

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3216 78001

Gesundheitswesen

A IV 5 - j/78



Tuberkuloseerkrankungen und Maßnahmen der Tuberkulosefürsorgestellen 1978

Wegen der besonderen Bedeutung, die die Bekämpfung der Tuberkulose im öffentlichen Gesundheitswesen einnimmt, wird die Tuberkulose in der Statistik nicht mit den übrigen nach dem Bundes-Seuchengesetz meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten erfasst. Es wird über sie deshalb gesondert berichtet. Die Tuberkulosefürsorgestellen der Gesundheitsämter des Landes melden die Zugänge, Übergänge und Abgänge der verschiedenen Formen der aktiven Tuberkulose nach Geschlecht und Alter. Der Bestand, der zuletzt am 31.12.1974 erhoben wurde, wird damit fortgeschrieben.

Die Fürsorgefälle werden nach folgenden Diagnosegruppen gegliedert:

- 1.1 Tuberkulose der Atmungsorgane mit Bakteriennachweis
- 1.2 Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Bakteriennachweis
- 2 Tuberkulose anderer Organe
- 3 Konvertoren

Die Zugänge setzen sich zusammen aus:

- Erstmals bekanntgewordene Tuberkulöse
- Wiedererkrankte

Außerdem werden am Jahresende die in Überwachung (inaktive Tuberkulose) und unter Beobachtung stehenden Personen gemeldet.

1. Tuberkulose - Erfassungszahlen

Bezeichnung	Baden-Württemberg		Regierungsbezirk			
	1978	1977	Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen
			1978			
Fürsorgefälle	8 734	9 978	3 099	2 959	1 539	1 137
Überwachungsfälle	137 137	142 643	51 517	50 217	17 755	17 648
Beobachtungsfälle (einschl. Sarkoidose)	7 134	6 908	2 273	2 953	634	1 274
Insgesamt ¹⁾	153 005	159 529	56 889	56 129	19 928	20 059
Auf 100 000 der Bevölkerung	1 674,4	1 749,1	1 653,9	2 369,0	1 080,6	1 350,9
Leistungen und Maßnahmen ²⁾ der Tuberkulosefürsorgestellen						
Röntgendurchleuchtungen	14 221	18 263	2 800	6 849	3 738	834
Großaufnahmen	27 651	26 230	8 708	8 066	7 606	3 271
Schirmbildaufnahmen	435 804	430 417	184 662	99 912	84 018	67 212
Sputumuntersuchungen	2 906	3 084	1 967	479	435	25

1) Jahresende. - 2) Jahr.

2. Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach Regierungsbezirken und Diagnosegruppen am 31.12.1978

Regierungsbezirk Land	Aktive Tuberkulose								
	der Atmungsorgane					andere Organe		alle Formen	
	mit Bakterien- nachweis 1.1	darunter Chroniker	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	ohne Bakterien- nachweis 1.2	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	insgesamt 2	auf 100 000 der Bevölkerung 1)	insgesamt	auf 100 000 der Bevölkerung 1)
Unter 15 Jahren (männlich)									
Stuttgart	5	-	1,4	84	23,9	9	2,6	98	27,8
Karlsruhe	2	-	0,9	113	50,3	6	2,7	121	53,8
Freiburg	-	-	-	29	14,9	6	3,1	35	18,0
Tübingen	1	-	0,6	37	22,5	10	6,1	48	29,1
Baden-Württemberg	8	-	0,9	263	28,1	31	3,3	302	32,3
Unter 15 Jahren (weiblich)									
Stuttgart	6	-	1,8	67	19,8	9	2,7	82	24,3
Karlsruhe	3	-	1,4	102	47,4	13	6,0	118	54,8
Freiburg	4	-	2,2	38	20,5	3	1,6	45	24,2
Tübingen	-	-	-	33	21,0	4	2,5	37	23,5
Baden-Württemberg	13	-	1,4	240	26,8	29	3,2	282	31,4
15 Jahre und älter (männlich)									
Stuttgart	403	27	30,8	1 296	99,1	216	16,5	1 915	146,4
Karlsruhe	315	48	34,8	1 284	141,7	189	20,9	1 788	197,3
Freiburg	162	13	23,7	651	95,2	107	15,6	920	134,5
Tübingen	102	7	18,5	503	91,2	94	17,0	699	126,8
Baden-Württemberg	982	95	28,5	3 734	108,3	606	17,6	5 322	154,3
15 Jahre und älter (weiblich)									
Stuttgart	131	5	9,1	590	40,9	283	19,6	1 004	69,6
Karlsruhe	113	7	11,0	617	60,3	202	19,7	932	91,1
Freiburg	70	4	9,0	345	44,3	124	15,9	539	69,1
Tübingen	33	1	5,4	216	35,3	104	17,0	353	57,8
Baden-Württemberg	347	17	9,0	1 768	45,9	713	18,5	2 828	73,3
Insgesamt									
Stuttgart	545	32	15,8	2 037	59,2	517	15,0	3 099	90,1
Karlsruhe	433	55	18,3	2 116	89,3	410	17,3	2 959	124,9
Freiburg	236	17	12,8	1 063	57,6	240	13,0	1 539	83,5
Tübingen	136	8	9,2	789	53,1	212	14,3	1 137	76,6
Baden-Württemberg	1 350	112	14,8	6 005	65,7	1 379	15,1	8 734	95,6
darunter Ausländer	166	3	20,2	970	117,9	314	38,2	1 450	176,2
Dagegen 31.12.1977	1 564	135	17,1	6 836	75,0	1 578	17,3	9 978	109,4
darunter Ausländer	196	3	24,1	1 056	129,9	315	38,7	1 567	192,7

1) Der jeweiligen Altersgruppe.

3. Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach Regierungsbezirken und Diagnosegruppen 1978

Regierungsbezirk Land	Aktive Tuberkulose								Konvertoren
	der Atmungsorgane				anderer Organe		alle Formen		
	mit Bakterien- nachweis 1.1	auf 100 000 der Bevölkerung ¹⁾	ohne Bakterien- nachweis 1.2	auf 100 000 der Bevölkerung ¹⁾	insgesamt 2	auf 100 000 der Bevölkerung ¹⁾	insgesamt 1-2	auf 100 000 der Bevölkerung ¹⁾	
Unter 15 Jahren (männlich)									
Stuttgart	2	0,6	48	13,6	4	1,1	54	15,3	19
Karlsruhe	3	1,3	66	29,4	1	0,4	70	31,1	-
Freiburg	-	-	26	13,4	3	1,5	29	14,9	6
Tübingen	-	-	63	38,2	5	3,0	68	41,3	4
Baden-Württemberg	5	0,5	203	21,3	13	1,4	221	23,2	29
Unter 15 Jahren (weiblich)									
Stuttgart	5	1,5	42	12,4	4	1,2	51	15,1	24
Karlsruhe	1	0,5	61	28,3	6	2,8	68	31,6	2
Freiburg	1	0,5	31	16,7	2	1,1	34	18,3	8
Tübingen	-	-	35	22,2	2	1,3	37	23,5	3
Baden-Württemberg	7	0,8	169	18,5	14	1,5	190	20,8	37
15 Jahre und älter (männlich)									
Stuttgart	342	26,2	364	27,8	96	7,3	802	61,3	3
Karlsruhe	236	26,0	522	57,6	75	8,3	833	91,9	-
Freiburg	146	21,3	287	41,9	54	7,9	487	71,2	23
Tübingen	120	21,8	236	42,8	41	7,4	397	72,0	4
Baden-Württemberg	844	24,6	1 409	41,1	266	7,8	2 519	73,5	30
15 Jahre und älter (weiblich)									
Stuttgart	127	8,8	242	16,8	136	9,4	505	35,0	7
Karlsruhe	119	11,6	281	27,5	92	9,0	492	48,1	1
Freiburg	75	9,6	165	21,2	73	9,4	313	40,2	7
Tübingen	44	7,2	87	14,2	43	7,0	174	28,5	4
Baden-Württemberg	365	9,5	775	20,2	344	9,0	1 484	38,7	19
Insgesamt									
Stuttgart	476	13,9	696	20,3	240	7,0	1 412	41,1	53
Karlsruhe	359	15,2	930	39,3	174	7,3	1 463	61,8	3
Freiburg	222	12,0	509	27,6	132	7,2	863	46,8	44
Tübingen	164	11,1	421	28,4	91	6,1	676	45,6	15
Baden-Württemberg	1 221	13,4	2 556	28,0	637	7,0	4 414	48,3	115
darunter Ausländer	180	21,9	457	55,5	160	19,4	797	96,9	14
Dagegen 1977	1 403	15,4	2 676	29,3	738	8,1	4 817	52,8	98
darunter Ausländer	190	23,3	470	57,6	172	21,1	832	101,9	13

1) Der jeweiligen Altersgruppe.

4. Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach Art des Zugangs und Diagnosegruppen 1978

Art des Zugangs	Tuberkulose der Atmungsorgane				Tuberkulose anderer Organe	Tuberkulose alle Formen			Konvertoren
	mit Bakteriennachweis		ohne Bakteriennachweis			insgesamt	darunter Ausländer	auf ¹⁾ 100 000 der Bev.	
	insgesamt	dar. d. Röntgenreihenuntersuchung ermittelt	insgesamt	dar. d. Röntgenreihenuntersuchung ermittelt					
Unter 15 Jahren (männlich)									
Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	5	-	189	-	12	206	77	21,6	.
Wiedererkrankte	-	-	14	-	1	15	3	1,6	.
Darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	-	-	13	-	1	14	2	1,5	.
Insgesamt	5	-	203	-	13	221	80	23,2	29
Unter 15 Jahren (weiblich)									
Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	7	-	157	1	13	177	57	19,4	.
Wiedererkrankte	-	-	12	-	1	13	2	1,4	.
Darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	-	-	8	-	1	9	2	1,0	.
Insgesamt	7	-	169	1	14	190	59	20,8	37
15 Jahre und älter (männlich)									
Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	620	69	981	264	224	1 825	373	53,2	.
Wiedererkrankte	224	13	428	52	42	694	84	20,2	.
Darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	165	11	350	25	24	539	65	15,7	.
Insgesamt	844	82	1 409	316	266	2 519	457	73,5	30
15 Jahre und älter (weiblich)									
Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	285	27	554	147	287	1 126	173	29,4	.
Wiedererkrankte	80	3	221	22	57	358	28	9,3	.
Darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	49	-	167	10	33	249	16	6,5	.
Insgesamt	365	30	775	169	344	1 484	201	38,7	19
Zusammen									
Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	917	96	1 881	412	536	3 334	680	36,5	.
Wiedererkrankte	304	16	675	74	101	1 080	117	11,8	.
Darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	214	11	538	35	59	811	85	8,9	.
Insgesamt	1 221	112	2 556	486	637	4 414	797	48,3	115

1) Der jeweiligen Altersgruppe. - 2) Ohne Zuzüge und Umzüge. - 3) 4: Überwachungsbedürftige Tuberkulose der Atmungsorgane, 5: Überwachungsbedürftige Tuberkulose anderer Organe.