

# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3216 91001

Gesundheitswesen

A IV 5-j/91 Einzelpreis DM 1,60

16.10.1992

## Tuberkuloseerkrankungen und Maßnahmen der Gesundheitsämter im Rahmen der Tuberkulosebekämpfung in Baden-Württemberg 1991

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 Gesundheitsämter des Landes melden die Zugänge, Übergänge und Abgänge der verschiedenen Formen der aktiven Tuberkulose nach Geschlecht, Alter und lationalität. Der Bestand, der zuletzt am 31. Dezember 1974 erhoben wurde, wird nur fortgeschrieben.

Die Erkrankungsfälle an Tuberkulose werden statistisch wie folgt untergliedert:

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

Die Zugänge setzen sich zusammen aus:

- Erstmals bekanntgewordene Tuberkulose
- Wiedererkrankte

Außerdem werden am Jahresende die von den Gesundheitsämtern im Rahmen der Tuberkuloseüberwachung erfaßten Personen ohne aktive Tuberkulose und die Beobachtungsfälle gemeldet.

#### Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten, Überwachungs- und Beobachtungsfälle sowie Leistungen und Maßnahmen der Gesundheitsämter in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1991

	Li	and	Regierungsbezirk					
Bezeichnung		ürttemberg	Stuttgart	Karlsruhe	Freiburg	Tübingen		
	1991 dagegen 1990		1991					
kranke	2 504	2 512	1 012	795	414	283		
Überwachungsfälle <sup>1)</sup>	61 761	59 791	22 948	23 366	7 457	7 990		
Beobachtungsfälle einschließlich Sarkoidose)	1 826	1 878	301	1 174	181	170		
Insgesamt <sup>2)</sup>	66 091	64 181	24 261	25 335	8 052	8 443		
Auf 100 000 der Bevölkerung	660,8	653,4	646,8	983,0	400,0	508,5		
Leistungen und Maßnahmen <sup>3)</sup> der Gesundheitsämter					*			
Röntgendurchleuchtungen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen	30 228 67 238	87 24 713 68 514	11 512 26 887	1 954 28 695	9 535 5 661	7 227 5 995		

<sup>1)</sup> Überwachungsbedürftige Tuberkulose, Krankheitsverdächtige, Ansteckungsverdächtige. – 2) Jahresende. – 3) Jahr.

#### 2. Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1991 nach Diagnosegruppen

					Aktive Tuberkulose				
Regierungsbezirk Land	der Atmungsorgane				anderer Organe		alle Formen		
	mit Bakterien- nachweis 1.1	auf 100 000 der Bevölkerung	ohne Bakterien- nachweis 1.2	auf 100 000 der Bevölkerung	insgesamt 2	auf 100 000 der Bevölkerung	insgesamt 1 - 2	auf 100 000 der Bevölkerung	Konvertoren 3
	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF							6	
			unte	er 15 Jahren	(männlich)				
Stuttgart	ı 6	1,9	9	2,9	2	0,6	17	5,4	22
arlsruhe	1	0,5	6 -	3,0	1	0,5	8	3,9	27
reiburg	1	0,6	3	1,7	_	_	4	2,3	13
übingen	-	-	3	2,0	2	1,3	5	3,3	13
aden-Württemberg	8	1,0	21	2,5	5	0,6	34	4,1	75
			unt	er 15 Jahren	(weiblich)				
tuttgart	1 1	0,3	8	2,7	3	1,0	12	4,0	14
arlsruhe	4	2,1	8	4,1	3	1,6	15	7,8	18
eiburg	1	0,6	6	3,7	2	1,2	9	5,5	8
übingen	-	-	2	1,4	2	1,4	4	2,8	6
aden-Württemberg	6	0,8	24	3,1	10	1,3	40	5,1	46
			45.1		/ V D-LV				
	. 225	15.4		hre und älter	(mannlich) 51	3,3	395	25.0	
uttgart	235	15,4	109 92	7,1			291	25,8	-
arlsruhe	169	16,1		8,8	30	2,9	183	27,7	
eiburg	87	10,9	79	9,9	17	2,1		22,8	17
übingen	78	11,8	49	7,4	17	2,6	144	21,7	4
aden-Württemberg	569	14,2	329	8,2	115	2,9	1 013	25,3	29
			15 Ja	ahre und älte	r (weiblich)				
tuttgart	1 107	6,6	68	4,2	45	2,8	220	13,7	3
arlsruhe	80	7,1	51	4,5	37	3,3	168	14,9	7
eiburg	42	4,8	29	3,3	24	2,7	95	10,8	31
ibingen	31	4,4	19	2,7	27	3,8	77	10,9	5
•	1								
aden-Württemberg	260	6,1	167	3,9	133	3,1	560	13,1	46
	a s								
¥ "				Insgesan	nt	141			
tuttgart	349	9,4	194	5,2	101	2,7	644	17,3	39
arlsruhe	254	10,0	157	6,2	71	2,8	482	18,9	60
eiburg	131	6,6	117	5,9	43	2,2	291	14,6	69
ü <mark>bin</mark> gen	109	6,6	73	4,4	48	2,9	230	14,0	28
aden-Württemberg	843	8,5	541	5,5	263	2,7	1 647	16,6	196
darunter Ausländer	176	16,2	161	14,8	80	7,4	417	38,3	47
airida.				-					
agegen 1990	779	8,0	616	6,3	202	2,1	1 597	16,4	227
darunter Ausländer	161	15,9	192	18,9	57	5,6	410	40,4	67

#### 3. Zugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten in Baden-Württemberg 1991 nach Art des Zugangs und Diagnosegruppen

	Tuberkulose der	Atmungsorgane	Tuberkulose	Tuberkulose alle Formen		
Art des Zugangs	mit Bakteriennachweis 1.1	ohne Bakteriennachweis 1.2	anderer Organe 2	insgesamt 1 – 2	darunter Ausländer	auf 100 000 der Bevölkerung
	unto	er 15 Jahren (mär	ınlich)			
Erstmals						
bekanntgewordene Tuberkulose <sup>1)</sup>	8	21	, 5	34	14	4,1
Wiedererkrankte						71 845 16
darunter Übergänge aus 4 und 5 <sup>2)</sup>	_	<u>-</u>	-	_	_	ş+ - <del>T</del> .::
Insgesamt	, 8	21	5	34	14	4,1
	unt	er 15 Jahren (wei	hlich)		χ.	
Erstmals	unc	or 10 damen (we	D.1.011)			
bekanntgewordene Tuberkulose <sup>1)</sup>	6	24	10	40	15	5,1
Wiedererkrankte	_	_	_	_	_	-
darunter Übergänge aus 4 und 5 <sup>2)</sup>	1 - 40	_	<u></u>	_	i <u>-</u>	
Insgesamt	6	24	10	40	15	5,1
	15.4	ahre und älter (må	innlich)			din 3
Erstmals	1	ano ana artor (me				xi-1
bekanntgewordene Tuberkulose <sup>1)</sup>	485	251	101	837	232	20,9
Wiedererkrankte	84	78	14	176	32	4,4
darunter Übergänge aus 4 und 5 <sup>2)</sup>	60	63	8	131	23	3,3
Insgesamt	569	329	115	1 013	264	25,3
	15 J	ahre und älter (w	eiblich)			
Erstmals			440	4		
bekanntgewordene Tuberkulose <sup>1)</sup>	230	128	119	477	112	11,1
Wiedererkrankte	30	39	14	83	12	1,9
darunter Übergänge aus 4 und 5 <sup>2)</sup>	23	30	11	64	10	1,5
Insgesamt	260	167	133	560	124	13,1
		Insgesamt				
Erstmals	1					
bekanntgewordene Tuberkulose <sup>1)</sup>	729	424	235	1 388	373	14,0
Wiedererkrankte	114	117	28	259	44	2,6
darunter Übergänge aus 4 und 5 <sup>2)</sup>	83	93	19	195	33	2,0
Insgesamt	843	541	263	1 647	417	16,6

<sup>1)</sup> Ohne Zuzüge und Umzüge. – 2) 4: Überwachungsbedürftige Tuberkulose der Atmungsorgane, 5: Überwachungsbedürftige Tuberkulose anderer Organe.

### Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs am 31. Dezember 1991 nach Diagnosegruppen

					Aktive Tuberkul				
			der Atmungsorg	ane	anderer Organe		alle Formen		
Regierungsbezirk Land	mit Bakterien- nachweis 1.1	darunter Chroniker	auf 100 000 der Bevölkerung	ohne Bakterien- nachweis 1.2	auf 100 000 der Bevölkerung	insgesamt 2	auf 100 000 der Bevölkerung	insgesamt 1 – 2	auf 100 000 der Bevölkerung
				r 15 Jahren	100	3	1,0	23	7,3
tuttgart	4	-	1,3	16	5,1			12	5,9
arlsruhe	1		0,5	10	4,9	1	0,5		4,1
reiburg	1	_	0,6	6	3,5	_	_	7 9	6,0
übingen	1	_	0,7	5	3,3	3	2,0	9	6,0
aden-Württemberg	7		0,8	37	4,4	7	0,8	51	6,1
			unte	er 15 Jahrer	(weiblich)				
tuttgart	1 3	_	1,0	11	3,7	4	1,3	18	6,0
Carlsruhe	5	_	2,6	9	4,7	2	1,0	16	8,3
	1	_	0,6	- 8	4,9	_	_	9	5,5
reiburg Tübingen		_	-	3	2,1	2	1,4	5	3,5
Baden-Württemberg	9	_	1,1	31	3,9	8	1,0	48	6,0
			15 la	hre und älte	er (männlich)				
tuttaart.	ı 177	1	11,6	384	25,1	67	4,4	628	41,1
Stuttgart	139	2	13,2	317	30,2	41	3,9	497	47,4
(arlsruhe	42	1	5,2	191	23,8	25	3,1	258	32,2
Freiburg Fübingen	38	_	5,7	119	17,9	22	3,3	179	27,0
aden-Württemberg	396	4	9,8	1 011	25,0	155	3,8	1 562	38,6
			15 1	ahra und ält	er (weiblich)				
\$444a.u4	ı 88	2	5,5	182	11,3	73	4,5	343	21,3
Stuttgart	69	1	6,1	145	12,8	56	5,0	270	23,9
Carlsruhe	18	_	2,1	89	10,2	33	3,8	140	16,0
reiburg	16	1	2,3	45	6,4	29	4,1	90	12,8
übingen	10	'	2,5	40	0,4				
àden-Württemberg	191	4	4,4	461	10,7	191	4,4	843	19,5
	,			Insgesa	amt				
	. 272	3	7,3	593	15,8	147	3,9	1 012	27,0
tuttgart	272	3	7,3 8,3	481	18,7	100	3,9	795	30,8
arlsruhe	1	1	3,1	294	14,6	58	2,9	414	20,6
reiburg	62					56	3,4	283	17,0
übingen	55	1	3,3	172	10,4	50	3,4	203	17,0
Baden-Württemberg	603	8	6,0	1 540	15,4	361	3,6	2 504	25,0
darunter Ausländer	130	-	11,3	392	34,0	97	8,4	619	53,6
Dagegen 31.12.1990	561	8	5,7	1 594	16,2	357	3,6	2 512	25,6
	110	_	10,5	403	38,5	90	8,6	603	57,6