	669	242
BAYERN	2 734	2 454	1 347	1 107	280
SAARLAND	187	165	117	48	22
BERLIN (WEST)	785	695	335	360	90
BUNDESGBEIT ...	12 549	10 878	6 195	4 683	1 671
DAR. AUSLAENDER ...	2 616	2 179	1 019	1 160	437
JE 100 000 EINWOHNER					
SCHLESWIG-HOLSTEIN	18.0	14.8	8.7	6.2	3.1
HAMBURG	34.7	31.2	14.6	16.6	3.4
NIEDERSACHSEN	14.6	12.3	7.7	4.6	2.3
BREMEN	22.4	19.4	10.7	8.7	3.0
NORDRHEIN-WESTFALEN	18.0	15.3	9.4	5.9	2.7
HESSEN	21.1	18.0	10.2	7.9	3.1
RHEINLAND-PFALZ	17.6	15.5	8.8	6.7	2.1
BADEN-WUERTTEMBERG	18.3	15.7	8.7	7.0	2.5
BAYERN	24.6	22.1	12.1	10.0	2.5
SAARLAND	17.7	15.6	11.1	4.5	2.1
BERLIN (WEST)	37.5	33.2	16.0	17.2	4.3
BUNDESGBEIT ...	20.2	17.5	10.0	7.5	2.7
DAR. AUSLAENDER ...	63.1	52.6	24.6	28.0	10.5

2.2 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1989 NACH DIAGNOSE-UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN		TUBERKULOSE																
		INSGESAMT			DER ATMUNGSORGANE											ANDERER ORGANE		
					ZUSAMMEN			MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN			OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN							
		INS- GESAMT	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH		
ZUGAENGE IM BERICHTSJAHR																		
ANZAHL																		
0	-	1	29	17	12	26	16	10	6	4	2	20	12	8	3	1	2
1	-	5	171	96	75	135	79	56	24	17	7	111	62	49	36	17	19
5	-	10	158	87	71	137	76	61	9	6	3	128	70	58	21	11	10
10	-	15	140	74	66	113	62	51	17	11	6	96	51	45	27	12	15
15	-	20	312	154	158	277	137	140	134	59	75	143	78	65	35	17	18
20	-	25	774	421	353	701	396	305	370	211	159	331	185	146	73	25	48
25	-	30	997	551	446	883	488	395	450	259	191	433	229	204	114	63	51
30	-	35	1 027	640	387	920	582	338	516	328	188	404	254	150	107	58	49
35	-	40	967	639	328	858	577	281	476	335	141	382	242	140	109	62	47
40	-	45	890	664	226	781	610	171	455	371	84	326	239	87	109	54	55
45	-	50	1 022	769	253	887	690	197	564	453	111	323	237	86	135	79	56
50	-	55	1 109	842	267	987	775	212	547	452	95	440	323	117	122	67	55
55	-	60	922	682	240	787	611	176	442	353	89	345	258	87	135	71	64
60	-	65	888	606	282	747	538	209	446	327	119	301	211	90	141	68	73
65	-	70	799	505	294	678	445	233	405	256	149	273	189	84	121	60	61
70	-	75	525	314	211	430	271	159	260	170	90	170	101	69	95	43	52
75	-	80	873	449	424	740	413	327	532	302	230	208	111	97	133	36	97
80	-	85	624	279	345	518	256	262	364	177	187	154	79	75	106	23	83
85	UND	AELTER	322	135	187	273	125	148	178	92	86	95	33	62	49	10	39
INSGESAMT ...				12 549	7 924	4 625	10 878	7 147	3 731	6 195	4 183	2 012	4 683	2 964	1 719	1 671	777	894
DAR. AUSLAENDER ...				2 616	1 701	915	2 179	1 491	688	1 019	719	300	1 160	772	388	437	210	227
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS																		
0	-	1	4.3	4.9	3.6	3.8	4.6	3.0	0.9	1.1	0.6	2.9	3.4	2.4	0.4	0.3	0.6
1	-	5	6.7	7.4	6.1	5.3	6.1	4.5	0.9	1.3	0.6	4.4	4.8	4.0	1.4	1.3	1.5
5	-	10	5.1	5.5	4.7	4.4	4.8	4.1	0.3	0.4	0.2	4.2	4.4	3.9	0.7	0.7	0.7
10	-	15	4.7	4.9	4.6	3.8	4.1	3.5	0.6	0.7	0.4	3.2	3.4	3.1	0.9	0.8	1.0
15	-	20	8.3	8.0	8.7	7.4	7.1	7.7	3.6	3.1	4.1	3.8	4.1	3.6	0.9	0.9	1.0
20	-	25	14.6	15.5	13.7	13.2	14.6	11.8	7.0	7.8	6.2	6.3	6.8	5.7	1.4	0.9	1.9
25	-	30	18.7	20.1	17.2	16.6	17.8	15.2	8.4	9.4	7.4	8.1	8.4	7.9	2.1	2.3	2.0
30	-	35	22.2	26.9	17.1	19.8	24.5	15.0	11.1	13.8	8.3	8.7	10.7	6.6	2.3	2.4	2.2
35	-	40	22.4	29.3	15.4	19.9	26.5	13.2	11.0	15.4	6.6	8.9	11.1	6.6	2.5	2.8	2.2
40	-	45	23.4	34.1	12.2	20.5	31.3	9.2	12.0	19.1	4.5	8.6	12.3	4.7	2.9	2.8	3.0
45	-	50	22.3	32.7	11.3	19.3	29.3	8.8	12.3	19.2	5.0	7.0	10.1	3.9	2.9	3.4	2.5
50	-	55	24.2	36.1	11.9	21.5	33.2	9.4	11.9	19.4	4.2	9.6	13.8	5.2	2.7	2.9	2.4
55	-	60	26.0	38.6	13.5	22.2	34.5	9.9	12.5	20.0	5.0	9.7	14.6	4.9	3.8	4.0	3.6
60	-	65	26.0	39.0	15.1	21.8	34.6	11.2	13.0	21.0	6.4	8.8	13.6	4.8	4.1	4.4	3.9
65	-	70	25.7	42.6	15.3	21.8	37.5	12.1	13.0	21.6	7.7	8.8	15.9	4.4	3.9	5.1	3.2
70	-	75	28.6	47.8	17.9	23.4	41.2	13.5	14.1	25.9	7.6	9.2	15.4	5.8	5.2	6.5	4.4
75	-	80	38.7	60.2	28.1	32.8	55.3	21.7	23.6	40.5	15.3	9.2	14.9	6.4	5.9	4.8	6.4
80	-	85	42.4	63.2	33.5	35.2	58.0	25.5	24.8	40.1	18.2	10.5	17.9	7.3	7.2	5.2	8.1
85	UND	AELTER	36.9	61.3	28.6	31.3	56.8	22.7	20.4	41.8	13.2	10.9	15.0	9.5	5.6	4.5	6.0
INSGESAMT ...				20.2	26.5	14.4	17.5	23.9	11.6	10.0	14.0	6.3	7.5	9.9	5.3	2.7	2.6	2.8
DAR. AUSLAENDER ...				63.1	74.0	49.5	52.6	64.9	37.2	24.6	31.3	16.2	28.0	33.6	21.0	10.5	9.1	12.3

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989 NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN 2.3.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBakterien

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SPUTUMAUSSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL									
MAENNLICH									
0 - 1	4	4	-	1	-	-	3	3	-
1 - 5	17	17	-	5	-	-	12	12	-
5 - 10	6	6	-	3	-	-	3	3	-
10 - 15	11	11	-	4	-	-	7	7	-
15 - 20	59	58	1	37	-	-	22	21	1
20 - 25	211	203	8	137	5	5	74	71	3
25 - 30	259	244	15	173	10	10	86	81	5
30 - 35	328	300	28	242	22	22	86	80	6
35 - 40	335	302	33	239	216	23	96	86	10
40 - 45	371	319	52	250	213	37	121	106	15
45 - 50	453	387	66	320	275	45	133	112	21
50 - 55	452	372	80	295	252	43	157	120	37
55 - 60	353	287	66	230	184	46	123	103	20
60 - 65	327	248	79	217	175	42	110	73	37
65 - 70	256	190	66	151	119	32	105	71	34
70 - 75	170	123	47	99	70	29	71	53	18
75 - 80	302	227	75	165	125	40	137	102	35
80 - 85	177	138	39	103	85	18	74	53	21
85 UND AELTER	92	76	16	41	38	3	51	38	13
ZUSAMMEN ...	4 183	3 512	671	2 712	2 317	395	1 471	1 195	276
DAR. AUSLAENDER ...	719	648	71	467	419	48	252	229	23
WEIBLICH									
0 - 1	2	2	-	1	-	-	1	1	-
1 - 5	7	7	-	-	-	-	7	7	-
5 - 10	3	3	-	1	-	-	2	2	-
10 - 15	6	6	-	-	-	-	6	6	-
15 - 20	75	69	6	48	46	2	27	23	4
20 - 25	159	155	4	103	101	2	56	54	2
25 - 30	191	181	10	120	114	6	71	67	4
30 - 35	188	177	11	126	116	10	62	61	1
35 - 40	141	123	18	94	81	13	47	42	5
40 - 45	84	77	7	51	48	3	33	29	4
45 - 50	111	101	10	56	49	7	55	52	3
50 - 55	95	80	15	56	46	10	39	34	5
55 - 60	89	80	9	45	41	4	44	39	5
60 - 65	119	93	26	64	48	16	55	45	10
65 - 70	149	114	35	83	63	20	66	51	15
70 - 75	90	64	26	50	37	13	40	27	13
75 - 80	230	185	45	124	104	20	106	81	25
80 - 85	187	162	25	107	93	14	80	69	11
85 UND AELTER	86	68	18	42	33	9	44	35	9
ZUSAMMEN ...	2 012	1 747	265	1 171	1 022	149	841	725	116
DAR. AUSLAENDER ...	300	277	23	188	174	14	112	103	9
INSGESAMT									
0 - 1	6	6	-	2	-	-	4	4	-
1 - 5	24	24	-	5	-	-	19	19	-
5 - 10	9	9	-	4	-	-	5	5	-
10 - 15	17	17	-	4	-	-	13	13	-
15 - 20	134	127	7	85	83	2	49	44	5
20 - 25	370	358	12	240	233	7	130	125	5
25 - 30	450	425	25	293	277	16	157	148	9
30 - 35	516	477	39	368	336	32	148	141	7
35 - 40	476	425	51	333	297	36	143	128	15
40 - 45	455	396	59	301	261	40	154	135	19
45 - 50	564	488	76	376	324	52	188	164	24
50 - 55	547	452	95	351	298	53	196	154	42
55 - 60	442	367	75	275	225	50	167	142	25
60 - 65	446	341	105	281	223	58	165	118	47
65 - 70	405	304	101	234	182	52	171	122	49
70 - 75	260	187	73	149	107	42	111	80	31
75 - 80	532	412	120	289	229	60	243	183	60
80 - 85	364	300	64	210	178	32	154	122	32
85 UND AELTER	178	144	34	83	71	12	95	73	22
INSGESAMT ...	6 195	5 259	936	3 883	3 339	544	2 312	1 920	392
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1	3	3	-	2	-	-	1	1	-
1 - 5	8	8	-	2	-	-	6	6	-
5 - 10	3	3	-	1	-	-	2	2	-
10 - 15	11	11	-	4	-	-	7	7	-
15 - 20	87	81	6	56	54	2	31	27	4
20 - 25	163	156	7	106	102	4	57	50	7
25 - 30	162	153	9	110	102	8	52	51	1
30 - 35	117	112	5	81	76	5	36	36	-
35 - 40	107	96	11	72	65	7	35	31	4
40 - 45	91	75	16	53	43	10	38	32	6
45 - 50	81	73	8	52	46	6	29	27	2
50 - 55	79	64	15	50	42	8	29	22	7
55 - 60	38	31	7	24	18	6	14	13	1
60 - 65	25	22	3	14	12	2	11	10	1
65 - 70	18	15	3	11	10	1	7	5	2
70 - 75	7	5	2	5	3	2	2	2	-
75 - 80	8	7	1	5	4	1	3	3	-
80 - 85	5	5	-	4	4	-	1	1	-
85 UND AELTER	6	5	1	3	3	-	3	2	1
ZUSAMMEN ...	1 019	925	94	655	593	62	364	332	32

2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989
NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN
2.3.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SPUTUMAUSSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS									
MAENNlich									
0 - 1	1.1	1.1	-	0.3	0.3	-	0.9	0.9	-
1 - 5	1.3	1.3	-	0.4	0.4	-	0.9	0.9	-
5 - 10	0.4	0.4	-	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-
10 - 15	0.7	0.7	-	0.3	0.3	-	0.5	0.5	-
15 - 20	3.1	3.0	0.1	1.9	1.9	-	1.1	1.1	0.1
20 - 25	7.8	7.5	0.3	5.1	4.9	0.2	2.7	2.6	0.1
25 - 30	9.4	8.9	0.5	6.3	5.9	0.4	3.1	3.0	0.2
30 - 35	13.8	12.6	1.2	10.2	9.3	0.9	3.6	3.4	0.3
35 - 40	15.4	13.9	1.5	11.0	9.9	1.1	4.4	3.9	0.5
40 - 45	19.1	16.4	2.7	12.8	10.9	1.9	6.2	5.4	0.8
45 - 50	19.2	16.4	2.8	13.6	11.7	1.9	5.6	4.8	0.9
50 - 55	19.4	15.9	3.4	12.6	10.8	1.8	6.7	5.1	1.6
55 - 60	20.0	16.2	3.7	13.0	10.4	2.6	7.0	5.8	1.1
60 - 65	21.0	16.0	5.1	14.0	11.3	2.7	7.1	4.7	2.4
65 - 70	21.6	16.0	5.6	12.7	10.0	2.7	8.9	6.0	2.9
70 - 75	25.9	18.7	7.2	15.1	10.7	4.4	10.8	8.1	2.7
75 - 80	40.5	30.4	10.0	22.1	16.7	5.4	18.4	13.7	4.7
80 - 85	40.1	31.2	8.8	23.3	19.2	4.1	16.8	12.0	4.8
85 UND AELTER	41.6	34.5	7.3	18.6	17.3	1.4	23.2	17.3	5.9
ZUSAMMEN ... 1)	14.0	11.7	2.2	9.1	7.8	1.3	4.9	4.0	0.9
DAR. AUSLAENDER ...	31.3	28.2	3.1	20.3	18.2	2.1	11.0	10.0	1.0
WEIBlich									
0 - 1	0.6	0.6	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-
1 - 5	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	-
5 - 10	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-
10 - 15	0.4	0.4	-	-	-	-	0.4	0.4	-
15 - 20	4.1	3.8	0.3	2.6	2.5	0.1	1.5	1.3	0.2
20 - 25	6.2	6.0	0.2	4.0	3.9	0.1	2.2	2.1	0.1
25 - 30	7.4	7.0	0.4	4.6	4.4	0.2	2.7	2.6	0.2
30 - 35	8.3	7.8	0.5	5.6	5.1	0.4	2.7	2.7	0.0
35 - 40	6.6	5.8	0.8	4.4	3.8	0.6	2.2	2.0	0.2
40 - 45	4.5	4.1	0.4	2.7	2.6	0.2	1.8	1.6	0.2
45 - 50	5.0	4.5	0.4	2.5	2.2	0.3	2.5	2.3	0.1
50 - 55	4.2	3.6	0.7	2.5	2.0	0.4	1.7	1.5	0.2
55 - 60	5.0	4.5	0.5	2.5	2.3	0.2	2.5	2.2	0.3
60 - 65	6.4	5.0	1.4	3.4	2.6	0.9	2.9	2.4	0.5
65 - 70	7.7	5.9	1.8	4.3	3.3	1.0	3.4	2.7	0.8
70 - 75	7.6	5.4	2.2	4.2	3.1	1.1	3.4	2.3	1.1
75 - 80	15.3	12.3	3.0	8.2	6.9	1.3	7.0	5.4	1.7
80 - 85	18.2	15.8	2.4	10.4	9.0	1.4	7.8	6.7	1.1
85 UND AELTER	13.2	10.4	2.8	6.4	5.1	1.4	6.7	5.4	1.4
ZUSAMMEN ... 1)	6.3	5.4	0.8	3.6	3.2	0.5	2.6	2.3	0.4
DAR. AUSLAENDER ...	16.2	15.0	1.2	10.2	9.4	0.8	6.1	5.6	0.5
INSGESAMT									
0 - 1	0.9	0.9	-	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-
1 - 5	0.9	0.9	-	0.2	0.2	-	0.7	0.7	-
5 - 10	0.3	0.3	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-
10 - 15	0.6	0.6	-	0.1	0.1	-	0.4	0.4	-
15 - 20	3.6	3.4	0.2	2.3	2.2	0.1	1.3	1.2	0.1
20 - 25	7.0	6.8	0.2	4.5	4.4	0.1	2.5	2.4	0.1
25 - 30	8.4	8.0	0.5	5.5	5.2	0.3	2.9	2.8	0.2
30 - 35	11.1	10.3	0.8	7.9	7.2	0.7	3.2	3.0	0.2
35 - 40	11.0	9.9	1.2	7.7	6.9	0.8	3.3	3.0	0.3
40 - 45	12.0	10.4	1.6	7.9	6.9	1.1	4.0	3.5	0.5
45 - 50	12.3	10.6	1.7	8.2	7.1	1.1	4.1	3.6	0.5
50 - 55	11.9	9.9	2.1	7.7	6.5	1.2	4.3	3.4	0.9
55 - 60	12.5	10.4	2.1	7.8	6.4	1.4	4.7	4.0	0.7
60 - 65	13.0	10.0	3.1	8.2	6.5	1.7	4.8	3.4	1.4
65 - 70	13.0	9.8	3.2	7.5	5.9	1.7	5.5	3.9	1.6
70 - 75	14.1	10.2	4.0	8.1	5.8	2.3	6.0	4.4	1.7
75 - 80	23.6	18.3	5.3	12.8	10.2	2.7	10.8	8.1	2.7
80 - 85	24.8	20.4	4.4	14.3	12.1	2.2	10.5	8.3	2.2
85 UND AELTER	20.4	16.5	3.9	9.5	8.1	1.4	10.9	8.4	2.5
INSGESAMT ...	10.0	8.5	1.5	6.3	5.4	0.9	3.7	3.1	0.6
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1	4.9	4.9	-	3.2	3.2	-	1.6	1.6	-
1 - 5	3.4	3.4	-	0.8	0.8	-	2.5	2.5	-
5 - 10	0.9	0.9	-	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-
10 - 15	3.2	3.2	-	1.1	1.1	-	2.0	2.0	-
15 - 20	24.9	23.2	1.7	16.0	15.4	0.6	8.9	7.7	1.1
20 - 25	41.7	39.9	1.8	27.1	26.1	1.0	14.6	13.8	0.8
25 - 30	42.7	40.4	2.4	29.0	26.9	2.1	13.7	13.5	0.3
30 - 35	30.0	28.8	1.3	20.8	19.5	1.3	9.2	9.2	-
35 - 40	24.2	21.8	2.5	16.3	14.7	1.6	7.9	7.0	0.9
40 - 45	23.7	19.5	4.2	13.8	11.2	2.6	9.9	8.3	1.6
45 - 50	25.2	22.7	2.5	16.2	14.3	1.9	9.0	8.4	0.6
50 - 55	36.1	29.2	6.8	22.8	19.2	3.7	13.2	10.0	3.2
55 - 60	29.1	23.7	5.4	18.4	13.8	4.6	10.7	10.0	0.8
60 - 65	33.4	29.4	4.0	18.7	16.0	2.7	14.7	13.4	1.3
65 - 70	47.0	39.2	7.8	28.8	26.1	2.6	18.3	13.1	5.2
70 - 75	30.3	21.7	8.7	21.7	13.0	8.7	8.7	8.7	-
75 - 80	48.6	42.5	6.1	30.4	24.3	6.1	18.2	18.2	-
80 - 85	54.3	54.3	-	43.4	43.4	-	10.9	10.9	-
85 UND AELTER	109.6	91.3	18.3	54.8	54.8	-	54.8	36.5	18.3
ZUSAMMEN ...	24.6	22.3	2.3	15.8	14.3	1.5	8.8	8.0	0.8

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989

NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN

2.3.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MAENNLICH												
0 - 1	12	12	-	6	6	-	-	-	-	6	6	-
1 - 5	62	60	2	57	56	1	1	1	-	4	3	1
5 - 10	70	68	2	56	54	2	2	2	-	12	12	-
10 - 15	51	50	1	26	26	-	5	5	-	20	19	1
15 - 20	78	74	4	15	15	-	18	17	1	45	42	3
20 - 25	185	176	9	18	18	-	39	39	-	128	119	9
25 - 30	229	209	20	22	22	-	39	39	-	168	148	20
30 - 35	254	218	36	23	22	1	37	36	1	194	160	34
35 - 40	242	199	43	25	23	2	25	23	2	192	153	39
40 - 45	239	187	52	12	10	2	37	32	5	190	145	45
45 - 50	237	183	54	23	19	4	20	19	1	194	145	49
50 - 55	323	225	98	23	21	2	39	32	7	261	172	89
55 - 60	258	176	82	25	22	3	27	22	5	206	132	74
60 - 65	211	126	85	19	12	7	17	15	2	175	99	76
65 - 70	189	115	74	11	9	2	28	21	7	150	85	65
70 - 75	101	68	33	11	10	1	15	14	1	75	44	31
75 - 80	111	75	36	6	5	1	14	10	4	91	60	31
80 - 85	79	59	20	9	7	2	18	16	2	52	36	16
85 UND AELTER	33	26	7	2	2	-	7	5	2	24	19	5
ZUSAMMEN ...	2 964	2 306	658	389	359	30	388	348	40	2 187	1 599	588
DAR. AUSLAENDER ...	772	663	109	133	129	4	74	68	6	565	466	99
WEIBLICH												
0 - 1	8	7	1	7	7	-	-	-	-	1	-	1
1 - 5	49	48	1	43	42	1	-	-	-	6	6	-
5 - 10	58	58	-	44	44	-	-	-	-	14	14	-
10 - 15	45	42	3	29	28	1	2	2	-	14	12	2
15 - 20	65	60	5	14	14	-	12	11	1	39	35	4
20 - 25	146	133	13	26	25	1	18	18	-	102	90	12
25 - 30	204	191	13	25	25	-	35	35	-	144	131	13
30 - 35	150	132	18	12	11	1	11	11	-	127	110	17
35 - 40	140	118	22	18	18	-	19	18	1	103	82	21
40 - 45	87	72	15	5	3	2	10	9	1	72	60	12
45 - 50	86	66	20	4	4	-	11	10	1	71	52	19
50 - 55	117	80	37	8	7	1	9	5	4	100	68	32
55 - 60	87	57	30	8	4	4	9	8	1	70	45	25
60 - 65	90	47	43	8	7	1	8	7	1	74	33	41
65 - 70	84	56	28	6	6	-	10	8	2	68	42	26
70 - 75	69	48	21	7	6	1	5	4	1	57	38	19
75 - 80	97	61	36	6	5	1	4	4	-	87	52	35
80 - 85	75	57	18	7	7	-	8	8	-	60	42	18
85 UND AELTER	62	51	11	3	2	1	16	14	2	43	35	8
ZUSAMMEN ...	1 719	1 384	335	280	265	15	187	172	15	1 252	947	305
DAR. AUSLAENDER ...	388	345	43	92	89	3	30	28	2	266	228	38
INSGESAMT												
0 - 1	20	19	1	13	13	-	-	-	-	7	6	1
1 - 5	111	108	3	100	98	2	1	1	-	10	9	1
5 - 10	128	126	2	100	98	2	2	2	-	26	26	-
10 - 15	96	92	4	55	54	1	7	7	-	34	31	3
15 - 20	143	134	9	29	29	-	30	28	2	84	77	7
20 - 25	331	309	22	44	43	1	57	57	-	230	209	21
25 - 30	433	400	33	47	47	-	74	74	-	312	279	33
30 - 35	404	350	54	35	33	2	48	47	1	321	270	51
35 - 40	382	317	65	43	41	2	44	41	3	295	235	60
40 - 45	326	259	67	17	13	4	47	41	6	262	205	57
45 - 50	323	249	74	27	23	4	31	29	2	265	197	68
50 - 55	440	305	135	31	28	3	48	37	11	361	240	121
55 - 60	345	233	112	33	26	7	36	30	6	276	177	99
60 - 65	301	173	128	27	19	8	25	22	3	249	132	117
65 - 70	273	171	102	17	15	2	38	29	9	218	127	91
70 - 75	170	116	54	18	16	2	20	18	2	132	82	50
75 - 80	208	136	72	12	10	2	18	14	4	178	112	66
80 - 85	154	116	38	16	14	2	26	24	2	112	78	34
85 UND AELTER	95	77	18	5	4	1	23	19	4	67	54	13
INSGESAMT ...	4 683	3 690	993	669	624	45	575	520	55	3 439	2 546	893
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1	8	8	-	5	5	-	-	-	-	3	3	-
1 - 5	47	47	-	42	42	-	-	-	-	5	5	-
5 - 10	62	61	1	49	48	1	1	1	-	12	12	-
10 - 15	59	57	2	34	33	1	6	6	-	19	18	1
15 - 20	67	63	4	18	18	-	12	11	1	37	34	3
20 - 25	131	122	9	15	15	-	17	17	-	99	90	9
25 - 30	149	139	10	14	14	-	17	17	-	118	108	10
30 - 35	137	123	14	5	5	-	7	7	-	125	111	14
35 - 40	131	109	22	12	12	-	10	7	3	109	90	19
40 - 45	80	68	12	3	3	-	9	8	1	68	57	11
45 - 50	75	62	13	6	5	1	6	6	-	63	51	12
50 - 55	99	74	25	11	10	1	9	8	1	79	56	23
55 - 60	46	30	16	4	2	2	6	5	1	36	23	13
60 - 65	38	24	14	4	3	1	3	2	1	31	19	12
65 - 70	18	10	8	-	-	-	1	1	-	17	9	8
70 - 75	6	5	1	2	2	-	-	-	-	4	3	1
75 - 80	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
80 - 85	4	4	-	1	1	-	-	-	-	3	3	-
85 UND AELTER	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
ZUSAMMEN ...	1 160	1 008	152	225	218	7	104	96	8	831	694	137

2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989
NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN
2.3.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS												
MAENNlich												
0 - 1	3.4	3.4	-	1.7	1.7	-	-	-	-	1.7	1.7	-
1 - 5	4.8	4.6	0.2	4.4	4.3	0.1	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.1
5 - 10	4.4	4.3	0.1	3.5	3.4	0.1	0.1	0.1	-	0.8	0.8	-
10 - 15	3.4	3.3	0.1	1.7	1.7	-	0.3	0.3	-	1.3	1.3	0.1
15 - 20	4.1	3.9	0.2	0.8	0.8	-	0.9	0.9	0.1	2.3	2.2	0.2
20 - 25	6.8	6.5	0.3	0.7	0.7	-	1.4	1.4	-	4.7	4.4	0.3
25 - 30	8.4	7.6	0.7	0.8	0.8	-	1.4	1.4	-	6.1	5.4	0.7
30 - 35	10.7	9.2	1.5	1.0	0.9	0.0	1.6	1.5	0.0	8.2	6.7	1.4
35 - 40	11.1	9.1	2.0	1.1	1.1	0.1	1.1	1.1	0.1	8.8	7.0	1.8
40 - 45	12.3	9.6	2.7	0.6	0.5	0.1	1.9	1.6	0.3	9.8	7.4	2.3
45 - 50	10.1	7.8	2.3	1.0	0.8	0.2	0.8	0.8	0.0	8.2	6.2	2.1
50 - 55	13.8	9.6	4.2	1.0	0.9	0.1	1.7	1.4	0.3	11.2	7.4	3.8
55 - 60	14.6	9.9	4.6	1.4	1.2	0.2	1.5	1.2	0.3	11.6	7.5	4.2
60 - 65	13.6	8.1	5.5	1.2	0.8	0.5	1.1	1.0	0.1	11.3	6.4	4.9
65 - 70	15.9	9.7	6.2	0.9	0.8	0.2	2.4	1.8	0.6	12.6	7.2	5.5
70 - 75	15.4	10.3	5.0	1.7	1.5	0.2	2.3	2.1	0.2	11.4	6.7	4.7
75 - 80	14.9	10.0	4.8	0.8	0.7	0.1	1.9	1.3	0.5	12.2	8.0	4.2
80 - 85	17.9	13.4	4.5	2.0	1.6	0.5	4.1	3.6	0.5	11.8	8.1	3.6
85 UND AELTER	15.0	11.8	3.2	0.9	0.9	-	3.2	2.3	0.9	10.9	8.6	2.3
ZUSAMMEN ... 1)	9.9	7.7	2.2	1.3	1.2	0.1	1.3	1.2	0.1	7.3	5.3	2.0
DAR. AUSLAENDER ...	33.6	28.9	4.7	5.8	5.6	0.2	3.2	3.0	0.3	24.6	20.3	4.3
WEIBlich												
0 - 1	2.4	2.1	0.3	2.1	2.1	-	-	-	-	0.3	-	0.3
1 - 5	4.0	3.9	0.1	3.5	3.4	0.1	-	-	-	0.5	0.5	-
5 - 10	3.9	3.9	-	2.9	2.9	-	-	-	-	0.9	0.9	-
10 - 15	3.1	2.9	0.2	2.0	1.9	0.1	0.1	0.1	-	1.0	0.8	0.1
15 - 20	3.6	3.3	0.3	0.8	0.8	-	0.7	0.6	0.1	2.1	1.9	0.2
20 - 25	5.7	5.1	0.5	1.0	1.0	0.0	0.7	0.7	-	3.9	3.5	0.5
25 - 30	7.9	7.4	0.5	1.0	1.0	-	1.3	1.3	-	5.6	5.1	0.5
30 - 35	6.6	5.8	0.8	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	-	5.6	4.9	0.8
35 - 40	6.6	5.5	1.0	0.8	0.8	-	0.9	0.8	0.0	4.8	3.9	1.0
40 - 45	4.7	3.9	0.8	0.3	0.2	0.1	0.5	0.5	0.1	3.9	3.2	0.6
45 - 50	3.9	3.0	0.9	0.2	0.2	-	0.5	0.4	0.0	3.2	2.3	0.9
50 - 55	5.2	3.6	1.6	0.4	0.3	0.0	0.4	0.2	0.2	4.4	3.0	1.4
55 - 60	4.9	3.2	1.7	0.5	0.2	0.2	0.5	0.5	0.1	3.9	2.5	1.4
60 - 65	4.8	2.5	2.3	0.4	0.4	0.1	0.4	0.4	0.1	4.0	1.8	2.2
65 - 70	4.4	2.9	1.5	0.3	0.3	-	0.5	0.4	0.1	3.5	2.2	1.4
70 - 75	5.8	4.1	1.8	0.6	0.5	0.1	0.4	0.3	0.1	4.8	3.2	1.6
75 - 80	6.4	4.0	2.4	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	-	5.8	3.5	2.3
80 - 85	7.3	5.5	1.8	0.7	0.7	-	0.8	0.8	-	5.8	4.1	1.8
85 UND AELTER	9.5	7.8	1.7	0.5	0.3	0.2	2.5	2.1	0.3	6.6	5.4	1.2
ZUSAMMEN ... 1)	5.3	4.3	1.0	0.9	0.8	0.0	0.6	0.5	0.0	3.9	2.9	0.9
DAR. AUSLAENDER ...	21.0	18.7	2.3	5.0	4.8	0.2	1.6	1.5	0.1	14.4	12.3	2.1
INSGESAMT												
0 - 1	2.9	2.8	0.1	1.9	1.9	-	-	-	-	1.0	0.8	0.1
1 - 5	4.4	4.3	0.1	3.9	3.9	0.1	0.0	0.0	-	0.4	0.4	0.0
5 - 10	4.2	4.1	0.1	3.2	3.2	0.1	0.1	0.1	-	0.8	0.8	-
10 - 15	3.2	3.1	0.1	1.9	1.8	0.0	0.2	0.2	-	1.1	1.0	0.1
15 - 20	3.8	3.6	0.2	0.8	0.8	-	0.8	0.7	0.1	2.2	2.1	0.2
20 - 25	6.3	5.8	0.4	0.8	0.8	0.0	1.1	1.1	-	4.3	3.9	0.4
25 - 30	8.1	7.5	0.6	0.9	0.9	-	1.4	1.4	-	5.8	5.2	0.6
30 - 35	8.7	7.5	1.2	0.8	0.7	0.0	1.0	1.0	0.0	6.9	5.8	1.1
35 - 40	8.9	7.4	1.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.1	6.8	5.5	1.4
40 - 45	8.6	6.8	1.8	0.4	0.3	0.1	1.2	1.1	0.2	6.9	5.4	1.5
45 - 50	7.0	5.4	1.6	0.6	0.5	0.1	0.7	0.6	0.0	5.8	4.3	1.5
50 - 55	9.6	6.7	2.9	0.7	0.6	0.1	1.0	0.8	0.2	7.9	5.2	2.6
55 - 60	9.7	6.6	3.2	0.9	0.7	0.2	1.0	0.8	0.2	7.8	5.0	2.8
60 - 65	8.8	5.1	3.7	0.8	0.6	0.2	0.7	0.6	0.1	7.3	3.9	3.4
65 - 70	8.8	5.5	3.3	0.5	0.5	0.1	1.2	0.9	0.3	7.0	4.1	2.9
70 - 75	9.2	6.3	2.9	1.0	0.9	0.1	1.1	1.0	0.1	7.2	4.5	2.7
75 - 80	9.2	6.0	3.2	0.5	0.4	0.1	0.8	0.6	0.2	7.9	5.0	2.9
80 - 85	10.5	7.9	2.6	1.1	1.0	0.1	1.8	1.6	0.1	7.6	5.3	2.3
85 UND AELTER	10.9	8.8	2.1	0.6	0.5	0.1	2.6	2.2	0.5	7.7	6.2	1.5
INSGESAMT ...	7.5	5.9	1.6	1.1	1.0	0.1	0.9	0.8	0.1	5.5	4.1	1.4
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1	13.0	13.0	-	8.1	8.1	-	-	-	-	4.9	4.9	-
1 - 5	19.9	19.9	-	17.8	17.8	-	-	-	-	2.1	2.1	-
5 - 10	19.0	18.7	0.3	15.0	14.7	0.3	0.3	0.3	-	3.7	3.7	-
10 - 15	16.9	16.4	0.6	9.8	9.5	0.3	1.7	1.7	-	5.5	5.2	0.3
15 - 20	19.2	18.0	1.1	5.1	5.1	-	3.4	3.1	0.3	10.6	9.7	0.9
20 - 25	33.5	31.2	2.3	3.8	3.8	-	4.3	4.3	-	25.3	23.0	2.3
25 - 30	39.3	36.7	2.6	3.7	3.7	-	4.5	4.5	-	31.1	28.5	2.6
30 - 35	35.2	31.6	3.6	1.3	1.3	-	1.8	1.8	-	32.1	28.5	3.6
35 - 40	29.7	24.7	5.0	2.7	2.7	-	2.3	1.6	0.7	24.7	20.4	4.3
40 - 45	20.9	17.7	3.1	0.8	0.8	-	2.3	2.1	0.3	17.7	14.9	2.9
45 - 50	23.3	19.3	4.0	1.9	1.6	0.3	1.9	1.9	-	19.6	15.9	3.7
50 - 55	45.2	33.8	11.4	5.0	4.6	0.5	3.7	3.7	0.5	36.1	25.6	10.5
55 - 60	35.2	23.0	12.3	3.1	1.5	1.5	4.6	3.8	0.8	27.6	17.6	10.0
60 - 65	50.8	32.1	18.7	5.3	4.0	1.3	4.0	2.7	1.3	41.4	25.4	16.0
65 - 70	47.0	26.1	20.9	-	-	-	2.6	2.6	-	44.4	23.5	20.9
70 - 75	28.0	21.7	4.3	8.7	8.7	-	-	-	-	17.3	13.0	4.3
75 - 80	6.1	6.1	-	-	-	-	-	-	-	6.1	6.1	-
80 - 85	43.4	43.4	-	10.9	10.9	-	-	-	-	32.6	32.6	-
85 UND AELTER	36.5	18.3	18.3	-	-	-	-	-	-	36.5	18.3	18.3
ZUSAMMEN ...	28.0	24.3	3.7	5.4	5.3	0.2	2.5	2.3	0.2	20.0	16.7	3.3

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2.4 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSE-

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN		INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT			AN -- MAENN
			INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
1	0	- 1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	- 5	17	17	-	3	3	-	-	-	-	-
3	5	- 10	11	11	-	1	1	-	1	1	-	-
4	10	- 15	12	11	1	-	-	-	-	-	-	-
5	15	- 20	17	15	2	1	1	-	-	-	-	-
6	20	- 25	25	21	4	2	2	-	7	6	-	1
7	25	- 30	63	57	6	1	1	-	11	10	-	1
8	30	- 35	58	56	2	3	2	1	14	14	-	-
9	35	- 40	62	55	7	2	1	1	29	26	-	3
10	40	- 45	54	46	8	2	2	-	27	21	-	6
11	45	- 50	79	73	6	1	1	-	53	48	-	5
12	50	- 55	67	58	9	1	1	-	32	28	-	4
13	55	- 60	71	63	8	-	-	-	41	35	-	6
14	60	- 65	68	60	8	-	-	-	41	37	-	4
15	65	- 70	60	46	14	3	3	-	27	20	-	7
16	70	- 75	43	37	6	2	1	1	21	19	-	2
17	75	- 80	36	31	5	-	-	-	17	16	-	1
18	80	- 85	23	18	5	1	-	1	6	6	-	-
19	85	UND AELTER	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-
20	ZUSAMMEN ...		777	686	91	23	19	4	327	287	-	40
21	DAR. AUSLAENDER ...		210	200	10	9	9	-	53	50	-	3
22	0	- 1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	WEIB
23	1	- 5	19	18	1	-	-	-	1	1	-	-
24	5	- 10	10	10	-	-	-	-	1	1	-	-
25	10	- 15	15	14	1	1	1	-	2	2	-	-
26	15	- 20	18	18	-	2	2	-	1	1	-	-
27	20	- 25	48	45	3	2	1	1	11	11	-	-
28	25	- 30	51	48	3	-	-	-	10	8	-	2
29	30	- 35	49	45	4	2	2	-	11	10	-	1
30	35	- 40	47	43	4	2	2	-	14	13	-	1
31	40	- 45	55	44	11	2	2	-	19	17	-	2
32	45	- 50	56	48	8	-	-	-	24	18	-	6
33	50	- 55	55	49	6	1	1	-	20	19	-	1
34	55	- 60	64	53	11	-	-	-	31	27	-	4
35	60	- 65	73	62	11	-	-	-	31	26	-	5
36	65	- 70	61	51	10	3	3	-	27	26	-	1
37	70	- 75	52	45	7	1	-	1	19	16	-	3
38	75	- 80	97	85	12	-	-	-	19	17	-	2
39	80	- 85	83	70	13	1	1	-	12	11	-	1
40	85	UND AELTER	39	36	3	-	-	-	5	5	-	-
41	ZUSAMMEN ...		894	786	108	17	15	2	258	229	-	29
42	DAR. AUSLAENDER ...		227	207	20	4	2	2	37	35	-	2
43	0	- 1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	INS
44	1	- 5	36	35	1	3	3	-	1	1	-	-
45	5	- 10	21	21	-	1	1	-	2	2	-	-
46	10	- 15	27	25	2	1	1	-	2	2	-	-
47	15	- 20	35	33	2	3	3	-	1	1	-	-
48	20	- 25	73	66	7	4	3	1	18	17	-	1
49	25	- 30	114	105	9	1	1	-	21	18	-	3
50	30	- 35	107	101	6	5	4	1	25	24	-	1
51	35	- 40	109	98	11	4	3	1	43	39	-	4
52	40	- 45	109	90	19	4	4	-	46	38	-	8
53	45	- 50	135	121	14	1	1	-	77	66	-	11
54	50	- 55	122	107	15	2	2	-	52	47	-	5
55	55	- 60	135	116	19	-	-	-	72	62	-	10
56	60	- 65	141	122	19	-	-	-	72	63	-	9
57	65	- 70	121	97	24	6	6	-	54	46	-	8
58	70	- 75	95	82	13	3	1	2	40	35	-	5
59	75	- 80	133	116	17	-	-	-	36	33	-	3
60	80	- 85	106	88	18	2	1	1	18	17	-	1
61	85	UND AELTER	49	46	3	-	-	-	5	5	-	-
62	INSGESAMT ...		1 671	1 472	199	40	34	6	585	516	-	69
63	0	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DARUNTER:
64	1	- 5	17	17	-	2	2	-	-	-	-	-
65	5	- 10	9	9	-	1	1	-	2	2	-	-
66	10	- 15	16	15	1	-	-	-	2	2	-	-
67	15	- 20	21	20	1	1	1	-	1	1	-	-
68	20	- 25	38	34	4	2	1	1	4	4	-	-
69	25	- 30	66	63	3	1	1	-	7	7	-	-
70	30	- 35	58	57	1	2	2	-	7	7	-	-
71	35	- 40	37	34	3	-	-	-	7	6	-	1
72	40	- 45	42	36	6	1	1	-	8	7	-	1
73	45	- 50	47	46	1	-	-	-	20	19	-	1
74	50	- 55	37	33	4	1	1	-	12	12	-	-
75	55	- 60	27	24	3	-	-	-	16	14	-	2
76	60	- 65	8	7	1	-	-	-	3	3	-	-
77	65	- 70	5	5	-	1	1	-	-	-	-	-
78	70	- 75	5	4	1	1	-	1	-	-	-	-
79	75	- 80	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
80	80	- 85	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-
81	85	UND AELTER	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...		437	407	30	13	11	2	90	85	-	5

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1989
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
-	-	-	12	12	-	2	2	-	2
-	-	-	7	7	-	2	2	-	3
2	2	-	8	7	1	2	2	-	4
-	-	-	13	12	1	3	2	1	5
3	2	1	12	10	2	1	1	-	6
14	14	-	29	25	4	8	7	1	7
8	8	-	23	22	1	10	10	-	8
7	6	1	15	13	2	9	9	-	9
3	3	-	14	13	1	8	7	1	10
3	3	-	20	19	1	2	2	-	11
11	9	2	11	10	1	12	10	2	12
11	9	2	10	10	-	9	9	-	13
13	12	1	9	7	2	5	4	1	14
10	7	3	11	9	2	9	7	2	15
6	4	2	9	9	-	5	4	1	16
5	4	1	8	8	-	6	3	3	17
6	6	-	7	5	2	3	1	2	18
1	1	-	7	7	-	2	2	-	19
103	90	13	226	206	20	98	84	14	20
24	24	-	99	92	7	25	25	-	21
LICH									
-	-	-	2	2	-	-	-	-	22
2	2	-	16	15	1	-	-	-	23
1	1	-	8	8	-	-	-	-	24
1	1	-	9	9	-	2	1	1	25
1	1	-	11	11	-	3	3	-	26
-	-	-	25	24	1	10	9	1	27
4	3	1	30	30	-	7	7	-	28
3	3	-	27	24	3	6	6	-	29
1	-	1	20	18	2	10	10	-	30
3	2	1	27	22	5	4	1	3	31
6	6	-	19	18	1	7	6	1	32
5	4	1	23	20	3	6	5	1	33
5	3	2	17	14	3	11	9	2	34
6	5	1	26	23	3	10	8	2	35
4	2	2	18	13	5	9	7	2	36
5	5	-	21	19	2	6	5	1	37
16	14	2	48	41	7	14	13	1	38
13	11	2	41	36	5	16	11	5	39
1	1	-	21	20	1	12	10	2	40
77	64	13	409	367	42	133	111	22	41
14	10	4	147	137	10	25	23	2	42
GESAMT									
-	-	-	3	3	-	-	-	-	43
2	2	-	28	27	1	2	2	-	44
1	1	-	15	15	-	2	2	-	45
3	3	-	17	16	1	4	3	1	46
1	1	-	24	23	1	6	5	1	47
3	2	1	37	34	3	11	10	1	48
18	17	1	59	55	4	15	14	1	49
11	11	-	50	46	4	16	16	-	50
8	6	2	35	31	4	19	19	-	51
6	5	1	41	35	6	12	8	4	52
9	9	-	39	37	2	9	8	1	53
16	13	3	34	30	4	18	15	3	54
16	12	4	27	24	3	20	18	2	55
19	17	2	35	30	5	15	12	3	56
14	9	5	29	22	7	18	14	4	57
11	9	2	30	28	2	11	9	2	58
21	18	3	56	49	7	20	16	4	59
19	17	2	48	41	7	19	12	7	60
2	2	-	28	27	1	14	12	2	61
180	154	26	635	573	62	231	195	36	62
AUSLAENDER									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
1	1	-	13	13	-	1	1	-	64
1	1	-	4	4	-	1	1	-	65
-	-	-	12	11	1	2	2	-	66
1	1	-	16	15	1	2	2	-	67
2	2	-	23	21	2	7	6	1	68
11	10	1	38	36	2	9	9	-	69
6	6	-	35	34	1	8	8	-	70
2	2	-	20	18	2	8	8	-	71
2	1	1	28	24	4	3	3	-	72
3	3	-	22	22	-	2	2	-	73
2	2	-	20	17	3	2	1	1	74
1	1	-	9	8	1	1	1	-	75
2	1	1	1	1	-	2	2	-	76
-	-	-	3	3	-	1	1	-	77
2	2	-	1	1	-	1	1	-	78
1	-	1	-	-	-	-	-	-	79
1	1	-	-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	1	1	-	-	-	-	81
38	34	4	246	229	17	50	48	2	82

2.4 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSE-

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN		INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT					
			INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE			
JE 100 000 EINWOHNER														
MAENN														
1	0	- 1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	- 5	1.3	1.3	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-
3	5	- 10	0.7	0.7	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
4	10	- 15	0.8	0.7	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	15	- 20	0.9	0.8	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
6	20	- 25	0.9	0.8	0.1	0.1	0.1	-	0.3	0.2	-	-	0.0	-
7	25	- 30	2.3	2.1	0.2	0.0	0.0	-	0.4	0.4	-	-	0.0	-
8	30	- 35	2.4	2.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.6	0.6	-	-	-	-
9	35	- 40	2.8	2.5	0.3	0.1	0.0	0.0	1.3	1.2	-	-	0.1	-
10	40	- 45	2.8	2.4	0.4	0.1	0.1	-	1.4	1.1	-	-	0.3	-
11	45	- 50	3.4	3.1	0.3	0.0	0.0	-	2.3	2.0	-	-	0.2	-
12	50	- 55	2.9	2.5	0.4	0.0	0.0	-	1.4	1.2	-	-	0.2	-
13	55	- 60	4.0	3.6	0.5	-	-	-	2.3	2.0	-	-	0.3	-
14	60	- 65	4.4	3.9	0.5	-	-	-	2.6	2.4	-	-	0.3	-
15	65	- 70	5.1	3.9	1.2	0.3	0.3	-	2.3	1.7	-	-	0.6	-
16	70	- 75	6.5	5.6	0.9	0.3	0.2	0.2	3.2	2.9	-	-	0.3	-
17	75	- 80	4.8	4.2	0.7	-	-	-	2.3	2.1	-	-	0.1	-
18	80	- 85	5.2	4.1	1.1	0.2	-	0.2	1.4	1.4	-	-	-	-
19	85	UND AELTER	4.5	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	ZUSAMMEN ... 1)		2.6	2.3	0.3	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	-	-	0.1	-
21	DAR. AUSLAENDER ...		9.1	8.7	0.4	0.4	0.4	-	2.3	2.2	-	-	0.1	-
WEIB														
22	0	- 1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1	- 5	1.5	1.5	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
24	5	- 10	0.7	0.7	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
25	10	- 15	1.0	1.0	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
26	15	- 20	1.0	1.0	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
27	20	- 25	1.9	1.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.4	-	-	-	-
28	25	- 30	2.0	1.9	0.1	-	-	-	0.4	0.3	-	-	0.1	-
29	30	- 35	2.2	2.0	0.2	0.1	0.1	-	0.5	0.4	-	-	0.0	-
30	35	- 40	2.2	2.0	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.6	-	-	0.0	-
31	40	- 45	3.0	2.4	0.6	0.1	0.1	-	1.0	0.9	-	-	0.1	-
32	45	- 50	2.5	2.2	0.4	-	-	-	1.1	0.8	-	-	0.3	-
33	50	- 55	2.4	2.2	0.3	0.0	0.0	-	0.9	0.8	-	-	0.0	-
34	55	- 60	3.6	3.0	0.6	-	-	-	1.7	1.5	-	-	0.2	-
35	60	- 65	3.9	3.3	0.6	-	-	-	1.7	1.4	-	-	0.3	-
36	65	- 70	3.2	2.7	0.5	0.2	0.2	-	1.4	1.4	-	-	0.1	-
37	70	- 75	4.4	3.8	0.6	0.1	-	0.1	1.6	1.4	-	-	0.3	-
38	75	- 80	6.4	5.6	0.8	-	-	-	1.3	1.1	-	-	0.1	-
39	80	- 85	8.1	6.8	1.3	0.1	0.1	-	1.2	1.1	-	-	0.1	-
40	85	UND AELTER	6.0	5.5	0.5	-	-	-	0.8	0.8	-	-	-	-
41	ZUSAMMEN ... 1)		2.8	2.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.8	0.7	-	-	0.1	-
42	DAR. AUSLAENDER ...		12.3	11.2	1.1	0.2	0.1	0.1	2.0	1.9	-	-	0.1	-
INS														
43	0	- 1	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	1	- 5	1.4	1.4	0.0	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
45	5	- 10	0.7	0.7	-	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-	-	-	-
46	10	- 15	0.9	0.8	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-	-	-	-
47	15	- 20	0.9	0.9	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
48	20	- 25	1.4	1.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	-	-	0.0	-
49	25	- 30	2.1	2.0	0.2	0.0	0.0	-	0.4	0.3	-	-	0.1	-
50	30	- 35	2.3	2.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.5	0.5	-	-	0.0	-
51	35	- 40	2.5	2.3	0.3	0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	-	-	0.1	-
52	40	- 45	2.9	2.4	0.5	0.1	0.1	-	1.2	1.0	-	-	0.2	-
53	45	- 50	2.9	2.6	0.3	0.0	0.0	-	1.7	1.4	-	-	0.2	-
54	50	- 55	2.7	2.3	0.3	0.0	0.0	-	1.1	1.0	-	-	0.1	-
55	55	- 60	3.8	3.3	0.5	-	-	-	2.0	1.8	-	-	0.3	-
56	60	- 65	4.1	3.6	0.6	-	-	-	2.1	1.8	-	-	0.3	-
57	65	- 70	3.9	3.1	0.8	0.2	0.2	-	1.7	1.5	-	-	0.3	-
58	70	- 75	5.2	4.5	0.7	0.2	0.1	0.1	2.2	1.9	-	-	0.3	-
59	75	- 80	5.9	5.1	0.8	-	-	-	1.6	1.5	-	-	0.1	-
60	80	- 85	7.2	6.0	1.2	0.1	0.1	0.1	1.2	1.2	-	-	0.1	-
61	85	UND AELTER	5.6	5.3	0.3	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-
62	INSGESAMT ...		2.7	2.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.9	0.8	-	-	0.1	-
DARUNTER:														
63	0	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	1	- 5	7.2	7.2	-	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
65	5	- 10	2.8	2.8	-	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-	-	-	-
66	10	- 15	4.6	4.3	0.3	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-
67	15	- 20	6.0	5.7	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-
68	20	- 25	9.7	8.7	1.0	0.5	0.3	0.3	1.0	1.0	-	-	-	-
69	25	- 30	17.4	16.6	0.8	0.3	0.3	-	1.8	1.8	-	-	-	-
70	30	- 35	14.9	14.6	0.3	0.5	0.5	-	1.8	1.8	-	-	-	-
71	35	- 40	8.4	7.7	0.7	-	-	-	1.6	1.4	-	-	0.2	-
72	40	- 45	10.9	9.4	1.6	0.3	0.3	-	2.1	1.8	-	-	0.3	-
73	45	- 50	14.6	14.3	0.3	-	-	-	6.2	5.9	-	-	0.3	-
74	50	- 55	16.9	15.1	1.8	0.5	0.5	-	5.5	5.5	-	-	-	-
75	55	- 60	20.7	18.4	2.3	-	-	-	12.3	10.7	-	-	1.5	-
76	60	- 65	10.7	9.4	1.3	-	-	-	4.0	4.0	-	-	-	-
77	65	- 70	13.1	13.1	-	2.6	2.6	-	-	-	-	-	-	-
78	70	- 75	21.7	17.3	4.3	4.3	-	4.3	-	-	-	-	-	-
79	75	- 80	6.1	-	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	80	- 85	21.7	21.7	-	-	-	-	10.9	10.9	-	-	-	-
81	85	UND AELTER	18.3	18.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...		10.5	9.8	0.7	0.3	0.3	0.0	2.2	2.1	-	-	0.1	-

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1989
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
GLEICHEN ALTERS									
LICH									
-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	1
-	-	-	0.9	0.9	-	0.2	0.2	-	2
-	-	-	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	3
0.1	0.1	-	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	-	4
-	-	-	0.7	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	5
0.1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.1	0.0	0.0	-	6
0.5	0.5	-	1.1	0.9	0.1	0.3	0.3	0.0	7
0.3	0.3	-	1.0	0.9	0.0	0.4	0.4	-	8
0.3	0.3	0.0	0.7	0.6	0.1	0.4	0.4	-	9
0.2	0.2	-	0.7	0.7	0.1	0.4	0.4	0.1	10
0.1	0.1	-	0.8	0.8	0.0	0.1	0.1	-	11
0.5	0.4	0.1	0.5	0.4	0.0	0.5	0.4	0.1	12
0.6	0.5	0.1	0.6	0.6	-	0.5	0.5	-	13
0.8	0.8	0.1	0.6	0.5	0.1	0.3	0.3	0.1	14
0.8	0.6	0.3	0.9	0.8	0.2	0.8	0.6	0.2	15
0.9	0.6	0.3	1.4	1.4	-	0.8	0.6	0.2	16
0.7	0.5	0.1	1.1	1.1	-	0.8	0.4	0.4	17
1.4	1.4	-	1.6	1.1	0.5	0.7	0.2	0.5	18
0.5	0.5	-	3.2	3.2	-	0.9	0.9	-	19
0.3	0.3	0.0	0.8	0.7	0.1	0.3	0.3	0.0	20
1.0	1.0	-	4.3	4.0	0.3	1.1	1.1	-	21
LICH									
-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	22
0.2	0.2	-	1.3	1.2	0.1	-	-	-	23
0.1	0.1	-	0.5	0.5	-	-	-	-	24
0.1	0.1	-	0.6	0.6	-	0.1	0.1	0.1	25
0.1	0.1	-	0.6	0.6	-	0.2	0.2	-	26
-	-	-	1.0	0.9	0.0	0.4	0.3	0.0	27
0.2	0.1	0.0	1.2	1.2	-	0.3	0.3	-	28
0.1	0.1	-	1.2	1.1	0.1	0.3	0.3	-	29
0.0	-	0.0	0.9	0.8	0.1	0.5	0.5	-	30
0.2	0.1	0.1	1.5	1.2	0.3	0.2	0.1	0.2	31
0.3	0.3	-	0.9	0.8	0.0	0.3	0.3	0.0	32
0.2	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.3	0.2	0.0	33
0.3	0.2	0.1	1.0	0.8	0.2	0.6	0.5	0.1	34
0.3	0.3	0.1	1.4	1.2	0.2	0.5	0.4	0.1	35
0.2	0.1	0.1	0.9	0.7	0.3	0.5	0.4	0.1	36
0.4	0.4	-	1.8	1.6	0.2	0.5	0.4	0.1	37
1.1	0.9	0.1	3.2	2.7	0.5	0.9	0.9	0.1	38
1.3	1.1	0.2	4.0	3.5	0.5	1.6	1.1	0.5	39
0.2	0.2	-	3.2	3.1	0.2	1.8	1.5	0.3	40
0.2	0.2	0.0	1.3	1.1	0.1	0.4	0.3	0.1	41
0.8	0.5	0.2	8.0	7.4	0.5	1.4	1.2	0.1	42
GESAMT									
-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	43
0.1	0.1	-	1.1	1.1	0.0	0.1	0.1	-	44
0.0	0.0	-	0.5	0.5	-	0.1	0.1	-	45
0.1	0.1	-	0.6	0.5	0.0	0.1	0.1	0.0	46
0.0	0.0	-	0.6	0.6	0.0	0.2	0.1	0.0	47
0.1	0.0	0.0	0.7	0.6	0.1	0.2	0.2	0.0	48
0.3	0.3	0.0	1.1	1.0	0.1	0.3	0.3	0.0	49
0.2	0.2	-	1.1	1.0	0.1	0.3	0.3	-	50
0.2	0.1	0.0	0.8	0.7	0.1	0.4	0.4	-	51
0.2	0.1	0.0	1.1	0.9	0.2	0.3	0.2	0.1	52
0.2	0.2	-	0.9	0.8	0.0	0.2	0.2	0.0	53
0.3	0.3	0.1	0.7	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	54
0.5	0.3	0.1	0.8	0.7	0.1	0.6	0.5	0.1	55
0.6	0.5	0.1	1.0	0.9	0.1	0.4	0.4	0.1	56
0.5	0.3	0.2	0.9	0.7	0.2	0.6	0.5	0.1	57
0.6	0.5	0.1	1.6	1.5	0.1	0.6	0.5	0.1	58
0.9	0.8	0.1	2.5	2.2	0.3	0.9	0.7	0.2	59
1.3	1.2	0.1	3.3	2.8	0.5	1.3	0.8	0.5	60
0.2	0.2	-	3.2	3.1	0.1	1.6	1.4	0.2	61
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.1	62
1) AUSLAENDER									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
0.4	0.4	-	5.5	5.5	-	0.4	0.4	-	64
0.3	0.3	-	1.2	1.2	-	0.3	0.3	-	65
-	-	-	3.4	3.2	0.3	0.6	0.6	-	66
0.3	0.3	-	4.6	4.3	0.3	0.6	0.6	-	67
0.5	0.5	-	5.9	5.4	0.5	1.8	1.5	0.3	68
2.9	2.6	0.3	10.0	9.5	0.5	2.4	2.4	-	69
1.5	1.5	-	9.0	8.7	0.3	2.1	2.1	-	70
0.5	0.5	-	4.5	4.1	0.5	1.8	1.8	-	71
0.5	0.3	0.3	7.3	6.3	1.0	0.8	0.8	-	72
0.9	0.9	-	6.8	6.8	-	0.6	0.6	-	73
0.9	0.9	-	9.1	7.8	1.4	0.9	0.5	0.5	74
0.8	0.8	-	6.9	6.1	0.8	0.8	0.8	-	75
2.7	1.3	1.3	1.3	1.3	-	2.7	2.7	-	76
-	-	-	7.8	7.8	-	2.6	2.6	-	77
8.7	8.7	-	4.3	4.3	-	4.3	4.3	-	78
6.1	-	6.1	-	-	-	-	-	-	79
10.9	10.9	-	-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	18.3	18.3	-	-	-	-	81
0.9	0.8	0.1	5.9	5.5	0.4	1.2	1.2	0.0	82

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

2.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUMAUSSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL									
MAENNlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	125	100	25	70	55	15	55	45	10
HAMBURG	165	126	39	116	93	23	49	33	16
NIEDERSACHSEN	344	260	84	196	144	52	148	116	32
BREMEN	52	52	-	34	34	-	18	18	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 068	926	142	726	641	85	342	285	57
HESSEN	404	342	62	251	224	27	153	118	35
RHEINLAND-PFALZ	217	189	28	143	126	17	74	63	11
BADEN-WUERTTEMBERG	551	470	81	356	312	44	195	158	37
BAYERN	952	780	172	627	518	109	325	262	63
SAARLAND	84	69	15	67	58	9	17	11	6
BERLIN (WEST)	221	198	23	126	112	14	95	86	9
BUNDESGBEIT ...	4 183	3 512	671	2 712	2 317	395	1 471	1 195	276
DAR. AUSLAENDER ...	719	648	71	467	419	48	252	229	23
WEIBlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	98	82	16	55	47	8	43	35	8
HAMBURG	70	61	9	42	36	6	28	25	3
NIEDERSACHSEN	210	160	50	120	89	31	90	71	19
BREMEN	19	18	1	9	9	-	10	9	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	526	478	48	321	294	27	205	184	21
HESSEN	167	149	18	97	87	10	70	62	8
RHEINLAND-PFALZ	107	90	17	60	48	12	47	42	5
BADEN-WUERTTEMBERG	273	232	41	171	150	21	102	82	20
BAYERN	395	347	48	209	186	23	186	161	25
SAARLAND	33	27	6	22	18	4	11	9	2
BERLIN (WEST)	114	103	11	65	58	7	49	45	4
BUNDESGBEIT ...	2 012	1 747	265	1 171	1 022	149	841	725	116
DAR. AUSLAENDER ...	300	277	23	188	174	14	112	103	9
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	223	182	41	125	102	23	98	80	18
HAMBURG	235	187	48	158	125	29	77	58	19
NIEDERSACHSEN	554	420	134	316	233	83	238	187	51
BREMEN	71	70	1	43	43	-	28	27	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 594	1 404	190	1 047	935	112	547	469	78
HESSEN	571	491	80	348	311	37	223	180	43
RHEINLAND-PFALZ	324	279	45	203	174	29	121	105	16
BADEN-WUERTTEMBERG	824	702	122	527	462	65	297	240	57
BAYERN	1 347	1 127	220	836	704	132	511	423	88
SAARLAND	117	96	21	89	76	13	28	20	8
BERLIN (WEST)	335	301	34	191	170	21	144	131	13
BUNDESGBEIT ...	6 195	5 259	936	3 883	3 339	544	2 312	1 920	392
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	27	25	2	22	21	1	5	4	1
HAMBURG	69	58	11	43	38	5	26	20	6
NIEDERSACHSEN	68	60	8	38	34	4	30	26	4
BREMEN	10	10	-	6	6	-	4	4	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	288	266	22	199	180	19	89	86	3
HESSEN	149	136	13	84	81	3	65	55	10
RHEINLAND-PFALZ	26	23	3	21	18	3	5	5	-
BADEN-WUERTTEMBERG	171	153	18	107	96	11	64	57	7
BAYERN	145	133	12	95	83	12	50	50	-
SAARLAND	10	9	1	7	6	1	3	3	-
BERLIN (WEST)	56	52	4	33	30	3	23	22	1
BUNDESGBEIT ...	1 019	925	94	655	593	62	364	332	32

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGANG DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

2.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER									
MAENNLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	10.1	8.0	2.0	5.6	4.4	1.2	4.4	3.6	0.8
HAMBURG	21.8	16.6	5.2	15.3	12.3	3.0	6.5	4.4	2.1
NIEDERSACHSEN	9.9	7.4	2.4	5.6	4.1	1.5	4.2	3.3	0.9
BREMEN	16.4	16.4	-	10.7	10.7	-	5.7	5.7	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	13.1	11.4	1.7	8.9	7.9	1.0	4.2	3.5	0.7
HESSEN	14.9	12.6	2.3	9.3	8.3	1.0	5.6	4.4	1.3
RHEINLAND-PFALZ	12.3	10.7	1.6	8.1	7.1	1.0	4.2	3.6	0.6
BADEN-WUERTTEMBERG	12.0	10.2	1.8	7.7	6.8	1.0	4.2	3.4	0.8
BAYERN	17.8	14.6	3.2	11.7	9.7	2.0	6.1	4.9	1.2
SAARLAND	16.5	13.6	3.0	13.2	11.4	1.8	3.3	2.2	1.2
BERLIN (WEST)	22.5	20.1	2.3	12.8	11.4	1.4	9.7	8.7	0.9
BUNDESGBIET ...	14.0	11.7	2.2	9.1	7.8	1.3	4.9	4.0	0.9
1)									
DAR. AUSLAENDER ...	31.3	28.2	3.1	20.3	18.2	2.1	11.0	10.0	1.0
WEIBLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	7.4	6.2	1.2	4.1	3.5	0.6	3.2	2.6	0.6
HAMBURG	8.2	7.2	1.1	4.9	4.2	0.7	3.3	2.9	0.4
NIEDERSACHSEN	5.6	4.3	1.3	3.2	2.4	0.8	2.4	1.9	0.5
BREMEN	5.4	5.1	0.3	2.6	2.6	-	2.9	2.6	0.3
NORDRHEIN-WESTFALEN	6.0	5.4	0.5	3.6	3.3	0.3	2.3	2.1	0.2
HESSEN	5.8	5.2	0.6	3.4	3.0	0.3	2.4	2.1	0.3
RHEINLAND-PFALZ	5.6	4.7	0.9	3.2	2.5	0.6	2.5	2.2	0.3
BADEN-WUERTTEMBERG	5.6	4.7	0.8	3.5	3.1	0.4	2.1	1.7	0.4
BAYERN	6.9	6.0	0.8	3.6	3.2	0.4	3.2	2.8	0.4
SAARLAND	6.0	4.9	1.1	4.0	3.3	0.7	2.0	1.6	0.4
BERLIN (WEST)	10.3	9.3	1.0	5.9	5.2	0.6	4.4	4.1	0.4
BUNDESGBIET ...	6.3	5.4	0.8	3.6	3.2	0.5	2.6	2.3	0.4
1)									
DAR. AUSLAENDER ...	16.2	15.0	1.2	10.2	9.4	0.8	6.1	5.6	0.5
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	8.7	7.1	1.6	4.9	4.0	0.9	3.8	3.1	0.7
HAMBURG	14.6	11.6	3.0	9.8	8.0	1.8	4.8	3.6	1.2
NIEDERSACHSEN	7.7	5.8	1.9	4.4	3.2	1.1	3.3	2.6	0.7
BREMEN	10.7	10.5	0.2	6.5	6.5	-	4.2	4.1	0.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	9.4	8.3	1.1	6.2	5.5	0.7	3.2	2.8	0.5
HESSEN	10.2	8.8	1.4	6.2	5.6	0.7	4.0	3.2	0.8
RHEINLAND-PFALZ	8.8	7.6	1.2	5.5	4.7	0.8	3.3	2.9	0.4
BADEN-WUERTTEMBERG	8.7	7.4	1.3	5.5	4.9	0.7	3.1	2.5	0.6
BAYERN	12.1	10.1	2.0	7.5	6.3	1.2	4.6	3.8	0.8
SAARLAND	11.1	9.1	2.0	8.4	7.2	1.2	2.6	1.9	0.8
BERLIN (WEST)	16.0	14.4	1.6	9.1	8.1	1.0	6.9	6.3	0.6
BUNDESGBIET ...	10.0	8.5	1.5	6.3	5.4	0.9	3.7	3.1	0.6
1)									
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	35.6	32.9	2.6	29.0	27.7	1.3	6.6	5.3	1.3
HAMBURG	46.8	39.4	7.5	29.2	25.8	3.4	17.6	13.6	4.1
NIEDERSACHSEN	25.6	22.6	3.0	14.3	12.8	1.5	11.3	9.8	1.5
BREMEN	22.2	22.2	-	13.3	13.3	-	8.9	8.9	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	22.9	21.1	1.7	15.8	14.3	1.5	7.1	6.8	0.2
HESSEN	31.6	28.9	2.8	17.8	17.2	0.6	13.8	11.7	2.1
RHEINLAND-PFALZ	17.1	15.1	2.0	13.8	11.8	2.0	3.3	3.3	-
BADEN-WUERTTEMBERG	20.1	18.0	2.1	12.6	11.3	1.3	7.5	6.7	0.8
BAYERN	23.7	21.7	2.0	15.5	13.6	2.0	8.2	8.2	-
SAARLAND	23.0	20.7	2.3	16.1	13.8	2.3	6.9	6.9	-
BERLIN (WEST)	25.1	23.3	1.8	14.8	13.4	1.3	10.3	9.8	0.4
BUNDESGBIET ...	24.6	22.3	2.3	15.8	14.3	1.5	8.8	8.0	0.8

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

2.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MAENNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	102	72	30	15	12	3	16	15	1	71	45	26
HAMBURG	164	127	37	22	22	-	13	11	2	129	94	35
NIEDERSACHSEN	201	146	55	50	42	8	24	21	3	127	83	44
BREMEN	42	39	3	2	2	-	3	2	1	37	35	2
NORDRHEIN-WESTFALEN	630	490	140	138	124	14	62	57	5	430	309	121
HESSEN	281	228	53	31	30	1	31	30	1	219	168	51
RHEINLAND-PFALZ	161	133	28	25	23	2	15	12	3	121	98	23
BADEN-WUERTTEMBERG	449	349	100	23	23	-	71	64	7	355	262	93
BAYERN	707	532	175	66	65	1	126	112	14	515	355	160
SAARLAND	29	27	2	5	5	-	4	4	-	20	18	2
BERLIN (WEST)	198	163	35	12	11	1	23	20	3	163	132	31
BUNDESGBIET ...	2 964	2 306	658	389	359	30	388	348	40	2 187	1 599	588
DAR. AUSLAENDER ...	772	663	109	133	129	4	74	68	6	565	466	99
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	57	44	13	10	9	1	9	9	-	38	26	12
HAMBURG	104	89	15	14	14	-	5	4	1	85	71	14
NIEDERSACHSEN	131	85	46	24	21	3	15	13	2	92	51	41
BREMEN	16	15	1	1	1	-	-	-	-	15	14	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	367	297	70	92	85	7	33	28	5	242	184	58
HESSEN	159	128	31	21	21	-	14	14	-	124	93	31
RHEINLAND-PFALZ	84	67	17	15	14	1	5	5	-	64	48	16
BADEN-WUERTTEMBERG	220	185	35	25	24	1	27	26	1	168	135	33
BAYERN	400	320	80	61	59	2	59	54	5	280	207	73
SAARLAND	19	16	3	4	4	-	4	4	-	11	8	3
BERLIN (WEST)	162	138	24	13	13	-	16	15	1	133	110	23
BUNDESGBIET ...	1 719	1 384	335	280	265	15	187	172	15	1 252	947	305
DAR. AUSLAENDER ...	388	345	43	92	89	3	30	28	2	266	228	38
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	159	116	43	25	21	4	25	24	1	109	71	38
HAMBURG	268	216	52	36	36	-	18	15	3	214	165	49
NIEDERSACHSEN	332	231	101	74	63	11	39	34	5	219	134	85
BREMEN	58	54	4	3	3	-	3	2	1	52	49	3
NORDRHEIN-WESTFALEN	997	787	210	230	209	21	95	85	10	672	493	178
HESSEN	440	356	84	52	51	1	45	44	1	343	261	82
RHEINLAND-PFALZ	245	200	45	40	37	3	20	17	3	185	146	39
BADEN-WUERTTEMBERG	669	534	135	48	47	1	98	90	8	523	397	126
BAYERN	1 107	852	255	127	124	3	185	166	19	795	562	233
SAARLAND	48	43	5	9	9	-	8	8	-	31	26	5
BERLIN (WEST)	360	301	59	25	24	1	39	35	4	296	242	54
BUNDESGBIET ...	4 683	3 690	993	669	624	45	575	520	55	3 439	2 546	893
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	20	17	3	5	5	-	2	2	-	13	10	3
HAMBURG	131	123	8	32	32	-	6	6	-	93	85	8
NIEDERSACHSEN	68	58	10	10	10	-	3	3	-	55	45	10
BREMEN	16	16	-	1	1	-	-	-	-	15	15	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	249	220	29	74	70	4	25	24	1	150	126	24
HESSEN	141	128	13	17	17	-	10	10	-	114	101	13
RHEINLAND-PFALZ	51	42	9	11	10	1	1	1	-	39	31	8
BADEN-WUERTTEMBERG	182	145	37	21	21	-	25	22	3	136	102	34
BAYERN	189	161	28	35	33	2	16	14	2	138	114	24
SAARLAND	10	10	-	7	7	-	1	1	-	2	2	-
BERLIN (WEST)	103	88	15	12	12	-	15	13	2	76	63	13
BUNDESGBIET ...	1 160	1 008	152	225	218	7	104	96	8	831	694	137

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1989

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

2.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER												
MAENNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	8.2	5.8	2.4	1.2	1.0	0.2	1.3	1.2	0.1	5.7	3.6	2.1
HAMBURG	21.7	16.8	4.9	2.9	2.9	-	1.7	1.5	0.3	17.0	12.4	4.6
NIEDERSACHSEN	5.8	4.2	1.6	1.4	1.2	0.2	0.7	0.6	0.1	3.6	2.4	1.3
BREMEN	13.3	12.3	0.9	0.6	0.6	-	0.9	0.6	0.3	11.7	11.1	0.6
NORDRHEIN-WESTFALEN	7.7	6.0	1.7	1.7	1.5	0.2	0.8	0.7	0.1	5.3	3.8	1.5
HESSEN	10.4	8.4	2.0	1.1	1.1	0.0	1.1	1.1	0.0	8.1	6.2	1.9
RHEINLAND-PFALZ	9.1	7.5	1.6	1.4	1.3	0.1	0.8	0.7	0.2	6.8	5.5	1.3
BADEN-WUERTTEMBERG	9.7	7.6	2.2	0.5	0.5	-	1.5	1.4	0.2	7.7	5.7	2.0
BAYERN	13.2	9.9	3.3	1.2	1.2	0.0	2.4	2.1	0.3	9.6	6.6	3.0
SAARLAND	5.7	5.3	0.4	1.0	1.0	-	0.8	0.8	-	3.9	3.5	0.4
BERLIN (WEST)	20.1	16.6	3.6	1.2	1.1	0.1	2.3	2.0	0.3	16.6	13.4	3.2
BUNDESGBEIT ...	9.9	7.7	2.2	1.3	1.2	0.1	1.3	1.2	0.1	7.3	5.3	2.0
1)												
DAR. AUSLAENDER ...	33.6	28.9	4.7	5.8	5.6	0.2	3.2	3.0	0.3	24.6	20.3	4.3
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	4.3	3.3	1.0	0.8	0.7	0.1	0.7	0.7	-	2.9	2.0	0.9
HAMBURG	12.2	10.4	1.8	1.6	1.6	-	0.6	0.5	0.1	10.0	8.3	1.6
NIEDERSACHSEN	3.5	2.3	1.2	0.6	0.6	0.1	0.4	0.3	0.1	2.5	1.4	1.1
BREMEN	4.6	4.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	4.3	4.0	0.3
NORDRHEIN-WESTFALEN	4.2	3.4	0.8	1.0	1.0	0.1	0.4	0.3	0.1	2.7	2.1	0.7
HESSEN	5.5	4.4	1.1	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	4.3	3.2	1.1
RHEINLAND-PFALZ	4.4	3.5	0.9	0.8	0.7	0.1	0.3	0.3	-	3.4	2.5	0.8
BADEN-WUERTTEMBERG	4.5	3.8	0.7	0.5	0.5	0.0	0.6	0.5	0.0	3.4	2.8	0.7
BAYERN	7.0	5.6	1.4	1.1	1.0	0.0	1.0	0.9	0.1	4.9	3.6	1.3
SAARLAND	3.5	2.9	0.5	0.7	0.7	-	0.7	0.7	-	2.0	1.5	0.5
BERLIN (WEST)	14.6	12.5	2.2	1.2	1.2	-	1.4	1.4	0.1	12.0	9.9	2.1
BUNDESGBEIT ...	5.3	4.3	1.0	0.9	0.8	0.0	0.6	0.5	0.0	3.9	2.9	0.9
1)												
DAR. AUSLAENDER ...	21.0	18.7	2.3	5.0	4.8	0.2	1.6	1.5	0.1	14.4	12.3	2.1
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	6.2	4.5	1.7	1.0	0.8	0.2	1.0	0.9	0.0	4.2	2.8	1.5
HAMBURG	16.6	13.4	3.2	2.2	2.2	-	1.1	0.9	0.2	13.3	10.2	3.0
NIEDERSACHSEN	4.6	3.2	1.4	1.0	0.9	0.2	0.5	0.5	0.1	3.0	1.9	1.2
BREMEN	8.7	8.1	0.6	0.5	0.5	-	0.5	0.3	0.2	7.8	7.4	0.5
NORDRHEIN-WESTFALEN	5.9	4.6	1.2	1.4	1.2	0.1	0.6	0.5	0.1	4.0	2.9	1.1
HESSEN	7.9	6.4	1.5	0.9	0.9	0.0	0.8	0.8	0.0	6.1	4.7	1.5
RHEINLAND-PFALZ	6.7	5.4	1.2	1.1	1.0	0.1	0.5	0.5	0.1	5.0	4.0	1.1
BADEN-WUERTTEMBERG	7.0	5.6	1.4	0.5	0.5	0.0	1.0	0.9	0.1	5.5	4.2	1.3
BAYERN	10.0	7.7	2.3	1.1	1.1	0.0	1.7	1.5	0.2	7.2	5.1	2.1
SAARLAND	4.5	4.1	0.5	0.9	0.9	-	0.8	0.8	-	2.9	2.5	0.5
BERLIN (WEST)	17.2	14.4	2.8	1.2	1.1	0.0	1.9	1.7	0.2	14.2	11.6	2.6
BUNDESGBEIT ...	7.5	5.9	1.6	1.1	1.0	0.1	0.9	0.8	0.1	5.5	4.1	1.4
1)												
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	26.4	22.4	4.0	6.6	6.6	-	2.6	2.6	-	17.1	13.2	4.0
HAMBURG	88.9	83.5	5.4	21.7	21.7	-	4.1	4.1	-	63.1	57.7	5.4
NIEDERSACHSEN	25.6	21.9	3.8	3.8	3.8	-	1.1	1.1	-	20.7	17.0	3.8
BREMEN	35.5	35.5	-	2.2	2.2	-	-	-	-	33.2	33.2	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	19.8	17.5	2.3	5.9	5.6	0.3	2.0	1.9	0.1	11.9	10.0	1.9
HESSEN	29.9	27.2	2.8	3.6	3.6	-	2.1	2.1	-	24.2	21.4	2.8
RHEINLAND-PFALZ	33.5	27.6	5.9	7.2	6.6	0.7	0.7	0.7	-	25.6	20.3	5.2
BADEN-WUERTTEMBERG	21.4	17.1	4.4	2.5	2.5	-	2.9	2.6	0.4	16.0	12.0	4.0
BAYERN	30.9	26.3	4.6	5.7	5.4	0.3	2.6	2.3	0.3	22.6	18.6	3.9
SAARLAND	23.0	23.0	-	16.1	16.1	-	2.3	2.3	-	4.6	4.6	-
BERLIN (WEST)	46.1	39.4	6.7	5.4	5.4	-	6.7	5.8	0.9	34.0	28.2	5.8
BUNDESGBEIT ...	28.0	24.3	3.7	5.4	5.3	0.2	2.5	2.3	0.2	20.0	16.7	3.3

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBER
2.6 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSEGRUPPEN

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
										AN
										MAENN
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	39	35	4	-	-	-	19	17	2
2	HAMBURG	25	22	3	-	-	-	10	9	1
3	NIEDERSACHSEN	75	61	14	-	-	-	37	28	9
4	BREMEN	10	9	1	-	-	-	4	4	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	202	178	24	6	5	1	82	72	10
6	HESSEN	74	65	9	3	3	-	30	27	3
7	RHEINLAND-PFALZ	41	38	3	1	1	-	17	15	2
8	BADEN-WUERTTEMBERG	113	97	16	4	1	3	54	50	4
9	BAYERN	136	121	15	7	7	-	51	44	7
10	SAARLAND	13	12	1	-	-	-	8	7	1
11	BERLIN (WEST)	49	48	1	2	2	-	15	14	1
12	BUNDESGBEIT ...	777	686	91	23	19	4	327	287	40
13	DAR. AUSLAENDER ...	210	200	10	9	9	-	53	50	3
										WEIB
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	42	36	6	1	1	-	16	15	1
15	HAMBURG	30	26	4	-	-	-	5	4	1
16	NIEDERSACHSEN	90	71	19	2	2	-	30	21	9
17	BREMEN	10	9	1	1	1	-	1	1	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	264	241	23	2	1	1	100	94	6
19	HESSEN	98	89	9	2	1	1	29	28	1
20	RHEINLAND-PFALZ	37	32	5	-	-	-	6	4	2
21	BADEN-WUERTTEMBERG	129	107	22	2	2	-	28	21	7
22	BAYERN	144	129	15	5	5	-	32	31	1
23	SAARLAND	9	8	1	-	-	-	4	3	1
24	BERLIN (WEST)	41	38	3	2	2	-	7	7	-
25	BUNDESGBEIT ...	894	786	108	17	15	2	258	229	29
26	DAR. AUSLAENDER ...	227	207	20	4	2	2	37	35	2
										INS
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	81	71	10	1	1	-	35	32	3
28	HAMBURG	55	48	7	-	-	-	15	13	2
29	NIEDERSACHSEN	165	132	33	2	2	-	67	49	18
30	BREMEN	20	18	2	1	1	-	5	5	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	466	419	47	8	6	2	182	166	16
32	HESSEN	172	154	18	5	4	1	59	55	4
33	RHEINLAND-PFALZ	78	70	8	1	1	-	23	19	4
34	BADEN-WUERTTEMBERG	242	204	38	6	3	3	82	71	11
35	BAYERN	280	250	30	12	12	-	83	75	8
36	SAARLAND	22	20	2	-	-	-	12	10	2
37	BERLIN (WEST)	90	86	4	4	4	-	22	21	1
38	BUNDESGBEIT ...	1 671	1 472	199	40	34	6	585	516	69
										DARUNTER:
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	13	13	-	-	-	-	3	3	-
40	HAMBURG	22	19	3	-	-	-	4	4	-
41	NIEDERSACHSEN	23	20	3	-	-	-	4	2	2
42	BREMEN	1	1	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	144	138	6	4	3	1	31	30	1
44	HESSEN	60	55	5	4	3	1	10	10	-
45	RHEINLAND-PFALZ	13	10	3	-	-	-	2	1	1
46	BADEN-WUERTTEMBERG	67	61	6	1	1	-	19	18	1
47	BAYERN	53	49	4	1	1	-	13	13	-
48	SAARLAND	2	2	-	-	-	-	-	-	-
49	BERLIN (WEST)	39	39	-	3	3	-	4	4	-
50	BUNDESGBEIT ...	437	407	30	13	11	2	90	85	5

KULOSE
ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1989
UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
6	6	-	10	8	2	4	4	-	1
2	2	-	9	7	2	4	4	-	2
7	4	3	21	21	-	10	8	2	3
1	1	-	3	3	-	2	1	1	4
27	23	4	61	57	4	26	21	5	5
8	8	-	18	15	3	15	12	3	6
8	8	-	12	11	1	3	3	-	7
16	14	2	30	24	6	9	8	1	8
21	17	4	41	39	2	16	14	2	9
-	-	-	2	2	-	3	3	-	10
7	7	-	19	19	-	6	6	-	11
103	90	13	226	206	20	98	84	14	12
24	24	-	95	92	7	25	25	-	13
LICH									
7	5	2	16	14	2	2	1	1	14
3	1	2	17	16	1	5	5	-	15
6	6	-	42	34	8	10	8	2	16
1	1	-	5	5	-	2	1	1	17
23	21	2	102	93	9	37	32	5	18
10	10	-	47	42	5	10	8	2	19
1	1	-	21	19	2	9	8	1	20
9	7	2	66	59	7	24	18	6	21
13	9	4	69	62	7	25	22	3	22
-	-	-	4	4	-	1	1	-	23
4	3	1	20	19	1	8	7	1	24
77	64	13	409	367	42	133	111	22	25
14	10	4	147	137	10	25	23	2	26
GESAMT									
13	11	2	26	22	4	6	5	1	27
5	3	2	26	23	3	9	9	-	28
13	10	3	63	55	8	20	16	4	29
2	2	-	8	8	-	4	2	2	30
50	44	6	163	150	13	63	53	10	31
18	18	-	65	57	8	25	20	5	32
9	9	-	33	30	3	12	11	1	33
25	21	4	96	83	13	33	26	7	34
34	26	8	110	101	9	41	36	5	35
-	-	-	6	6	-	4	4	-	36
11	10	1	39	38	1	14	13	1	37
180	154	26	635	573	62	231	195	36	38
AUSLAENDER									
4	4	-	5	5	-	1	1	-	39
2	-	2	13	12	1	3	3	-	40
2	2	-	14	13	1	3	3	-	41
1	1	-	-	-	-	-	-	-	42
11	10	1	78	75	3	20	20	-	43
5	5	-	34	31	3	7	6	1	44
3	3	-	6	5	1	2	1	1	45
4	4	-	36	31	5	7	7	-	46
3	2	1	34	31	3	2	2	-	47
-	-	-	2	2	-	-	-	-	48
3	3	-	24	24	-	5	5	-	49
38	34	4	246	229	17	50	48	2	50

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000										
MAENN										
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.1	2.8	0.3	-	-	-	1.5	1.4	0.2
2	HAMBURG	3.3	2.9	0.4	-	-	-	1.3	1.2	0.1
3	NIEDERSACHSEN	2.1	1.7	0.4	-	-	-	1.1	0.8	0.3
4	BREMEN	3.2	2.8	0.3	-	-	-	1.3	1.3	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	2.5	2.2	0.3	0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1
6	HESSEN	2.7	2.4	0.3	0.1	0.1	-	1.1	1.0	0.1
7	RHEINLAND-PFALZ	2.3	2.1	0.2	0.1	0.1	-	1.0	0.8	0.1
8	BADEN-WUERTTEMBERG	2.5	2.1	0.3	0.1	0.0	0.1	1.2	1.1	0.1
9	BAYERN	2.5	2.3	0.3	0.1	0.1	-	1.0	0.8	0.1
10	SAARLAND	2.6	2.4	0.2	-	-	-	1.6	1.4	0.2
11	BERLIN (WEST)	5.0	4.9	0.1	0.2	0.2	-	1.5	1.4	0.1
12	BUNDESGBIET ... 1)	2.6	2.3	0.3	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.1
13	DAR. AUSLAENDER ...	9.1	8.7	0.4	0.4	0.4	-	2.3	2.2	0.1
WEIB										
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.2	2.7	0.5	0.1	0.1	-	1.2	1.1	0.1
15	HAMBURG	3.5	3.0	0.5	-	-	-	0.6	0.5	0.1
16	NIEDERSACHSEN	2.4	1.9	0.5	0.1	0.1	-	0.8	0.6	0.2
17	BREMEN	2.9	2.6	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	3.0	2.7	0.3	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.1
19	HESSEN	3.4	3.1	0.3	0.1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
20	RHEINLAND-PFALZ	1.9	1.7	0.3	-	-	-	0.3	0.2	0.1
21	BADEN-WUERTTEMBERG	2.6	2.2	0.4	0.0	0.0	-	0.6	0.4	0.1
22	BAYERN	2.5	2.2	0.3	0.1	0.1	-	0.6	0.5	0.0
23	SAARLAND	1.6	1.5	0.2	-	-	-	0.7	0.5	0.2
24	BERLIN (WEST)	3.7	3.4	0.3	0.2	0.2	-	0.6	0.6	-
25	BUNDESGBIET ... 1)	2.8	2.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
26	DAR. AUSLAENDER ...	12.3	11.2	1.1	0.2	0.1	0.1	2.0	1.9	0.1
INS										
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.1	2.8	0.4	0.0	0.0	-	1.4	1.2	0.1
28	HAMBURG	3.4	3.0	0.4	-	-	-	0.9	0.8	0.1
29	NIEDERSACHSEN	2.3	1.8	0.5	0.0	0.0	-	0.9	0.7	0.2
30	BREMEN	3.0	2.7	0.3	0.2	0.2	-	0.8	0.8	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	2.7	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0	1.1	1.0	0.1
32	HESSEN	3.1	2.7	0.3	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.1
33	RHEINLAND-PFALZ	2.1	1.9	0.2	0.0	0.0	-	0.6	0.5	0.1
34	BADEN-WUERTTEMBERG	2.5	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.9	0.7	0.1
35	BAYERN	2.5	2.2	0.3	0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.1
36	SAARLAND	2.1	1.9	0.2	-	-	-	1.1	0.9	0.2
37	BERLIN (WEST)	4.3	4.1	0.2	0.2	0.2	-	1.1	1.0	0.0
38	BUNDESGBIET ...	2.7	2.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.9	0.8	0.1
DARUNTER:										
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	17.1	17.1	-	-	-	-	4.0	4.0	-
40	HAMBURG	14.9	12.9	2.0	-	-	-	2.7	2.7	-
41	NIEDERSACHSEN	8.7	7.5	1.1	-	-	-	1.5	0.8	0.8
42	BREMEN	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	11.4	11.0	0.5	0.3	0.2	0.1	2.5	2.4	0.1
44	HESSEN	12.7	11.7	1.1	0.8	0.6	0.2	2.1	2.1	-
45	RHEINLAND-PFALZ	8.5	6.6	2.0	-	-	-	1.3	0.7	0.7
46	BADEN-WUERTTEMBERG	7.9	7.2	0.7	0.1	0.1	-	2.2	2.1	0.1
47	BAYERN	8.7	8.0	0.7	0.2	0.2	-	2.1	2.1	-
48	SAARLAND	4.6	4.6	-	-	-	-	-	-	-
49	BERLIN (WEST)	17.5	17.5	-	1.3	1.3	-	1.8	1.8	-
50	BUNDESGBIET ...	10.5	9.8	0.7	0.3	0.3	0.0	2.2	2.1	0.1

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

KULOSE
ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1989
UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
EINWOHNER									
LICH									
0.5	0.5	-	0.8	0.6	0.2	0.3	0.3	-	1
0.3	0.3	-	1.2	0.9	0.3	0.5	0.5	-	2
0.2	0.1	0.1	0.6	0.6	-	0.3	0.2	0.1	3
0.3	0.3	-	0.9	0.9	-	0.6	0.3	0.3	4
0.3	0.3	0.0	0.7	0.7	0.0	0.3	0.3	0.1	5
0.3	0.3	-	0.7	0.6	0.1	0.6	0.4	0.1	6
0.5	0.5	-	0.7	0.6	0.1	0.2	0.2	-	7
0.3	0.3	0.0	0.7	0.5	0.1	0.2	0.2	0.0	8
0.4	0.3	0.1	0.8	0.7	0.0	0.3	0.3	0.0	9
-	-	-	0.4	0.4	-	0.6	0.6	-	10
0.7	0.7	-	1.9	1.9	-	0.6	0.6	-	11
0.3	0.3	0.0	0.8	0.7	0.1	0.3	0.3	0.0	12
1.0	1.0	-	4.3	4.0	0.3	1.1	1.1	-	13
LICH									
0.5	0.4	0.2	1.2	1.1	0.2	0.2	0.1	0.1	14
0.4	0.1	0.2	2.0	1.9	0.1	0.6	0.6	-	15
0.2	0.2	-	1.1	0.9	0.2	0.3	0.2	0.1	16
0.3	0.3	-	1.4	1.4	-	0.6	0.3	0.3	17
0.3	0.2	0.0	1.2	1.1	0.1	0.4	0.4	0.1	18
0.3	0.3	-	1.6	1.5	0.2	0.3	0.3	0.1	19
0.1	0.1	-	1.1	1.0	0.1	0.5	0.4	0.1	20
0.2	0.1	0.0	1.3	1.2	0.1	0.5	0.4	0.1	21
0.2	0.2	0.1	1.2	1.1	0.1	0.4	0.4	0.1	22
-	-	-	0.7	0.7	-	0.2	0.2	-	23
0.4	0.3	0.1	1.8	1.7	0.1	0.7	0.6	0.1	24
0.2	0.2	0.0	1.3	1.1	0.1	0.4	0.3	0.1	25
0.8	0.5	0.2	8.0	7.4	0.5	1.4	1.2	0.1	26
GESAMT									
0.5	0.4	0.1	1.0	0.9	0.2	0.2	0.2	0.0	27
0.3	0.2	0.1	1.6	1.4	0.2	0.6	0.6	-	28
0.2	0.1	0.0	0.9	0.8	0.1	0.3	0.2	0.1	29
0.3	0.3	-	1.2	1.2	-	0.6	0.3	0.3	30
0.3	0.3	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.1	31
0.3	0.3	-	1.2	1.0	0.1	0.4	0.4	0.1	32
0.2	0.2	-	0.9	0.8	0.1	0.3	0.3	0.0	33
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.3	0.3	0.1	34
0.3	0.2	0.1	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.0	35
-	-	-	0.6	0.6	-	0.4	0.4	-	36
0.5	0.5	0.0	1.9	1.8	0.0	0.7	0.6	0.0	37
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.1	38
1) AUSLAENDER									
5.3	5.3	-	6.6	6.6	-	1.3	1.3	-	39
1.4	-	1.4	8.8	8.1	0.7	2.0	2.0	-	40
0.8	0.8	-	5.3	4.9	0.4	1.1	1.1	-	41
2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	42
0.9	0.8	0.1	6.2	6.0	0.2	1.6	1.6	-	43
1.1	1.1	-	7.2	6.6	0.6	1.5	1.3	0.2	44
2.0	2.0	-	3.9	3.3	0.7	1.3	0.7	0.7	45
0.5	0.5	-	4.2	3.6	0.6	0.8	0.8	-	46
0.5	0.3	0.2	5.6	5.1	0.5	0.3	0.3	-	47
-	-	-	4.6	4.6	-	-	-	-	48
1.3	1.3	-	10.7	10.7	-	2.2	2.2	-	49
0.9	0.8	0.1	5.9	5.5	0.4	1.2	1.2	0.0	50

Tuberkulose 1990

3 TUBERKULOSE

3.1 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1990 NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

LAND	TUBERKULOSE				
	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE
		ZUSAMMEN	MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN	OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN	
ZUGAENGE IM BERICHTSJAHR					
		ANZAHL			
SCHLESWIG-HOLSTEIN	451	374	223	151	77
HAMBURG	484	441	227	214	43
NIEDERSACHSEN	1 135	936	620	316	199
BREMEN	178	150	76	74	28
NORDRHEIN-WESTFALEN	3 043	2 668	1 643	1 025	375
HESSEN	1 177	1 024	621	403	153
RHEINLAND-PFALZ	631	546	346	200	85
BADEN-WUERTTEMBERG	1 597	1 395	779	616	202
BAYERN	2 580	2 325	1 292	1 033	255
SAARLAND	145	118	86	32	27
BERLIN (WEST)	763	664	333	331	99
BUNDESGBIET ...	12 184	10 641	6 246	4 395	1 543
DAR. AUSLAENDER ...	2 740	2 365	1 131	1 234	375
JE 100 000 EINWOHNER					
SCHLESWIG-HOLSTEIN	17.5	14.5	8.7	5.9	3.0
HAMBURG	30.1	27.4	14.1	13.3	2.7
NIEDERSACHSEN	15.7	13.0	8.6	4.4	2.8
BREMEN	26.7	22.5	11.4	11.1	4.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	17.9	15.7	9.7	6.0	2.2
HESSEN	21.0	18.3	11.1	7.2	2.7
RHEINLAND-PFALZ	17.2	14.9	9.4	5.4	2.3
BADEN-WUERTTEMBERG	16.8	14.7	8.2	6.5	2.1
BAYERN	23.2	20.9	11.6	9.3	2.3
SAARLAND	13.7	11.2	8.1	3.0	2.6
BERLIN (WEST)	36.5	31.7	15.9	15.8	4.7
BUNDESGBIET ...	19.6	17.1	10.1	7.1	2.5
1)					
DAR. AUSLAENDER ...	66.1	57.0	27.3	29.8	9.0

3.2 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1990 NACH DIAGNOSE-UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN			TUBERKULOSE													
			INSGESAMT			DER ATMUNGSORGANE									ANDERER ORGANE	
						ZUSAMMEN			MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN			OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN				
			INS- GESAMT	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH
ZUGAENGE IM BERICHTSJAHR																
ANZAHL																
0 - 1	15	12	3	12	10	2	6	6	-	6	4	2	3	2	1	
1 - 5	176	96	80	135	71	64	20	12	8	115	59	56	41	25	16	
5 - 10	150	79	71	130	69	61	23	12	11	107	57	50	20	10	10	
10 - 15	94	37	57	72	32	40	15	5	10	57	27	30	22	5	17	
15 - 20	273	138	135	242	124	118	104	45	59	138	79	59	31	14	17	
20 - 25	744	407	337	689	387	302	367	212	155	322	175	147	55	20	35	
25 - 30	1 014	613	401	901	547	354	441	260	181	460	287	173	113	66	47	
30 - 35	1 087	692	395	974	631	343	539	372	167	435	259	176	113	61	52	
35 - 40	907	629	278	804	573	231	490	357	133	314	216	98	103	56	47	
40 - 45	935	675	260	818	618	200	485	394	91	333	224	109	117	57	60	
45 - 50	919	714	205	818	657	161	505	413	92	313	244	69	101	57	44	
50 - 55	1 139	859	280	1 023	806	217	610	496	114	413	310	103	116	53	63	
55 - 60	929	684	245	775	611	164	464	383	81	311	228	83	154	73	81	
60 - 65	871	602	269	737	541	196	473	356	117	264	185	79	134	61	73	
65 - 70	779	500	279	654	452	202	435	304	131	219	148	71	125	48	77	
70 - 75	541	336	205	467	296	171	313	207	106	154	89	65	74	40	34	
75 - 80	724	405	319	615	369	246	426	258	168	189	111	78	109	36	73	
80 - 85	577	297	280	512	278	234	360	206	154	152	72	80	65	19	46	
85 UND ÄLTER	310	132	178	263	118	145	170	63	107	93	55	38	47	14	33	
INSGESAMT ...	12 184	7 907	4 277	10 641	7 190	3 451	6 246	4 361	1 885	4 395	2 829	1 566	1 543	717	826	
DAR. AUSLAENDER ...	2 740	1 883	857	2 365	1 698	667	1 131	843	288	1 234	855	379	375	185	190	
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS																
0 - 1	2.2	3.4	0.9	1.8	2.9	0.6	0.9	1.7	-	0.9	1.1	0.6	0.4	0.6	0.3	
1 - 5	6.9	7.4	6.5	5.3	5.4	5.2	0.8	0.9	0.6	4.5	4.5	4.5	1.6	1.9	1.3	
5 - 10	4.9	5.0	4.7	4.2	4.4	4.1	0.7	0.8	0.7	3.5	3.6	3.3	0.6	0.6	0.7	
10 - 15	3.2	2.4	4.0	2.4	2.1	2.8	0.5	0.3	0.7	1.9	1.8	2.1	0.7	0.3	1.2	
15 - 20	7.3	7.2	7.4	6.5	6.5	6.5	2.8	2.3	3.2	3.7	4.1	3.2	0.8	0.7	0.9	
20 - 25	14.1	15.0	13.0	13.0	14.3	11.7	6.9	7.8	6.0	6.1	6.5	5.7	1.0	0.7	1.4	
25 - 30	19.0	22.4	15.5	16.9	20.0	13.7	8.3	9.5	7.0	8.6	10.5	6.7	2.1	2.4	1.8	
30 - 35	23.4	29.1	17.5	21.0	26.5	15.2	11.6	15.7	7.4	9.4	10.9	7.8	2.4	2.6	2.3	
35 - 40	21.0	28.9	13.1	18.7	26.3	10.9	11.4	16.4	6.2	7.3	9.9	4.6	2.4	2.6	2.2	
40 - 45	24.6	34.7	14.0	21.5	31.7	10.8	12.8	20.2	4.9	8.8	11.5	5.9	3.1	2.9	3.2	
45 - 50	20.0	30.3	9.2	17.8	27.9	7.2	11.0	17.5	4.1	6.8	10.4	3.1	2.2	2.4	2.0	
50 - 55	24.8	36.8	12.4	22.3	34.5	9.6	13.3	21.3	5.1	9.0	13.3	4.6	2.5	2.3	2.8	
55 - 60	26.2	38.7	13.8	21.9	34.5	9.2	13.1	21.7	4.6	8.8	12.9	4.7	4.3	4.1	4.6	
60 - 65	25.5	38.7	14.4	21.5	34.8	10.5	13.8	22.9	6.3	7.7	11.9	4.2	3.9	3.9	3.9	
65 - 70	25.1	42.2	14.5	21.0	38.1	10.5	14.0	25.6	6.8	7.0	12.5	3.7	4.0	4.0	4.0	
70 - 75	29.4	51.1	17.3	25.4	45.0	14.5	17.0	31.5	9.0	8.4	13.5	5.5	4.0	6.1	2.9	
75 - 80	32.1	54.3	21.2	27.3	49.4	16.3	18.9	34.6	11.1	8.4	14.9	5.2	4.8	4.8	4.8	
80 - 85	39.2	67.2	27.2	34.8	62.9	22.8	24.5	46.6	15.0	10.3	16.3	7.8	4.4	4.3	4.5	
85 UND ÄLTER	35.5	60.0	27.3	30.1	53.6	22.2	19.5	28.6	16.4	10.7	25.0	5.8	5.4	6.4	5.1	
INSGESAMT ... 1)	19.6	26.5	13.3	17.1	24.1	10.7	10.1	14.6	5.9	7.1	9.5	4.9	2.5	2.4	2.6	
DAR. AUSLAENDER ...	66.1	82.0	46.4	57.0	73.9	36.1	27.3	36.7	15.6	29.8	37.2	20.5	9.0	8.1	10.3	

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

3 TUBERKULOSE

3.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990 NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN 3.3.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL									
MAENNLICH									
0 - 1	6	6	-	3	3	-	3	3	-
1 - 5	12	12	-	1	1	-	11	11	-
5 - 10	12	12	-	4	4	-	8	8	-
10 - 15	5	5	-	1	1	-	4	4	-
15 - 20	45	44	1	31	31	-	14	13	1
20 - 25	212	207	5	140	137	3	72	70	2
25 - 30	260	246	14	171	162	9	89	84	5
30 - 35	372	344	28	269	248	21	103	96	7
35 - 40	357	321	36	240	217	23	117	104	13
40 - 45	394	344	50	257	227	30	137	117	20
45 - 50	413	351	62	273	236	37	140	115	25
50 - 55	496	423	73	325	283	42	171	140	31
55 - 60	383	306	77	225	183	42	158	123	35
60 - 65	356	282	74	216	175	41	140	107	33
65 - 70	304	224	80	171	129	42	133	95	38
70 - 75	207	162	45	125	98	27	82	64	18
75 - 80	258	193	65	140	108	32	118	85	33
80 - 85	206	162	44	109	87	22	97	75	22
85 UND AELTER	63	49	14	35	25	10	28	24	4
ZUSAMMEN ...	4 361	3 693	668	2 736	2 355	381	1 625	1 338	287
DAR. AUSLAENDER ...	843	764	79	515	468	47	328	296	32
WEIBLICH									
0 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	8	8	-	1	1	-	7	7	-
5 - 10	11	11	-	3	3	-	8	8	-
10 - 15	10	10	-	6	6	-	4	4	-
15 - 20	59	57	2	34	33	1	25	24	1
20 - 25	155	151	4	104	101	3	51	50	1
25 - 30	181	168	13	108	104	4	73	64	9
30 - 35	167	155	12	106	101	5	61	54	7
35 - 40	133	121	12	97	89	8	36	32	4
40 - 45	91	83	8	65	59	6	26	24	2
45 - 50	92	80	12	46	40	6	46	40	6
50 - 55	114	93	21	61	53	8	53	40	13
55 - 60	81	69	12	44	38	6	37	31	6
60 - 65	117	89	28	61	50	11	56	39	17
65 - 70	131	106	25	71	59	12	60	47	13
70 - 75	106	85	21	65	55	10	41	30	11
75 - 80	168	139	29	93	81	12	75	58	17
80 - 85	154	128	26	92	76	16	62	52	10
85 UND AELTER	107	88	19	57	49	8	50	39	11
ZUSAMMEN ...	1 885	1 641	244	1 114	998	116	771	643	128
DAR. AUSLAENDER ...	288	274	14	175	169	6	113	105	8
INSGESAMT									
0 - 1	6	6	-	3	3	-	3	3	-
1 - 5	20	20	-	2	2	-	18	18	-
5 - 10	23	23	-	7	7	-	16	16	-
10 - 15	15	15	-	7	7	-	8	8	-
15 - 20	104	101	3	65	64	1	39	37	2
20 - 25	367	358	9	244	238	6	123	120	3
25 - 30	441	414	27	279	266	13	162	148	14
30 - 35	539	499	40	375	349	26	164	150	14
35 - 40	490	442	48	337	306	31	153	136	17
40 - 45	485	427	58	322	286	36	163	141	22
45 - 50	505	431	74	319	276	43	186	155	31
50 - 55	610	516	94	386	336	50	224	180	44
55 - 60	464	375	89	269	221	48	195	154	41
60 - 65	473	371	102	277	225	52	196	146	50
65 - 70	435	330	105	242	188	54	193	142	51
70 - 75	313	247	66	190	153	37	123	94	29
75 - 80	426	332	94	233	189	44	193	143	50
80 - 85	360	290	70	201	163	38	159	127	32
85 UND AELTER	170	137	33	92	74	18	78	63	15
INSGESAMT ...	6 246	5 334	912	3 850	3 353	497	2 396	1 981	415
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1	4	4	-	1	1	-	3	3	-
1 - 5	9	9	-	-	-	-	9	9	-
5 - 10	19	19	-	6	6	-	13	13	-
10 - 15	10	10	-	4	4	-	6	6	-
15 - 20	62	60	2	39	38	1	23	22	1
20 - 25	172	169	3	114	112	2	55	54	1
25 - 30	173	159	14	110	101	9	66	61	5
30 - 35	151	135	16	101	90	11	49	44	5
35 - 40	109	104	5	66	63	3	42	41	1
40 - 45	92	82	10	62	57	5	30	24	6
45 - 50	93	83	10	52	47	5	42	37	5
50 - 55	90	81	9	52	48	4	38	33	5
55 - 60	57	47	10	30	27	3	28	21	7
60 - 65	42	36	6	21	18	3	21	18	3
65 - 70	24	19	5	14	10	4	10	9	1
70 - 75	11	9	2	7	5	2	4	4	-
75 - 80	8	7	1	7	6	1	1	1	-
80 - 85	4	4	-	3	3	-	1	1	-
85 UND AELTER	1	1	-	1	1	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	1 131	1 038	93	690	637	53	441	401	40

3 TUBERKULOSE

3.3 ZUGABENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990
NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN
3.3.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS									
MAENNLICH									
0 - 1	1.7	1.7	-	0.9	0.9	-	0.9	0.9	-
1 - 5	0.9	0.9	-	0.1	0.1	-	0.8	0.8	-
5 - 10	0.8	0.8	-	0.3	0.3	-	0.5	0.5	-
10 - 15	0.3	0.3	-	0.1	0.1	-	0.3	0.3	-
15 - 20	2.3	2.3	0.1	1.6	1.6	-	0.7	0.7	0.1
20 - 25	7.8	7.6	0.2	5.2	5.1	0.1	2.7	2.6	0.1
25 - 30	9.5	9.0	0.5	6.2	5.9	0.3	3.2	3.1	0.2
30 - 35	15.7	14.5	1.2	11.3	10.4	0.9	4.3	4.0	0.3
35 - 40	16.4	14.7	1.7	11.0	10.0	1.1	5.4	4.8	0.6
40 - 45	20.2	17.7	2.6	13.2	11.7	1.5	7.0	6.0	1.0
45 - 50	17.5	14.9	2.6	11.6	10.0	1.6	5.9	4.9	1.1
50 - 55	21.3	18.1	3.1	13.9	12.1	1.8	7.3	6.0	1.3
55 - 60	21.7	17.3	4.4	12.7	10.3	2.4	8.9	7.0	2.0
60 - 65	22.9	18.1	4.8	13.9	11.3	2.6	9.0	6.9	2.1
65 - 70	25.6	18.9	6.7	14.4	10.9	3.5	11.2	8.0	3.2
70 - 75	31.5	24.7	6.8	19.0	14.9	4.1	12.5	9.7	2.7
75 - 80	34.6	25.9	8.7	18.8	14.5	4.3	15.8	11.4	4.4
80 - 85	46.6	36.7	10.0	24.7	19.7	5.0	22.0	17.0	5.0
85 UND AELTER	28.6	22.3	6.4	15.9	11.4	4.5	12.7	10.9	1.8
ZUSAMMEN ... 1)	14.6	12.4	2.2	9.2	7.9	1.3	5.4	4.5	1.0
DAR. AUSLAENDER ...	36.7	33.3	3.4	22.4	20.4	2.0	14.3	12.9	1.4
WEIBLICH									
0 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	0.6	0.6	-	0.1	0.1	-	0.6	0.6	-
5 - 10	0.7	0.7	-	0.2	0.2	-	0.5	0.5	-
10 - 15	0.7	0.7	-	0.4	0.4	-	0.3	0.3	-
15 - 20	3.2	3.1	0.1	1.9	1.8	0.1	1.4	1.3	0.1
20 - 25	6.0	5.8	0.2	4.0	3.9	0.1	2.0	1.9	0.0
25 - 30	7.0	6.5	0.5	4.2	4.0	0.2	2.8	2.5	0.3
30 - 35	7.4	6.9	0.5	4.7	4.5	0.2	2.7	2.4	0.3
35 - 40	6.2	5.7	0.6	4.6	4.2	0.4	1.7	1.5	0.2
40 - 45	4.9	4.5	0.4	3.5	3.2	0.3	1.4	1.3	0.1
45 - 50	4.1	3.6	0.5	2.1	1.8	0.3	2.1	1.8	0.3
50 - 55	5.1	4.1	0.9	2.7	2.4	0.4	2.4	1.8	0.6
55 - 60	4.6	3.9	0.7	2.5	2.1	0.3	2.1	1.7	0.3
60 - 65	6.3	4.8	1.5	3.3	2.7	0.6	3.0	2.1	0.9
65 - 70	6.8	5.5	1.3	3.7	3.1	0.6	3.1	2.4	0.7
70 - 75	9.0	7.2	1.8	5.5	4.7	0.8	3.5	2.5	0.9
75 - 80	11.1	9.2	1.9	6.2	5.4	0.8	5.0	3.8	1.1
80 - 85	15.0	12.4	2.5	8.9	7.4	1.6	6.0	5.1	1.0
85 UND AELTER	16.4	13.5	2.9	8.7	7.5	1.2	7.7	6.0	1.7
ZUSAMMEN ... 1)	5.9	5.1	0.8	3.5	3.1	0.4	2.4	2.0	0.4
DAR. AUSLAENDER ...	15.6	14.8	0.8	9.5	9.1	0.3	6.1	5.7	0.4
INSGESAMT									
0 - 1	0.9	0.9	-	0.4	0.4	-	0.4	0.4	-
1 - 5	0.8	0.8	-	0.1	0.1	-	0.7	0.7	-
5 - 10	0.7	0.7	-	0.2	0.2	-	0.5	0.5	-
10 - 15	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	-
15 - 20	2.8	2.7	0.1	1.7	1.7	0.0	1.0	1.0	0.1
20 - 25	6.9	6.8	0.2	4.6	4.5	0.1	2.3	2.3	0.1
25 - 30	8.3	7.8	0.5	5.2	5.0	0.2	3.0	2.8	0.3
30 - 35	11.6	10.8	0.9	8.1	7.5	0.6	3.5	3.2	0.3
35 - 40	11.4	10.3	1.1	7.8	7.1	0.7	3.6	3.2	0.4
40 - 45	12.8	11.2	1.5	8.5	7.5	0.9	4.3	3.7	0.6
45 - 50	11.0	9.4	1.6	7.0	6.0	0.9	4.1	3.4	0.7
50 - 55	13.3	11.3	2.1	8.4	7.3	1.1	4.9	3.9	1.0
55 - 60	13.1	10.6	2.5	7.6	6.2	1.4	5.5	4.3	1.2
60 - 65	13.8	10.8	3.0	8.1	6.6	1.5	5.7	4.3	1.5
65 - 70	14.0	10.6	3.4	7.8	6.0	1.7	6.2	4.6	1.6
70 - 75	17.0	13.4	3.6	10.3	8.3	2.0	6.7	5.1	1.6
75 - 80	18.9	14.7	4.2	10.3	8.4	2.0	8.6	6.3	2.2
80 - 85	24.5	19.7	4.8	13.7	11.1	2.6	10.8	8.6	2.2
85 UND AELTER	19.5	15.7	3.8	10.5	8.5	2.1	8.9	7.2	1.7
INSGESAMT ...	10.1	8.6	1.5	6.2	5.4	0.8	3.9	3.2	0.7
DARUNTER: AUSLAENDER ¹⁾									
0 - 1	6.5	6.5	-	1.6	1.6	-	4.9	4.9	-
1 - 5	3.8	3.8	-	-	-	-	3.8	3.8	-
5 - 10	5.8	5.8	-	1.8	1.8	-	4.0	4.0	-
10 - 15	2.9	2.9	-	1.1	1.1	-	1.7	1.7	-
15 - 20	17.7	17.2	0.6	11.2	10.9	0.3	6.6	6.3	0.3
20 - 25	44.0	43.2	0.8	29.1	28.6	0.5	14.1	13.8	0.3
25 - 30	45.6	41.9	3.7	29.0	26.6	2.4	17.4	16.1	1.3
30 - 35	38.8	34.7	4.1	25.9	23.1	2.8	12.6	11.3	1.3
35 - 40	24.7	23.6	1.1	15.0	14.3	0.7	9.5	9.3	0.2
40 - 45	24.0	21.4	2.6	16.2	14.9	1.3	7.8	6.3	1.6
45 - 50	28.9	25.8	3.1	16.2	14.6	1.6	13.1	11.5	1.6
50 - 55	41.1	37.0	4.1	23.7	21.9	1.8	17.3	15.1	2.3
55 - 60	43.7	36.0	7.7	23.0	20.7	2.3	21.4	16.1	5.4
60 - 65	55.1	48.1	8.0	28.1	24.1	4.0	28.1	24.1	4.0
65 - 70	62.7	49.7	13.1	36.6	26.1	10.5	26.1	23.5	2.6
70 - 75	47.7	39.0	8.7	30.3	21.7	8.7	17.3	17.3	-
75 - 80	48.6	42.5	6.1	42.5	36.5	6.1	6.1	6.1	-
80 - 85	43.4	43.4	-	32.6	32.6	-	10.9	10.9	-
85 UND AELTER	18.3	18.3	-	18.3	18.3	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	27.3	25.0	2.2	16.6	15.4	1.3	10.6	9.7	1.0

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

3 TUBERKULOSE

3.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990 NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN 3.3.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MAENNLICH												
0 - 1	4	3	1	2	2	-	-	-	-	2	1	1
1 - 5	59	58	1	47	46	1	1	1	-	11	11	-
5 - 10	57	56	1	43	43	-	2	2	-	12	11	1
10 - 15	27	27	-	11	11	-	4	4	-	12	12	-
15 - 20	79	76	3	19	19	-	12	12	-	48	45	3
20 - 25	175	173	2	21	21	-	33	33	-	121	119	2
25 - 30	287	264	23	18	15	3	49	47	2	220	202	18
30 - 35	259	228	31	24	22	2	26	25	1	209	181	28
35 - 40	216	168	48	22	20	2	29	26	3	165	122	43
40 - 45	224	179	45	27	25	2	25	22	3	172	132	40
45 - 50	244	174	70	20	16	4	29	26	3	195	132	63
50 - 55	310	233	77	28	26	2	30	27	3	252	180	72
55 - 60	228	160	68	19	16	3	25	22	3	184	122	62
60 - 65	185	114	71	15	9	6	18	13	5	152	92	60
65 - 70	148	107	41	12	11	1	17	16	1	119	80	39
70 - 75	89	57	32	3	-	3	8	7	1	78	50	28
75 - 80	111	76	35	7	6	1	15	13	2	89	57	32
80 - 85	72	50	22	5	4	1	9	8	1	58	38	20
85 UND AELTER	55	44	11	5	5	-	7	7	-	43	32	11
ZUSAMMEN ...	2 829	2 247	582	348	317	31	339	311	28	2 142	1 619	523
DAR. AUSLAENDER ...	855	738	117	102	98	4	68	64	4	685	576	109
WEIBLICH												
0 - 1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	56	52	4	44	43	1	3	2	1	9	7	2
5 - 10	50	48	2	37	37	-	-	-	-	13	11	2
10 - 15	30	29	1	13	12	1	3	3	-	14	14	-
15 - 20	59	58	1	9	9	-	7	7	-	43	42	1
20 - 25	147	137	10	24	21	3	25	25	-	98	91	7
25 - 30	173	160	13	22	22	-	28	28	-	123	110	13
30 - 35	176	153	23	14	14	-	22	20	2	140	119	21
35 - 40	98	79	19	8	8	-	10	10	-	80	61	19
40 - 45	109	88	21	12	11	1	11	10	1	86	67	19
45 - 50	69	53	16	6	5	1	7	7	-	56	41	15
50 - 55	103	83	20	9	8	1	14	13	1	80	62	18
55 - 60	83	57	26	3	3	-	4	4	-	76	50	26
60 - 65	79	57	22	6	4	2	9	7	2	64	46	18
65 - 70	71	51	20	6	6	-	4	4	-	61	41	20
70 - 75	65	52	13	5	4	1	8	7	1	52	41	11
75 - 80	78	60	18	5	5	-	7	7	-	66	48	18
80 - 85	80	61	19	5	3	2	15	13	2	60	45	15
85 UND AELTER	38	30	8	2	2	-	4	4	-	32	24	8
ZUSAMMEN ...	1 566	1 310	256	232	219	13	181	171	10	1 153	920	233
DAR. AUSLAENDER ...	379	338	41	59	58	1	28	28	-	292	252	40
INSGESAMT												
0 - 1	6	5	1	4	4	-	-	-	-	2	1	1
1 - 5	115	110	5	91	89	2	4	3	1	20	18	2
5 - 10	107	104	3	80	80	-	2	2	-	25	22	3
10 - 15	57	55	1	24	23	1	7	7	-	26	26	-
15 - 20	138	134	4	28	28	-	19	19	-	91	87	4
20 - 25	322	310	12	45	42	3	58	58	-	219	210	9
25 - 30	460	424	36	40	37	3	77	75	2	343	312	31
30 - 35	435	381	54	38	36	2	48	45	3	349	300	49
35 - 40	314	247	67	30	28	2	39	36	3	245	183	62
40 - 45	333	267	66	39	36	3	36	32	4	258	199	59
45 - 50	313	227	86	26	21	5	36	33	3	251	173	78
50 - 55	413	316	97	37	34	3	44	40	4	332	242	90
55 - 60	311	217	94	22	19	3	29	26	3	260	172	88
60 - 65	264	171	93	21	13	8	27	20	7	216	138	78
65 - 70	219	158	61	18	17	1	21	20	1	180	121	59
70 - 75	154	109	45	8	4	4	16	14	2	130	91	39
75 - 80	189	136	53	12	11	1	22	20	2	155	105	50
80 - 85	152	111	41	10	7	3	24	21	3	118	83	35
85 UND AELTER	93	74	19	7	7	-	11	11	-	75	56	19
INSGESAMT ...	4 395	3 557	838	580	536	44	520	482	38	3 295	2 539	756
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
1 - 5	42	40	2	29	28	1	2	2	-	11	10	1
5 - 10	56	55	1	38	38	-	2	2	-	16	15	1
10 - 15	40	40	-	17	17	-	3	3	-	20	20	-
15 - 20	78	76	2	12	12	-	9	9	-	57	55	2
20 - 25	148	145	3	14	13	1	17	17	-	117	115	2
25 - 30	210	187	23	14	12	2	13	12	1	183	163	20
30 - 35	167	152	15	6	6	-	14	14	-	147	132	15
35 - 40	109	86	23	8	8	-	9	8	1	92	70	22
40 - 45	90	78	12	11	11	-	7	6	1	72	61	11
45 - 50	71	51	20	3	2	1	1	1	-	67	48	19
50 - 55	94	75	19	6	6	-	8	8	-	80	61	19
55 - 60	54	39	15	-	-	-	6	6	-	48	33	15
60 - 65	30	23	7	1	1	-	3	2	1	26	20	6
65 - 70	16	10	6	1	1	-	-	-	-	15	9	6
70 - 75	9	5	4	-	-	-	1	1	-	8	4	4
75 - 80	10	5	5	-	-	-	-	-	-	10	5	5
80 - 85	5	4	1	-	-	-	-	-	-	5	4	1
85 UND AELTER	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
ZUSAMMEN ...	1 234	1 076	158	161	156	5	96	92	4	977	828	149

3 TUBERKULOSE

3.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990 NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN 3.3.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS												
MAENNlich												
0 - 1	1.1	0.9	0.3	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	0.3	0.3
1 - 5	4.5	4.4	0.1	3.6	3.5	0.1	0.1	0.1	-	0.8	0.8	-
5 - 10	3.6	3.5	0.1	2.7	2.7	-	0.1	0.1	-	0.8	0.7	0.1
10 - 15	1.8	1.8	-	0.7	0.7	-	0.3	0.3	-	0.8	0.8	-
15 - 20	4.1	4.0	0.2	1.0	1.0	-	0.6	0.6	-	2.5	2.3	0.2
20 - 25	6.5	6.4	0.1	0.8	0.8	-	1.2	1.2	-	4.5	4.4	0.1
25 - 30	10.5	9.6	0.8	0.7	0.5	0.1	1.8	1.7	0.1	8.0	7.4	0.7
30 - 35	10.9	9.6	1.3	1.0	0.9	0.1	1.1	1.1	0.0	8.8	7.6	1.2
35 - 40	9.9	7.7	2.2	1.0	0.9	0.1	1.3	1.2	0.1	7.6	5.6	2.0
40 - 45	11.5	9.2	2.3	1.4	1.3	0.1	1.3	1.1	0.2	8.8	6.8	2.1
45 - 50	10.4	7.4	3.0	0.8	0.7	0.2	1.2	1.1	0.1	8.3	5.6	2.7
50 - 55	13.3	10.0	3.3	1.2	1.1	0.1	1.3	1.2	0.1	10.8	7.7	3.1
55 - 60	12.9	9.0	3.8	1.1	0.9	0.2	1.4	1.2	0.2	10.4	6.9	3.5
60 - 65	11.9	7.3	4.6	1.0	0.6	0.4	1.2	0.8	0.3	9.8	5.9	3.9
65 - 70	12.5	9.0	3.5	1.0	0.9	0.1	1.4	1.3	0.1	10.0	6.7	3.3
70 - 75	13.5	8.7	4.9	0.5	-	0.5	1.2	1.1	0.2	11.9	7.6	4.3
75 - 80	14.9	10.2	4.7	0.9	0.8	0.1	2.0	1.7	0.3	11.9	7.6	4.3
80 - 85	16.3	11.3	5.0	1.1	0.9	0.2	2.0	1.8	0.2	13.1	8.6	4.5
85 UND AELTER ...	25.0	20.0	5.0	2.3	2.3	-	3.2	3.2	-	19.5	14.5	5.0
ZUSAMMEN ... 1)	9.5	7.5	1.9	1.2	1.1	0.1	1.1	1.0	0.1	7.2	5.4	1.7
DAR. AUSLAENDER ...	37.2	32.1	5.1	4.4	4.3	0.2	3.0	2.8	0.2	29.8	25.1	4.7
WEIBlich												
0 - 1	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	4.5	4.2	0.3	3.6	3.5	0.1	0.2	0.2	0.1	0.7	0.6	0.2
5 - 10	3.3	3.2	0.1	2.5	2.5	-	-	-	-	0.9	0.7	0.1
10 - 15	2.1	2.0	0.1	0.9	0.8	0.1	0.2	0.2	-	1.0	1.0	-
15 - 20	3.2	3.2	0.1	0.5	0.5	-	0.4	0.4	-	2.4	2.3	0.1
20 - 25	5.7	5.3	0.4	0.9	0.8	0.1	1.0	1.0	-	3.8	3.5	0.3
25 - 30	6.7	6.2	0.5	0.8	0.8	-	1.1	1.1	-	4.7	4.2	0.5
30 - 35	7.8	6.8	1.0	0.6	0.6	-	1.0	0.9	0.1	6.2	5.3	0.9
35 - 40	4.6	3.7	0.9	0.4	0.4	-	0.5	0.5	-	3.8	2.9	0.9
40 - 45	5.9	4.7	1.1	0.6	0.6	0.1	0.6	0.5	0.1	4.6	3.6	1.0
45 - 50	3.1	2.4	0.7	0.3	0.2	0.0	0.3	0.3	-	2.5	1.8	0.7
50 - 55	4.6	3.7	0.9	0.4	0.4	0.0	0.6	0.6	0.0	3.6	2.8	0.8
55 - 60	4.7	3.2	1.5	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	4.3	2.8	1.5
60 - 65	4.2	3.1	1.2	0.3	0.2	0.1	0.5	0.4	0.1	3.4	2.5	1.0
65 - 70	3.7	2.7	1.0	0.3	0.3	-	0.2	0.2	-	3.2	2.1	1.0
70 - 75	5.5	4.4	1.1	0.4	0.3	0.1	0.7	0.6	0.1	4.4	3.5	0.9
75 - 80	5.2	4.0	1.2	0.3	0.3	-	0.5	0.5	-	4.4	3.2	1.2
80 - 85	7.8	5.9	1.8	0.5	0.3	0.2	1.5	1.3	0.2	5.8	4.4	1.5
85 UND AELTER ...	5.8	4.6	1.2	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-	4.9	3.7	1.2
ZUSAMMEN ... 1)	4.9	4.1	0.8	0.7	0.7	0.0	0.6	0.5	0.0	3.6	2.9	0.7
DAR. AUSLAENDER ...	20.5	18.3	2.2	3.2	3.1	0.1	1.5	1.5	-	15.8	13.6	2.2
INSGESAMT												
0 - 1	0.9	0.7	0.1	0.6	0.6	-	-	-	-	0.3	0.1	0.1
1 - 5	4.5	4.3	0.2	3.6	3.5	0.1	0.2	0.1	0.0	0.8	0.7	0.1
5 - 10	3.5	3.4	0.1	2.6	2.6	-	0.1	0.1	-	0.8	0.7	0.1
10 - 15	1.9	1.9	0.0	0.8	0.8	0.0	0.2	0.2	-	0.9	0.9	-
15 - 20	3.7	3.6	0.1	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	2.4	2.3	0.1
20 - 25	6.1	5.9	0.2	0.9	0.8	0.1	1.1	1.1	-	4.1	4.0	0.2
25 - 30	8.6	7.9	0.7	0.7	0.7	0.1	1.4	1.4	0.0	6.4	5.8	0.6
30 - 35	9.4	8.2	1.2	0.8	0.8	0.0	1.0	1.0	0.1	7.5	6.5	1.1
35 - 40	7.3	5.7	1.6	0.7	0.6	0.0	0.9	0.8	0.1	5.7	4.2	1.4
40 - 45	8.8	7.0	1.7	1.0	0.9	0.1	0.9	0.8	0.1	6.8	5.2	1.6
45 - 50	6.8	5.0	1.9	0.6	0.5	0.1	0.8	0.7	0.1	5.5	3.8	1.7
50 - 55	9.0	6.9	2.1	0.8	0.7	0.1	1.0	0.9	0.1	7.2	5.3	2.0
55 - 60	8.8	6.1	2.7	0.6	0.5	0.1	0.8	0.7	0.1	7.3	4.9	2.5
60 - 65	7.7	5.0	2.7	0.6	0.4	0.2	0.8	0.6	0.2	6.3	4.0	2.3
65 - 70	7.0	5.1	2.0	0.6	0.5	0.0	0.7	0.6	0.0	5.8	3.9	1.9
70 - 75	8.4	5.9	2.4	0.4	0.2	0.2	0.9	0.8	0.1	7.1	4.9	2.1
75 - 80	8.4	6.0	2.4	0.5	0.5	0.0	1.0	0.9	0.1	6.9	4.7	2.2
80 - 85	10.3	7.6	2.8	0.7	0.5	0.2	1.6	1.4	0.2	8.0	5.6	2.4
85 UND AELTER ...	10.7	8.5	2.2	0.8	0.8	-	1.3	1.3	-	8.6	6.4	2.2
INSGESAMT ...	7.1	5.7	1.4	0.9	0.9	0.1	0.8	0.8	0.1	5.3	4.1	1.2
DARUNTER: AUSLAENDER 1)												
0 - 1	3.2	3.2	-	1.6	1.6	-	-	-	-	1.6	1.6	-
1 - 5	17.8	17.0	0.8	12.3	11.9	0.4	0.8	0.8	-	4.7	4.2	0.4
5 - 10	17.1	16.8	0.3	11.6	11.6	-	0.6	0.6	-	4.9	4.6	0.3
10 - 15	11.5	11.5	-	4.9	4.9	-	0.9	0.9	-	5.7	5.7	-
15 - 20	22.3	21.7	0.6	3.4	3.4	-	2.6	2.6	-	16.3	15.7	0.6
20 - 25	37.8	37.1	0.8	3.6	3.3	0.3	4.3	4.3	-	29.9	29.4	0.5
25 - 30	55.4	49.3	6.1	3.7	3.2	0.5	3.4	3.2	0.3	48.3	43.0	5.3
30 - 35	42.9	39.0	3.9	1.5	1.5	-	3.6	3.6	-	37.7	33.9	3.9
35 - 40	24.7	19.5	5.2	1.8	1.8	-	2.0	1.8	0.2	20.8	15.9	5.0
40 - 45	23.5	20.3	3.1	2.9	2.9	-	1.8	1.6	0.3	18.8	15.9	2.9
45 - 50	22.1	15.9	6.2	0.9	0.6	0.3	0.3	0.3	-	20.8	14.9	5.9
50 - 55	42.9	34.2	8.7	2.7	2.7	-	3.7	3.7	-	36.5	27.8	8.7
55 - 60	41.4	29.9	11.5	-	-	-	4.6	4.6	-	36.8	25.3	11.5
60 - 65	40.1	30.7	9.4	1.3	1.3	-	4.0	2.7	1.3	34.7	26.7	8.0
65 - 70	41.8	26.1	15.7	2.6	2.6	-	-	-	-	39.2	23.5	15.7
70 - 75	39.0	21.7	17.3	-	-	-	4.3	4.3	-	34.7	17.3	17.3
75 - 80	60.8	30.4	30.4	-	-	-	-	-	-	60.8	30.4	30.4
80 - 85	54.3	43.4	10.9	-	-	-	-	-	-	54.3	43.4	10.9
85 UND AELTER ...	54.8	54.8	-	-	-	-	18.3	18.3	-	36.5	36.5	-
ZUSAMMEN ...	29.8	26.0	3.8	3.9	3.8	0.1	2.3	2.2	0.1	23.6	20.0	3.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

3.4 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSE-

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN			INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT			AN MAENN
				INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
1	0	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2	1	-	5	25	25	-	1	1	-	-	-	-	
3	5	-	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	
4	10	-	15	5	5	-	-	-	-	1	1	-	
5	15	-	20	14	14	-	-	-	-	1	1	-	
6	20	-	25	20	20	-	-	-	-	5	5	-	
7	25	-	30	66	60	6	2	2	-	12	11	-	1
8	30	-	35	61	61	-	1	1	-	12	12	-	-
9	35	-	40	56	53	3	4	3	1	24	23	-	1
10	40	-	45	57	52	5	2	2	-	28	27	-	1
11	45	-	50	57	53	4	3	3	-	34	31	-	3
12	50	-	55	53	46	7	-	-	-	23	21	-	2
13	55	-	60	73	52	15	4	3	1	40	34	-	6
14	60	-	65	61	48	13	1	1	-	33	26	-	7
15	65	-	70	48	40	8	-	-	-	27	25	-	2
16	70	-	75	40	31	9	-	-	-	12	9	-	3
17	75	-	80	36	29	7	-	-	-	15	13	-	2
18	80	-	85	19	17	2	1	1	-	4	4	-	-
19	85	UND	AELTER	14	12	2	-	-	-	4	4	-	-
20	ZUSAMMEN ...			717	636	81	19	17	2	275	247	-	28
21	DAR. AUSLAENDER ...			185	170	15	2	2	-	38	36	-	2
22	0	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	WEIB
23	1	-	5	16	16	-	2	2	-	-	-	-	-
24	5	-	10	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-
25	10	-	15	17	16	1	-	-	-	-	-	-	-
26	15	-	20	17	16	1	-	-	-	1	1	-	-
27	20	-	25	35	34	1	-	-	-	6	6	-	-
28	25	-	30	47	44	3	-	-	-	12	10	-	2
29	30	-	35	52	45	7	-	-	-	12	10	-	2
30	35	-	40	47	42	5	1	1	-	15	14	-	1
31	40	-	45	60	56	4	1	1	-	26	24	-	2
32	45	-	50	44	38	6	2	2	-	17	13	-	4
33	50	-	55	63	55	8	1	-	1	26	25	-	1
34	55	-	60	81	74	7	3	3	-	40	39	-	1
35	60	-	65	73	61	12	1	-	1	34	32	-	2
36	65	-	70	77	72	5	2	2	-	24	24	-	-
37	70	-	75	34	27	7	1	1	-	9	8	-	1
38	75	-	80	73	66	7	-	-	-	18	16	-	2
39	80	-	85	46	40	6	-	-	-	9	8	-	1
40	85	UND	AELTER	33	28	5	-	-	-	4	2	-	2
41	ZUSAMMEN ...			826	740	86	14	12	2	253	232	-	21
42	DAR. AUSLAENDER ...			190	177	13	3	3	-	28	25	-	3
43	0	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	INS
44	1	-	5	41	41	-	3	3	-	-	-	-	-
45	5	-	10	20	19	1	-	-	-	-	-	-	-
46	10	-	15	22	21	1	-	-	-	1	1	-	-
47	15	-	20	31	30	1	-	-	-	2	2	-	-
48	20	-	25	55	54	1	-	-	-	11	11	-	-
49	25	-	30	113	104	9	2	2	-	24	21	-	3
50	30	-	35	113	106	7	1	1	-	24	22	-	2
51	35	-	40	103	95	8	5	4	1	39	37	-	2
52	40	-	45	117	108	9	3	3	-	54	51	-	3
53	45	-	50	101	91	10	5	5	-	51	44	-	7
54	50	-	55	116	101	15	1	-	1	49	46	-	3
55	55	-	60	154	132	22	7	6	1	80	73	-	7
56	60	-	65	134	109	25	2	1	1	67	58	-	9
57	65	-	70	125	112	13	2	2	-	51	49	-	2
58	70	-	75	74	58	16	1	1	-	21	17	-	4
59	75	-	80	109	95	14	-	-	-	33	29	-	4
60	80	-	85	65	57	8	1	1	-	13	12	-	1
61	85	UND	AELTER	47	40	7	-	-	-	8	6	-	2
62	INSGESAMT ...			1 543	1 376	167	33	29	4	528	479	-	49
63	0	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	DARUNTER:
64	1	-	5	11	11	-	2	2	-	-	-	-	-
65	5	-	10	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
66	10	-	15	11	11	-	-	-	-	1	1	-	-
67	15	-	20	19	18	1	-	-	-	1	1	-	-
68	20	-	25	29	28	1	-	-	-	3	3	-	-
69	25	-	30	59	53	6	2	2	-	6	4	-	2
70	30	-	35	57	52	5	-	-	-	7	6	-	1
71	35	-	40	38	36	2	-	-	-	8	8	-	-
72	40	-	45	50	48	2	-	-	-	15	15	-	-
73	45	-	50	32	29	3	1	1	-	13	12	-	1
74	50	-	55	29	27	2	-	-	-	5	5	-	-
75	55	-	60	12	10	2	-	-	-	4	3	-	1
76	60	-	65	9	7	2	-	-	-	3	3	-	-
77	65	-	70	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
78	70	-	75	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
79	75	-	80	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
80	80	-	85	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
81	85	UND	AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...			375	347	28	5	5	-	66	61	-	5

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1990
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
-	-	-	2	2	-	-	-	-	1
1	1	-	19	19	-	4	4	-	2
1	1	-	9	9	-	-	-	-	3
-	-	-	3	3	-	1	1	-	4
3	3	-	7	7	-	3	3	-	5
2	2	-	10	10	-	3	3	-	6
11	11	-	30	26	4	11	10	1	7
10	10	-	29	29	-	9	9	-	8
3	3	-	18	17	1	7	7	-	9
5	4	1	13	10	3	9	9	-	10
6	6	-	10	10	-	4	3	1	11
13	10	3	12	11	1	5	4	1	12
9	7	2	10	7	3	10	7	3	13
7	5	2	9	7	2	11	9	2	14
8	6	2	4	4	-	9	5	4	15
5	2	3	13	13	-	10	7	3	16
6	4	2	7	7	-	8	5	3	17
4	2	2	5	5	-	5	5	-	18
2	1	1	5	5	-	3	2	1	19
96	78	18	215	201	14	112	93	19	20
26	23	3	94	85	9	25	24	1	21
LICH									
-	-	-	-	-	-	1	1	-	22
1	1	-	13	13	-	-	-	-	23
-	-	-	7	6	1	3	3	-	24
1	1	-	13	12	1	3	3	-	25
1	1	-	11	10	1	4	4	-	26
3	3	-	19	18	1	7	7	-	27
2	3	-	29	28	1	3	3	-	28
4	3	1	29	25	4	7	7	-	29
2	2	-	22	18	4	7	7	-	30
3	3	-	27	25	2	3	3	-	31
2	2	-	19	18	1	4	3	1	32
2	2	-	30	25	5	4	3	1	33
8	7	1	20	16	4	10	9	1	34
9	5	4	19	16	3	10	8	2	35
7	6	1	30	28	2	14	12	2	36
7	5	2	12	9	3	5	4	1	37
9	8	1	32	28	4	14	14	-	38
6	5	1	26	22	4	5	5	-	39
3	3	-	18	16	2	8	7	1	40
71	60	11	376	333	43	112	103	9	41
14	13	1	122	114	8	23	22	1	42
GESAMT									
-	-	-	2	2	-	1	1	-	43
2	2	-	32	32	-	4	4	-	44
1	1	-	16	15	1	3	3	-	45
1	1	-	16	15	1	4	4	-	46
4	4	-	18	17	1	7	7	-	47
5	5	-	29	28	1	10	10	-	48
14	14	-	59	54	5	14	13	1	49
14	13	1	58	54	4	16	16	-	50
5	5	-	40	35	5	14	14	-	51
8	7	1	40	35	5	12	12	-	52
8	8	-	29	28	1	8	6	2	53
15	12	3	42	36	6	9	7	2	54
17	14	3	30	23	7	20	16	4	55
16	10	6	28	23	5	21	17	4	56
15	12	3	34	32	2	23	17	6	57
12	7	5	25	22	3	15	11	4	58
15	12	3	39	35	4	22	19	3	59
10	7	3	31	27	4	10	10	-	60
5	4	1	23	21	2	11	9	2	61
167	138	29	591	534	57	224	196	28	62
AUSLAENDER									
-	-	-	1	1	-	-	-	-	63
-	-	-	7	7	-	2	2	-	64
-	-	-	7	7	-	1	1	-	65
1	1	-	6	6	-	3	3	-	66
2	2	-	12	11	1	4	4	-	67
4	4	-	18	17	1	4	4	-	68
9	9	-	36	32	4	6	6	-	69
10	9	1	34	31	3	6	6	-	70
4	4	-	21	19	2	5	5	-	71
1	1	-	27	25	2	7	7	-	72
3	3	-	12	12	-	3	1	2	73
4	3	1	19	18	1	1	1	-	74
-	-	-	6	5	1	2	2	-	75
-	-	-	5	3	2	1	1	-	76
-	-	-	5	5	-	1	1	-	77
1	-	1	-	-	-	1	1	-	78
1	-	1	-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	1	1	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
40	36	4	216	199	17	48	46	2	82

3.4 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSE-

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN		INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT					
			INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE			
JE 100 000 EINWOHNER														
MAENN														
1	0	- 1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	- 5	1.9	1.9	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
3	5	- 10	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	10	- 15	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
5	15	- 20	0.7	0.7	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
6	20	- 25	0.7	0.7	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-
7	25	- 30	2.4	2.2	0.2	0.1	0.1	-	-	0.4	0.4	0.0	-	-
8	30	- 35	2.6	2.6	-	0.0	0.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-
9	35	- 40	2.6	2.4	0.1	0.2	0.1	0.0	-	1.1	1.1	0.0	-	-
10	40	- 45	2.9	2.7	0.3	0.1	0.1	-	-	1.4	1.4	0.1	-	-
11	45	- 50	2.4	2.3	0.2	0.1	0.1	-	-	1.4	1.3	0.1	-	-
12	50	- 55	2.3	2.0	0.3	-	-	-	-	1.0	0.9	0.1	-	-
13	55	- 60	4.1	3.3	0.8	0.2	0.2	0.1	-	2.3	1.9	0.3	-	-
14	60	- 65	3.9	3.1	0.8	0.1	0.1	-	-	2.1	1.7	0.5	-	-
15	65	- 70	4.0	3.4	0.7	-	-	-	-	2.3	2.1	0.2	-	-
16	70	- 75	6.1	4.7	1.4	-	-	-	-	1.8	1.4	0.5	-	-
17	75	- 80	4.8	3.9	0.9	-	-	-	-	2.0	1.7	0.3	-	-
18	80	- 85	4.3	3.8	0.5	0.2	0.2	-	-	0.9	0.9	-	-	-
19	85	UND AELTER	6.4	5.5	0.9	-	-	-	-	1.8	1.8	-	-	-
20	ZUSAMMEN ... 1)		2.4	2.1	0.3	0.1	0.1	0.0	-	0.9	0.8	0.1	-	-
21	DAR. AUSLAENDER ...		8.1	7.4	0.7	0.1	0.1	-	-	1.7	1.6	0.1	-	-
WEIB														
22	0	- 1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1	- 5	1.3	1.3	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-
24	5	- 10	0.7	0.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	10	- 15	1.2	1.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	15	- 20	0.9	0.9	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
27	20	- 25	1.4	1.3	0.0	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-
28	25	- 30	1.8	1.7	0.1	-	-	-	-	0.5	0.4	0.1	-	-
29	30	- 35	2.3	2.0	0.3	-	-	-	-	0.5	0.4	0.1	-	-
30	35	- 40	2.2	2.0	0.2	0.0	0.0	-	-	0.7	0.7	0.0	-	-
31	40	- 45	3.2	3.0	0.2	0.1	0.1	-	-	1.4	1.3	0.1	-	-
32	45	- 50	2.0	1.7	0.3	0.1	0.1	-	-	0.8	0.6	0.2	-	-
33	50	- 55	2.8	2.4	0.4	0.0	-	0.0	-	1.2	1.1	0.0	-	-
34	55	- 60	4.6	4.2	0.4	0.2	0.2	-	-	2.3	2.2	0.1	-	-
35	60	- 65	3.9	3.3	0.6	0.1	-	0.1	-	1.8	1.7	0.1	-	-
36	65	- 70	4.0	3.7	0.3	0.1	0.1	-	-	1.2	1.2	-	-	-
37	70	- 75	2.9	2.3	0.6	0.1	0.1	-	-	0.8	0.7	0.1	-	-
38	75	- 80	4.8	4.4	0.5	-	-	-	-	1.2	1.1	0.1	-	-
39	80	- 85	4.5	3.9	0.6	-	-	-	-	0.9	0.8	0.1	-	-
40	85	UND AELTER	5.1	4.3	0.8	-	-	-	-	0.6	0.3	0.3	-	-
41	ZUSAMMEN ... 1)		2.6	2.3	0.3	0.0	0.0	0.0	-	0.8	0.7	0.1	-	-
42	DAR. AUSLAENDER ...		10.3	9.6	0.7	0.2	0.2	-	-	1.5	1.4	0.2	-	-
INS														
43	0	- 1	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	1	- 5	1.6	1.6	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
45	5	- 10	0.6	0.6	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	10	- 15	0.7	0.7	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-
47	15	- 20	0.8	0.8	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
48	20	- 25	1.0	1.0	0.0	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-
49	25	- 30	2.1	1.9	0.2	0.0	0.0	-	-	0.4	0.4	0.1	-	-
50	30	- 35	2.4	2.3	0.2	0.0	0.0	-	-	0.5	0.5	0.0	-	-
51	35	- 40	2.4	2.2	0.2	0.1	0.1	0.0	-	0.9	0.9	0.0	-	-
52	40	- 45	3.1	2.8	0.2	0.1	0.1	-	-	1.4	1.3	0.1	-	-
53	45	- 50	2.2	2.0	0.2	0.1	0.1	-	-	1.1	1.0	0.2	-	-
54	50	- 55	2.5	2.2	0.3	0.0	-	0.0	-	1.1	1.0	0.1	-	-
55	55	- 60	4.3	3.7	0.6	0.2	0.2	0.0	-	2.3	2.1	0.2	-	-
56	60	- 65	3.9	3.2	0.7	0.1	0.0	0.0	-	2.0	1.7	0.3	-	-
57	65	- 70	4.0	3.6	0.4	0.1	0.1	-	-	1.6	1.6	0.1	-	-
58	70	- 75	4.0	3.2	0.9	0.1	0.1	-	-	1.1	0.9	0.2	-	-
59	75	- 80	4.8	4.2	0.6	-	-	-	-	1.5	1.3	0.2	-	-
60	80	- 85	4.4	3.9	0.5	0.1	0.1	-	-	0.9	0.8	0.1	-	-
61	85	UND AELTER	5.4	4.6	0.8	-	-	-	-	0.9	0.7	0.2	-	-
62	INSGESAMT ...		2.5	2.2	0.3	0.1	0.0	0.0	-	0.9	0.8	0.1	-	-
DARUNTER:														
63	0	- 1	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	1	- 5	4.7	4.7	-	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
65	5	- 10	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	10	- 15	3.2	3.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-
67	15	- 20	5.4	5.1	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-
68	20	- 25	7.4	7.2	0.3	-	-	-	-	0.8	0.8	-	-	-
69	25	- 30	15.6	14.0	1.6	0.5	0.5	-	-	1.6	1.1	0.5	-	-
70	30	- 35	14.6	13.3	1.3	-	-	-	-	1.8	1.5	0.3	-	-
71	35	- 40	8.6	8.2	0.5	-	-	-	-	1.8	1.8	-	-	-
72	40	- 45	13.0	12.5	0.5	-	-	-	-	3.9	3.9	-	-	-
73	45	- 50	10.0	9.0	0.9	0.3	0.3	-	-	4.0	3.7	0.3	-	-
74	50	- 55	13.2	12.3	0.9	-	-	-	-	2.3	2.3	-	-	-
75	55	- 60	9.2	7.7	1.5	-	-	-	-	3.1	2.3	0.8	-	-
76	60	- 65	12.0	9.4	2.7	-	-	-	-	4.0	4.0	-	-	-
77	65	- 70	15.7	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	70	- 75	8.7	4.3	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	75	- 80	6.1	-	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	80	- 85	10.9	10.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	85	UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...		9.0	8.4	0.7	0.1	0.1	-	-	1.6	1.5	0.1	-	-

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

KULOSE
ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1990
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
GLEICHEN ALTERS									
LICH									
-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	1
0.1	0.1	-	1.5	1.5	-	0.3	0.3	-	2
0.1	0.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	3
-	-	-	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	4
0.2	0.2	-	0.4	0.4	-	0.2	0.2	-	5
0.1	0.1	-	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	6
0.4	0.4	-	1.1	0.9	0.1	0.4	0.4	0.0	7
0.4	0.4	-	1.2	1.2	-	0.4	0.4	-	8
0.1	0.1	-	0.8	0.8	0.0	0.3	0.3	-	9
0.3	0.2	0.1	0.7	0.5	0.2	0.5	0.5	-	10
0.3	0.3	-	0.4	0.4	-	0.2	0.1	0.0	11
0.6	0.4	0.1	0.5	0.5	0.0	0.2	0.2	0.0	12
0.5	0.4	0.1	0.6	0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	13
0.5	0.3	0.1	0.6	0.5	0.1	0.7	0.6	0.1	14
0.7	0.5	0.2	0.3	0.3	-	0.8	0.4	0.3	15
0.8	0.3	0.5	2.0	2.0	-	1.5	1.1	0.5	16
0.8	0.5	0.3	0.9	0.9	-	1.1	0.7	0.4	17
0.9	0.5	0.5	1.1	1.1	-	1.1	1.1	-	18
0.9	0.5	0.5	2.3	2.3	-	1.4	0.9	0.5	19
0.3	0.3	0.1	0.7	0.7	0.0	0.4	0.3	0.1	20
1.1	1.0	0.1	4.1	3.7	0.4	1.1	1.0	0.0	21
LICH									
-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	22
0.1	0.1	-	1.1	1.1	-	-	-	-	23
-	-	-	0.5	0.4	0.1	0.2	0.2	-	24
0.1	0.1	-	0.9	0.8	0.1	0.2	0.2	-	25
0.1	0.1	-	0.6	0.5	0.1	0.2	0.2	-	26
0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.0	0.3	0.3	-	27
0.1	0.1	-	1.1	1.1	0.0	0.1	0.1	-	28
0.2	0.1	0.0	1.3	1.1	0.2	0.3	0.3	-	29
0.1	0.1	-	1.0	0.8	0.2	0.3	0.3	-	30
0.2	0.2	-	1.5	1.3	0.1	0.2	0.2	-	31
0.1	0.1	-	0.9	0.8	0.0	0.2	0.1	0.0	32
0.1	0.1	-	1.2	1.1	0.2	0.2	0.1	0.0	33
0.5	0.4	0.1	1.1	0.9	0.2	0.6	0.5	0.1	34
0.5	0.3	0.2	1.0	0.9	0.2	0.5	0.4	0.1	35
0.4	0.3	0.1	1.6	1.5	0.1	0.7	0.6	0.1	36
0.6	0.4	0.2	1.0	0.8	0.3	0.4	0.3	0.1	37
0.6	0.5	0.1	2.1	1.9	0.3	0.9	0.8	-	38
0.6	0.5	0.1	2.5	2.1	0.4	0.5	0.5	-	39
0.5	0.5	-	2.8	2.5	0.3	1.2	1.1	0.2	40
0.2	0.2	0.0	1.2	1.0	0.1	0.3	0.3	0.0	41
0.8	0.7	0.1	6.6	6.2	0.4	1.2	1.2	0.1	42
GESAMT									
-	-	-	0.3	0.3	-	0.1	0.1	-	43
0.1	0.1	-	1.3	1.3	-	0.2	0.2	-	44
0.0	0.0	-	0.5	0.5	0.0	0.1	0.1	-	45
0.0	0.0	-	0.5	0.5	0.0	0.1	0.1	-	46
0.1	0.1	-	0.5	0.5	0.0	0.2	0.2	-	47
0.1	0.1	-	0.5	0.5	0.0	0.2	0.2	-	48
0.3	0.3	-	1.1	1.0	0.1	0.3	0.2	0.0	49
0.3	0.3	0.0	1.3	1.2	0.1	0.3	0.3	-	50
0.1	0.1	-	0.9	0.8	0.1	0.3	0.3	-	51
0.2	0.2	0.0	1.1	0.9	0.1	0.3	0.3	-	52
0.2	0.2	-	0.6	0.6	0.0	0.2	0.1	0.0	53
0.3	0.3	0.1	0.9	0.8	0.1	0.2	0.2	0.0	54
0.5	0.4	0.1	0.8	0.6	0.2	0.6	0.5	0.1	55
0.5	0.3	0.2	0.8	0.7	0.1	0.6	0.5	0.1	56
0.5	0.4	0.1	1.1	1.0	0.1	0.7	0.5	0.2	57
0.7	0.4	0.3	1.4	1.2	0.2	0.8	0.6	0.2	58
0.7	0.5	0.1	1.7	1.6	0.2	1.0	0.8	0.1	59
0.7	0.5	0.2	2.1	1.8	0.3	0.7	0.7	-	60
0.6	0.5	0.1	2.6	2.4	0.2	1.3	1.0	0.2	61
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.0	62
1) AUSLAENDER									
-	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	63
-	-	-	3.0	3.0	-	0.8	0.8	-	64
-	-	-	2.1	2.1	-	0.3	0.3	-	65
0.3	0.3	-	1.7	1.7	-	0.9	0.9	-	66
0.6	0.6	-	3.4	3.1	0.3	1.1	1.1	-	67
1.0	1.0	-	4.6	4.3	0.3	1.0	1.0	-	68
2.4	2.4	-	9.5	8.4	1.1	1.6	1.6	-	69
2.6	2.3	0.3	8.7	8.0	0.8	1.5	1.5	-	70
0.9	0.9	-	4.8	4.3	0.5	1.1	1.1	-	71
0.3	0.3	-	7.0	6.5	0.5	1.8	1.8	-	72
0.9	0.9	-	3.7	3.7	-	0.9	0.3	0.6	73
1.8	1.4	0.5	8.7	8.2	0.5	0.5	0.5	-	74
-	-	-	4.6	3.8	0.8	1.5	1.5	-	75
-	-	-	6.7	4.0	2.7	1.3	1.3	-	76
-	-	-	13.1	13.1	-	2.6	2.6	-	77
4.3	-	4.3	-	-	-	4.3	4.3	-	78
6.1	-	6.1	-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	10.9	10.9	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
1.0	0.9	0.1	5.2	4.8	0.4	1.2	1.1	0.0	82

3 TUBERKULOSE

3.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

3.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL									
MAENNlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	133	103	30	79	60	19	54	43	11
HAMBURG	164	135	29	93	77	16	71	58	13
NIEDERSACHSEN	402	304	98	239	180	59	163	124	39
BREMEN	54	53	1	34	34	-	20	19	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 132	976	156	750	658	92	382	318	64
HESSEN	447	382	65	273	236	37	174	146	28
RHEINLAND-PFALZ	254	222	32	161	145	16	93	77	16
BADEN-WUERTTEMBERG	550	469	81	356	307	49	194	162	32
BAYERN	928	779	149	596	515	81	332	264	68
SAARLAND	64	54	10	44	39	5	20	15	5
BERLIN (WEST)	233	216	17	111	104	7	122	112	10
BUNDESGBEIT ...	4 361	3 693	668	2 736	2 355	381	1 625	1 338	287
DAR. AUSLAENDER ...	843	764	79	515	468	47	328	296	32
WEIBlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	90	79	11	56	50	6	34	29	5
HAMBURG	63	45	18	35	25	10	28	20	8
NIEDERSACHSEN	218	167	51	113	90	23	105	77	28
BREMEN	22	22	-	14	14	-	8	8	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	511	455	56	341	311	30	170	144	26
HESSEN	174	161	13	92	87	5	82	74	8
RHEINLAND-PFALZ	92	77	15	54	50	4	38	27	11
BADEN-WUERTTEMBERG	229	200	29	150	133	17	79	67	12
BAYERN	364	326	38	210	194	16	154	132	22
SAARLAND	22	19	3	13	12	1	9	7	2
BERLIN (WEST)	100	90	10	36	32	4	64	58	6
BUNDESGBEIT ...	1 885	1 641	244	1 114	998	116	771	643	128
DAR. AUSLAENDER ...	288	274	14	175	169	6	113	105	8
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	223	182	41	135	110	25	88	72	16
HAMBURG	227	180	47	128	102	26	99	78	21
NIEDERSACHSEN	620	471	149	352	270	82	268	201	67
BREMEN	76	75	1	48	48	-	28	27	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 643	1 431	212	1 091	969	122	552	462	90
HESSEN	621	543	78	365	323	42	256	220	36
RHEINLAND-PFALZ	346	299	47	215	195	20	131	104	27
BADEN-WUERTTEMBERG	779	669	110	506	440	66	273	229	44
BAYERN	1 292	1 105	187	806	709	97	485	395	90
SAARLAND	86	73	13	57	51	6	29	22	7
BERLIN (WEST)	333	306	27	147	136	11	186	170	16
BUNDESGBEIT ...	6 246	5 334	912	3 850	3 353	497	2 396	1 981	415
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	26	24	2	11	10	1	15	14	1
HAMBURG	60	56	4	33	31	2	27	25	2
NIEDERSACHSEN	87	75	12	57	51	6	30	24	6
BREMEN	14	14	-	7	7	-	7	7	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	307	277	30	194	176	18	113	101	12
HESSEN	154	140	14	94	86	8	60	54	6
RHEINLAND-PFALZ	49	47	2	29	28	1	20	19	1
BADEN-WUERTTEMBERG	161	149	12	106	98	8	55	51	4
BAYERN	174	160	14	109	101	8	65	59	6
SAARLAND	14	14	-	7	7	-	7	7	-
BERLIN (WEST)	85	82	3	43	42	1	42	40	2
BUNDESGBEIT ...	1 131	1 038	93	690	637	53	441	401	40

3 TUBERKULOSE

3.5 ZUGANG DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

3.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER									
MAENNLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	10.7	8.3	2.4	6.4	4.8	1.5	4.3	3.5	0.9
HAMBURG	21.7	17.8	3.8	12.3	10.2	2.1	9.4	7.7	1.7
NIEDERSACHSEN	11.5	8.7	2.8	6.8	5.2	1.7	4.7	3.6	1.1
BREMEN	17.1	16.7	0.3	10.7	10.7	-	6.3	6.0	0.3
NORDRHEIN-WESTFALEN	13.9	12.0	1.9	9.2	8.1	1.1	4.7	3.9	0.8
HESSEN	16.5	14.1	2.4	10.1	8.7	1.4	6.4	5.4	1.0
RHEINLAND-PFALZ	14.3	12.5	1.8	9.1	8.2	0.9	5.3	4.3	0.9
BADEN-WUERTTEMBERG	11.9	10.2	1.8	7.7	6.7	1.1	4.2	3.5	0.7
BAYERN	17.3	14.5	2.8	11.1	9.6	1.5	6.2	4.9	1.3
SAARLAND	12.6	10.6	2.0	8.7	7.7	1.0	3.9	3.0	1.0
BERLIN (WEST)	23.7	22.0	1.7	11.3	10.6	0.7	12.4	11.4	1.0
BUNDESGBIET ...	14.6	12.4	2.2	9.2	7.9	1.3	5.4	4.5	1.0
1)									
DAR. AUSLAENDER ...	36.7	33.3	3.4	22.4	20.4	2.0	14.3	12.9	1.4
WEIBLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	6.8	5.9	0.8	4.2	3.8	0.5	2.6	2.2	0.4
HAMBURG	7.4	5.3	2.1	4.1	2.9	1.2	3.3	2.3	0.9
NIEDERSACHSEN	5.8	4.5	1.4	3.0	2.4	0.6	2.8	2.1	0.8
BREMEN	6.3	6.3	-	4.0	4.0	-	2.3	2.3	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	5.8	5.2	0.6	3.9	3.5	0.3	1.9	1.6	0.3
HESSEN	6.0	5.6	0.4	3.2	3.0	0.2	2.8	2.6	0.3
RHEINLAND-PFALZ	4.8	4.1	0.8	2.8	2.6	0.2	2.0	1.4	0.6
BADEN-WUERTTEMBERG	4.7	4.1	0.6	3.1	2.7	0.3	1.6	1.4	0.2
BAYERN	6.3	5.7	0.7	3.6	3.4	0.3	2.7	2.3	0.4
SAARLAND	4.0	3.5	0.5	2.4	2.2	0.2	1.6	1.3	0.4
BERLIN (WEST)	9.0	8.1	0.9	3.2	2.9	0.4	5.8	5.2	0.5
BUNDESGBIET ...	5.9	5.1	0.8	3.5	3.1	0.4	2.4	2.0	0.4
1)									
DAR. AUSLAENDER ...	15.6	14.8	0.8	9.5	9.1	0.3	6.1	5.7	0.4
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	8.7	7.1	1.6	5.2	4.3	1.0	3.4	2.8	0.6
HAMBURG	14.1	11.2	2.9	8.0	6.3	1.6	6.1	4.8	1.3
NIEDERSACHSEN	8.6	6.5	2.1	4.9	3.7	1.1	3.7	2.8	0.9
BREMEN	11.4	11.3	0.2	7.2	7.2	-	4.2	4.1	0.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	9.7	8.4	1.3	6.4	5.7	0.7	3.3	2.7	0.5
HESSEN	11.1	9.7	1.4	6.5	5.8	0.7	4.6	3.9	0.6
RHEINLAND-PFALZ	9.4	8.1	1.3	5.9	5.3	0.5	3.6	2.8	0.7
BADEN-WUERTTEMBERG	8.2	7.0	1.2	5.3	4.6	0.7	2.9	2.4	0.5
BAYERN	11.6	9.9	1.7	7.3	6.4	0.9	4.4	3.6	0.8
SAARLAND	8.1	6.9	1.2	5.4	4.8	0.6	2.7	2.1	0.7
BERLIN (WEST)	15.9	14.6	1.3	7.0	6.5	0.5	8.9	8.1	0.8
BUNDESGBIET ...	10.1	8.6	1.5	6.2	5.4	0.8	3.9	3.2	0.7
1)									
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	34.3	31.6	2.6	14.5	13.2	1.3	19.8	18.4	1.3
HAMBURG	40.7	38.0	2.7	22.4	21.0	1.4	18.3	17.0	1.4
NIEDERSACHSEN	32.8	28.3	4.5	21.5	19.2	2.3	11.3	9.1	2.3
BREMEN	31.0	31.0	-	15.5	15.5	-	15.5	15.5	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	24.4	22.0	2.4	15.4	14.0	1.4	9.0	8.0	1.0
HESSEN	32.7	29.7	3.0	19.9	18.2	1.7	12.7	11.5	1.3
RHEINLAND-PFALZ	32.1	30.8	1.3	19.0	18.4	0.7	13.1	12.5	0.7
BADEN-WUERTTEMBERG	18.9	17.5	1.4	12.5	11.5	0.9	6.5	6.0	0.5
BAYERN	28.5	26.2	2.3	17.8	16.5	1.3	10.6	9.6	1.0
SAARLAND	32.1	32.1	-	16.1	16.1	-	16.1	16.1	-
BERLIN (WEST)	38.0	36.7	1.3	19.2	18.8	0.4	18.8	17.9	0.9
BUNDESGBIET ...	27.3	25.0	2.2	16.6	15.4	1.3	10.6	9.7	1.0

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

3 TUBERKULOSE

3.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

3.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MAENNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	101	82	19	25	25	-	11	11	-	65	46	19
HAMBURG	139	98	41	6	6	-	10	10	-	123	82	41
NIEDERSACHSEN	200	157	43	58	45	13	26	23	3	116	89	27
BREMEN	41	38	3	2	2	-	1	1	-	38	35	3
NORDRHEIN-WESTFALEN	662	522	140	129	113	16	78	70	8	455	339	116
HESSEN	278	227	51	33	33	-	28	27	1	217	167	50
RHEINLAND-PFALZ	135	102	33	14	13	1	14	14	-	107	75	32
BADEN-WUERTTEMBERG	411	322	89	19	19	-	49	44	5	343	259	84
BAYERN	636	505	131	53	52	1	105	94	11	478	359	119
SAARLAND	21	14	7	3	3	-	1	1	-	17	10	7
BERLIN (WEST)	205	180	25	6	6	-	16	16	-	183	158	25
BUNDESGBIET ...	2 829	2 247	582	348	317	31	339	311	28	2 142	1 619	523
DAR. AUSLAENDER ...	855	738	117	102	98	4	68	64	4	685	576	109
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	50	43	7	10	10	-	5	5	-	35	28	7
HAMBURG	75	54	21	7	7	-	4	4	-	64	43	21
NIEDERSACHSEN	116	90	26	26	20	6	16	15	1	74	55	19
BREMEN	33	31	2	1	1	-	2	2	-	30	28	2
NORDRHEIN-WESTFALEN	363	313	50	80	77	3	42	41	1	241	195	46
HESSEN	125	109	16	9	9	-	12	12	-	104	88	16
RHEINLAND-PFALZ	65	51	14	9	9	-	9	8	1	47	34	13
BADEN-WUERTTEMBERG	205	174	31	21	21	-	22	20	2	162	133	29
BAYERN	397	326	71	58	54	4	54	50	4	285	222	63
SAARLAND	11	11	-	3	3	-	1	1	-	7	7	-
BERLIN (WEST)	126	108	18	8	8	-	14	13	1	104	87	17
BUNDESGBIET ...	1 566	1 310	256	232	219	13	181	171	10	1 153	920	233
DAR. AUSLAENDER ...	379	338	41	59	58	1	28	28	-	292	252	40
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	151	125	26	35	35	-	16	16	-	100	74	26
HAMBURG	214	152	62	13	13	-	14	14	-	187	125	62
NIEDERSACHSEN	316	247	69	84	65	19	42	38	4	190	144	46
BREMEN	74	69	5	3	3	-	3	3	-	68	63	5
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 025	835	190	209	190	19	120	111	9	696	534	162
HESSEN	403	336	67	42	42	-	40	39	1	321	255	66
RHEINLAND-PFALZ	200	153	47	23	22	1	23	22	1	154	109	45
BADEN-WUERTTEMBERG	616	496	120	40	40	-	71	64	7	505	392	113
BAYERN	1 033	831	202	111	106	5	159	144	15	763	581	182
SAARLAND	32	25	7	6	6	-	2	2	-	24	17	7
BERLIN (WEST)	331	288	43	14	14	-	30	29	1	287	245	42
BUNDESGBIET ...	4 395	3 557	838	580	536	44	520	482	38	3 295	2 539	756
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	25	22	3	7	7	-	1	1	-	17	14	3
HAMBURG	101	75	26	5	5	-	5	5	-	91	65	26
NIEDERSACHSEN	75	64	11	19	18	1	4	4	-	52	42	10
BREMEN	24	24	-	1	1	-	-	-	-	23	23	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	307	271	36	68	65	3	27	27	-	212	179	33
HESSEN	143	126	17	12	12	-	13	12	1	118	102	16
RHEINLAND-PFALZ	44	40	4	7	6	1	5	5	-	32	29	3
BADEN-WUERTTEMBERG	192	166	26	15	15	-	16	15	1	161	136	25
BAYERN	176	148	28	20	20	-	16	14	2	140	114	26
SAARLAND	5	5	-	1	1	-	1	1	-	3	3	-
BERLIN (WEST)	142	135	7	6	6	-	8	8	-	128	121	7
BUNDESGBIET ...	1 234	1 076	158	161	156	5	96	92	4	977	828	149

3 TUBERKULOSE

3.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1990

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

3.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER												
MAENNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	8.1	6.6	1.5	2.0	2.0	-	0.9	0.9	-	5.2	3.7	1.5
HAMBURG	18.4	12.9	5.4	0.8	0.8	-	1.9	1.3	-	16.2	10.8	5.4
NIEDERSACHSEN	5.7	4.5	1.2	1.7	1.3	0.4	0.7	0.7	0.1	3.3	2.5	0.8
BREMEN	13.0	12.0	0.9	0.6	0.6	-	0.3	0.3	-	12.0	11.1	0.9
NORDRHEIN-WESTFALEN	8.1	6.4	1.7	1.6	1.4	0.2	1.0	0.9	0.1	5.6	4.2	1.4
HESSEN	10.3	8.4	1.9	1.2	1.2	-	1.0	1.0	0.0	8.0	6.2	1.8
RHEINLAND-PFALZ	7.6	5.8	1.9	0.8	0.7	0.1	0.8	0.8	-	6.0	4.2	1.8
BADEN-WUERTTEMBERG	8.9	7.0	1.9	0.4	0.4	-	1.1	1.0	0.1	7.4	5.6	1.8
BAYERN	11.9	9.4	2.4	1.0	1.0	0.0	2.0	1.8	0.2	8.9	6.7	2.2
SAARLAND	4.1	2.8	1.4	0.6	0.6	-	0.2	0.2	-	3.3	2.0	1.4
BERLIN (WEST)	20.8	18.3	2.5	0.6	0.6	-	1.6	1.6	-	18.6	16.1	2.5
BUNDESGBIET ...	9.5	7.5	1.9	1.2	1.1	0.1	1.1	1.0	0.1	7.2	5.4	1.7
1) DAR. AUSLAENDER ...	37.2	32.1	5.1	4.4	4.3	0.2	3.0	2.8	0.2	29.8	25.1	4.7
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.8	3.2	0.5	0.8	0.8	-	0.4	0.4	-	2.6	2.1	0.5
HAMBURG	8.8	6.3	2.5	0.8	0.8	-	0.5	0.5	-	7.5	5.0	2.5
NIEDERSACHSEN	3.1	2.4	0.7	0.7	0.5	0.2	0.4	0.4	0.0	2.0	1.5	0.5
BREMEN	9.4	8.9	0.6	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-	8.6	8.0	0.6
NORDRHEIN-WESTFALEN	4.1	3.6	0.6	0.9	0.9	0.0	0.5	0.5	0.0	2.7	2.2	0.5
HESSEN	4.3	3.8	0.6	0.3	0.3	-	0.4	0.4	-	3.6	3.0	0.6
RHEINLAND-PFALZ	3.4	2.7	0.7	0.5	0.5	-	0.5	0.4	0.1	2.5	1.8	0.7
BADEN-WUERTTEMBERG	4.2	3.6	0.6	0.4	0.4	-	0.4	0.4	0.0	3.3	2.7	0.6
BAYERN	6.9	5.7	1.2	1.0	0.9	0.1	0.9	0.9	0.1	5.0	3.9	1.1
SAARLAND	2.0	2.0	-	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	1.3	1.3	-
BERLIN (WEST)	11.4	9.7	1.6	0.7	0.7	-	1.3	1.2	0.1	9.4	7.9	1.5
BUNDESGBIET ...	4.9	4.1	0.8	0.7	0.7	0.0	0.6	0.5	0.0	3.6	2.9	0.7
1) DAR. AUSLAENDER ...	20.5	18.3	2.2	3.2	3.1	0.1	1.5	1.5	-	15.8	13.6	2.2
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	5.9	4.9	1.0	1.4	1.4	-	0.6	0.6	-	3.9	2.9	1.0
HAMBURG	13.3	9.4	3.9	0.8	0.8	-	0.9	0.9	-	11.6	7.8	3.9
NIEDERSACHSEN	4.4	3.4	1.0	1.2	0.9	0.3	0.6	0.5	0.1	2.6	2.0	0.6
BREMEN	11.1	10.4	0.8	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	10.2	9.5	0.8
NORDRHEIN-WESTFALEN	6.0	4.9	1.1	1.2	1.1	0.1	0.7	0.7	0.1	4.1	3.1	1.0
HESSEN	7.2	6.0	1.2	0.7	0.7	-	0.7	0.7	0.0	5.7	4.6	1.2
RHEINLAND-PFALZ	5.4	4.2	1.3	0.6	0.6	0.0	0.6	0.6	0.0	4.2	3.0	1.2
BADEN-WUERTTEMBERG	6.5	5.2	1.3	0.4	0.4	-	0.7	0.7	0.1	5.3	4.1	1.2
BAYERN	9.3	7.5	1.8	1.0	1.0	0.0	1.4	1.3	0.1	6.9	5.2	1.6
SAARLAND	3.0	2.4	0.7	0.6	0.6	-	0.2	0.2	-	2.3	1.6	0.7
BERLIN (WEST)	15.8	13.8	2.1	0.7	0.7	-	1.4	1.4	0.0	13.7	11.7	2.0
BUNDESGBIET ...	7.1	5.7	1.4	0.9	0.9	0.1	0.8	0.8	0.1	5.3	4.1	1.2
1) DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	32.9	29.0	4.0	9.2	9.2	-	1.3	1.3	-	22.4	18.4	4.0
HAMBURG	68.5	50.9	17.6	3.4	3.4	-	3.4	3.4	-	61.7	44.1	17.6
NIEDERSACHSEN	28.3	24.1	4.1	7.2	6.8	0.4	1.5	1.5	-	19.6	15.8	3.8
BREMEN	53.2	53.2	-	2.2	2.2	-	-	-	-	51.0	51.0	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	24.4	21.5	2.9	5.4	5.2	0.2	2.1	2.1	-	16.8	14.2	2.6
HESSEN	30.3	26.7	3.6	2.5	2.5	-	2.8	2.5	0.2	25.0	21.6	3.4
RHEINLAND-PFALZ	28.9	26.2	2.6	4.6	3.9	0.7	3.3	3.3	-	21.0	19.0	2.0
BADEN-WUERTTEMBERG	22.6	19.5	3.1	1.8	1.8	-	1.9	1.8	0.1	18.9	16.0	2.9
BAYERN	28.8	24.2	4.6	3.3	3.3	-	2.6	2.3	0.3	22.9	18.6	4.3
SAARLAND	11.5	11.5	-	2.3	2.3	-	2.3	2.3	-	6.9	6.9	-
BERLIN (WEST)	63.5	60.4	3.1	2.7	2.7	-	3.6	3.6	-	57.3	54.1	3.1
BUNDESGBIET ...	29.8	26.0	3.8	3.9	3.8	0.1	2.3	2.2	0.1	23.6	20.0	3.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

3 TUBER
3.6 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSEGRUPPEN

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-
										AN -- MÄNN
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	38	35	3	-	-	-	17	15	2
2	HAMBURG	24	23	1	-	-	-	6	6	-
3	NIEDERSACHSEN	78	58	20	1	1	-	38	32	6
4	BREMEN	13	13	-	-	-	-	5	5	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	185	165	20	4	3	1	75	69	7
6	HESSEN	74	66	8	1	1	-	22	20	2
7	RHEINLAND-PFALZ	35	31	4	-	-	-	20	17	3
8	BADEN-WÜRTTEMBERG	86	79	7	4	3	1	30	28	2
9	BAYERN	114	105	9	7	7	-	40	36	4
10	SAARLAND	12	10	2	-	-	-	12	10	2
11	BERLIN (WEST)	58	51	7	2	2	-	9	9	-
12	BUNDESGBEIT ...	717	636	81	19	17	2	275	247	28
13	DAR. AUSLAENDER ...	185	170	15	2	2	-	38	36	2
										WEIB
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	39	33	6	1	1	-	18	18	-
15	HAMBURG	19	17	2	-	-	-	2	2	-
16	NIEDERSACHSEN	121	100	21	-	-	-	37	33	4
17	BREMEN	15	14	1	-	-	-	3	2	1
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	190	186	4	2	2	-	59	59	-
19	HESSEN	79	73	6	3	3	-	19	16	3
20	RHEINLAND-PFALZ	50	40	10	2	1	1	23	20	3
21	BADEN-WÜRTTEMBERG	116	105	11	1	1	-	30	27	3
22	BAYERN	141	126	15	4	4	-	51	46	5
23	SAARLAND	15	11	4	-	-	-	6	5	1
24	BERLIN (WEST)	41	35	6	1	-	1	5	4	1
25	BUNDESGBEIT ...	826	740	86	14	12	2	253	232	21
26	DAR. AUSLAENDER ...	190	177	13	3	3	-	28	25	3
										INS
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	77	68	9	1	1	-	35	33	2
28	HAMBURG	43	40	3	-	-	-	8	8	-
29	NIEDERSACHSEN	199	158	41	1	1	-	75	65	10
30	BREMEN	28	27	1	-	-	-	8	7	1
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	375	351	24	6	5	1	135	128	7
32	HESSEN	153	139	14	4	4	-	41	36	5
33	RHEINLAND-PFALZ	85	71	14	2	1	1	43	37	6
34	BADEN-WÜRTTEMBERG	202	184	18	5	4	1	60	55	5
35	BAYERN	255	231	24	11	11	-	91	82	9
36	SAARLAND	27	21	6	-	-	-	18	15	3
37	BERLIN (WEST)	99	86	13	3	2	1	14	13	1
38	BUNDESGBEIT ...	1 543	1 376	167	33	29	4	528	479	49
										DARUNTER:
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	9	8	1	-	-	-	2	2	-
40	HAMBURG	21	20	1	-	-	-	1	1	-
41	NIEDERSACHSEN	40	34	6	-	-	-	4	4	-
42	BREMEN	6	6	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	97	92	5	2	2	-	18	17	1
44	HESSEN	55	53	2	1	1	-	11	10	1
45	RHEINLAND-PFALZ	8	8	-	-	-	-	-	-	-
46	BADEN-WÜRTTEMBERG	57	50	7	1	1	-	15	12	3
47	BAYERN	46	41	5	-	-	-	11	11	-
48	SAARLAND	2	2	-	-	-	-	1	1	-
49	BERLIN (WEST)	34	33	1	1	1	-	3	3	-
50	BUNDESGBEIT ...	375	347	28	5	5	-	66	61	5

KULOSE
ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1990
UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
8	8	-	8	8	-	5	4	1	1
3	3	-	10	10	-	5	4	1	2
9	5	4	20	14	6	10	6	4	3
-	-	-	3	3	-	5	5	-	4
30	24	6	46	43	3	29	26	3	5
6	5	1	28	27	1	17	13	4	6
3	3	-	9	8	1	3	3	-	7
12	10	2	32	31	1	8	7	1	8
16	14	2	39	37	2	12	11	1	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
9	6	3	20	20	-	18	14	4	11
96	78	18	215	201	14	112	93	19	12
26	23	3	94	85	9	25	24	1	13
LICH									
2	2	-	14	8	6	4	4	-	14
3	3	-	7	6	1	7	6	1	15
11	5	6	60	50	10	13	12	1	16
1	1	-	6	6	-	5	5	-	17
15	14	1	85	84	1	29	27	2	18
5	5	-	42	40	2	10	9	1	19
7	6	1	16	11	5	2	2	-	20
13	13	-	55	49	6	17	15	2	21
8	7	1	59	51	8	19	18	1	22
1	-	1	7	5	2	1	1	-	23
5	4	1	25	23	2	5	4	1	24
71	60	11	376	333	43	112	103	9	25
14	13	1	122	114	8	23	22	1	26
GESAMT									
10	10	-	22	16	6	9	8	1	27
6	6	-	17	16	1	12	10	2	28
20	10	10	80	64	16	23	18	5	29
1	1	-	9	9	-	10	10	-	30
45	38	7	131	127	4	58	53	5	31
11	10	1	70	67	3	27	22	5	32
10	9	1	25	19	6	5	5	-	33
25	23	2	87	80	7	25	22	3	34
24	21	3	98	88	10	31	29	2	35
1	-	1	7	5	2	1	1	-	36
14	10	4	45	43	2	23	18	5	37
167	138	29	591	534	57	224	196	28	38
AUSLAENDER									
-	-	-	6	5	1	1	1	-	39
2	2	-	13	13	-	5	4	1	40
3	2	1	29	24	5	4	4	-	41
-	-	-	3	3	-	3	3	-	42
15	14	1	48	45	3	14	14	-	43
4	4	-	34	33	1	5	5	-	44
3	3	-	4	4	-	1	1	-	45
7	6	1	31	28	3	3	3	-	46
2	2	-	27	23	4	6	5	1	47
-	-	-	1	1	-	-	-	-	48
4	3	1	20	20	-	6	6	-	49
40	36	4	216	199	17	48	46	2	50

3 TUBER
3.6 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE
NACH DIAGNOSEGRUPPEN

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000										
MAENN										
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.1	2.8	0.2	-	-	-	1.4	1.2	0.2
2	HAMBURG	3.2	3.0	0.1	-	-	-	0.8	0.8	-
3	NIEDERSACHSEN	2.2	1.7	0.6	0.0	0.0	-	1.1	0.9	0.2
4	BREMEN	4.1	4.1	-	-	-	-	1.6	1.6	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	2.3	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.9	0.8	0.1
6	HESSEN	2.7	2.4	0.3	0.0	0.0	-	0.8	0.7	0.1
7	RHEINLAND-PFALZ	2.0	1.8	0.2	-	-	-	1.1	1.0	0.2
8	BADEN-WUERTTEMBERG	1.9	1.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.7	0.6	0.0
9	BAYERN	2.1	2.0	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.1
10	SAARLAND	2.4	2.0	0.4	-	-	-	2.4	2.0	0.4
11	BERLIN (WEST)	5.9	5.2	0.7	0.2	0.2	-	0.9	0.9	-
12	BUNDESGBIET ... 1)	2.4	2.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.9	0.8	0.1
13	DAR. AUSLAENDER ...	8.1	7.4	0.7	0.1	0.1	-	1.7	1.6	0.1
WEIB										
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	2.9	2.5	0.5	0.1	0.1	-	1.4	1.4	-
15	HAMBURG	2.2	2.0	0.2	-	-	-	0.2	0.2	-
16	NIEDERSACHSEN	3.2	2.7	0.6	-	-	-	1.0	0.9	0.1
17	BREMEN	4.3	4.0	0.3	-	-	-	0.9	0.6	0.3
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	2.2	2.1	0.0	0.0	0.0	-	0.7	0.7	-
19	HESSEN	2.7	2.5	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.6	0.1
20	RHEINLAND-PFALZ	2.6	2.1	0.5	0.1	0.1	0.1	1.2	1.1	0.2
21	BADEN-WUERTTEMBERG	2.4	2.1	0.2	0.0	0.0	-	0.6	0.6	0.1
22	BAYERN	2.4	2.2	0.3	0.1	0.1	-	0.9	0.8	0.1
23	SAARLAND	2.7	2.0	0.7	-	-	-	1.1	0.9	0.2
24	BERLIN (WEST)	3.7	3.2	0.5	0.1	-	0.1	0.5	0.4	0.1
25	BUNDESGBIET ... 1)	2.6	2.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
26	DAR. AUSLAENDER ...	10.3	9.6	0.7	0.2	0.2	-	1.5	1.4	0.2
INS										
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.0	2.6	0.3	0.0	0.0	-	1.4	1.3	0.1
28	HAMBURG	2.7	2.5	0.2	-	-	-	0.5	0.5	-
29	NIEDERSACHSEN	2.8	2.2	0.6	0.0	0.0	-	1.0	0.9	0.1
30	BREMEN	4.2	4.1	0.2	-	-	-	1.2	1.1	0.2
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	2.2	2.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0
32	HESSEN	2.7	2.5	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.6	0.1
33	RHEINLAND-PFALZ	2.3	1.9	0.4	0.1	0.0	0.0	1.2	1.0	0.2
34	BADEN-WUERTTEMBERG	2.1	1.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.6	0.6	0.1
35	BAYERN	2.3	2.1	0.2	0.1	0.1	-	0.8	0.7	0.1
36	SAARLAND	2.6	2.0	0.6	-	-	-	1.7	1.4	0.3
37	BERLIN (WEST)	4.7	4.1	0.6	0.1	0.1	0.0	0.7	0.6	0.0
38	BUNDESGBIET ...	2.5	2.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.9	0.8	0.1
DARUNTER:										
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	11.9	10.5	1.3	-	-	-	2.6	2.6	-
40	HAMBURG	14.2	13.6	0.7	-	-	-	0.7	0.7	-
41	NIEDERSACHSEN	15.1	12.8	2.3	-	-	-	1.5	1.5	-
42	BREMEN	13.3	13.3	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	7.7	7.3	0.4	0.2	0.2	-	1.4	1.3	0.1
44	HESSEN	11.7	11.2	0.4	0.2	0.2	-	2.3	2.1	0.2
45	RHEINLAND-PFALZ	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	-
46	BADEN-WUERTTEMBERG	6.7	5.9	0.8	0.1	0.1	-	1.8	1.4	0.4
47	BAYERN	7.5	6.7	0.8	-	-	-	1.8	1.8	-
48	SAARLAND	4.6	4.6	-	-	-	-	2.3	2.3	-
49	BERLIN (WEST)	15.2	14.8	0.4	0.4	0.4	-	1.3	1.3	-
50	BUNDESGBIET ...	9.0	8.4	0.7	0.1	0.1	-	1.6	1.5	0.1

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

KULOSE
ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1990
UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
EINWOHNER									
LICH									
0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	0.4	0.3	0.1	1
0.4	0.4	-	1.3	1.3	-	0.7	0.5	0.1	2
0.3	0.1	0.1	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	3
-	-	-	0.9	0.9	-	1.6	1.6	-	4
0.4	0.3	0.1	0.6	0.5	0.0	0.4	0.3	0.0	5
0.2	0.2	0.0	1.0	1.0	0.0	0.6	0.5	0.1	6
0.2	0.2	-	0.5	0.5	0.1	0.2	0.2	-	7
0.3	0.2	0.0	0.7	0.7	0.0	0.2	0.2	0.0	8
0.3	0.3	0.0	0.7	0.7	0.0	0.2	0.2	0.0	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
0.9	0.6	0.3	2.0	2.0	-	1.8	1.4	0.4	11
0.3	0.3	0.1	0.7	0.7	0.0	0.4	0.3	0.1	12
1.1	1.0	0.1	4.1	3.7	0.4	1.1	1.0	0.0	13
LICH									
0.2	0.2	-	1.1	0.6	0.5	0.3	0.3	-	14
0.4	0.4	-	0.8	0.7	0.1	0.8	0.7	0.1	15
0.3	0.1	0.2	1.6	1.3	0.3	0.3	0.3	0.0	16
0.3	0.3	-	1.7	1.7	-	1.4	1.4	-	17
0.2	0.2	0.0	1.0	1.0	0.0	0.3	0.3	0.0	18
0.2	0.2	-	1.5	1.4	0.1	0.3	0.3	0.0	19
0.4	0.3	0.1	0.8	0.6	0.3	0.1	0.1	-	20
0.3	0.3	-	1.1	1.0	0.1	0.3	0.3	0.0	21
0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1	0.3	0.3	0.0	22
0.2	-	0.2	1.3	0.9	0.4	0.2	0.2	-	23
0.5	0.4	0.1	2.3	2.1	0.2	0.5	0.4	0.1	24
0.2	0.2	0.0	1.2	1.0	0.1	0.3	0.3	0.0	25
0.8	0.7	0.1	6.6	6.2	0.4	1.2	1.2	0.1	26
GESAMT									
0.4	0.4	-	0.9	0.6	0.2	0.3	0.3	0.0	27
0.4	0.4	-	1.1	1.0	0.1	0.7	0.6	0.1	28
0.3	0.1	0.1	1.1	0.9	0.2	0.3	0.2	0.1	29
0.2	0.2	-	1.4	1.4	-	1.5	1.5	-	30
0.3	0.2	0.0	0.8	0.7	0.0	0.3	0.3	0.0	31
0.2	0.2	0.0	1.2	1.2	0.1	0.5	0.4	0.1	32
0.3	0.2	0.0	0.7	0.5	0.2	0.1	0.1	-	33
0.3	0.2	0.0	0.9	0.8	0.1	0.3	0.2	0.0	34
0.2	0.2	0.0	0.9	0.8	0.1	0.3	0.3	0.0	35
0.1	-	0.1	0.7	0.5	0.2	0.1	0.1	-	36
0.7	0.5	0.2	2.2	2.1	0.1	1.1	0.9	0.2	37
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.0	38
1) AUSLAENDER									
-	-	-	7.9	6.6	1.3	1.3	1.3	-	39
1.4	1.4	-	8.8	8.8	-	3.4	2.7	0.7	40
1.1	0.8	0.4	10.9	9.1	1.9	1.5	1.5	-	41
-	-	-	6.6	6.6	-	6.6	6.6	-	42
1.2	1.1	0.1	3.8	3.6	0.2	1.1	1.1	-	43
0.8	0.8	-	7.2	7.0	0.2	1.1	1.1	-	44
2.0	2.0	-	2.6	2.6	-	0.7	0.7	-	45
0.8	0.7	0.1	3.6	3.3	0.4	0.4	0.4	-	46
0.3	0.3	-	4.4	3.8	0.7	1.0	0.8	0.2	47
-	-	-	2.3	2.3	-	-	-	-	48
1.8	1.3	0.4	8.9	8.9	-	2.7	2.7	-	49
1.0	0.9	0.1	5.2	4.8	0.4	1.2	1.1	0.0	50

4 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

4.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1990 NACH ART DER ERKRANKUNG,

ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VENERISCHE LYMPHKNOTEN- ENTZÜNDUNG			MEHRFACH- INFektion		
	INS- GE- SAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH
SCHLESWIG-HOLSTEIN																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	7	1	6	-	-	-	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	75	57	18	3	2	1	71	55	16	1	-	1	-	-	-	-	-	-
25 - 30	53	37	16	1	-	1	52	37	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	39	23	16	2	1	1	36	22	14	-	-	-	-	-	-	1	-	1
40 - 50	24	19	5	4	4	-	20	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	7	5	2	3	2	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	208	144	64	16	11	5	190	133	57	1	-	1	-	-	-	1	-	1
HAMBURG																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	89	61	28	5	4	1	83	56	27	-	-	-	-	-	-	1	1	-
20 - 25	260	131	129	13	7	6	247	124	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	193	142	51	8	4	4	184	137	47	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	166	138	28	10	9	1	156	129	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	56	50	6	2	2	-	53	47	6	-	-	-	1	1	-	-	-	-
50 - 60	42	37	5	7	5	2	35	32	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	6	6	-	1	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	814	567	247	46	32	14	765	532	233	1	1	-	1	1	-	1	1	-
NIEDERSACHSEN																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	26	14	12	2	1	1	23	13	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-
20 - 25	119	86	33	21	12	9	97	73	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	114	78	36	37	26	11	76	51	25	-	-	-	1	1	-	-	-	-
30 - 40	105	84	21	30	25	5	72	57	15	2	1	1	1	1	-	-	-	-
40 - 50	48	34	14	21	15	6	27	19	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	19	15	4	8	6	2	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	10	5	5	6	2	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	16	10	6	3	1	2	13	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	457	326	131	128	88	40	323	234	89	4	2	2	2	2	-	-	-	-
BREMEN																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	12	6	6	-	-	-	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	43	24	19	-	-	-	43	24	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	52	34	18	1	1	-	51	33	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	62	27	35	2	2	-	60	25	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	19	14	5	1	1	-	18	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	4	3	1	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	195	109	86	4	4	-	191	105	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN																		
0 - 10	3	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	52	25	27	10	4	6	42	21	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	216	130	86	31	22	9	185	108	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	212	148	64	39	24	15	172	123	49	-	-	-	1	1	-	-	-	-
30 - 40	214	147	67	53	36	17	159	109	50	-	-	-	2	2	-	-	-	-
40 - 50	135	98	37	43	29	14	82	69	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	48	41	8	20	16	4	29	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	16	9	7	11	6	5	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	897	598	299	209	137	72	684	458	226	-	-	-	4	3	1	-	-	-
HESSEN																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	39	19	14	1	-	1	31	18	13	1	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	242	147	95	14	5	9	226	141	85	1	-	1	-	-	-	1	1	-
25 - 30	250	182	68	29	18	11	219	162	57	1	1	-	1	1	-	-	-	-
30 - 40	340	210	130	29	18	11	302	185	117	9	7	2	-	-	-	-	-	-
40 - 50	174	133	41	30	22	8	143	110	33	-	-	-	1	1	-	-	-	-
50 - 60	69	56	13	12	8	4	56	47	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	20	16	4	8	6	2	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	19	14	5	3	2	1	15	11	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1 147	777	370	126	79	47	1 004	684	320	14	11	3	2	2	-	1	1	-
RHEINLAND-PFALZ																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	13	8	5	1	-	1	12	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	56	32	24	7	6	1	48	25	23	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	38	27	11	5	3	2	33	24	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	46	32	14	6	5	1	40	27	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	18	15	3	4	2	2	13	12	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
50 - 60	6	6	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	4	2	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	181	122	59	29	20	9	150	100	50	1	1	-	-	-	-	1	1	-

4 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

4.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1990 NACH ART DER ERKRANKUNG,
ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VENERISCHE LYMPHKNOTEN- ENTZÜNDUNG			MEHRFACH- INFEKTION		
	INS- GE- SAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH
BADEN-WÜRTTEMBERG																		
0 - 10	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	19	15	4	-	-	-	19	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	125	97	28	7	7	-	115	87	28	2	2	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30	142	115	27	17	12	5	123	102	21	1	1	-	1	-	1	-	-	-
30 - 40	142	123	19	24	16	8	118	107	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	55	47	8	9	7	2	45	39	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	36	34	2	6	6	-	30	28	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	5	4	1	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	529	438	91	70	53	17	453	380	73	4	4	-	2	1	1	-	-	-
BAYERN																		
0 - 10	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	48	31	17	5	3	2	43	28	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	187	120	67	28	14	14	158	105	53	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	202	154	48	29	16	13	172	137	35	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	179	128	51	32	19	13	143	106	37	3	2	1	1	1	-	-	-	-
40 - 50	78	58	20	16	12	4	61	45	16	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	38	28	10	17	14	3	21	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	8	5	3	4	2	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	742	526	216	131	80	51	604	440	164	6	5	1	1	1	-	-	-	-
SAARLAND																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	3	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	15	6	9	2	1	1	13	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	9	3	6	2	-	2	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	11	9	2	1	1	2	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	10	10	-	1	1	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	51	32	19	7	4	3	44	28	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERLIN (WEST)																		
0 - 10	6	4	2	-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	141	90	51	5	2	3	136	88	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	651	437	214	16	12	4	633	423	210	1	1	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30	575	417	158	23	13	10	549	401	148	2	2	-	1	1	-	-	-	-
30 - 40	635	447	188	38	24	14	587	413	174	10	10	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	241	177	64	14	10	4	226	167	59	-	-	-	1	-	1	-	-	-
50 - 60	65	61	4	4	2	2	61	59	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	10	7	3	2	1	1	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	2 324	1 640	684	102	64	38	2 206	1 561	645	13	13	-	3	2	1	-	-	-
FRÜHERES BUNDESGEBIET																		
0 - 10	12	6	6	3	1	2	8	5	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-
10 - 15	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	443	272	171	30	15	15	410	255	155	2	1	1	-	-	-	1	1	-
20 - 25	1 989	1 267	722	142	88	54	1 836	1 170	666	8	6	2	2	2	-	1	1	-
25 - 30	1 840	1 337	509	191	117	74	1 638	1 210	428	6	6	-	5	4	1	-	-	-
30 - 40	1 939	1 368	571	227	156	71	1 683	1 188	495	24	20	4	4	4	1	1	-	1
40 - 50	858	655	203	145	105	40	707	545	162	2	2	-	3	2	1	1	1	-
50 - 60	337	288	49	80	62	18	256	225	31	1	1	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	83	56	27	40	22	18	43	34	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	43	29	14	10	6	4	32	22	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT ..	7 545	5 279	2 266	868	572	296	6 614	4 655	1 959	44	37	7	15	12	3	4	3	1
DAGEGEN 1989	8 740	5 634	3 106	961	643	318	7 718	4 941	2 777	37	31	6	12	10	2	12	9	3
JE 100 000 EINWOHNER																		
0 - 10	0.19	0.19	0.20	0.05	0.03	0.07	0.13	0.15	0.10	-	-	-	0.02	-	0.03	-	-	-
10 - 15	0.03	0.07	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	11.82	14.16	9.36	0.80	0.78	0.82	10.94	13.27	8.49	0.05	0.05	0.05	-	-	0.03	0.05	-	-
20 - 25	37.57	46.75	27.94	2.68	3.25	2.09	34.68	43.17	25.78	0.15	0.22	0.08	0.04	0.07	-	0.02	0.04	-
25 - 30	34.49	48.77	19.40	3.58	4.27	2.85	30.70	44.14	16.50	0.11	0.22	-	0.09	0.15	0.04	-	-	-
30 - 40	21.68	30.02	13.01	2.54	3.42	1.62	18.81	26.07	11.28	0.27	0.44	0.09	0.04	0.09	-	0.01	-	0.02
40 - 50	10.23	15.23	4.97	1.73	2.44	0.98	8.43	12.67	3.96	0.02	0.05	-	0.04	0.05	0.02	0.01	0.02	-
50 - 60	4.15	7.02	1.22	0.98	1.51	0.45	3.15	5.48	0.77	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR	0.64	1.17	0.33	0.31	0.46	0.22	0.33	0.71	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT ..	12.16	17.66	7.04	1.40	1.91	0.92	10.66	15.57	6.09	0.07	0.12	0.02	0.02	0.04	0.01	0.01	0.01	0.00
DAGEGEN 1989	14.08	18.85	9.65	1.55	2.15	0.99	12.44	16.53	8.63	0.06	0.10	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.03	0.01

5 SONSTIGE MELDE

5.1 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDE

LAND REGIERUNGSBEZIRK	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIONOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
			SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN							
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	3 124	883	-	-	-	8	5	-	-
HAMBURG	-	-	2 347	577	-	1	-	1	4	-	-
NIEDERSACHSEN	-	-	8 527	4 145	-	-	-	8	13	-	-
RB BRAUNSCHWEIG	-	-	1 869	1 155	-	-	-	1	5	-	-
RB HANNOVER	-	-	1 964	609	-	-	-	2	4	-	-
RB LÜNEBURG	-	-	1 682	888	-	-	-	4	1	-	-
RB WESER-EMS	-	-	3 012	1 493	-	-	-	1	3	-	-
BREMEN	-	-	756	324	-	1	-	1	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	4	-	17 669	12 137	2	2	-	33	29	-	-
RB DÜSSELDORF	1	-	4 805	2 540	-	1	-	8	7	-	-
RB KÖLN	-	-	4 015	1 716	1	-	-	5	5	-	-
RB MÜNSTER	-	-	3 074	2 693	1	-	-	4	7	-	-
RB DETMOLD	-	-	1 990	1 697	-	-	-	7	2	-	-
RB ARNSBERG	3	-	3 785	3 491	-	1	-	9	8	-	-
HESSEN	2	-	6 779	774	-	1	-	13	19	-	-
RB DARMSTADT	-	-	3 895	293	-	1	-	10	7	-	-
RB GIESSEN	-	-	936	126	-	-	-	3	6	-	-
RB KASSEL	2	-	1 948	355	-	-	-	-	6	-	-
RHEINLAND-PFALZ	-	-	7 016	2 746	-	-	-	9	6	-	-
RB KOBLENZ	-	-	1 880	1 251	-	-	-	1	1	-	-
RB TRIER	-	-	1 424	593	-	-	-	1	2	-	-
RB RHEINHESSEN-PFALZ	-	-	3 712	902	-	-	-	7	3	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	18 779	3 351	-	1	-	24	17	-	-
RB STUTTGART	-	-	7 147	526	-	1	-	6	11	-	-
RB KARLSRUHE	-	-	5 635	1 634	-	-	-	12	4	-	-
RB FREIBURG	-	-	3 347	458	-	-	-	4	-	-	-
RB TUBINGEN	-	-	2 650	733	-	-	-	2	2	-	-
BAYERN	4	-	23 072	4 681	1	1	-	28	22	-	-
RB OBERBAYERN	1	-	7 642	2 023	-	1	-	6	14	-	-
RB NIEDERBAYERN	-	-	3 592	656	-	-	-	4	1	-	-
RB OBERPFALZ	-	-	2 479	311	-	-	-	-	-	-	-
RB OBERFRANKEN	-	-	1 767	170	-	-	-	5	1	-	-
RB MITTELFRANKEN	-	-	1 831	569	-	-	-	10	3	-	-
RB UNTERFRANKEN	3	-	2 142	248	-	-	-	2	2	-	-
RB SCHWABEN	-	-	3 618	704	1	-	-	1	1	-	-
SAARLAND	-	-	2 001	629	-	-	1	2	-	-	-
BERLIN (WEST)	-	1	1 167	405	-	-	-	7	11	-	-
BUNDESGBIET 1990 ..	10	1	91 237	30 652	3	7	1	134	126	-	-
DAGEGEN 1989 ..	8	1	63 600	27 150	3	3	1	193	124	-	-
1988 ..	28	2	49 363	22 801	1	5	1	188	133	-	-
1987 ..	18	-	39 342	22 932	2	-	1	189	149	-	-

AN

JE 100 000

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	121.38	34.31	-	-	-	0.31	0.19	-	-
HAMBURG	-	-	145.77	35.84	-	0.06	-	0.06	0.25	-	-
NIEDERSACHSEN	-	-	118.13	57.42	-	-	-	0.11	0.18	-	-
BREMEN	-	-	113.42	48.61	-	0.15	-	0.15	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN..	0.02	-	104.22	71.59	0.01	0.01	-	0.19	0.17	-	-
HESSEN	0.04	-	121.02	13.82	-	0.02	-	0.23	0.34	-	-
RHEINLAND-PFALZ	-	-	191.18	74.83	-	-	-	0.25	0.16	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	197.56	35.25	-	0.01	-	0.25	0.18	-	-
BAYERN	0.04	-	207.59	42.12	0.01	0.01	-	0.25	0.20	-	-
SAARLAND	-	-	189.32	59.51	-	-	0.09	0.19	-	-	-
BERLIN (WEST)	-	0.05	55.78	19.36	-	-	-	0.33	0.53	-	-
BUNDESGBIET 1990 ..	0.02	0.00	147.01	49.39	0.00	0.01	0.00	0.22	0.20	-	-
DAGEGEN 1989 ..	0.01	0.00	102.48	43.75	0.00	0.00	0.00	0.31	0.20	-	-
1988 ..	0.05	0.00	80.33	37.11	0.00	0.01	0.00	0.31	0.22	-	-
1987 ..	0.03	-	64.41	37.55	0.00	-	0.00	0.31	0.24	-	-

*) VORLÄUFIGE ERGEBNISSE.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN
 PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1990 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULAR- AMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HÄMORRH. FIEBER	ANGEBORENE					LAND REGIERUNGSBEZIRK
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÜTELN- EMBRYO- PATHIE	
ZAHL												
-	-	40	-	-	6	-	-	-	-	-	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	73	-	-	5	-	2	-	-	-	-	HAMBURG
1	-	68	2	-	9	-	1	-	2	7	-	NIEDERSACHSEN
-	-	34	1	-	1	-	-	-	-	2	-	RB BRAUNSCHWEIG
1	-	16	1	-	3	-	1	-	1	4	-	RB HANNOVER
-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	RB LÜNEBURG
-	-	16	-	-	2	-	-	-	1	1	-	RB WESER-EMS
-	-	5	-	-	1	-	1	2	-	-	-	BREMEN
-	3	275	-	-	50	-	5	6	2	4	-	NORDRHEIN-WESTFALEN
-	1	80	-	-	18	-	2	2	-	1	-	RB DÜSSELDORF
-	-	125	-	-	18	-	1	-	-	2	-	RB KÖLN
-	1	24	-	-	2	-	-	-	-	-	-	RB MÜNSTER
-	-	16	-	-	3	-	-	1	1	1	-	RB DETMOLD
-	1	30	-	-	9	-	2	3	1	-	-	RB ARNSBERG
-	7	74	-	-	29	-	-	3	2	4	-	HESSEN
-	6	50	-	-	22	-	-	3	2	4	-	RB DARMSTADT
-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	RB GIESSEN
-	-	23	-	-	4	-	-	-	-	-	-	RB KASSEL
-	-	163	-	1	8	-	1	-	-	2	-	RHEINLAND-PFALZ
-	-	29	-	-	4	-	1	-	-	1	-	RB KOBLENZ
-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	RB TRIER
-	-	127	-	1	3	-	-	-	-	1	-	RB RHEINHESSEN-PFALZ
-	-	513	-	-	35	3	1	7	-	1	-	BADEN-WÜRTTEMBERG
-	-	187	-	-	11	1	-	4	-	-	-	RB STUTTGART
-	-	117	-	-	16	-	-	2	-	-	-	RB KARLSRUHE
-	-	54	-	-	5	-	-	-	-	1	-	RB FREIBURG
-	-	155	-	-	3	2	1	1	-	-	-	RB TÜBINGEN
1	-	492	-	-	36	-	1	4	-	9	-	BAYERN
1	-	316	-	-	23	-	1	1	-	3	-	RB OBERBAYERN
-	-	16	-	-	1	-	-	-	-	1	-	RB NIEDERBAYERN
-	-	19	-	-	1	-	-	-	-	1	-	RB OBERPFALZ
-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	RB OBERFRANKEN
-	-	51	-	-	4	-	-	-	-	1	-	RB MITTELFRANKEN
-	-	19	-	-	3	-	-	2	-	2	-	RB UNTERFRANKEN
-	-	58	-	-	4	-	-	1	-	-	-	RB SCHWABEN
-	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	SAARLAND
-	-	158	1	-	14	-	1	2	-	-	-	BERLIN (WEST)
2	10	1 869	3	1	194	3	13	24	6	27	-	BUNDESGBEITU 1990
4	3	2 034	-	1	204	4	21	40	3	17	2	DAGEGEN 1989
1	9	1 725	-	1	201	-	14	36	1	44	1	1988
4	9	1 871	-	1	228	-	11	38	3	55	4	1987

EINWOHNER												
-	-	1.55	-	-	0.23	-	-	-	-	-	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	4.53	-	-	0.31	-	0.12	-	-	-	-	HAMBURG
0.01	-	0.94	0.03	-	0.12	-	0.01	-	0.03	0.10	-	NIEDERSACHSEN
-	-	0.75	-	-	0.15	-	0.15	0.30	-	-	-	BREMEN
-	0.02	1.62	-	-	0.29	-	0.03	0.04	0.01	0.02	-	NORDRHEIN-WESTFALEN
-	0.12	1.32	-	-	0.52	-	-	0.05	0.04	0.07	-	HESSEN
-	-	4.44	-	0.03	0.22	-	0.03	-	-	0.05	-	RHEINLAND-PFALZ
-	-	5.40	-	-	0.37	0.03	0.01	0.07	-	0.01	-	BADEN-WÜRTTEMBERG
0.01	-	4.43	-	-	0.32	-	0.01	0.04	-	0.08	-	BAYERN
-	-	0.76	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	SAARLAND
-	-	7.55	0.05	-	0.67	-	0.05	0.10	-	-	-	BERLIN (WEST)
0.00	0.02	3.01	0.00	0.00	0.31	0.00	0.02	0.04	0.01	0.04	-	BUNDESGBEITU 1990
0.01	0.00	3.28	-	0.00	0.33	0.01	0.03	0.06	0.00	0.03	0.00	DAGEGEN 1989
0.00	0.01	2.81	-	0.00	0.33	-	0.02	0.06	0.00	0.07	0.00	1988
0.01	0.01	3.06	-	0.00	0.37	-	0.02	0.06	0.00	0.09	0.01	1987

LAND REGIERUNGSBEZIRK	BRUCEL- LOSE	DIPH- THERIE	GELB- FIEBER	LEPTOSPIROSE		MALARIA	MENINGITIS / ENCEPHALITIS			
				WEIL - SCHE KRANK- HEIT	ÜBRIGE FORMEN		MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTER. MENIN- GITIDEN	VIRUS MENINGO- ENCEPHA- LITIS	ÜBRIGE FORMEN
AN										
SCHLESWIG-HOLSTEIN	2	-	-	1	1	31	19	41	14	45
HAMBURG	2	-	-	-	-	71	26	19	6	31
NIEDERSACHSEN	4	-	-	4	1	77	71	115	22	117
RB BRAUNSCHWEIG	-	-	-	-	-	17	13	24	4	17
RB HANNOVER	3	-	-	-	-	23	19	16	6	51
RB LÜNEBURG	-	-	-	2	1	20	8	32	3	13
RB WESER-EMS	1	-	-	2	-	17	31	43	9	36
BREMEN	-	-	-	-	-	8	10	12	2	2
NORDRHEIN-WESTFALEN	8	-	-	1	-	130	167	278	137	179
RB DÜSSELDORF	2	-	-	-	-	52	57	54	53	48
RB KÖLN	3	-	-	-	-	36	20	40	13	17
RB MÜNSTER	1	-	-	-	-	4	24	46	10	38
RB DETMOLD	-	-	-	1	-	19	20	32	18	8
RB ARNSBERG	2	-	-	-	-	19	46	106	43	68
HESSEN	1	-	-	2	1	92	48	72	14	60
RB DARMSTADT	1	-	-	1	1	64	27	46	8	37
RB GIESSEN	-	-	-	-	-	16	6	22	4	4
RB KASSEL	-	-	-	1	-	12	15	4	2	19
RHEINLAND-PFALZ	1	-	-	-	-	24	42	65	14	26
RB KOBLENZ	-	-	-	-	-	8	16	32	5	12
RB TRIER	-	-	-	-	-	5	9	8	4	1
RB RHEINHESSEN-PFALZ	1	-	-	-	-	11	17	25	5	13
BADEN-WÜRTTEMBERG	-	1	-	7	4	205	69	167	74	59
RB STUTTGART	-	-	-	2	1	87	26	74	28	28
RB KARLSRUHE	-	-	-	-	-	35	16	43	14	18
RB FREIBURG	-	1	-	4	3	21	20	31	21	7
RB TUBINGEN	-	-	-	1	-	62	7	19	11	6
BAYERN	4	1	-	3	-	206	80	241	96	124
RB OBERBAYERN	1	-	-	-	-	105	31	72	36	25
RB NIEDERBAYERN	-	1	-	-	-	8	5	25	1	6
RB OBERPFALZ	-	-	-	-	-	6	6	27	6	9
RB OBERFRANKEN	-	-	-	-	-	4	9	29	18	28
RB MITTELFRANKEN	1	-	-	2	-	21	12	22	5	12
RB UNTERFRANKEN	2	-	-	-	-	22	8	26	11	12
RB SCHWABEN	-	-	-	1	-	40	9	40	19	32
SAARLAND	-	-	-	-	-	21	8	15	8	14
BERLIN (WEST)	2	-	-	-	-	73	18	61	10	53
BUNDESGBIET 1990	24	2	-	18	7	938	558	1 086	397	710
DAGEGEN 1989	23	4	-	15	8	946	545	1 088	518	878
1988	34	3	-	18	9	880	488	1 192	962	1 659
1987	34	6	-	7	11	741	603	1 099	618	1 083
JE 100 000										
SCHLESWIG-HOLSTEIN	0.08	-	-	0.04	0.04	1.20	0.74	1.59	0.54	1.75
HAMBURG	0.12	-	-	-	-	4.41	1.61	1.18	0.37	1.93
NIEDERSACHSEN	0.06	-	-	0.06	0.01	1.07	0.98	1.59	0.30	1.62
BREMEN	-	-	-	-	-	1.20	1.50	1.80	0.30	0.30
NORDRHEIN-WESTFALEN	0.05	-	-	0.01	-	0.77	0.98	1.64	0.81	1.06
HESSEN	0.02	-	-	0.04	0.02	1.64	0.86	1.29	0.25	1.07
RHEINLAND-PFALZ	0.03	-	-	-	-	0.65	1.14	1.77	0.38	0.71
BADEN-WÜRTTEMBERG	-	0.01	-	0.07	0.04	2.16	0.73	1.76	0.78	0.62
BAYERN	0.04	0.01	-	0.03	-	1.85	0.72	2.17	0.86	1.12
SAARLAND	-	-	-	-	-	1.99	0.76	1.42	0.76	1.32
BERLIN (WEST)	0.10	-	-	-	-	3.49	0.86	2.92	0.48	2.53
BUNDESGBIET 1990	0.04	0.00	-	0.03	0.01	1.51	0.90	1.75	0.64	1.14
DAGEGEN 1989	0.04	0.01	-	0.02	0.01	1.52	0.88	1.75	0.83	1.41
1988	0.06	0.00	-	0.03	0.01	1.43	0.79	1.94	1.57	2.70
1987	0.06	0.01	-	0.01	0.02	1.21	0.99	1.80	1.01	1.77

*) VORLÄUFIGE ERGEBNISSE.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN
PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1990 *)

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHI-NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFektion		LAND REGIERUNGSBEZIRK
				HEPATI-TIS A	HEPATI-TIS B	NICHT BESTIMMB. U. ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND / GASOEDEM	TETANUS	
ZAHL									
1	-	-	-	156	115	17	7	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
1	-	-	-	295	187	33	6	-	HAMBURG
-	-	-	-	446	388	70	12	2	NIEDERSACHSEN
-	-	-	-	80	77	20	2	-	RB BRAUNSCHWEIG
-	-	-	-	116	136	20	6	2	RB HANNOVER
-	-	-	-	88	60	12	2	-	RB LÜNEBURG
-	-	-	-	162	115	18	2	-	RB WESER-EMS
1	-	-	-	115	81	14	1	-	BREMEN
8	-	-	1	1 372	1 255	144	38	1	NORDRHEIN-WESTFALEN
2	-	-	-	415	454	58	21	1	RB DÜSSELDORF
2	-	-	1	308	286	34	5	-	RB KÖLN
2	-	-	-	153	145	13	1	-	RB MÜNSTER
1	-	-	-	184	107	13	2	-	RB DETMOLD
1	-	-	-	312	263	26	9	-	RB ARNSBERG
13	-	-	-	558	509	65	4	1	HESSEN
1	-	-	-	405	338	32	1	-	RB DARMSTADT
12	-	-	-	78	107	14	3	-	RB GIESSEN
-	-	-	-	75	64	19	-	1	RB KASSEL
6	-	-	-	163	221	31	10	-	RHEINLAND-PFALZ
1	-	-	-	60	100	15	6	-	RB KOBLENZ
-	-	-	-	16	26	1	2	-	RB TRIER
5	-	-	-	87	95	15	2	-	RB RHEINHESSEN-PFALZ
34	-	-	3	816	572	260	9	5	BADEN-WÜRTTEMBERG
11	-	-	-	385	248	137	5	3	RB STUTTGART
2	-	-	-	197	164	41	3	-	RB KARLSRUHE
5	-	-	3	126	76	9	1	2	RB FREIBURG
16	-	-	-	108	84	73	-	-	RB TUBINGEN
6	-	-	1	697	481	136	17	5	BAYERN
1	-	-	1	301	152	42	4	1	RB OBERBAYERN
1	-	-	-	46	39	7	1	-	RB NIEDERBAYERN
-	-	-	-	30	26	13	-	2	RB OBERPFALZ
-	-	-	-	45	59	14	4	2	RB OBERFRANKEN
2	-	-	-	111	76	18	2	-	RB MITTELFRANKEN
-	-	-	-	64	57	18	2	-	RB UNTERFRANKEN
2	-	-	-	100	72	24	4	-	RB SCHWABEN
-	-	-	-	36	61	26	3	-	SAARLAND
1	-	-	1	448	275	55	9	-	BERLIN (WEST)
71	-	-	6	5 102	4 145	851	116	14	BUNDESGEBIET 1990
56	-	2	6	5 007	4 102	654	106	11	DAGEGEN 1989
40	-	2	3	5 670	3 905	743	94	11	1988
23	-	2	4	5 841	4 411	997	102	12	1987

EINWOHNER

0.04	-	-	-	6.06	4.47	0.66	0.27	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
0.06	-	-	-	18.32	11.61	2.05	0.37	-	HAMBURG
-	-	-	-	6.18	5.38	0.97	0.17	0.03	NIEDERSACHSEN
0.15	-	-	-	17.25	12.15	2.10	0.15	-	BREMEN
0.05	-	-	0.01	8.09	7.40	0.85	0.22	0.01	NORDRHEIN-WESTFALEN
0.23	-	-	-	9.96	9.09	1.16	0.07	0.02	HESSEN
0.16	-	-	-	4.44	6.02	0.84	0.27	-	RHEINLAND-PFALZ
0.36	-	-	0.03	8.58	6.02	2.74	0.09	0.05	BADEN-WÜRTTEMBERG
0.05	-	-	0.01	6.27	4.33	1.22	0.15	0.04	BAYERN
-	-	-	-	3.41	5.77	2.46	0.28	-	SAARLAND
0.05	-	-	0.05	21.42	13.15	2.63	0.43	-	BERLIN (WEST)
0.11	-	-	0.01	8.22	6.68	1.37	0.19	0.02	BUNDESGEBIET 1990
0.09	-	0.00	0.01	8.07	6.61	1.05	0.17	0.02	DAGEGEN 1989
0.07	-	0.00	0.00	9.23	6.35	1.21	0.15	0.02	1988
0.04	-	0.00	0.01	9.56	7.22	1.63	0.17	0.02	1987

5 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

5.2 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1989

NACH ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN *)

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	ENTERITIS INFECTIONOSA		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	UBRIGE FORMEN						MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTE- RIELLE MENINGI- TIDEN	VIRUS- MENINGO- ENCE- PHALITIS	HEPA- TITIS A	HEPA- TITIS B	NICHT BESTIMM- BARE U. UBRIGE FORMEN	
SCHLESWIG-HOLSTEIN														
0 - 1	59	86	-	-	-	-	-	6	9	1	-	-	-	-
1 - 5	595	242	-	-	3	-	-	10	15	3	7	-	-	-
5 - 15	328	120	-	-	5	-	-	9	6	7	32	7	-	3
15 - 25	241	88	-	2	5	2	-	1	8	8	20	20	2	7
25 - 45	360	124	-	1	19	2	-	-	6	3	35	34	3	12
45 - 65	256	53	-	1	8	-	1	1	5	-	10	18	2	8
65 U. MEHR	164	27	-	1	-	1	-	2	3	-	1	12	1	-
UNBEKANNT ...	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ZUSAMMEN	2 006	742	-	5	41	5	1	29	52	22	106	91	8	30
HAMBURG														
0 - 1	30	27	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	-	-
1 - 5	459	153	-	1	9	1	-	6	9	1	10	8	1	2
5 - 15	309	45	-	1	14	2	-	7	5	20	67	12	-	6
15 - 25	230	47	-	-	17	1	-	1	1	1	26	30	2	6
25 - 45	311	70	-	1	48	3	-	3	2	1	58	69	10	33
45 - 65	184	21	-	1	3	2	-	1	3	-	22	30	4	11
65 U. MEHR	117	11	-	-	1	1	-	-	-	1	5	18	2	1
UNBEKANNT ...	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1 641	374	-	4	92	10	-	19	22	26	189	169	19	59
NIEDERSACHSEN														
0 - 1	288	706	-	-	1	-	-	12	17	-	8	6	-	1
1 - 5	1 756	1 198	-	-	6	1	-	22	28	-	55	17	1	2
5 - 15	900	378	-	1	8	1	-	14	17	4	182	32	3	8
15 - 25	711	253	-	1	12	-	-	5	10	6	92	90	9	14
25 - 45	979	296	-	-	15	8	-	4	21	2	122	126	23	33
45 - 65	590	145	-	2	8	2	-	6	17	3	58	76	24	13
65 U. MEHR	392	71	-	2	-	-	-	3	10	-	18	29	11	2
UNBEKANNT ...	20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
ZUSAMMEN	5 636	3 057	-	6	50	12	-	66	120	15	535	377	72	74
BREMEN														
0 - 1	15	3	-	-	1	-	-	1	5	-	-	-	-	-
1 - 5	206	28	-	-	2	-	-	2	1	-	3	3	-	1
5 - 15	43	21	-	-	2	3	-	3	5	-	20	5	-	1
15 - 25	64	38	-	1	4	-	-	-	2	-	8	4	-	7
25 - 45	75	44	-	1	9	4	-	2	2	-	13	20	3	9
45 - 65	52	21	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	-	2
65 U. MEHR	53	10	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	-	-
UNBEKANNT ...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	511	165	-	2	19	7	-	8	17	-	48	44	3	20
NORDRHEIN-WESTFALEN														
0 - 1	635	2 713	-	3	3	-	-	23	59	6	14	14	1	-
1 - 5	3 911	3 255	1	1	29	1	-	51	83	31	184	45	4	1
5 - 15	1 710	1 114	-	10	49	10	-	35	60	66	547	116	8	8
15 - 25	1 422	1 279	-	6	57	8	-	34	11	19	196	256	27	19
25 - 45	2 049	1 602	-	6	99	13	-	8	27	15	297	393	65	50
45 - 65	1 484	755	-	3	40	4	-	12	28	6	91	270	65	22
65 U. MEHR	848	379	-	6	2	1	-	8	33	5	32	137	27	1
UNBEKANNT ...	46	66	-	-	-	1	-	1	-	-	2	3	1	-
ZUSAMMEN	12 105	11 163	1	35	279	38	-	172	301	148	1 363	1 234	198	101
HESSEN														
0 - 1	-
1 - 5	-
5 - 15	-
15 - 25	-
25 - 45	-
45 - 65	-
65 U. MEHR	-
UNBEKANNT	-
ZUSAMMEN	4 792	672	1	11	72	25	-	50	97	24	623	423	53	99

*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

5 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

5.2 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1989

NACH ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN *)

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	ENTERITIS INFECTIONOSA		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		
RHEINLAND-PFALZ															
0 - 1	226	753	-	-	5	-	-	7	10	2	-	5	-	-	
1 - 5	1 574	882	-	1	33	1	-	12	22	14	21	9	-	1	
5 - 15	817	292	-	-	28	-	-	7	14	14	49	13	3	4	
15 - 25	557	265	-	-	36	2	-	15	9	2	41	34	9	10	
25 - 45	826	351	-	-	57	4	-	1	6	1	38	70	11	13	
45 - 65	577	144	-	-	17	3	-	3	4	3	16	37	4	9	
65 U. MEHR	339	77	-	-	-	-	-	2	5	1	6	15	6	-	
UNBEKANNT ...	29	18	-	-	3	-	-	2	-	1	1	1	1	-	
ZUSAMMEN	4 945	2 782	-	1	179	10	-	49	70	38	172	184	34	37	
BADEN-WÜRTTEMBERG															
0 - 1	390	239	-	1	8	-	1	11	28	2	7	5	1	-	
1 - 5	2 318	758	-	2	75	-	-	17	47	11	81	30	-	4	
5 - 15	1 819	479	-	4	95	9	-	9	27	41	340	55	4	9	
15 - 25	1 666	457	-	2	151	9	-	20	7	12	127	179	29	33	
25 - 45	2 495	600	-	6	253	5	2	5	8	17	168	244	32	118	
45 - 65	1 590	293	-	-	53	7	-	5	19	13	57	92	22	58	
65 U. MEHR ...	710	125	-	2	9	2	-	4	13	9	12	43	9	1	
UNBEKANNT ...	66	17	-	-	1	1	-	-	1	2	8	4	-	4	
ZUSAMMEN	11 054	2 968	-	17	645	33	3	71	150	107	800	652	97	227	
BAYERN															
0 - 1	558	627	-	1	12	-	-	24	46	6	1	7	-	1	
1 - 5	3 167	1 200	-	4	53	1	-	17	72	8	40	16	-	3	
5 - 15	2 837	602	-	5	56	4	-	8	21	20	210	22	3	3	
15 - 25	3 354	525	-	9	150	12	-	9	17	21	124	145	24	44	
25 - 45	4 503	745	-	4	200	19	-	9	25	24	175	222	36	100	
45 - 65	2 990	362	-	2	52	5	-	8	31	12	55	107	15	49	
65 U. MEHR ...	1 560	215	-	-	10	3	-	6	16	4	11	56	8	6	
UNBEKANNT ...	131	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	
ZUSAMMEN	19 100	4 296	-	25	533	44	-	81	228	95	618	578	86	206	
SAARLAND															
0 - 1	56	38	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
1 - 5	453	135	-	-	1	-	-	2	2	1	3	4	-	-	
5 - 15	205	86	-	-	1	-	-	-	3	-	8	4	1	-	
15 - 25	77	66	-	-	4	-	-	-	-	1	6	6	5	1	
25 - 45	139	133	-	-	6	1	-	2	-	-	13	18	5	6	
45 - 65	80	50	-	-	-	-	-	1	1	-	4	11	8	1	
65 U. MEHR ...	58	15	-	-	-	-	-	1	3	-	-	3	1	-	
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	1 068	523	-	-	12	1	-	6	10	2	35	46	20	8	
BERLIN (WEST)															
0 - 1	31	150	-	-	2	-	-	7	3	1	1	-	-	-	
1 - 5	269	128	-	3	13	4	-	7	25	5	59	8	1	-	
5 - 15	116	29	-	3	23	3	-	2	8	5	153	19	1	4	
15 - 25	69	29	-	2	7	3	-	2	2	5	70	59	11	12	
25 - 45	127	46	-	3	44	10	-	2	9	7	170	160	30	53	
45 - 65	71	22	1	1	15	-	-	1	13	4	35	35	11	11	
65 U. MEHR ...	47	13	-	-	-	-	-	-	4	-	7	18	7	-	
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	730	417	1	12	104	20	-	21	64	27	495	293	61	80	
FRÜHERES BUNDESGBIET															
0 - 1	2 288	5 342	-	5	32	-	1	92	180	20	33	39	2	2	
1 - 5	14 708	7 979	1	12	224	9	-	145	304	74	463	140	7	14	
5 - 15	9 084	3 166	-	24	281	32	-	94	166	177	1 608	285	23	46	
15 - 25	8 391	3 047	-	23	443	37	-	87	67	75	710	817	118	153	
25 - 45	11 864	4 011	-	22	750	69	2	36	106	70	1 089	1 356	218	427	
45 - 65	7 874	1 866	1	10	196	23	1	38	122	41	350	685	155	184	
65 U. MEHR ...	4 288	943	-	11	23	8	-	26	88	20	94	334	72	11	
UNBEKANNT ...	299	133	-	-	5	2	-	3	1	3	14	12	3	5	
INSGESAMT	63 588	27 159	3	118	2 026	205	4	572	1 131	504	4 984	4 091	651	941	

*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

1) OHNE HESSEN.

5 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

5.3 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN KRANKHEITEN NACH DER TODESURSACHENSTATISTIK

ANZAHL

JAHR LAND	TUBER- KULOSE (EINSCHL. SPÄT- FOLGEN) POS.-NR. 010-018, 137	TYPHUS ABDOMI- NALIS POS.-NR. 002.0	PARA- TYPHUS A, B U. C POS.-NR. 002.1-1.3	SONSTIGE SALMO- NELLEN- INFEK- TIONEN POS.-NR. 003	BRUCEL- LOSE POS.-NR. 023	SHIGEL- LENRUHR POS.-NR. 004	SCHAR- LACH POS.-NR. 034.1	DIPH- THERIE POS.-NR. 032	MENINGO- KOKKEN- INFEKTION POS.-NR. 036	PERTUSSIS (KEUCH- HUSTEN) POS.-NR. 033	TETANUS POS.-NR. 037
1982	1 694	3	2	88	-	-	1	3	115	13	9
1983	1 481	4	2	81	-	2	2	-	94	2	9
1984	1 338	-	2	71	-	3	-	1	81	1	6
1985	1 279	3	2	89	2	1	1	1	88	5	6
1986	1 141	4	2	48	-	2	-	1	87	6	5
1987	1 203	4	3	65	-	-	1	1	87	5	6
1988	1 091	1	1	57	1	1	1	2	67	7	2
1989	1 066	2	-	100	-	-	-	2	69	2	6

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	33	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
HAMBURG	31	-	-	3	-	-	-	-	6	-	-
NIEDERSACHSEN	164	1	-	18	-	-	-	1	7	-	1
BREMEN	12	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	196	-	-	16	-	-	-	-	28	1	-
HESSEN	78	-	-	2	-	-	-	-	5	-	-
RHEINLAND-PFALZ	45	-	-	5	-	-	-	-	3	-	1
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	208	-	-	13	-	-	-	1	9	-	-
BAYERN	243	-	-	35	-	-	-	-	7	1	4
SAARLAND	23	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
BERLIN (WEST)	33	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-

JAHR LAND	WEIL KRANK- HEIT POS.-NR. 100.0	AKUTE POLIO- MYE- LITIS POS.-NR. 045	VIRUS- ENCE- PHALITIS POS.-NR. 062-064	MASERN POS.-NR. 055	VIRUS- HEPA- TITIS POS.-NR. 070	PSITT4- KOSE POS.-NR. 073	MALARIA POS.-NR. 084	GRIPPE (INFLU- ENZA) POS.-NR. 487	PUERPERAL- FIEBER POS.-NR. 670	INFEK- TIONEN UND PARA- SITÄRE KRANK- HEITEN POS.-NR. 001-139 487, 670
1982	3	5	1	8	174	-	12	387	4	5 183
1983	-	7	1	8	182	-	8	1 071	4	5 616
1984	-	5	-	20	202	-	13	414	4	4 861
1985	-	5	3	5	205	-	22	682	1	5 540
1986	-	5	1	2	165	1	19	1 046	3	6 012
1987	2	3	-	2	200	1	9	281	2	5 400
1988	1	6	-	6	228	1	16	225	5	5 517
1989	-	7	-	6	222	2	22	425	3	6 430

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	1	-	-	7	-	1	23	-	190
HAMBURG	-	-	-	-	10	-	1	8	-	197
NIEDERSACHSEN	-	2	-	1	31	-	4	60	-	886
BREMEN	-	-	-	-	1	-	-	5	-	72
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	-	1	-	2	68	-	3	15	1	1 454
HESSEN	-	3	-	-	13	-	2	29	1	511
RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	12	-	1	7	-	227
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	-	-	-	1	6	1	7	200	-	1 028
BAYERN	-	-	-	1	48	1	2	72	1	1 334
SAARLAND	-	-	-	-	10	-	-	5	-	113
BERLIN (WEST)	-	-	-	1	16	-	1	1	-	418

5.4 BAZILLENAUSSCHIEDER

STAND: JEWEILS 31. DEZEMBER

LAND	1981	1982 1)	1983 2)	1984 2)	1985	1986	1987	1988	1989 2)		
	SALMONELLA - AUSSCHIEDER INSGESAMT								DAVON MIT...BAZILLEN		
									SALMONELLA PARATYPHI A, B U. C	SALMO- NELLA- TYPHI	
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	357	.	273	209	203	196	177	184	191	64	127
HAMBURG	70	71	52	47	44	34	32	29	27	13	14
NIEDERSACHSEN	457	502	448	638	515	405	275	287	265	101	164
BREMEN	39	35	26	24	13	27	14	20	10	2	8
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	732	722	667	611	562	540	417	325	298	155	143
HESSEN	117	.	.	.	127	62	69	56	.	.	.
RHEINLAND-PFALZ	161	287	147	144	136	181	154	145	112	54	58
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	240	213	203	168	159	162	162	131	111	45	66
BAYERN	402	357	358	297	256	268	237	263	273	94	179
SAARLAND	96	95	97	87	82	74	58	60	53	42	11
BERLIN (WEST)	307	300	285	265	226	238	234	226	177	50	127
FRÜHERES BUNDES GEBIET	2 978	2 582	2 556	2 490	2 323	2 187	1 829	1 726	1 517	620	897

1) OHNE SCHLESWIG-HOLSTEIN UND HESSEN.

2) OHNE HESSEN.

Anhang:

**Ergebnisse für das Gebiet der ehemaligen DDR;
sie schließen Berlin (Ost) ein**

6 TUBERKULOSE

6.1 NEUZUGÄNGE AN TUBERKULOSE ERKRANKTEN 1990 NACH DIAGNOSEGRUPPEN, LÄNDERN UND ALTERSGRUPPEN

LÄNDER ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	NEUZUGÄNGE AN TUBERKULOSE											
	INSGESAMT	TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE				EXTRAPUL- MONALE TUBER- KULOSE	INSGESAMT	TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE				EXTRAPUL- MONALE TUBER- KULOSE
		ZUSAMMEN	DARUNTER LUNGENTUBERKULOSE		ZUSAMMEN			DARUNTER LUNGENTUBERKULOSE				
			MIT NACHWEIS VON TUBERKU- LOSEBAKTERIEN	OHNE NACHWEIS VON TUBERKU- LOSEBAKTERIEN				MIT NACHWEIS VON TUBERKU- LOSEBAKTERIEN	OHNE NACHWEIS VON TUBERKU- LOSEBAKTERIEN			
ANZAHL					JE 100 000 EINWOHNER							
GEBIET DER EHEMALIGEN DDR	2 469	2 031	1 028	867	438	15.2	12.5	6.3	5.3	2.7		
NACH LÄNDERN												
BRANDENBURG ...	386	325	177	129	61	14.8	12.4	6.8	4.9	2.3		
MECKLENBURG- VORPOMMERN ...	315	244	107	111	71	16.2	12.5	5.5	5.7	3.6		
SACHSEN	741	606	328	245	135	15.3	12.5	6.8	5.1	2.8		
SACHSEN-ANHALT	507	435	177	222	72	17.4	14.9	6.1	7.6	2.5		
THURINGEN	328	252	146	94	76	12.4	9.5	5.5	3.5	2.9		
NACHRICHTLICH: BERLIN (OST) .	192	169	93	66	23	15.1	13.3	7.3	5.2	1.8		
NACH ALTERSGRUPPEN												
0 - 15	27	24	1	17	3	0.9	0.8	0.0	0.6	0.1		
15 - 30	381	328	173	122	53	11.1	9.6	5.0	3.6	1.5		
30 - 50	533	452	231	196	81	12.1	10.2	5.2	4.4	1.8		
50 UND MEHR ...	1 528	1 227	623	532	301	28.7	23.1	11.7	10.0	5.7		

6.2 NEUZUGÄNGE AN TUBERKULOSE ERKRANKTEN NACH DIAGNOSEGRUPPEN *)

JE 100 000 EINWOHNER

JAHR	NEUZUGÄNGE AN TUBERKULOSE																	
	INSGESAMT			NACH DIAGNOSEGRUPPEN														
				LUNGENTUBERKULOSE									SONSTIGE TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE			EXTRAPULMONALE TUBERKULOSE		
				ZUSAMMEN			DAVON											
							MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN			OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN								
	INS- GESAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH
1960	135.8	179.2	100.4	98.3	136.5	65.4	21.1	33.0	11.3	77.3	105.5	54.2	19.8	23.7	16.6	17.7	17.0	18.4
1965	93.6	122.9	69.0	69.7	98.6	45.5	18.2	26.0	11.7	51.5	72.6	33.8	9.3	12.0	6.9	14.6	12.3	16.6
1970	60.4	78.1	45.4	45.8	64.5	29.8	22.4	32.2	14.1	23.4	32.3	15.7	3.6	4.2	3.0	11.0	9.3	12.5
1975	36.6	45.2	29.1	26.9	37.3	17.8	14.8	20.5	10.0	12.0	16.8	7.8	1.6	1.0	1.4	8.1	6.1	9.9
1980	24.3	29.3	19.8	17.4	23.5	12.0	9.6	13.6	6.1	7.8	10.0	5.8	1.6	1.8	1.4	5.3	4.1	6.5
1985	18.6	22.5	15.0	14.8	19.8	10.2	7.7	10.4	5.2	6.0	8.0	4.3	1.1	1.5	0.7	3.7	2.7	4.8
1987	17.6	22.4	13.1	13.5	18.7	8.9	7.9	11.2	5.0	5.6	7.5	3.9	0.9	1.2	0.8	3.1	2.6	3.5
1988	17.4	22.6	12.6	13.4	18.6	8.6	7.2	10.2	4.5	6.1	8.4	4.1	1.1	1.4	0.8	3.0	2.6	3.3
1989	17.3	22.4	12.6	14.2	19.7	9.2	7.2	10.0	4.6	5.9	8.3	3.8	1.1	1.4	0.8	3.1	2.7	3.4
1990	15.2	19.4	11.3	11.7	15.7	7.9	6.3	8.6	4.3	5.3	7.2	3.7	0.8	1.2	0.5	2.7	2.5	2.9

*) BIS 1965 EINSCHL. ERKRANKUNGEN DURCH "ANDERSARTIGE" MYKOBAKTERIEN.

7 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

7.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1990 NACH ART DER ERKRANKUNG,

ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER UND ÜBRIGE		
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH
BRANDENBURG									
0 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 15	6	2	4	-	-	-	6	2	4
15 - 18	169	53	116	2	-	2	167	53	114
18 - 25	1 267	732	535	14	9	5	1 253	723	530
25 - 30	433	296	137	8	7	1	425	289	136
30 - 40	192	129	63	6	3	3	186	126	60
40 - 50	32	22	10	3	3	-	29	19	10
50 UND MEHR	9	7	2	1	1	-	8	6	2
ZUSAMMEN ...	2 108	1 241	867	34	23	11	2 074	1 218	856
MECKLENBURG-VORPOMMERN									
0 - 5	1	-	1	-	-	-	1	-	1
5 - 15	7	1	6	-	-	-	7	1	6
15 - 18	143	56	87	2	-	2	141	56	85
18 - 25	974	576	398	3	2	1	971	574	397
25 - 30	300	192	108	5	2	3	295	190	105
30 - 40	181	122	59	4	3	1	177	119	58
40 - 50	31	26	5	1	1	-	30	25	5
50 UND MEHR	7	4	3	1	1	-	6	3	3
ZUSAMMEN ...	1 644	977	667	16	9	7	1 628	968	660
SACHSEN 1)									
0 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 15	8	-	8	2	-	2	6	-	6
15 - 18	252	76	176	11	2	9	241	74	167
18 - 25	2 226	1 463	763	102	59	43	2 124	1 404	720
25 - 30	924	691	233	99	73	26	825	618	207
30 - 40	431	285	146	66	41	25	365	244	121
40 - 50	95	56	39	19	13	6	76	43	33
50 UND MEHR	32	18	14	16	10	6	16	8	8
ZUSAMMEN ...	3 968	2 589	1 379	315	198	117	3 653	2 391	1 262
SACHSEN-ANHALT 2)									
0 - 5	2	1	1	1	1	-	1	-	1
5 - 15	6	-	6	-	-	-	6	-	6
15 - 18	150	40	110	1	1	-	149	39	110
18 - 25	1 439	891	548	20	14	6	1 419	877	542
25 - 30	492	355	137	17	11	6	475	344	131
30 - 40	256	167	89	10	5	5	246	162	84
40 - 50	34	28	6	3	2	1	31	26	5
50 UND MEHR	13	5	8	1	1	-	11	4	7
ZUSAMMEN ...	2 392	1 487	905	54	35	19	2 338	1 452	886
THÜRINGEN									
0 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 15	4	-	4	-	-	-	4	-	4
15 - 18	97	27	70	-	-	-	97	27	70
18 - 25	869	502	367	8	6	2	861	496	365
25 - 30	293	200	93	5	2	3	288	198	90
30 - 40	167	106	61	3	1	2	164	105	59
40 - 50	29	19	10	2	1	1	27	18	9
50 UND MEHR	11	7	4	-	-	-	11	7	4
ZUSAMMEN ...	1 470	861	609	18	10	8	1 452	851	601
NACHRICHTLICH: BERLIN (OST)									
0 - 5	1	-	1	-	-	-	1	-	1
5 - 15	1	1	-	-	-	-	1	1	-
15 - 18	58	20	38	1	-	1	57	20	37
18 - 25	988	644	344	8	8	-	980	636	344
25 - 30	344	241	103	8	7	1	336	234	102
30 - 40	169	132	37	7	7	-	162	125	37
40 - 50	49	43	6	2	2	-	47	41	6
50 UND MEHR	16	10	6	2	2	-	14	8	6
ZUSAMMEN ...	1 626	1 091	535	28	26	2	1 598	1 065	533
GEBIET DER EHEMALIGEN DDR									
0 - 5	4	1	3	1	1	-	3	-	3
5 - 15	32	4	28	2	-	2	30	4	26
15 - 18	869	272	597	17	3	14	852	269	583
18 - 25	7 763	4 808	2 955	155	98	57	7 608	4 710	2 898
25 - 30	2 786	1 975	811	142	102	40	2 644	1 873	771
30 - 40	1 396	941	455	96	60	36	1 300	881	419
40 - 50	270	194	76	30	22	8	240	172	68
50 UND MEHR	88	51	37	22	15	7	86	36	30
INSGESAMT ...	13 208	8 246	4 962	465	301	164	12 743	7 945	4 798
JE 100 000 EINWOHNER									
0 - 5	0.43	0.21	0.67	0.11	0.21	0.00	0.32	0.00	0.67
5 - 15	1.48	0.36	2.66	0.09	0.00	0.19	1.39	0.36	2.47
15 - 18	170.71	104.31	240.44	3.34	1.15	5.64	167.37	103.16	234.80
18 - 25	496.90	601.35	387.42	9.92	12.26	7.47	486.98	589.09	379.95
25 - 30	205.51	282.54	123.51	10.47	14.59	6.09	195.03	267.95	117.42
30 - 40	56.07	73.70	37.51	3.86	4.70	2.97	52.22	69.00	34.55
40 - 50	14.01	20.04	7.92	1.56	2.27	0.83	12.45	17.76	7.09
50 UND MEHR	1.65	2.33	1.18	0.41	0.68	0.22	1.24	1.64	0.96
INSGESAMT ...	81.29	106.03	58.58	2.86	3.87	1.94	78.43	102.16	56.64

1) OHNE KREIS OSCHATZ UND DRESDEN LAND.

2) OHNE KREIS SALZWEDEL.

8 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

8.1 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1990
NACH ALTERSGRUPPEN

ERKRANKUNGEN	INSGESAMT	ALTERSGRUPPEN VON ... BIS UNTER ... JAHREN							
		UNTER 1	1 - 5	5 - 15	15 - 25	25 - 45	45 - 65	65 UND ALTER	UNBEKANNT
MENINGOKOKKEN-MENINGITIS ...	319	55	118	46	54	13	24	9	-
AND. BAKT. MENINGITIDEN	394	84	145	29	21	36	63	16	-
VIRUS-MENINGOENCEPHALITIS ..	902	56	323	316	68	87	45	7	-
TYPHUS ABDOMINALIS	10	-	3	3	-	1	3	-	-
PARATYPHUS A, B U. C	3	-	1	-	2	-	-	-	-
SALMONELLOSE	11 964	659	3 152	2 219	1 436	2 571	1 458	469	-
ÜBRIGE FORMEN D. ENTERITIS .	11 020	1 767	3 848	1 498	965	1 252	515	159	1 016
SHIGELLENRUHR	737	26	119	173	139	182	38	60	-
DIPHTHERIE	4	-	-	-	1	3	-	-	-
POLIOMYELITIS	1	1	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS A	312	6	19	67	62	107	40	11	-
HEPATITIS B	463	4	12	24	90	158	134	41	-
NICHT BESTIMMBARE U. ÜBRIGE FORMEN D. VIRUSHEPATITIS .	170	2	5	14	21	65	50	13	-
MALARIA	38	-	-	-	13	20	5	-	-
BOTULISMUS	5	-	-	-	2	3	-	-	-
BRUCELLOSE	4	-	-	1	2	1	-	-	-
ANGEBORENE CYTOMEGALIE	13	13	-	-	-	-	-	-	-
GASBRAND/GASOEDEM	56	-	-	3	8	10	17	18	-
ÜBRIGE FORMEN DER LEPTOSPIROSE	18	-	-	-	3	8	4	3	-
ANGEBORENE LISTERIOSE	22	22	-	-	-	-	-	-	-
ANGEBORENE LUES	1	-	-	-	-	1	-	-	-
ÜBRIGE FORMEN D. MENINGITIS/ ENCEPHALITIS	240	14	104	75	15	19	10	3	-
ORNITHOSE	31	-	1	1	1	13	13	2	-
Q-FIEBER	3	-	-	-	-	2	1	-	-
ANGEB. RÖTELNEMBRYOPATHIE ..	3	3	-	-	-	-	-	-	-
TOLLWUT	1	-	-	-	-	-	1	-	-
ANGEBORENE TOXOPLASMOSE	151	151	-	-	-	-	-	-	-
WEILSCHE KRANKHEIT	9	-	-	-	3	2	3	1	-
TRACHOM	1	-	-	-	-	1	-	-	-
TETANUS	4	-	-	-	-	-	3	1	-
INFLUENZA	1	-	-	-	-	-	-	1	-
INSGESAMT ...	26 900	2 863	7 850	4 469	2 906	4 555	2 427	814	1 016

8.2 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN

ERKRANKUNGEN	GEBIET DER EHMALIGEN DDR		BRANDENBURG		MECKLENBURG- VORPOMMERN		SACHSEN	
	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER
BOTULISMUS	5	0.03	1	0.04	1	0.05	1	0.02
CHOLERA	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	11 964	74.26	1 998	77.11	1 726	89.31	3 574	74.53
ÜBRIGE FORMEN DER ENTERITIS	11 020	68.40	1 544	59.59	2 501	129.41	2 553	53.24
FLECKFIEBER	-	-	-	-	-	-	-	-
LEPRA	-	-	-	-	-	-	-	-
MILZBRAND	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	31	0.19	-	-	5	0.26	14	0.29
PARATYPHUS A, B U. C	3	0.02	1	0.04	-	-	-	-
PEST	-	-	-	-	-	-	-	-
POCKEN	-	-	-	-	-	-	-	-
POLIOMYELITIS	1	0.01	-	-	-	-	-	-
RÜCKFALLFIEBER	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIGELLENRUHR	737	4.57	130	5.02	58	3.00	220	4.59
TOLLWUT	1	0.01	-	-	-	-	1	0.02
TULARÄMIE	-	-	-	-	-	-	-	-
TYPHUS ABDOMINALIS	10	0.06	2	0.08	3	0.16	3	0.06
VIRUSBEDINGTES HÄMORRH. FIEBER ...	-	-	-	-	-	-	-	-
ANGEBORENE CYTOMEGALIE	13	0.08	-	-	1	0.05	6	0.13
ANGEBORENE LISTERIOSE	22	0.14	3	0.12	1	0.05	8	0.17
ANGEBORENE LUES	1	0.01	1	0.04	-	-	-	-
ANGEBORENE TOXOPLASMOSE	151	0.94	43	1.66	15	0.78	57	1.19
ANGEB. RÖTELNEMBRYOPATHIE	3	0.02	1	0.04	-	-	2	0.04
BRUCELLOSE	4	0.02	-	-	-	-	-	-
DIPHtherIE	4	0.02	-	-	-	-	4	0.08
GELBFIEBER	-	-	-	-	-	-	-	-
WEILSCHE KRANKHEIT	9	0.06	-	-	5	0.26	2	0.04
ÜBRIGE FORMEN DER LEPTOSPIROSE ...	18	0.11	-	-	4	0.21	9	0.19
MALARIA	38	0.24	7	0.27	-	-	21	0.44
MENINGOKOKKEN-MENINGITIS	319	1.98	45	1.74	66	3.42	68	1.42
ANDERE BAKTERIELLE MENINGITIDEN ..	394	2.45	48	1.85	69	3.57	98	2.04
VIRUS-MENINGOENCEPHALITIS	902	5.60	145	5.60	7	0.36	163	3.40
ÜBRIGE FORMEN D. MENINGITIS/ ENCEPHALITIS	240	1.49	12	0.46	140	7.24	88	1.83
Q-FIEBER	3	0.02	-	-	2	0.10	-	-
ROTZ	-	-	-	-	-	-	-	-
TRACHOM	1	0.01	-	-	-	-	1	0.02
TRICHINOSE	-	-	-	-	-	-	-	-
HEPATITIS A	312	1.94	47	1.81	29	1.50	96	2.00
HEPATITIS B	463	2.87	55	2.12	69	3.57	132	2.75
NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN D. VIRUSHEPATITIS	170	1.06	15	0.58	17	0.88	64	1.33
GASBRAND/GASOEDEM	56	0.35	9	0.35	9	0.47	9	0.19
TETANUS	4	0.02	-	-	-	-	2	0.04
INFLUENZA	1	0.01	1	0.04	-	-	-	-
KEUCHHUSTEN	-	-	-	-	-	-	-	-
MASERN	-	-	-	-	-	-	-	-
PUERPERALSEPSIS	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHARLACH	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT ...	26 900	166.97	4 108	158.54	4 728	244.64	7 196	150.05

PFLICHTIGE KRANKHEITEN
ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1990 NACH LÄNDERN

SACHSEN- ANHALT		THÜRINGEN		NACHRICHTLICH: BERLIN (OST)		ERKRANKUNGEN
ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	ERKRAN- KUNGEN	JE 100 000 EINWOHNER	
-	-	2	0.08	-	-	BOTULISMUS
-	-	-	-	-	-	CHOLERA
2 213	76.56	1 775	67.58	678	53.21	SALMONELLOSE
1 325	45.84	2 329	88.67	768	60.27	ÜBRIGE FORMEN DER ENTERITIS
-	-	-	-	-	-	FLECKFIEBER
-	-	-	-	-	-	LEPRA
-	-	-	-	-	-	MILZBRAND
8	0.28	3	0.11	1	0.08	ORNITHOSE
1	0.03	1	0.04	-	-	PARATYPHUS A, B U. C
-	-	-	-	-	-	PEST
-	-	-	-	-	-	POCKEN
-	-	-	-	1	0.08	POLIOMYELITIS
-	-	-	-	-	-	RÜCKFALLFIEBER
172	5.95	96	3.66	61	4.79	SHIGELLENRUHR
-	-	-	-	-	-	TOLLWUT
-	-	-	-	-	-	TULARÄMIE
1	0.03	-	-	1	0.08	TYPHUS ABDOMINALIS
-	-	-	-	-	-	VIRUSBEDINGTES HÄMORRH. FIEBER
2	0.07	4	0.15	-	-	ANGEBORENE CYTOMEGALIE
1	0.03	1	0.04	8	0.63	ANGEBORENE LISTERIOSE
-	-	-	-	-	-	ANGEBORENE LUES
1	0.03	20	0.76	15	1.18	ANGEBORENE TOXOPLASMOSE
-	-	-	-	-	-	ANGEB. RÖTELNEMBRYOPATHIE
4	0.14	-	-	-	-	BRUCELLOSE
-	-	-	-	-	-	DIPHTHERIE
-	-	-	-	-	-	GELBFIEBER
1	0.03	1	0.04	-	-	WEILSCHE KRANKHEIT
3	0.10	1	0.04	1	0.08	ÜBRIGE FORMEN DER LEPTOSPIROSE
3	0.10	4	0.15	3	0.24	MALARIA
52	1.80	65	2.47	23	1.80	MENINGOKOKKEN-MENINGITIS
78	2.70	59	2.25	42	3.30	ANDERE BAKTERIELLE MENINGITIDEN
153	5.29	195	7.42	239	18.76	VIRUS-MENINGOENCEPHALITIS
-	-	-	-	-	-	ÜBRIGE FORMEN D. MENINGITIS/ ENCEPHALITIS
-	-	1	0.04	-	-	Q-FIEBER
-	-	-	-	-	-	ROTZ
-	-	-	-	-	-	TRACHOM
-	-	-	-	-	-	TRICHINOSE
39	1.35	44	1.68	57	4.47	HEPATITIS A
71	2.46	73	2.78	63	4.94	HEPATITIS B
28	0.97	33	1.26	13	1.02	NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN D. VIRUSHEPATITIS
19	0.66	6	0.23	4	0.31	GASBRAND/GASOEDEM
1	0.03	1	0.04	-	-	TETANUS
-	-	-	-	-	-	INFLUENZA
-	-	-	-	-	-	KEUCHHUSTEN
-	-	-	-	-	-	MASERN
-	-	-	-	-	-	PUERPERALSEPSIS
-	-	-	-	-	-	SCHARLACH
4 176	144.47	4 714	179.48	1 978	155.22	INSGESAMT

Fachserie 12: Gesundheitswesen

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

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

Reihe 2: Meldepflichtige Krankheiten

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

Tuberkulose: Die an aktiver Tuberkulose Erkrankten werden nach Diagnose- und Altersgruppen sowie nach Bundesländern nachgewiesen; die Angaben sind aufgeschlüsselt nach Erst- und Wiedererkrankten. 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 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 dem Jahresbericht werden Angaben über Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen in detaillierter systematischer und altersmäßiger Gliederung sowie besondere Nachweisungen über Säuglings- und Müttersterblichkeit veröffentlicht.

Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

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

Reihe 6: Krankenhäuser

In dieser Reihe werden jährlich die Ergebnisse der Krankenhausstatistik veröffentlicht. Sie weist Krankenhäuser und Betten nach Trägern, Zweckbestimmung, Krankenhausarten, Größenklassen und Regierungsbezirken nach. Ferner wird die Krankenbewegung in Krankenhäusern (Krankenbestand, Zu- und Abgang, stationär behandelte Kranke, Zahl der Pflegtage, durchschnittliche Verweildauer, Bettenausnutzungsgrad) dargestellt und eine detaillierte Nachweisung über das Personal der Krankenhäuser gegeben.

Reihe S: Sonderbeiträge

S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1989

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

S. 3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom April 1989 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in demographischer und sozioökonomischer Gliederung, differenziert nach Dauer der Krankheit/Unfallverletzung, Arbeitsunfähigkeit, Art und Dauer der Behandlung und Art des Unfalls. Ferner sind Angaben über die Verwendung von Jodsalz und die Rauchgewohnheiten der Bevölkerung enthalten. Hierzu werden u.a. schichtspezifische und regionale Unterschiede dargestellt. Das Rauchverhalten wird mit den Ergebnissen der gleichen Erhebung aus 1978 verglichen.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.



Statistisches Bundesamt

*Nach 40 Jahren Trennung
wieder*



Gesamtdeutsches Statistisches Jahrbuch

**Statistisches Jahrbuch 1991
für das vereinte Deutschland**

732 Seiten, DM 115,- ISBN 3-8246-0078-1

**Statistisches Jahrbuch 1991
für das Ausland**

320 Seiten, DM 49,- ISBN 3-8246-0079-X

**Beide Bände in einer Kas-
sette zum Vorzugspreis von
DM 145,-**

ISBN 3-8246-0080-3



**METZLER
POESCHEL**

Bestell-Nr. 2120200-90700