

GESUNDHEITSWESEN

FACHSERIE

12

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1987



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has increased from 600 million to 800 million (FAO 1996).

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition. Third, the world population is becoming more urban, and urban populations are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

There are a number of reasons for this increase. First, the world population has increased from 5 billion in 1987 to 6 billion in 1999, and is projected to reach 8 billion by 2025 (FAO 1996). Second, the world population is ageing, and the elderly are more vulnerable to malnutrition.

GESUNDHEITSWESEN

FACHSERIE

12

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

1987

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

Erläuterungen zu den Statistiken	3
T a b e l l e n t e i l	
1 Zeitreihen	
1.1 Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach Diagnosegruppen	5
1.2 Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung	6
1.3 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten	7
2 Tuberkulose	
2.1 Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1986 nach Diagnosegruppen und Ländern	9
2.2 Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1986 nach Diagnose- und Altersgruppen	9
2.3 Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1986 nach Diagnose- und Altersgruppen	
2.3.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	10
2.3.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	12
2.4 Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1986 nach Diagnose- und Altersgruppen	14
2.5 Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1986 nach Diagnosegruppen und Ländern	
2.5.1 Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien	18
2.5.2 Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien	20
2.6 Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1986 nach Diagnosegruppen und Ländern	22
3 Geschlechtskrankheiten	
3.1 Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten 1987 nach der Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern	26
4 Sonstige meldepflichtige Krankheiten	
4.1 Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1987	28
4.2 Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1987 nach Vierteljahren	32
4.3 Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1986 nach Altersgruppen und Ländern	40
4.4 Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1987 nach Vierteljahren	42
4.5 Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten nach der Todesursachen- statistik	46
4.6 Bazillenausscheider	46

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

. = kein Nachweis vorhanden

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

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im Juli 1988
Preis: DM 9,70
Bestellnummer: 2120200-87700

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit
Quellenangabe unter Einsendung eines
Belegexemplares gestattet.

Tuberkulosestatistik

Rechtsgrundlage

§ 5 a 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

Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane und anderer Organe erkrankten Personen (Erst- und Wiedererkrankte) nach Geschlecht, Alter, Ausländereigenschaft und Diagnosegruppen.

Meldeweg/Aufbereitung

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

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

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

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

Aufgrund des besonderen Meldeweges bei der Tuberkulosestatistik liegen deren Ergebnisse erst ein Jahr nach den Ergebnissen der Statistik der Geschlechtskrankheiten und der Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten vor.

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) und Artikel 9 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984. (BGBl. I S. 1249).

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 auf Magnetbändern übermitteln. Für die übrigen Bundesländer erfolgt die Aufbereitung zentral im Statistischen Bundesamt mit Hilfe eines maschinellen Programms. Die Ergebnisse dieser Aufbereitung werden mit den auf Magnetbändern übermittelten Daten koordiniert und zu Bundesergebnissen konzentriert.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

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

Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten

Rechtsgrundlage

§ 5 a 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, 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 vierteljährliche und jährliche Bundesergebnisse konzentriert.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

Sonstige Hinweise

Bei den nach Altersgruppen gegliederten Jahresdaten handelt es sich um endgültige, bei allen anderen Angaben um vorläufige Ergebnisse. 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 Ziffern mit Vorbehalten zu betrachten.

Aussagen über die zeitliche Entwicklung sind jedoch möglich.

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

Die Angaben über die jährlichen Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten werden der Todesursachenstatistik entnommen. Daher ergeben sich Unterschiede zu den vierteljährlichen Angaben über Sterbefälle aus der Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten.

TABELLENTEIL

1 ZEITREIHEN

1.1 ZUGÄNGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE ERKRANKTEN NACH DIAGNOSEGRUPPEN

JAHR ----- LAND	TUBERKULOSE									
	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE	INSGESAMT	DER ATMUNGSORGANE			ANDERER ORGANE
		ZUSAMMEN	MIT NACH-	OHNE NACH-			ZUSAMMEN	MIT NACH-	OHNE NACH-	
			WEIS VON	WEIS VON				WEIS VON	WEIS VON	
			TUBER- KULOSE- BAKTERIEN	TUBER- KULOSE- BAKTERIEN				TUBER- KULOSE- BAKTERIEN	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	1)	109 508	98 062	.	.	11 446	142.7	134.1	.	.	.	15.7
1941	134 979	117 558	.	.	17 421	184.6	162.7	.	.	.	23.8
1942	146 121	127 248	.	.	18 873	195.8	174.0	.	.	.	25.8
1943	143 171	124 993	.	.	18 178	195.8	170.9	.	.	.	24.9

BUNDESGEBIET

1949	157 352	136 285	35 812	100 473	21 067	343.6	297.6	72.2	219.4	46.0
1950	130 380	113 876	35 005	78 871	16 204	279.8	245.0	75.3	169.7	34.9
1951	2)	124 761	108 269	34 822	73 447	16 492	265.5	230.4	74.1	156.3	35.1
1952	117 282	101 741	32 456	69 285	15 541	247.5	214.7	68.5	146.2	32.8
1953	115 613	100 169	32 194	67 975	15 444	229.5	198.8	63.9	134.9	30.7
1954	103 348	86 926	27 579	61 347	14 422	203.0	174.7	54.2	120.5	28.3
1955	3)	98 643	84 230	26 497	57 733	14 413	191.9	163.9	51.6	112.3	28.0
1956	92 187	79 127	23 901	55 226	13 060	176.7	151.7	45.8	105.9	25.0
1957	87 719	75 543	23 314	52 229	12 176	163.4	140.8	43.5	97.3	22.7
1958	84 744	75 520	22 753	49 767	12 224	156.1	133.6	41.9	91.7	22.5
1959	77 926	66 945	20 976	45 969	10 981	142.0	122.0	38.2	83.8	20.0
1960	70 325	60 173	18 988	41 185	10 152	126.5	108.3	34.2	74.1	18.3
1961	65 040	55 256	17 474	37 782	9 784	115.7	98.3	31.1	67.2	17.4
1962	58 968	49 449	16 164	33 285	9 519	103.6	86.8	28.4	58.5	16.7
1963	57 305	48 503	16 165	32 338	8 802	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	4)	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	36 495	13 697	24 798	6 830	74.0	62.8	22.4	40.5	11.1
1972	5)	36 337	30 936	10 544	20 392	5 401	66.5	56.6	19.3	37.3	9.9
1973	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	10 981	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	3 606	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	17.6	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	14 652	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

DAVON (1986):

SCHLESWIG-HOLSTEIN.	547	455	194	261	92	20.9	17.4	7.4	10.0	3.5
HAMBURG.....	494	432	193	239	62	31.4	27.4	12.2	15.2	3.9
NIEDERSACHSEN.....	1 222	1 027	545	482	152	17.0	14.3	7.6	6.7	2.7
BREMEN.....	204	183	63	120	21	31.1	27.9	9.6	18.3	3.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	3 828	3 300	1 728	1 572	528	23.0	19.8	10.4	9.4	3.2
HESSEN.....	1 344	1 147	516	631	197	24.3	20.7	9.3	11.4	3.6
RHEINLAND-PFALZ....	732	616	366	250	116	20.3	17.1	10.1	6.9	3.2
BADEN-WÜRTTEMBERG..	1 948	1 704	848	856	244	21.0	18.3	9.1	9.2	2.6
BAYERN.....	3 456	3 115	1 568	1 547	341	31.4	28.3	14.3	14.1	3.1
SAARLAND.....	287	232	157	75	55	27.5	22.2	15.0	7.2	5.3
BERLIN (WEST).....	914	791	364	427	123	48.9	42.3	19.5	22.8	6.6

1) GEBIETSSTAND 31.12.1937.

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

3) OHNE SAARLAND.

4) OHNE HESSEN.

5) OHNE NIEDERSACHSEN UND KREIS SCHLESWIG.

1. ZEITREIHEN

1.2 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN NACH DER ART DER ERKRANKUNG

JAHR LAND	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			ÜBRIGE		
	INS- GESAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	INS- GESAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	INS- GESAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	INS- GESAMT	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	35 658	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
DAVON (1987):												
SCHLESWIG-HOLSTEIN.	540	382	158	56	31	25	479	346	133	5	5	-
HAMBURG.....	1 382	1 024	358	198	137	61	1 133	856	277	51	31	20
NIEDERSACHSEN.....	1 326	785	541	224	148	76	1 095	630	465	7	7	-
BREMEN.....	509	239	270	33	19	14	473	219	254	3	1	2
NORDRHEIN-WESTFALEN	2 599	1 761	838	396	250	146	2 192	1 504	688	11	7	4
HESSEN.....	1 857	1 281	576	240	157	83	1 600	1 112	488	17	12	5
RHEINLAND-PFALZ....	436	282	154	84	60	24	347	219	128	5	3	2
BADEN-WÜRTTEMBERG..	1 357	997	360	183	145	38	1 166	845	321	8	7	1
BAYERN.....	1 850	1 275	575	227	158	69	1 621	1 115	506	2	2	-
SAARLAND.....	137	90	47	13	10	3	124	80	44	-	-	-
BERLIN (WEST).....	5 464	3 471	1 993	198	136	62	5 243	3 316	1 927	23	19	4
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	119,3	129,9	109,9	-	-	-
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	28,5	39,5	18,4	3,0	4,3	1,9	25,3	34,9	16,4	0,2	0,3	0,1
DAVON (1987):												
SCHLESWIG-HOLSTEIN.	20,7	30,2	11,7	2,1	2,4	1,9	18,3	27,3	9,9	0,2	0,4	-
HAMBURG.....	88,2	139,5	43,0	12,6	18,7	7,3	72,3	116,6	33,3	3,3	4,2	2,4
NIEDERSACHSEN.....	18,4	22,7	14,5	3,1	4,3	2,0	15,2	18,2	12,5	0,1	0,2	-
BREMEN.....	77,9	77,9	77,8	5,0	6,2	4,0	72,4	71,4	73,2	0,5	0,3	0,6
NORDRHEIN-WESTFALEN	15,6	22,1	9,6	2,4	3,1	1,7	13,1	18,9	7,9	0,1	0,1	0,0
HESSEN.....	33,4	47,9	20,0	4,3	5,9	2,9	28,8	41,6	16,9	0,3	0,4	0,2
RHEINLAND-PFALZ....	12,1	16,3	8,2	2,3	3,5	1,3	9,6	12,7	6,8	0,1	0,2	0,1
BADEN-WÜRTTEMBERG..	14,5	22,1	7,4	2,0	3,2	0,8	12,5	18,7	6,6	0,1	0,2	0,0
BAYERN.....	16,8	24,0	10,0	2,1	3,0	1,2	14,7	21,0	8,8	0,0	0,0	-
SAARLAND.....	13,2	18,2	8,6	1,2	2,0	0,6	11,9	16,1	8,1	-	-	-
BERLIN (WEST).....	290,0	396,4	197,5	10,5	15,5	6,1	278,2	378,7	191,0	1,2	2,2	0,4

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

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

1 ZEITREIHEN

1.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN

GRUNDZAHLEN

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												
1910	439		15 425		581	347		108 640	329			
1911	610		20 694		977	201		134 439	146			
1912	930		14 573		586	280		120 441	238			
1913	826		12 431		635	255		117 821	1 037			
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	B)	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		32 505	525			
1924	1 682		17 721		5 656	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	A)	7 505	3 931	3 161	830	A)	33 890	2 840			
1928	1 361		6 935	4 946	3 395	823		46 905	996			
1929	1 609		6 439	5 845	3 472	959		50 536	1 157			
1930	1 446		4 856	4 979	2 425	663		70 552	1 363			
1931	1 712		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)	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	2 454			
1944	2 000		6 698	2 272	5 604	2 075		239 614	2 031			

BUNDESGEBIET

1946	1 352		22 406	6 102	3 244	989		142 788	947			
1947	3 711	4)	19 827	12 361	4 141	1 238		91 718	3 296			
1948	2 071	5)	12 581	6 196	2 076	1 070		62 616	5 826			
1949	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	A)	19 037	2 418			
1954	2 682		2 788	3 221	2 444	862		14 787	2 829			
1955	3 907		3 223	3 940	5 994	1 081		12 236	3 155			
1956	4 566		2 210	3 169	3 210	1 381		8 399	4 237			
1957	2 838		2 141	2 926	3 530	848		6 744	2 402			
1958	2 503		1 762	2 167	2 580	856		5 410	1 750			
1959	3 481		1 864	2 792	5 461	705		3 526	2 114			
1960	3 047		1 548	2 406	3 251	859		1 965	4 198			
1961	2 889		1 355	2 263	2 805	960		1 317	4 673			
1962	2 254		242	1 157	994	1 681	1 075	797	813	296	14 708	
1963	5 118		321	1 112	1 147	1 930	1 835	1 560	662	241	14 077	
1964	4 020		382	597	1 095	4 251	1 473	2 205	637	54	17 126	
1965	5 913		428	744	640	1 408	1 177	1 637	307	48	19 755	
1966	7 189		416	1 015	739	1 142	1 285	2 731	201	17	21 472	
1967	8 240		505	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	86	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	4 575	15	7	7 302	5 313
1981	42 236	3 309	287	191	1 693	1 153	4 913	4 913	7	8	9 142	7 277
1982	40 977	5 393	231	196	1 466	953	4 531	30	3	9 049	7 317	3 003
1983	34 989	10 067	212	165	1 611	786	3 319	17	7	6 513	7 280	2 177
1984	31 701	15 313	205	134	1 637	776	3 938	6	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

DAVON (1987):

SCHLESWIG-HOLSTEIN.	1 353	597	6	4	60	28	138	-	1	175	86	26
HAMBURG.....	1 031	465	17	13	55	22	93	-	-	300	174	47
NIEDERSACHSEN.....	4 765	3 394	17	11	72	74	324	-	-	425	466	123
BREMEN.....	476	113	5	3	25	8	18	-	-	69	56	6
NORDRHEIN-WESTFALEN	9 676	9 517	47	31	263	145	736	-	-	2 067	1 620	263
HESSEN.....	2 731	422	23	7	81	41	249	-	-	527	388	117
RHEINLAND-PFALZ....	3 269	2 126	7	6	129	31	166	-	-	167	159	40
BADEN-WÜRTTEMBERG...	6 292	2 493	51	35	616	114	369	4	1	902	510	127
BAYERN.....	8 515	3 124	37	32	486	106	479	1	-	682	589	148
SAARLAND.....	663	355	7	2	4	6	18	-	-	44	89	24
BERLIN (WEST).....	571	326	11	5	80	28	210	-	2	483	270	76

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

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

3) OHNE GEBIETSSTAND: 31.12.1937.

4) OHNE SAARLAND UND BERLIN.

5) 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												
1910
1911
1912
1913
1914	0.4	B)	26.4	.	9.5	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	.	5.3	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	A)	11.9	6.2	5.0	1.3	A)	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		85.5	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	3.6	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	.	.	.		
BUNDESGEBIET												
1946	3.1	A)	51.8	14.1	7.5	2.3	A)	330.2	2.2	.	.	.
1947	8.4		45.0	28.1	9.4	2.8		208.1	7.5	.	.	.
1948	4.4		26.6	13.1	4.4	2.3		132.2	12.3	.	.	.
1949	6.3		17.8	12.3	2.7	2.0		103.7	4.5	.	.	.
1950	4.0		11.5	11.4	2.6	1.6		85.8	5.8	.	.	.
1951	4.9		8.4	11.0	3.0	1.9		56.2	3.2	.	.	.
1952	3.1		7.0	8.0	3.3	1.9		42.8	19.2	.	.	.
1953	6.8		7.3	7.9	5.0	1.9		37.1	4.7	.	.	.
1954	5.2		5.4	6.2	4.7	1.7		28.5	5.5	.	.	.
1955	7.5		6.2	7.5	11.4	2.1		23.4	6.0	.	.	.
1956	8.6	4.2	6.0	6.1	2.6	15.8	8.0	.	.	.		
1957	5.3	4.0	5.5	6.6	1.6	12.6	4.5	.	.	.		
1958	4.6	3.2	4.0	4.8	1.6	10.0	3.2	.	.	.		
1959	6.3	3.4	5.1	10.0	1.3	6.4	3.9	.	.	.		
1960	5.5	2.8	4.3	5.8	1.5	3.5	7.5	.	.	.		
1961	5.1	2.4	4.0	5.0	1.7	2.3	8.3	.	.	.		
1962	4.0	0.4	2.0	1.7	3.0	1.9	1.4	1.4	0.5	25.8	.	.
1963	8.9	0.6	1.9	2.0	3.4	3.2	2.8	1.1	0.4	24.4	.	.
1964	6.5	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	.	.
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	45.7	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	32.5	.	.
1980	78.6	1.4	0.6	0.3	2.1	1.9	6.0	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	37.6	0.4	0.2	3.1	1.0	4.6	0.01	0.01	9.6	7.2	1.6
DAVON (1987):												
SCHLESWIG-HOLSTEIN.	51.8	22.8	0.2	0.2	2.3	1.1	5.3	-	0.04	6.7	3.3	1.0
HAMBURG.....	65.4	29.5	1.1	0.8	3.5	1.4	4.9	-	-	19.0	11.0	3.0
NIEDERSACHSEN.....	66.2	47.2	0.2	0.2	1.0	1.0	4.5	-	-	5.9	6.5	1.7
BREMEN.....	72.5	17.2	0.8	0.5	3.8	1.2	2.7	-	-	10.5	8.8	0.9
NORDRHEIN-WESTFALEN	58.0	57.1	0.3	0.2	1.6	0.9	4.4	0.01	-	12.4	9.7	1.6
HESSEN.....	49.3	7.6	0.4	0.1	1.5	0.7	4.5	-	-	9.5	7.0	2.1
RHEINLAND-PFALZ....	90.5	58.9	0.2	0.2	3.6	0.9	4.6	-	-	4.6	4.4	1.1
BADEN-WÜRTTEMBERG..	67.7	26.6	0.6	0.4	6.6	1.2	5.0	0.04	0.01	5.7	5.5	1.4
BAYERN.....	77.4	28.4	0.3	0.3	4.4	1.0	4.4	0.01	-	6.2	5.4	1.4
SAARLAND.....	63.5	34.0	0.7	0.2	0.4	0.6	1.7	-	-	4.2	8.5	2.3
BERLIN (WEST).....	30.5	17.4	0.6	0.3	4.3	1.5	11.2	-	0.10	25.8	14.4	4.1

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

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

3) OHNE GEBIETSSTAND: 31.12.1937.

4) OHNE SAARLAND UND BERLIN.

5) 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 1986 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	547	455	194	261	92
HAMBURG	494	432	193	239	62
NIEDERSACHSEN	1 222	1 027	545	482	195
BREMEN	204	183	63	120	21
NORDRHEIN-WESTFALEN	3 828	3 300	1 728	1 572	528
HESSEN	1 344	1 147	516	631	197
RHEINLAND-PFALZ	732	616	366	250	116
BADEN-WÜRTTEMBERG	1 945	1 704	848	856	244
BAYERN	3 456	3 115	1 568	1 547	341
SAARLAND	287	232	157	75	55
BERLIN (WEST)	914	791	364	427	123
BUNDESGBIET ...	14 976	13 002	6 542	6 460	1 974
DAR. AUSLAENDER ...	2 371	1 937	724	1 213	434

JE 100 000 EINWOHNER

SCHLESWIG-HOLSTEIN	20.9	17.4	7.4	10.0	3.5
HAMBURG	31.4	27.4	12.2	15.2	3.9
NIEDERSACHSEN	17.0	14.3	7.6	6.7	2.7
BREMEN	31.1	27.9	9.6	18.3	3.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	23.0	19.8	10.4	9.4	3.2
HESSEN	24.3	20.7	9.3	11.4	3.6
RHEINLAND-PFALZ	20.3	17.1	10.1	6.9	3.2
BADEN-WÜRTTEMBERG	21.0	18.3	9.1	9.2	2.6
BAYERN	31.4	28.3	14.3	14.1	3.1
SAARLAND	27.5	22.2	15.0	7.2	5.3
BERLIN (WEST)	48.9	42.3	19.5	22.8	6.6
BUNDESGBIET ...	24.5	21.3	10.7	10.6	3.2
DAR. AUSLAENDER ...	50.9	41.5	15.5	26.0	9.3

2.2 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1986 NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	TUBERKULOSE														
	INSGESAMT			DER ATMUNGSORGANE											
				ZUSAMMEN									ANDERER ORGANE		
	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	17	13	4	12	9	3	9	8	1	3	1	2	5	4	1
1 - 5	227	111	116	178	91	87	8	3	5	170	88	82	49	20	29
5 - 10	240	125	115	203	109	94	16	9	7	187	100	87	37	16	21
10 - 15	170	86	84	136	67	69	18	5	13	118	62	56	34	19	15
15 - 20	409	200	209	371	183	188	121	47	74	250	136	114	38	17	21
20 - 25	985	551	434	909	507	402	404	208	196	505	299	206	76	44	32
25 - 30	1 248	730	518	1 112	657	455	509	301	208	603	356	247	136	73	63
30 - 35	1 101	693	408	968	619	349	503	342	161	465	277	188	133	74	59
35 - 40	1 040	708	332	899	634	265	482	363	119	417	271	146	141	74	67
40 - 45	1 096	614	282	951	733	218	490	395	95	461	338	123	145	81	64
45 - 50	1 449	1 110	339	1 288	1 029	259	665	568	97	623	461	162	161	81	80
50 - 55	1 179	899	280	1 036	828	208	522	429	93	514	399	115	143	71	72
55 - 60	1 186	901	285	1 023	816	207	500	404	96	523	412	111	163	85	78
60 - 65	989	657	332	824	572	252	415	286	129	409	286	123	165	85	80
65 - 70	787	505	282	665	459	206	376	264	112	289	195	94	122	46	76
70 - 75	882	504	378	750	454	296	440	274	166	310	180	130	132	50	82
75 - 80	1 034	561	473	875	510	365	545	304	241	330	206	124	159	51	108
80 - 85	619	305	314	533	280	253	339	177	162	194	103	91	86	25	61
85 UND ÄLTER	318	112	206	269	103	166	180	67	113	89	36	53	49	9	40
INSGESAMT ...	14 976	9 585	5 391	13 002	8 660	4 342	6 542	4 454	2 088	6 460	4 206	2 254	1 974	925	1 049
DAR. AUSLAENDER ...	2 371	1 607	764	1 937	1 374	563	724	508	216	1 213	866	347	434	233	201
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS															
0 - 1	2.8	4.2	1.4	2.0	2.9	1.0	1.5	2.6	0.3	0.5	0.3	0.7	0.8	1.3	0.3
1 - 5	9.5	9.1	10.0	7.5	7.4	7.5	0.3	0.2	0.4	7.1	7.2	7.1	2.1	1.6	2.5
5 - 10	8.2	8.4	8.1	7.0	7.3	6.6	0.5	0.6	0.5	6.4	6.7	6.1	1.3	1.1	1.5
10 - 15	5.4	5.3	5.4	4.3	4.2	4.4	0.6	0.3	0.8	3.7	3.8	3.6	1.1	1.2	1.0
15 - 20	8.8	8.4	9.2	8.0	7.7	8.3	2.6	2.0	3.3	5.4	5.7	5.0	0.8	0.7	0.9
20 - 25	18.4	19.9	16.7	16.9	18.3	15.5	7.5	7.5	7.5	9.4	10.8	7.9	1.4	1.6	1.2
25 - 30	25.7	29.1	22.1	22.9	26.2	19.4	10.5	12.0	8.6	12.4	14.2	10.5	2.6	2.9	2.7
30 - 35	25.5	31.4	19.3	22.4	28.1	16.5	11.7	15.5	7.6	10.6	12.6	8.9	3.1	3.4	2.8
35 - 40	25.5	33.9	16.7	22.0	30.3	13.3	11.8	17.4	6.0	10.2	13.0	7.3	3.5	3.5	3.4
40 - 45	28.4	41.5	14.9	24.7	37.3	11.5	12.7	20.1	5.0	12.0	17.2	6.5	3.8	4.1	3.4
45 - 50	29.7	44.8	14.1	26.4	41.5	10.8	13.6	22.9	4.0	12.8	18.6	6.8	3.3	3.3	3.3
50 - 55	30.6	46.3	14.6	26.9	42.6	10.9	13.5	22.1	4.9	13.3	20.5	6.0	3.7	3.7	3.6
55 - 60	32.8	51.2	15.4	28.3	46.4	11.2	13.8	23.0	5.2	14.5	23.4	6.0	4.5	4.8	4.2
60 - 65	29.7	48.4	16.8	24.7	42.2	12.6	12.5	21.1	6.5	12.3	21.1	6.2	5.0	6.3	4.0
65 - 70	33.1	56.1	19.1	28.0	51.0	13.9	15.8	29.3	7.6	12.2	21.6	6.4	5.1	5.1	5.1
70 - 75	34.7	55.5	23.2	29.5	50.0	18.1	17.3	30.2	10.2	12.2	19.8	8.0	5.2	5.5	5.0
75 - 80	46.9	76.7	32.1	39.7	69.7	24.8	24.7	41.5	16.3	15.0	28.2	8.4	7.2	7.0	7.3
80 - 85	46.4	73.9	34.1	40.0	67.8	27.5	25.4	42.9	17.6	14.5	24.9	9.9	6.4	6.1	6.6
85 UND ÄLTER	42.9	59.3	37.3	36.3	54.5	30.1	24.3	35.5	20.5	12.0	19.1	9.6	6.6	4.5	7.2
INSGESAMT ...	24.5	32.8	16.9	21.3	29.6	13.6	10.7	15.2	6.6	10.6	14.4	7.1	3.2	3.2	3.3
DAR. AUSLAENDER ...	50.9	63.3	36.0	41.5	54.1	26.5	15.5	20.0	10.2	26.0	34.1	16.3	9.3	9.2	9.5

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBERKULOSE
2.3 ZUGANGS DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986
NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN
2.3.1 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	8	8	-	6	6	-	2	2	-
1 - 5	3	3	-	2	2	-	1	1	-
5 - 10	9	9	-	1	1	-	8	8	-
10 - 15	5	5	-	5	5	-	-	-	-
15 - 20	47	44	3	32	31	1	15	13	2
20 - 25	208	194	14	151	141	10	57	53	4
25 - 30	301	287	14	232	224	8	69	63	6
30 - 35	342	309	33	259	238	21	83	71	12
35 - 40	363	329	34	285	260	25	78	69	9
40 - 45	395	328	67	313	263	50	82	65	17
45 - 50	568	455	113	428	349	79	140	106	34
50 - 55	429	340	89	319	260	59	110	80	30
55 - 60	404	288	116	273	206	67	131	82	49
60 - 65	286	214	72	205	161	44	81	53	28
65 - 70	264	187	77	183	138	45	81	49	32
70 - 75	274	205	69	182	134	48	92	71	21
75 - 80	304	219	85	181	138	43	123	81	42
80 - 85	177	135	42	105	80	25	72	55	17
85 UND AELTER	67	51	16	48	35	13	19	16	3
ZUSAMMEN ...	4 454	3 610	844	3 210	2 672	538	1 244	938	306
DAR. AUSLAENDER ...	508	448	60	381	339	42	127	109	18
WEIBLICH									
0 - 1	1	1	-	-	-	-	1	1	-
1 - 5	5	5	-	-	-	-	5	5	-
5 - 10	7	7	-	2	2	-	5	5	-
10 - 15	13	12	1	8	8	-	5	4	1
15 - 20	74	72	2	55	53	2	19	19	-
20 - 25	196	188	8	138	133	5	58	55	3
25 - 30	206	194	14	154	144	10	54	50	4
30 - 35	161	151	10	122	115	7	39	36	3
35 - 40	119	107	12	84	77	7	35	30	5
40 - 45	95	79	16	66	54	12	29	25	4
45 - 50	97	75	22	65	50	15	32	25	7
50 - 55	93	77	16	60	50	10	33	27	6
55 - 60	96	70	26	60	49	11	36	21	15
60 - 65	129	93	36	81	62	19	48	31	17
65 - 70	112	83	29	75	57	18	37	26	11
70 - 75	166	138	28	108	89	19	58	49	9
75 - 80	241	187	54	151	119	32	90	68	22
80 - 85	162	137	25	102	90	12	60	47	13
85 UND AELTER	113	96	17	70	60	10	43	36	7
ZUSAMMEN ...	2 086	1 772	316	1 401	1 212	189	687	560	127
DAR. AUSLAENDER ...	216	197	19	136	129	7	80	68	12
INSGESAMT									
0 - 1	9	9	-	6	6	-	3	3	-
1 - 5	8	8	-	2	2	-	6	6	-
5 - 10	16	16	-	3	3	-	13	13	-
10 - 15	18	17	1	13	13	-	5	4	1
15 - 20	121	116	5	87	84	3	34	32	2
20 - 25	404	382	22	289	274	15	115	108	7
25 - 30	509	481	28	386	368	18	123	113	10
30 - 35	503	460	43	381	353	28	122	107	15
35 - 40	482	436	46	365	337	32	113	99	14
40 - 45	490	407	83	379	317	62	111	90	21
45 - 50	665	530	135	493	399	94	172	131	41
50 - 55	522	417	105	379	310	69	143	107	36
55 - 60	500	358	142	333	255	78	167	103	64
60 - 65	415	307	108	286	223	63	129	84	45
65 - 70	376	270	106	258	195	63	118	75	43
70 - 75	440	343	97	290	223	67	150	120	30
75 - 80	545	406	139	332	257	75	213	149	64
80 - 85	339	272	67	207	170	37	132	102	30
85 UND AELTER	180	147	33	118	95	23	62	52	10
INSGESAMT ...	6 542	5 382	1 160	4 611	3 884	727	1 931	1 498	433
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1	3	3	-	2	2	-	1	1	-
1 - 5	2	2	-	1	1	-	1	1	-
5 - 10	9	9	-	3	3	-	6	6	-
10 - 15	8	7	1	4	4	-	4	3	1
15 - 20	36	35	1	23	23	-	13	12	1
20 - 25	120	113	7	90	85	5	30	28	2
25 - 30	113	112	1	86	86	-	27	26	1
30 - 35	85	79	6	59	57	2	26	22	4
35 - 40	82	75	7	61	56	5	21	19	2
40 - 45	64	54	10	49	42	7	15	12	3
45 - 50	67	51	16	51	37	14	16	14	2
50 - 55	54	45	9	38	32	6	16	13	3
55 - 60	37	26	11	24	18	6	13	8	5
60 - 65	18	13	5	11	10	1	7	3	4
65 - 70	6	4	2	4	2	2	2	2	-
70 - 75	9	8	1	5	4	1	4	4	-
75 - 80	6	4	2	4	4	-	2	-	2
80 - 85	3	3	-	2	2	-	1	1	-
85 UND AELTER	2	2	-	-	-	-	2	2	-
ZUSAMMEN ...	724	645	79	517	466	49	207	177	30

2 TUBERKULOSE
2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986
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-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS									
MAENNLICH									
0 - 1	2.6	2.6	-	1.9	1.9	-	0.6	0.6	-
1 - 5	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-
5 - 10	0.6	0.6	-	0.1	0.1	-	0.5	0.5	-
10 - 15	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-
15 - 20	2.0	1.8	0.1	1.3	1.3	0.0	0.6	0.5	0.1
20 - 25	7.5	7.0	0.5	5.5	5.1	0.4	2.1	1.9	0.1
25 - 30	12.0	11.4	0.6	9.2	8.9	0.3	2.8	2.5	0.2
30 - 35	15.5	14.0	1.5	11.8	10.8	1.0	3.8	3.2	0.5
35 - 40	17.4	15.7	1.6	13.6	12.4	1.2	3.7	3.3	0.4
40 - 45	20.1	16.7	3.4	15.9	13.4	2.5	4.2	3.3	0.9
45 - 50	22.9	18.4	4.6	17.3	14.1	3.2	5.6	4.3	1.4
50 - 55	22.1	17.5	4.6	16.4	13.4	3.0	5.7	4.1	1.5
55 - 60	23.0	16.4	6.6	15.5	11.7	3.8	7.4	4.7	2.8
60 - 65	21.1	15.8	5.3	15.1	11.9	3.2	6.0	3.9	2.1
65 - 70	29.3	20.8	8.5	20.3	15.3	5.0	9.0	5.4	3.6
70 - 75	30.2	22.6	7.6	20.0	14.8	5.3	10.1	7.8	2.3
75 - 80	41.5	29.9	11.6	24.7	18.9	5.9	16.8	11.1	5.7
80 - 85	42.9	32.7	10.2	25.4	19.4	6.1	17.4	13.3	4.1
85 UND AELTER	35.5	27.0	8.5	25.4	18.5	6.9	10.1	8.5	1.6
ZUSAMMEN ... 1)	15.2	12.3	2.9	11.0	9.1	1.8	4.3	3.2	1.0
DAR. AUSLAENDER ...	20.0	17.7	2.4	15.0	13.4	1.7	5.0	4.3	0.7
WEIBLICH									
0 - 1	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-
1 - 5	0.4	0.4	-	-	-	-	0.4	0.4	-
5 - 10	0.5	0.5	-	0.1	0.1	-	0.4	0.4	-
10 - 15	0.8	0.8	0.1	0.5	0.5	-	0.3	0.3	0.1
15 - 20	3.3	3.2	0.1	2.4	2.3	0.1	0.8	0.8	-
20 - 25	7.5	7.2	0.3	5.3	5.1	0.2	2.2	2.1	0.1
25 - 30	8.9	8.3	0.6	6.6	6.1	0.4	2.3	2.1	0.2
30 - 35	7.6	7.1	0.5	5.8	5.4	0.3	1.8	1.7	0.1
35 - 40	6.0	5.4	0.6	4.2	3.9	0.4	1.8	1.5	0.3
40 - 45	5.0	4.2	0.8	3.5	2.9	0.6	1.5	1.3	0.2
45 - 50	4.0	3.1	0.9	2.7	2.1	0.6	1.3	1.0	0.3
50 - 55	4.9	4.0	0.8	3.1	2.6	0.5	1.7	1.4	0.3
55 - 60	5.2	3.8	1.4	3.2	2.6	0.6	1.9	1.1	0.8
60 - 65	6.5	4.7	1.8	4.1	3.1	1.0	2.4	1.6	0.9
65 - 70	7.6	5.6	2.0	5.1	3.9	1.2	2.5	1.8	0.7
70 - 75	10.2	8.5	1.7	6.6	5.5	1.2	3.6	3.0	0.6
75 - 80	16.3	12.7	3.7	10.2	8.1	2.2	6.1	4.6	1.5
80 - 85	17.6	14.9	2.7	11.1	9.8	1.3	6.5	5.1	1.4
85 UND AELTER	20.5	17.4	3.1	12.7	10.9	1.8	7.8	6.5	1.3
ZUSAMMEN ... 1)	6.6	5.6	1.0	4.4	3.8	0.6	2.2	1.8	0.4
DAR. AUSLAENDER ...	10.2	9.3	0.9	6.4	6.1	0.3	3.8	3.2	0.6
INSGESAMT									
0 - 1	1.5	1.5	-	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-
1 - 5	0.3	0.3	-	0.1	0.1	-	0.3	0.3	-
5 - 10	0.5	0.5	-	0.1	0.1	-	0.4	0.4	-
10 - 15	0.6	0.5	0.0	0.4	0.4	-	0.2	0.1	0.0
15 - 20	2.6	2.5	0.1	1.9	1.8	0.1	0.7	0.7	0.0
20 - 25	7.5	7.1	0.4	5.4	5.1	0.3	2.1	2.0	0.1
25 - 30	10.5	9.9	0.6	8.0	7.6	0.4	2.5	2.3	0.2
30 - 35	11.7	10.7	1.0	8.8	8.2	0.6	2.8	2.5	0.3
35 - 40	11.8	10.7	1.1	9.0	8.3	0.8	2.8	2.4	0.3
40 - 45	12.7	10.6	2.2	9.8	8.2	1.6	2.9	2.3	0.5
45 - 50	13.6	10.9	2.8	10.1	8.2	1.9	3.5	2.7	0.8
50 - 55	13.5	10.8	2.7	9.8	8.0	1.8	3.7	2.8	0.9
55 - 60	13.8	9.9	3.9	9.2	7.1	2.2	4.6	2.9	1.8
60 - 65	12.5	9.2	3.2	8.6	6.7	1.9	3.9	2.5	1.4
65 - 70	15.8	11.4	4.5	10.8	8.2	2.6	5.0	3.2	1.8
70 - 75	17.3	13.5	3.8	11.4	8.8	2.6	5.9	4.7	1.2
75 - 80	24.7	18.4	6.3	15.0	11.6	3.4	9.7	6.8	2.9
80 - 85	25.4	20.4	5.0	15.5	12.7	2.8	9.9	7.6	2.2
85 UND AELTER	24.3	19.8	4.5	15.9	12.8	3.1	8.4	7.0	1.4
INSGESAMT ...	10.7	8.8	1.9	7.6	6.4	1.2	3.2	2.5	0.7
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1	4.9	4.9	-	3.3	3.3	-	1.6	1.6	-
1 - 5	0.8	0.6	-	0.4	0.4	-	0.4	0.4	-
5 - 10	2.6	2.6	-	0.9	0.9	-	1.7	1.7	-
10 - 15	1.9	1.7	0.2	1.0	1.0	-	1.0	0.7	0.2
15 - 20	6.8	6.6	0.2	5.6	5.6	-	3.2	2.9	0.2
20 - 25	25.4	23.9	1.5	19.0	18.0	1.1	6.3	5.9	0.4
25 - 30	25.2	25.0	0.2	19.2	19.2	-	6.0	5.8	0.2
30 - 35	18.2	16.9	1.3	12.6	12.2	0.4	5.6	4.7	0.9
35 - 40	16.7	15.3	1.4	12.4	11.4	1.0	4.3	3.9	0.4
40 - 45	16.5	13.9	2.6	12.6	10.8	1.8	3.9	3.1	0.8
45 - 50	21.2	16.1	5.1	16.1	11.7	4.4	5.1	4.4	0.6
50 - 55	24.8	20.7	4.1	17.5	14.7	2.8	7.4	6.0	1.4
55 - 60	26.9	18.9	8.0	17.5	13.1	4.4	9.5	5.8	3.6
60 - 65	19.7	14.2	5.5	12.1	11.0	1.1	7.7	3.3	4.4
65 - 70	11.8	7.9	3.9	7.9	3.9	3.9	3.9	3.9	-
70 - 75	24.5	21.8	2.7	13.6	10.9	2.7	10.9	10.9	-
75 - 80	20.9	13.9	7.0	13.9	13.9	-	7.0	-	7.0
80 - 85	16.6	16.6	-	11.1	11.1	-	5.5	5.5	-
85 UND AELTER	10.2	10.2	-	-	-	-	10.2	10.2	-
ZUSAMMEN ...	15.5	13.8	1.7	11.1	10.0	1.1	4.4	3.8	0.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2 TUBERKULOSE
2.3 ZUGANGS DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986
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	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	88	86	2	76	74	2	3	3	-	9	9	-
5 - 10	100	96	4	82	81	1	5	5	-	13	10	3
10 - 15	62	60	2	50	49	1	5	5	-	7	6	1
15 - 20	136	126	10	35	34	1	29	27	2	72	65	7
20 - 25	299	276	23	41	41	-	71	65	6	187	170	17
25 - 30	356	316	40	29	29	-	69	66	3	256	221	37
30 - 35	277	229	48	31	31	-	47	46	1	199	152	47
35 - 40	271	223	48	25	23	2	41	39	2	205	161	44
40 - 45	338	277	61	35	31	4	35	33	2	268	213	55
45 - 50	461	325	136	38	35	3	44	39	5	379	251	128
50 - 55	399	260	139	33	33	5	34	28	6	327	195	128
55 - 60	412	274	138	31	29	2	36	27	9	345	218	127
60 - 65	286	177	109	30	23	7	17	12	5	239	142	97
65 - 70	195	124	71	14	12	2	10	6	4	171	106	65
70 - 75	180	119	61	20	17	3	23	21	2	137	81	56
75 - 80	206	122	84	22	20	2	13	9	4	171	93	78
80 - 85	103	65	38	14	13	1	9	6	3	80	46	34
85 UND AELTER	36	22	14	2	2	-	6	5	1	28	15	13
ZUSAMMEN	4 206	3 178	1 028	614	576	36	497	442	55	3 095	2 158	937
DAR. AUSLAENDER	866	735	131	147	142	5	85	82	3	634	511	123
WEIBlich												
0 - 1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
1 - 5	82	75	4	73	70	3	3	3	-	6	5	1
5 - 10	87	83	4	75	72	3	2	2	-	10	9	1
10 - 15	56	53	3	41	41	-	2	2	-	13	10	3
15 - 20	114	105	9	24	24	-	19	18	1	71	63	8
20 - 25	206	184	22	40	39	1	38	36	2	128	109	19
25 - 30	247	204	43	30	28	2	34	31	3	183	145	38
30 - 35	188	156	32	25	23	2	31	30	1	132	103	29
35 - 40	146	121	25	21	19	2	23	23	-	102	79	23
40 - 45	123	95	28	9	9	-	14	13	1	100	73	27
45 - 50	162	110	52	16	15	1	22	21	1	124	74	50
50 - 55	115	83	32	12	10	2	14	13	1	89	60	29
55 - 60	111	72	39	9	7	2	11	10	1	91	55	36
60 - 65	123	78	45	10	10	-	14	8	6	99	60	39
65 - 70	94	64	30	7	7	-	5	5	-	82	52	30
70 - 75	130	89	41	13	13	-	6	5	1	111	71	40
75 - 80	124	85	39	9	9	-	6	5	1	109	71	38
80 - 85	91	59	32	8	5	3	7	7	-	74	47	29
85 UND AELTER	53	35	18	2	1	1	2	2	-	49	32	17
ZUSAMMEN	2 254	1 756	498	425	403	22	253	234	19	1 576	1 119	457
DAR. AUSLAENDER	347	294	53	103	98	5	45	41	4	199	155	44
INSGESAMT												
0 - 1	3	3	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-
1 - 5	170	164	6	149	144	5	6	6	-	15	14	1
5 - 10	187	179	8	157	153	4	7	7	-	23	19	4
10 - 15	118	113	5	91	90	1	7	7	-	20	16	4
15 - 20	250	231	19	59	58	1	48	45	3	143	128	15
20 - 25	505	460	45	81	80	1	109	101	8	315	279	36
25 - 30	603	520	83	59	57	2	103	97	6	441	366	75
30 - 35	465	385	80	56	54	2	78	76	2	331	255	76
35 - 40	417	344	73	46	42	4	64	62	2	307	240	67
40 - 45	461	372	89	44	40	4	49	46	3	368	286	82
45 - 50	623	435	188	54	50	4	66	60	6	503	325	178
50 - 55	514	343	171	50	43	7	48	41	7	416	259	157
55 - 60	523	346	177	40	36	4	47	37	10	436	273	163
60 - 65	409	255	154	40	33	7	31	20	11	338	202	136
65 - 70	289	188	101	21	19	2	15	11	4	253	158	95
70 - 75	310	208	102	33	30	3	29	26	3	248	152	96
75 - 80	330	207	123	31	29	2	19	14	5	260	164	116
80 - 85	194	124	70	22	18	4	16	13	3	156	93	63
85 UND AELTER	89	57	32	4	3	1	8	7	1	77	47	30
INSGESAMT	6 460	4 934	1 526	1 039	981	58	750	676	74	4 671	3 277	1 394
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	62	59	3	52	50	2	3	3	-	7	6	1
5 - 10	78	73	5	60	57	3	5	5	-	13	11	2
10 - 15	46	43	3	38	38	-	2	2	-	8	5	3
15 - 20	71	65	6	16	16	-	12	11	1	43	38	5
20 - 25	147	131	16	15	15	-	28	25	3	104	91	13
25 - 30	180	159	21	12	11	1	26	25	1	142	123	19
30 - 35	125	105	20	17	17	-	13	13	-	95	75	20
35 - 40	101	86	15	7	7	-	9	9	-	85	70	15
40 - 45	118	105	13	12	11	1	13	12	1	93	82	11
45 - 50	90	68	22	8	7	1	11	11	-	71	50	21
50 - 55	80	53	27	6	4	2	3	3	-	71	46	25
55 - 60	55	34	21	1	1	-	4	3	1	50	30	20
60 - 65	32	28	4	3	3	-	1	1	-	28	24	4
65 - 70	11	7	4	1	1	-	-	-	-	10	6	4
70 - 75	7	5	2	-	-	-	-	-	-	7	5	2
75 - 80	5	3	2	-	-	-	-	-	-	5	3	2
80 - 85	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
85 UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1 213	1 029	184	250	240	10	130	123	7	833	666	167

2. TUBERKULOSE
2.3 ZUGABENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986
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- ERKRANKE	WIEDER- ERKRANKE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKE	WIEDER- ERKRANKE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKE	WIEDER- ERKRANKE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKE	WIEDER- ERKRANKE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS												
MAENNLICH												
0 - 1	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	7.2	7.0	0.2	6.2	6.1	0.2	0.2	0.2	-	0.7	0.7	-
5 - 10	6.7	6.4	0.3	5.5	5.4	0.1	0.3	0.3	-	0.9	0.7	0.2
10 - 15	3.8	3.7	0.1	3.1	3.0	0.1	0.3	0.3	-	0.4	0.4	0.1
15 - 20	5.7	5.3	0.4	1.5	1.4	0.0	1.2	1.1	0.1	3.0	2.7	0.3
20 - 25	10.8	10.0	0.8	1.5	1.5	-	2.6	2.4	0.2	6.8	6.1	0.6
25 - 30	14.2	12.6	1.6	1.2	1.2	-	2.8	2.6	0.1	10.3	8.8	1.5
30 - 35	12.6	10.4	2.2	1.4	1.4	-	2.1	2.1	0.0	9.0	6.9	2.1
35 - 40	13.0	10.7	2.3	1.2	1.1	0.1	2.0	1.9	0.1	9.8	7.7	2.1
40 - 45	17.2	14.1	3.1	1.8	1.6	0.2	1.8	1.7	0.1	13.6	10.8	2.8
45 - 50	18.6	13.1	5.5	1.5	1.4	0.1	1.8	1.6	0.2	15.3	10.1	5.2
50 - 55	20.5	13.4	7.2	2.0	1.7	0.3	1.8	1.4	0.3	16.8	10.2	6.6
55 - 60	23.4	15.6	7.8	1.8	1.6	0.1	2.0	1.5	0.5	19.6	12.4	7.2
60 - 65	21.1	13.0	8.0	2.2	1.7	0.5	1.3	0.9	0.4	17.6	10.5	7.1
65 - 70	21.6	13.8	7.9	1.6	1.3	0.2	1.1	0.7	0.4	19.0	11.8	7.2
70 - 75	19.8	13.1	6.7	2.2	1.9	0.3	2.5	2.3	0.2	15.1	8.9	6.2
75 - 80	28.2	16.7	11.5	3.0	2.7	0.3	1.8	1.2	0.5	23.4	12.7	10.7
80 - 85	24.9	15.7	9.2	3.4	3.1	0.2	2.2	1.5	0.7	19.4	11.1	8.2
85 UND AELTER	19.1	11.6	7.4	1.1	1.1	-	3.2	2.6	0.6	14.8	7.9	6.9
ZUSAMMEN ... 1)	14.4	10.9	3.5	2.1	2.0	0.1	1.7	1.5	0.2	10.6	7.4	3.2
DAR. AUSLAENDER ...	34.1	29.0	5.2	5.8	5.6	0.2	3.3	3.2	0.1	25.0	20.1	4.8
WEIBLICH												
0 - 1	0.7	0.7	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-
1 - 5	7.1	6.7	0.3	6.3	6.0	0.3	0.3	0.3	-	0.5	0.4	0.1
5 - 10	6.1	5.8	0.3	5.3	5.1	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.6	0.1
10 - 15	3.6	3.4	0.2	2.6	2.6	-	0.1	0.1	-	0.8	0.6	0.2
15 - 20	5.0	4.6	0.4	1.1	1.1	-	0.8	0.8	0.0	3.1	2.8	0.4
20 - 25	7.9	7.1	0.8	1.5	1.5	0.0	1.5	1.4	0.1	4.9	4.2	0.7
25 - 30	10.5	8.7	1.8	1.3	1.2	0.1	1.4	1.3	0.1	7.8	6.2	1.6
30 - 35	8.9	7.4	1.5	1.2	1.1	0.1	1.5	1.4	0.0	6.2	4.9	1.4
35 - 40	7.3	6.1	1.3	1.1	1.0	0.1	1.2	1.2	-	5.1	4.0	1.2
40 - 45	6.5	5.0	1.5	0.5	0.5	-	0.7	0.7	0.1	5.3	3.9	1.4
45 - 50	6.8	4.6	2.2	0.7	0.6	0.0	0.9	0.9	0.0	5.2	3.1	2.1
50 - 55	6.0	4.3	1.7	0.6	0.5	0.1	0.7	0.7	0.1	4.7	3.1	1.5
55 - 60	6.0	3.9	2.1	0.5	0.4	0.1	0.6	0.5	0.1	4.9	3.0	1.9
60 - 65	6.2	3.9	2.3	0.5	0.5	-	0.7	0.4	0.3	5.0	3.0	2.0
65 - 70	6.4	4.3	2.0	0.5	0.5	-	0.3	0.3	-	5.6	3.5	2.0
70 - 75	8.0	5.8	2.5	0.8	0.8	-	0.4	0.3	0.1	6.8	4.4	2.5
75 - 80	8.4	5.8	2.6	0.6	0.6	-	0.4	0.3	0.1	7.4	4.8	2.6
80 - 85	9.9	6.4	3.5	0.9	0.5	0.3	0.8	0.8	-	8.3	5.1	3.1
85 UND AELTER	9.6	6.3	3.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	-	8.9	5.8	3.1
ZUSAMMEN ... 1)	7.1	5.5	1.6	1.3	1.3	0.1	0.8	0.7	0.1	5.0	3.5	1.4
DAR. AUSLAENDER ...	16.3	13.8	2.5	4.8	4.6	0.2	2.1	1.9	0.2	9.4	7.3	2.1
INSGESAMT												
0 - 1	0.5	0.5	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.2	0.2	-
1 - 5	7.1	6.9	0.3	6.2	6.0	0.2	0.3	0.3	-	0.6	0.6	0.0
5 - 10	6.4	6.1	0.3	5.4	5.2	0.1	0.2	0.2	-	0.8	0.7	0.1
10 - 15	3.7	3.6	0.2	2.9	2.8	0.0	0.2	0.2	-	0.6	0.5	0.1
15 - 20	5.4	5.0	0.4	1.3	1.2	0.0	1.0	1.0	0.1	3.1	2.8	0.3
20 - 25	9.4	8.6	0.8	1.5	1.5	0.0	2.0	1.9	0.1	5.9	5.2	0.7
25 - 30	12.4	10.7	1.7	1.2	1.2	0.0	2.1	2.0	0.1	9.1	7.5	1.5
30 - 35	10.8	8.9	1.9	1.3	1.3	0.0	1.8	1.8	0.0	7.7	5.9	1.8
35 - 40	10.2	8.4	1.8	1.1	1.0	0.1	1.6	1.5	0.0	7.5	5.9	1.6
40 - 45	12.0	9.6	2.3	1.1	1.0	0.1	1.3	1.2	0.1	9.5	7.4	2.1
45 - 50	12.8	8.9	3.9	1.1	1.0	0.1	1.4	1.2	0.1	10.3	6.7	3.7
50 - 55	13.3	8.9	4.4	1.3	1.1	0.2	1.2	1.1	0.2	10.8	6.7	4.1
55 - 60	14.5	9.6	4.9	1.1	1.0	0.1	1.3	1.0	0.3	12.1	7.6	4.5
60 - 65	12.3	7.7	4.6	1.2	1.0	0.2	0.9	0.6	0.3	10.1	6.1	4.1
65 - 70	12.2	7.9	4.2	0.9	0.8	0.1	0.6	0.5	0.2	10.6	6.6	4.0
70 - 75	12.2	8.2	4.0	1.3	1.2	0.1	1.1	1.0	0.1	9.8	6.0	3.8
75 - 80	15.0	9.4	5.6	1.4	1.3	0.1	0.9	0.6	0.2	12.7	7.4	5.3
80 - 85	14.5	9.3	5.2	1.6	1.3	0.3	1.2	1.0	0.2	11.7	7.0	4.7
85 UND AELTER	12.0	7.7	4.3	0.5	0.4	0.1	1.1	0.9	0.1	10.4	6.3	4.1
INSGESAMT ...	10.6	8.1	2.5	1.7	1.6	0.1	1.2	1.1	0.1	7.6	5.4	2.5
DARUNTER: AUSLAENDER 1)												
0 - 1	1.6	1.6	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	25.0	23.8	1.2	21.0	20.1	0.8	1.2	1.2	-	2.8	2.4	0.4
5 - 10	22.3	20.8	1.4	17.1	16.3	0.9	1.4	1.4	-	3.7	3.1	0.6
10 - 15	11.7	10.9	0.7	9.2	9.2	-	0.5	0.5	-	1.9	1.2	0.7
15 - 20	17.4	15.9	1.5	3.9	3.9	-	2.9	2.7	0.2	10.5	9.3	1.2
20 - 25	31.1	27.7	3.4	3.2	3.2	-	5.5	5.3	0.6	22.0	19.2	2.7
25 - 30	40.1	35.4	4.7	2.7	2.5	0.2	5.8	5.6	0.2	31.7	27.4	4.2
30 - 35	26.8	22.5	4.3	3.6	3.6	-	2.8	2.8	-	20.3	16.1	4.3
35 - 40	20.5	17.5	3.1	1.4	1.4	-	1.8	1.8	-	17.3	14.2	3.1
40 - 45	30.5	27.1	3.4	3.1	2.8	0.3	3.4	3.1	0.3	24.0	21.2	2.8
45 - 50	28.5	21.5	7.0	2.5	2.2	0.3	3.5	3.5	-	22.5	15.8	6.6
50 - 55	36.8	24.4	12.4	2.8	1.8	0.9	1.4	1.4	-	32.7	21.2	11.5
55 - 60	40.0	24.7	15.3	0.7	0.7	-	2.9	2.2	0.7	36.4	21.8	14.6
60 - 65	35.1	30.7	4.4	3.3	3.3	-	1.1	1.1	-	30.7	26.3	4.4
65 - 70	21.7	13.8	7.9	2.0	2.0	-	-	-	-	19.7	11.6	7.9
70 - 75	19.1	13.6	5.5	-	-	-	-	-	-	19.1	13.6	5.5
75 - 80	17.4	10.4	7.0	-	-	-	-	-	-	17.4	10.4	7.0
80 - 85	11.1	11.1	-	5.5	5.5	-	-	-	-	5.5	5.5	-
85 UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	26.0	22.1	3.9	5.4	5.1	0.2	2.8	2.6	0.2	17.9	14.3	3.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-
			ERKRANKTE			ERKRANKTE			ERKRANKTE	
AN										
MAENN										
1	0 - 1	4	4	-	-	-	-	-	-	-
2	1 - 5	20	20	-	3	3	-	-	-	-
3	5 - 10	16	15	1	1	1	-	-	-	-
4	10 - 15	19	19	-	2	2	-	-	-	-
5	15 - 20	17	15	2	1	1	-	4	4	-
6	20 - 25	44	41	3	2	2	-	10	8	2
7	25 - 30	73	70	3	4	4	-	12	11	1
8	30 - 35	74	68	6	3	2	1	17	16	1
9	35 - 40	74	68	6	2	2	-	31	29	2
10	40 - 45	81	69	12	3	3	-	43	38	5
11	45 - 50	81	68	13	1	1	-	51	44	7
12	50 - 55	71	59	12	3	2	1	42	36	6
13	55 - 60	85	65	20	2	2	-	58	44	14
14	60 - 65	85	76	9	4	4	-	44	41	3
15	65 - 70	46	37	9	1	1	-	25	22	3
16	70 - 75	50	37	13	1	1	-	16	12	4
17	75 - 80	51	43	8	-	-	-	18	14	4
18	80 - 85	25	22	3	1	1	-	7	7	-
19	85 UND AELTER	9	8	1	-	-	-	4	3	1
20	ZUSAMMEN ...	925	804	121	34	32	2	382	329	53
21	DAR. AUSLAENDER ...	233	217	16	7	7	-	60	55	5
WEIB										
22	0 - 1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
23	1 - 5	29	29	-	3	3	-	-	-	-
24	5 - 10	21	20	1	1	1	-	-	-	-
25	10 - 15	15	14	1	-	-	-	2	2	-
26	15 - 20	21	20	1	-	-	-	2	2	-
27	20 - 25	32	28	4	-	-	-	9	8	1
28	25 - 30	63	56	7	1	1	-	22	20	2
29	30 - 35	59	54	5	5	5	-	14	14	-
30	35 - 40	67	64	3	5	5	-	23	23	-
31	40 - 45	64	57	7	4	4	-	20	19	1
32	45 - 50	80	69	11	2	2	-	29	26	3
33	50 - 55	72	59	13	1	1	-	27	22	5
34	55 - 60	78	63	15	1	1	-	37	30	7
35	60 - 65	80	68	12	1	1	-	34	30	4
36	65 - 70	76	61	15	1	1	-	26	20	6
37	70 - 75	82	70	12	1	1	-	24	22	2
38	75 - 80	108	90	18	-	-	-	31	24	7
39	80 - 85	61	54	7	2	2	-	6	5	1
40	85 UND AELTER	40	32	8	-	-	-	5	4	1
41	ZUSAMMEN ...	1 049	909	140	28	28	-	311	271	40
42	DAR. AUSLAENDER ...	201	180	21	6	6	-	26	24	2
INS										
43	0 - 1	5	5	-	-	-	-	-	-	-
44	1 - 5	49	49	-	6	6	-	-	-	-
45	5 - 10	37	35	2	2	2	-	-	-	-
46	10 - 15	34	33	1	2	2	-	2	2	-
47	15 - 20	38	35	3	1	1	-	6	6	-
48	20 - 25	76	69	7	2	2	-	19	16	3
49	25 - 30	136	126	10	5	5	-	34	31	3
50	30 - 35	133	122	11	8	7	1	31	30	1
51	35 - 40	141	132	9	7	7	-	54	52	2
52	40 - 45	145	126	19	7	7	-	63	57	6
53	45 - 50	161	137	24	3	3	-	80	70	10
54	50 - 55	143	118	25	4	3	1	69	58	11
55	55 - 60	163	128	35	3	3	-	95	74	21
56	60 - 65	165	144	21	5	5	-	78	71	7
57	65 - 70	122	98	24	2	2	-	51	42	9
58	70 - 75	132	107	25	2	2	-	40	34	6
59	75 - 80	159	133	26	-	-	-	49	38	11
60	80 - 85	86	76	10	3	3	-	13	12	1
61	85 UND AELTER	49	40	9	-	-	-	9	7	2
62	INSGESAMT ...	1 974	1 713	261	62	60	2	693	600	93
DARUNTER:										
63	0 - 1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
64	1 - 5	18	18	-	3	3	-	-	-	-
65	5 - 10	12	12	-	-	-	-	1	1	-
66	10 - 15	17	16	1	1	1	-	-	-	-
67	15 - 20	16	13	3	1	1	-	1	1	-
68	20 - 25	42	39	3	1	1	-	4	3	1
69	25 - 30	66	60	6	1	1	-	6	5	1
70	30 - 35	58	55	3	2	2	-	9	9	-
71	35 - 40	56	51	5	2	2	-	10	10	-
72	40 - 45	52	48	4	2	2	-	19	18	1
73	45 - 50	39	34	5	-	-	-	15	13	2
74	50 - 55	25	22	3	-	-	-	12	11	1
75	55 - 60	13	12	1	-	-	-	3	3	-
76	60 - 65	7	6	1	-	-	-	3	3	-
77	65 - 70	5	4	1	-	-	-	3	2	1
78	70 - 75	2	2	-	-	-	-	-	-	-
79	75 - 80	3	2	1	-	-	-	-	-	-
80	80 - 85	1	1	-	-	-	-	-	-	-
81	85 UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...	434	397	37	13	13	-	86	79	7

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1986

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	-	2	2	-	1	1	-	1
-	-	-	16	16	-	1	1	-	2
2	1	1	13	13	-	-	-	-	3
2	2	-	10	10	-	5	5	-	4
1	1	-	9	7	2	2	2	-	5
6	6	-	20	20	-	6	5	1	6
7	7	-	36	35	1	14	13	1	7
5	5	-	34	31	3	15	14	1	8
4	4	-	32	29	3	5	4	1	9
9	6	3	19	16	3	7	6	1	10
9	8	1	9	7	2	11	8	3	11
8	6	2	10	9	1	8	6	2	12
8	4	4	11	11	-	6	4	2	13
14	12	2	11	9	2	12	10	2	14
8	5	3	5	5	-	7	4	3	15
12	9	3	8	6	2	13	9	4	16
3	3	-	15	14	1	15	12	3	17
1	-	1	12	11	1	4	3	1	18
-	-	-	4	4	-	1	1	-	19
100	80	20	276	255	21	133	108	25	20
6	6	-	128	120	8	32	29	3	21
LICH									
-	-	-	1	1	-	-	-	-	22
4	4	-	19	19	-	3	3	-	23
1	1	-	15	14	1	4	4	-	24
3	2	1	10	10	-	-	-	-	25
-	-	-	16	15	1	3	3	-	26
4	4	-	16	13	3	3	3	-	27
3	3	-	30	26	4	7	6	1	28
4	3	1	29	27	2	7	5	2	29
7	7	-	25	24	1	7	5	2	30
5	4	1	29	26	3	6	4	2	31
9	6	3	31	26	5	9	9	-	32
6	4	2	29	26	3	9	6	3	33
11	9	2	21	15	6	8	8	-	34
15	12	3	20	16	4	10	9	1	35
8	4	4	29	26	3	12	10	2	36
15	12	3	34	29	5	8	6	2	37
15	13	2	48	41	7	14	12	2	38
9	9	-	32	29	3	12	9	3	39
2	2	-	23	19	4	10	7	3	40
121	99	22	457	402	55	132	109	23	41
14	12	2	131	116	15	24	22	2	42
GESAMT									
1	1	-	3	3	-	1	1	-	43
4	4	-	35	35	-	4	4	-	44
3	2	1	28	27	1	4	4	-	45
5	4	1	20	20	-	5	5	-	46
1	1	-	25	22	3	5	5	-	47
10	10	-	36	33	3	9	8	1	48
10	10	-	66	61	5	21	19	2	49
9	8	1	63	58	5	22	19	3	50
11	11	-	57	53	4	12	9	3	51
14	10	4	48	42	6	13	10	3	52
18	14	4	40	33	7	20	17	3	53
14	10	4	39	35	4	17	12	5	54
19	13	6	32	26	6	14	12	2	55
29	24	5	31	25	6	22	19	3	56
16	9	7	34	31	3	19	14	5	57
27	21	6	42	35	7	21	15	6	58
18	16	2	63	55	8	29	24	5	59
10	9	1	44	40	4	16	12	4	60
2	2	-	27	23	4	11	8	3	61
221	179	42	733	657	76	265	217	48	62
AUSLAENDER									
1	1	-	1	1	-	-	-	-	63
-	-	-	14	14	-	1	1	-	64
-	-	-	7	7	-	4	4	-	65
2	1	1	10	10	-	4	4	-	66
-	-	-	13	10	3	1	1	-	67
2	2	-	27	26	1	8	7	1	68
2	2	-	47	43	4	10	9	1	69
2	2	-	36	33	3	9	9	-	70
3	3	-	36	33	3	5	3	2	71
2	2	-	28	25	3	1	1	-	72
2	2	-	19	16	3	3	3	-	73
1	1	-	9	8	1	3	2	1	74
1	1	-	6	5	1	3	3	-	75
2	1	1	-	-	-	2	2	-	76
-	-	-	1	1	-	1	1	-	77
-	-	-	2	2	-	-	-	-	78
-	-	-	2	1	1	1	1	-	79
-	-	-	1	1	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
20	18	2	259	236	23	56	51	5	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	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-
2	1 - 5	1.6	1.6	-	0.2	0.2	-	-	-	-
3	5 - 10	1.1	1.0	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
4	10 - 15	1.2	1.2	-	0.1	0.1	-	-	-	-
5	15 - 20	0.7	0.6	0.1	0.0	0.0	-	0.2	0.2	-
6	20 - 25	1.6	1.5	0.1	0.1	0.1	-	0.4	0.3	0.1
7	25 - 30	2.9	2.8	0.1	0.2	0.2	-	0.5	0.4	0.0
8	30 - 35	3.4	3.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.8	0.7	0.0
9	35 - 40	3.5	3.3	0.3	0.1	0.1	-	1.5	1.4	0.1
10	40 - 45	4.1	3.5	0.6	0.2	0.2	-	2.2	1.9	0.3
11	45 - 50	3.3	2.7	0.5	0.0	0.0	-	2.1	1.8	0.3
12	50 - 55	3.7	3.0	0.6	0.2	0.1	0.1	2.2	1.9	0.3
13	55 - 60	4.8	3.7	1.1	0.1	0.1	-	3.3	2.5	0.8
14	60 - 65	6.3	5.6	0.7	0.3	0.3	-	3.2	3.0	0.2
15	65 - 70	5.1	4.1	1.0	0.1	0.1	-	2.8	2.4	0.3
16	70 - 75	5.5	4.1	1.4	0.1	0.1	-	1.8	1.3	0.4
17	75 - 80	7.0	5.9	1.1	-	-	-	2.5	1.9	0.5
18	80 - 85	6.1	5.3	0.7	0.2	0.2	-	1.7	1.7	-
19	85 UND AELTER	4.8	4.2	0.5	-	-	-	2.1	1.6	0.5
20	ZUSAMMEN ... 1)	3.2	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0	1.3	1.1	0.2
21	DAR. AUSLAENDER ...	9.2	8.6	0.6	0.3	0.3	-	2.4	2.2	0.2
WEIB										
22	0 - 1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-
23	1 - 5	2.5	2.5	-	0.3	0.3	-	-	-	-
24	5 - 10	1.5	1.4	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
25	10 - 15	1.0	0.9	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-
26	15 - 20	0.9	0.9	0.0	-	-	-	0.1	0.1	-
27	20 - 25	1.2	1.1	0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.0
28	25 - 30	2.7	2.4	0.3	0.0	0.0	-	0.9	0.9	0.1
29	30 - 35	2.8	2.6	0.2	0.2	0.2	-	0.7	0.7	-
30	35 - 40	3.4	3.2	0.2	0.3	0.3	-	1.2	1.2	-
31	40 - 45	3.4	3.0	0.4	0.2	0.2	-	1.1	1.0	0.1
32	45 - 50	3.3	2.9	0.5	0.1	0.1	-	1.2	1.1	0.1
33	50 - 55	3.8	3.1	0.7	0.1	0.1	-	1.4	1.2	0.3
34	55 - 60	4.2	3.4	0.8	0.1	0.1	-	2.0	1.6	0.4
35	60 - 65	4.0	3.4	0.6	0.1	0.1	-	1.7	1.5	0.2
36	65 - 70	5.1	4.1	1.0	0.1	0.1	-	1.8	1.4	0.4
37	70 - 75	5.0	4.3	0.7	0.1	0.1	-	1.5	1.3	0.1
38	75 - 80	7.3	6.1	1.2	-	-	-	2.1	1.6	0.5
39	80 - 85	6.6	5.9	0.8	0.2	0.2	-	0.7	0.5	0.1
40	85 UND AELTER	7.2	5.8	1.4	-	-	-	0.9	0.7	0.2
41	ZUSAMMEN ... 1)	3.3	2.9	0.4	0.1	0.1	-	1.0	0.9	0.1
42	DAR. AUSLAENDER ...	9.5	8.5	1.0	0.3	0.3	-	1.2	1.1	0.1
INS										
43	0 - 1	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44	1 - 5	2.1	2.1	-	0.3	0.3	-	-	-	-
45	5 - 10	1.3	1.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
46	10 - 15	1.1	1.0	0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-
47	15 - 20	0.8	0.8	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-
48	20 - 25	1.4	1.3	0.1	0.0	0.0	-	0.4	0.3	0.1
49	25 - 30	2.8	2.6	0.2	0.1	0.1	-	0.7	0.6	0.1
50	30 - 35	3.1	2.6	0.3	0.2	0.2	0.0	0.7	0.7	0.0
51	35 - 40	3.5	3.2	0.2	0.2	0.2	-	1.3	1.3	0.0
52	40 - 45	3.8	3.3	0.5	0.2	0.2	-	1.6	1.5	0.2
53	45 - 50	3.3	2.8	0.5	0.1	0.1	-	1.6	1.4	0.2
54	50 - 55	3.7	3.1	0.6	0.1	0.1	0.0	1.8	1.5	0.3
55	55 - 60	4.5	3.5	1.0	0.1	0.1	-	2.6	2.0	0.6
56	60 - 65	5.0	4.3	0.6	0.2	0.2	-	2.3	2.1	0.2
57	65 - 70	5.1	4.1	1.0	0.1	0.1	-	2.1	1.8	0.4
58	70 - 75	5.2	4.2	1.0	0.1	0.1	-	1.6	1.3	0.2
59	75 - 80	7.2	6.0	1.2	-	-	-	2.2	1.7	0.5
60	80 - 85	6.4	5.7	0.7	0.2	0.2	-	1.0	0.9	0.1
61	85 UND AELTER	6.6	5.4	1.2	-	-	-	1.2	0.9	0.3
62	INSGESAMT ...	3.2	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.2
DARUNTER:										
63	0 - 1	3.3	3.3	-	-	-	-	-	-	-
64	1 - 5	7.3	7.3	-	1.2	1.2	-	-	-	-
65	5 - 10	3.4	3.4	-	-	-	-	0.3	0.3	-
66	10 - 15	4.1	3.9	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-
67	15 - 20	3.9	3.2	0.7	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-
68	20 - 25	8.9	8.2	0.6	0.2	0.2	-	0.8	0.6	0.2
69	25 - 30	14.7	13.4	1.3	0.2	0.2	-	1.3	1.1	0.2
70	30 - 35	12.4	11.6	0.6	0.4	0.4	-	1.9	1.9	-
71	35 - 40	11.4	10.4	1.0	0.4	0.4	-	2.0	2.0	-
72	40 - 45	13.4	12.4	1.0	0.5	0.5	-	4.9	4.6	0.3
73	45 - 50	12.3	10.8	1.6	-	-	-	4.7	4.1	0.6
74	50 - 55	11.5	10.1	1.4	-	-	-	5.5	5.1	0.5
75	55 - 60	9.5	8.7	0.7	-	-	-	2.2	2.2	-
76	60 - 65	7.7	6.6	1.1	-	-	-	3.3	3.3	-
77	65 - 70	9.9	7.9	2.0	-	-	-	5.9	3.9	2.0
78	70 - 75	5.5	5.5	-	-	-	-	-	-	-
79	75 - 80	10.4	7.0	3.5	-	-	-	-	-	-
80	80 - 85	5.5	5.5	-	-	-	-	-	-	-
81	85 UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...	9.3	8.5	0.8	0.3	0.3	-	1.8	1.7	0.2

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1986

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	-	0.6	0.6	-	0.3	0.3	-	1
-	-	-	1.3	1.3	-	0.1	0.1	-	2
0.1	0.1	0.1	0.9	0.9	-	-	-	-	3
0.1	0.1	-	0.6	0.6	-	0.3	0.3	-	4
0.0	0.0	-	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	-	5
0.2	0.2	-	0.7	0.7	-	0.2	0.2	0.0	6
0.3	0.3	-	1.4	1.4	0.0	0.6	0.5	0.0	7
0.2	0.2	-	1.5	1.4	0.1	0.7	0.6	0.0	8
0.2	0.2	-	1.5	1.4	0.1	0.2	0.2	0.0	9
0.5	0.3	0.2	1.0	0.8	0.2	0.4	0.3	0.1	10
0.4	0.3	0.0	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	11
0.4	0.3	0.1	0.5	0.5	0.1	0.4	0.3	0.1	12
0.5	0.2	0.2	0.6	0.6	-	0.3	0.2	0.1	13
1.0	0.9	0.1	0.8	0.7	0.1	0.9	0.7	0.1	14
0.9	0.6	0.3	0.6	0.6	-	0.8	0.4	0.3	15
1.3	1.0	0.3	0.9	0.7	0.2	1.4	1.0	0.4	16
0.4	0.4	-	2.0	1.9	0.1	2.0	1.6	0.4	17
0.2	-	0.2	2.9	2.7	0.2	1.0	0.7	0.2	18
-	-	-	2.1	2.1	-	0.5	0.5	-	19
0.3	0.3	0.1	0.9	0.9	0.1	0.5	0.4	0.1	20
0.2	0.2	-	5.0	4.7	0.3	1.3	1.1	0.1	21
LICH									
-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	22
0.3	0.3	-	1.6	1.6	-	0.3	0.3	-	23
0.1	0.1	-	1.1	1.0	0.1	0.3	0.3	-	24
0.2	0.1	0.1	0.6	0.6	-	-	-	-	25
-	-	-	0.7	0.7	0.0	0.1	0.1	-	26
0.2	0.2	-	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	-	27
0.1	0.1	-	1.3	1.1	0.2	0.3	0.3	0.0	28
0.2	0.1	0.0	1.4	1.2	0.1	0.3	0.2	0.1	29
0.4	0.4	-	1.3	1.2	0.1	0.4	0.3	0.1	30
0.3	0.2	0.1	1.5	1.4	0.2	0.3	0.2	0.1	31
0.4	0.3	0.1	1.3	1.1	0.2	0.4	0.4	-	32
0.3	0.2	0.1	1.5	1.4	0.2	0.5	0.3	0.2	33
0.6	0.5	0.1	1.1	0.8	0.3	0.4	0.4	-	34
0.8	0.6	0.2	1.0	0.8	0.2	0.5	0.5	0.1	35
0.5	0.3	0.3	2.0	1.8	0.2	0.8	0.7	0.1	36
0.9	0.7	0.2	2.1	1.8	0.3	0.5	0.4	0.1	37
1.0	0.9	0.1	3.3	2.8	0.5	0.9	0.8	0.1	38
1.0	1.0	-	3.5	3.1	0.3	1.3	1.0	0.3	39
0.4	0.4	-	4.2	3.4	0.7	1.8	1.3	0.5	40
0.4	0.3	0.1	1.4	1.3	0.2	0.4	0.3	0.1	41
0.7	0.6	0.1	6.2	5.5	0.7	1.1	1.0	0.1	42
GESAMT									
0.2	0.2	-	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	43
0.2	0.2	-	1.5	1.5	-	0.2	0.2	-	44
0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	0.0	0.1	0.1	-	45
0.2	0.1	0.0	0.6	0.6	-	0.2	0.2	-	46
0.0	0.0	-	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	-	47
0.2	0.2	-	0.7	0.6	0.1	0.2	0.1	0.0	48
0.2	0.2	-	1.4	1.3	0.1	0.4	0.4	0.0	49
0.2	0.2	0.0	1.5	1.3	0.1	0.5	0.4	0.1	50
0.3	0.3	-	1.4	1.3	0.1	0.3	0.2	0.1	51
0.4	0.3	0.1	1.2	1.1	0.2	0.3	0.3	0.1	52
0.4	0.3	0.1	0.8	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	53
0.4	0.3	0.1	1.0	0.9	0.1	0.4	0.3	0.1	54
0.5	0.4	0.2	0.9	0.7	0.2	0.4	0.3	0.1	55
0.9	0.7	0.2	0.9	0.8	0.2	0.7	0.6	0.1	56
0.7	0.4	0.3	1.4	1.3	0.1	0.8	0.6	0.2	57
1.1	0.8	0.2	1.7	1.4	0.3	0.8	0.6	0.2	58
0.8	0.7	0.1	2.9	2.5	0.4	1.3	1.1	0.2	59
0.7	0.7	0.1	3.3	3.0	0.3	1.2	0.9	0.3	60
0.3	0.3	-	3.6	3.1	0.5	1.5	1.1	0.4	61
0.4	0.3	0.1	1.2	1.1	0.1	0.4	0.4	0.1	62
1) AUSLAENDER									
1.6	1.6	-	1.6	1.6	-	-	-	-	63
-	-	-	5.6	5.6	-	0.4	0.4	-	64
-	-	-	2.0	2.0	-	1.1	1.1	-	65
0.5	0.2	0.2	2.4	2.4	-	1.0	1.0	-	66
-	-	-	3.2	2.5	0.7	0.2	0.2	-	67
0.4	0.4	-	5.7	5.5	0.2	1.7	1.5	0.2	68
0.4	0.4	-	10.5	9.6	0.9	2.2	2.0	0.2	69
0.4	0.4	-	7.7	7.1	0.6	1.9	1.9	-	70
0.6	0.6	-	7.3	6.7	0.6	1.0	0.6	0.4	71
0.5	0.5	-	7.2	6.5	0.8	0.3	0.3	-	72
0.6	0.6	-	6.0	5.1	0.9	0.9	0.9	-	73
0.5	0.5	-	4.1	3.7	0.5	1.4	0.9	0.5	74
0.7	0.7	-	4.4	3.6	0.7	2.2	2.2	-	75
2.2	1.1	1.1	-	-	-	2.2	2.2	-	76
-	-	-	2.0	2.0	-	2.0	2.0	-	77
-	-	-	5.5	5.5	-	-	-	-	78
-	-	-	7.0	3.5	3.5	3.5	3.5	-	79
-	-	-	5.5	5.5	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
0.4	0.4	0.0	5.6	5.1	0.5	1.2	1.1	0.1	82

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986

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	120	97	23	83	67	16	37	30	7
HAMBURG	125	90	35	92	69	23	33	21	12
NIEDERSACHSEN	335	240	95	228	164	64	107	76	31
BREMEN	40	31	9	37	31	6	3	-	3
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 168	994	174	907	788	119	261	206	55
HESSEN	367	323	44	249	229	20	118	94	24
RHEINLAND-PFALZ	248	204	44	201	169	32	47	35	12
BADEN-WUERTTEMBERG	608	485	153	432	337	95	176	118	58
BAYERN	1 093	862	231	727	585	142	366	277	89
SAARLAND	104	88	16	80	70	10	24	18	6
BERLIN (WEST)	246	226	20	174	163	11	72	63	9
BUNDESGBIET ...	4 454	3 610	844	3 210	2 672	538	1 244	938	306
DAR. AUSLAENDER ...	508	448	60	381	339	42	127	109	18
WEIBLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	74	60	14	50	42	8	24	18	6
HAMBURG	68	52	16	44	33	11	24	19	5
NIEDERSACHSEN	210	163	47	146	119	27	64	44	20
BREMEN	23	21	2	17	16	1	6	5	1
NORDRHEIN-WESTFALEN	560	501	59	392	354	38	168	147	21
HESSEN	149	128	21	98	88	10	51	40	11
RHEINLAND-PFALZ	118	102	16	80	72	8	38	30	8
BADEN-WUERTTEMBERG	240	196	44	168	139	29	72	57	15
BAYERN	475	395	80	295	250	45	180	145	35
SAARLAND	83	48	5	38	35	3	15	13	2
BERLIN (WEST)	118	106	12	73	64	9	45	42	3
BUNDESGBIET ...	2 088	1 772	316	1 401	1 212	189	687	560	127
DAR. AUSLAENDER ...	216	197	19	136	129	7	80	68	12
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	194	157	37	133	109	24	61	48	13
HAMBURG	193	142	51	136	102	34	57	40	17
NIEDERSACHSEN	545	403	142	374	283	91	171	120	51
BREMEN	63	52	11	54	47	7	9	5	4
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 728	1 495	233	1 299	1 142	157	429	353	76
HESSEN	516	451	65	347	317	30	169	134	35
RHEINLAND-PFALZ	366	306	60	281	241	40	85	65	20
BADEN-WUERTTEMBERG	848	651	197	600	476	124	248	175	73
BAYERN	1 568	1 257	311	1 022	835	187	546	422	124
SAARLAND	157	136	21	118	105	13	39	31	8
BERLIN (WEST)	364	332	32	247	227	20	117	105	12
BUNDESGBIET ...	6 542	5 382	1 160	4 611	3 884	727	1 931	1 498	433
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	15	11	4	8	7	1	7	4	3
HAMBURG	40	34	6	25	22	3	15	12	3
NIEDERSACHSEN	51	43	8	34	28	6	17	15	2
BREMEN	6	5	1	6	5	1	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	152	143	9	109	104	5	43	39	4
HESSEN	82	76	6	58	56	2	24	20	4
RHEINLAND-PFALZ	34	33	1	24	23	1	10	10	-
BADEN-WUERTTEMBERG	138	111	27	106	87	19	32	24	8
BAYERN	123	108	15	79	68	11	44	40	4
SAARLAND	4	4	-	4	4	-	-	-	-
BERLIN (WEST)	79	77	2	64	64	-	15	13	2
BUNDESGBIET ...	724	645	79	517	468	49	207	177	30

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGABEN DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LÄNDERN

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									
MÄNNLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	9.5	7.7	1.8	6.6	5.3	1.3	2.9	2.4	0.6
HAMBURG	17.0	12.2	4.7	12.5	9.4	3.1	4.5	2.8	1.6
NIEDERSACHSEN	9.7	6.9	2.7	6.6	4.7	1.9	3.1	2.2	0.9
BREMEN	13.0	10.1	2.9	12.0	10.1	1.9	1.0	-	1.0
NORDRHEIN-WESTFALEN	14.7	12.5	2.2	11.4	9.9	1.5	3.3	2.6	0.7
HESSEN	13.8	12.1	1.7	9.4	8.6	0.8	4.4	3.5	0.9
RHEINLAND-PFALZ	14.3	11.8	2.5	11.6	9.8	1.8	2.7	2.0	0.7
BADEN-WÜRTTEMBERG	13.6	10.2	3.4	9.6	7.5	2.1	3.9	2.6	1.3
BAYERN	20.7	16.3	4.4	13.8	11.1	2.7	6.9	5.3	1.7
SAARLAND	20.9	17.7	3.2	16.1	14.1	2.0	4.8	3.6	1.2
BERLIN (WEST)	28.4	26.1	2.3	20.1	18.8	1.3	8.3	7.3	1.0
BUNDESGEBIET ... 1)	15.2	12.3	2.5	11.0	9.1	1.8	4.3	3.2	1.0
DAR. AUSLÄNDER ...	20.0	17.7	2.4	15.0	13.4	1.7	5.0	4.3	0.7
WEIBLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	5.5	4.5	1.0	3.7	3.1	0.6	1.8	1.3	0.4
HAMBURG	8.1	6.2	1.9	5.2	3.9	1.3	2.9	2.3	0.6
NIEDERSACHSEN	5.6	4.4	1.3	3.9	3.2	0.7	1.7	1.2	0.5
BREMEN	6.6	6.0	0.6	4.9	4.6	0.3	1.7	1.4	0.3
NORDRHEIN-WESTFALEN	6.4	5.8	0.7	4.5	4.1	0.4	1.9	1.7	0.2
HESSEN	5.2	4.5	0.7	3.4	3.1	0.3	1.8	1.4	0.4
RHEINLAND-PFALZ	6.3	5.4	0.9	4.3	3.8	0.4	2.0	1.6	0.4
BADEN-WÜRTTEMBERG	5.0	4.1	0.9	3.5	2.9	0.6	1.5	1.2	0.3
BAYERN	6.3	6.9	1.4	5.2	4.4	0.8	3.1	2.5	0.6
SAARLAND	9.7	8.8	0.9	6.9	6.4	0.5	2.7	2.4	0.4
BERLIN (WEST)	11.8	10.6	1.2	7.3	6.4	0.9	4.5	4.2	0.3
BUNDESGEBIET ... 1)	6.6	5.6	1.0	4.4	3.8	0.6	2.2	1.8	0.4
DAR. AUSLÄNDER ...	10.2	9.3	0.9	6.4	6.1	0.3	3.8	3.2	0.6
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	7.4	6.0	1.4	5.1	4.2	0.9	2.3	1.8	0.5
HAMBURG	12.2	9.0	3.2	8.6	6.5	2.2	3.6	2.6	1.1
NIEDERSACHSEN	7.6	5.6	2.0	5.2	3.9	1.3	2.4	1.7	0.7
BREMEN	9.6	7.9	1.7	8.2	7.2	1.1	1.4	0.8	0.6
NORDRHEIN-WESTFALEN	10.4	9.0	1.4	7.8	6.9	0.9	2.6	2.1	0.5
HESSEN	9.3	8.1	1.2	6.3	5.7	0.6	3.1	2.4	0.6
RHEINLAND-PFALZ	10.1	8.5	1.7	7.8	6.7	1.1	2.4	1.8	0.6
BADEN-WÜRTTEMBERG	9.1	7.0	2.1	6.5	5.1	1.3	2.7	1.9	0.8
BAYERN	14.3	11.4	2.8	9.3	7.6	1.7	5.0	3.8	1.1
SAARLAND	15.0	13.0	2.0	11.3	10.1	1.2	3.7	3.0	0.8
BERLIN (WEST)	19.5	17.8	1.7	13.2	12.1	1.1	6.3	5.6	0.6
BUNDESGEBIET ...	10.7	8.8	1.9	7.6	6.4	1.2	3.2	2.5	0.7
DARUNTER: AUSLÄNDER ¹⁾									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	16.0	11.8	4.3	8.5	7.5	1.1	7.5	4.3	3.2
HAMBURG	24.3	20.7	3.6	15.2	13.4	1.8	9.1	7.3	1.8
NIEDERSACHSEN	16.7	14.1	2.6	11.2	9.2	2.0	5.6	4.9	0.7
BREMEN	12.7	10.6	2.1	12.7	10.6	2.1	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	11.0	10.4	0.7	7.9	7.6	0.4	3.1	2.8	0.3
HESSEN	15.5	14.3	1.1	10.9	10.6	0.4	4.5	3.8	0.8
RHEINLAND-PFALZ	16.4	17.9	0.5	13.0	12.5	0.5	5.4	5.4	-
BADEN-WÜRTTEMBERG	15.4	12.4	3.0	11.8	9.7	2.1	3.6	2.7	0.9
BAYERN	16.9	14.9	2.1	10.9	9.4	1.5	6.1	5.5	0.6
SAARLAND	7.3	7.3	-	7.3	7.3	-	-	-	-
BERLIN (WEST)	27.5	27.2	0.7	22.6	22.6	-	5.3	4.6	0.7
BUNDESGEBIET ...	15.5	13.8	1.7	11.1	10.0	1.1	4.4	3.8	0.6

1) JE 100 000 AUSLÄNDER.

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986

NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

2.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERSY- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERSY- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERSY- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERSY- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MAENNlich												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	165	137	28	22	20	2	22	21	1	121	96	25
HAMBURG	152	104	48	6	6	-	24	22	2	122	76	46
NIEDERSACHSEN	293	202	91	84	62	22	27	23	4	182	117	65
BREMEN	74	52	22	4	3	1	10	8	2	60	41	19
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 041	790	251	227	227	-	78	66	12	736	497	239
HESSEN	430	351	79	64	63	1	61	58	3	305	230	75
RHEINLAND-PFALZ	171	128	43	21	16	5	22	21	1	128	91	37
BADEN-WUERTTEMBERG	568	402	166	60	60	-	59	52	7	449	290	159
BAYERN	998	751	247	102	99	3	160	140	20	736	512	224
SAARLAND	45	34	11	9	8	1	3	2	1	33	24	9
BERLIN (WEST)	269	227	42	15	14	1	31	29	2	223	184	39
BUNDESGBIET ...	4 206	3 178	1 028	614	578	36	497	442	55	3 095	2 158	937
DAR. AUSLAENDER ...	866	735	131	147	142	5	85	82	3	634	511	123
WEIBlich												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	96	73	23	15	15	-	10	9	1	71	49	22
HAMBURG	87	59	28	3	3	-	7	5	2	77	51	26
NIEDERSACHSEN	189	144	45	72	59	13	25	24	1	92	61	31
BREMEN	46	28	18	1	1	-	7	6	1	38	21	17
NORDRHEIN-WESTFALEN	531	430	101	144	144	-	59	55	4	326	231	97
HESSEN	201	167	34	43	42	1	19	18	1	139	107	32
RHEINLAND-PFALZ	79	60	19	10	7	3	11	11	-	58	42	16
BADEN-WUERTTEMBERG	288	212	76	41	41	-	30	26	4	217	145	72
BAYERN	549	429	120	83	80	3	68	64	4	398	285	113
SAARLAND	30	25	5	2	2	-	-	-	-	28	23	5
BERLIN (WEST)	158	129	29	11	9	2	17	16	1	130	104	26
BUNDESGBIET ...	2 254	1 756	498	425	403	22	253	234	19	1 576	1 119	457
DAR. AUSLAENDER ...	347	294	53	103	98	5	45	41	4	199	155	44
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	261	210	51	37	35	2	32	30	2	192	145	47
HAMBURG	239	163	76	9	9	-	31	27	4	199	127	72
NIEDERSACHSEN	482	346	136	156	121	35	52	47	5	274	178	96
BREMEN	120	80	40	5	4	1	17	14	3	98	62	36
NORDRHEIN-WESTFALEN	1 572	1 220	352	371	371	-	137	121	16	1 064	728	336
HESSEN	631	518	113	107	105	2	80	76	4	444	337	107
RHEINLAND-PFALZ	250	188	62	31	23	8	33	32	1	186	133	53
BADEN-WUERTTEMBERG	856	614	242	101	101	-	89	78	11	666	435	231
BAYERN	1 547	1 180	367	185	179	6	228	204	24	1 134	797	337
SAARLAND	75	59	16	11	10	1	3	2	1	61	47	14
BERLIN (WEST)	427	356	71	26	23	3	48	45	3	353	288	65
BUNDESGBIET ...	6 460	4 934	1 526	1 039	981	58	750	676	74	4 671	3 277	1 394
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	32	31	1	5	5	-	6	6	-	21	20	1
HAMBURG	66	47	19	4	4	-	9	9	-	53	34	19
NIEDERSACHSEN	86	73	13	28	24	4	6	6	-	52	43	9
BREMEN	27	19	8	3	2	1	-	-	-	24	17	7
NORDRHEIN-WESTFALEN	267	224	43	77	77	-	32	31	1	158	116	42
HESSEN	166	148	18	37	37	-	17	16	1	112	95	17
RHEINLAND-PFALZ	32	26	6	4	3	1	3	3	-	25	20	5
BADEN-WUERTTEMBERG	226	182	44	46	46	-	24	22	2	156	114	42
BAYERN	162	140	22	28	27	1	17	14	3	117	99	18
SAARLAND	7	7	-	1	1	-	-	-	-	6	6	-
BERLIN (WEST)	142	132	10	17	14	3	16	16	-	109	102	7
BUNDESGBIET ...	1 213	1 029	184	250	240	10	130	123	7	833	666	167

2 TUBERKULOSE

2.5 ZUGABENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1986

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
JE 100 000 EINWOHNER												
MAENNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	13.0	10.8	2.2	1.7	1.6	0.2	1.7	1.7	0.1	9.6	7.6	2.0
HAMBURG	20.6	14.1	6.5	0.8	0.8	-	3.3	3.0	0.3	16.5	10.3	6.2
NIEDERSACHSEN	8.5	5.8	2.6	2.4	1.8	0.6	0.8	0.7	0.1	5.3	3.4	1.9
BREMEN	24.0	16.9	7.1	1.3	1.0	0.3	3.2	2.6	0.6	19.5	13.3	6.2
NORDRHEIN-WESTFALEN	13.1	9.9	3.2	2.9	2.9	-	1.0	0.6	0.2	9.2	6.2	3.0
HESSEN	16.2	13.2	3.0	2.4	2.4	0.0	2.3	2.2	0.1	11.5	8.6	2.8
RHEINLAND-PFALZ	9.9	7.4	2.5	1.2	0.9	0.3	1.3	1.2	0.1	7.4	5.3	2.1
BADEN-WUERTTEMBERG	12.7	9.0	3.7	1.3	1.3	-	1.3	1.2	0.2	10.0	6.5	3.5
BAYERN	18.9	14.2	4.7	1.9	1.9	0.1	3.0	2.7	0.4	14.0	9.7	4.2
SAARLAND	9.1	6.8	2.2	1.8	1.6	0.2	0.6	0.4	0.2	6.6	4.8	1.8
BERLIN (WEST)	31.1	26.2	4.9	1.7	1.6	0.1	3.6	3.4	0.2	25.8	21.3	4.5
BUNDESGBIET ...	14.4	10.9	3.5	2.1	2.0	0.1	1.7	1.5	0.2	10.6	7.4	3.2
1)												
DAR. AUSLAENDER ...	34.1	29.0	5.2	5.8	5.6	0.2	3.3	3.2	0.1	25.0	20.1	4.8
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	7.1	5.4	1.7	1.1	1.1	-	0.7	0.7	0.1	5.3	3.6	1.6
HAMBURG	10.4	7.0	3.3	0.4	0.4	-	0.8	0.6	0.2	9.2	6.1	3.1
NIEDERSACHSEN	5.1	3.9	1.2	1.9	1.6	0.3	0.7	0.6	0.0	2.5	1.6	0.8
BREMEN	13.2	8.0	5.2	0.3	0.3	-	2.0	1.7	0.3	10.9	6.0	4.9
NORDRHEIN-WESTFALEN	6.1	4.9	1.2	1.7	1.7	-	0.7	0.6	0.0	3.8	2.7	1.1
HESSEN	7.0	5.8	1.2	1.5	1.5	0.0	0.7	0.6	0.0	4.8	3.7	1.1
RHEINLAND-PFALZ	4.2	3.2	1.0	0.6	0.4	0.2	0.6	0.6	-	3.1	2.2	0.9
BADEN-WUERTTEMBERG	6.0	4.4	1.6	0.9	0.9	-	0.6	0.5	0.1	4.5	3.0	1.5
BAYERN	9.6	7.5	2.1	1.5	1.4	0.1	1.2	1.1	0.1	7.0	5.0	2.0
SAARLAND	5.5	4.6	0.9	0.4	0.4	-	-	-	-	5.1	4.2	0.9
BERLIN (WEST)	15.7	12.8	2.9	1.1	0.9	0.2	1.7	1.6	0.1	12.9	10.4	2.6
BUNDESGBIET ...	7.1	5.5	1.6	1.3	1.3	0.1	0.8	0.7	0.1	5.0	3.5	1.4
1)												
DAR. AUSLAENDER ...	16.3	13.8	2.5	4.8	4.6	0.2	2.1	1.9	0.2	9.4	7.3	2.1
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	10.0	8.0	2.0	1.4	1.3	0.1	1.2	1.1	0.1	7.3	5.5	1.8
HAMBURG	15.2	10.3	4.8	0.6	0.6	-	2.0	1.7	0.3	12.6	8.1	4.6
NIEDERSACHSEN	6.7	4.8	1.9	2.2	1.7	0.5	0.7	0.7	0.1	3.8	2.5	1.3
BREMEN	18.3	12.2	6.1	0.8	0.6	0.2	2.6	2.1	0.5	14.9	9.4	5.5
NORDRHEIN-WESTFALEN	9.4	7.3	2.1	2.2	2.2	-	0.8	0.7	0.1	6.4	4.4	2.0
HESSEN	11.4	9.4	2.0	1.9	1.9	0.0	1.4	1.4	0.1	8.0	6.1	1.9
RHEINLAND-PFALZ	6.9	5.2	1.7	0.9	0.6	0.2	0.9	0.9	0.0	5.1	3.7	1.5
BADEN-WUERTTEMBERG	9.2	6.6	2.6	1.1	1.1	-	1.0	0.8	0.1	7.2	4.7	2.5
BAYERN	14.1	10.7	3.3	1.7	1.6	0.1	2.1	1.9	0.2	10.3	7.2	3.1
SAARLAND	7.2	5.7	1.5	1.1	1.0	0.1	0.3	0.2	0.1	5.8	4.5	1.3
BERLIN (WEST)	22.8	19.0	3.8	1.4	1.2	0.2	2.6	2.4	0.2	18.9	15.4	3.5
BUNDESGBIET ...	10.6	8.1	2.5	1.7	1.6	0.1	1.2	1.1	0.1	7.6	5.4	2.3
1)												
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN	34.2	33.1	1.1	5.3	5.3	-	6.4	6.4	-	22.4	21.4	1.1
HAMBURG	40.1	28.6	11.5	2.4	2.4	-	5.5	5.5	-	32.2	20.7	11.5
NIEDERSACHSEN	28.2	24.0	4.3	9.2	7.9	1.3	2.0	2.0	-	17.1	14.1	3.0
BREMEN	57.4	40.4	17.0	6.4	4.2	2.1	-	-	-	51.0	36.1	14.9
NORDRHEIN-WESTFALEN	19.4	16.3	3.1	5.6	5.6	-	2.3	2.3	0.1	11.5	8.4	3.1
HESSEN	31.3	27.9	3.4	7.0	7.0	-	3.2	3.0	0.2	21.1	17.9	3.2
RHEINLAND-PFALZ	17.3	14.1	3.3	2.2	1.6	0.5	1.6	1.6	-	13.6	10.8	2.7
BADEN-WUERTTEMBERG	25.2	20.3	4.9	5.1	5.1	-	2.7	2.5	0.2	17.4	12.7	4.7
BAYERN	22.3	19.3	3.0	3.9	3.7	0.1	2.3	1.9	0.4	16.1	13.6	2.5
SAARLAND	12.8	12.8	-	1.8	1.8	-	-	-	-	11.0	11.0	-
BERLIN (WEST)	50.1	46.6	3.5	6.0	4.9	1.1	5.6	5.6	-	38.5	36.0	2.5
BUNDESGBIET ...	26.0	22.1	3.9	5.4	5.1	0.2	2.8	2.6	0.2	17.9	14.3	3.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

LFC. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-
			ERKRANKTE			ERKRANKTE			ERKRANKTE	
AN										
MAENN										
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	45	37	8	-	-	-	22	15	7
2	HAMBURG	38	35	3	2	2	-	15	13	2
3	NIEDERSACHSEN	82	66	16	2	2	-	37	27	10
4	BREMEN	11	10	1	-	-	-	2	2	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	244	210	34	8	8	-	91	79	12
6	HESSEN	98	91	7	4	4	-	49	45	4
7	RHEINLAND-PFALZ	50	41	9	1	1	-	23	20	3
8	BADEN-WUERTTEMBERG	96	81	15	6	5	1	37	35	2
9	BAYERN	171	153	18	7	7	-	75	64	11
10	SAARLAND	26	23	3	2	1	1	13	12	1
11	BERLIN (WEST)	64	57	7	2	2	-	18	17	1
12	BUNDESGBIET ...	925	804	121	34	32	2	382	329	53
13	DAR. AUSLAENDER ...	233	217	16	7	7	-	60	55	5
WEIB										
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	47	40	7	-	-	-	14	13	1
15	HAMBURG	24	23	1	2	2	-	4	4	-
16	NIEDERSACHSEN	113	86	27	4	4	-	32	23	9
17	BREMEN	10	7	3	-	-	-	1	1	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	284	260	24	6	6	-	84	80	4
19	HESSEN	99	92	7	4	4	-	25	24	1
20	RHEINLAND-PFALZ	66	56	10	-	-	-	23	20	3
21	BADEN-WUERTTEMBERG	148	123	25	4	4	-	44	33	11
22	BAYERN	170	146	24	6	6	-	58	51	7
23	SAARLAND	29	25	4	-	-	-	12	11	1
24	BERLIN (WEST)	59	51	8	2	2	-	14	11	3
25	BUNDESGBIET ...	1 049	909	140	28	28	-	311	271	40
26	DAR. AUSLAENDER ...	201	180	21	6	6	-	26	24	2
INS										
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	92	77	15	-	-	-	36	28	8
28	HAMBURG	62	58	4	4	4	-	19	17	2
29	NIEDERSACHSEN	195	152	43	6	6	-	69	50	19
30	BREMEN	21	17	4	-	-	-	3	3	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	528	470	58	14	14	-	175	159	16
32	HESSEN	197	183	14	8	8	-	74	69	5
33	RHEINLAND-PFALZ	116	97	19	1	1	-	46	40	6
34	BADEN-WUERTTEMBERG	244	204	40	10	9	1	81	68	13
35	BAYERN	341	299	42	13	13	-	133	115	18
36	SAARLAND	55	48	7	2	1	1	25	23	2
37	BERLIN (WEST)	123	108	15	4	4	-	32	28	4
38	BUNDESGBIET ...	1 974	1 713	261	62	60	2	693	600	93
DARUNTER:										
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	9	8	1	-	-	-	-	-	-
40	HAMBURG	18	18	-	-	-	-	2	2	-
41	NIEDERSACHSEN	33	31	2	3	3	-	3	3	-
42	BREMEN	6	5	1	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	121	108	13	5	5	-	17	15	2
44	HESSEN	56	54	2	-	-	-	16	15	1
45	RHEINLAND-PFALZ	15	13	2	1	1	-	3	3	-
46	BADEN-WUERTTEMBERG	65	59	6	1	1	-	15	14	1
47	BAYERN	60	53	7	3	3	-	21	18	3
48	SAARLAND	13	11	2	-	-	-	3	3	-
49	BERLIN (WEST)	38	37	1	-	-	-	6	6	-
50	BUNDESGBIET ...	434	397	37	13	13	-	86	79	7

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1986

UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	
	ERKRANKTE			ERKRANKTE			ERKRANKTE		
ZAHL									
LICH									
9	8	1	14	14	-	-	-	-	1
3	3	-	15	14	1	3	3	-	2
7	6	1	24	20	4	12	11	1	3
-	-	-	5	5	-	4	3	1	4
31	23	8	79	69	10	35	31	4	5
4	3	1	29	29	-	12	10	2	6
7	4	3	12	11	1	7	5	2	7
5	2	3	29	26	3	19	13	6	8
28	25	3	38	38	-	23	19	4	9
-	-	-	10	10	-	1	-	1	10
6	6	-	21	19	2	17	13	4	11
100	80	20	276	255	21	133	108	25	12
6	6	-	128	120	8	32	29	3	13
LICH									
5	4	1	24	19	5	4	4	-	14
7	7	-	9	8	1	2	2	-	15
12	9	3	52	44	8	13	6	7	16
2	-	2	4	3	1	3	3	-	17
32	23	9	122	115	7	40	36	4	18
10	10	-	47	43	4	13	11	2	19
4	4	-	34	28	6	5	4	1	20
12	11	1	72	62	10	16	13	3	21
27	21	6	54	47	7	25	21	4	22
2	2	-	12	10	2	3	2	1	23
8	8	-	27	23	4	8	7	1	24
121	99	22	457	402	55	132	109	23	25
14	12	2	131	116	15	24	22	2	26
GESAMT									
14	12	2	38	33	5	4	4	-	27
10	10	-	24	22	2	5	5	-	28
19	15	4	76	64	12	25	17	8	29
2	-	2	9	8	1	7	6	1	30
63	46	17	201	184	17	75	67	8	31
14	13	1	76	72	4	25	21	4	32
11	8	3	46	39	7	12	9	3	33
17	13	4	101	88	13	35	26	9	34
55	46	9	92	85	7	48	40	8	35
2	2	-	22	20	2	4	2	2	36
14	14	-	48	42	6	25	20	5	37
221	179	42	733	657	76	265	217	48	38
AUSLAENDER									
1	1	-	7	6	1	1	1	-	39
1	1	-	13	13	-	2	2	-	40
-	-	-	23	21	2	4	4	-	41
-	-	-	4	3	1	2	2	-	42
6	5	1	74	65	9	19	18	1	43
4	4	-	33	32	1	3	3	-	44
1	1	-	7	6	1	3	2	1	45
-	-	-	43	38	5	6	6	-	46
3	2	1	24	23	1	9	7	2	47
-	-	-	9	7	2	1	1	-	48
4	4	-	22	22	-	6	5	1	49
20	18	2	259	236	23	56	51	5	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	3.6	2.9	0.6	-	-	-	1.7	1.2	0.6
2	HAMBURG	5.2	4.7	0.4	0.3	0.3	-	2.0	1.8	0.3
3	NIEDERSACHSEN	2.4	1.9	0.5	0.1	0.1	-	1.1	0.8	0.3
4	BREMEN	3.6	3.2	0.3	-	-	-	0.6	0.6	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN	3.1	2.6	0.4	0.1	0.1	-	1.1	1.0	0.2
6	HESSEN	3.7	3.4	0.3	0.2	0.2	-	1.8	1.7	0.2
7	RHEINLAND-PFALZ	2.9	2.4	0.5	0.1	0.1	-	1.3	1.2	0.2
8	BADEN-WUERTTEMBERG	2.1	1.8	0.3	0.1	0.1	0.0	0.8	0.8	0.0
9	BAYERN	3.2	2.9	0.3	0.1	0.1	-	1.4	1.2	0.2
10	SAARLAND	5.2	4.6	0.6	0.4	0.2	0.2	2.6	2.4	0.2
11	BERLIN (WEST)	7.4	6.6	0.8	0.2	0.2	-	2.1	2.0	0.1
12	BUNDESGBIET ... 1)	3.2	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0	1.3	1.1	0.2
13	DAR. AUSLAENDER ...	9.2	8.6	0.6	0.3	0.3	-	2.4	2.2	0.2
WEIB										
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.5	3.0	0.5	-	-	-	1.0	1.0	0.1
15	HAMBURG	2.9	2.7	0.1	0.2	0.2	-	0.5	0.5	-
16	NIEDERSACHSEN	3.0	2.3	0.7	0.1	0.1	-	0.5	0.6	0.2
17	BREMEN	2.9	2.0	0.9	-	-	-	0.3	0.3	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN	3.3	3.0	0.3	0.1	0.1	-	1.0	0.9	0.0
19	HESSEN	3.4	3.2	0.2	0.1	0.1	-	0.9	0.8	0.0
20	RHEINLAND-PFALZ	3.5	3.0	0.5	-	-	-	1.2	1.1	0.2
21	BADEN-WUERTTEMBERG	3.1	2.6	0.5	0.1	0.1	-	0.9	0.7	0.2
22	BAYERN	3.0	2.6	0.4	0.1	0.1	-	1.0	0.9	0.1
23	SAARLAND	5.3	4.6	0.7	-	-	-	2.2	2.0	0.2
24	BERLIN (WEST)	5.9	5.1	0.8	0.2	0.2	-	1.4	1.1	0.3
25	BUNDESGBIET ... 1)	3.3	2.9	0.4	0.1	0.1	-	1.0	0.9	0.1
26	DAR. AUSLAENDER ...	9.5	8.5	1.0	0.3	0.3	-	1.2	1.1	0.1
INS										
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN	3.5	2.9	0.6	-	-	-	1.4	1.1	0.3
28	HAMBURG	3.9	3.7	0.3	0.3	0.3	-	1.2	1.1	0.1
29	NIEDERSACHSEN	2.7	2.1	0.6	0.1	0.1	-	1.0	0.7	0.3
30	BREMEN	3.2	2.6	0.6	-	-	-	0.5	0.5	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN	3.2	2.8	0.3	0.1	0.1	-	1.0	1.0	0.1
32	HESSEN	3.6	3.3	0.3	0.1	0.1	-	1.3	1.2	0.1
33	RHEINLAND-PFALZ	3.2	2.7	0.5	0.0	0.0	-	1.3	1.1	0.2
34	BADEN-WUERTTEMBERG	2.6	2.2	0.4	0.1	0.1	0.0	0.9	0.7	0.1
35	BAYERN	3.1	2.7	0.4	0.1	0.1	-	1.2	1.0	0.2
36	SAARLAND	5.3	4.6	0.7	0.2	0.1	0.1	2.4	2.2	0.2
37	BERLIN (WEST)	6.6	5.8	0.8	0.2	0.2	-	1.7	1.5	0.2
38	BUNDESGBIET ...	3.2	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.2
DARUNTER:										
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN	9.6	8.5	1.1	-	-	-	-	-	-
40	HAMBURG	10.9	10.9	-	-	-	-	1.2	1.2	-
41	NIEDERSACHSEN	10.8	10.2	0.7	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-
42	BREMEN	12.7	10.6	2.1	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN	8.8	7.8	0.9	0.4	0.4	-	1.2	1.1	0.1
44	HESSEN	10.6	10.2	0.4	-	-	-	3.0	2.8	0.2
45	RHEINLAND-PFALZ	8.1	7.0	1.1	0.5	0.5	-	1.6	1.6	-
46	BADEN-WUERTTEMBERG	7.3	6.6	0.7	0.1	0.1	-	1.7	1.6	0.1
47	BAYERN	8.3	7.3	1.0	0.4	0.4	-	2.9	2.5	0.4
48	SAARLAND	23.8	20.1	3.7	-	-	-	5.5	5.5	-
49	BERLIN (WEST)	13.4	13.1	0.4	-	-	-	2.1	2.1	-
50	BUNDESGBIET ...	9.3	8.5	0.8	0.3	0.3	-	1.8	1.7	0.2

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1986

UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.			
ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-				
	ERKRANKTE			ERKRANKTE			ERKRANKTE					
EINWOHNER												
LICH												
0.7	0.6	0.1	1.1	1.1	-	-	-	-	1			
0.4	0.4	-	2.0	1.9	0.1	0.4	0.4	-	2			
0.2	0.2	0.0	0.7	0.6	0.1	0.3	0.3	0.0	3			
-	-	-	1.6	1.6	-	1.3	1.0	0.3	4			
0.4	0.3	0.1	1.0	0.9	0.1	0.4	0.4	0.1	5			
0.2	0.1	0.0	1.1	1.1	-	0.5	0.4	0.1	6			
0.4	0.2	0.2	0.7	0.6	0.1	0.4	0.3	0.1	7			
0.1	0.0	0.1	0.6	0.6	0.1	0.4	0.3	0.1	8			
0.5	0.5	0.1	0.7	0.7	-	0.4	0.4	0.1	9			
-	-	-	2.0	2.0	-	0.2	-	0.2	10			
0.7	0.7	-	2.4	2.2	0.2	2.0	1.5	0.5	11			
0.3	0.3	0.1	0.9	0.9	0.1	0.5	0.4	0.1	12			
0.2	0.2	-	5.0	4.7	0.3	1.3	1.1	0.1	13			
LICH												
0.4	0.3	0.1	1.8	1.4	0.4	0.3	0.3	-	14			
0.8	0.8	-	1.1	1.0	0.1	0.2	0.2	-	15			
0.3	0.2	0.1	1.4	1.2	0.2	0.3	0.2	0.2	16			
0.6	-	0.6	1.1	0.9	0.3	0.9	0.9	-	17			
0.4	0.3	0.1	1.4	1.3	0.1	0.5	0.4	0.0	18			
0.3	0.3	-	1.6	1.5	0.1	0.5	0.4	0.1	19			
0.2	0.2	-	1.8	1.5	0.3	0.3	0.2	0.1	20			
0.2	0.2	0.0	1.5	1.3	0.2	0.3	0.3	0.1	21			
0.5	0.4	0.1	0.9	0.8	0.1	0.4	0.4	0.1	22			
0.4	0.4	-	2.2	1.8	0.4	0.5	0.4	0.2	23			
0.2	0.8	-	2.7	2.3	0.4	0.8	0.7	0.1	24			
0.4	0.3	0.1	1.4	1.3	0.2	0.4	0.3	0.1	25			
0.7	0.6	0.1	6.2	5.5	0.7	1.1	1.0	0.1	26			
GESAMT												
0.5	0.5	0.1	1.5	1.3	0.2	0.2	0.2	-	27			
0.6	0.6	-	1.5	1.4	0.1	0.3	0.3	-	28			
0.3	0.2	0.1	1.1	0.9	0.2	0.3	0.2	0.1	29			
0.3	-	0.3	1.4	1.2	0.2	1.1	0.9	0.2	30			
0.4	0.3	0.1	1.2	1.1	0.1	0.4	0.4	0.0	31			
0.3	0.2	0.0	1.4	1.3	0.1	0.5	0.4	0.1	32			
0.3	0.2	0.1	1.3	1.1	0.2	0.3	0.2	0.1	33			
0.2	0.1	0.0	1.1	0.9	0.1	0.4	0.3	0.1	34			
0.5	0.4	0.1	0.8	0.8	0.1	0.4	0.4	0.1	35			
0.2	0.2	-	2.1	1.9	0.2	0.4	0.2	0.2	36			
0.7	0.7	-	2.6	2.2	0.3	1.3	1.1	0.3	37			
0.4	0.3	0.1	1.2	1.1	0.1	0.4	0.4	0.1	38			
1) AUSLAENDER												
1.1	1.1	-	7.5	6.4	1.1	1.1	1.1	-	39			
0.6	0.6	-	7.9	7.9	-	1.2	1.2	-	40			
-	-	-	7.5	6.9	0.7	1.3	1.3	-	41			
-	-	-	8.5	6.4	2.1	4.2	4.2	-	42			
0.4	0.4	0.1	5.4	4.7	0.7	1.4	1.3	0.1	43			
0.8	0.8	-	6.2	6.0	0.2	0.6	0.6	-	44			
0.5	0.5	-	3.8	3.3	0.5	1.6	1.1	0.5	45			
-	-	-	4.8	4.2	0.6	0.7	0.7	-	46			
0.4	0.3	0.1	3.3	3.2	0.1	1.2	1.0	0.3	47			
-	-	-	16.5	12.8	3.7	1.8	1.8	-	48			
1.4	1.4	-	7.8	7.8	-	2.1	1.8	0.4	49			
0.4	0.4	0.0	5.6	5.1	0.5	1.2	1.1	0.1	50			

3 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

3.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1987 NACH ART DER ERKRANKUNG.

ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON...BIS UNTER...JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VEN. LYMPHKN. ENTZ.			MEHRFACHINFEKTION		
	INSG.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W
SCHLESWIG-HOLSTEIN																		
0 - 10	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	48	23	25	7	1	6	41	22	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	225	173	52	7	6	1	218	167	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	94	64	30	8	3	5	86	61	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	103	67	36	19	10	9	83	56	27	-	-	-	-	-	-	1	1	-
40 - 50	44	32	12	6	4	2	35	25	10	1	1	-	1	1	-	1	1	-
50 - 60	12	10	2	8	6	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	3	3	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	8	7	1	-	-	-	7	6	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
ZUSAMMEN	540	382	158	56	31	25	479	346	133	1	1	-	2	2	-	2	2	-
HAMBURG																		
0 - 10	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	113	68	45	5	2	3	107	66	41	1	-	1	-	-	-	-	-	-
20 - 25	407	274	133	39	18	21	359	253	106	2	-	2	1	-	1	6	3	3
25 - 30	343	251	92	40	30	10	292	216	76	2	1	1	-	-	-	9	4	5
30 - 40	290	234	56	50	38	12	220	182	38	1	1	-	-	-	-	19	13	6
40 - 50	172	151	21	42	31	11	120	111	9	6	5	1	-	-	-	4	4	-
50 - 60	46	38	8	17	14	3	29	24	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	9	8	1	5	4	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1382	1024	358	198	137	61	1123	856	277	12	7	5	1	-	1	38	24	14
NIEDERSACHSEN																		
0 - 10	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	80	42	38	12	6	6	68	36	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	399	235	164	53	35	18	345	199	146	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	311	179	132	33	25	8	277	153	124	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	336	179	157	64	32	32	268	143	125	3	3	-	1	1	-	-	-	-
40 - 50	133	99	34	34	28	6	98	70	28	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	50	41	9	19	16	3	31	25	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	15	9	6	8	6	2	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1326	785	541	224	148	76	1095	630	465	6	6	-	1	1	-	-	-	-
BREMEN																		
0 - 10	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	39	14	25	-	-	-	38	14	24	1	-	1	-	-	-	-	-	-
20 - 25	115	46	69	3	1	2	112	45	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	118	60	58	6	3	3	111	56	55	-	-	-	-	-	-	1	1	-
30 - 40	133	56	77	9	3	6	123	53	70	-	-	-	-	-	-	1	-	1
40 - 50	77	47	30	13	10	3	64	37	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	20	15	5	2	2	-	18	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	4	1	3	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	509	239	270	33	19	14	473	219	254	1	-	1	-	-	-	2	1	1
NORDRHEIN-WESTFALEN																		
0 - 10	6	6	-	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	130	63	67	16	8	8	114	55	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	710	435	275	64	35	29	645	400	245	-	-	-	1	-	1	-	-	-
25 - 30	631	434	197	87	46	41	543	387	156	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	654	450	204	96	57	39	554	390	164	1	1	-	3	2	1	-	-	-
40 - 50	326	264	62	74	61	13	251	203	48	-	-	-	1	-	1	-	-	-
50 - 60	109	88	21	39	32	7	66	53	13	4	3	1	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	29	18	11	15	7	8	14	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	2599	1761	838	396	250	146	2192	1504	688	6	5	1	5	2	3	-	-	-
HESSEN																		
0 - 10	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	92	45	47	7	1	6	84	44	40	-	-	-	-	-	-	1	-	1
20 - 25	389	229	160	31	14	17	352	211	141	2	1	1	1	1	-	3	2	1
25 - 30	420	288	132	45	29	16	371	255	116	2	2	-	1	1	-	1	1	-
30 - 40	507	349	158	73	45	28	432	303	129	2	1	1	-	-	-	-	-	-
40 - 50	294	239	55	46	38	8	245	199	46	1	1	-	-	-	-	2	1	1
50 - 60	98	88	10	25	20	5	72	67	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-
60 U. MEHR	28	23	5	9	8	1	19	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	26	19	9	4	2	2	24	17	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1857	1261	576	240	157	83	1600	1112	488	7	5	2	2	2	-	8	5	3

3 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

3.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1987 NACH ART DER ERKRANKUNG,

ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON...BIS UNTER...JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VEN. LYMPHKN. ENTZ.			MEHRFACHINFEKTION		
	INSG.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W	ZUS.	M	W
RHEINLAND-PFALZ																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	25	16	9	2	1	1	23	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	134	72	62	16	7	9	115	64	51	1	-	1	1	1	-	1	-	1
25 - 30	91	61	30	13	10	3	77	50	27	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	108	74	34	25	20	5	82	53	29	-	-	-	1	1	-	-	-	-
40 - 50	51	39	12	15	14	1	36	25	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	21	17	4	10	7	3	11	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	6	3	3	3	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	436	282	154	84	60	24	347	219	128	2	1	1	2	2	-	1	-	1
BADEN-WÜRTTEMBERG																		
0 - 10	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	82	44	38	8	7	1	74	37	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	351	240	111	21	15	6	329	224	105	-	-	-	-	-	-	1	1	-
25 - 30	319	236	83	44	29	15	273	205	68	1	1	-	-	-	-	1	1	-
30 - 40	331	246	85	34	30	4	295	215	80	1	1	-	-	-	-	1	-	1
40 - 50	178	155	23	45	42	3	130	110	20	-	-	-	1	1	-	2	2	-
50 - 60	68	58	10	22	17	5	46	41	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	18	13	5	8	5	3	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	8	4	4	1	-	1	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1387	997	360	183	145	35	1166	845	321	2	2	-	1	1	-	5	4	1
BAYERN																		
0 - 10	5	3	2	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	141	83	78	10	6	4	131	57	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	592	369	223	38	22	16	552	345	207	1	1	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30	457	327	130	45	34	11	412	293	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	370	283	87	52	36	16	318	247	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	195	164	31	46	38	8	149	126	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	61	48	13	22	16	6	39	32	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	16	7	9	10	4	6	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	12	10	2	-	-	-	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	1850	1275	575	227	158	69	1621	1115	506	1	1	-	1	1	-	-	-	-
SAARLAND																		
0 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	8	2	6	-	-	-	8	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	35	17	18	2	2	-	33	15	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	30	15	15	3	-	3	27	15	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40	38	32	6	3	3	-	35	29	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50	9	7	2	1	1	-	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60	7	7	-	4	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 U. MEHR	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT	7	7	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	137	90	47	13	10	3	124	80	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERLIN (WEST)																		
0 - 10	16	11	5	1	1	-	15	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	6	4	2	-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	348	224	124	5	4	1	338	216	122	3	3	-	-	-	-	2	1	1
20 - 25	1464	945	519	34	20	14	1429	924	505	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30	1397	804	593	38	23	15	1356	778	578	2	2	-	-	-	-	1	1	-
30 - 40	1421	831	590	65	45	20	1349	780	569	4	3	1	1	1	-	2	2	-
40 - 50	633	497	136	32	25	7	596	469	127	3	1	2	-	-	-	2	2	-
50 - 60	142	124	18	13	11	2	128	112	16	-	-	-	-	-	-	1	1	-
60 U. MEHR	37	31	6	10	7	3	26	23	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-
UNBEKANNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	5464	3471	1993	198	136	62	5243	3316	1927	13	10	3	1	1	-	9	8	1
BUNDESGBEIT																		
0 - 10	36	25	11	10	7	3	26	18	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	10	6	4	1	-	1	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	1106	604	502	72	36	36	1026	564	462	5	3	2	-	-	-	3	1	2
20 - 25	4821	3035	1786	308	175	133	4489	2647	1642	8	4	4	5	3	2	11	6	5
25 - 30	4211	2719	1492	362	232	130	3825	2469	1356	10	9	1	1	1	-	13	8	5
30 - 40	4291	2801	1490	490	319	171	3759	2451	1308	12	10	2	6	5	1	24	16	8
40 - 50	2112	1694	418	354	232	62	1732	1381	351	12	9	3	3	2	1	11	10	1
50 - 60	634	534	100	181	145	36	447	384	63	4	3	1	-	-	-	2	2	-
60 U. MEHR	168	119	49	69	43	26	98	75	23	-	-	-	-	-	-	1	1	-
UNBEKANNT	68	50	18	5	2	3	62	47	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	17457	11587	5870	1852	1251	601	15473	10242	5231	51	38	13	16	12	4	65	44	21
DAGEGEN 1986	29538	20047	9491	2955	2121	834	26350	17762	8588	101	74	27	16	13	3	116	77	39
JE 100 000 EINWOHNER ¹⁾																		
0 - 10	0,6	0,8	0,4	0,2	0,2	0,1	0,4	0,6	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	0,3	0,4	0,3	0,03	-	0,1	0,3	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	23,8	25,3	22,2	1,5	1,5	1,6	22,1	23,6	20,4	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1	0,04	0,1
20 - 25	89,9	109,8	68,7	5,7	6,3	5,1	83,7	103,0	63,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
25 - 30	86,7	108,4	63,6	7,5	9,2	5,5	78,6	98,4	57,8	0,2	0,3	0,04	0,02	0,04	-	0,3	0,3	0,2
30 - 40	51,1	65,2	36,6	5,8	7,4	4,2	44,8	57,1	31,9	0,1	0,2	0,05	0,1	0,1	0,02	0,3	0,4	0,2
40 - 50	24,2	38,1	9,7	4,1	6,6	1,4	19,8	31,4	8,2	0,1	0,2	0,1	0,03	0,05	0,02	0,1	0,2	0,02
50 - 60	8,5	14,4	2,7	2,4	3,9	1,0	6,0	10,4	1,7	0,1	0,1	0,03	-	-	-	0,03	0,1	-
60 U. MEHR	1,3	2,6	0,6	0,6	1,0	0,3	0,8	1,7	0,3	-	-	-	-	-	-	0,01	0,02	-
INSGESAMT	28,6	39,6	18,4	3,0	4,3	1,9	25,3	35,0	16,4	0,1	0,1	0,04	0,03	0,04	0,01	0,1	0,2	0,1
DAGEGEN 1986	46,4	68,7	29,8	4,8	7,3	2,6	42,2	60,9	27,0	0,2	0,3	0,1	0,03	0,1	0,00	0,2	0,3	0,1

1) VORLÄUFIGES JAHRESERGEBNIS.

4.1 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDE

LAND REGIERUNGSBEZIRK	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
			SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN							
AN											
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	1 353	597	-	-	-	3	4	-	-
HAMBURG	-	-	1 031	465	-	-	-	9	13	-	-
NIEDERSACHSEN	4	-	4 765	3 394	-	-	1	24	11	-	-
RB BRAUNSCHWEIG	-	-	1 013	729	-	-	-	9	4	-	-
RB HANNOVER	4	-	1 031	450	-	-	-	5	3	-	-
RB LÜNEBURG	-	-	809	788	-	-	-	5	1	-	-
RB WESER-EMS	-	-	1 912	1 427	-	-	1	5	3	-	-
BREMEN	-	-	476	113	-	-	-	1	3	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	-	-	9 676	9 517	-	-	-	47	31	-	-
RB DÜSSELDORF	-	-	2 911	2 048	-	-	-	16	9	-	-
RB KÖLN	-	-	1 975	1 487	-	-	-	8	9	-	-
RB MÜNSTER	-	-	1 800	1 949	-	-	-	5	7	-	-
RB DETMOLD	-	-	920	1 498	-	-	-	3	2	-	-
RB ARNSBERG	-	-	2 070	2 535	-	-	-	15	4	-	-
HESSEN	2	-	2 731	422	1	-	-	21	7	-	-
RB DARMSTADT	1	-	1 601	152	1	-	-	8	4	-	-
RB GIESSEN	-	-	577	25	-	-	-	10	1	-	-
RB KASSEL	1	-	553	245	-	-	-	3	2	-	-
RHEINLAND-PFALZ	1	-	3 269	2 126	-	-	-	15	6	-	-
RB KOBLENZ	-	-	1 058	1 000	-	-	-	3	2	-	-
RB TRIER	-	-	766	464	-	-	-	1	-	-	-
RB RHEINHESSEN-PFALZ	1	-	1 445	662	-	-	-	11	4	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	7	-	6 292	2 493	-	-	-	30	35	-	-
RB STUTTGART	-	-	2 091	734	-	-	-	6	15	-	-
RB KARLSRUHE	5	-	1 581	641	-	-	-	2	13	-	-
RB FREIBURG	1	-	1 502	428	-	-	-	19	5	-	-
RB TÜBINGEN	1	-	1 118	690	-	-	-	3	2	-	-
BAYERN	3	-	8 515	3 124	-	-	-	33	32	-	-
RB OBERBAYERN	1	-	2 492	1 350	-	-	-	9	14	-	-
RB NIEDERBAYERN	-	-	1 655	286	-	-	-	4	-	-	-
RB OBERPFALZ	-	-	951	378	-	-	-	1	4	-	-
RB OBERFRANKEN	2	-	488	153	-	-	-	7	-	-	-
RB MITTELFRANKEN	-	-	1 035	467	-	-	-	8	7	-	-
RB UNTERFRANKEN	-	-	706	237	-	-	-	2	-	-	-
RB SCHWABEN	-	-	1 188	253	-	-	-	2	7	-	-
SAARLAND	-	-	663	355	-	-	-	2	2	-	-
BERLIN (WEST)	1	-	571	326	1	-	-	4	5	-	-
BUNDESGBIET 1987..	18	-	39 342	22 932	2	-	1	189	149	-	-
DAGEGEN 1986..	30	2	33 271	19 508	2	7	2	154	153	-	-
1985..	26	-	30 566	15 690	4	7	-	161	167	-	-
1984..	32	1	31 701	15 313	1	7	-	192	134	-	-
JE 100 000											
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	51.77	22.84	-	-	-	0.11	0.15	-	-
HAMBURG	-	-	65.44	29.51	-	-	-	0.57	0.83	-	-
NIEDERSACHSEN	0.06	-	66.22	47.17	-	-	0.01	0.33	0.15	-	-
BREMEN	-	-	72.46	17.20	-	-	-	0.15	0.46	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	58.04	57.09	-	-	-	0.28	0.19	-	-
HESSEN	0.04	-	49.34	7.62	0.02	-	-	0.38	0.13	-	-
RHEINLAND-PFALZ	0.03	-	90.50	58.86	-	-	-	0.42	0.17	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.08	-	67.68	26.82	-	-	-	0.32	0.38	-	-
BAYERN	0.03	-	77.43	28.41	-	-	-	0.30	0.29	-	-
SAARLAND	-	-	63.51	34.01	-	-	-	0.19	0.19	-	-
BERLIN (WEST)	0.05	-	30.54	17.44	0.05	-	-	0.21	0.27	-	-
BUNDESGBIET 1987..	0.03	-	64.43	37.55	0.00	-	0.00	0.31	0.24	-	-
DAGEGEN 1986..	0.05	0.00	54.48	31.95	0.00	0.01	0.00	0.25	0.25	-	-
1985..	0.04	-	50.09	25.71	0.01	0.01	-	0.26	0.27	-	-
1984..	0.05	0.00	51.82	25.03	0.00	0.01	-	0.31	0.22	-	-

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1987 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULA- RÄMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HÄMORRH. FIEBER	ANGEBORENE					LAND
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÖTELN- EMBRYO- PATHIE	REGIERUNGSBEZIRK
ZAHL												
1	-	60	-	-	6	-	-	-	-	2	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	55	-	-	17	-	5	-	-	-	-	HAMBURG
-	-	72	-	-	17	-	-	4	1	11	-	NIEDERSACHSEN
-	-	28	-	-	4	-	-	-	-	3	-	RB BRAUNSCHWEIG
-	-	35	-	-	7	-	-	2	1	2	-	RB HANNOVER
-	-	5	-	-	4	-	-	1	-	3	-	RB LÜNEBURG
-	-	4	-	-	2	-	-	1	-	3	-	RB WESER-EMS
-	-	25	-	-	5	-	-	1	-	1	-	BREMEN
-	6	263	-	-	47	-	1	9	1	12	3	NORDRHEIN-WESTFALEN
-	1	97	-	-	17	-	-	1	-	5	2	RB DÜSSELDORF
-	4	91	-	-	12	-	-	4	-	1	-	RB KÖLN
-	-	24	-	-	5	-	-	1	-	2	-	RB MÜNSTER
-	-	26	-	-	3	-	-	-	-	-	1	RB DETMOLD
-	1	25	-	-	10	-	1	3	1	4	-	RB ARNSBERG
-	-	81	-	-	23	-	1	2	-	5	1	HESSEN
-	-	56	-	-	20	-	1	2	-	3	-	RB DARMSTADT
-	-	4	-	-	3	-	-	-	-	1	-	RB GIESSEN
-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	1	1	RB KASSEL
-	1	129	-	-	7	-	1	1	-	7	-	RHEINLAND-PFALZ
-	1	17	-	-	3	-	-	-	-	-	-	RB KOBLENZ
-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB TRIER
-	-	98	-	-	4	-	1	1	-	7	-	RB RHEINHESSEN-PFALZ
1	1	616	-	1	51	-	1	10	-	5	-	BADEN-WÜRTTEMBERG
1	-	202	-	-	23	-	-	6	-	1	-	RB STUTTGART
-	1	149	-	-	12	-	1	2	-	1	-	RB KARLSRUHE
-	-	78	-	-	5	-	-	1	-	1	-	RB FREIBURG
-	-	187	-	1	11	-	-	1	-	2	-	RB TÜBINGEN
-	1	486	-	-	37	-	2	10	1	12	-	BAYERN
-	-	275	-	-	27	-	-	4	-	3	-	RB OBERBAYERN
-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB NIEDERBAYERN
-	-	14	-	-	1	-	-	-	-	3	-	RB OBERPFALZ
-	-	16	-	-	-	-	1	1	-	2	-	RB OBERFRANKEN
-	-	56	-	-	6	-	1	1	-	-	-	RB MITTELFRANKEN
-	1	12	-	-	1	-	-	3	-	2	-	RB UNTERFRANKEN
-	-	98	-	-	2	-	-	1	1	2	-	RB SCHWABEN
-	-	4	-	-	7	-	-	-	-	-	-	SAARLAND
2	-	80	-	-	11	-	-	1	-	-	-	BERLIN (WEST)
4	9	1 871	-	1	228	-	11	38	3	55	4	BUNDESGBIET 1987
6	6	1 635	2	2	230	-	8	23	2	51	1	DAGEGEN 1986
4	2	1 599	3	1	227	-	20	31	-	64	2	1985
2	-	1 637	-	3	205	-	7	22	4	87	5	1984

EINWOHNER

0.04	-	2.30	-	-	0.23	-	-	-	-	0.08	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	3.49	-	-	1.08	-	0.32	-	-	-	-	HAMBURG
-	-	1.00	-	-	0.24	-	-	0.06	0.01	0.15	-	NIEDERSACHSEN
-	-	3.81	-	-	0.76	-	-	0.15	-	0.15	-	BREMEN
-	0.04	1.58	-	-	0.28	-	0.01	0.05	0.01	0.07	0.02	NORDRHEIN-WESTFALEN
-	-	1.46	-	-	0.42	-	0.02	0.04	-	0.09	0.02	HESSEN
-	0.03	3.57	-	-	0.19	-	0.03	0.03	-	0.19	-	RHEINLAND-PFALZ
0.01	0.01	6.63	-	0.01	0.55	-	0.01	0.11	-	0.05	-	BADEN-WÜRTTEMBERG
-	0.01	4.42	-	-	0.34	-	0.02	0.09	0.01	0.11	-	BAYERN
-	-	0.38	-	-	0.67	-	-	-	-	-	-	SAARLAND
0.11	-	4.28	-	-	0.59	-	-	0.05	-	-	-	BERLIN (WEST)
0.01	0.01	3.06	-	0.00	0.37	-	0.02	0.06	0.00	0.09	0.01	BUNDESGBIET 1987
0.01	0.01	2.68	0.00	0.00	0.38	-	0.01	0.04	0.00	0.08	0.00	DAGEGEN 1986
0.01	0.00	2.62	0.00	0.00	0.37	-	0.03	0.05	-	0.10	0.00	1985
0.00	-	2.68	-	0.00	0.34	-	0.01	0.04	0.01	0.14	0.01	1984

4.1 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDE

LAND REGIERUNGSBEZIRK.	BRUCEL- LOSE	DIPH- THERIE	GELB- FIEBER	LEPTOSPIROSE		MALARIA	MENINGITIS / ENCEPHALITIS			
				WEIL- SCHE KRANK- HEIT	ÜBRIGE FORMEN		MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTER. MENIN- GITIDEN	VIRUS MENINGO- ENCEPHA- LITIS	ÜBRIGE FORMEN
AN										
SCHLESWIG-HOLSTEIN	-	-	-	-	-	22	28	37	36	65
HAMBURG	-	-	-	-	-	46	22	33	24	36
NIEDERSACHSEN	6	-	-	2	-	55	74	100	59	165
RB BRAUNSCHWEIG	-	-	-	-	-	11	6	22	15	16
RB HANNOVER	-	-	-	-	-	13	25	19	9	59
RB LÜNEBURG	4	-	-	-	-	18	18	30	19	19
RB WESER-EMS	2	-	-	2	-	13	25	22	16	71
BREMEN	-	-	-	-	-	13	8	8	1	9
NORDRHEIN-WESTFALEN ...	15	1	-	1	5	126	145	290	173	273
RB DÜSSELDORF	6	-	-	-	2	53	39	56	55	52
RB KÖLN	3	-	-	-	1	20	30	36	41	39
RB MÜNSTER	2	-	-	-	-	8	17	59	26	31
RB DETMOLD	2	1	-	-	-	11	17	52	10	23
RB ARNSBERG	2	-	-	-	2	34	42	57	41	128
HESSEN	3	-	-	-	1	52	41	115	37	97
RB DARMSTADT	2	-	-	-	1	30	24	93	24	72
RB GIESSEN	-	-	-	-	-	15	10	14	9	4
RB KASSEL	1	-	-	-	-	7	7	8	4	21
RHEINLAND-PFALZ	2	-	-	-	-	23	31	57	41	68
RB KOBLENZ	2	-	-	-	-	2	11	27	26	46
RB TRIER	-	-	-	-	-	6	7	9	-	2
RB RHEINHESSEN-PFALZ ..	-	-	-	-	-	15	13	21	15	20
BADEN-WÜRTTEMBERG	4	4	-	2	-	181	114	167	92	110
RB STUTTGART	-	2	-	1	-	77	31	67	32	38
RB KARLSRUHE	1	-	-	-	-	40	25	45	22	44
RB FREIBURG	1	-	-	1	-	24	28	18	29	19
RB TÜBINGEN	2	2	-	-	-	40	30	37	9	9
BAYERN	4	1	-	2	5	157	106	207	107	165
RB OBERBAYERN	4	-	-	2	1	97	27	77	50	18
RB NIEDERBAYERN	-	-	-	-	1	6	10	15	3	12
RB OBERPFALZ	-	-	-	-	-	3	3	13	8	11
RB OBERFRANKEN	-	1	-	-	-	8	7	30	8	35
RB MITTELFRANKEN	-	-	-	-	1	7	14	25	4	41
RB UNTERFRANKEN	-	-	-	-	-	10	18	19	12	14
RB SCHWABEN	-	-	-	-	2	26	27	28	22	34
SAARLAND	-	-	-	-	-	8	6	9	1	8
BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	58	28	76	47	87
BUNDESGBIET 1987....	34	6	-	7	11	741	603	1 099	618	1 083
DAGEGEN 1986....	39	6	-	5	7	1 070	658	1 216	682	1 401
1985....	35	4	-	5	9	527	725	1 257	772	1 500
1984....	59	8	-	8	19	470	778	1 422	760	756
JE 100 0000										
SCHLESWIG-HOLSTEIN	-	-	-	-	-	0,84	1,07	1,42	1,38	2,49
HAMBURG	-	-	-	-	-	2,92	1,40	2,09	1,52	2,28
NIEDERSACHSEN	0,08	-	-	0,03	-	0,76	1,03	1,39	0,82	2,29
BREMEN	-	-	-	-	-	1,98	1,22	1,22	0,15	1,37
NORDRHEIN-WESTFALEN ...	0,09	0,01	-	0,01	0,03	0,76	0,87	1,74	1,04	1,64
HESSEN	0,05	-	-	-	0,02	0,94	0,74	2,08	0,67	1,75
RHEINLAND-PFALZ	0,06	-	-	-	-	0,64	0,86	1,58	1,14	1,88
BADEN-WÜRTTEMBERG	0,04	0,04	-	0,02	-	1,95	1,23	1,80	0,99	1,18
BAYERN	0,04	0,01	-	0,02	0,05	1,43	0,96	1,88	0,97	1,50
SAARLAND	-	-	-	-	-	0,77	0,57	0,86	0,10	0,77
BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	3,10	1,50	4,06	2,51	4,65
BUNDESGBIET 1987....	0,06	0,01	-	0,01	0,02	1,21	0,99	1,80	1,01	1,77
DAGEGEN 1986....	0,06	0,01	-	0,01	0,01	1,75	1,08	1,99	1,12	2,29
1985....	0,06	0,01	-	0,01	0,01	0,86	1,19	2,06	1,27	2,46
1984....	0,10	0,01	-	0,01	0,03	0,77	1,27	2,32	1,24	1,24

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1987 *)

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHINOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFektion		LAND
				HEPATITIS A	HEPATITIS B	NICHT BESTIMMB. U. ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND / GASOEDEM	TETANUS	
REGIERUNGSBEZIRK									
ZAHLE									
-	-	-	2	175	86	26	1	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	-	-	300	174	47	2	-	HAMBURG
-	-	-	-	425	468	123	11	1	NIEDERSACHSEN
-	-	-	-	80	85	28	3	-	RB BRAUNSCHWEIG
-	-	-	-	115	106	30	1	-	RB HANNOVER
-	-	-	-	61	106	44	4	-	RB LÜNEBURG
-	-	-	-	169	171	21	3	1	RB WESER-EMS
1	-	1	-	69	58	6	2	-	BREMEN
4	-	-	-	2 067	1 620	263	58	3	NORDRHEIN-WESTFALEN
3	-	-	-	660	569	98	23	-	RB DÜSSELDORF
-	-	-	-	484	350	37	10	1	RB KÖLN
1	-	-	-	253	177	44	5	-	RB MÜNSTER
-	-	-	-	186	135	28	6	-	RB DETMOLD
-	-	-	-	484	389	56	14	2	RB ARNSBERG
1	-	-	-	527	388	117	3	-	HESSEN
-	-	-	-	355	239	82	2	-	RB DARMSTADT
-	-	-	-	107	88	14	1	-	RB GIESSEN
1	-	-	-	65	61	21	-	-	RB KASSEL
2	-	-	1	167	159	40	5	-	RHEINLAND-PFALZ
1	-	-	-	66	56	21	2	-	RB KOBLENZ
-	-	-	-	9	24	6	1	-	RB TRIER
1	-	-	1	92	79	13	2	-	RB RHEINHESSEN-PFALZ
8	-	1	1	902	510	127	4	4	BADEN-WÜRTTEMBERG
1	-	-	1	353	173	64	1	1	RB STUTTGART
-	-	1	-	258	188	40	2	2	RB KARLSRUHE
1	-	-	-	118	74	9	1	-	RB FREIBURG
6	-	-	-	173	75	14	-	1	RB TÜBINGEN
7	-	-	-	682	589	148	9	4	BAYERN
2	-	-	-	272	202	65	2	-	RB OBERBAYERN
-	-	-	-	19	41	12	1	1	RB NIEDERBAYERN
-	-	-	-	30	44	5	1	-	RB OBERPFALZ
2	-	-	-	45	50	13	2	1	RB OBERFRANKEN
2	-	-	-	96	110	25	2	1	RB MITTELFRANKEN
-	-	-	-	49	51	12	-	-	RB UNTERFRANKEN
1	-	-	-	171	91	16	1	1	RB SCHWABEN
-	-	-	-	44	89	24	3	-	SAARLAND
-	-	-	-	483	270	76	4	-	BERLIN (WEST)
23	-	2	4	5 841	4 411	997	102	12	BUNDESGBIET 1987
23	-	5	6	5 934	5 112	1 211	78	19	DAGEGEN 1986
62	-	5	4	7 300	6 211	1 642	100	12	1985
54	-	3	4	7 906	7 042	2 189	68	15	1984

EINWOHNER

-	-	-	0.08	6.70	3.29	0.99	0.04	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	-	-	19.04	11.04	2.98	0.13	-	HAMBURG
-	-	-	-	5.91	6.50	1.71	0.15	0.01	NIEDERSACHSEN
0.15	-	0.15	-	10.50	8.83	0.91	0.30	-	BREMEN
0.02	-	-	-	12.40	9.72	1.58	0.35	0.02	NORDRHEIN-WESTFALEN
0.02	-	-	-	9.52	7.01	2.11	0.05	-	HESSEN
0.06	-	-	0.03	4.62	4.40	1.11	0.14	-	RHEINLAND-PFALZ
0.09	-	0.01	0.01	9.70	5.49	1.37	0.04	0.04	BADEN-WÜRTTEMBERG
0.06	-	-	-	6.20	5.36	1.35	0.08	0.04	BAYERN
-	-	-	-	4.22	8.53	2.30	0.29	-	SAARLAND
-	-	-	-	25.83	14.44	4.06	0.21	-	BERLIN (WEST)
0.04	-	0.00	0.01	9.57	7.22	1.63	0.17	0.02	BUNDESGBIET 1987
0.04	-	0.01	0.01	9.72	8.37	1.98	0.13	0.03	DAGEGEN 1986
0.10	-	0.01	0.01	11.96	10.18	2.69	0.16	0.02	1985
0.09	-	0.00	0.01	12.92	11.51	3.58	0.11	0.02	1984

4.2 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN

LFD. NR.	LAND	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
				SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN							
AN												
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	154	104	-	-	-	-	1	-	-
2	HAMBURG	-	-	140	108	-	-	-	1	3	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	636	882	-	-	-	4	-	-	-
4	BREMEN	-	-	64	18	-	-	-	1	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	1 454	2 305	-	-	-	11	5	-	-
6	HESSEN	2	-	339	83	-	-	-	4	1	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	507	590	-	-	-	4	-	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	6	-	833	467	-	-	-	8	3	-	-
9	BAYERN	2	-	640	813	-	-	-	10	6	-	-
10	SAARLAND	-	-	109	80	-	-	-	-	1	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	82	92	-	-	-	1	-	-	-
12	BUNDESGBIET	10	-	4 958	5 542	-	-	-	44	20	-	-
13	DAGEGEN 4.VJ.1986	8	-	9 903	5 506	-	-	-	58	42	-	-
14	1.VJ.1986	8	-	4 055	4 755	-	-	-	38	24	-	-

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	23.90	16.14	-	-	-	-	0.16	-	-
2	HAMBURG	-	-	36.13	27.88	-	-	-	0.26	0.77	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	35.84	49.71	-	-	-	0.23	-	-	-
4	BREMEN	-	-	39.60	11.16	-	-	-	0.62	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	35.36	56.06	-	-	-	0.27	0.12	-	-
6	HESSEN	0.15	-	24.80	6.07	-	-	-	0.29	0.07	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	56.94	66.26	-	-	-	0.45	-	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.26	-	36.22	20.31	-	-	-	0.35	0.13	-	-
9	BAYERN	0.07	-	23.54	29.90	-	-	-	0.37	0.22	-	-
10	SAARLAND	-	-	42.42	31.13	-	-	-	-	0.39	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	17.70	19.85	-	-	-	0.22	-	-	-
12	BUNDESGBIET	0.07	-	32.88	36.76	-	-	-	0.29	0.13	-	-
13	DAGEGEN 4.VJ.1986	0.05	-	64.28	35.74	-	-	-	0.38	0.27	-	-
14	1.VJ.1986	0.05	-	26.94	31.60	-	-	-	0.25	0.16	-	-

LFD. NR.	LAND	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
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	3	11	7	2	10
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	5	8	9	4	2
3	NIEDERSACHSEN	1	-	-	-	-	6	27	22	7	24
4	BREMEN	-	-	-	-	-	3	3	4	1	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	2	-	-	-	1	19	55	66	27	38
6	HESSEN	-	-	-	-	-	13	17	14	4	9
7	RHEINLAND-PFALZ	1	-	-	-	-	4	8	19	6	4
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	1	-	-	-	-	34	31	30	14	12
9	BAYERN	2	-	-	-	-	48	36	50	12	22
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	2	2	6	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	19	10	20	6	11
12	BUNDESGBIET	7	-	-	-	1	156	208	247	83	132
13	DAGEGEN 4.VJ.1986	10	-	-	-	3	175	130	304	127	282
14	1.VJ.1986	11	-	-	-	-	144	243	237	69	155

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	0.47	1.71	1.09	0.31	1.55
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	1.29	2.06	2.32	1.03	0.52
3	NIEDERSACHSEN	0.06	-	-	-	-	0.34	1.52	1.24	0.39	1.35
4	BREMEN	-	-	-	-	-	1.86	1.86	2.48	0.62	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	0.05	-	-	-	0.02	0.46	1.34	1.61	0.66	0.92
6	HESSEN	-	-	-	-	-	0.95	1.24	1.02	0.29	0.66
7	RHEINLAND-PFALZ	0.11	-	-	-	-	0.45	0.90	2.13	0.67	0.45
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.04	-	-	-	-	1.48	1.35	1.30	0.61	0.52
9	BAYERN	0.07	-	-	-	-	1.77	1.32	1.64	0.44	0.81
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	0.78	0.78	2.34	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	4.10	2.16	4.32	1.29	2.37
12	BUNDESGBIET	0.05	-	-	-	0.01	1.03	1.38	1.64	0.55	0.88
13	DAGEGEN 4.VJ.1986	0.06	-	-	-	0.02	1.14	0.84	1.97	0.82	1.83
14	1.VJ.1986	0.07	-	-	-	-	0.96	1.61	1.57	0.46	1.03

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

KRANKHEITEN IM 1. VIERTELJAHR 1987 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULA- RÄMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HÄMORRH. FIEBER	ANGEBORENE					LFD. NR.
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÖTELN- EMBRYO- PATHIE	

ZAHL

-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
-	-	12	-	-	3	-	1	-	-	-	-	2
-	-	2	-	-	2	-	-	2	1	2	-	3
-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4
-	1	24	-	-	6	-	-	5	-	3	2	5
-	-	10	-	-	3	-	1	-	-	3	1	6
-	-	13	-	-	2	-	-	1	-	-	-	7
1	-	73	-	-	7	-	1	2	-	2	-	8
-	-	42	-	-	5	-	-	3	-	2	-	9
1	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
2	1	190	-	-	31	-	4	13	1	13	3	12
2	3	541	1	-	67	-	3	10	-	11	-	13
-	1	206	-	-	34	-	-	2	-	21	3	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	0.47	-	-	0.16	-	-	-	-	0.16	-	1
-	-	3.10	-	-	0.77	-	0.26	-	-	-	-	2
-	-	0.11	-	-	0.11	-	-	0.11	0.06	0.11	-	3
-	-	3.10	-	-	0.62	-	-	-	-	-	-	4
-	0.02	0.58	-	-	0.15	-	-	0.12	-	0.07	0.05	5
-	-	0.73	-	-	0.22	-	0.07	-	-	0.22	0.07	6
-	-	1.46	-	-	0.22	-	0.11	0.11	-	-	-	7
0.04	-	3.17	-	-	0.30	-	0.04	0.09	-	0.09	-	8
-	-	1.54	-	-	0.18	-	-	0.11	-	0.07	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
0.22	-	1.29	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	11
0.01	0.01	1.26	-	-	0.21	-	0.03	0.09	0.01	0.09	0.02	12
0.01	0.02	3.51	0.10	-	0.43	-	0.02	0.06	-	0.07	-	13
-	0.01	1.37	-	-	0.23	-	-	0.01	-	0.14	0.02	14

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHI- NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFEKTION		LFD. NR.
				HEPATI- TIS A	HEPATI- TIS B	NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND/ GASOEDEM	TETANUS	

ZAHL

-	-	-	1	52	34	8	-	-	1
-	-	-	-	55	41	15	-	-	2
-	-	-	-	125	149	40	2	-	3
-	-	-	-	9	17	2	1	-	4
2	-	-	-	452	484	87	13	1	5
1	-	-	-	109	104	32	1	-	6
-	-	-	1	46	44	11	-	-	7
3	-	1	-	157	131	39	-	-	8
2	-	-	-	150	161	33	2	-	9
-	-	-	-	9	24	7	-	-	10
-	-	-	-	119	72	21	-	-	11
8	-	1	2	1 283	1 261	295	19	1	12
4	-	2	2	2 990	1 410	336	20	7	13
9	-	1	-	1 123	1 252	300	17	1	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	-	0.16	8.07	5.28	1.24	-	-	1
-	-	-	-	14.20	10.58	3.87	-	-	2
-	-	-	-	7.04	8.40	2.25	0.11	-	3
-	-	-	-	5.60	10.54	1.24	0.62	-	4
0.05	-	-	-	10.99	11.77	2.12	0.32	0.02	5
0.07	-	-	-	7.97	7.61	2.34	0.07	-	6
-	-	-	0.11	5.17	4.94	1.24	-	-	7
0.13	-	0.04	-	6.83	5.70	1.70	-	-	8
0.07	-	-	-	5.52	5.92	1.21	0.07	-	9
-	-	-	-	3.50	9.34	2.72	-	-	10
-	-	-	-	25.68	15.54	4.53	-	-	11
0.05	-	0.01	0.01	8.52	8.36	1.96	0.13	0.01	12
0.03	-	0.01	0.01	19.41	9.15	2.18	0.13	0.05	13
0.06	-	0.01	-	7.46	8.32	1.99	0.11	0.01	14

4.2 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN

LFD. NR.	LAND	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
				SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN							
												AN
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	278	172	-	-	-	1	1	-	-
2	HAMBURG	-	-	237	116	-	-	-	5	2	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	903	986	-	-	-	2	2	-	-
4	BREMEN	-	-	101	30	-	-	-	-	1	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	1856	2120	-	-	-	9	4	-	-
6	HESSEN	-	-	384	75	-	-	-	3	-	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	1	-	493	476	-	-	-	5	2	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	1	-	1032	430	-	-	-	8	6	-	-
9	BAYERN	-	-	1356	621	-	-	-	6	3	-	-
10	SAARLAND	-	-	138	78	-	-	-	2	-	-	-
11	BERLIN (WEST)	1	-	141	90	1	-	-	1	-	-	-
12	BUNDESGBIET	3	-	6919	5194	1	-	-	42	21	-	-
13	DAGEGEN 1.VJ.1987	10	-	4957	5542	-	-	-	44	20	-	-
14	2.VJ.1986	11	-	6274	4174	-	-	1	25	23	-	-

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	42.68	26.41	-	-	-	0.15	0.15	-	-
2	HAMBURG	-	-	60.59	29.66	-	-	-	1.28	0.51	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	50.36	54.99	-	-	-	0.11	0.11	-	-
4	BREMEN	-	-	61.96	18.40	-	-	-	-	0.61	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	44.65	51.00	-	-	-	0.22	0.10	-	-
6	HESSEN	-	-	27.76	5.42	-	-	-	0.22	-	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	0.11	-	54.80	52.91	-	-	-	0.56	0.22	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.04	-	44.34	18.47	-	-	-	0.34	0.26	-	-
9	BAYERN	-	-	49.31	22.56	-	-	-	0.22	0.11	-	-
10	SAARLAND	-	-	53.18	30.06	-	-	-	0.77	-	-	-
11	BERLIN (WEST)	0.21	-	30.08	19.20	0.21	-	-	0.21	-	-	-
12	BUNDESGBIET	0.02	-	45.39	34.07	0.01	-	-	0.28	0.14	-	-
13	DAGEGEN 1.VJ.1987	0.07	-	32.88	36.76	-	-	-	0.29	0.13	-	-
14	2.VJ.1986	0.07	-	41.24	27.44	-	-	0.01	0.16	0.15	-	-

LFD. NR.	LAND	BRUCEL- LOSE	DIPH- THERIE	GELB- FIEBER	LEPTOSPIROSE		MALARIA	MENINGITIS/ENCEPHALITIS				AN
					WEIL- SCHE KRANK- HEIT	ÜBRIGE FORMEN		MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTER. MENIN- GITIDEN	VIRUS- MENINGO- ENCEPHA- LITIS	ÜBRIGE FORMEN	
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	4	4	13	5	19	
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	9	3	7	3	4	
3	NIEDERSACHSEN	-	-	-	-	-	14	15	17	8	20	
4	BREMEN	-	-	-	-	-	3	2	1	-	3	
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	4	-	-	-	-	22	31	51	24	30	
6	HESSEN	1	-	-	-	-	14	10	26	5	17	
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	-	5	14	13	8	7	
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	1	-	-	-	-	38	26	44	16	18	
9	BAYERN	1	-	-	-	1	36	23	51	8	30	
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	3	2	2	-	1	
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	10	7	17	14	23	
12	BUNDESGBIET	7	-	-	-	1	158	137	242	91	172	
13	DAGEGEN 1.VJ.1987	7	-	-	-	1	156	208	247	83	132	
14	2.VJ.1986	4	3	-	1	3	311	157	291	85	191	

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	0.61	0.61	2.00	0.77	2.92
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	2.30	0.77	1.79	0.77	1.02
3	NIEDERSACHSEN	-	-	-	-	-	0.78	0.84	0.95	0.45	1.12
4	BREMEN	-	-	-	-	-	1.84	1.23	0.61	-	1.84
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	0.10	-	-	-	-	0.53	0.75	1.23	0.58	0.72
6	HESSEN	0.07	-	-	-	-	1.01	0.72	1.88	0.36	1.23
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	-	0.56	1.56	1.45	0.89	0.78
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.04	-	-	-	-	1.63	1.12	1.89	0.69	0.77
9	BAYERN	0.04	-	-	-	0.04	1.31	0.84	1.85	0.29	1.09
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	1.16	0.77	0.77	-	0.39
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	2.13	1.49	3.63	2.99	4.91
12	BUNDESGBIET	0.05	-	-	-	0.01	1.04	0.90	1.59	0.60	1.13
13	DAGEGEN 1.VJ.1987	0.05	-	-	-	0.01	1.03	1.38	1.64	0.55	0.88
14	2.VJ.1986	0.03	0.02	-	0.01	0.02	2.04	1.03	1.91	0.56	1.26

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

KRANKHEITEN IM 2. VIERTELJAHR 1987 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULA- RÄMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HÄMORRH. FIEBER	A N G E B O R E N E					LFD. NR.
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÖTELN- EMBRYO- PATHIE	
-	-	10	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
-	-	10	-	-	4	-	1	-	-	5	-	3
-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4
-	-	43	-	-	9	-	-	-	1	5	-	5
-	-	23	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6
-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7
-	-	74	-	-	15	-	-	3	-	-	-	8
-	-	71	-	-	10	-	1	1	1	3	-	9
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10
-	-	13	-	-	5	-	-	1	-	-	-	11
-	-	271	-	-	54	-	2	6	2	15	-	12
2	1	190	-	-	31	-	4	13	1	13	3	13
4	1	241	1	2	33	-	5	4	1	6	-	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	1.54	-	-	0.31	-	-	-	-	-	-	1
-	-	1.28	-	-	0.26	-	0.26	-	-	-	-	2
-	-	0.56	-	-	0.22	-	-	-	-	0.28	-	3
-	-	1.23	-	-	0.61	-	-	0.61	-	-	-	4
-	-	1.03	-	-	0.22	-	-	-	0.02	0.12	-	5
-	-	1.66	-	-	0.43	-	-	-	-	-	-	6
-	-	2.11	-	-	-	-	-	-	-	0.11	-	7
-	-	3.18	-	-	0.64	-	-	0.13	-	0.04	-	8
-	-	2.58	-	-	0.36	-	0.04	0.04	0.04	0.11	-	9
-	-	0.39	-	-	0.39	-	-	-	-	-	-	10
-	-	2.77	-	-	1.07	-	-	0.21	-	-	-	11
-	-	1.78	-	-	0.35	-	0.01	0.04	0.01	0.10	-	12
0.01	0.01	1.26	-	-	0.21	-	0.03	0.09	0.01	0.09	0.02	13
0.03	0.01	1.58	0.01	0.01	0.22	-	0.03	0.03	0.01	0.04	-	14

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHI- NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFektion		LFD. NR.
				HEPATI- TIS A	HEPATI- TIS B	NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND/ GASOEDEM	TETANUS	

ZAHL

-	-	-	-	29	20	8	1	-	1
-	-	-	-	64	57	11	1	-	2
-	-	-	-	68	104	33	1	-	3
-	-	1	-	7	14	1	1	-	4
2	-	-	1	217	365	82	20	1	5
-	-	-	-	66	75	24	-	-	6
-	-	-	-	25	38	6	2	-	7
2	-	-	1	96	99	27	-	-	8
2	-	-	-	83	135	39	2	-	9
-	-	-	-	3	17	4	1	-	10
-	-	-	-	59	60	21	1	-	11
6	-	1	2	717	984	256	30	1	12
8	-	1	2	1 284	1 261	295	19	1	13
5	-	-	-	599	1 160	281	16	5	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	-	-	4.45	3.07	1.23	0.15	-	1
-	-	-	-	16.36	14.57	2.81	0.26	-	2
-	-	-	-	3.79	5.80	1.84	0.06	-	3
-	-	0.61	-	4.29	8.59	0.61	0.61	-	4
0.05	-	-	0.02	5.22	8.78	1.97	0.48	0.02	5
-	-	-	-	4.77	5.42	1.74	-	-	6
-	-	-	-	2.78	4.22	0.67	0.22	-	7
0.09	-	-	0.04	4.12	4.25	1.16	-	-	8
0.07	-	-	-	3.02	4.91	1.42	0.07	-	9
-	-	-	-	1.16	6.55	1.54	0.39	-	10
-	-	-	-	12.59	12.80	4.48	0.21	-	11
0.04	-	0.01	0.01	4.70	6.46	1.68	0.20	0.01	12
0.05	-	0.01	0.01	8.52	8.36	1.96	0.13	0.01	13
0.03	-	-	-	3.94	7.62	1.85	0.11	0.03	14

4.2 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN

LFD. NR.	LAND	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN	AN
				SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN								
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	567	206	-	-	-	1	1	-	-	-
2	HAMBURG	-	-	367	120	-	-	-	-	3	-	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	2000	808	-	-	-	4	8	-	-	-
4	BREMEN	-	-	191	35	-	-	-	-	2	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	3921	2867	-	-	-	9	15	-	-	-
6	HESSEN	-	-	1204	157	-	-	-	7	2	-	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	1322	495	-	-	-	1	3	-	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	2481	793	-	-	-	2	20	-	-	-
9	BAYERN	-	-	4076	939	-	-	-	9	9	-	-	-
10	SAARLAND	-	-	258	103	-	-	-	-	-	-	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	205	69	-	-	-	2	1	-	-	-
12	BUNDESGBEIT	-	-	16592	6592	-	-	-	35	64	-	-	-
13	DAGEGEN 2.VJ.1987	3	-	6919	5194	1	-	-	42	21	-	-	-
14	3.VJ.1986	3	2	12931	5072	-	2	-	30	65	-	-	-

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	86.11	31.28	-	-	-	0.15	0.15	-	-	-
2	HAMBURG	-	-	92.81	30.35	-	-	-	-	0.76	-	-	-
3	NIEDERSACHSEN	-	-	110.33	44.57	-	-	-	0.22	0.44	-	-	-
4	BREMEN	-	-	115.90	21.24	-	-	-	-	1.21	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	93.30	68.22	-	-	-	0.21	0.36	-	-	-
6	HESSEN	-	-	86.10	11.23	-	-	-	0.50	0.14	-	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	145.36	54.43	-	-	-	0.11	0.33	-	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	105.43	33.70	-	-	-	0.08	0.85	-	-	-
9	BAYERN	-	-	146.61	33.78	-	-	-	0.32	0.32	-	-	-
10	SAARLAND	-	-	98.35	39.26	-	-	-	-	-	-	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	43.26	14.56	-	-	-	0.42	0.21	-	-	-
12	BUNDESGBEIT	-	-	107.68	42.77	-	-	-	0.23	0.42	-	-	-
13	DAGEGEN 2.VJ.1987	0.02	-	45.39	34.07	0.01	-	-	0.28	0.14	-	-	-
14	3.VJ.1986	0.02	0.01	84.09	32.98	-	0.01	-	0.20	0.42	-	-	-

LFD. NR.	LAND	BRUCEL- LOSE	DIPH- THERIE	GELB- FIEBER	LEPTOSPIROSE		MALARIA	MENINGITIS/ENCEPHALITIS				AN
					WEIL- SCHE KRANK- HEIT	ÜBRIGE FORMEN		MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTER. MENIN- GITIDEN	VIRUS- MENINGO- ENCEPHA- LITIS	ÜBRIGE FORMEN	
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	8	9	4	17	24	-
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	17	4	11	9	14	-
3	NIEDERSACHSEN	1	-	-	-	-	24	14	40	24	70	-
4	BREMEN	-	-	-	-	-	6	1	-	-	1	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	4	-	-	1	1	56	29	93	72	113	-
6	HESSEN	1	-	-	-	1	16	2	35	16	39	-
7	RHEINLAND-PFALZ	1	-	-	-	-	9	3	12	22	28	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	-	-	-	54	23	32	52	60	-
9	BAYERN	1	1	-	1	3	34	30	52	62	73	-
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	12	5	18	15	31	-
12	BUNDESGBEIT	8	1	-	2	5	236	126	297	290	459	-
13	DAGEGEN 2.VJ.1987	7	-	-	-	1	158	137	242	91	172	-
14	3.VJ.1986	10	-	-	3	-	434	128	405	395	771	-

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	1.21	1.37	0.61	2.58	3.64	-
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	4.30	1.01	2.78	2.28	3.54	-
3	NIEDERSACHSEN	0.06	-	-	-	-	1.32	0.77	2.21	1.32	3.86	-
4	BREMEN	-	-	-	-	-	3.60	0.61	-	-	0.61	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	0.10	-	-	0.02	0.02	1.33	0.69	2.21	1.71	2.69	-
6	HESSEN	0.07	-	-	-	0.07	1.14	0.57	2.50	1.14	2.79	-
7	RHEINLAND-PFALZ	0.11	-	-	-	-	0.99	0.33	1.32	2.42	3.08	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	-	-	-	2.29	0.98	1.36	2.21	2.55	-
9	BAYERN	0.04	0.04	-	0.04	0.11	1.22	1.08	1.67	2.23	2.63	-
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	0.38	2.29	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	2.53	1.06	3.80	3.17	6.54	-
12	BUNDESGBEIT	0.05	0.01	-	0.01	0.03	1.52	0.82	1.93	1.85	2.98	-
13	DAGEGEN 2.VJ.1987	0.05	-	-	-	0.01	1.04	0.90	1.59	0.60	1.13	-
14	3.VJ.1986	0.07	-	-	0.02	-	2.82	0.63	2.63	2.57	5.01	-

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

KRANKHEITEN IM 3. VIERTELJAHR 1987 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULA- RÄMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT, HÄMORRH. FIEBER	A N G E B O R E N E					LFD. NR.
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÜTELN- EMBRYO- PATHIE	
1	-	20	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
-	-	22	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2
-	-	39	-	-	6	-	-	2	-	2	-	3
-	-	13	-	-	2	-	-	-	-	1	-	4
-	4	97	-	-	16	-	1	2	-	3	-	5
-	-	24	-	-	8	-	-	1	-	1	-	6
-	-	56	-	-	1	-	-	-	-	5	-	7
-	1	271	-	-	17	-	-	-	-	1	-	8
-	-	230	-	-	9	-	1	1	-	6	-	9
-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	10
-	-	31	-	-	5	-	-	-	-	-	-	11
1	5	806	-	-	73	-	2	6	-	20	-	12
-	-	271	-	-	54	-	2	6	2	15	-	13
-	1	650	-	-	99	-	-	4	-	12	-	14

ZAHL

WOHNER UND 1 JAHR

0.15	-	3.04	-	-	0.30	-	-	-	-	0.15	-	1
-	-	5.56	-	-	0.76	-	-	-	-	-	-	2
-	-	2.15	-	-	0.33	-	-	0.11	-	0.11	-	3
-	-	7.89	-	-	1.21	-	-	-	-	0.61	-	4
-	0.10	2.31	-	-	0.38	-	0.02	0.05	-	0.07	-	5
-	-	1.72	-	-	0.57	-	-	0.07	-	0.07	-	6
-	-	6.16	-	-	0.11	-	-	-	-	0.55	-	7
-	0.04	11.52	-	-	0.72	-	-	-	-	0.04	-	8
-	-	8.27	-	-	0.32	-	0.04	0.04	-	0.22	-	9
-	-	1.14	-	-	1.52	-	-	-	-	-	-	10
-	-	6.54	-	-	1.06	-	-	-	-	-	-	11
0.01	0.03	5.23	-	-	0.47	-	0.01	0.04	-	0.13	-	12
-	-	1.78	-	-	0.35	-	0.01	0.04	0.01	0.10	-	13
-	0.01	4.23	-	-	0.64	-	-	0.03	-	0.08	-	14

Q-FIEBER	ROT2	TRACHOM	TRICHI- NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFEKTION		LFD. NR.
				HEPATI- TIS A	HEPATI- TIS B	NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND/ GASOEDEM	TETANUS	

ZAHL

-	-	-	-	38	9	6	-	-	1
-	-	-	-	68	46	10	1	-	2
-	-	-	-	87	99	18	4	1	3
-	-	-	-	16	16	4	-	-	4
1	-	-	-	396	382	48	15	-	5
-	-	-	-	136	101	28	2	-	6
1	-	-	-	27	41	8	2	-	7
1	-	-	-	260	140	25	1	3	8
3	-	-	-	142	146	38	2	-	9
-	-	-	-	14	28	5	-	-	10
-	-	-	-	129	75	14	-	-	11
6	-	-	-	1 313	1 083	204	27	4	12
6	-	1	2	717	984	256	30	1	13
2	-	2	3	1 215	1 287	289	22	8	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	-	-	5.77	1.37	0.91	-	-	1
-	-	-	-	17.20	11.63	2.53	0.25	-	2
-	-	-	-	4.80	5.46	0.99	0.22	0.06	3
-	-	-	-	9.70	9.71	2.43	-	-	4
0.02	-	-	-	9.42	9.09	1.14	0.36	-	5
-	-	-	-	9.73	7.22	2.00	0.14	-	6
0.11	-	-	-	2.97	4.51	0.88	0.22	-	7
0.04	-	-	-	11.05	5.95	1.06	0.04	0.13	8
0.11	-	-	-	5.11	5.25	1.37	0.07	-	9
-	-	-	-	5.34	10.67	1.91	-	-	10
-	-	-	-	27.22	15.83	2.95	-	-	11
0.04	-	-	-	8.54	7.03	1.32	0.18	0.03	12
0.04	-	0.01	0.01	4.70	6.46	1.68	0.20	0.01	13
0.01	-	0.01	0.02	7.90	8.37	1.88	0.14	0.05	14

4.2 ERKRANKUNGEN AN SONSTIGEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN

LFD. NR.	LAND	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
				SALMO- NEL- LOSE	ÜBRIGE FORMEN							
												AN
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	355	114	-	-	-	1	1	-	-
2	HAMBURG	-	-	292	122	-	-	-	2	5	-	-
3	NIEDERSACHSEN	4	-	1226	718	-	-	1	14	1	-	-
4	BREMEN	-	-	120	30	-	-	-	-	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	2445	2225	-	-	-	18	7	-	-
6	HESSEN	-	-	804	107	1	-	-	7	4	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	947	565	-	-	-	5	1	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	1968	832	-	-	-	5	14	-	-
9	BAYERN	1	-	2444	751	-	-	-	8	15	-	-
10	SAARLAND	-	-	158	94	-	-	-	-	1	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	143	75	-	-	-	-	4	-	-
12	BUNDESGBIET	5	-	10902	5633	1	-	1	60	53	-	-
13	DAGEGEN 3.VJ.1987	-	-	16595	6582	-	-	-	35	64	-	-
14	4.VJ.1986	8	-	9903	5506	2	3	1	58	42	-	-

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	53.92	17.31	-	-	-	0.15	0.15	-	-
2	HAMBURG	-	-	73.94	30.89	-	-	-	0.51	1.27	-	-
3	NIEDERSACHSEN	0.22	-	67.66	39.63	-	-	0.06	0.77	0.06	-	-
4	BREMEN	-	-	72.84	18.21	-	-	-	-	-	-	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	-	58.18	52.95	-	-	-	0.43	0.17	-	-
6	HESSEN	-	-	57.45	7.65	0.07	-	-	0.50	0.29	-	-
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	104.19	62.16	-	-	-	0.55	0.11	-	-
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	-	83.50	35.30	-	-	-	0.21	0.59	-	-
9	BAYERN	0.04	-	87.80	26.98	-	-	-	0.29	0.54	-	-
10	SAARLAND	-	-	60.20	35.82	-	-	-	-	0.38	-	-
11	BERLIN (WEST)	-	-	30.11	15.79	-	-	-	-	0.84	-	-
12	BUNDESGBIET	0.03	-	70.71	36.53	0.01	-	0.01	0.39	0.34	-	-
13	DAGEGEN 3.VJ.1987	-	-	107.68	42.71	-	-	-	0.23	0.42	-	-
14	4.VJ.1986	0.05	-	64.28	35.74	0.01	0.02	0.01	0.38	0.27	-	-

LFD. NR.	LAND	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
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	7	3	14	12	11
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	15	9	4	8	13
3	NIEDERSACHSEN	3	-	-	2	-	11	18	21	20	51
4	BREMEN	-	-	-	-	-	3	2	3	-	5
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	5	1	-	-	3	29	30	80	50	93
6	HESSEN	1	-	-	-	-	9	6	40	12	32
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	-	5	6	13	5	29
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	3	-	1	-	54	26	58	25	24
9	BAYERN	-	-	-	1	1	39	18	52	26	41
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	3	2	1	-	1
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	17	6	21	12	22
12	BUNDESGBIET	9	4	-	4	4	192	126	307	170	322
13	DAGEGEN 3.VJ.1987	8	1	-	2	5	234	126	297	290	459
14	4.VJ.1986	10	2	-	1	3	175	130	304	127	282

JE 100 000 EIN

1	SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	-	-	-	1.06	0.46	2.13	1.82	1.67
2	HAMBURG	-	-	-	-	-	3.80	2.28	1.01	2.03	3.29
3	NIEDERSACHSEN	0.17	-	-	0.11	-	0.61	0.99	1.16	1.10	2.81
4	BREMEN	-	-	-	-	-	1.62	1.21	1.82	-	3.04
5	NORDRHEIN-WESTFALEN..	0.12	0.02	-	-	0.07	0.69	0.71	1.90	1.19	2.21
6	HESSEN	0.07	-	-	-	-	0.64	0.43	2.86	0.86	2.29
7	RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	-	0.55	0.66	1.43	0.55	3.19
8	BADEN-WÜRTTEMBERG ...	-	0.13	-	0.04	-	2.29	1.10	2.46	1.06	1.02
9	BAYERN	-	-	-	0.04	0.04	1.40	0.65	1.87	0.93	1.47
10	SAARLAND	-	-	-	-	-	1.14	0.76	0.38	-	0.38
11	BERLIN (WEST)	-	-	-	-	-	3.58	1.26	4.42	2.53	4.63
12	BUNDESGBIET	0.06	0.03	-	0.03	0.03	1.25	0.82	1.99	1.10	2.09
13	DAGEGEN 3.VJ.1987	0.05	0.01	-	0.01	0.03	1.52	0.82	1.93	1.88	2.98
14	4.VJ.1986	0.06	0.01	-	0.01	0.02	1.14	0.84	1.97	0.82	1.83

*) VORLÄUFIGES ERGEBNIS.

PFLICHTIGE KRANKHEITEN

KRANKHEITEN IM 4. VIERTELJAHR 1987 *)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULA- RÄMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HÄMORRH. FIEBER	A N G E B O R E N E					LFD. NR.
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXD- PLAS- MOSE	RÜTELN- EMBRYO- PATHIE	
-	-	26	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	17	-	-	6	-	-	-	-	-	-	2
-	-	21	-	-	5	-	3	-	-	-	-	3
-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4
-	1	99	-	-	16	-	-	2	-	1	1	5
-	-	24	-	-	6	-	-	1	-	1	-	6
-	1	41	-	-	4	-	-	-	-	1	-	7
-	1	194	-	1	15	-	-	1	-	1	-	8
-	1	143	-	-	13	-	-	5	-	1	-	9
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10
1	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
1	4	600	-	1	69	-	3	9	-	7	1	12
1	5	806	-	-	73	-	2	6	-	20	-	13
2	3	541	1	-	67	-	3	10	-	11	-	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	3.95	-	-	0.15	-	-	-	-	-	-	1
-	-	4.30	-	-	1.62	-	0.76	-	-	-	-	2
-	-	1.16	-	-	0.28	-	-	-	-	0.11	-	3
-	-	3.04	-	-	0.61	-	-	-	-	-	-	4
-	0.02	2.36	-	-	0.38	-	-	0.05	-	0.02	0.02	5
-	-	1.71	-	-	0.43	-	-	0.07	-	0.07	-	6
-	0.11	4.51	-	-	0.44	-	-	-	-	0.11	-	7
-	0.04	8.23	-	0.04	0.64	-	-	0.04	-	0.04	-	8
-	0.04	5.14	-	-	0.47	-	-	0.18	-	0.04	-	9
-	-	-	-	-	0.76	-	-	-	-	-	-	10
0.21	-	6.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
0.01	0.03	3.89	-	0.01	0.45	-	0.02	0.06	-	0.05	0.01	12
0.01	0.03	5.23	-	-	0.47	-	0.01	0.04	-	0.13	-	13
0.01	0.02	3.51	0.01	-	0.43	-	0.02	0.06	-	0.07	-	14

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHI- NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFektion		LFD. NR.
				HEPATI- TIS A	HEPATI- TIS B	NICHT BESTIMMBARE UND ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND/ GASOEDEM	TETANUS	

ZAHL

-	-	-	1	59	24	2	-	-	1
-	-	-	-	114	26	9	-	-	2
-	-	-	-	145	116	32	4	-	3
-	-	-	-	37	11	1	-	-	4
-	-	-	-	1002	389	46	10	1	5
-	-	-	-	216	108	33	-	-	6
1	-	-	-	69	36	15	1	-	7
1	-	-	-	399	149	26	2	1	8
-	-	-	-	307	148	38	3	4	9
-	-	-	-	18	20	8	2	-	10
-	-	-	-	176	63	20	3	-	11
2	-	-	1	2542	1092	230	25	6	12
6	-	-	-	1316	1083	204	27	4	13
4	-	2	2	2990	1410	336	20	7	14

WOHNER UND 1 JAHR

-	-	-	0.15	8.96	3.65	0.30	-	-	1
-	-	-	-	28.87	7.09	2.28	-	-	2
-	-	-	-	8.00	6.40	1.77	0.22	-	3
-	-	-	-	22.46	6.68	0.61	-	-	4
-	-	-	-	23.84	9.26	1.09	0.24	0.02	5
-	-	-	-	15.43	7.72	2.36	-	-	6
0.11	-	-	-	7.59	3.96	1.65	0.11	-	7
0.04	-	-	-	16.93	6.32	1.10	0.08	0.04	8
-	-	-	-	11.03	5.32	1.37	0.11	0.14	9
-	-	-	-	6.86	7.62	3.05	0.76	-	10
-	-	-	-	37.05	13.26	4.21	0.63	-	11
0.01	-	-	0.01	16.49	7.08	1.49	0.16	0.04	12
0.04	-	-	-	8.54	7.03	1.32	0.18	0.03	13
0.03	-	0.01	0.01	19.41	9.15	2.18	0.13	0.05	14

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

4.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1986

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	

SCHLESWIG-HOLSTEIN

0 - 1	29	21	-	-	2	-	-	3	10	1	-	1	-	-
1 - 5	385	160	-	-	8	-	-	8	18	2	12	2	-	-
5 - 15	174	59	-	2	10	1	-	2	14	10	23	7	-	-
15 - 25	168	70	-	-	8	2	2	4	4	5	17	18	3	10
25 - 45	276	85	-	-	10	1	-	2	4	2	38	43	9	26
45 - 65	140	38	-	-	1	2	-	1	1	3	14	34	7	10
65 U. MEHR ..	73	16	-	2	-	2	-	1	4	1	3	11	3	-
UNBEKANNT ...	5	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
ZUSAMMEN	1 250	450	-	4	39	8	2	21	56	25	107	115	23	46

HAMBURG

0 - 1	49	92	-	-	1	-	-	2	11	1	-	1	-	-
1 - 5	262	134	-	2	17	-	-	2	13	4	36	1	1	-
5 - 15	141	53	-	-	8	2	-	2	3	13	131	20	1	2
15 - 25	153	49	-	-	7	4	-	4	7	2	44	41	12	7
25 - 45	196	51	-	3	25	5	1	-	4	7	65	61	19	41
45 - 65	114	28	2	3	7	1	-	1	6	2	22	26	9	10
65 U. MEHR ..	57	5	-	2	1	-	-	1	7	-	1	19	11	-
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1
ZUSAMMEN	972	412	2	10	66	13	1	12	52	29	301	170	54	61

NIEDERSACHSEN

0 - 1	259	571	-	-	3	-	-	19	35	6	1	1	1	-
1 - 5	1 603	1 176	-	1	17	3	-	25	85	23	55	14	1	1
5 - 15	734	423	-	7	8	4	-	25	101	40	132	44	9	1
15 - 25	728	259	-	6	8	6	-	12	29	12	64	106	30	24
25 - 45	823	263	-	-	18	12	-	8	23	9	105	167	36	43
45 - 65	449	109	-	-	7	-	-	6	20	4	52	87	40	10
65 U. MEHR ..	258	85	-	3	3	3	-	2	26	5	22	60	16	-
UNBEKANNT ...	15	16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	4 869	2 902	-	17	64	28	-	97	320	99	431	479	135	79

BREMEN

0 - 1	25	1	-	-	-	-	-	5	5	-	-	1	-	-
1 - 5	169	21	-	-	5	-	-	4	7	-	13	-	-	-
5 - 15	39	14	-	-	3	-	-	-	-	1	38	-	-	-
15 - 25	61	13	-	1	-	-	-	3	1	1	12	28	5	2
25 - 45	77	16	-	1	3	2	-	-	-	-	21	22	6	4
45 - 65	58	6	-	1	2	-	-	1	2	-	1	8	5	2
65 U. MEHR ..	34	5	-	1	-	-	-	1	3	-	1	7	1	-
UNBEKANNT ...	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	465	76	-	4	13	2	-	14	18	2	86	66	17	8

NORDRHEIN-WESTFALEN

0 - 1	462	1 731	-	1	6	-	-	37	55	21	21	24	3	-
1 - 5	3 238	2 432	-	7	56	6	-	58	97	42	318	84	12	4
5 - 15	1 231	940	1	6	66	24	-	27	112	66	939	164	20	10
15 - 25	1 142	1 012	-	9	57	7	-	27	19	17	312	494	56	32
25 - 45	1 334	1 072	-	8	76	13	-	6	18	9	343	522	86	84
45 - 65	880	535	-	3	19	9	-	7	25	11	122	409	121	24
65 U. MEHR ..	555	204	-	4	3	2	-	6	19	2	44	210	40	3
UNBEKANNT ...	26	40	-	-	1	-	-	1	2	-	3	1	2	-
ZUSAMMEN	8 868	7 966	1	38	284	61	-	169	347	168	2 102	1 908	342	157

HESSEN

0 - 1
1 - 5
5 - 15
15 - 25
25 - 45
45 - 65
65 U. MEHR
UNBEKANNT
ZUSAMMEN

*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

4.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1986

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			NICHT BESTIMM- BARE U. ÜBRIGE FORMEN	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			
RHEINLAND-PFALZ															
0 - 1	136	370	-	1	-	-	-	11	7	2	-	2	-	-	-
1 - 5	900	630	2	3	15	-	-	12	30	10	26	5	-	-	2
5 - 15	404	261	-	-	5	1	-	13	22	27	86	18	2	1	1
15 - 25	398	160	-	1	27	3	-	4	1	3	33	63	13	9	9
25 - 45	430	136	-	2	21	2	-	4	7	2	55	98	17	28	28
45 - 65	306	100	-	2	7	3	-	3	6	-	13	62	13	3	3
65 U. MEHR ..	117	49	-	-	3	-	-	2	3	1	4	21	6	-	-
UNBEKANNT ...	24	22	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
ZUSAMMEN	2 715	1 728	2	9	80	9	-	49	76	45	217	270	53	43	43
BADEN-WÜRTTEMBERG															
0 - 1	255	135	-	-	6	-	-	14	32	7	12	4	-	-	-
1 - 5	1 429	595	-	2	56	3	-	28	53	29	101	17	1	7	7
5 - 15	727	310	-	4	76	12	-	13	26	52	338	42	6	3	3
15 - 25	896	268	-	4	104	14	-	18	11	11	145	149	30	55	55
25 - 45	1 058	313	-	3	147	5	1	7	10	20	197	171	52	99	99
45 - 65	677	123	-	2	28	6	-	6	16	8	43	109	37	25	25
65 U. MEHR ..	312	41	-	2	5	4	-	4	8	-	12	43	15	6	6
UNBEKANNT ...	30	7	-	-	9	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-
ZUSAMMEN	5 384	1 792	-	17	431	45	1	91	156	127	851	536	141	195	195
BAYERN															
0 - 1	166	607	-	-	5	-	-	25	36	11	1	3	1	-	-
1 - 5	1 156	856	-	4	57	-	1	48	83	30	98	23	2	1	1
5 - 15	713	370	-	6	75	6	-	19	46	43	271	58	2	8	8
15 - 25	950	437	-	2	128	11	-	12	18	24	170	149	46	49	49
25 - 45	1 201	478	-	6	194	15	-	8	20	32	197	220	61	141	141
45 - 65	681	254	-	4	30	2	-	5	17	14	66	150	54	42	42
65 U. MEHR ..	373	141	-	4	9	3	1	7	11	4	15	105	30	3	3
UNBEKANNT ...	12	6	-	-	2	-	-	-	-	1	5	2	-	1	1
ZUSAMMEN	5 252	3 149	-	26	500	37	2	124	231	159	823	710	196	245	245
SAARLAND															
0 - 1	52	12	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
1 - 5	235	68	-	-	-	-	-	5	5	-	2	1	-	-	-
5 - 15	60	41	-	-	-	-	-	-	3	7	7	3	-	-	-
15 - 25	53	25	-	1	-	-	-	2	-	-	6	31	7	1	1
25 - 45	56	42	-	-	1	-	-	-	1	-	8	34	13	9	9
45 - 65	47	17	-	-	1	-	-	1	2	1	5	18	10	2	2
65 U. MEHR ..	16	7	-	-	1	-	-	-	1	-	2	10	3	-	-
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	519	212	-	1	3	-	-	10	15	8	30	97	33	12	12
BERLIN (WEST)															
0 - 1	29	98	-	1	-	-	-	3	10	1	3	1	-	-	-
1 - 5	244	103	-	3	18	1	-	11	24	12	63	8	-	3	3
5 - 15	65	26	-	2	11	3	-	4	14	6	171	15	3	3	3
15 - 25	44	45	-	3	11	2	-	2	3	1	85	83	33	26	26
25 - 45	57	56	-	2	33	10	-	2	9	4	117	125	31	63	63
45 - 65	45	17	-	-	6	1	-	1	10	2	22	42	14	13	13
65 U. MEHR ..	44	13	-	-	-	-	-	3	8	1	14	26	9	-	-
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	528	364	-	11	79	17	-	26	78	27	475	304	90	110	110
BUNDESGBIET 1)															
0 - 1	1 462	3 638	-	3	23	-	-	121	204	50	38	38	5	-	-
1 - 5	9 621	6 175	2	22	249	13	1	201	415	152	726	155	17	18	18
5 - 15	4 288	2 497	1	27	262	53	-	105	341	265	2 136	375	43	28	28
15 - 25	4 593	2 342	-	27	350	49	2	88	93	76	888	1 162	237	217	217
25 - 45	5 508	2 514	-	25	528	65	2	37	96	85	1 146	1 463	330	538	538
45 - 65	3 397	1 227	2	15	108	24	-	32	105	45	360	943	310	141	141
65 U. MEHR ..	1 839	566	-	18	25	14	1	27	90	14	118	512	136	12	12
UNBEKANNT ...	114	92	-	-	14	2	-	2	5	2	11	7	6	2	2
ZUSAMMEN	30 822	19 051	5	137	1 559	220	6	613	1 349	689	5 423	4 655	1 084	956	956

*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

1) OHNE HESSEN.

4 Sonstige meldepflichtige Krankheiten

4.4 Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten *)

1. Vierteljahr 1987

Land	Enteritis infectiosa		Shigellen- ruhr	Angeborene		Influenza (Virus- grippe)
	Salmo- nellose	Übrige Formen		Liste- riose	Toxo- plas- mose	
Schleswig-Holstein	-	-	-	1	-	-
Hamburg	1	-	-	-	-	-
Niedersachsen	-	-	-	-	1	1
Bremen	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ...	-	-	-	1	-	-
Hessen	-	-	-	1	-	-
Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	-	-	-	1	-	-
Bayern	3	-	1	1	-	-
Saarland	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	-	1	-	-	-	-
Bundesgebiet	4	1	1	5	1	1
dagegen 4. Vj. 1986 ..	8	4	-	2	-	1
1. Vj. 1986 ..	5	1	-	2	-	9

Land	Meningitis/Encephalitis				Virushepatitis		Anaerobe Wundin- fektion
	Meningo- kokken Menin- gitis	andere bakte- rielle Menin- gitiden	Virus Meningo- ence- phalitis	Übrige Formen	Hepa- titis B	nicht be- stimmbare und übrige Formen	Gasbrand/ Gasödem
Schleswig-Holstein	1	2	-	-	-	-	-
Hamburg	1	9	-	1	3	1	-
Niedersachsen	1	1	-	1	-	-	5
Bremen	-	-	1	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	4	8	-	2	1	-	4
Hessen	1	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz	1	1	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	2	2	-	-	1	2	-
Bayern	3	2	-	2	-	-	1
Saarland	-	1	1	-	-	-	-
Berlin (West)	-	2	-	1	2	-	-
Bundesgebiet	14	28	2	7	7	3	10
dagegen 4. Vj. 1986	11	14	1	3	7	3	14
1. Vj. 1986	21	19	7	5	16	3	9

*) Vorläufiges Ergebnis.

4 Sonstige meldepflichtige Krankheiten

4.4 Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten*)

2. Vierteljahr 1987

Land	Enteritis infectiosa	Angeborene Listeriose	Masern	Malaria	Keuch- husten	Influenza (Virus- grippe)
	Salmo- nellose					
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	1	-	-	-	-	-
Bremen	1	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ...	1	-	-	1	1	-
Hessen	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz	1	-	-	-	-	1
Baden-Württemberg	1	1	1	-	-	-
Bayern	2	-	-	-	-	-
Saarland	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	-	-	-	1	-	-
Bundesgebiet	7	1	1	2	1	1
dagegen 1. Vj. 1987 ..	4	5	-	-	-	1
2. Vj. 1986 ..	5	1	1	4	-	-

Land	Meningitis/Encephalitis				Virushepatitis		Anaerobe Wundin- fektion
	Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakte- rielle Menin- gitiden	Virus- Meningo- ence- phalitis	Übrige Formen	Hepa- titis B	nicht be- stimmbare und Übrige Formen	Gasbrand/ Gasoedem
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg	-	-	-	1	1	-	1
Niedersachsen	-	2	-	2	2	-	3
Bremen	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	1	7	3	1	6	-	6
Hessen	-	-	1	-	1	1	1
Rheinland-Pfalz	2	1	1	-	3	-	-
Baden-Württemberg	1	1	2	-	-	-	-
Bayern	2	3	-	1	-	-	-
Saarland	-	1	-	-	-	-	-
Berlin (West)	1	3	-	1	1	-	-
Bundesgebiet	7	18	7	6	14	1	11
dagegen 1. Vj. 1987	14	28	2	7	7	3	10
2. Vj. 1986	14	23	6	7	14	1	9

*) Vorläufiges Ergebnis.

4 Sonstige meldepflichtige Krankheiten

4.4 Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten*)

3. Vierteljahr 1987

Land	Enteritis infectiosa		Shigellenruhr	Angeborene		Malaria	Puerperalsepsis
	Salmonellose	Übrige Formen		Listeriose	Cytomegalie		
Schleswig-Holstein	-	1	-	-	-	-	-
Hamburg	1	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	-	-	-	-	1	1	-
Bremen	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ...	9	1	-	-	-	-	1
Hessen	-	-	-	1	-	-	-
Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	-	-	-	-	-	-	-
Bayern	5	-	1	1	-	2	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	1	-	-	-	-	-	-
Bundesgebiet	16	2	1	2	1	3	1
dagegen 2. Vj. 1987 ..	7	-	-	1	-	2	-
3. Vj. 1986 ..	16	2	-	1	-	3	-

Land	Meningitis/Encephalitis				Virushepatitis			Anaerobe Wundinfektion	
	Meningokokken-Meningitis	andere bakterielle Meningitiden	Virus-Meningo-encephalitis	Übrige Formen	Hepatitis A	Hepatitis B	nicht bestimmbare und Übrige Formen	Gasbrand/Gasoedem	Tetanus
Schleswig-Holstein	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Hamburg	-	1	-	2	-	1	-	-	-
Niedersachsen	-	3	-	-	1	2	1	1	-
Bremen	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	2	5	2	1	-	1	2	9	1
Hessen	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Baden-Württemberg	1	1	3	1	-	1	-	-	1
Bayern	2	5	-	1	-	1	1	2	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Bundesgebiet	6	17	8	5	1	9	4	13	2
dagegen 2. Vj. 1987	7	18	7	6	-	14	1	11	-
3. Vj. 1986	10	18	4	9	-	13	3	9	1

*) Vorläufiges Ergebnis.

4 Sonstige meldepflichtige Krankheiten

4.4 Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten*)

4. Vierteljahr 1987

Land	Enteritis infectiosa	Angeborene Listeriose	Keuch- husten	Anaerobe Wundinfektion	
	Salmo- nellose			Gasbrand/ Gasödem	Tetanus
Schleswig-Holstein	-	-	-	1	-
Hamburg	-	-	-	-	-
Niedersachsen	-	-	-	-	-
Bremen	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ...	1	-	1	2	1
Hessen	1	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	1	1	-	2	-
Bayern	2	-	-	1	1
Saarland	-	-	-	-	-
Berlin (West)	-	-	-	2	-
Bundesgebiet	5	1	1	8	2
dagegen 3. Vj. 1987 ..	16	2	-	13	2
4. Vj. 1986 ..	8	2	-	14	-

Land	Meningitis/Encephalitis				Virushepatitis		
	Meningo- kokken- Menin- gitis	andere bakte- rielle Menin- gitiden	Virus- Meningo- ence- phalitis	Übrige Formen	Hepa- titis A	Hepa- titis B	nicht bestimm- bare und übrige Formen
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	1	-
Hamburg	-	1	-	2	2	2	1
Niedersachsen	2	1	-	-	-	2	-
Bremen	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	1	5	3	3	-	2	1
Hessen	1	3	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz	1	1	-	1	-	1	-
Baden-Württemberg	4	1	-	1	-	-	-
Bayern	4	4	-	3	-	5	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	1	1	-	-	-	1	-
Bundesgebiet	14	17	3	10	2	14	2
dagegen 3. Vj. 1987	6	17	8	5	1	9	4
4. Vj. 1986	11	14	1	3	1	7	3

*) Vorläufiges Ergebnis.

4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

4.5 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN KRANKHEITEN NACH DER TODEURSACHENSTATISTIK

GRUNDZAHLEN

JAHR LAND	TUBER- KULOSE (EINSCHL. SPÄT- FOLGEN) POS.-NR. 010-016. 137	TYPHUS ABDOMI- NALIS POS.-NR. 002.0	PARA- TYPHUS A, B U. C POS.-NR. 002.1-1.9	SONSTIGE SALMO- NELLEN- INFEK- TIONEN POS.-NR. 003	BRUCEL- LOSE POS.-NR. 023	SHIGEL- LENRUHR POS.-NR. 004	SCHAR- LACH POS.-NR. 034.1	DIPH- THERIE POS.-NR. 032	MENINGO- KOKKEN- INFEKTION POS.-NR. 036	PERTUSSIS (KEUCH- HUSTEN) POS.-NR. 033	TETANUS POS.-NR. 037
1979	2 127	6	3	65	1	1	-	3	108	7	14
1980	1 935	6	3	117	1	1	-	2	95	8	10
1981	1 815	9	2	110	-	-	-	-	107	14	8
1982	1 694	3	2	86	-	-	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
DAVON (1986):											
SCHLESWIG-HOLSTEIN	40	1	-	2	-	-	-	-	3	-	-
HAMBURG	37	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-
NIEDERSACHSEN	135	-	-	7	-	-	-	-	14	-	3
BREMEN	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	249	1	2	21	-	-	-	-	18	3	-
HESSEN	98	1	-	3	-	1	-	-	5	1	1
RHEINLAND-PFALZ	65	-	-	3	-	-	-	-	7	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG	165	-	-	1	-	1	-	-	21	1	-
BAYERN	232	1	-	7	-	-	-	-	14	1	1
SAARLAND	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERLIN (WEST)	56	-	-	4	-	-	-	-	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	PSITTA- 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. 091-139 487, 670
1979	3	6	-	7	123	1	12	859	11	5 539
1980	1	4	-	17	155	2	8	463	12	5 259
1981	2	7	-	9	139	1	7	692	6	5 407
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
DAVON (1986):										
SCHLESWIG-HOLSTEIN	-	-	-	-	10	-	-	43	-	205
HAMBURG	-	-	-	-	6	-	-	12	-	183
NIEDERSACHSEN	-	5	1	1	31	-	4	124	1	740
BREMEN	-	-	-	-	2	-	-	6	1	67
NORDRHEIN-WESTFALEN	-	-	-	-	56	-	3	120	1	1 413
HESSEN	-	-	-	-	5	-	3	90	-	491
RHEINLAND-PFALZ	-	-	-	-	9	-	-	10	-	265
BADEN-WÜRTTEMBERG	-	-	-	-	7	-	4	505	-	1 352
BAYERN	-	-	-	-	24	1	5	117	-	981
SAARLAND	-	-	-	-	6	-	-	14	-	127
BERLIN (WEST)	-	-	-	1	7	-	-	5	-	188

4.6 BAZILLENAUSSCHIEDER

STAND: JEWEILS 31. DEZEMBER

LAND	1978	1979	1980	1981	1982 1)	1983 2)	1984 2)	1985	1986		
	SALMONELLA - AUSSCHIEDER INSGESAMT								DAVON MIT...BAZILLEN		
									SALMONELLEN PARATYPHI A, B U. C	SALMO- NELLEN- TYPHI	
SCHLESWIG-HOLSTEIN.	422	422	399	357	.	273	209	203	196	69	127
HAMBURG.....	107	92	85	70	71	52	47	44	34	19	15
NIEDERSACHSEN.....	671	621	463	457	502	448	638	515	405	136	269
BREMEN.....	27	20	19	39	35	26	24	13	27	7	20
NORDRHEIN-WESTFALEN	918	845	886	732	722	667	611	562	540	220	320
HESSEN.....	149	136	168	117	.	.	.	127	62	32	30
RHEINLAND-PFALZ....	203	208	190	161	287	147	144	136	181	79	102
BADEN-WÜRTTEMBERG..	296	279	253	240	213	203	168	159	162	60	102
BAYERN.....	518	453	452	402	357	358	297	256	268	114	154
SAARLAND.....	116	113	111	96	95	97	87	82	74	56	18
BERLIN (WEST).....	394	379	364	307	300	285	265	226	238	69	169
BUNDESGBIET.....	3 623	3 570	3 390	2 978	2 562	2 556	2 490	2 323	2 187	861	1 326

1) OHNE SCHLESWIG-HOLSTEIN UND HESSEN.
2) OHNE HESSEN.

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, Verletzte, Schwangerschaftsabbrüche, Todesursachen, Ärzte und sonstige Berufe des Gesundheitswesens sowie Krankenhäuser werden auch Ergebnisse aus fachübergreifenden Statistiken (Gesetzliche Kranken-, Renten- und Unfallversicherung, Kriegsopferversorgung, Schulen des Gesundheitswesens u.a.) 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 über Zugänge 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. Darüber hinaus geben Vierteljahresergebnisse über Erkrankte und Sterbefälle nach Art der Erkrankung Aufschluß über kurzfristige Tendenzen.

Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

In dieser jährlich erscheinenden Reihe werden Angaben über Schwangerschaftsabbrüche veröffentlicht. Hierzu gehören Daten über die Begründung des Abbruchs, die Schwangerschaftsdauer, Art und Ort des Eingriffs, die beobachteten Komplikationen und die Dauer des Krankenhausaufenthaltes. Daneben werden Daten 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 Fachgebietsbezeichnungen 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 Pflegetage, durchschnittliche Verweildauer, Bettenausnutzungsgrad) dargestellt und eine detaillierte Nachweisung über das Personal der Krankenhäuser gegeben.

Reihe S: Sonderbeiträge

S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1985

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

S. 3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom April 1982 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in medizinischer, demographischer und sozioökonomischer Gliederung. Ferner sind Angaben über die Einnahme von Diätkost, Anwendung von Rheumamitteln und Schutz der Frauen bis zum 50. Lebensjahr gegen Röteln aufgenommen.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 5 90 94/95, erhältlich.