

Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



Fachserie **12**

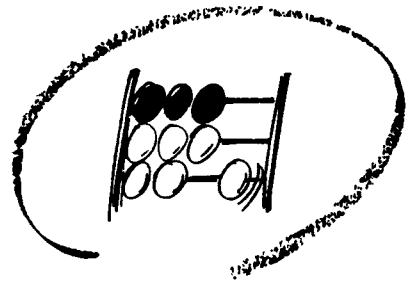
Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

**1989**

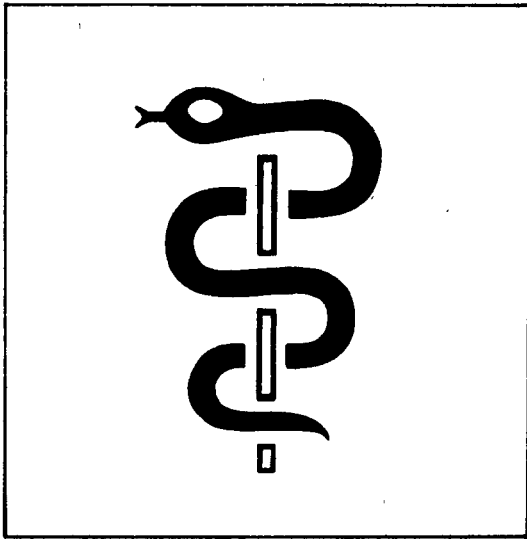
Metzler – Poeschel Stuttgart





Statistisches Bundesamt

# Gesundheitswesen



Fachserie **12**

Reihe 2

Meldepflichtige Krankheiten

**1989**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

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

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im August 1990

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2120200 - 89700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1990

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -  
mit Quellenangabe gestattet.

## Inhalt

	Seite
Erläuterungen zu den Statistiken .....	4
Schaubild .....	6

### T a b e l l e n t e i l

1	Zeitreihen	
1.1	Erst- und Wiedererkrankte an aktiver Tuberkulose nach Diagnosegruppen .....	7
1.2	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten nach Art der Erkrankung .....	8
1.3	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten .....	9
2	Tuberkulose	
2.1	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1988 nach Diagnosegruppen und Ländern .....	11
2.2	Erkrankte an aktiver Tuberkulose 1988 nach Diagnose- und Altersgruppen .....	11
2.3	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1988 nach Diagnose- und Altersgruppen	
2.3.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	12
2.3.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	14
2.4	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1988 nach Diagnose- und Altersgruppen .....	16
2.5	Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 1988 nach Diagnosegruppen und Ländern	
2.5.1	Mit Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	20
2.5.2	Ohne Nachweis von Tuberkulosebakterien .....	22
2.6	Zugänge der an aktiver Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 1988 nach Diagnosegruppen und Ländern .....	24
3	Geschlechtskrankheiten	
3.1	Gemeldete Erkrankte an Geschlechtskrankheiten 1989 nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Ländern .....	28
4	Sonstige meldepflichtige Krankheiten	
4.1	Erkrankungen an sonstigen meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1989 .....	30
4.2	Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten 1988 nach Altersgruppen und Ländern .....	34
4.3	Sterbefälle an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten nach der Todesursachenstatistik .....	36
4.4	Bazillenausscheider .....	36

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

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

Tuberkulosestatistik

Rechtsgrundlage

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

Periodizität

Jährliche Berichterstattung und Zusammenstellung der Ergebnisse.

Erhebungstatbestände

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

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).

Periodizität

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

Erhebungstatbestände

Erkrankte nach Geschlecht, Alter und Art der Erkrankung.

Meldeweg/Aufbereitung

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

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

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

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

### Periodizität

Vierteljährliche und jährliche Berichterstattung und jährliche Zusammenstellung der Ergebnisse.

### Erhebungstatbestände

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

### Meldeweg/Aufbereitung

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

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

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

## Veröffentlichung

Die Ergebnisse werden jährlich in der vorliegenden Fachserie veröffentlicht.

### Sonstige Hinweise

Für das aktuelle Berichtsjahr können nur vorläufige Ergebnisse dargestellt werden, bei der nach Altersgruppen gegliederten Tabelle handelt es sich um endgültige Ergebnisse des Vorjahres. Bei der Beurteilung des Aussagewertes der Ergebnisse ist zu beachten, daß wegen Schwierigkeiten bei der Diagnosestellung und der Erfassung nicht alle meldepflichtigen Erkrankungen berücksichtigt sind; die absoluten Werte der Neuerkrankungen sind daher ebenso wie die auf 100 000 Einwohner bezogenen Morbiditätsziffern mit Vorbehalten zu betrachten.

Aussagen über die zeitliche Entwicklung sind jedoch möglich.

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

Die Angaben über die jährlichen Sterbefälle an sonstigen meldepflichtigen Krankheiten wurden der Todesursachenstatistik entnommen.

### Morbiditätsziffern je 100 000 Einwohner

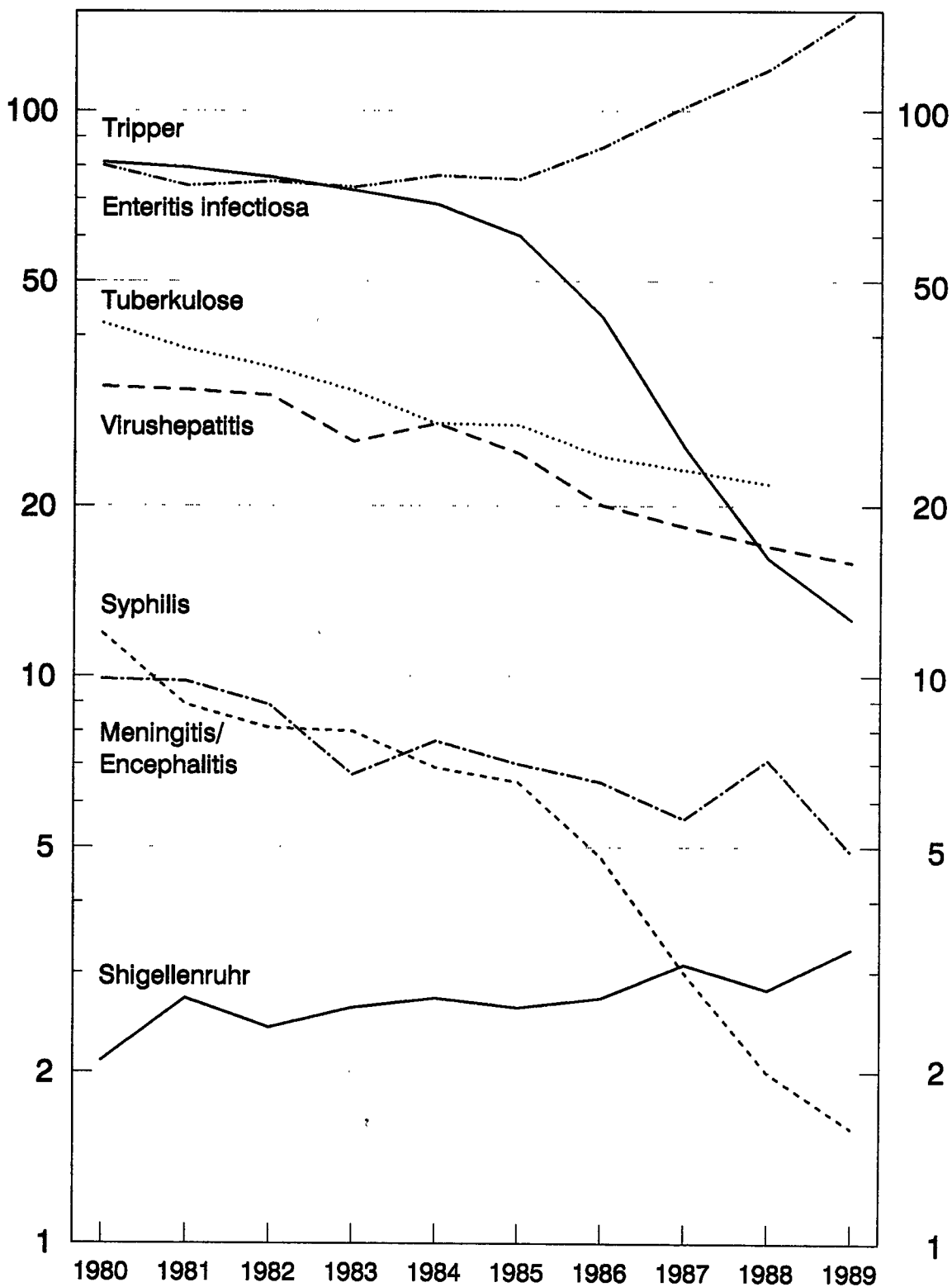
Die Morbiditätsziffern werden aus dem jeweils letzten verfügbaren Stand der Bevölkerungsdaten berechnet.

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

# Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen Krankheiten Je 100 000 Einwohner

Log. Maßstab

Log. Maßstab



Statistisches Bundesamt VII-D



## TABELLENTEIL

## 1 ZEITREIHEN

## 1.1 ERST- UND WIEDERERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE NACH DIAGNOSEGRUPPEN

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

## REICHSGEBIET

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

## BUNDESGEBIET

1949 ] .....	157 352	136 285	35 812	100 473	21 067	343.6	297.6	78.2	219.4	46.0
1950 ] .....	130 080	113 876	35 005	78 871	16 204	279.8	245.0	75.3	189.7	34.9
1951 -1) .....	124 761	108 269	34 822	73 447	16 492	265.5	230.4	74.1	156.3	35.1
1952 ] .....	117 282	101 741	32 456	69 285	15 541	247.5	214.7	68.5	146.2	32.8
1953 ] .....	115 613	100 169	32 194	67 975	15 444	229.5	198.8	63.9	134.9	30.7
1954 ] .....	103 348	88 926	27 579	61 347	14 422	203.0	174.7	54.2	120.5	28.3
1955 -2) .....	98 643	84 230	26 497	57 733	14 413	191.9	163.9	51.6	112.3	28.0
1956 ] .....	92 187	79 127	23 901	55 226	13 060	176.7	151.7	45.8	105.9	25.0
1957 ] .....	87 719	75 543	23 314	52 229	12 176	163.4	140.8	43.5	97.3	22.7
1958 ] .....	84 744	75 520	22 753	49 767	12 224	156.1	133.6	41.9	81.7	22.5
1959 ] .....	77 926	66 945	20 976	45 969	10 981	142.0	122.0	38.2	83.8	20.0
1960 ] .....	70 325	60 173	18 988	41 185	10 152	126.5	108.3	34.2	74.1	18.3
1961 ] .....	65 040	55 256	17 474	37 782	9 784	115.7	98.3	31.1	67.2	17.4
1962 ] .....	58 968	49 449	16 164	33 285	9 519	103.6	86.8	28.4	58.5	16.7
1963 ] .....	57 305	48 503	16 165	32 338	8 802	99.5	84.2	28.1	56.2	15.3
1964 ] .....	55 204	46 509	15 535	30 974	8 695	94.4	79.6	26.6	53.1	14.9
1965 ] .....	55 010	46 513	15 285	31 228	8 497	93.2	78.8	25.9	52.9	14.4
1966 3) .....	55 023	47 008	15 799	31 209	8 015	101.1	86.4	29.0	57.3	14.7
1967 ] .....	54 671	46 266	15 535	30 731	8 405	91.3	77.3	25.9	51.3	14.0
1968 ] .....	51 786	44 116	15 010	29 106	7 670	85.8	73.1	24.8	48.3	12.7
1969 ] .....	49 695	42 476	14 109	28 367	7 219	81.7	69.8	23.2	46.6	11.9
1970 ] .....	48 262	41 459	14 475	26 984	6 803	79.6	68.4	23.9	44.5	11.2
1971 ] .....	45 325	38 495	13 697	24 798	6 830	74.0	62.8	22.4	40.5	11.1
1972 4) .....	36 337	30 936	10 544	20 392	5 401	66.5	56.6	19.3	37.3	9.9
1973 4) .....	37 524	32 094	11 076	21 018	5 430	63.1	53.9	18.6	35.3	9.1
1974 ] .....	36 551	31 068	10 951	20 117	5 483	58.9	50.1	17.6	32.4	8.8
1975 ] .....	34 070	28 691	10 452	18 239	5 379	55.1	46.4	16.9	29.5	8.7
1976 ] .....	32 857	28 277	10 525	17 752	4 580	53.3	45.8	17.1	28.8	7.4
1977 ] .....	31 617	27 095	10 091	17 004	4 522	51.5	44.1	16.4	27.7	7.4
1978 ] .....	29 536	25 216	9 474	15 742	4 320	48.2	41.1	15.4	25.7	7.0
1979 ] .....	27 845	23 914	9 065	14 849	3 931	45.4	39.0	14.8	24.2	6.4
1980 ] .....	25 924	22 236	8 604	13 632	3 688	42.1	36.1	14.0	22.1	6.0
1981 ] .....	23 358	19 750	7 958	11 792	3 608	37.9	32.0	12.9	19.1	5.8
1982 ] .....	21 727	18 516	7 571	10 945	3 211	35.2	30.0	12.3	17.8	5.2
1983 ] .....	19 587	16 780	7 254	9 526	2 807	31.9	27.3	11.8	15.5	4.6
1984 ] .....	17 137	14 692	6 649	8 043	2 445	28.0	24.0	10.9	13.1	4.0
1985 ] .....	16 973	14 546	6 888	7 658	2 427	27.8	23.8	11.3	12.5	4.0
1986 ] .....	14 976	13 002	6 542	6 460	1 974	24.5	21.3	10.7	10.6	3.2
1987 ] .....	14 178	12 226	6 418	5 808	1 952	23.2	20.0	10.5	9.5	3.2
1988 ] .....	13 379	11 561	6 254	5 307	1 818	21.9	18.9	10.2	8.7	3.0

## DAVON (1988):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	526	439	203	236	87	20.6	17.2	7.9	9.2	3.4
HAMBURG .....	581	523	244	279	58	36.5	32.8	15.3	17.5	3.6
NIEDERSACHSEN .....	1 291	1 108	621	487	183	18.0	15.5	8.7	6.8	2.6
BREMEN .....	211	184	93	91	27	32.0	27.9	14.1	13.8	4.1
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	3 285	2 801	1 569	1 232	484	19.7	16.8	9.4	7.4	2.9
HESSEN .....	1 204	1 004	563	441	200	21.9	18.2	10.2	8.0	3.6
RHEINLAND-PFALZ .....	667	572	337	235	95	18.4	15.8	9.3	6.5	2.6
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	1 827	1 581	838	743	245	19.7	17.0	9.0	8.0	2.6
BAYERN .....	2 813	2 504	1 344	1 160	309	25.8	23.0	12.3	10.6	2.8
SAARLAND .....	216	184	134	50	32	20.5	17.4	12.7	4.7	3.0
BERLIN (WEST) .....	758	661	308	353	97	37.7	32.8	15.3	17.5	4.8

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

2) OHNE SAARLAND.

3) OHNE HESSEN.

4) OHNE NIEDERSACHSEN UND KREIS SCHLESWIG.

## 1 ZEITREIHEN

## 1.2 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN NACH ART DER ERKRANKUNG

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

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	195	123	72	18	11	7	174	109	65	3	3	-
HAMBURG .....	571	446	125	86	66	20	482	377	105	3	3	-
NIEDERSACHSEN .....	415	286	129	104	74	30	306	207	99	5	5	-
BREMEN .....	244	122	122	17	11	6	226	110	116	1	1	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	1 062	692	370	250	160	90	807	527	280	5	5	-
HESSEN .....	953	588	365	124	85	39	816	494	322	13	9	4
RHEINLAND-PFALZ .....	183	126	57	37	23	14	139	87	42	7	6	1
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	513	399	114	106	76	30	405	322	83	2	1	1
BAYERN .....	713	506	207	105	69	36	600	430	170	8	7	1
SAARLAND .....	68	51	17	12	5	7	55	45	10	1	1	-
BERLIN (WEST) .....	3 823	2 295	1 528	102	63	39	3 708	2 223	1 485	13	9	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	65.9	10.2	14.8	6.1	116.6	174.9	63.5	0.7	1.0	0.4
1971	133.6	200.8	72.2	9.2	3.5	5.3	123.7	186.4	66.5	0.6	0.9	0.3
1972	142.3	213.7	76.9	9.5	14.1	5.3	132.1	198.6	71.3	0.6	0.9	0.3
1973	136.5	206.3	72.6	9.4	14.1	5.1	126.5	191.3	67.2	0.5	0.9	0.2
1974	137.4	208.9	71.9	9.6	14.4	5.3	127.2	193.8	66.3	0.5	0.8	0.3
1975	125.4	191.8	64.8	10.0	15.2	5.3	114.8	175.8	59.1	0.6	0.8	0.3
1976	109.1	165.6	57.7	11.8	17.1	7.1	96.6	147.5	50.4	0.6	1.0	0.3
1977	103.0	156.2	54.7	14.0	20.7	7.9	88.4	134.5	46.5	0.6	1.0	0.3
1978	96.5	145.2	52.1	13.9	20.5	8.0	82.0	123.9	43.9	0.5	0.8	0.3
1979	95.2	143.8	50.9	12.5	18.4	7.1	82.2	124.6	43.6	0.5	0.8	0.2
1980	93.6	141.8	49.5	11.9	17.6	6.7	81.2	123.2	42.7	0.6	0.9	0.2
1981	89.0	135.3	46.5	8.9	13.7	4.5	79.5	120.5	41.8	0.6	1.0	0.2
1982	85.1	128.5	45.4	8.1	12.7	3.9	76.5	114.9	41.3	0.5	0.8	0.2
1983	81.1	120.7	44.8	8.0	12.5	3.9	72.5	107.3	40.7	0.5	0.9	0.2
1984	76.0	112.0	43.1	6.9	10.9	3.3	68.5	100.2	39.6	0.6	0.9	0.2
1985	67.1	95.7	40.9	6.5	9.8	3.5	60.2	85.2	37.2	0.4	0.7	0.2
1986	48.4	68.7	29.8	4.8	7.3	2.6	43.2	60.9	27.0	0.4	0.6	0.2
1987	28.6	39.5	18.5	3.0	4.3	1.9	25.3	34.9	16.5	0.2	0.3	0.1
1988	18.3	24.2	12.9	2.0	2.7	1.4	16.2	21.3	11.5	0.1	0.2	0.0
1989	14.2	19.1	9.7	1.6	2.2	1.0	12.6	16.7	8.7	0.1	0.2	0.0

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ...	7.6	10.0	5.4	0.7	0.9	0.5	6.8	8.8	4.9	0.1	0.2	-
HAMBURG .....	35.7	59.5	14.7	5.4	8.8	2.4	30.2	50.3	12.4	0.2	0.4	-
NIEDERSACHSEN .....	5.8	8.3	3.5	1.5	2.1	0.8	4.3	6.0	2.7	0.1	0.1	-
BREMEN .....	37.0	39.0	35.1	2.6	3.5	1.7	34.2	35.2	33.4	0.2	0.3	-
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	6.3	8.6	4.2	1.5	2.0	1.0	4.8	6.5	3.2	0.0	0.1	-
HESSEN .....	17.2	22.0	12.7	2.2	3.2	1.4	14.7	18.5	11.2	0.2	0.3	0.1
RHEINLAND-PFALZ .....	5.0	7.2	3.0	1.0	1.3	0.7	3.8	5.5	2.2	0.2	0.3	0.1
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	5.5	8.8	2.4	1.1	1.7	0.6	4.3	7.1	1.7	0.0	0.0	0.0
BAYERN .....	6.5	9.6	3.6	1.0	1.3	0.6	5.5	8.1	3.0	0.1	0.1	0.0
SAARLAND .....	6.5	10.1	3.1	1.1	1.0	1.3	5.2	8.9	1.8	0.1	0.2	-
BERLIN (WEST) .....	186.7	239.8	140.2	5.0	6.6	3.6	181.1	232.3	136.2	0.6	0.9	0.4

1) OHNE SAARLAND.

2) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).

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

## 1 ZEITREIHEN

## 1.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN

## ANZAHL

JAHR LAND	ENTERITIS INFECTIONOSA 1)		TYPHUS ABDOMI- NALIS	PARA- TYPHUS A, B U. C	SHI- GELLEN- RUHR	MENINGITIS/ ENCEPHALITIS		DIPH- THERIE	POLIO- MYE- LITIS	VIRUSHEPATITIS 2)		
	SALMO- NELLOSE	ÜBRIGE FORMEN				MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ÜBRIGE FORMEN			HEPA- TITIS A	HEPA- TITIS B	NICHT BE- STIMMBARE U. ÜBRIGE FORMEN
REICHSGEBIET												
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		69 157	644		175 417	108			
1918	701		24 535	-B)	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		20 874		32 384	700		64 021	339			
1922	2 824		13 318		5 138	1 422		38 545	601			
1923	3 418		15 932		8 685	1 135		32 509	525			
1924	1 682		17 721		5 856	750		37 804	541			
1925	1 607		12 475	4 918	4 706	758		36 769	395			
1926	2 542		11 630	5 331	4 366	730		30 299	1 592			
1927	3 765		7 505	3 931	3 161	830		33 890	2 840			
1928	1 361	-A)	6 935	4 946	3 395	823	-A)	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	1 715		4 261	2 990	2 674	574		57 822	1 623			
1932	2 875		4 609	4 147	5 058	494		65 414	3 869			
1933	2 916		3 466	2 722	2 685	617		77 340	1 318			
1934	3 405		3 701	3 404	3 513	1 100		119 103	1 768			
1935	3 526		3 193	2 725	3 430	1 362		133 843	2 143			
1936	3 675		2 953	3 136	5 055	1 355		148 279	2 241			
1937	2 354		3 081	3 558	7 706	1 595		147 110	2 722			
1938	2 572		2 957	3 296	5 422	1 790		148 676	5 363			
1939	2 063		2 733	3 072	6 306	5 120		143 228	3 703			
1940	2 784		4 492	3 237	13 324	5 816		143 505	1 570			
1941	2 521		3 773	3 774	8 694	3 674		176 310	4 175			
1942	1 898		7 799	5 124	12 652	2 236		244 500	3 422			
1943	1 544		10 246	3 722	5 922	2 046		245 067	2 494			
1944	2 000		6 698	2 272	5 604	2 075		239 614	2 031			

## BUNDESGEBIET

1946	1 352		22 406	6 102	3 244	989		142 788	947			
1947 3)	3 711		19 827	12 361	4 141	1 238		91 718	3 296			
1948 4)	2 071		12 581	6 196	2 076	1 070		62 616	5 826			
1949 4)	3 059		8 606	5 943	1 280	958		50 050	2 152			
1950	2 016		5 735	5 704	1 299	801		42 888	2 911			
1951	2 473		4 268	5 557	1 514	957		28 411	1 603			
1952	1 580		3 535	4 050	1 697	969		21 789	9 750			
1953	3 484		3 760	4 068	2 571	969		19 037	2 418			
1954	2 682	-A)	2 788	3 221	2 444	862	-A)	14 787	2 829			
1955	3 907		3 223	3 940	5 994	1 081		12 236	3 155			
1956	4 566		2 210	3 159	3 210	1 381		8 399	4 237			
1957	2 838		2 141	2 926	3 530	848		6 744	2 402			
1958	2 503		1 762	2 167	2 580	856		5 410	1 750			
1959	3 481		1 864	2 792	5 461	709		3 526	2 114			
1960	3 047		1 548	2 406	3 251	859		1 965	4 198			
1961	2 889		1 355	2 263	2 805	960		1 317	4 673			
1962	2 254	242	1 157	994	1 681	1 075	797	813	296	14 708		
1963	5 118	321	1 112	1 147	1 930	1 895	1 560 C)	662	241	14 077		
1964	4 020	382	997	1 095	4 291	1 473	2 205	637	54	17 126		
1965	5 913	428	744	640	1 408	1 177	1 637	307	48	19 759		
1966	7 189	418	1 015	739	1 142	1 285	2 731	201	17	21 472		
1967	8 240	509	636	938	1 070	1 331	7 859	117	54	21 328		
1968	6 926	191	601	527	966	1 065	3 900	367	59	20 938		
1969	6 213	252	530	501	642	1 151	3 879	147	25	21 024		
1970	12 410	437	477	540	542	1 800	4 987	57	15	21 770		
1971	10 817	478	381	422	598	1 638	4 609	38	17	22 738		
1972	13 842	616	385	354	593	1 577	4 940	34	15	23 321	-D)	
1973	15 986	655	420	374	616	1 400	4 975	37	29	25 900		
1974	22 243	715	753	292	494	1 474	6 228	17	18	22 597		
1975	30 728	534	252	248	697	1 424	5 074	37	24	20 942		
1976	32 262	893	276	235	759	1 186	5 347	88	40	21 355		
1977	28 772	880	258	304	1 166	1 107	4 146	26	25	20 849		
1978	33 215	394	242	194	2 737	1 195	4 614	20	13	21 400		
1979	40 763	557	284	172	1 368	1 400	4 917	13	14	20 176		
1980	48 537	863	352	212	1 272	1 145	4 975	19	7	7 302	5 313	7 396
1981	42 236	3 309	287	191	1 693	1 153	4 913	7	8	9 142	7 277	3 394
1982	40 977	5 393	231	196	1 466	953	4 531	30	3	9 049	7 317	3 003
1983	34 989	10 067	212	165	1 611	786	3 319	17	7	6 513	7 280	2 177
1984	31 701	15 313	205	134	1 697	778	3 938	8	2	7 906	7 042	2 189
1985	30 566	15 690	227	187	1 599	725	3 529	4	4	7 300	6 211	1 642
1986	33 271	19 508	230	153	1 695	658	3 299	6	6	5 934	5 112	1 211
1987	39 342	22 932	228	149	1 871	603	2 800	6	4	5 841	4 411	997
1988	49 564	22 715	199	126	1 739	529	3 839	3	1	5 713	3 942	751
1989	63 600	27 150	204	124	2 034	545	2 484	4	4	5 007	4 102	654

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	2 010	745	5	5	43	26	105	1	-	108	91	9
HAMBURG ..	1 641	374	10	4	92	19	74	-	-	189	169	19
NIEDERSACHSEN ..	6 043	3 270	15	10	66	48	262	-	-	561	413	79
BREMEN ..	512	164	6	4	19	8	16	-	-	48	44	3
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	11 967	10 975	39	37	278	165	699	-	2	1 362	1 219	196
HESSEN ..	4 792	672	25	11	72	50	190	-	1	623	423	53
RHEINLAND-PFALZ ..	4 850	2 759	9	1	173	49	165	-	-	168	176	32
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	11 054	2 968	33	17	645	71	362	3	-	800	652	97
BAYERN ..	18 933	4 283	41	23	530	82	448	-	-	618	576	85
SAARLAND ..	1 068	523	1	-	12	6	15	-	-	35	46	20
BERLIN (WEST) ..	730	417	20	12	104	21	148	-	1	495	293	61

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

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

3) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).

4) OHNE SAARLAND.

A) EINSCHL. ÜBRIGE FORMEN.

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

C) OHNE SAARLAND.

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

## 1 ZEITREIHEN

## 1.3 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN

JE 100 000 EINWOHNER

JAHR LAND	ENTERITIS INFECTIONA 1)		TYPHUS ABDOMI- NALIS	PARA- TYPHUS A, B U. C	SHI- GELLEN- RUHR	MENINGITIS/ ENCEPHALITIS		DIPH- THERIE	POLIO- MYE- LITIS	VIRUSHEPATITIS 2)		
	SALMO- NELLOSE	UBRIGE FORMEN				MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	UBRIGE FORMEN			HEPA- TITIS A	HEPA- TITIS B	NICHT BE- STIMMBARE U.UBRIGE FORMEN
REICHSGEBIET												
1912	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1913	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1914	0.4	-A)	26.4	-B)	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	9.3	1.2	.	60.2	0.9	.	.	.		
1925	2.6	20.0	7.9	7.5	1.2	58.9	0.6	.	.	.		
1926	4.0	18.5	8.5	6.9	1.2	48.2	2.5	.	.	.		
1927	6.0	11.9	6.2	5.0	1.3	53.6	4.5	.	.	.		
1928	2.1	10.9	7.8	5.3	1.3	73.7	1.6	.	.	.		
1929	2.5	-A)	10.1	9.1	5.4	1.5	-A)	79.0	1.8	.	.	
1930	2.2	.	7.6	7.7	3.8	1.0	.	109.7	2.1	.	.	
1931	2.7	.	6.6	4.6	4.1	0.9	.	89.5	2.5	.	.	
1932	4.4	.	7.1	6.4	7.8	0.8	.	100.8	6.0	.	.	
1933	4.4	.	5.2	4.1	4.1	0.9	.	117.1	2.0	.	.	
1934	5.1	.	5.6	5.1	5.3	1.7	.	179.4	2.7	.	.	
1935	5.3	.	4.8	4.1	5.1	2.0	.	200.2	3.2	.	.	
1936	5.5	.	4.4	4.7	7.5	2.0	.	220.2	3.3	.	.	
1937	3.5	.	4.5	5.2	11.4	2.4	.	216.9	4.0	.	.	
1938	3.8	.	4.3	4.8	7.9	2.6	.	217.5	7.8	.	.	
1939	3.0	.	3.9	4.4	9.1	7.4	.	206.2	5.3	.	.	
1940	3.8	.	6.1	4.4	18.2	8.0	.	195.2	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	.	51.8	14.1	7.5	2.3	.	330.2	2.2	.	.	.
1947 3)	8.4	.	45.0	28.1	9.4	2.8	.	208.1	7.5	.	.	.
1948 4)	4.4	.	28.6	13.1	4.4	2.3	.	132.2	12.3	.	.	.
1949 4)	6.3	.	17.8	12.3	2.7	2.0	.	103.7	4.5	.	.	.
1950	4.0	.	11.5	11.4	2.6	1.6	.	85.8	5.8	.	.	.
1951	4.9	.	8.4	11.0	3.0	1.9	.	56.2	3.2	.	.	.
1952	3.1	.	7.0	8.0	3.3	1.9	.	42.8	19.2	.	.	.
1953	6.8	.	7.3	7.9	5.0	1.9	.	37.1	4.7	.	.	.
1954	5.2	-A)	5.4	6.2	4.7	1.7	-A)	28.5	5.5	.	.	.
1955	7.5	.	6.2	7.5	11.4	2.1	.	23.4	6.0	.	.	.
1956	8.6	.	4.2	6.0	6.1	2.6	.	15.8	8.0	.	.	.
1957	5.3	.	4.0	5.5	6.6	1.6	.	12.6	4.5	.	.	.
1958	4.6	.	3.2	4.0	4.8	1.6	.	10.0	3.2	.	.	.
1959	6.3	.	3.4	5.1	10.0	1.3	.	6.4	3.9	.	.	.
1960	5.5	.	2.8	4.3	5.8	1.5	.	3.5	7.5	.	.	.
1961	5.1	.	2.4	4.0	5.0	1.7	.	2.3	8.3	.	.	.
1962	4.0	.	2.0	1.7	3.0	1.9	.	1.4	0.5	25.8	.	.
1963	8.9	0.6	1.9	2.0	3.4	3.2	1.4	1.1	0.4	24.4	.	.
1964	6.9	0.7	1.7	1.9	7.4	2.5	3.8	1.1	0.1	25.3	.	.
1965	10.0	0.7	1.3	1.1	2.4	2.0	2.8	0.5	0.1	33.5	.	.
1966	12.1	0.7	1.7	1.2	1.9	2.2	4.6	0.30	0.03	36.0	.	.
1967	13.8	0.9	1.1	1.6	1.8	2.2	13.1	0.20	0.10	35.6	.	.
1968	11.5	0.3	1.0	0.9	1.6	1.8	6.5	0.60	0.10	34.8	.	.
1969	10.2	0.4	0.9	0.8	1.1	1.9	6.4	0.20	0.04	34.8	.	.
1970	20.3	0.7	0.8	0.9	0.9	2.9	8.1	0.10	0.02	35.6	.	.
1971	17.8	0.8	0.6	0.7	1.0	2.7	7.6	0.10	0.03	37.5	-D)	.
1972	22.5	1.0	0.6	0.6	1.0	2.6	8.0	0.10	0.02	37.9	.	.
1973	25.9	1.1	0.7	0.6	1.0	2.3	8.0	0.10	0.05	41.9	.	.
1974	35.9	1.2	1.2	0.5	0.8	2.4	10.0	0.03	0.03	36.4	.	.
1975	49.7	0.9	0.4	0.4	1.2	2.3	8.2	0.10	0.04	33.9	.	.
1976	52.3	1.4	0.4	0.4	1.2	1.9	8.7	0.10	0.10	34.6	.	.
1977	46.9	1.4	0.4	0.5	1.9	1.8	6.8	0.04	0.04	34.0	.	.
1978	54.2	0.6	0.4	0.3	4.5	1.9	7.5	0.03	0.02	34.9	.	.
1979	66.4	0.9	0.5	0.3	2.2	2.3	8.0	0.02	0.02	32.9	.	.
1980	78.6	1.4	0.6	0.3	2.1	1.9	8.0	0.03	0.01	11.8	8.6	12.0
1981	68.5	5.4	0.5	0.3	2.7	1.9	8.0	0.01	0.01	14.8	11.8	5.5
1982	66.5	8.7	0.4	0.3	2.4	1.5	7.4	0.05	0.00	14.7	11.9	4.9
1983	56.8	16.3	0.3	0.3	2.6	1.3	5.4	0.03	0.01	10.6	11.8	3.5
1984	51.7	25.0	0.3	0.2	2.7	1.3	6.4	0.01	0.00	12.9	11.5	3.6
1985	50.1	25.7	0.4	0.3	2.6	1.2	5.8	0.01	0.01	12.0	10.2	2.7
1986	54.4	31.9	0.4	0.3	2.7	1.1	5.4	0.01	0.01	9.7	8.4	2.0
1987	64.4	37.5	0.4	0.2	3.1	1.0	4.6	0.01	0.01	9.6	7.2	1.6
1988	80.7	37.0	0.3	0.2	2.8	0.9	6.2	0.00	0.00	9.3	6.4	1.2
1989	103.5	44.2	0.3	0.2	3.3	0.9	4.0	0.01	0.01	8.1	6.7	1.1

DAVON (1989):

SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	78.5	29.1	0.2	0.2	1.7	1.0	4.1	0.04	-	4.2	3.6	0.4
HAMBURG .....	102.7	23.4	0.6	0.3	5.8	1.2	4.6	-	-	11.8	10.6	1.2
NIEDERSACHSEN .....	84.3	45.6	0.2	0.1	0.9	0.7	3.7	-	-	7.8	5.8	1.1
BREMEN .....	77.5	24.8	0.9	0.6	2.9	1.2	2.4	-	-	7.3	6.7	0.5
NORDRHEIN-WESTFALEN ..	71.2	65.3	0.2	0.2	1.7	1.0	4.2	-	0.01	8.1	7.3	1.2
HESEN .....	86.4	12.1	0.5	0.2	1.3	0.9	3.4	-	0.02	11.2	7.6	1.0
RHEINLAND-PFALZ .....	133.2	75.7	0.2	0.0	4.7	1.3	4.5	-	-	4.6	4.8	0.9
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	117.9	31.6	0.4	0.2	6.9	0.8	3.9	0.03	-	8.5	7.0	1.0
BAYERN .....	172.2	39.0	0.4	0.2	4.8	0.7	4.1	-	-	5.6	5.2	0.8
SAARLAND .....	101.4	49.6	0.1	-	1.1	0.6	1.4	-	-	3.3	4.4	1.9
BERLIN (WEST) .....	35.7	20.4	1.0	0.6	5.1	1.0	7.2	-	0.05	24.2	14.3	3.0

- 1) BIS EINSCHL. 1961 BAKTERIELLE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (EINSCHL. BOTULISMUS).  
2) VON 1962-1979 HEPATITIS INFECTIONA, AB 1980 VIRUSHEPATITIS.  
3) OHNE SAARLAND UND BERLIN (WEST).  
4) OHNE SAARLAND.

- A) EINSCHL. ÜBRIGE FORMEN.  
B) EINSCHL. PARATYPHUS A, B U. C.  
C) OHNE SAARLAND.  
D) EINSCHL. HEPATITIS B SOWIE NICHT BESTIMMBARE U. ÜBRIGE FORMEN.

## 2 TUBERKULOSE

## 2.1 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1988 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 .....	526	439	203	236	87
HAMBURG .....	581	523	244	279	58
NIEDERSACHSEN .....	1 291	1 108	621	487	183
BREMEN .....	211	184	93	91	27
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	3 285	2 801	1 569	1 232	484
HESSEN .....	1 204	1 004	563	441	200
RHEINLAND-PFALZ .....	667	572	337	235	95
BADEN-WUERTTEMBERG .....	1 827	1 581	838	743	246
BAYERN .....	2 813	2 504	1 344	1 160	309
SAARLAND .....	216	184	134	50	32
BERLIN (WEST) .....	758	661	308	353	97
BUNDESGBEIT ...	13 379	11 561	6 254	5 307	1 818
DAR. AUSLAENDER ...	2 569	2 139	893	1 246	430
JE 100 000 EINWOHNER					
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	20.6	17.2	7.9	9.2	3.4
HAMBURG .....	36.5	32.8	15.3	17.5	3.6
NIEDERSACHSEN .....	18.0	15.5	8.7	6.8	2.6
BREMEN .....	32.0	27.9	14.1	13.8	4.1
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	19.7	16.8	9.4	7.4	2.9
HESSEN .....	21.9	18.2	10.2	8.0	3.6
RHEINLAND-PFALZ .....	18.4	15.8	9.3	6.5	2.6
BADEN-WUERTTEMBERG .....	19.7	17.0	9.0	8.0	2.6
BAYERN .....	25.8	23.0	12.3	10.6	2.8
SAARLAND .....	20.5	17.4	12.7	4.7	3.0
BERLIN (WEST) .....	37.7	32.8	15.3	17.5	4.8
BUNDESGBEIT ...	21.9	18.9	10.2	8.7	3.0
DAR. AUSLAENDER ...	62.0	51.6	21.5	30.1	10.4

## 2.2 ERKRANKTE AN AKTIVER TUBERKULOSE 1988 NACH DIAGNOSE-UND ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN		TUBERKULOSE																
		INSGESAMT			DER ATMUNGSORGANE									ANDERER ORGANE				
					ZUSAMMEN			MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN			OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN							
		INS- GESAMT	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAMMEN	MAENN- LICH	WEIB- LICH		
ZUGAENGE IM BERICHTSJAHR																		
ANZAHL																		
0	-	1	.....	23	15	8	17	10	7	4	3	10	6	4	6	5	1	
1	-	5	.....	207	130	77	174	117	57	19	9	10	155	108	47	33	13	20
5	-	10	.....	203	118	85	181	103	78	13	8	5	188	95	73	22	15	7
10	-	15	.....	124	60	64	99	47	52	13	5	8	86	42	44	25	13	12
15	-	20	.....	366	158	208	334	143	191	126	55	71	208	88	120	32	15	17
20	-	25	.....	839	440	399	765	407	358	334	168	166	431	239	192	74	33	41
25	-	30	.....	1 086	667	419	976	608	368	477	295	182	499	313	186	110	59	51
30	-	35	.....	985	608	377	871	547	324	460	303	157	411	244	167	114	61	53
35	-	40	.....	930	629	301	807	570	237	482	360	122	325	210	115	123	59	64
40	-	45	.....	914	649	265	808	592	216	461	356	105	347	236	111	106	57	49
45	-	50	.....	1 197	908	289	1 054	834	220	620	511	109	434	323	111	143	74	69
50	-	55	.....	1 159	875	284	999	785	214	553	445	108	446	340	106	160	90	70
55	-	60	.....	1 067	761	306	882	678	204	461	367	94	421	311	110	185	83	102
60	-	65	.....	883	627	256	736	547	189	414	310	104	322	237	85	147	80	67
65	-	70	.....	830	532	298	707	485	222	409	293	116	298	192	106	123	47	76
70	-	75	.....	593	353	240	497	309	188	312	188	124	185	121	64	96	44	52
75	-	80	.....	936	487	449	782	433	349	502	265	237	280	168	112	154	54	100
80	-	85	.....	655	338	317	559	314	245	370	205	165	189	109	80	96	24	72
85	UND	AELTER	.....	382	169	213	313	157	156	221	111	110	92	46	46	69	12	57
INSGESAMT ...				13 379	8 524	4 855	11 561	7 686	3 875	6 254	4 258	1 996	5 307	3 428	1 879	1 818	838	980
DAR. AUSLAENDER ...				2 569	1 692	877	2 139	1 457	682	893	621	272	1 246	836	410	430	235	195
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS																		
0	-	1	.....	3.7	4.7	2.6	2.7	3.1	2.3	1.1	1.3	1.0	1.6	1.9	1.3	1.0	1.6	0.3
1	-	5	.....	8.8	10.7	6.7	7.4	9.6	5.0	0.8	0.7	0.9	6.6	8.9	4.1	1.4	1.1	1.7
5	-	10	.....	6.9	7.9	6.0	6.2	6.9	5.5	0.4	0.5	0.4	5.7	6.3	5.1	0.8	1.0	0.5
10	-	15	.....	4.1	3.9	4.4	3.3	3.1	3.6	0.4	0.3	0.5	2.9	2.7	3.0	0.8	0.8	0.8
15	-	20	.....	8.3	7.0	9.7	7.6	6.4	8.9	2.9	2.4	3.3	4.7	3.8	5.6	0.7	0.7	0.8
20	-	25	.....	15.8	16.1	15.4	14.4	14.9	13.8	6.3	6.1	6.4	8.1	8.7	7.4	1.4	1.2	1.6
25	-	30	.....	22.1	26.5	17.5	19.9	24.1	15.4	9.7	11.7	7.6	10.2	12.4	7.8	2.2	2.3	2.1
30	-	35	.....	22.8	27.7	17.8	20.2	25.0	15.3	10.7	13.8	7.4	9.5	11.1	7.9	2.6	2.8	2.5
35	-	40	.....	22.1	29.4	14.6	19.2	26.7	11.5	11.5	16.8	5.9	7.7	9.8	5.6	2.9	2.8	3.1
40	-	45	.....	24.3	33.5	14.5	21.5	30.6	11.8	12.3	18.4	5.7	9.2	12.2	6.1	2.8	2.9	2.7
45	-	50	.....	24.4	36.0	12.1	21.5	33.0	9.2	12.6	20.2	4.6	8.8	12.8	4.7	2.9	2.9	2.9
50	-	55	.....	28.5	42.3	14.2	24.6	37.9	10.7	13.6	21.5	5.4	11.0	16.4	5.3	3.9	4.3	3.5
55	-	60	.....	29.5	42.4	16.8	24.4	37.8	11.2	12.7	20.4	5.2	11.6	17.3	6.0	5.1	4.6	5.6
60	-	65	.....	26.6	44.9	13.3	22.2	39.2	9.8	12.5	22.2	5.4	9.7	17.0	4.4	4.4	5.7	3.5
65	-	70	.....	31.3	52.7	18.2	26.7	48.0	13.5	15.4	29.0	7.1	11.2	19.0	6.5	4.6	4.7	4.6
70	-	75	.....	25.5	42.4	16.1	21.4	37.1	12.6	13.4	22.6	8.3	8.0	14.5	4.3	4.1	5.3	3.5
75	-	80	.....	42.0	65.6	30.2	35.1	58.3	23.5	22.5	35.7	16.0	12.6	22.6	7.5	6.9	7.3	6.7
80	-	85	.....	47.6	79.7	33.9	40.7	74.0	25.8	26.9	48.3	17.4	13.7	25.7	8.4	7.0	5.7	7.6
85	UND	AELTER	.....	49.3	87.2	36.7	40.4	81.0	26.8	28.5	57.2	18.9	11.9	23.7	7.9	8.9	6.2	9.8
INSGESAMT ...				21.9	29.1	15.3	18.9	26.2	12.2	10.2	14.5	6.3	8.7	11.7	5.9	3.0	2.9	3.1
DAR. AUSLAENDER ...				62.0	73.6	47.5	51.6	63.4	36.9	21.5	27.0	14.7	30.1	36.4	22.2	10.4	10.2	10.6

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

## 2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988  
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 .....	4	4	-	3	3	-	1	1	-
1 - 5 .....	9	9	-	2	2	-	7	7	-
5 - 10 .....	8	8	-	3	3	-	5	5	-
10 - 15 .....	5	5	-	2	2	-	3	3	-
15 - 20 .....	55	51	4	34	30	4	21	21	-
20 - 25 .....	168	159	9	118	112	6	50	47	3
25 - 30 .....	295	275	20	214	202	12	81	73	8
30 - 35 .....	303	277	26	221	204	17	82	73	9
35 - 40 .....	360	327	33	266	242	24	94	85	9
40 - 45 .....	356	306	50	264	229	35	92	77	15
45 - 50 .....	511	424	87	356	300	56	155	124	31
50 - 55 .....	445	352	93	312	253	59	133	99	34
55 - 60 .....	367	265	102	240	177	63	127	88	39
60 - 65 .....	310	208	102	207	151	56	103	57	46
65 - 70 .....	293	209	84	178	133	45	115	76	39
70 - 75 .....	188	143	45	115	94	21	73	49	24
75 - 80 .....	265	194	71	159	119	40	106	75	31
80 - 85 .....	205	151	54	119	89	30	86	62	24
85 UND AELTER ....	111	84	27	64	50	14	47	34	13
ZUSAMMEN ...	4 258	3 451	807	2 877	2 395	482	1 381	1 056	325
DAR. AUSLAENDER ...	621	546	75	421	367	54	200	179	21
WEIBLICH									
0 - 1 .....	3	3	-	2	2	-	1	1	-
1 - 5 .....	10	9	1	3	3	-	7	6	1
5 - 10 .....	5	5	-	1	1	-	4	4	-
10 - 15 .....	8	8	-	3	3	-	5	5	-
15 - 20 .....	71	69	2	45	44	1	26	25	1
20 - 25 .....	166	158	8	112	110	2	54	48	6
25 - 30 .....	182	170	12	109	99	10	73	71	2
30 - 35 .....	157	147	10	97	93	4	60	54	6
35 - 40 .....	122	116	6	81	76	5	41	40	1
40 - 45 .....	105	90	15	65	53	12	40	37	3
45 - 50 .....	109	91	18	65	55	10	44	36	8
50 - 55 .....	108	85	23	66	57	9	42	28	14
55 - 60 .....	94	74	20	53	46	7	41	28	13
60 - 65 .....	104	80	24	61	47	14	43	33	10
65 - 70 .....	116	83	33	70	50	20	46	33	13
70 - 75 .....	124	86	38	75	54	21	49	32	17
75 - 80 .....	237	193	44	134	112	22	103	81	22
80 - 85 .....	165	139	26	97	79	18	68	60	8
85 UND AELTER ....	110	90	20	56	48	8	54	42	12
ZUSAMMEN ...	1 996	1 696	300	1 195	1 032	163	801	664	137
DAR. AUSLAENDER ...	272	253	19	159	151	8	113	102	11
INSGESAMT									
0 - 1 .....	7	7	-	5	5	-	2	2	-
1 - 5 .....	19	18	1	5	5	-	14	13	1
5 - 10 .....	13	13	-	4	4	-	9	9	-
10 - 15 .....	13	13	-	5	5	-	8	8	-
15 - 20 .....	126	120	6	79	74	5	47	46	1
20 - 25 .....	334	317	17	230	222	8	104	95	9
25 - 30 .....	477	445	32	323	301	22	154	144	10
30 - 35 .....	460	424	36	318	297	21	142	127	15
35 - 40 .....	482	443	39	347	318	29	135	125	10
40 - 45 .....	461	396	65	329	282	47	132	114	18
45 - 50 .....	620	515	105	421	355	66	199	160	39
50 - 55 .....	553	437	116	378	310	68	175	127	48
55 - 60 .....	461	339	122	293	223	70	168	116	52
60 - 65 .....	414	288	126	268	198	70	146	90	56
65 - 70 .....	409	292	117	248	183	65	161	109	52
70 - 75 .....	312	229	83	190	148	42	122	81	41
75 - 80 .....	502	387	115	293	231	62	209	156	53
80 - 85 .....	370	290	80	216	168	48	154	122	32
85 UND AELTER ....	221	174	47	120	98	22	101	76	25
INSGESAMT ...	6 254	5 147	1 107	4 072	3 427	645	2 182	1 720	462
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1 .....	2	2	-	1	1	-	1	1	-
1 - 5 .....	16	16	-	4	4	-	12	12	-
5 - 10 .....	7	7	-	2	2	-	5	5	-
10 - 15 .....	7	7	-	3	3	-	4	4	-
15 - 20 .....	60	58	2	38	36	2	22	22	-
20 - 25 .....	107	102	5	72	68	4	35	34	1
25 - 30 .....	148	138	10	99	93	6	49	45	4
30 - 35 .....	111	107	4	71	69	2	40	38	2
35 - 40 .....	82	78	4	58	54	4	24	24	-
40 - 45 .....	69	58	11	39	30	9	30	28	2
45 - 50 .....	79	62	17	57	45	12	22	17	5
50 - 55 .....	91	70	21	62	50	12	29	20	9
55 - 60 .....	52	44	8	37	33	4	15	11	4
60 - 65 .....	23	18	5	12	10	2	11	8	3
65 - 70 .....	18	15	3	12	9	3	6	6	-
70 - 75 .....	10	8	2	5	5	-	5	3	2
75 - 80 .....	7	5	2	6	4	2	1	1	-
80 - 85 .....	3	3	-	2	2	-	1	1	-
85 UND AELTER ....	1	1	-	-	-	-	1	1	-
ZUSAMMEN ...	893	799	94	580	518	62	313	281	32

## 2 TUBERKULOSE

### 2.3 ZUGABENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988 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
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS									
MAENNLICH									
0 - 1 .....	1.3	1.3	-	0.9	0.9	-	0.3	0.3	-
1 - 5 .....	0.7	0.7	-	0.2	0.2	-	0.6	0.6	-
5 - 10 .....	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	-
10 - 15 .....	0.3	0.3	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-
15 - 20 .....	2.4	2.3	0.2	1.5	1.3	0.2	0.9	0.9	-
20 - 25 .....	6.1	5.8	0.3	4.3	4.1	0.2	1.8	1.7	0.1
25 - 30 .....	11.7	10.9	0.8	8.5	8.0	0.5	3.2	2.9	0.3
30 - 35 .....	13.8	12.6	1.2	10.1	9.3	0.8	3.7	3.3	0.4
35 - 40 .....	16.8	15.3	1.5	12.4	11.3	1.1	4.4	4.0	0.4
40 - 45 .....	18.4	15.8	2.6	13.6	11.8	1.8	4.8	4.0	0.8
45 - 50 .....	20.2	18.8	3.4	14.1	11.9	2.2	6.1	4.9	1.2
50 - 55 .....	21.5	17.0	4.5	15.1	12.2	2.9	6.4	4.8	1.6
55 - 60 .....	20.4	14.8	5.7	13.4	9.9	3.5	7.1	4.9	2.2
60 - 65 .....	22.2	14.9	7.3	14.8	10.8	4.0	7.4	4.1	3.3
65 - 70 .....	29.0	20.7	8.3	17.6	13.2	4.5	11.4	7.5	3.9
70 - 75 .....	22.6	17.2	5.4	13.8	11.3	2.5	8.8	5.9	2.9
75 - 80 .....	35.7	26.1	9.6	21.4	16.0	5.4	14.3	10.1	4.2
80 - 85 .....	48.3	35.6	12.7	28.1	21.0	7.1	20.3	14.6	5.7
85 UND AELTER ....	57.2	43.3	13.9	33.0	25.8	7.2	24.2	17.5	6.7
ZUSAMMEN ...	14.5	11.8	2.8	9.8	8.2	1.6	4.7	3.6	1.1
DAR. AUSLAENDER ...	27.0	23.8	3.3	18.3	16.0	2.4	8.7	7.8	0.9
WEIBLICH									
0 - 1 .....	1.0	1.0	-	0.7	0.7	-	0.3	0.3	-
1 - 5 .....	0.9	0.8	0.1	0.3	0.3	-	0.6	0.5	0.1
5 - 10 .....	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	0.3	0.3	-
10 - 15 .....	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	-
15 - 20 .....	3.3	3.2	0.1	2.1	2.1	0.0	1.2	1.2	0.0
20 - 25 .....	6.4	6.1	0.3	4.3	4.2	0.1	2.1	1.9	0.2
25 - 30 .....	7.6	7.1	0.5	4.6	4.1	0.4	3.0	3.0	0.1
30 - 35 .....	7.4	5.9	0.5	4.6	4.4	0.2	2.8	2.5	0.3
35 - 40 .....	5.9	5.6	0.3	3.9	3.7	0.2	2.0	1.9	0.0
40 - 45 .....	5.7	4.9	0.8	3.6	2.9	0.7	2.2	2.0	0.2
45 - 50 .....	4.6	3.8	0.8	2.7	2.3	0.4	1.8	1.5	0.3
50 - 55 .....	5.4	4.3	1.2	3.3	2.9	0.5	2.1	1.4	0.7
55 - 60 .....	5.2	4.1	1.1	2.9	2.5	0.4	2.3	1.5	0.7
60 - 65 .....	5.4	4.2	1.2	3.2	2.4	0.7	2.2	1.7	0.5
65 - 70 .....	7.1	5.1	2.0	4.3	3.1	1.2	2.8	2.0	0.8
70 - 75 .....	8.3	5.8	2.6	5.0	3.6	1.4	3.3	2.1	1.1
75 - 80 .....	16.0	13.0	3.0	9.0	7.5	1.5	6.9	5.5	1.5
80 - 85 .....	17.4	14.6	2.7	10.2	8.3	1.9	7.2	6.3	0.8
85 UND AELTER ....	18.9	15.5	3.4	9.6	8.3	1.4	8.3	7.2	2.1
ZUSAMMEN ...	6.3	5.3	0.9	3.8	3.2	0.5	2.5	2.1	0.4
DAR. AUSLAENDER ...	14.7	13.7	1.0	8.6	8.2	0.4	6.1	5.5	0.6
INSGESAMT									
0 - 1 .....	1.1	1.1	-	0.8	0.8	-	0.3	0.3	-
1 - 5 .....	0.8	0.8	0.0	0.2	0.2	-	0.6	0.6	0.0
5 - 10 .....	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	0.3	0.3	-
10 - 15 .....	0.4	0.4	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	-
15 - 20 .....	2.9	2.7	0.1	1.8	1.7	0.1	1.1	1.0	0.0
20 - 25 .....	6.3	6.0	0.3	4.3	4.2	0.2	2.0	1.8	0.2
25 - 30 .....	9.7	9.1	0.7	6.6	6.1	0.4	3.1	2.9	0.2
30 - 35 .....	10.7	9.8	0.8	7.4	6.9	0.5	3.3	2.9	0.3
35 - 40 .....	11.5	10.5	0.9	8.3	7.6	0.7	3.2	3.0	0.2
40 - 45 .....	12.3	10.5	1.7	8.7	7.5	1.2	3.5	3.0	0.5
45 - 50 .....	12.6	10.5	2.1	8.6	7.2	1.3	4.1	3.3	0.8
50 - 55 .....	13.6	10.8	2.9	9.3	7.6	1.7	4.3	3.1	1.2
55 - 60 .....	12.7	9.4	3.4	8.1	6.2	1.9	4.6	3.2	1.4
60 - 65 .....	12.5	8.7	3.8	8.1	6.0	2.1	4.4	2.7	1.7
65 - 70 .....	15.4	11.0	4.4	9.4	6.9	2.5	6.1	4.1	2.0
70 - 75 .....	13.4	9.8	3.6	8.2	6.4	1.8	5.3	3.5	1.8
75 - 80 .....	22.5	17.4	5.2	13.2	10.4	2.8	9.4	7.0	2.4
80 - 85 .....	26.9	21.1	5.8	15.7	12.2	3.5	11.2	8.9	2.3
85 UND AELTER ....	28.5	22.5	6.1	15.5	12.6	2.8	13.0	9.8	3.2
INSGESAMT ...	10.2	8.4	1.8	6.7	5.6	1.1	3.6	2.8	0.8
DARUNTER: AUSLAENDER									
0 - 1 .....	3.2	3.2	-	1.6	1.6	-	1.6	1.6	-
1 - 5 .....	6.8	6.8	-	1.7	1.7	-	5.1	5.1	-
5 - 10 .....	2.1	2.1	-	0.6	0.6	-	1.5	1.5	-
10 - 15 .....	2.0	2.0	-	0.9	0.9	-	1.1	1.1	-
15 - 20 .....	17.2	16.6	0.6	10.9	10.3	0.6	6.3	6.3	-
20 - 25 .....	27.3	26.1	1.3	18.4	17.4	1.0	8.9	8.7	0.3
25 - 30 .....	39.0	36.4	2.6	26.1	24.5	1.6	12.9	11.9	1.1
30 - 35 .....	28.5	27.5	1.0	18.2	17.7	0.5	10.3	9.8	0.5
35 - 40 .....	18.6	17.7	0.9	13.1	12.2	0.9	5.4	5.4	-
40 - 45 .....	18.0	15.1	2.9	10.2	7.8	2.3	7.8	7.3	0.5
45 - 50 .....	24.6	19.3	5.3	17.7	14.0	3.7	6.8	5.3	1.6
50 - 55 .....	41.5	32.0	9.6	28.3	22.8	5.5	13.2	9.1	4.1
55 - 60 .....	39.8	33.7	6.1	28.3	25.3	3.1	11.5	8.4	3.1
60 - 65 .....	30.7	24.1	6.7	16.0	13.4	2.7	14.7	10.7	4.0
65 - 70 .....	47.0	39.2	7.8	31.4	23.5	7.8	15.7	15.7	-
70 - 75 .....	43.3	34.7	8.7	21.7	21.7	-	21.7	13.0	8.7
75 - 80 .....	42.5	30.4	12.2	36.5	24.3	12.2	6.1	6.1	-
80 - 85 .....	32.6	32.6	-	21.7	21.7	-	10.9	10.9	-
85 UND AELTER ....	18.3	18.3	-	-	-	-	18.3	18.3	-
ZUSAMMEN ...	21.5	19.3	2.3	14.0	12.5	1.5	7.6	6.8	0.8

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

## 2 TUBERKULOSE

2.3 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988  
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 .....	6	6	-	3	3	-	1	1	-	2	2	-
1 - 5 .....	108	108	-	91	91	-	1	1	-	16	16	-
5 - 10 .....	95	94	1	71	71	-	4	4	-	20	19	1
10 - 15 .....	42	40	2	27	26	1	4	3	1	11	11	-
15 - 20 .....	88	85	3	23	22	1	11	11	-	54	52	2
20 - 25 .....	239	226	13	36	35	1	44	44	-	159	147	12
25 - 30 .....	313	288	25	38	37	1	48	47	1	227	204	23
30 - 35 .....	244	220	24	30	29	1	35	35	-	179	156	23
35 - 40 .....	210	170	40	15	15	-	28	26	2	167	129	38
40 - 45 .....	236	190	46	19	19	-	29	27	2	188	144	44
45 - 50 .....	323	234	89	24	20	4	49	44	5	250	170	80
50 - 55 .....	340	235	105	32	30	2	38	34	4	270	171	99
55 - 60 .....	311	211	100	32	25	7	24	22	2	255	164	91
60 - 65 .....	237	140	97	23	19	4	24	14	10	190	107	83
65 - 70 .....	192	130	62	18	15	3	25	20	5	149	95	54
70 - 75 .....	121	74	47	9	6	3	13	10	3	99	58	41
75 - 80 .....	168	103	65	11	10	1	19	14	5	138	79	59
80 - 85 .....	109	74	35	11	8	3	16	14	2	82	52	30
85 UND AELTER ....	46	36	10	7	5	2	9	8	1	30	23	7
ZUSAMMEN ...	3 428	2 664	764	520	486	34	422	379	43	2 486	1 799	687
DAR. AUSLAENDER ...	836	735	101	149	145	4	80	75	5	607	515	92
WEIBlich												
0 - 1 .....	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5 .....	47	47	-	38	38	-	1	1	-	8	8	-
5 - 10 .....	73	73	-	58	58	-	2	2	-	13	13	-
10 - 15 .....	44	43	1	24	24	-	5	5	-	15	14	1
15 - 20 .....	120	114	6	30	29	1	16	16	-	74	69	5
20 - 25 .....	192	177	15	22	21	1	38	37	1	132	119	13
25 - 30 .....	186	169	17	24	23	1	28	28	-	134	118	16
30 - 35 .....	167	139	28	15	15	-	20	19	1	132	105	27
35 - 40 .....	115	89	26	18	16	2	19	19	-	78	54	24
40 - 45 .....	111	81	30	12	9	3	13	12	1	86	60	26
45 - 50 .....	111	80	31	13	11	2	10	9	1	88	60	28
50 - 55 .....	106	69	37	9	8	1	9	7	2	88	54	34
55 - 60 .....	110	72	38	14	12	2	13	4	2	90	56	34
60 - 65 .....	85	47	38	7	6	1	13	9	4	65	32	33
65 - 70 .....	106	72	34	8	7	1	6	6	-	92	59	33
70 - 75 .....	64	49	15	8	8	-	3	3	-	53	38	15
75 - 80 .....	112	80	32	10	8	2	8	8	-	94	64	30
80 - 85 .....	80	55	25	9	9	-	11	9	2	60	37	23
85 UND AELTER ....	46	31	15	2	2	-	4	2	2	40	27	13
ZUSAMMEN ...	1 879	1 491	388	325	308	17	212	196	16	1 342	987	355
DAR. AUSLAENDER ...	410	354	56	91	89	2	41	40	1	278	225	53
INSGESAMT												
0 - 1 .....	10	10	-	7	7	-	1	1	-	2	2	-
1 - 5 .....	155	155	-	129	129	-	2	2	-	24	24	-
5 - 10 .....	168	167	1	129	129	-	6	6	-	33	32	1
10 - 15 .....	86	83	3	51	50	1	9	8	1	26	25	1
15 - 20 .....	208	199	9	53	51	2	27	27	-	128	121	7
20 - 25 .....	431	403	28	58	56	2	82	81	1	291	266	25
25 - 30 .....	499	457	42	62	60	2	76	75	1	361	322	39
30 - 35 .....	411	359	52	45	44	1	55	54	1	311	261	50
35 - 40 .....	325	259	66	33	31	2	47	45	2	245	183	62
40 - 45 .....	347	271	76	31	28	3	42	39	3	274	204	70
45 - 50 .....	434	314	120	37	31	6	59	53	6	338	230	108
50 - 55 .....	446	304	142	41	38	3	47	41	6	358	225	133
55 - 60 .....	421	283	138	46	37	9	30	26	4	345	220	125
60 - 65 .....	322	187	135	30	25	5	37	29	14	255	139	116
65 - 70 .....	298	202	96	26	22	4	31	26	5	241	154	87
70 - 75 .....	185	123	62	17	14	3	16	13	3	152	96	56
75 - 80 .....	280	183	97	21	18	3	27	22	5	232	143	89
80 - 85 .....	189	129	60	20	17	3	27	23	4	142	89	53
85 UND AELTER ....	92	67	25	9	7	2	13	10	3	70	50	20
INSGESAMT ...	5 307	4 155	1 152	845	794	51	634	575	59	3 828	2 786	1 042
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1 .....	6	6	-	4	4	-	-	-	-	2	2	-
1 - 5 .....	49	49	-	41	41	-	-	-	-	8	8	-
5 - 10 .....	75	75	-	57	57	-	3	3	-	15	15	-
10 - 15 .....	41	41	-	28	28	-	1	1	-	12	12	-
15 - 20 .....	68	66	2	11	11	-	10	10	-	47	45	2
20 - 25 .....	181	169	12	26	25	1	24	24	-	131	120	11
25 - 30 .....	191	178	13	15	14	1	19	19	-	157	145	12
30 - 35 .....	133	122	11	17	16	1	12	12	-	104	94	10
35 - 40 .....	106	87	19	8	8	-	15	14	1	83	65	18
40 - 45 .....	88	65	23	7	7	-	4	3	1	77	55	22
45 - 50 .....	105	86	19	9	8	1	13	11	2	83	67	16
50 - 55 .....	88	67	21	5	5	-	11	11	-	72	51	21
55 - 60 .....	62	46	16	9	7	2	4	4	-	49	35	14
60 - 65 .....	34	21	13	2	2	-	4	2	2	28	17	11
65 - 70 .....	11	7	4	1	1	-	-	-	-	10	6	4
70 - 75 .....	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2
75 - 80 .....	3	1	2	-	-	-	-	-	-	3	1	2
80 - 85 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 UND AELTER ....	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
ZUSAMMEN ...	1 246	1 089	157	240	234	6	121	115	6	885	740	145



## 2 TUBERKULOSE

## 2.3 ZUGABE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988

## NACH DIAGNOSE- UND ALTERSGRUPPEN

## 2.3.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER GLEICHEN ALTERS												
MAENNlich												
0 - 1 .....	1.9	1.9	-	0.9	0.9	-	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-
1 - 5 .....	8.9	8.9	-	7.5	7.5	-	0.1	0.1	-	1.3	1.3	-
5 - 10 .....	6.3	6.3	0.1	4.7	4.7	-	0.3	0.3	-	1.3	1.3	0.1
10 - 15 .....	2.7	2.6	0.1	1.8	1.7	0.1	0.3	0.2	0.1	0.7	0.7	-
15 - 20 .....	3.9	3.8	0.1	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	-	2.4	2.3	0.1
20 - 25 .....	8.7	8.3	0.5	1.3	1.3	0.0	1.6	1.6	-	5.8	5.4	0.4
25 - 30 .....	12.4	11.4	1.0	1.5	1.5	0.0	1.9	1.9	0.0	9.0	8.1	0.9
30 - 35 .....	11.1	10.0	1.1	1.4	1.3	0.0	1.6	1.6	-	8.2	7.1	1.0
35 - 40 .....	9.8	8.0	1.9	0.7	0.7	-	1.3	1.2	0.1	7.8	6.0	1.8
40 - 45 .....	12.2	9.8	2.4	1.0	1.0	-	1.5	1.4	0.1	9.7	7.4	2.3
45 - 50 .....	12.8	9.3	3.5	1.0	0.8	0.2	1.9	1.7	0.2	9.9	6.7	3.2
50 - 55 .....	16.4	11.4	5.1	1.5	1.4	0.1	1.8	1.6	0.2	13.0	8.3	4.8
55 - 60 .....	17.3	11.8	5.6	1.8	1.4	0.4	1.3	1.2	0.1	14.2	9.1	5.1
60 - 65 .....	17.0	10.0	6.9	1.6	1.4	0.3	1.7	1.0	0.7	13.6	7.7	5.9
65 - 70 .....	19.0	12.9	6.1	1.8	1.5	0.3	2.5	2.0	0.5	14.7	9.4	5.3
70 - 75 .....	14.5	8.9	5.6	1.1	0.7	0.4	1.6	1.2	0.4	11.9	7.0	4.9
75 - 80 .....	22.6	13.9	8.8	1.5	1.3	0.1	2.6	1.9	0.7	18.6	10.6	8.0
80 - 85 .....	25.7	17.4	8.3	2.6	1.9	0.7	3.8	3.3	0.5	19.3	12.3	7.1
85 UND AELTER ....	23.7	18.6	5.2	3.6	2.6	1.0	4.6	4.1	0.5	15.5	11.9	3.6
ZUSAMMEN ...	11.7	9.1	2.6	1.8	1.7	0.1	1.4	1.3	0.1	8.5	6.1	2.3
DAR. AUSLAENDER ...	36.4	32.0	4.4	6.5	6.3	0.2	3.5	3.3	0.2	26.4	22.4	4.0
WEIBlich												
0 - 1 .....	1.3	1.3	-	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5 .....	4.1	4.1	-	3.3	3.3	-	0.1	0.1	-	0.7	0.7	-
5 - 10 .....	5.1	5.1	-	4.1	4.1	-	0.1	0.1	-	0.9	0.9	-
10 - 15 .....	3.0	3.0	0.1	1.6	1.6	-	0.3	0.3	-	1.0	1.0	0.1
15 - 20 .....	5.6	5.3	0.3	1.4	1.4	0.0	0.7	0.7	-	3.5	3.2	0.2
20 - 25 .....	7.4	6.8	0.6	0.8	0.8	0.0	1.5	1.4	0.0	5.1	4.6	0.5
25 - 30 .....	7.8	7.1	0.7	1.0	1.0	0.0	1.2	1.2	-	5.6	4.9	0.7
30 - 35 .....	7.9	6.6	1.3	0.7	0.7	-	0.9	0.9	0.0	6.2	5.0	1.3
35 - 40 .....	5.6	4.3	1.3	0.9	0.8	0.1	0.9	0.9	-	3.8	2.6	1.2
40 - 45 .....	6.1	4.4	1.6	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	0.1	4.7	3.3	1.4
45 - 50 .....	4.7	3.4	1.3	0.5	0.5	0.1	0.4	0.4	0.0	3.7	2.5	1.2
50 - 55 .....	5.3	3.5	1.9	0.5	0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	4.4	2.7	1.7
55 - 60 .....	6.0	4.0	2.1	0.8	0.7	0.1	0.3	0.2	0.1	4.9	3.1	1.9
60 - 65 .....	4.4	2.4	2.0	0.4	0.3	0.1	0.7	0.5	0.2	3.4	1.7	1.7
65 - 70 .....	6.5	4.4	2.1	0.5	0.4	0.1	0.4	0.4	-	5.6	3.6	2.0
70 - 75 .....	4.3	3.3	1.0	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	3.6	2.6	1.0
75 - 80 .....	7.5	5.4	2.2	0.7	0.5	0.1	0.5	0.5	-	6.3	4.3	2.0
80 - 85 .....	8.4	5.8	2.6	0.9	0.9	-	1.2	0.9	0.2	6.3	3.9	2.4
85 UND AELTER ....	7.9	5.3	2.6	0.3	0.3	-	0.7	0.3	0.3	6.9	4.6	2.2
ZUSAMMEN ...	5.9	4.7	1.2	1.0	1.0	0.1	0.7	0.6	0.1	4.2	3.1	1.1
DAR. AUSLAENDER ...	22.2	19.2	3.0	4.9	4.8	0.1	2.2	2.2	0.1	15.0	12.2	2.9
INSGESAMT												
0 - 1 .....	1.6	1.6	-	1.1	1.1	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	-
1 - 5 .....	6.6	6.6	-	5.5	5.5	-	0.1	0.1	-	1.0	1.0	-
5 - 10 .....	5.7	5.7	0.0	4.4	4.4	-	0.2	0.2	-	1.1	1.1	0.0
10 - 15 .....	2.9	2.8	0.1	1.7	1.7	0.0	0.3	0.3	0.0	0.9	0.8	0.0
15 - 20 .....	4.7	4.5	0.2	1.2	1.2	0.0	0.6	0.6	-	2.9	2.8	0.2
20 - 25 .....	8.1	7.6	0.5	1.1	1.1	0.0	1.5	1.5	0.0	5.5	5.0	0.5
25 - 30 .....	10.2	9.3	0.9	1.3	1.2	0.0	1.5	1.5	0.0	7.3	6.5	0.8
30 - 35 .....	9.5	8.3	1.2	1.0	1.0	0.0	1.3	1.3	0.0	7.2	6.1	1.2
35 - 40 .....	7.7	6.2	1.6	0.8	0.7	0.0	1.1	1.1	0.0	5.8	4.4	1.5
40 - 45 .....	9.2	7.2	2.0	0.8	0.7	0.1	1.1	1.0	0.1	7.3	5.4	1.9
45 - 50 .....	8.8	6.4	2.4	0.8	0.6	0.1	1.2	1.1	0.1	6.9	4.7	2.2
50 - 55 .....	11.0	7.5	3.5	1.0	0.9	0.1	1.2	1.0	0.1	8.8	5.5	3.3
55 - 60 .....	11.6	7.8	3.8	1.3	1.0	0.2	0.8	0.7	0.1	9.5	6.1	3.5
60 - 65 .....	9.7	5.6	4.1	0.9	0.8	0.2	1.1	0.7	0.4	7.7	4.2	3.5
65 - 70 .....	11.2	7.6	3.6	1.0	0.8	0.2	1.2	1.0	0.2	9.1	5.8	3.3
70 - 75 .....	8.0	5.3	2.7	0.7	0.6	0.1	0.7	0.6	0.1	6.5	4.1	2.4
75 - 80 .....	12.6	8.2	4.4	0.9	0.8	0.1	1.2	1.0	0.2	10.4	6.4	4.0
80 - 85 .....	13.7	9.4	4.4	1.5	1.2	0.2	2.0	1.7	0.3	10.3	6.5	3.9
85 UND AELTER ....	11.9	8.6	3.2	1.2	0.9	0.3	1.7	1.3	0.4	9.0	6.5	2.6
INSGESAMT ...	8.7	6.8	1.9	1.4	1.3	0.1	1.0	0.9	0.1	6.3	4.6	1.7
DARUNTER: AUSLAENDER												
0 - 1 .....	9.7	9.7	-	6.5	6.5	-	-	-	-	3.2	3.2	-
1 - 5 .....	20.8	20.8	-	17.4	17.4	-	-	-	-	3.4	3.4	-
5 - 10 .....	23.0	23.0	-	17.5	17.5	-	0.9	0.9	-	4.6	4.6	-
10 - 15 .....	11.8	11.8	-	8.0	8.0	-	0.3	0.3	-	3.4	3.4	-
15 - 20 .....	19.4	18.9	0.6	3.1	3.1	-	2.9	2.9	-	13.4	12.9	0.6
20 - 25 .....	46.3	43.2	3.1	6.6	6.4	0.3	6.1	6.1	-	33.5	30.7	2.8
25 - 30 .....	50.4	46.9	3.4	4.0	3.7	0.3	5.0	5.0	-	41.4	38.2	3.2
30 - 35 .....	34.1	31.3	2.8	4.4	4.1	0.3	3.1	3.1	-	26.7	24.1	2.6
35 - 40 .....	24.0	19.7	4.3	1.8	1.8	-	3.4	3.2	0.2	18.8	14.7	4.1
40 - 45 .....	22.9	16.9	6.0	1.8	1.8	-	1.0	0.8	0.3	20.1	14.3	5.7
45 - 50 .....	32.7	26.7	5.9	2.8	2.5	0.3	4.0	3.4	0.6	25.8	20.8	5.0
50 - 55 .....	40.2	30.6	9.6	2.3	2.3	-	5.0	5.0	-	32.9	23.3	9.6
55 - 60 .....	47.5	35.2	12.3	6.9	5.4	1.5	3.1	3.1	-	37.6	26.8	10.7
60 - 65 .....	45.4	28.1	17.4	2.7	2.7	-	5.3	2.7	2.7	37.4	22.7	14.7
65 - 70 .....	28.8	18.3	10.5	2.6	2.6	-	-	-	-	26.1	15.7	10.6
70 - 75 .....	8.7	-	8.7	-	-	-	-	-	-	8.7	-	8.7
75 - 80 .....	18.2	6.1	12.2	-	-	-	-	-	-	18.2	6.1	12.2
80 - 85 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 UND AELTER ....	54.8	54.8	-	-	-	-	18.3	18.3	-	36.5	36.5	-
ZUSAMMEN ...	30.1	26.3	3.8	5.8	5.6	0.1	2.9	2.8	0.1	21.3	17.9	3.5

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

2.4 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE  
NACH DIAGNOSE-

LFD. NR.	ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN			INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT			AN MAENN
				INSGESAMT	ERST- ERKRANKE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKE	WIEDER-	
1	0	-	1	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	5	13	13	-	1	1	-	-	-	-	-
3	5	-	10	15	15	-	1	1	-	-	-	-	-
4	10	-	15	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-
5	15	-	20	15	13	2	-	-	-	1	1	-	-
6	20	-	25	33	31	2	1	1	-	8	7	1	1
7	25	-	30	59	53	6	2	2	-	10	9	-	-
8	30	-	35	61	55	6	2	2	-	16	16	-	-
9	35	-	40	59	50	9	1	1	-	26	22	4	4
10	40	-	45	57	48	9	1	1	-	28	24	4	4
11	45	-	50	74	65	9	5	4	1	39	34	5	5
12	50	-	55	90	70	20	4	4	-	59	44	15	15
13	55	-	60	83	71	12	3	3	-	48	42	6	6
14	60	-	65	80	61	19	1	1	-	47	39	8	8
15	65	-	70	47	41	6	2	1	1	30	28	2	2
16	70	-	75	44	38	6	3	3	-	25	21	4	4
17	75	-	80	54	46	8	1	1	-	22	20	2	2
18	80	-	85	24	21	3	-	-	-	10	8	2	2
19	85	UND	AELTER	12	9	3	-	-	-	3	3	-	-
20	ZUSAMMEN ...			838	718	120	28	26	2	372	318	54	54
21	DAR. AUSLAENDER ...			235	210	25	4	4	-	50	44	6	6
22	0	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	WEIB
23	1	-	5	20	20	-	1	1	-	-	-	-	-
24	5	-	10	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
25	10	-	15	12	12	-	-	-	-	1	1	-	-
26	15	-	20	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-
27	20	-	25	41	41	-	2	2	-	15	15	-	-
28	25	-	30	51	48	3	-	-	-	10	10	-	-
29	30	-	35	53	44	9	2	1	1	16	14	2	2
30	35	-	40	64	58	6	2	2	-	23	22	1	1
31	40	-	45	49	43	6	-	-	-	16	15	1	1
32	45	-	50	69	55	14	2	1	1	16	15	1	1
33	50	-	55	70	61	9	-	-	-	32	26	6	6
34	55	-	60	102	91	11	2	1	1	30	27	3	3
35	60	-	65	67	57	10	3	2	1	27	23	4	4
36	65	-	70	76	67	9	1	1	-	28	24	4	4
37	70	-	75	52	49	3	2	2	-	15	15	-	-
38	75	-	80	100	88	12	1	1	-	19	15	4	4
39	80	-	85	72	66	6	1	1	-	13	13	-	-
40	85	UND	AELTER	57	48	9	-	-	-	2	1	1	1
41	ZUSAMMEN ...			980	873	107	19	15	4	263	236	27	27
42	DAR. AUSLAENDER ...			195	175	20	2	2	-	26	24	2	2
43	0	-	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	INS
44	1	-	5	33	33	-	2	2	-	-	-	-	-
45	5	-	10	22	22	-	1	1	-	-	-	-	-
46	10	-	15	25	25	-	-	-	-	1	1	-	-
47	15	-	20	32	30	2	-	-	-	1	1	-	-
48	20	-	25	74	72	2	3	3	-	23	22	1	1
49	25	-	30	110	101	9	2	2	-	20	19	1	1
50	30	-	35	114	99	15	4	3	1	32	30	2	2
51	35	-	40	123	108	15	3	3	-	49	44	5	5
52	40	-	45	106	91	15	1	1	-	44	39	5	5
53	45	-	50	143	120	23	7	5	2	55	49	6	6
54	50	-	55	160	131	29	4	4	-	91	70	21	21
55	55	-	60	185	162	23	5	4	1	78	69	9	9
56	60	-	65	147	118	29	4	3	1	74	62	12	12
57	65	-	70	123	108	15	3	2	1	58	52	6	6
58	70	-	75	96	87	9	5	5	-	40	36	4	4
59	75	-	80	154	134	20	2	2	-	41	35	6	6
60	80	-	85	96	87	9	1	1	-	23	21	2	2
61	85	UND	AELTER	69	57	12	-	-	-	5	4	1	1
62	INSGESAMT ...			1 818	1 591	227	47	41	6	635	554	81	81
63	0	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	DARUNTER:
64	1	-	5	9	9	-	1	1	-	-	-	-	-
65	5	-	10	10	10	-	1	1	-	-	-	-	-
66	10	-	15	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-
67	15	-	20	23	21	2	-	-	-	-	-	-	-
68	20	-	25	45	43	2	1	1	-	10	9	1	1
69	25	-	30	58	53	5	1	1	-	4	3	1	1
70	30	-	35	57	50	7	-	-	-	4	3	1	1
71	35	-	40	53	44	9	-	-	-	11	10	1	1
72	40	-	45	40	36	4	-	-	-	8	8	-	-
73	45	-	50	45	38	7	1	1	-	12	12	-	-
74	50	-	55	36	32	4	-	-	-	13	11	2	2
75	55	-	60	23	20	3	-	-	-	8	8	-	-
76	60	-	65	8	6	2	-	-	-	3	1	2	2
77	65	-	70	5	5	-	-	-	-	2	2	-	-
78	70	-	75	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
79	75	-	80	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
80	80	-	85	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
81	85	UND	AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...			430	385	45	6	6	-	76	68	8	8

## KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1988  
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
-	-	-	2	2	-	3	3	-	1
2	2	-	9	9	-	1	1	-	2
1	1	-	11	11	-	2	2	-	3
3	3	-	8	8	-	2	2	-	4
2	2	-	11	9	2	1	1	-	5
2	2	-	20	19	1	2	2	-	6
9	9	-	31	26	5	7	7	-	7
10	7	3	25	23	2	8	7	1	8
6	5	1	18	15	3	8	7	1	9
1	1	-	17	13	4	10	9	1	10
6	5	1	16	15	1	8	7	1	11
6	4	2	15	12	3	6	6	-	12
6	5	1	13	10	3	13	11	2	13
10	7	3	8	6	2	14	8	6	14
4	3	1	7	6	1	4	3	1	15
5	5	-	5	5	-	6	4	2	16
12	8	4	13	11	2	6	6	-	17
3	3	-	9	9	-	2	1	1	18
1	-	1	4	4	-	4	2	2	19
89	72	17	242	213	29	107	89	18	20
21	19	2	129	114	15	31	29	2	21
LICH									
-	-	-	-	-	-	1	1	-	22
-	-	-	16	16	-	3	3	-	23
-	-	-	6	6	-	1	1	-	24
1	1	-	7	7	-	3	3	-	25
1	1	-	13	13	-	3	3	-	26
1	1	-	19	19	-	4	4	-	27
7	6	1	27	25	2	7	7	-	28
2	2	-	23	18	5	10	9	1	29
2	2	-	31	27	4	6	5	1	30
4	3	1	25	21	4	4	4	-	31
5	5	-	35	25	10	11	9	2	32
4	4	-	28	25	1	8	6	2	33
11	11	-	43	36	7	16	16	-	34
11	11	-	22	18	4	4	3	1	35
6	6	-	35	31	4	6	5	1	36
11	10	1	17	16	1	7	6	1	37
12	11	1	46	40	6	22	21	1	38
8	7	1	39	36	3	11	9	2	39
3	3	-	40	33	7	12	11	1	40
89	84	5	470	412	58	139	126	13	41
12	12	-	131	114	17	24	23	1	42
GESAMT									
-	-	-	2	2	-	4	4	-	43
2	2	-	25	25	-	4	4	-	44
1	1	-	17	17	-	3	3	-	45
4	4	-	15	15	-	5	5	-	46
3	3	-	24	22	2	4	4	-	47
3	3	-	39	38	1	6	6	-	48
16	15	1	58	51	7	14	14	-	49
12	9	3	48	41	7	18	16	2	50
8	7	1	49	42	7	14	12	2	51
5	4	1	42	34	8	14	13	1	52
11	10	1	51	40	11	19	16	3	53
10	8	2	41	37	4	14	12	2	54
17	16	1	56	46	10	29	27	2	55
21	18	3	30	24	6	18	11	7	56
10	9	1	42	37	5	10	8	2	57
16	15	1	22	21	1	13	10	3	58
24	19	5	59	51	8	28	27	1	59
11	10	1	48	45	3	13	10	3	60
4	3	1	44	37	7	16	13	3	61
178	156	22	712	625	87	246	215	31	62
AUSLAENDER									
-	-	-	-	-	-	3	3	-	63
1	1	-	6	6	-	1	1	-	64
1	1	-	7	7	-	1	1	-	65
2	2	-	7	7	-	2	2	-	66
3	3	-	18	16	2	2	2	-	67
1	1	-	30	29	1	3	3	-	68
8	8	-	39	35	4	6	6	-	69
5	4	1	36	31	5	12	12	-	70
3	2	1	32	26	6	7	6	1	71
3	3	-	26	22	4	3	3	-	72
3	3	-	27	20	7	2	2	-	73
2	2	-	17	16	1	4	3	1	74
-	-	-	8	6	2	7	6	1	75
-	-	-	4	4	-	1	1	-	76
-	-	-	3	3	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
1	1	-	-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	1	1	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
33	31	2	260	228	32	55	52	3	82

2.4 ZUGABENGE 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	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-
2	1	- 5	1.1	1.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
3	5	- 10	1.0	1.0	-	0.1	0.1	-	-	-	-
4	10	- 15	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
5	15	- 20	0.7	0.6	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-
6	20	- 25	1.2	1.1	0.1	0.0	0.0	-	0.3	0.3	0.0
7	25	- 30	2.3	2.1	0.2	0.1	0.1	-	0.4	0.4	0.0
8	30	- 35	2.8	2.5	0.3	0.1	0.1	-	0.7	0.7	-
9	35	- 40	2.8	2.3	0.4	0.0	0.0	-	1.2	1.0	0.2
10	40	- 45	2.9	2.5	0.5	0.1	0.1	-	1.4	1.2	0.2
11	45	- 50	2.9	2.6	0.4	0.2	0.2	0.0	1.5	1.3	0.2
12	50	- 55	4.3	3.4	1.0	0.2	0.2	-	2.9	2.1	0.7
13	55	- 60	4.6	4.0	0.7	0.2	0.2	-	2.7	2.3	0.3
14	60	- 65	5.7	4.4	1.4	0.1	0.1	-	3.4	2.8	0.6
15	65	- 70	4.7	4.1	0.6	0.2	0.1	0.1	3.0	2.8	0.2
16	70	- 75	5.3	4.6	0.7	0.4	0.4	-	3.0	2.5	0.5
17	75	- 80	7.3	6.2	1.1	0.1	0.1	-	3.0	2.7	0.3
18	80	- 85	5.7	5.0	0.7	-	-	-	2.4	1.9	0.5
19	85	UND AELTER	6.2	4.6	1.5	-	-	-	1.5	1.5	-
20	ZUSAMMEN ... 1)		2.9	2.4	0.4	0.1	0.1	0.0	1.3	1.1	0.2
21	DAR. AUSLAENDER ...		10.2	9.1	1.1	0.2	0.2	-	2.2	1.9	0.3
WEIB											
22	0	- 1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-
23	1	- 5	1.7	1.7	-	0.1	0.1	-	-	-	-
24	5	- 10	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-
25	10	- 15	0.8	0.8	-	-	-	-	0.1	0.1	-
26	15	- 20	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
27	20	- 25	1.6	1.6	-	0.1	0.1	-	0.6	0.6	-
28	25	- 30	2.1	2.0	0.1	-	-	-	0.4	0.4	-
29	30	- 35	2.5	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
30	35	- 40	3.1	2.8	0.3	0.1	0.1	-	1.1	1.1	0.0
31	40	- 45	2.7	2.4	0.3	-	-	-	0.9	0.8	0.1
32	45	- 50	2.9	2.3	0.6	0.1	0.0	0.0	0.7	0.6	0.0
33	50	- 55	3.5	3.1	0.5	-	-	-	1.6	1.3	0.3
34	55	- 60	5.6	5.0	0.6	0.1	0.1	0.1	1.6	1.5	0.2
35	60	- 65	3.5	3.0	0.5	0.2	0.1	0.1	1.4	1.2	0.2
36	65	- 70	4.6	4.1	0.5	0.1	0.1	-	1.7	1.5	0.2
37	70	- 75	3.5	3.3	0.2	0.1	0.1	-	1.0	1.0	-
38	75	- 80	6.7	5.9	0.8	0.1	0.1	-	1.3	1.0	0.3
39	80	- 85	7.6	6.9	0.6	0.1	0.1	-	1.4	1.4	-
40	85	UND AELTER	9.8	8.3	1.5	-	-	-	0.3	0.2	0.2
41	ZUSAMMEN ... 1)		3.1	2.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
42	DAR. AUSLAENDER ...		10.6	9.5	1.1	0.1	0.1	-	1.4	1.3	0.1
INS											
43	0	- 1	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-
44	1	- 5	1.4	1.4	-	0.1	0.1	-	-	-	-
45	5	- 10	0.8	0.8	-	0.0	0.0	-	-	-	-
46	10	- 15	0.8	0.8	-	-	-	-	0.0	0.0	-
47	15	- 20	0.7	0.7	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
48	20	- 25	1.4	1.4	0.0	0.1	0.1	-	0.4	0.4	0.0
49	25	- 30	2.2	2.1	0.2	0.0	0.0	-	0.4	0.4	0.0
50	30	- 35	2.6	2.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.7	0.7	0.0
51	35	- 40	2.9	2.6	0.4	0.1	0.1	-	1.2	1.0	0.1
52	40	- 45	2.8	2.4	0.4	0.0	0.0	-	1.2	1.0	0.1
53	45	- 50	2.9	2.4	0.5	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.1
54	50	- 55	3.9	3.2	0.7	0.1	0.1	-	2.2	1.7	0.5
55	55	- 60	5.1	4.5	0.6	0.1	0.1	0.0	2.2	1.9	0.2
56	60	- 65	4.4	3.6	0.9	0.1	0.1	0.0	2.2	1.9	0.4
57	65	- 70	4.6	4.1	0.6	0.1	0.1	0.0	2.2	2.0	0.2
58	70	- 75	4.1	3.7	0.4	0.2	0.2	-	1.7	1.6	0.2
59	75	- 80	6.9	6.0	0.9	0.1	0.1	-	1.8	1.6	0.3
60	80	- 85	7.0	6.3	0.7	0.1	0.1	-	1.7	1.5	0.1
61	85	UND AELTER	8.9	7.4	1.5	-	-	-	0.6	0.5	0.1
62	INSGESAMT ...		3.0	2.6	0.4	0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1
DARUNTER:											
63	0	- 1	4.9	4.9	-	-	-	-	-	-	-
64	1	- 5	3.8	3.8	-	0.4	0.4	-	-	-	-
65	5	- 10	3.1	3.1	-	0.3	0.3	-	-	-	-
66	10	- 15	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-
67	15	- 20	6.6	6.0	0.6	-	-	-	-	-	-
68	20	- 25	11.5	11.0	0.5	0.3	0.3	-	2.6	2.3	0.3
69	25	- 30	15.3	14.0	1.3	0.3	0.3	-	1.1	0.8	0.3
70	30	- 35	14.6	12.8	1.8	-	-	-	1.0	0.8	0.3
71	35	- 40	12.0	10.0	2.0	-	-	-	2.5	2.3	0.2
72	40	- 45	10.4	9.4	1.0	-	-	-	2.1	2.1	-
73	45	- 50	14.0	11.8	2.2	0.3	0.3	-	3.7	3.7	-
74	50	- 55	16.4	14.6	1.8	-	-	-	5.9	5.0	0.9
75	55	- 60	17.6	15.3	2.3	-	-	-	6.1	6.1	-
76	60	- 65	10.7	8.0	2.7	-	-	-	4.0	1.3	2.7
77	65	- 70	13.1	13.1	-	-	-	-	5.2	5.2	-
78	70	- 75	4.3	4.3	-	-	-	-	4.3	4.3	-
79	75	- 80	12.2	12.2	-	6.1	6.1	-	-	-	-
80	80	- 85	10.9	10.9	-	-	-	-	-	-	-
81	85	UND AELTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	ZUSAMMEN ...		10.4	9.3	1.1	0.1	0.1	-	1.8	1.6	0.2

## KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1988  
UND ALTERSGRUPPEN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
GLEICHEN ALTERS									
LICH									
-	-	-	0.6	0.6	-	0.9	0.9	-	1
0.2	0.2	-	0.7	0.7	-	0.1	0.1	-	2
0.1	0.1	-	0.7	0.7	-	0.1	0.1	-	3
0.2	0.2	-	0.5	0.5	-	0.1	0.1	-	4
0.1	0.1	-	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	-	5
0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.0	0.1	0.1	-	6
0.4	0.4	-	1.2	1.0	0.2	0.3	0.3	-	7
0.5	0.3	0.1	1.1	1.0	0.1	0.4	0.3	0.0	8
0.3	0.2	0.0	0.8	0.7	0.1	0.4	0.3	0.0	9
0.1	0.1	-	0.9	0.7	0.2	0.5	0.5	0.1	10
0.2	0.2	0.0	0.6	0.6	0.0	0.3	0.3	0.0	11
0.3	0.2	0.1	0.7	0.6	0.1	0.3	0.3	-	12
0.3	0.3	0.1	0.7	0.6	0.2	0.7	0.6	0.1	13
0.7	0.5	0.2	0.6	0.4	0.1	1.0	0.6	0.4	14
0.4	0.3	0.1	0.7	0.6	0.1	0.4	0.3	0.1	15
0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	0.7	0.5	0.2	16
1.6	1.1	0.5	1.8	1.5	0.3	0.8	0.8	-	17
0.7	0.7	-	2.1	2.1	-	0.5	0.2	0.2	18
0.5	-	0.5	2.1	2.1	-	2.1	1.0	1.0	19
0.3	0.2	0.1	0.8	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	20
0.9	0.8	0.1	5.6	5.0	0.7	1.3	1.3	0.1	21
LICH									
-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	22
-	-	-	1.4	1.4	-	0.3	0.3	-	23
-	-	-	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	24
0.1	0.1	-	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	25
0.0	0.0	-	0.6	0.6	-	0.1	0.1	-	26
0.0	0.0	-	0.7	0.7	-	0.2	0.2	-	27
0.3	0.3	0.0	1.1	1.0	0.1	0.3	0.3	-	28
0.1	0.1	-	1.1	0.8	0.2	0.5	0.4	0.0	29
0.1	0.1	-	1.5	1.3	0.2	0.3	0.2	0.0	30
0.2	0.2	0.1	1.4	1.1	0.2	0.2	0.2	-	31
0.2	0.2	-	1.5	1.0	0.4	0.5	0.4	0.1	32
0.2	0.2	-	1.3	1.3	0.1	0.4	0.3	0.1	33
0.6	0.6	-	2.4	2.0	0.4	0.9	0.9	-	34
0.6	0.6	-	1.1	0.9	0.2	0.2	0.2	0.1	35
0.4	0.4	-	2.1	1.9	0.2	0.4	0.3	0.1	36
0.7	0.7	0.1	1.1	1.1	0.1	0.5	0.4	0.1	37
0.8	0.7	0.1	3.1	2.7	0.4	1.5	1.4	0.1	38
0.8	0.7	0.1	4.1	3.8	0.3	1.2	0.9	0.2	39
0.5	0.5	-	6.9	5.7	1.2	2.1	1.9	0.2	40
0.3	0.3	0.0	1.5	1.3	0.2	0.4	0.4	0.0	41
0.6	0.6	-	7.1	6.2	0.9	1.3	1.2	0.1	42
GESAMT									
-	-	-	0.3	0.3	-	0.6	0.6	-	43
0.1	0.1	-	1.1	1.1	-	0.2	0.2	-	44
0.0	0.0	-	0.6	0.6	-	0.1	0.1	-	45
0.1	0.1	-	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	46
0.1	0.1	-	0.5	0.5	0.0	0.1	0.1	-	47
0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.0	0.1	0.1	-	48
0.3	0.3	0.0	1.2	1.0	0.1	0.3	0.3	-	49
0.3	0.2	0.1	1.1	1.0	0.2	0.4	0.4	0.0	50
0.2	0.2	0.0	1.2	1.0	0.2	0.3	0.3	0.0	51
0.1	0.1	0.0	1.1	0.9	0.2	0.4	0.3	0.0	52
0.2	0.2	0.0	1.0	0.8	0.2	0.4	0.3	0.1	53
0.2	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.3	0.3	0.0	54
0.5	0.4	0.0	1.5	1.3	0.3	0.8	0.7	0.1	55
0.6	0.5	0.1	0.9	0.7	0.2	0.5	0.3	0.2	56
0.4	0.3	0.0	1.6	1.4	0.2	0.4	0.3	0.1	57
0.7	0.6	0.0	0.9	0.9	0.0	0.6	0.4	0.1	58
1.1	0.9	0.2	2.6	2.3	0.4	1.3	1.2	0.0	59
0.8	0.7	0.1	3.5	3.3	0.2	0.9	0.7	0.2	60
0.5	0.4	0.1	5.7	4.8	0.9	2.1	1.7	0.4	61
0.3	0.3	0.0	1.2	1.0	0.1	0.4	0.4	0.1	62
1) AUSLAENDER									
-	-	-	-	-	-	4.9	4.9	-	63
0.4	0.4	-	2.5	2.5	-	0.4	0.4	-	64
0.3	0.3	-	2.1	2.1	-	0.3	0.3	-	65
0.6	0.6	-	2.0	2.0	-	0.6	0.6	-	66
0.9	0.9	-	5.1	4.6	0.6	0.6	0.6	-	67
0.3	0.3	-	7.7	7.4	0.3	0.8	0.8	-	68
2.1	2.1	-	10.3	9.2	1.1	1.6	1.6	-	69
1.3	1.0	0.3	9.2	8.0	1.3	3.1	3.1	-	70
0.7	0.5	0.2	7.3	5.9	1.4	1.6	1.4	0.2	71
0.8	0.8	-	6.8	5.7	1.0	0.8	0.8	-	72
0.9	0.9	-	8.4	6.2	2.2	0.6	0.6	-	73
0.9	0.9	-	7.8	7.3	0.5	1.8	1.4	0.5	74
-	-	-	6.1	4.6	1.5	5.4	4.6	0.8	75
-	-	-	5.3	5.3	-	1.3	1.3	-	76
-	-	-	7.8	7.8	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
6.1	6.1	-	-	-	-	-	-	-	79
-	-	-	-	-	-	10.9	10.9	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
0.8	0.7	0.0	6.3	5.5	0.8	1.3	1.3	0.1	82

## 2 TUBERKULOSE

## 2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988

## NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

## 2.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUMAUSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL									
MAENNLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	122	97	25	81	64	17	41	33	8
HAMBURG .....	155	107	48	96	68	28	59	39	20
NIEDERSACHSEN .....	403	286	117	242	173	69	161	113	48
BREMEN .....	62	48	14	35	27	8	27	21	6
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	1 059	903	156	771	669	102	288	234	54
HESSEN .....	396	329	67	264	223	41	132	106	26
RHEINLAND-PFALZ .....	238	192	46	162	140	22	76	52	24
BADEN-WUERTTEMBERG .....	564	458	106	395	339	56	169	119	50
BAYERN .....	946	753	193	633	512	121	313	241	72
SAARLAND .....	108	99	9	81	76	5	27	23	4
BERLIN (WEST) .....	205	179	26	117	104	13	88	75	13
BUNDESGBIET ...	4 258	3 451	807	2 877	2 395	482	1 381	1 056	325
DAR. AUSLAENDER ...	621	546	75	421	367	54	200	179	21
WEIBLICH									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	81	69	12	42	36	6	39	33	6
HAMBURG .....	89	69	20	46	37	9	43	32	11
NIEDERSACHSEN .....	218	166	52	131	99	32	87	67	20
BREMEN .....	31	25	6	15	13	2	16	12	4
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	510	456	54	345	312	33	165	144	21
HESSEN .....	167	147	20	93	80	13	74	67	7
RHEINLAND-PFALZ .....	99	87	12	55	51	4	44	36	8
BADEN-WUERTTEMBERG .....	274	222	52	165	137	28	109	85	24
BAYERN .....	398	343	55	236	209	27	162	134	28
SAARLAND .....	26	21	5	22	18	4	4	3	1
BERLIN (WEST) .....	103	91	12	45	40	5	58	51	7
BUNDESGBIET ...	1 996	1 696	300	1 195	1 032	163	801	664	137
DAR. AUSLAENDER ...	272	253	19	159	151	8	113	102	11
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	203	166	37	123	100	23	80	66	14
HAMBURG .....	244	176	68	142	105	37	102	71	31
NIEDERSACHSEN .....	621	452	169	373	272	101	248	180	68
BREMEN .....	93	73	20	50	40	10	43	33	10
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	1 569	1 359	210	1 116	981	135	453	378	75
HESSEN .....	563	476	87	357	303	54	205	173	33
RHEINLAND-PFALZ .....	337	279	58	217	191	26	120	88	32
BADEN-WUERTTEMBERG .....	838	680	158	560	476	84	278	204	74
BAYERN .....	1 344	1 096	248	869	721	148	475	375	100
SAARLAND .....	134	120	14	103	94	9	31	26	5
BERLIN (WEST) .....	308	270	38	162	144	18	146	126	20
BUNDESGBIET ...	6 254	5 147	1 107	4 072	3 427	645	2 182	1 720	462
DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	16	13	3	10	8	2	6	5	1
HAMBURG .....	75	64	11	44	36	8	31	28	3
NIEDERSACHSEN .....	58	48	10	39	31	8	19	17	2
BREMEN .....	2	2	-	1	1	-	1	1	-
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	240	217	23	170	155	15	70	62	8
HESSEN .....	117	106	11	74	66	8	43	40	3
RHEINLAND-PFALZ .....	21	18	3	11	10	1	10	8	2
BADEN-WUERTTEMBERG .....	149	132	17	104	94	10	45	38	7
BAYERN .....	142	128	14	86	77	9	56	51	5
SAARLAND .....	13	13	-	9	9	-	4	4	-
BERLIN (WEST) .....	60	58	2	32	31	1	28	27	1
BUNDESGBIET ...	893	799	94	580	518	62	313	281	32

## 2 TUBERKULOSE

### 2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988

#### NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LAENDERN

#### 2.5.1 MIT NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			SPUTUM AUSSTRICH			SONSTIGES MATERIAL UND SONSTIGE METHODEN		
	INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
JE 100 000 EINWOHNER									
MAENNlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	9.9	7.9	2.0	6.6	5.2	1.4	3.3	2.7	0.7
HAMBURG .....	20.8	14.4	6.4	12.9	9.1	3.8	7.9	5.2	2.7
NIEDERSACHSEN .....	11.7	8.3	3.4	7.0	5.0	2.0	4.7	3.3	1.4
BREMEN .....	19.9	15.4	4.5	11.2	8.6	2.6	8.6	6.7	1.9
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	13.2	11.3	1.9	9.6	8.4	1.3	3.6	2.9	0.7
HESSEN .....	14.9	12.4	2.5	9.9	8.4	1.5	5.0	4.0	1.0
RHEINLAND-PFALZ .....	13.6	11.0	2.6	9.3	8.0	1.3	4.3	3.0	1.4
BADEN-WUERTTEMBERG .....	12.6	10.2	2.4	8.8	7.6	1.2	3.8	2.7	1.1
BAYERN .....	18.1	14.4	3.7	12.1	9.8	2.3	6.0	4.6	1.4
SAARLAND .....	21.3	19.6	1.8	16.0	15.0	1.0	5.3	4.5	0.8
BERLIN (WEST) .....	21.9	19.1	2.8	12.5	11.1	1.4	9.4	8.0	1.4
BUNDESGBEIT ... 1)	14.5	11.8	2.8	9.8	8.2	1.6	4.7	3.6	1.1
DAR. AUSLAENDER ...	27.0	23.8	3.3	18.3	16.0	2.4	8.7	7.8	0.9
WEIBlich									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	6.1	5.2	0.9	3.2	2.7	0.5	2.9	2.5	0.5
HAMBURG .....	10.5	8.1	2.4	5.4	4.4	1.1	5.1	3.8	1.3
NIEDERSACHSEN .....	5.9	4.5	1.4	3.5	2.7	0.9	2.3	1.8	0.5
BREMEN .....	8.9	7.2	1.7	4.3	3.7	0.6	4.6	3.4	1.1
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	5.9	5.2	0.6	4.0	3.6	0.4	1.9	1.7	0.2
HESSEN .....	5.9	5.2	0.7	3.3	2.8	0.5	2.6	2.3	0.2
RHEINLAND-PFALZ .....	5.3	4.6	0.6	2.9	2.7	0.2	2.3	1.9	0.4
BADEN-WUERTTEMBERG .....	5.7	4.6	1.1	3.4	2.9	0.6	2.3	1.8	0.5
BAYERN .....	7.0	6.1	1.0	4.2	3.7	0.5	2.9	2.4	0.5
SAARLAND .....	4.7	3.8	0.9	4.0	3.3	0.7	0.7	0.5	0.2
BERLIN (WEST) .....	9.6	8.5	1.1	4.2	3.7	0.5	5.4	4.7	0.7
BUNDESGBEIT ... 1)	6.3	5.3	0.9	3.8	3.2	0.5	2.5	2.1	0.4
DAR. AUSLAENDER ...	14.7	13.7	1.0	8.6	8.2	0.4	6.1	5.5	0.6
INSGESAMT									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	7.9	6.5	1.4	4.8	3.9	0.9	3.1	2.6	0.5
HAMBURG .....	15.3	11.0	4.3	8.9	6.6	2.3	6.4	4.5	1.9
NIEDERSACHSEN .....	8.7	6.3	2.4	5.2	3.8	1.4	3.5	2.5	0.9
BREMEN .....	14.1	11.1	3.0	7.6	6.1	1.5	6.5	5.0	1.5
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	9.4	8.1	1.3	6.7	5.9	0.8	2.7	2.3	0.4
HESSEN .....	10.2	8.6	1.6	6.5	5.5	1.0	3.7	3.1	0.6
RHEINLAND-PFALZ .....	9.3	7.7	1.6	6.0	5.3	0.7	3.3	2.4	0.9
BADEN-WUERTTEMBERG .....	9.0	7.3	1.7	6.0	5.1	0.9	3.0	2.2	0.8
BAYERN .....	12.3	10.1	2.3	8.0	6.6	1.4	4.4	3.4	0.9
SAARLAND .....	12.7	11.4	1.3	9.8	8.9	0.9	2.9	2.5	0.5
BERLIN (WEST) .....	15.3	13.4	1.9	8.0	7.2	0.9	7.3	6.3	1.0
BUNDESGBEIT ...	10.2	8.4	1.8	6.7	5.6	1.1	3.6	2.8	0.8
1) DARUNTER: AUSLAENDER									
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	21.1	17.1	4.0	13.2	10.5	2.6	7.9	6.6	1.3
HAMBURG .....	50.9	43.4	7.5	29.9	24.4	5.4	21.0	19.0	2.0
NIEDERSACHSEN .....	21.9	18.1	3.8	14.7	11.7	3.0	7.2	6.4	0.8
BREMEN .....	4.4	4.4	-	2.2	2.2	-	2.2	2.2	-
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	19.0	17.2	1.8	13.5	12.3	1.2	5.6	4.9	0.6
HESSEN .....	24.8	22.5	2.3	15.7	14.0	1.7	9.1	8.5	0.6
RHEINLAND-PFALZ .....	13.8	11.8	2.0	7.2	6.6	0.7	6.6	5.2	1.3
BADEN-WUERTTEMBERG .....	17.5	15.5	2.0	12.2	11.1	1.2	5.3	4.5	0.8
BAYERN .....	23.2	20.9	2.3	14.1	12.6	1.5	9.2	8.3	0.8
SAARLAND .....	29.9	29.9	-	20.7	20.7	-	9.2	9.2	-
BERLIN (WEST) .....	26.8	26.0	0.9	14.3	13.9	0.4	12.5	12.1	0.4
BUNDESGBEIT ...	21.5	19.3	2.3	14.0	12.5	1.5	7.6	6.8	0.8

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

## 2 TUBERKULOSE

### 2.5 ZUGANGS DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988

#### NACH DIAGNOSEGRUPPEN UND LÄNDERN

#### 2.5.2 OHNE NACHWEIS VON TUBERKULOSEBAKTERIEN

LAND	INSGESAMT			PRIMAERTUBERKULOSE			PLEURITIS TUBERCULOSA			POSTPRIMAERE TUBERKULOSE		
	INS- GESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZU- SAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
ANZAHL												
MÄNNLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	156	124	32	16	16	-	14	13	1	126	95	31
HAMBURG .....	172	127	45	31	29	2	12	11	1	129	87	42
NIEDERSACHSEN .....	303	235	68	76	66	10	53	46	7	174	123	51
BREMEN .....	62	37	25	2	2	-	4	4	-	56	31	25
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	814	633	181	186	166	20	66	60	6	562	407	155
HESSEN .....	310	245	65	30	30	-	37	33	4	243	182	61
RHEINLAND-PFALZ .....	150	110	40	24	23	1	27	22	5	99	65	34
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	488	382	106	46	45	1	55	50	5	387	287	100
BAYERN .....	743	577	166	81	81	-	131	120	11	531	376	155
SAARLAND .....	32	23	9	2	2	-	-	-	-	30	21	9
BERLIN (WEST) .....	198	171	27	26	26	-	23	20	3	149	125	24
BUNDESGBEIT ...	3 428	2 664	764	520	486	34	422	379	43	2 486	1 799	687
DAR. AUSLAENDER ...	836	735	101	149	145	4	80	75	5	607	515	92
WEIBLICH												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	80	59	21	17	17	-	5	4	1	58	38	20
HAMBURG .....	107	87	20	22	22	-	9	7	2	76	58	18
NIEDERSACHSEN .....	184	120	64	48	39	9	22	19	3	114	62	52
BREMEN .....	29	18	11	1	-	1	2	1	1	26	17	9
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	418	347	71	98	92	6	41	39	2	279	216	63
HESSEN .....	131	108	23	22	22	-	17	16	1	92	70	22
RHEINLAND-PFALZ .....	85	68	17	15	14	1	18	18	-	52	36	16
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	255	191	64	34	34	-	19	18	1	202	139	63
BAYERN .....	417	347	70	53	53	-	62	60	2	302	234	68
SAARLAND .....	18	14	4	1	1	-	5	5	-	12	8	4
BERLIN (WEST) .....	155	132	23	14	14	-	12	9	3	129	109	20
BUNDESGBEIT ...	1 879	1 491	388	325	308	17	212	196	16	1 342	987	355
DAR. AUSLAENDER ...	410	354	56	91	89	2	41	40	1	278	225	53
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	236	183	53	33	33	-	19	17	2	184	133	51
HAMBURG .....	279	214	65	53	51	2	21	18	3	205	145	60
NIEDERSACHSEN .....	487	355	132	124	105	19	75	65	10	288	185	103
BREMEN .....	91	55	36	3	2	1	6	5	1	82	48	34
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	1 232	980	252	284	258	26	107	99	8	841	623	218
HESSEN .....	441	353	88	52	52	-	54	49	5	335	252	83
RHEINLAND-PFALZ .....	235	178	57	39	37	2	45	40	5	151	101	50
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	743	573	170	80	79	1	74	68	6	589	426	163
BAYERN .....	1 160	924	236	134	134	-	193	180	13	833	610	223
SAARLAND .....	50	37	13	3	3	-	5	5	-	42	29	13
BERLIN (WEST) .....	353	303	50	40	40	-	35	29	6	278	234	44
BUNDESGBEIT ...	5 307	4 155	1 152	845	794	51	634	575	59	3 828	2 786	1 042
DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	62	56	6	14	14	-	3	3	-	45	39	6
HAMBURG .....	110	95	15	24	23	1	4	4	-	82	68	14
NIEDERSACHSEN .....	89	73	16	21	19	2	9	8	1	59	46	13
BREMEN .....	19	13	6	1	1	-	-	-	-	18	12	6
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	259	218	41	67	64	3	27	25	2	165	129	36
HESSEN .....	153	140	13	21	21	-	18	17	1	114	102	12
RHEINLAND-PFALZ .....	37	33	4	10	10	-	5	5	-	22	18	4
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	192	170	22	31	31	-	21	20	1	140	119	21
BAYERN .....	183	162	21	28	28	-	24	23	1	131	111	20
SAARLAND .....	8	7	1	1	1	-	1	1	-	6	5	1
BERLIN (WEST) .....	134	122	12	22	22	-	9	9	-	103	91	12
BUNDESGBEIT ...	1 246	1 089	157	240	234	6	121	115	6	885	740	145



## 2 TUBERKULOSE

### 2.5 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE DER ATMUNGSORGANE ERKRANKTEN 1988

#### 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 .....	12.7	10.1	2.6	1.3	1.3	-	1.1	1.1	0.1	10.3	7.7	2.5
HAMBURG .....	23.1	17.0	6.0	4.2	3.9	0.3	1.6	1.5	0.1	17.3	11.7	5.6
NIEDERSACHSEN .....	8.8	6.8	2.0	2.2	1.9	0.3	1.5	1.3	0.2	5.0	3.6	1.5
BREMEN .....	19.9	11.9	8.0	0.6	0.6	-	1.3	1.3	-	17.9	9.9	8.0
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	10.2	7.9	2.3	2.3	2.1	0.2	0.8	0.7	0.1	7.0	5.1	1.9
HESSEN .....	11.7	9.2	2.4	1.1	1.1	-	1.4	1.2	0.2	9.1	6.9	2.3
RHEINLAND-PFALZ .....	8.6	6.3	2.3	1.4	1.3	0.1	1.5	1.3	0.3	5.7	3.7	1.9
BADEN-WUERTTEMBERG .....	10.9	8.5	2.4	1.0	1.0	0.0	1.2	1.1	0.1	8.6	6.4	2.2
BAYERN .....	14.2	11.0	3.2	1.5	1.5	-	2.5	2.3	0.2	10.1	7.2	3.0
SAARLAND .....	6.3	4.5	1.8	0.4	0.4	-	-	-	-	5.9	4.2	1.8
BERLIN (WEST) .....	21.2	18.3	2.9	2.8	2.8	-	2.5	2.1	0.3	15.9	13.4	2.6
BUNDESGBIET ... 1)	11.7	9.1	2.6	1.8	1.7	0.1	1.4	1.3	0.1	8.5	6.1	2.3
DAR. AUSLAENDER ...	36.4	32.0	4.4	6.5	6.3	0.2	3.5	3.3	0.2	26.4	22.4	4.0
WEIBlich												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	6.0	4.5	1.6	1.3	1.3	-	0.4	0.3	0.1	4.4	2.9	1.5
HAMBURG .....	12.6	10.3	2.4	2.6	2.6	-	1.1	0.8	0.2	9.0	6.8	2.1
NIEDERSACHSEN .....	5.0	3.2	1.7	1.3	1.1	0.2	0.6	0.5	0.1	3.1	1.7	1.4
BREMEN .....	8.3	5.2	3.2	0.3	-	0.3	0.6	0.3	0.3	7.5	4.9	2.6
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	4.8	4.0	0.8	1.1	1.1	0.1	0.5	0.4	0.0	3.2	2.5	0.7
HESSEN .....	4.6	3.8	0.8	0.8	0.8	-	0.6	0.6	0.0	3.2	2.5	0.8
RHEINLAND-PFALZ .....	4.5	3.6	0.9	0.8	0.7	0.1	1.0	1.0	-	2.8	1.9	0.8
BADEN-WUERTTEMBERG .....	5.3	4.0	1.3	0.7	0.7	-	0.4	0.4	0.0	4.2	2.9	1.3
BAYERN .....	7.4	6.1	1.2	0.9	0.9	-	1.1	1.1	0.0	5.3	4.1	1.2
SAARLAND .....	3.3	2.5	0.7	0.2	0.2	-	0.9	0.9	-	2.2	1.5	0.7
BERLIN (WEST) .....	14.4	12.3	2.1	1.3	1.3	-	1.1	0.8	0.3	12.0	10.1	1.9
BUNDESGBIET ... 1)	5.9	4.7	1.2	1.0	1.0	0.1	0.7	0.6	0.1	4.2	3.1	1.1
DAR. AUSLAENDER ...	22.2	19.2	3.0	4.9	4.8	0.1	2.2	2.2	0.1	15.0	12.2	2.9
INSGESAMT												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	9.2	7.2	2.1	1.3	1.3	-	0.7	0.7	0.1	7.2	5.2	2.0
HAMBURG .....	17.5	13.4	4.1	3.3	3.2	0.1	1.3	1.1	0.2	12.9	9.1	3.8
NIEDERSACHSEN .....	6.8	5.0	1.8	1.7	1.5	0.3	1.0	0.9	0.1	4.0	2.6	1.4
BREMEN .....	13.8	8.3	5.5	0.5	0.3	0.2	0.9	0.8	0.2	12.4	7.3	5.2
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	7.4	5.9	1.5	1.7	1.5	0.2	0.6	0.6	0.0	5.0	3.7	1.3
HESSEN .....	8.0	6.4	1.6	0.9	0.9	-	1.0	0.9	0.1	6.1	4.6	1.5
RHEINLAND-PFALZ .....	6.5	4.9	1.6	1.1	1.0	0.1	1.2	1.1	0.1	4.2	2.8	1.4
BADEN-WUERTTEMBERG .....	8.0	6.2	1.8	0.9	0.9	0.0	0.8	0.7	0.1	6.3	4.6	1.8
BAYERN .....	10.6	8.5	2.2	1.2	1.2	-	1.8	1.7	0.1	7.6	5.6	2.0
SAARLAND .....	4.7	3.5	1.2	0.3	0.3	-	0.5	0.5	-	4.0	2.7	1.2
BERLIN (WEST) .....	17.5	15.1	2.5	2.0	2.0	-	1.7	1.4	0.3	13.8	11.6	2.2
BUNDESGBIET ...	8.7	6.8	1.9	1.4	1.3	0.1	1.0	0.9	0.1	6.3	4.6	1.7
1) DARUNTER: AUSLAENDER												
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	81.7	73.8	7.9	18.4	18.4	-	4.0	4.0	-	59.3	51.4	7.9
HAMBURG .....	74.6	64.5	10.2	16.3	15.6	0.7	2.7	2.7	-	55.6	46.1	9.5
NIEDERSACHSEN .....	33.6	27.5	6.0	7.9	7.2	0.8	3.4	3.0	0.4	22.3	17.3	4.9
BREMEN .....	42.1	28.8	13.3	2.2	2.2	-	-	-	-	39.9	26.6	13.3
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	20.6	17.3	3.3	5.3	5.1	0.2	2.1	2.0	0.2	13.1	10.2	2.9
HESSEN .....	32.5	29.7	2.8	4.5	4.5	-	3.8	3.6	0.2	24.2	21.6	2.5
RHEINLAND-PFALZ .....	24.3	21.7	2.6	6.6	6.6	-	3.3	3.3	-	14.4	11.8	2.6
BADEN-WUERTTEMBERG .....	22.6	20.0	2.6	3.6	3.6	-	2.5	2.4	0.1	16.5	14.0	2.5
BAYERN .....	29.9	26.5	3.4	4.6	4.6	-	3.9	3.8	0.2	21.4	18.2	3.3
SAARLAND .....	18.4	16.1	2.3	2.3	2.3	-	2.3	2.3	-	13.8	11.5	2.3
BERLIN (WEST) .....	60.0	54.6	5.4	9.8	9.8	-	4.0	4.0	-	46.1	40.7	5.4
BUNDESGBIET ...	30.1	26.3	3.8	5.8	5.6	0.1	2.9	2.8	0.1	21.3	17.9	3.5

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER- ERKRANKTE
										AN MAENN
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	42	34	8	-	-	-	21	18	3
2	HAMBURG .....	28	24	4	1	-	1	6	5	1
3	NIEDERSACHSEN .....	88	59	29	6	6	-	34	23	11
4	BREMEN .....	10	8	2	-	-	-	1	1	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	230	198	32	4	4	-	104	87	17
6	HESSEN .....	92	86	6	5	4	1	33	31	2
7	RHEINLAND-PFALZ .....	44	43	1	-	-	-	23	22	1
8	BADEN-WUERTTEMBERG .....	114	93	21	3	3	-	65	51	14
9	BAYERN .....	136	120	16	8	8	-	59	55	4
10	SAARLAND .....	12	12	-	1	1	-	7	7	-
11	BERLIN (WEST) .....	42	41	1	-	-	-	19	18	1
12	BUNDESGBEIT ...	838	718	120	28	26	2	372	318	54
13	DAR. AUSLAENDER ...	235	210	25	4	4	-	50	44	6
										WEIB
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	45	37	8	1	-	1	13	13	-
15	HAMBURG .....	30	24	6	2	2	-	5	4	1
16	NIEDERSACHSEN .....	95	77	18	1	1	-	28	22	6
17	BREMEN .....	17	15	2	-	-	-	3	3	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	254	229	25	4	3	1	72	65	7
19	HESSEN .....	108	101	7	3	2	1	25	22	3
20	RHEINLAND-PFALZ .....	51	47	4	-	-	-	15	13	2
21	BADEN-WUERTTEMBERG .....	132	115	17	1	-	1	37	32	5
22	BAYERN .....	173	160	13	7	7	-	44	43	1
23	SAARLAND .....	20	18	2	-	-	-	11	9	2
24	BERLIN (WEST) .....	55	50	5	-	-	-	10	10	-
25	BUNDESGBEIT ...	980	873	107	19	15	4	263	236	27
26	DAR. AUSLAENDER ...	195	175	20	2	2	-	26	24	2
										INS
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	87	71	16	1	-	1	34	31	3
28	HAMBURG .....	58	48	10	3	2	1	11	9	2
29	NIEDERSACHSEN .....	183	136	47	7	7	-	62	45	17
30	BREMEN .....	27	23	4	-	-	-	4	4	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	484	427	57	8	7	1	176	152	24
32	HESSEN .....	200	187	13	8	6	2	58	53	5
33	RHEINLAND-PFALZ .....	95	90	5	-	-	-	38	35	3
34	BADEN-WUERTTEMBERG .....	246	208	38	4	3	1	102	83	19
35	BAYERN .....	309	280	29	15	15	-	103	98	5
36	SAARLAND .....	32	30	2	1	1	-	18	16	2
37	BERLIN (WEST) .....	97	91	6	-	-	-	29	28	1
38	BUNDESGBEIT ...	1 818	1 591	227	47	41	6	635	554	81
										DARUNTER:
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	15	14	1	-	-	-	2	2	-
40	HAMBURG .....	26	24	2	-	-	-	3	3	-
41	NIEDERSACHSEN .....	30	23	7	-	-	-	4	3	1
42	BREMEN .....	3	3	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	124	115	9	3	3	-	17	14	3
44	HESSEN .....	73	69	4	2	2	-	16	15	1
45	RHEINLAND-PFALZ .....	12	12	-	-	-	-	3	3	-
46	BADEN-WUERTTEMBERG .....	58	49	9	-	-	-	18	16	2
47	BAYERN .....	55	47	8	1	1	-	7	7	-
48	SAARLAND .....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
49	BERLIN (WEST) .....	32	27	5	-	-	-	6	5	1
50	BUNDESGBEIT ...	430	385	45	6	6	-	76	68	8

## KULOSE

ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1988

UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
ZAHL									
LICH									
4	4	-	13	10	3	4	2	2	1
1	1	-	17	15	2	3	3	-	2
16	11	5	18	13	5	14	6	8	3
1	1	-	6	4	2	2	2	-	4
26	20	6	69	62	7	27	25	2	5
7	6	1	27	25	2	20	20	-	6
5	5	-	10	10	-	6	6	-	7
6	4	2	30	26	4	10	9	1	8
19	16	3	34	30	4	16	11	5	9
-	-	-	3	3	-	1	1	-	10
4	4	-	15	15	-	4	4	-	11
89	72	17	242	213	29	107	89	18	12
21	19	2	129	114	15	31	29	2	13
LICH									
5	4	1	23	18	5	3	2	1	14
2	2	-	18	14	4	3	2	1	15
8	8	-	43	36	7	15	10	5	16
2	2	-	10	8	2	2	2	-	17
22	22	-	130	114	16	26	25	1	18
10	10	-	48	45	3	22	22	-	19
4	4	-	24	22	2	8	8	-	20
11	9	2	61	55	6	22	19	3	21
17	15	2	75	67	8	30	28	2	22
1	1	-	7	7	-	1	1	-	23
7	7	-	31	26	5	7	7	-	24
89	84	5	470	412	58	139	126	13	25
12	12	-	131	114	17	24	23	1	26
GESAMT									
9	8	1	36	28	8	7	4	3	27
3	3	-	35	29	6	6	5	1	28
24	19	5	61	49	12	29	16	13	29
3	3	-	16	12	4	4	4	-	30
48	42	6	199	176	23	53	50	3	31
17	16	1	75	70	5	42	42	-	32
9	9	-	34	32	2	14	14	-	33
17	13	4	91	81	10	32	28	4	34
36	31	5	109	97	12	46	39	7	35
1	1	-	10	10	-	2	2	-	36
11	11	-	46	41	5	11	11	-	37
178	156	22	712	625	87	246	215	31	38
AUSLAENDER									
2	2	-	10	9	1	1	1	-	39
2	2	-	20	18	2	1	1	-	40
3	3	-	18	13	5	5	4	1	41
-	-	-	3	3	-	-	-	-	42
14	13	1	75	70	5	15	15	-	43
4	4	-	37	34	3	14	14	-	44
1	1	-	8	8	-	-	-	-	45
1	-	1	33	28	5	6	5	1	46
3	3	-	33	26	7	11	10	1	47
-	-	-	2	2	-	-	-	-	48
3	3	-	21	17	4	2	2	-	49
33	31	2	260	228	32	55	52	3	50

2 TUBER  
2.6 ZUGAENGE DER AN AKTIVER TUBERKULOSE  
NACH DIAGNOSEGRUPPEN

LFD. NR.	LAND	INSGESAMT			MENINGEN			UROGENITALTRAKT		
		INSGESAMT	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST-	WIEDER-
			ERKRANKTE			ERKRANKTE			ERKRANKTE	
JE 100 000										
MAENN										
1	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	3.4	2.8	0.7	-	-	-	1.7	1.5	0.2
2	HAMBURG .....	3.8	3.2	0.5	0.1	-	0.1	0.8	0.7	0.1
3	NIEDERSACHSEN .....	2.5	1.7	0.8	0.2	0.2	-	1.0	0.7	0.3
4	BREMEN .....	3.2	2.6	0.6	-	-	-	0.3	0.3	-
5	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	2.9	2.5	0.4	0.0	0.0	-	1.3	1.1	0.2
6	HESSEN .....	3.5	3.2	0.2	0.2	0.2	0.0	1.2	1.2	0.1
7	RHEINLAND-PFALZ .....	2.5	2.5	0.1	-	-	-	1.3	1.3	0.1
8	BADEN-WUERTTEMBERG .....	2.5	2.1	0.5	0.1	0.1	-	1.4	1.1	0.3
9	BAYERN .....	2.6	2.3	0.3	0.2	0.2	-	1.1	1.1	0.1
10	SAARLAND .....	2.4	2.4	-	0.2	0.2	-	1.4	1.4	-
11	BERLIN (WEST) .....	4.5	4.4	0.1	-	-	-	2.0	1.9	0.1
12	BUNDESGBIET ... 1)	2.9	2.4	0.4	0.1	0.1	0.0	1.3	1.1	0.2
13	DAR. AUSLAENDER ...	10.2	9.1	1.1	0.2	0.2	-	2.2	1.9	0.3
WEIB										
14	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	3.4	2.8	0.6	0.1	-	0.1	1.0	1.0	-
15	HAMBURG .....	3.5	2.8	0.7	0.2	0.2	-	0.6	0.5	0.1
16	NIEDERSACHSEN .....	2.6	2.1	0.5	0.0	0.0	-	0.8	0.6	0.2
17	BREMEN .....	4.9	4.3	0.6	-	-	-	0.9	0.9	-
18	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	2.9	2.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
19	HESSEN .....	3.8	3.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.9	0.8	0.1
20	RHEINLAND-PFALZ .....	2.7	2.5	0.2	-	-	-	0.8	0.7	0.1
21	BADEN-WUERTTEMBERG .....	2.8	2.4	0.4	0.0	-	0.0	0.8	0.7	0.1
22	BAYERN .....	3.1	2.8	0.2	0.1	0.1	-	0.8	0.8	0.0
23	SAARLAND .....	3.6	3.3	0.4	-	-	-	2.0	1.6	0.4
24	BERLIN (WEST) .....	5.1	4.6	0.5	-	-	-	0.9	0.9	-
25	BUNDESGBIET ... 1)	3.1	2.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.8	0.7	0.1
26	DAR. AUSLAENDER ...	10.6	9.5	1.1	0.1	0.1	-	1.4	1.3	0.1
INS										
27	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	3.4	2.8	0.6	0.0	-	0.0	1.3	1.2	0.1
28	HAMBURG .....	3.6	3.0	0.6	0.2	0.1	0.1	0.7	0.6	0.1
29	NIEDERSACHSEN .....	2.6	1.9	0.7	0.1	0.1	-	0.9	0.6	0.2
30	BREMEN .....	4.1	3.5	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-
31	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	2.9	2.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.1	0.9	0.1
32	HESSEN .....	3.6	3.4	0.2	0.1	0.1	0.0	1.1	1.0	0.1
33	RHEINLAND-PFALZ .....	2.6	2.5	0.1	-	-	-	1.0	1.0	0.1
34	BADEN-WUERTTEMBERG .....	2.6	2.2	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	0.9	0.2
35	BAYERN .....	2.8	2.6	0.3	0.1	0.1	-	0.9	0.9	0.0
36	SAARLAND .....	3.0	2.8	0.2	0.1	0.1	-	1.7	1.5	0.2
37	BERLIN (WEST) .....	4.8	4.5	0.3	-	-	-	1.4	1.4	0.0
38	BUNDESGBIET ...	3.0	2.6	0.4	0.1	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1
DARUNTER:										
39	SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	19.8	18.4	1.3	-	-	-	2.6	2.6	-
40	HAMBURG .....	17.6	16.3	1.4	-	-	-	2.0	2.0	-
41	NIEDERSACHSEN .....	11.3	8.7	2.6	-	-	-	1.5	1.1	0.4
42	BREMEN .....	6.6	6.6	-	-	-	-	-	-	-
43	NORDRHEIN-WESTFALEN .....	9.8	9.1	0.7	0.2	0.2	-	1.3	1.1	0.2
44	HESSEN .....	15.5	14.6	0.8	0.4	0.4	-	3.4	3.2	0.2
45	RHEINLAND-PFALZ .....	7.9	7.9	-	-	-	-	2.0	2.0	-
46	BADEN-WUERTTEMBERG .....	6.8	5.8	1.1	-	-	-	2.1	1.9	0.2
47	BAYERN .....	9.0	7.7	1.3	0.2	0.2	-	1.1	1.1	-
48	SAARLAND .....	4.6	4.6	-	-	-	-	-	-	-
49	BERLIN (WEST) .....	14.3	12.1	2.2	-	-	-	2.7	2.2	0.4
50	BUNDESGBIET ...	10.4	9.3	1.1	0.1	0.1	-	1.8	1.6	0.2

1) JE 100 000 AUSLAENDER.

## KULOSE

## ANDERER ORGANE ERKRANKTEN 1988

## UND LAENDERN

KNOCHEN UND GELENKE			PERIPHERE LYMPHKNOTEN			SONSTIGE ORGANE			LFD. NR.
ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	ZUSAMMEN	ERST- ERKRANKTE	WIEDER-	
EINWOHNER									
LICH									
0.3	0.3	-	1.1	0.8	0.2	0.3	0.2	0.2	1
0.1	0.1	-	2.3	2.0	0.3	0.4	0.4	-	2
0.5	0.3	0.1	0.5	0.4	0.1	0.4	0.2	0.2	3
0.3	0.3	-	1.9	1.3	0.6	0.6	0.6	-	4
0.3	0.2	0.1	0.9	0.8	0.1	0.3	0.3	0.0	5
0.3	0.2	0.0	1.0	0.9	0.1	0.8	0.8	-	6
0.3	0.3	-	0.6	0.6	-	0.3	0.3	-	7
0.1	0.1	0.0	0.7	0.6	0.1	0.2	0.2	0.0	8
0.4	0.3	0.1	0.6	0.6	0.1	0.3	0.2	0.1	9
-	-	-	0.6	0.6	-	0.2	0.2	-	10
0.4	0.4	-	1.6	1.6	-	0.4	0.4	-	11
0.3	0.2	0.1	0.8	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	12
0.9	0.8	0.1	5.6	5.0	0.7	1.3	1.3	0.1	13
LICH									
0.4	0.3	0.1	1.7	1.4	0.4	0.2	0.2	0.1	14
0.2	0.2	-	2.1	1.7	0.5	0.4	0.2	0.1	15
0.2	0.2	-	1.2	1.0	0.2	0.4	0.3	0.1	16
0.6	0.6	-	2.9	2.3	0.6	0.6	0.6	-	17
0.3	0.3	-	1.5	1.3	0.2	0.3	0.3	0.0	18
0.4	0.4	-	1.7	1.6	0.1	0.8	0.8	-	19
0.2	0.2	-	1.3	1.2	0.1	0.4	0.4	-	20
0.2	0.2	0.0	1.3	1.1	0.1	0.5	0.4	0.1	21
0.3	0.3	0.0	1.3	1.2	0.1	0.5	0.5	0.0	22
0.2	0.2	-	1.3	1.3	-	0.2	0.2	-	23
0.7	0.7	-	2.9	2.4	0.5	0.7	0.7	-	24
0.3	0.3	0.0	1.5	1.3	0.2	0.4	0.4	0.0	25
0.6	0.6	-	7.1	6.2	0.9	1.3	1.2	0.1	26
GESAMT									
0.4	0.3	0.0	1.4	1.1	0.3	0.3	0.2	0.1	27
0.2	0.2	-	2.2	1.8	0.4	0.4	0.3	0.1	28
0.3	0.3	0.1	0.9	0.7	0.2	0.4	0.2	0.2	29
0.5	0.5	-	2.4	1.8	0.6	0.6	0.6	-	30
0.3	0.3	0.0	1.2	1.1	0.1	0.3	0.3	0.0	31
0.3	0.3	0.0	1.4	1.3	0.1	0.8	0.8	-	32
0.2	0.2	-	0.9	0.9	0.1	0.4	0.4	-	33
0.2	0.1	0.0	1.0	0.9	0.1	0.3	0.3	0.0	34
0.3	0.3	0.0	1.0	0.9	0.1	0.4	0.4	0.1	35
0.1	0.1	-	0.9	0.9	-	0.2	0.2	-	36
0.5	0.5	-	2.3	2.0	0.2	0.5	0.5	-	37
0.3	0.3	0.0	1.2	1.0	0.1	0.4	0.4	0.1	38
1) AUSLAENDER									
2.6	2.6	-	13.2	11.9	1.3	1.3	1.3	-	39
1.4	1.4	-	13.6	12.2	1.4	0.7	0.7	-	40
1.1	1.1	-	6.8	4.9	1.9	1.9	1.5	0.4	41
-	-	-	6.6	6.6	-	-	-	-	42
1.1	1.0	0.1	6.0	5.6	0.4	1.2	1.2	-	43
0.8	0.8	-	7.9	7.2	0.6	3.0	3.0	-	44
0.7	0.7	-	5.2	5.2	-	-	-	-	45
0.1	-	0.1	3.9	3.3	0.6	0.7	0.6	0.1	46
0.5	0.5	-	5.4	4.3	1.1	1.8	1.6	0.2	47
-	-	-	4.6	4.6	-	-	-	-	48
1.3	1.3	-	9.4	7.6	1.8	0.9	0.9	-	49
0.8	0.7	0.0	6.3	5.5	0.8	1.3	1.3	0.1	50

## 3 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

## 3.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1989 NACH ART DER ERKRANKUNG,

## ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VENERISCHE LYMPHKNOTEN- ENTZÜNDUNG			MEHRFACH- INFEKTION		
	INS- GE- SAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH
SCHLESWIG-HOLSTEIN																		
0 - 10 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	16	8	8	1	-	1	15	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	75	49	26	2	1	1	72	47	25	-	-	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30 .....	40	27	13	2	1	1	38	26	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	33	17	16	4	1	3	27	14	13	1	1	-	-	-	-	1	1	-
40 - 50 .....	21	14	7	5	4	1	16	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	9	7	2	4	4	-	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	195	123	72	18	11	7	174	109	65	1	1	-	1	1	-	1	1	-
HAMBURG																		
0 - 10 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	50	36	14	2	-	2	48	36	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	149	93	56	17	14	3	131	78	53	-	-	-	-	-	-	1	1	-
25 - 30 .....	130	104	26	14	11	3	115	92	23	-	-	-	-	-	-	1	1	-
30 - 40 .....	122	106	16	14	11	3	108	95	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	88	77	11	23	16	7	64	60	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	25	25	-	11	11	-	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	5	3	2	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	571	446	125	86	66	20	482	377	105	1	1	-	-	-	-	2	2	-
NIEDERSACHSEN																		
0 - 10 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	13	9	4	2	2	-	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	114	80	34	26	16	10	87	63	24	-	-	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30 .....	108	77	31	28	18	10	79	58	21	-	-	-	1	1	-	-	-	-
30 - 40 .....	104	66	38	23	18	5	79	46	33	2	2	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	49	35	14	14	11	3	34	23	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	17	11	6	5	4	1	12	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	10	8	2	6	5	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	415	286	129	104	74	30	306	207	99	3	3	-	2	2	-	-	-	-
BREMEN																		
0 - 10 .....	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	8	1	7	-	-	-	8	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	46	24	22	1	1	-	44	22	22	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30 .....	59	40	19	11	9	2	48	31	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	78	32	46	3	-	3	75	32	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	32	17	15	2	1	1	30	16	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	14	5	9	-	-	-	14	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	244	122	122	17	11	6	226	110	116	1	1	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN																		
0 - 10 .....	5	3	2	2	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	47	14	33	4	2	2	43	12	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	266	174	92	45	27	18	219	145	74	1	1	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30 .....	232	155	77	43	28	15	188	126	62	1	1	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	293	180	113	74	40	34	218	139	79	-	-	-	1	1	-	-	-	-
40 - 50 .....	136	102	34	42	31	11	93	70	23	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	65	52	13	27	22	5	38	30	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	16	11	5	12	8	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	1 062	692	370	250	160	90	807	527	280	3	3	-	2	2	-	-	-	-
HESSEN																		
0 - 10 .....	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	26	15	11	4	4	-	22	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	192	110	82	15	10	5	176	99	77	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30 .....	200	110	90	25	14	11	171	95	76	3	2	2	1	-	1	-	-	-
30 - 40 .....	303	169	134	37	23	14	264	144	120	2	2	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	135	106	29	22	17	5	109	86	23	3	3	-	-	-	-	1	1	-
50 - 60 .....	59	48	11	11	8	3	46	38	8	-	-	-	-	-	-	2	2	-
60 UND MEHR .....	20	17	3	6	5	1	14	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	17	12	5	4	4	-	13	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	953	588	365	124	85	39	816	494	322	9	7	2	1	-	1	3	2	1
RHEINLAND-PFALZ																		
0 - 10 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	7	4	3	2	-	2	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	46	21	25	3	-	3	40	18	22	1	1	-	1	1	-	1	1	-
25 - 30 .....	45	38	7	12	11	1	30	24	6	1	1	-	2	2	-	-	-	-
30 - 40 .....	43	32	11	6	3	3	37	29	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	24	15	9	8	5	3	15	10	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1
50 - 60 .....	14	13	1	5	4	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN .....	183	126	57	37	23	14	139	97	42	2	2	-	3	3	-	2	1	1

## 3 GESCHLECHTSKRANKHEITEN

## 3.1 GEMELDETE ERKRANKTE AN GESCHLECHTSKRANKHEITEN 1989 NACH ART DER ERKRANKUNG,

## ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	INSGESAMT			SYPHILIS			TRIPPER			WEICHER SCHANKER			VENERISCHE LYMPHKNOTEN- ENTZÜNDUNG			MEHRFACH- INFektion		
	INS- GE- SAMT	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH	ZU- SAM- MEN	MÄNN- LICH	WEIB- LICH
BADEN-WÜRTTEMBERG																		
0 - 10 .....	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	28	15	13	4	1	3	24	14	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	114	84	30	18	9	9	94	74	20	2	1	1	-	-	-	-	-	-
25 - 30 .....	120	93	27	20	12	8	100	81	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	134	108	26	26	21	5	108	87	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 50 .....	69	58	11	16	12	4	53	46	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	27	23	4	9	9	-	18	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	12	11	1	10	10	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	8	6	2	3	2	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	513	399	114	106	76	30	405	322	83	2	1	1	-	-	-	-	-	-
BAYERN																		
0 - 10 .....	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	33	16	17	1	-	1	32	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	194	127	67	21	11	10	172	115	57	1	1	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30 .....	182	132	50	19	10	9	162	121	41	-	-	1	1	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	173	126	47	27	17	10	142	106	36	3	3	-	1	-	-	1	-	-
40 - 50 .....	86	71	15	17	15	2	68	55	13	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	32	24	8	12	9	3	20	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	11	10	1	8	7	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	713	506	207	105	69	36	600	430	170	6	6	-	2	1	1	-	-	-
SAARLAND																		
0 - 10 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	7	7	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 - 30 .....	18	12	6	3	-	3	15	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 - 40 .....	23	17	6	3	2	1	19	14	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-
40 - 50 .....	13	11	2	2	2	-	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 60 .....	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	68	51	17	12	5	7	55	45	10	-	-	-	-	-	-	1	1	-
BERLIN (WEST)																		
0 - 10 .....	11	9	2	1	-	1	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	178	131	47	1	1	-	177	130	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	889	526	363	22	11	11	865	513	352	1	1	-	1	1	-	-	-	-
25 - 30 .....	1 014	588	426	28	18	10	983	568	415	2	1	-	-	-	-	-	1	1
30 - 40 .....	1 193	594	599	24	12	12	1 162	578	584	6	4	2	-	-	-	1	-	1
40 - 50 .....	385	307	78	12	9	3	372	297	75	-	-	-	-	-	-	1	1	-
50 - 60 .....	126	117	9	9	8	1	117	109	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 UND MEHR .....	24	20	4	5	4	1	19	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN ...	3 823	2 295	1 528	102	63	39	3 708	2 223	1 485	9	6	3	1	1	-	3	2	1
BUNDESgebiet																		
0 - 10 .....	20	15	5	3	2	1	17	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	8	5	3	2	-	2	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	408	251	157	21	10	11	387	241	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	2 092	1 295	797	170	100	70	1 907	1 181	726	8	7	-	5	5	-	2	2	-
25 - 30 .....	2 148	1 376	772	205	132	73	1 929	1 234	695	7	4	3	5	4	1	2	2	-
30 - 40 .....	2 499	1 447	1 052	241	148	93	2 239	1 284	955	14	12	2	2	1	1	3	2	1
40 - 50 .....	1 038	813	225	163	123	40	865	682	183	7	7	-	-	-	-	3	1	2
50 - 60 .....	390	326	64	95	80	15	293	244	49	-	-	-	-	-	-	2	2	-
60 UND MEHR .....	106	83	23	52	41	11	53	41	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-
UNBEKANNT .....	31	23	8	9	7	2	22	16	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT ..	8 740	5 634	3 106	961	643	318	7 718	4 941	2 777	37	31	6	12	10	2	12	9	3
DAGEGEN 1988	11 265	7 145	4 120	1 233	800	433	9 970	6 298	3 672	29	25	4	11	10	1	22	12	10
JE 100 000 EINWOHNER																		
0 - 10 .....	0.33	0.48	0.17	0.05	0.06	0.03	0.28	0.42	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15 .....	0.27	0.33	0.21	0.07	-	0.14	0.20	0.33	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20 .....	10.09	12.12	7.96	0.52	0.48	0.56	9.57	11.64	7.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25 .....	38.94	46.86	30.55	3.16	3.62	2.68	35.50	42.74	27.83	0.15	0.25	0.04	0.09	0.18	-	0.04	0.07	-
25 - 30 .....	41.35	51.33	30.71	3.95	4.92	2.90	37.13	46.03	27.65	0.13	0.15	0.12	0.10	0.15	-	0.04	0.04	0.07
30 - 40 .....	28.44	32.11	24.57	2.74	3.28	2.17	25.48	28.49	22.30	0.16	0.27	0.05	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02
40 - 50 .....	12.35	19.04	5.44	1.94	2.88	0.97	10.29	15.97	4.43	0.08	0.16	-	-	-	-	0.04	0.02	0.05
50 - 60 .....	4.99	8.95	1.64	1.22	2.05	0.38	3.75	6.25	1.25	-	-	-	-	-	-	0.03	0.05	-
60 UND MEHR .....	0.83	1.79	0.28	0.41	0.88	0.14	0.42	0.88	0.15	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT ..	14.22	19.11	9.72	1.56	2.18	0.99	12.56	16.76	8.69	0.06	0.11	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.03	0.01
DAGEGEN 1988	18.33	24.18	12.91	2.01	2.71	1.36	16.22	21.32	11.51	0.05	0.08	0.01	0.02	0.03	0.00	0.04	0.04	0.03

LAND REGIERUNGSBEZIRK	BOTU- LISMUS	CHOLERA	ENTERITIS INFECTIONOSA		FLECK- FIEBER	LEPRA	MILZ- BRAND	ORNI- THOSE	PARA- TYPHUS A, B UND C	PEST	POCKEN
			SALMO- NEL- LOSE	UBRIGE FORMEN							
AN											
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	2 010	745	-	-	-	11	5	-	-
HAMBURG .....	-	-	1 641	374	-	-	-	3	4	-	-
NIEDERSACHSEN .....	2	-	6 043	3 270	-	-	-	20	10	-	-
RB BRAUNSCHWEIG ....	2	-	1 281	769	-	-	-	2	4	-	-
RB HANNOVER .....	-	-	1 464	425	-	-	-	2	3	-	-
RB LUNEBURG .....	-	-	1 130	855	-	-	-	11	1	-	-
RB WESER-EMS .....	-	-	2 168	1 221	-	-	-	5	2	-	-
BREMEN .....	-	-	512	164	-	-	-	5	4	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN .	-	1	11 967	10 975	-	1	1	44	37	-	-
RB DÜSSELDORF .....	-	-	3 523	2 316	-	1	-	15	7	-	-
RB KÖLN .....	-	1	2 405	1 559	-	-	-	8	12	-	-
RB MÜNSTER .....	-	-	2 122	2 396	-	-	-	9	4	-	-
RB DETMOLD .....	-	-	1 540	1 477	-	-	-	1	4	-	-
RB ARNSBERG .....	-	-	2 377	3 227	-	-	1	11	10	-	-
HESSEN .....	-	-	4 792	672	-	-	-	25	11	-	-
RB DARMSTADT .....	-	-	2 893	254	-	-	-	11	6	-	-
RB GIESSEN .....	-	-	920	97	-	-	-	6	4	-	-
RB KASSEL .....	-	-	979	321	-	-	-	8	1	-	-
RHEINLAND-PFALZ .....	-	-	4 850	2 759	-	-	-	9	1	-	-
RB KOBLENZ .....	-	-	1 438	1 181	-	-	-	2	-	-	-
RB TRIER .....	-	-	865	605	-	-	-	1	-	-	-
RB RHEINHESSEN-PFALZ	-	-	2 547	973	-	-	-	6	1	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	2	-	11 054	2 968	-	2	-	20	17	-	-
RB STUTTGART .....	1	-	3 900	475	-	1	-	5	4	-	-
RB KARLSRUHE .....	-	-	3 074	1 135	-	-	-	7	6	-	-
RB FREIBURG .....	-	-	2 256	488	-	-	-	5	5	-	-
RB TUBINGEN .....	1	-	1 824	870	-	1	-	3	2	-	-
BAYERN .....	2	-	18 933	4 283	1	-	-	41	23	-	-
RB OBERBAYERN .....	2	-	6 587	1 982	1	-	-	14	13	-	-
RB NIEDERBAYERN ....	-	-	3 322	478	-	-	-	3	1	-	-
RB OBERPFALZ .....	-	-	1 866	368	-	-	-	3	-	-	-
RB OBERFRANKEN .....	-	-	1 371	149	-	-	-	4	-	-	-
RB MITTELFRANKEN ...	-	-	1 416	591	-	-	-	5	5	-	-
RB UNTERFRANKEN ....	-	-	1 776	238	-	-	-	2	1	-	-
RB SCHWABEN .....	-	-	2 595	477	-	-	-	10	3	-	-
SAARLAND .....	-	-	1 068	523	-	-	-	3	-	-	-
BERLIN (WEST) .....	2	-	730	417	2	-	-	12	12	-	-
BUNDESGBIET 1989 ..	8	1	63 600	27 150	3	3	1	193	124	-	-
DAGEGEN 1988 ..	28	2	49 363	22 801	1	5	1	188	133	-	-
1987 ..	18	-	39 342	22 932	2	-	1	189	149	-	-
1986 ..	30	2	33 271	19 508	2	7	2	154	153	-	-
JE 100 000											
SCHLESWIG-HOLSTEIN ..	-	-	78.52	29.10	-	-	-	0.43	0.20	-	-
HAMBURG .....	-	-	102.74	23.41	-	-	-	0.19	0.25	-	-
NIEDERSACHSEN .....	0.03	-	84.26	45.60	-	-	-	0.28	0.14	-	-
BREMEN .....	-	-	77.54	24.84	-	-	-	0.76	0.61	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN..	-	0.01	71.23	65.32	-	0.01	0.01	0.26	0.22	-	-
HESSEN .....	-	-	86.43	12.12	-	-	-	0.45	0.20	-	-
RHEINLAND-PFALZ .....	-	-	133.16	75.75	-	-	-	0.25	0.03	-	-
BADEN-WÜRTTEMBERG ...	0.02	-	117.87	31.65	-	0.02	-	0.21	0.18	-	-
BAYERN .....	0.02	-	172.20	38.96	0.01	-	-	0.37	0.21	-	-
SAARLAND .....	-	-	101.37	49.64	-	-	-	0.28	-	-	-
BERLIN (WEST) .....	0.10	-	35.66	20.37	0.10	-	-	0.59	0.59	-	-
BUNDESGBIET 1989 ..	0.01	0.00	103.50	44.18	0.00	0.00	0.00	0.31	0.20	-	-
DAGEGEN 1988 ..	0.05	0.00	80.33	37.11	0.00	0.01	0.00	0.31	0.22	-	-
1987 ..	0.03	-	64.41	37.55	0.00	-	0.00	0.31	0.24	-	-
1986 ..	0.05	0.00	54.48	31.95	0.00	0.01	0.00	0.25	0.25	-	-

\*) VORLAUFIGE ERGEBNISSE.



## PFLICHTIGE KRANKHEITEN

PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1989 \*)

POLIO- MYE- LITIS	RÜCK- FALL- FIEBER	SHI- GELLEN- RUHR	TOLLWUT	TULAR- AMIE	TYPHUS ABDOMI- NALIS	VIRUS- BEDINGT. HAMORRH. FIEBER	ANGEBORENE					LAND	
							CYTOME- GALIE	LISTE- RIOSE	LUES	TOXO- PLAS- MOSE	RÖTELN- EMBRYO- PATHIE	REGIERUNGSBEZIRK	
ZAHL													
-	-	43	-	-	5	-	-	1	-	2	1	SCHLESWIG-HOLSTEIN	
-	-	92	-	-	10	1	-	3	-	-	1	HAMBURG	
-	-	66	-	-	15	-	5	3	1	4	-	NIEDERSACHSEN	
-	-	33	-	-	3	-	-	1	1	-	-	RB BRAUNSCHWEIG	
-	-	19	-	-	6	-	3	2	-	2	-	RB HANNOVER	
-	-	8	-	-	3	-	1	-	-	2	-	RB LÜNEBURG	
-	-	6	-	-	3	-	1	-	-	-	-	RB WESER-EMS	
-	-	19	-	-	6	-	1	1	-	-	-	BREMEN	
2	1	278	-	-	39	1	5	5	1	3	-	NORDRHEIN-WESTFALEN	
-	-	74	-	-	7	-	-	-	-	1	-	RB DÜSSELDORF	
-	-	107	-	-	17	1	-	2	1	-	-	RB KÖLN	
1	1	40	-	-	6	-	2	1	-	-	-	RB MÜNSTER	
-	-	34	-	-	4	-	-	1	-	-	-	RB DETMOLD	
1	-	23	-	-	5	-	3	1	-	2	-	RB ARNSBERG	
1	-	72	-	-	25	-	-	6	1	1	-	HESSEN	
1	-	53	-	-	22	-	-	2	1	1	-	RB DARMSTADT	
-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	RB GIESSEN	
-	-	14	-	-	3	-	-	2	-	-	-	RB KASSEL	
-	-	173	-	-	9	-	-	3	-	-	-	RHEINLAND-PFALZ	
-	-	35	-	-	2	-	-	-	-	-	-	RB KOBLENZ	
-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	RB TRIER	
-	-	131	-	-	6	-	-	3	-	-	-	RB RHEINHESSEN-PFALZ	
-	1	645	-	1	33	2	4	7	-	-	-	BADEN-WÜRTTEMBERG	
-	-	212	-	-	15	2	3	2	-	-	-	RB STUTTGART	
-	-	136	-	1	7	-	1	2	-	-	-	RB KARLSRUHE	
-	-	92	-	-	8	-	-	1	-	-	-	RB FREIBURG	
-	1	205	-	-	3	-	-	2	-	-	-	RB TÜBINGEN	
-	-	530	-	-	41	-	4	11	-	7	-	BAYERN	
-	-	289	-	-	17	-	-	2	-	1	-	RB OBERBAYERN	
-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RB NIEDERBAYERN	
-	-	31	-	-	3	-	-	-	-	1	-	RB OBERPFALZ	
-	-	19	-	-	-	-	3	1	-	2	-	RB OBERFRANKEN	
-	-	69	-	-	7	-	1	1	-	-	-	RB MITTELFRANKEN	
-	-	17	-	-	2	-	-	6	-	3	-	RB UNTERFRANKEN	
-	-	89	-	-	12	-	-	1	-	-	-	RB SCHWABEN	
-	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	SAARLAND	
1	1	104	-	-	20	-	2	-	-	-	-	BERLIN (WEST)	
4	3	2 034	-	1	204	4	21	40	3	17	2	BUNDESGBIET 1989	
1	9	1 725	-	1	201	-	14	36	1	44	1	DAGEGEN 1988	
4	9	1 871	-	1	228	-	11	38	3	55	4	1987	
6	6	1 635	2	2	230	-	8	23	2	51	1	1986	

## EINWOHNER

-	-	1.68	-	-	0.20	-	-	0.04	-	0.08	0.04	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	5.76	-	-	0.63	0.06	-	0.19	-	-	0.06	HAMBURG
-	-	0.92	-	-	0.21	-	0.07	0.04	0.01	0.06	-	NIEDERSACHSEN
-	-	2.88	-	-	0.91	-	0.15	0.15	-	-	-	BREMEN
0.01	0.01	1.65	-	-	0.23	0.01	0.03	0.03	0.01	0.02	-	NORDRHEIN-WESTFALEN
0.02	-	1.30	-	-	0.45	-	-	0.11	0.02	0.02	-	HESSEN
-	-	4.75	-	-	0.25	-	-	0.08	-	-	-	RHEINLAND-PFALZ
-	0.01	6.88	-	0.01	0.35	0.02	0.04	0.07	-	-	-	BADEN-WÜRTTEMBERG
-	-	4.82	-	-	0.37	-	0.04	0.10	-	0.06	-	BAYERN
-	-	1.14	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	SAARLAND
0.05	0.05	5.08	-	-	0.98	-	0.10	-	-	-	-	BERLIN (WEST)
0.01	0.00	3.31	-	0.00	0.33	0.01	0.03	0.07	0.00	0.03	0.00	BUNDESGBIET 1989
0.00	0.01	2.81	-	0.00	0.33	-	0.02	0.06	0.00	0.07	0.00	DAGEGEN 1988
0.01	0.01	3.06	-	0.00	0.37	-	0.02	0.06	0.00	0.09	0.01	1987
0.01	0.01	2.68	0.00	0.00	0.38	-	0.01	0.04	0.00	0.08	0.00	1986

LAND REGIERUNGSBEZIRK	BRUCE- LOSE	DIPH- THERIE	GELB- FIEBER	LEPTOSPIROSE		MALARIA	MENINGITIS / ENCEPHALITIS			
				WEIL - SCHE KRANK- HEIT	ÜBRIGE FORMEN		MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTER. MENIN- GITIDEN	VIRUS MENINGO- ENCEPHA- LITIS	ÜBRIGE FORMEN
AN										
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	2	1	-	2	1	29	26	45	16	44
HAMBURG .....	3	-	-	-	2	59	19	22	26	26
NIEDERSACHSEN	3	-	-	3	-	77	48	112	32	118
RB BRAUNSCHWEIG .....	-	-	-	-	-	20	7	20	8	10
RB HANNOVER .....	-	-	-	1	-	30	12	21	5	50
RB LÜNEBURG .....	2	-	-	1	-	11	6	48	6	17
RB WESER-EMS .....	1	-	-	1	-	16	23	23	13	41
BREMEN .....	-	-	-	-	-	20	8	10	-	6
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	3	-	-	-	2	101	165	286	152	261
RB DÜSSELDORF .....	1	-	-	-	-	19	33	82	42	68
RB KÖLN .....	-	-	-	-	1	35	37	42	20	29
RB MÜNSTER .....	-	-	-	-	-	17	32	39	20	43
RB DETMOLD .....	1	-	-	-	1	10	20	46	27	18
RB ARNSBERG .....	1	-	-	-	-	20	43	77	43	103
HESSEN .....	1	-	-	1	-	99	50	97	24	69
RB DARMSTADT .....	-	-	-	1	-	62	30	66	14	47
RB GIESSEN .....	-	-	-	-	-	19	6	9	6	8
RB KASSEL .....	1	-	-	-	-	18	14	22	4	14
RHEINLAND-PFALZ .....	1	-	-	1	-	38	49	65	38	62
RB KOBLENZ .....	-	-	-	-	-	14	16	24	22	31
RB TRIER .....	-	-	-	-	-	4	8	8	5	4
RB RHEINHESSEN-PFALZ .....	1	-	-	1	-	20	25	33	11	27
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	4	3	-	4	1	227	71	150	107	105
RB STUTTGART .....	3	-	-	2	-	82	17	56	28	53
RB KARLSRUHE .....	-	-	-	1	1	51	21	43	32	11
RB FREIBURG .....	1	-	-	-	-	33	19	32	36	25
RB TÜBINGEN .....	-	3	-	1	-	61	14	19	11	16
BAYERN .....	5	-	-	4	2	208	82	227	94	127
RB OBERBAYERN .....	3	-	-	1	-	131	26	64	42	22
RB NIEDERBAYERN .....	-	-	-	-	-	8	11	20	3	7
RB OBERPFALZ .....	-	-	-	-	-	5	6	31	5	12
RB OBERFRANKEN .....	-	-	-	-	1	10	11	29	9	26
RB MITTELFRANKEN .....	-	-	-	1	-	20	12	25	6	16
RB UNTERFRANKEN .....	2	-	-	1	-	16	4	17	7	7
RB SCHWABEN .....	-	-	-	1	1	18	12	41	22	37
SAARLAND .....	-	-	-	-	-	8	6	10	2	3
BERLIN (WEST) .....	1	-	-	-	-	80	21	64	27	57
BUNDESGBIET 1989 .....	23	4	-	15	8	946	545	1 088	518	878
DAGEGEN 1988 .....	34	3	-	18	9	880	488	1 192	962	1 659
1987 .....	34	6	-	7	11	741	603	1 099	618	1 083
1986 .....	39	6	-	5	7	1 070	658	1 216	682	1 401
JE 100 0000										
SCHLESWIG-HOLSTEIN .....	0.08	0.04	-	0.08	0.04	1.13	1.02	1.76	0.63	1.72
HAMBURG .....	0.19	-	-	-	0.13	3.69	1.19	1.38	1.63	1.63
NIEDERSACHSEN .....	0.04	-	-	0.04	-	1.07	0.67	1.56	0.45	1.65
BREMEN .....	-	-	-	-	-	3.03	1.21	1.51	-	0.91
NORDRHEIN-WESTFALEN .....	0.02	-	-	-	0.01	0.60	0.98	1.70	0.90	1.55
HESSEN .....	0.02	-	-	0.02	-	1.79	0.90	1.75	0.43	1.24
RHEINLAND-PFALZ .....	0.03	-	-	0.03	-	1.04	1.35	1.78	1.04	1.70
BADEN-WÜRTTEMBERG .....	0.04	0.03	-	0.04	0.01	2.42	0.76	1.60	1.14	1.12
BAYERN .....	0.05	-	-	0.04	0.02	1.89	0.75	2.06	0.85	1.16
SAARLAND .....	-	-	-	-	-	0.76	0.57	0.95	0.19	0.28
BERLIN (WEST) .....	0.05	-	-	-	-	3.91	1.03	3.13	1.32	2.78
BUNDESGBIET 1989 .....	0.04	0.01	-	0.02	0.01	1.54	0.89	1.77	0.84	1.43
DAGEGEN 1988 .....	0.06	0.00	-	0.03	0.01	1.43	0.79	1.94	1.57	2.70
1987 .....	0.06	0.01	-	0.01	0.02	1.21	0.99	1.80	1.01	1.77
1986 .....	0.06	0.01	-	0.01	0.01	1.75	1.08	1.99	1.12	2.29

\*) VORLAUFIGE ERGEBNISSE.

## PFLICHTIGE KRANKHEITEN

PFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1989 \*)

Q-FIEBER	ROTZ	TRACHOM	TRICHI- NOSE	VIRUSHEPATITIS			ANAEROBE WUNDINFektion		LAND REGIERUNGSBEZIRK
				HEPATI- TIS A	HEPATI- TIS B	NICHT BESTIMMB. U. ÜBRIGE FORMEN	GASBRAND / GASOEDEM	TETANUS	
ZAHL									
-	-	-	-	108	91	9	3	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
-	-	-	-	189	169	19	6	-	HAMBURG
3	-	-	-	561	413	79	7	2	NIEDERSACHSEN
-	-	-	-	116	86	19	1	-	RB BRAUNSCHWEIG
2	-	-	-	157	110	30	2	1	RB HANNOVER
1	-	-	-	80	85	18	1	-	RB LUNEBURG
2	-	-	-	208	132	12	3	1	RB WESER-EMS
2	-	-	-	48	44	3	1	-	BREMEN
4	-	-	2	1 362	1 219	196	42	1	NORDRHEIN-WESTFALEN
1	-	-	-	378	435	75	19	-	RB DÜSSELDORF
-	-	-	-	327	279	29	12	-	RB KÖLN
-	-	-	-	156	145	25	6	1	RB MÜNSTER
3	-	-	1	122	104	16	-	-	RB DETMOLD
6	-	-	1	379	256	51	5	-	RB ARNSBERG
5	-	-	-	623	423	53	2	2	HESSEN
1	-	-	-	452	282	34	1	1	RB DARMSTADT
-	-	-	-	71	89	10	1	-	RB GIESSEN
10	-	-	-	100	52	9	-	1	RB KASSEL
-	-	-	-	168	176	32	13	1	RHEINLAND-PFALZ
-	-	-	-	39	61	14	2	-	RB KOBLENZ
10	-	-	-	12	7	2	2	-	RB TRIER
27	-	1	1	117	108	16	9	1	RB RHEINHESSEN-PFALZ
6	-	1	-	800	652	97	14	1	BADEN-WÜRTTEMBERG
2	-	-	-	341	209	42	3	-	RB STUTTGART
11	-	-	-	221	210	30	5	-	RB KARLSRUHE
8	-	-	1	95	78	7	6	-	RB FREIBURG
4	-	-	3	149	155	18	-	1	RB TUBINGEN
1	-	-	3	618	576	85	10	3	BAYERN
1	-	-	-	243	195	19	2	2	RB OBERBAYERN
-	-	-	-	25	40	11	1	-	RB NIEDERBAYERN
-	-	-	-	33	32	8	-	-	RB OBERPFALZ
1	-	-	-	51	37	9	3	-	RB OBERFRANKEN
-	-	-	-	82	126	17	3	-	RB MITTELFRANKEN
1	-	-	-	50	44	2	-	-	RB UNTERFRANKEN
-	-	-	-	134	102	19	1	1	RB SCHWABEN
-	-	-	-	35	46	20	1	-	SAARLAND
-	-	1	-	495	293	61	7	1	BERLIN (WEST)
56	-	2	6	5 007	4 102	654	106	11	BUNDESGBIET 1989
40	-	2	3	5 670	3 905	743	94	11	DAGEGEN 1988
23	-	2	4	5 841	4 411	997	102	12	1987
23	-	5	6	5 934	5 112	1 211	78	19	1986

## EINWOHNER

-	-	-	-	4.22	3.56	0.35	0.12	-	SCHLESWIG-HOLSTEIN
0.04	-	-	-	11.83	10.58	1.19	0.38	-	HAMBURG
0.30	-	-	-	7.82	5.76	1.10	0.10	0.03	NIEDERSACHSEN
0.02	-	-	-	7.27	6.66	0.45	0.15	-	BREMEN
0.11	-	-	0.01	8.11	7.26	1.17	0.25	0.01	NORDRHEIN-WESTFALEN
0.27	-	-	-	11.24	7.63	0.96	0.04	0.04	HESSEN
0.29	-	0.01	0.01	4.61	4.83	0.88	0.36	0.03	RHEINLAND-PFALZ
0.04	-	-	0.03	8.53	6.95	1.03	0.15	0.01	BADEN-WÜRTTEMBERG
-	-	-	-	5.62	5.24	0.77	0.09	0.03	BAYERN
-	-	-	-	3.32	4.37	1.90	0.09	-	SAARLAND
-	-	0.05	-	24.18	14.31	2.98	0.34	0.05	BERLIN (WEST)
0.09	-	0.00	0.01	8.15	6.68	1.06	0.17	0.02	BUNDESGBIET 1989
0.07	-	0.00	0.00	9.23	6.35	1.21	0.15	0.02	DAGEGEN 1988
0.04	-	0.00	0.01	9.56	7.22	1.63	0.17	0.02	1987
0.04	-	0.01	0.01	9.72	8.37	1.98	0.13	0.03	1986

## 4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

## 4.2 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1988

NACH ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN \*)

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	ENTERITIS INFECTIONOSA		POLIO- MYE- LITIS	PARA- TYPHUS A, B UND C	SHI- GEL- LEN- RUHR	TYPHUS ABDO- MINA- LIS	DIPH- THERIE	MENINGITIS/ ENCEPHALITIS			VIRUSHEPATITIS			MALARIA	
	SALMO- NEL- LOSE	UBRIGE FORMEN						MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTE- RIELLE MENINGI- TIDEN	VIRUS- MENINGO- ENCE- PHALITIS	HEPA- TITIS A	HEPA- TITIS B	NICHT BESTIMM- BARE U. UBRIGE FORMEN		
SCHLESWIG-HOLSTEIN															
0 - 1 .....	92	156	-	-	1	-	-	1	10	-	1	-	-	-	
1 - 5 .....	637	157	-	-	-	-	-	9	20	2	17	2	-	-	
5 - 15 .....	334	94	-	1	4	1	-	2	15	14	55	2	-	-	
15 - 25 .....	289	62	-	-	3	-	-	2	4	1	31	27	2	5	
25 - 45 .....	351	73	-	1	15	3	1	-	2	3	49	34	4	16	
45 - 65 .....	242	41	-	2	5	1	-	1	5	-	26	20	6	8	
65 U. MEHR ...	120	18	-	-	-	1	-	2	3	-	7	9	2	-	
UNBEKANNT ...	5	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	2 070	602	-	4	28	6	1	17	62	21	186	94	14	29	
HAMBURG															
0 - 1 .....	24	24	-	-	1	-	-	2	4	2	-	-	-	1	
1 - 5 .....	367	128	-	1	10	1	-	3	8	8	22	4	1	1	
5 - 15 .....	199	38	-	-	12	2	-	-	2	17	81	16	-	8	
15 - 25 .....	199	40	-	-	12	4	-	1	1	-	33	35	6	8	
25 - 45 .....	282	68	-	2	27	6	-	-	3	3	66	70	7	38	
45 - 65 .....	163	33	-	1	9	1	-	-	2	1	12	27	11	23	
65 U. MEHR ...	114	13	-	-	1	-	-	-	3	-	7	19	3	2	
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	1 348	344	-	4	72	14	-	6	23	31	221	171	28	81	
NIEDERSACHSEN															
0 - 1 .....	342	630	-	-	-	-	-	24	38	3	3	2	-	-	
1 - 5 .....	1 710	1 054	-	1	8	2	-	31	61	9	42	14	-	1	
5 - 15 .....	814	418	-	2	17	1	-	19	95	26	112	30	4	-	
15 - 25 .....	715	271	-	1	10	1	-	17	23	4	72	91	17	6	
25 - 45 .....	784	303	-	1	17	5	-	7	34	4	124	133	34	39	
45 - 65 .....	506	143	-	1	4	3	-	11	25	6	49	93	32	8	
65 U. MEHR ...	270	76	-	1	-	-	-	4	14	1	13	39	13	2	
UNBEKANNT ...	7	11	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	
ZUSAMMEN	5 148	2 906	-	7	56	12	-	113	291	53	416	404	100	56	
BREMEN															
0 - 1 .....	46	3	-	-	1	-	-	4	5	-	-	-	-	-	
1 - 5 .....	257	15	-	1	2	-	-	2	7	-	11	1	-	-	
5 - 15 .....	148	19	-	1	-	1	-	-	1	-	37	6	1	-	
15 - 25 .....	91	26	-	-	3	-	-	1	-	1	9	10	1	5	
25 - 45 .....	113	32	-	-	4	2	-	-	2	-	25	12	2	12	
45 - 65 .....	67	14	-	-	3	1	-	-	2	-	4	7	2	4	
65 U. MEHR ...	49	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	1	
UNBEKANNT ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	771	114	-	2	13	4	-	7	18	1	86	40	7	22	
NORDRHEIN-WESTFALEN															
0 - 1 .....	628	1 980	1	-	8	1	-	30	51	11	14	22	2	-	
1 - 5 .....	3 556	2 876	-	2	25	2	-	41	80	43	250	73	5	2	
5 - 15 .....	1 568	1 067	-	5	43	8	-	20	85	114	838	112	25	5	
15 - 25 .....	1 313	1 181	-	7	66	11	-	15	17	23	312	292	42	20	
25 - 45 .....	1 615	1 400	-	5	76	14	-	7	21	35	378	409	55	65	
45 - 65 .....	1 135	601	-	2	22	4	-	8	39	18	109	295	65	18	
65 U. MEHR ...	678	255	-	-	3	1	-	5	19	2	31	152	24	3	
UNBEKANNT ...	31	78	-	-	-	-	-	-	1	-	9	6	-	1	
ZUSAMMEN	10 524	9 438	1	21	243	41	-	126	313	246	1 941	1 361	218	114	
HESSEN															
0 - 1 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
1 - 5 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
5 - 15 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
15 - 25 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
25 - 45 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
45 - 65 .....	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
65 U. MEHR ...	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
UNBEKANNT ...	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	.	.	.	.	
ZUSAMMEN	3 848	437	-	11	76	22	-	46	102	58	518	319	72	93	

\*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

## 4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

## 4.2 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN ÜBERTRAGBAREN KRANKHEITEN 1988

## NACH ALTERSGRUPPEN UND LÄNDERN \*)

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN	ENTERITIS INFECTIONOSA		POLIO- MYE- LITIS	PARA- TYPHUS A, B UND C	SHI- GEL- LEN- RUHR	TYPHUS ABDO- MINA- LIS	DIPH- THERIE	MENINGITIS/ ENCEPHALITIS			VIRUSHEPATITIS			MALARIA	
	SALMO- NEL- LOSE	UBRIGE FORMEN						MENINGO- KOKKEN- MENIN- GITIS	ANDERE BAKTE- RIELLE MENINGI- TIDEN	VIRUS- MENINGO- ENCE- PHALITIS	HEPA- TITIS A	HEPA- TITIS B	NICHT BESTIMM- BARE U. UBRIGE FORMEN		
RHEINLAND-PFALZ															
0 - 1 .....	142	586	-	-	-	-	-	8	10	-	1	1	1	-	
1 - 5 .....	1 143	679	-	2	7	-	-	7	25	15	23	7	1	-	
5 - 15 .....	566	280	-	4	34	4	-	7	22	23	73	16	1	2	
15 - 25 .....	452	225	-	1	36	3	-	4	3	4	32	36	2	5	
25 - 45 .....	554	267	-	3	41	1	-	1	6	1	43	61	9	14	
45 - 65 .....	384	121	-	2	12	1	-	-	4	4	17	36	12	8	
65 U. MEHR .....	207	85	-	-	3	1	1	1	2	1	3	19	4	3	
UNBEKANNT .....	33	21	-	-	2	-	-	-	1	1	1	4	-	-	
ZUSAMMEN	3 481	2 264	-	12	135	10	1	28	73	49	193	180	30	32	
BADEN-WÜRTTEMBERG															
0 - 1 .....	313	181	-	-	9	1	-	21	20	4	11	3	-	-	
1 - 5 .....	1 762	680	-	1	67	6	-	22	61	19	93	23	-	4	
5 - 15 .....	1 258	405	-	3	113	4	-	9	33	63	292	50	3	7	
15 - 25 .....	1 234	421	-	8	165	7	-	10	4	17	157	139	25	44	
25 - 45 .....	1 661	522	-	7	209	15	-	9	10	19	189	182	26	93	
45 - 65 .....	1 049	224	-	3	42	6	-	6	13	9	51	80	26	42	
65 U. MEHR .....	438	101	-	2	9	2	1	1	11	4	8	46	9	12	
UNBEKANNT .....	27	8	-	-	4	-	-	-	-	1	5	3	-	3	
ZUSAMMEN	7 742	2 542	-	24	618	41	1	78	152	136	806	526	89	205	
BAYERN															
0 - 1 .....	378	653	-	1	7	-	-	26	38	7	5	2	1	-	
1 - 5 .....	2 102	904	-	5	37	1	-	29	71	25	54	8	-	1	
5 - 15 .....	1 824	522	-	4	43	6	-	13	63	121	246	33	4	8	
15 - 25 .....	2 398	408	-	7	106	10	-	4	23	38	147	132	22	37	
25 - 45 .....	3 009	534	-	6	188	12	-	9	23	55	202	178	34	89	
45 - 65 .....	2 173	239	-	4	40	6	-	4	31	11	67	105	27	23	
65 U. MEHR .....	1 051	141	-	3	11	3	-	1	29	4	8	61	16	3	
UNBEKANNT .....	39	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
ZUSAMMEN	12 974	3 407	-	30	433	38	-	86	278	261	729	520	104	161	
SAARLAND															
0 - 1 .....	40	12	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
1 - 5 .....	313	94	-	-	-	-	-	1	4	1	3	-	-	-	
5 - 15 .....	125	77	-	1	3	-	-	-	4	2	11	3	-	-	
15 - 25 .....	70	48	-	-	1	-	-	1	2	1	5	24	5	3	
25 - 45 .....	144	67	-	-	2	-	-	1	-	-	8	27	7	2	
45 - 65 .....	85	25	-	-	-	-	-	-	1	1	2	13	12	-	
65 U. MEHR .....	62	13	-	-	-	1	-	-	-	-	2	9	2	-	
UNBEKANNT .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	840	336	-	1	6	1	-	5	11	5	31	76	26	5	
BERLIN (WEST)															
0 - 1 .....	32	133	-	-	-	-	-	4	4	5	2	1	-	-	
1 - 5 .....	295	67	-	2	5	1	-	5	19	11	81	14	1	-	
5 - 15 .....	114	22	-	2	10	1	-	4	15	25	203	12	3	1	
15 - 25 .....	96	24	-	1	8	1	-	-	4	12	88	75	20	12	
25 - 45 .....	136	50	-	3	27	5	-	3	9	30	175	94	24	55	
45 - 65 .....	75	18	-	2	8	-	-	-	10	6	31	42	13	13	
65 U. MEHR .....	70	11	-	-	1	2	-	1	5	3	6	13	2	2	
UNBEKANNT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZUSAMMEN	818	325	-	10	59	10	-	17	66	92	586	251	63	83	
BUNDESGBEIT															
0 - 1 .....	2 037	4 358	1	1	27	2	-	122	180	32	37	31	4	1	
1 - 5 .....	12 142	6 654	-	15	161	13	-	150	356	133	596	146	8	9	
5 - 15 .....	6 950	2 942	-	23	279	28	-	74	335	405	1 948	280	41	31	
15 - 25 .....	6 857	2 706	-	25	410	37	-	55	81	101	886	861	142	145	
25 - 45 .....	8 649	3 316	-	28	606	63	1	37	110	150	1 259	1 200	202	423	
45 - 65 .....	5 879	1 459	-	17	145	23	-	30	132	56	368	718	206	147	
65 U. MEHR .....	3 059	718	-	6	28	11	2	15	87	15	85	371	76	28	
UNBEKANNT .....	143	125	-	-	7	-	-	-	6	3	16	16	-	4	
INSGESAMT	49 564	22 715	1	126	1 739	199	3	529	1 389	953	5 713	3 942	751	881	

\*) ENDGÜLTIGES ERGEBNIS.

1) OHNE HESSEN.

## 4 SONSTIGE MELDEPFLICHTIGE KRANKHEITEN

## 4.3 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN MELDEPFLICHTIGEN KRANKHEITEN NACH DER TODESURSACHENSTATISTIK

ANZAHL

JAH LAND	TUBER- KULOSE (EINSCHL. SPÄT- FOLGEN) POS.-NR. 010-018, 137	TYPHUS ABDOMI- NALIS POS.-NR. 002.0	PARA- TYPHUS A, B U. C POS.-NR. 002.1-9	SONSTIGE SALMO- NELLEN- INFEK- TIONEN POS.-NR. 003	BRUCEL- LOSE POS.-NR. 023	SHIGEL- LENRUHR POS.-NR. 004	SCHAR- LACH POS.-NR. 034.1	DIPH- THERIE POS.-NR. 032	MENINGO- KOKKEN- INFEKTION POS.-NR. 036	PERTUSSIS (KEUCH- HUSTEN) POS.-NR. 033	TETANUS POS.-NR. 037
1981 .....	1 815	9	2	110	-	-	-	-	107	14	8
1982 .....	1 694	3	2	88	-	-	1	3	115	13	9
1983 .....	1 481	4	2	81	-	2	2	-	94	2	9
1984 .....	1 338	-	2	71	-	3	-	1	81	1	6
1985 .....	1 279	3	2	89	2	1	1	1	88	5	6
1986 .....	1 141	4	2	48	-	2	-	1	87	6	5
1987 .....	1 203	4	3	65	-	-	1	1	87	5	6
1988 .....	1 091	1	1	57	1	1	1	2	67	7	2

DAVON (1988):

SCHLESWIG-HOLSTEIN .	44	-	-	1	-	-	-	-	5	-	-
HAMBURG .....	30	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-
NIEDERSACHSEN .....	151	-	-	11	-	-	-	-	7	1	-
BREMEN .....	20	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN-WESTFALEN	225	-	-	12	-	-	-	-	16	2	1
HESSEN .....	100	-	-	4	1	1	-	1	11	2	-
RHEINLAND-PFALZ .....	54	-	-	4	-	-	-	-	4	-	1
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	178	-	1	4	-	-	-	-	11	1	-
BAYERN .....	231	-	-	14	-	-	1	1	9	1	-
SAARLAND .....	21	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BERLIN (WEST) .....	37	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-

JAH 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- TIONE UND PARA- SITÄRE KRANK- HEITEN POS.-NR. 001-139 487,670
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
1987 .....	2	3	-	2	200	1	9	281	2	5 400
1988 .....	1	6	-	6	228	1	16	225	5	5 517

DAVON (1988):

SCHLESWIG-HOLSTEIN .	-	1	-	-	14	-	1	11	1	192
HAMBURG .....	-	-	-	-	11	-	-	2	-	197
NIEDERSACHSEN .....	-	1	-	3	37	-	4	29	-	768
BREMEN .....	-	-	-	-	3	-	-	2	1	63
NORDRHEIN-WESTFALEN	-	1	-	1	62	1	8	13	1	1 259
HESSEN .....	-	3	-	-	7	-	-	18	-	441
RHEINLAND-PFALZ .....	1	-	-	-	15	-	-	1	1	254
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	-	-	-	-	13	-	1	123	-	940
BAYERN .....	-	-	-	1	45	-	1	17	1	1 035
SAARLAND .....	-	-	-	1	14	-	1	5	-	106
BERLIN (WEST) .....	-	-	-	-	7	-	-	4	-	262

## 4.4 BAZILLENAUSSCHIEDER

STAND: JEWEILS 31. DEZEMBER

LAND	1980	1981	1982 1)	1983 2)	1984 2)	1985	1986	1987	1988	DAVON MIT...BAZILLEN
	SALMONELLA - AUSSCHIEDER INSGESAMT									SALMONELLA PARATYPHI A, B U. C
SCHLESWIG-HOLSTEIN .	399	357	.	273	209	203	196	177	184	70
HAMBURG .....	85	70	71	52	47	44	34	32	29	14
NIEDERSACHSEN .....	463	457	502	448	638	515	405	275	287	103
BREMEN .....	19	39	35	26	24	13	27	14	20	7
NORDRHEIN-WESTFALEN	886	732	722	667	611	562	540	417	325	186
HESSEN .....	168	117	.	.	.	127	62	69	56	29
RHEINLAND-PFALZ .....	190	161	287	147	144	136	181	154	145	79
BADEN-WÜRTTEMBERG ..	253	240	213	203	168	159	162	162	131	54
BAYERN .....	452	402	357	358	297	256	268	237	263	90
SAARLAND .....	111	96	95	97	87	82	74	58	60	46
BERLIN (WEST) .....	364	307	300	285	265	226	238	234	226	71
BUNDESGBEIT .....	3 390	2 978	2 582	2 556	2 490	2 323	2 187	1 829	1 726	749
										977

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 sind aufgeschlüsselt nach Erst- und Wiedererkrankten. Sterbefälle an Tuberkulose werden nach Bundesländern aufgegliedert.

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

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

## Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

In dieser jährlich erscheinenden Reihe werden 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 Gebietsbezeichnungen sowie über die sonstigen im Gesundheitswesen tätigen Personen. Neben Apotheken, Apothekern und Tierärzten wird auch das Personal der Gesundheitsämter nach Art des Berufes nachgewiesen.

## Reihe 6: Krankenhäuser

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

## Reihe S: Sonderbeiträge

### S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 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 1986 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in demographischer und sozioökonomischer Gliederung, differenziert nach Dauer der Krankheit/Unfallverletzung, Arbeitsunfähigkeit, Art und Dauer der Behandlung und Art des Unfalls. Ferner sind Angaben über die Teilnahme an einer Schluckimpfung gegen Kinderlähmung (Poliomyelitis) enthalten.



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 7, 7408 Kusterdingen, erhältlich.