

STATISTISCHE BERICHTE

A IV 5 - j/75

Bevölkerung

13/8/76

Tuberkuloseerkrankungen und Maßnahmen der Tuberkulosefürsorgestellen 1975

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 Tuberkulose
- Wiedererkrankte

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

Tuberkulose - Erfassungszahlen

Bezeichnung	Baden-Württemberg		Regierungsbezirk			
			Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen
	1975	1974	1975			
Fürsorgefälle	12 000	12 923	4 285	3 740	2 378	1 597
Überwachungsfälle	163 220	172 976	61 116	58 256	22 479	21 369
Beobachtungsfälle (einschl. Sarkoidose)	7 130	8 287	2 725	2 269	805	1 331
Insgesamt ¹⁾	182 350	194 186	68 126	64 265	25 662	24 297
Auf 100 000 der Bevölkerung	1 992,3	2 104,7	1 978,2	2 700,8	1 385,3	1 645,1
Ferner Konvertoren	71	33	28	9	19	15
Leistungen und Maßnahmen ²⁾ der Tuberkulosefürsorgestellen						
Röntgendurchleuchtungen	42 567	58 147	14 028	14 184	9 857	4 498
Großaufnahmen	33 037	38 050	12 383	9 391	7 397	3 866
Schirmbildaufnahmen	450 270	478 532	186 317	112 117	83 684	68 152
Sputumuntersuchungen	4 352	3 664	3 155	457	655	85

1) Jahresende. - 2) Jahr.

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach zwei Altersgruppen und Geschlecht am 31.12.1975

Regierungsbezirk Land	Aktive Tuberkulose									Konvertoren
	der Atmungsorgane					anderer 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	ins- gesamt 2	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	ins- gesamt	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	
unter 15 Jahren (männlich)										
Stuttgart	4	-	1,0	131	33,7	12	3,1	147	37,8	14
Karlsruhe	4	-	1,6	203	80,2	3	1,2	210	83,0	5
Freiburg	5	-	2,3	47	21,4	7	3,2	59	26,9	5
Tübingen	-	-	-	50	27,6	8	4,4	58	32,0	3
Baden-Württemberg	13	-	1,2	431	41,3	30	2,9	474	45,5	27
unter 15 Jahren (weiblich)										
Stuttgart	5	-	1,3	100	26,9	23	6,2	128	34,4	13
Karlsruhe	2	-	0,8	162	67,0	5	2,1	169	69,9	2
Freiburg	4	-	1,9	53	25,4	7	3,4	64	30,7	7
Tübingen	4	-	2,3	46	26,5	3	1,7	53	30,5	1
Baden-Württemberg	15	-	1,5	361	36,2	38	3,8	414	41,6	23
15 Jahre und älter (männlich)										
Stuttgart	538	55	42,3	1 788	140,6	324	25,5	2 650	208,4	1
Karlsruhe	504	94	57,0	1 539	174,0	215	24,3	2 258	255,3	1
Freiburg	305	40	45,9	981	147,5	168	25,3	1 454	218,6	3
Tübingen	149	22	28,1	672	126,6	115	21,7	936	176,3	3
Baden-Württemberg	1 496	211	44,6	4 980	148,6	822	24,5	7 298	217,7	8
15 Jahre und älter (weiblich)										
Stuttgart	172	7	12,2	836	59,3	352	25,0	1 360	96,4	-
Karlsruhe	157	15	15,7	699	69,9	247	24,7	1 103	110,3	1
Freiburg	92	9	12,1	523	68,9	186	24,5	801	105,5	4
Tübingen	57	2	9,6	352	59,5	141	23,8	550	93,0	8
Baden-Württemberg	478	33	12,7	2 410	64,1	926	24,6	3 814	101,4	13
Insgesamt										
Stuttgart	719	62	20,9	2 855	82,9	711	20,6	4 285	124,4	28
Karlsruhe	667	109	28,0	2 603	109,4	470	19,8	3 740	157,2	9
Freiburg	406	49	21,9	1 604	86,6	368	19,9	2 378	128,4	19
Tübingen	210	24	14,2	1 120	75,8	267	18,1	1 597	108,1	15
Baden-Württemberg	2 002	244	21,9	8 182	89,4	1 816	19,8	12 000	131,1	71
darunter Ausländer	237	.	28,3	1 217	145,2	358	42,7	1 812	216,2	14
Dagegen 31.12.1974	2 074	351	22,5	8 981	97,3	1 868	20,3	12 923	140,1	33
darunter Ausländer	253	.	28,3	1 322	147,6	349	39,0	1 924	214,8	9

1) Der jeweiligen Altersgruppe.

Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach zwei Altersgruppen und Geschlecht 1975

Regierungsbezirk Land	Aktive Tuberkulose								Konvertoren
	der Atmungsorgane				anderer Organe		alle Formen		
	mit Bakterien- nachweis 1.1	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	ohne Bakterien- nachweis 1.2	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	ins- gesamt 2	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	ins- gesamt 1-2	auf 100 000 der 1) Bevölkerung	
unter 15 Jahren (männlich)									
Stuttgart	1	0,3	63	16,2	8	2,1	72	18,5	10
Karlsruhe	-	-	103	40,7	2	0,8	105	41,5	5
Freiburg	5	2,3	31	14,1	5	2,3	41	18,7	4
Tübingen	1	0,6	49	27,1	4	2,2	54	29,8	2
Baden-Württemberg	7	0,7	246	23,2	19	1,8	272	25,6	21
unter 15 Jahren (weiblich)									
Stuttgart	1	0,3	51	13,7	11	3,0	63	16,9	8
Karlsruhe	1	0,4	88	36,4	5	2,1	94	38,9	1
Freiburg	3	1,4	34	16,3	4	1,9	41	19,6	7
Tübingen	2	1,2	43	24,8	3	1,7	48	27,7	1
Baden-Württemberg	7	0,7	216	21,3	23	2,3	246	24,3	17
15 Jahre und älter (männlich)									
Stuttgart	395	31,1	448	35,2	129	10,1	972	76,4	1
Karlsruhe	323	36,5	576	65,1	102	11,5	1 001	113,2	-
Freiburg	243	36,5	321	48,3	61	9,2	625	94,0	4
Tübingen	140	26,4	249	46,9	47	8,9	436	82,1	3
Baden-Württemberg	1 101	32,8	1 594	47,4	339	10,1	3 034	90,3	8
15 Jahre und älter (weiblich)									
Stuttgart	149	10,6	278	19,7	152	10,8	579	41,0	-
Karlsruhe	132	13,2	325	32,5	107	10,7	564	56,4	1
Freiburg	98	12,9	214	28,2	99	13,0	411	54,1	4
Tübingen	57	9,6	145	24,5	72	12,2	274	46,3	7
Baden-Württemberg	436	11,6	962	25,6	430	11,4	1 828	48,6	12
Insgesamt									
Stuttgart	546	15,8	840	24,2	300	8,7	1 686	48,7	19
Karlsruhe	456	19,1	1 092	45,7	216	9,0	1 764	73,8	7
Freiburg	349	18,8	600	32,3	169	9,1	1 118	60,1	19
Tübingen	200	13,5	486	32,8	126	8,5	812	54,9	13
Baden-Württemberg	1 551	16,9	3 018	32,8	811	8,8	5 380	58,5	58
darunter Ausländer	202	23,2	531	60,9	199	22,8	932	106,8	9
Dagegen 1974	1 587	17,2	3 606	39,1	896	9,7	6 089	66,0	52
darunter Ausländer	247	27,6	642	71,7	219	24,5	1 108	123,7	13

1) Der jeweiligen Altersgruppe.

Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach zwei Altersgruppen und Geschlecht im Jahr 1975

Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten nach Zweifach-Prüfung									
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⁾	7	-	226	-	19	252	71	23,7	.
Wiedererkrankte	-	-	20	-	-	20	5	1,9	.
darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	-	-	17	-	-	17	5	1,6	.
Insgesamt	7	-	246	-	19	272	76	25,6	21

unter 15 Jahren (weiblich)

Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	5	1	199	1	21	225	52	22,2	.
Wiedererkrankte	2	-	17	-	2	21	7	2,1	.
darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	2	-	16	-	2	20	6	2,0	.
Insgesamt	7	1	216	1	23	246	59	24,3	17

15 Jahre und älter (männlich)

Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	772	83	1 042	239	261	2 075	401	61,7	.
Wiedererkrankte	329	10	552	35	78	959	100	28,5	.
darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	233	2	442	8	48	723	65	21,5	.
Insgesamt	1 101	93	1 594	274	339	3 034	501	90,3	8

15 Jahre und älter (weiblich)

Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	322	24	673	135	345	1 340	237	35,6	.
Wiedererkrankte	114	6	289	8	85	488	59	13,0	.
darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	72	-	227	3	57	356	39	9,5	.
Insgesamt	436	30	962	144	430	1 828	296	48,6	12

Insgesamt

Erstmals									
bekanntgewordene Tuberkulose ²⁾	1 106	108	2 140	375	646	3 892	761	42,3	.
Wiedererkrankte	445	16	878	44	165	1 488	171	16,2	.
darunter Übergänge aus 4 und 5 ³⁾	307	2	702	11	107	1 116	115	12,1	.
Insgesamt	1 551	124	3 018	419	811	5 380	932	58,5	58

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