

STATISTISCHE BERICHTE



MARZ 2000

584



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden ZG 43

Arb.-Nr. VIII/3/36

Erschienen am 20. Juli 1956

Signatur ZG 1
3 A 7 II c

Die Tuberkulose im Jahre 1955
im Bundesgebiet und Berlin (West)

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
A. Text	
Die Tuberkulose im Jahre 1955	3
B. Tabellen	
1. Neuerkrankungen und Bestand an aktiver Tuberkulose im Bundesgebiet und in Berlin (West)	4
2. Neuerkrankungen und Bestand an aktiver Tuberkulose in den Ländern des Bundesgebietes	5
3. Neuzugänge und Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten in den Ländern des Bundesgebietes und in Berlin (West) nach Geschlecht und Alter	5
4. Sterbefälle an Tuberkulose (nach standesamtlichen Meldungen)	5
5. Tuberkulose-Sterblichkeit in europäischen und außereuropäischen Ländern in verschiedenen Jahren seit 1913	6

Die Tuberkulose im Jahr 1955

An Unterlagen zur Beurteilung der Erkrankungshäufigkeit und Sterblichkeit an Tuberkulose im Bundesgebiet liegen die Statistik der Tuberkulose-Fürsorgestellen der Gesundheitsämter und die Todesursachenstatistik vor.

Erkrankungen an Tuberkulose

Auf Grund der Meldepflicht für übertragbare Krankheiten werden durch die Tuberkulose-Fürsorgestellen die an Tuberkulose erkrankten Personen erfaßt. Diese laufend ergänzten Angaben dienen auch der Auszählung der Neuzugänge und des Bestandes der Tuberkulösen. Da aber eine vollständige Erfassung aller Erkrankten durch die Tuberkulose-Fürsorgestellen kaum möglich ist, dürfen die Ergebnisse der Tuberkulose-Morbiditätsstatistik nur als unterste Werte der Erkrankungshäufigkeit angesehen werden.

Als Neuzugänge werden erkrankte Personen ausgewiesen, die erstmalig von den berichtenden Tuberkulose-Fürsorgestellen registriert worden sind. Da von den Untersuchten insbesondere bei Wohnungswechsel nicht immer zuverlässige Angaben über frühere tuberkulöse Erkrankungen gemacht werden, handelt es sich nicht lediglich um Neuerkrankungen. Es muß besonders darauf hingewiesen werden, daß die Zahl der Neuzugänge im Anschluß an Röntgenreihenuntersuchungen im allgemeinen ansteigt und daher zeitliche und örtliche Vergleiche der Ergebnisse nur mit Vorbehalt erfolgen sollten. So dürfte der Anstieg der Neuzugänge in Bayern im Jahre 1955 im Vergleich zu 1954 auf die erstmalige gesetzliche Röntgenreihenuntersuchung größerer Bevölkerungsgruppen zurückzuführen sein.

Tabelle 1: Neuzugänge der an aktiver Tuberkulose Erkrankten

Art der Tuberkulose	1955				1954				1953				1952			
	Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung	
Tuberkulose der Atmungsorgane																
Ansteckende	24 394	4,9	5,1	6,0	6,4											
Nichtansteckende	53 414	10,7	11,5	12,9	13,8											
Tuberkulose anderer Organe	13 847	2,8	2,8	3,0	3,2											

Bei den Neuzugängen an Tuberkulose der Atmungsorgane hat sich der bisherige Rückgang der Erkrankungsziffern auch im Jahre 1955 fortgesetzt, und zwar bei der ansteckenden Form in geringerem Umfang als bei der nichtansteckenden. Die Erkrankungsziffern der Neuzugänge an Tuberkulose anderer Organe weisen 1955 gegenüber 1954 keine Änderung auf.

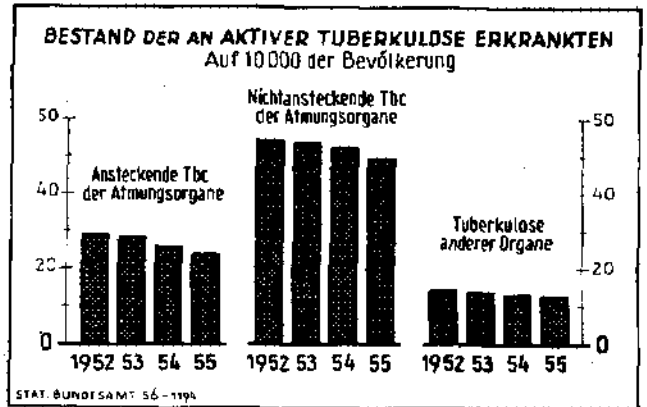
Für die Beurteilung der Tuberkulosehäufigkeit sind die Angaben über den Bestand der Erkrankten aufschlußreicher als die über die Neuzugänge.

Tabelle 2: Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten

Art der Tuberkulose	1955				1954				1953				1952			
	Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung		Anzahl		auf 10000 der Bevölkerung	
Tuberkulose der Atmungsorgane																
Ansteckende	120 001	23,8	25,8	28,1	29,0											
Nichtansteckende	248 824	49,5	52,4	53,9	54,4											
Tuberkulose anderer Organe	61 736	12,3	13,0	13,7	14,0											

Am Jahresende 1955 waren rund 120 000 Personen mit ansteckender Tuberkulose der Atmungsorgane, rund 249 000 mit nichtansteckender Tuberkulose der Atmungsorgane und rund 62 000 mit Tuberkulose anderer Organe durch die Tuberkulose-Fürsorgestellen registriert.

Wie aus dem Schaubild erkennbar, sind die Bestandsziffern der aufgeführten Tuberkulosearten in den letzten Jahren laufend abgesunken. Bei der ansteckenden Tuberkulose der Atmungsorgane betrug die Bestandsziffer im Berichtsjahr 23,8 auf 10 000 der Bevölkerung und wies gegenüber 1954 mit



25,8 einen Rückgang auf, der ebenso wie von 1953 auf 1954 rund 8 vH ausmachte. Die Ziffer der nichtansteckenden Tuberkulose der Atmungsorgane war 1955 gegenüber dem Vorjahr um rund 6 vH und die der Tuberkulose anderer Organe um rund 5 vH zurückgegangen.

Tabelle 3: Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten im Bundesgebiet¹⁾ am Ende des Jahres nach Alter und Geschlecht

Alter Geschlecht	Ansteckende Tuberkulose der Atmungsorgane		Nichtansteckende Tuberkulose der Atmungsorgane		Tuberkulose anderer Organe				
	1955		1954		1955				
	Anzahl	auf 10000 der Bevölkerung	Anzahl	auf 10000 der Bevölkerung	Anzahl	auf 10000 der Bevölkerung			
unt. 15 Jahre	971	1,2	1,4	34 497	44,2	49,0	7 788	10,0	10,8
üb. 15 Jahre									
Männer	55 902	44,4	46,8	75 314	58,8	59,8	14 034	11,1	11,3
Frauen	27 744	18,4	20,2	60 587	40,2	41,8	18 485	12,3	12,7

¹⁾ Ohne Nordrhein-Westfalen

Wenn auch die ausführliche Altersgliederung des Bestandes der Tuberkulösen noch nicht vorliegt, gibt bereits die vorstehende Tabelle mit gesonderten Angaben über Kinder, Frauen und Männer einige Aufschlüsse. Bei den Kindern waren im Berichtsjahr die Bestandsziffern aller Tuberkulosearten im Vergleich zum Vorjahr rückläufig. Eine gleiche Entwicklung war auch bei den Frauen erkennbar. Bei den Männern waren nur die Bestandsziffern der ansteckenden Tuberkulose der Atmungsorgane und der Tuberkulose anderer Organe niedriger; dagegen ist die Ziffer der nichtansteckenden Tuberkulose der Atmungsorgane unverändert geblieben. Erwähnenswert sind noch die Unterschiede in der Häufigkeit der Tuberkulose bei Männern und Frauen! Die Bestandsziffern der Tuberkulose der Atmungsorgane, und zwar insbesondere bei der ansteckenden Form, sind bei den Männern wesentlich höher als bei den Frauen. Bei der Tuberkulose anderer Organe sind dagegen die Ziffern der Frauen, allerdings nur wenig, höher als die der Männer.

Sterbefälle an Tuberkulose

Während in den ersten Nachkriegsjahren der Rückgang der Tuberkulosesterblichkeit im Bundesgebiet deutlich in Erscheinung trat, waren die Tuberkulosesterbeziffern bereits im Jahre 1954 gegenüber 1953 nur noch wenig niedriger.

Tabelle 4: Sterbefälle an Tuberkulose auf Grund ständesamtlicher Meldungen auf 10 000 der Bevölkerung

Jahr	Tuberkulose	
	der Atmungsorgane	anderer Organe
1952	2,3	0,4
1953	1,9	0,3
1954	1,8	0,2
1955	1,8	0,2

1955 betrug die Sterblichkeit an Tuberkulose der Atmungsorgane 1,8 und an Tuberkulose anderer Organe 0,2 auf 10 000 der Bevölkerung und war gegenüber dem Vorjahr unverändert. Damit hat der bisherige Rückgang der Tuberkulosesterblichkeit im Jahre 1955 aufgehört.

Tuberkulose-Sterblichkeit in europäischen und außereuropäischen Ländern

in verschiedenen Jahren seit 1913

Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung

L a n d 1)	1913	1921	1925	1929	1933	1938	1939
Europäische Länder:							
Belgien	12,0	11,1	10,1	9,7	7,9	6,8	6,8
Dänemark	9,6	9,2	7,4	5,8	4,1	3,4
Deutschland 2)	14,3	13,6	10,6	8,7	7,3	6,2	6,4
Finnland	26,1 ³⁾	22,5	24,9	25,0	20,0	19,9	19,7
Frankreich	21,4	19,2	15,9	16,7	13,1	11,7	12,1
Großbritannien							
England und Wales	13,4	11,3	10,4	9,6	.	6,2	6,2
Schottland	16,9	11,8	11,0	9,4	8,2	6,9	7,0
Nordirland	17,8	16,7 ⁴⁾	12,9	11,5	9,2	8,4
Irland (Eire)	15,6	15,7	13,2	11,7	10,9	11,3
Italien	14,9	14,2	15,0	12,2	9,9	8,0	7,6
Niederlande	14,2	12,7	9,9	8,6	6,0	4,5	4,1
Norwegen	22,1	19,7	18,8	15,8	12,1	8,8	8,6
Österreich	28,7	21,6	17,1	15,0	.	9,9	10,0
Portugal	12,4	.	.	20,0	17,6	15,3	14,3
Schweden	18,5	15,6	14,6	13,0	10,3	8,2	7,5
Schweiz	20,1	16,4	15,2	13,2	10,6	8,2	8,0
Spanien	15,2	15,6	15,3	15,6	11,7	12,9	12,2
Außereuropäische Länder:							
Australien	6,8	.	.	4,4	3,8	3,9
Chile	24,0	.	.	.	26,2	25,1
Japan	21,3	.	.	18,8	21,1	21,8
Kanada	7,5	.	.	6,5	5,5	5,3
Südafrikanische Union 5)	5,8	.	.	3,7	3,8	3,3
USA	14,4	9,9	8,5	7,5	6,0	4,9	4,7
Europäische Länder:							
Belgien	6,3	5,5	4,9	4,3	3,8	2,7	.
Dänemark	3,0	2,5	1,9	1,4	1,3	1,1	0,9
Deutschland 2)	7,3	6,7	5,0	3,9	3,7	2,7	2,2
Finnland	16,7	15,6	13,0	9,2	8,4	5,7	4,5
Frankreich	8,1	7,6	6,8	5,8	6,0	4,3	3,7
Großbritannien							
England und Wales	5,5	5,0	4,5	3,6	3,1	2,4	2,0
Schottland	8,0	7,6	6,7	5,3	4,3	3,2	2,6
Nordirland	7,3	6,9	5,9	4,8	4,5	3,0	2,3
Irland (Eire)	12,4	10,4	8,9	7,9	7,1	5,4	4,0
Italien	7,7	6,2	4,9	4,3	4,1	2,8	2,4
Niederlande	3,7	2,8	2,4	1,9	1,6	1,2	0,9
Norwegen	5,6	5,2	3,8	2,9	2,4	2,0	1,6
Österreich	9,3	8,8	6,8	5,4	5,2	4,5	3,4
Portugal	15,3	14,8	14,9	14,2	13,1	9,6	6,3
Schweden	5,1	4,2	2,9	2,2	2,3	1,8	1,4
Schweiz	6,7	5,2	4,2	3,5	3,5	2,5	2,3
Spanien	12,4	11,4	11,4	10,4	9,4	5,7	4,1
Außereuropäische Länder:							
Australien	3,0	2,8	2,5	2,0	1,7	1,5	1,1
Chile	22,4	22,6	20,2	15,9	15,2	10,9	7,9
Japan	18,6	17,8	16,9	14,6	11,1	8,2	7,0
Kanada 6)	4,3	3,7	3,0	2,5	2,4	1,7	1,2
Südafrikanische Union 5)	3,1	3,0	2,5	2,3	2,0	1,5	1,0
USA	3,4	3,0	2,8	2,7	2,0	1,6	1,2

1) Nach dem jeweiligen Gebietsstand. - 2) 1939 einschl. Österreich und Sudetenland; ab 1947 Bundesrepublik (1947 ohne Rheinland-Pfalz und Reg.-Bez. Südbaden). - 3) Nur Tbc der Atmungsorgane und Miliartbc. - 4) Ohne Miliartbc. - 5) Nur weiße Bevölkerung; 1951 nur europäische Bevölkerung. - 6) 1951 ausschl. Yukon u. Nordwestgebiete.

**Neuzugänge und Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten
im Bundesgebiet und in Berlin (West)**

Zeit Land	Tuberkulose der Atmungsorgane				Tuberkulose anderer Organe	Tuberkulose aller Formen insgesamt
	ansteckend (offen)			insgesamt		
	mit Bazillen- nachweis	ohne Bazillen- nachweis	insgesamt			
Neuzugänge¹⁾ der an aktiver Tuberkulose Erkrankten						
Bundesgebiet						
1952 ²⁾	22 275	8 006	30 281	65 195	95 476	15 321
1953	21 983	7 371	29 354	63 300	92 654	14 884
1954	19 898	5 435	25 333	56 927	82 260	13 843
1955	18 906	5 488	24 394	53 414	77 808	13 847
nach Ländern (1955)						
Schleswig-Holstein	842	453	1 295	3 595	4 890	769
Hamburg	786	377	1 163	3 958	5 121	483
Niedersachsen	2 223	795	3 018	7 532	10 550	1 888
Bremen	215	100	315	812	1 127	206
Nordrhein-Westfalen	6 219	1 184	7 403	14 609	22 012	3 690
Hessen	1 357	421	1 778	3 163	4 961	1 406
Rheinland-Pfalz	1 193	510	1 703	2 875	4 378	1 198
Baden-Württemberg	2 203	583	2 786	8 067	10 853	2 040
Bayern	3 868	1 065	4 933	8 983	13 916	2 167
Berlin (West)						
1952	1 589	1 385	2 974	4 090	7 044	589
1953	1 672	1 168	2 840	4 875	7 515	580
1954	1 484	762	2 246	4 420	6 666	579
1955	1 322	751	2 103	4 319	6 422	566
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung						
Bundesgebiet						
1952 ²⁾	4,7	1,7	6,4	13,8	20,2	3,2
1953	4,5	1,5	6,0	12,9	18,9	3,0
1954	4,0	1,1	5,1	11,2	16,6	2,8
1955 ³⁾	3,8	1,1	4,9	10,7	15,6	2,8
nach Ländern (1955³⁾)						
Schleswig-Holstein	3,7	2,0	5,7	15,7	21,4	3,4
Hamburg	4,5	2,1	6,6	22,4	29,0	2,7
Niedersachsen	3,4	1,2	4,6	11,5	16,1	2,9
Bremen	3,4	1,6	5,0	12,9	17,9	3,3
Nordrhein-Westfalen	4,2	0,8	5,0	9,9	15,0	2,5
Hessen	3,0	0,9	3,9	7,0	10,9	3,1
Rheinland-Pfalz	2,6	1,6	4,2	8,1	13,3	3,6
Baden-Württemberg	3,1	0,8	3,9	11,4	15,3	2,9
Bayern	4,2	1,2	5,4	9,8	15,2	2,4
Berlin (West)						
1952	7,2	6,4	13,6	18,9	32,5	2,7
1953	7,6	5,3	12,8	21,1	34,0	2,5
1954	6,8	3,5	10,2	20,2	30,4	2,6
1955 ³⁾	6,2	3,4	9,6	19,7	29,3	2,6
Bestand⁴⁾ der an aktiver Tuberkulose Erkrankten						
Bundesgebiet						
1952	99 061	42 157	141 218	265 082	406 300	68 405
1953	100 477	38 021	138 498	265 476	403 974	67 539
1954	97 753	30 795	128 548	260 614	389 182	64 600
1955	92 425	27 576	120 001	248 824	368 825	61 736
nach Ländern (1955)						
Schleswig-Holstein	4 459	2 329	7 288	18 157	25 445	3 646
Hamburg	4 605	2 489	7 094	17 615	24 709	1 994
Niedersachsen	13 663	2 170	16 033	32 596	48 629	7 263
Bremen	1 318	1 059	2 556	5 313	7 869	1 275
Nordrhein-Westfalen	27 482	7 902	35 384	78 416	113 800	21 429
Hessen	6 422	1 214	8 136	16 121	24 257	5 507
Rheinland-Pfalz	5 763	3 052	8 815	15 692	24 507	5 808
Baden-Württemberg	11 333	2 703	14 036	33 110	47 146	7 875
Bayern	16 660	3 979	20 639	31 804	52 463	6 941
Berlin (West)						
1952	9 222	3 120	12 342	19 614	31 956	3 221
1953	9 843	2 190	12 033	19 049	31 082	2 593
1954	9 966	1 159	11 125	15 811	30 936	2 392
1955	9 640	1 078	10 718	20 977	31 695	2 434
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung						
Bundesgebiet						
1952	20,3	8,7	29,0	54,4	83,4	14,0
1953	23,1	7,7	28,1	53,9	82,0	13,7
1954	19,6	6,2	23,8	52,4	78,2	13,0
1955	18,4	5,2	23,8	49,5	73,3	12,3
nach Ländern (1955)						
Schleswig-Holstein	19,6	12,4	32,0	79,7	111,7	16,0
Hamburg	29,8	14,0	39,8	98,9	138,7	11,2
Niedersachsen	21,2	3,3	24,5	49,8	74,3	11,1
Bremen	20,5	19,4	40,0	83,1	123,0	19,9
Nordrhein-Westfalen	18,5	5,3	23,8	52,6	76,6	14,4
Hessen	15,1	2,7	17,8	35,2	53,0	12,0
Rheinland-Pfalz	17,4	9,8	26,7	47,5	74,2	17,6
Baden-Württemberg	15,8	3,8	19,6	46,3	65,9	11,0
Bayern	18,2	4,3	22,5	34,7	57,2	7,6
Berlin (West)						
1952	42,2	14,3	56,4	89,7	146,7	14,7
1953	44,8	10,0	54,8	86,7	141,4	11,8
1954	45,5	5,3	50,8	90,7	141,1	10,9
1955	43,8	4,9	48,6	95,2	143,9	11,0

1) Nur Neuzugänge, keine Zugänge aus anderen Gruppen. - 2) Ohne Reg.-Bez. Südwürttemberg-Hohenzollern. - 3) Vorläufiges Ergebnis. - 4) Bestand am Ende des Jahres. - Schaltjahr 1952 mit 366 Tagen nicht auf das Normaljahr mit 365 Tagen umgerechnet.

**Neuzugänge und Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten
in den Ländern des Bundesgebietes
auf 10000 der Bevölkerung**

L a n d	Neuzugänge ¹⁾				Bestand ⁴⁾			
	1952 ²⁾	1953	1954	1955 ³⁾	1952 ²⁾	1953	1954	1955 ³⁾
ansteckende Tbc der Atmungsorgane								
Bundesgebiet	6,4 ^{a)}	6,0	5,7	4,9	29,0	28,1	25,8	23,8
Schleswig-Holstein	7,9	7,2	6,7	5,7	34,9	34,3	34,5	32,0
Hamburg	8,7	7,3	6,9	6,6	43,6	43,2	41,0	39,0
Niedersachsen	7,7	6,3	5,3	4,6	33,0	29,9	27,2	24,5
Bremen	5,4	6,2	5,2	5,0	42,2	44,2	41,4	40,0
Nordrhein-Westfalen	6,7	6,6	5,3	5,0	30,6	29,3	26,3	23,8
Hessen	5,3	4,3	4,3	3,9	23,5	21,7	19,2	17,8
Rheinland-Pfalz	7,0	6,6	5,3	3,2	27,4	27,7	27,1	26,7
Baden-Württemberg	4,6 ^{a)}	4,8	4,1	3,9	25,1	24,7	22,9	19,6
Bayern	3,6	3,5	4,6	3,4	25,2	25,4	22,9	22,5
nichtansteckende Tbc der Atmungsorgane								
Bundesgebiet	13,8 ^{b)}	12,9	11,5	10,7	54,4	53,3	52,4	49,9
Schleswig-Holstein	25,6	19,2	17,8	15,7	80,2	87,6	84,5	79,7
Hamburg	29,3	25,8	25,3	22,4	107,2	107,5	101,4	98,9
Niedersachsen	16,6	14,8	12,9	11,5	53,2	50,1	50,7	49,8
Bremen	19,8	15,6	12,3	12,9	94,9	92,6	85,2	83,1
Nordrhein-Westfalen	12,9	12,8	10,9	9,9	59,2	59,4	57,5	52,8
Hessen	9,7	9,6	8,3	7,0	39,6	40,2	37,5	35,2
Rheinland-Pfalz	9,7	9,9	9,6	8,1	43,9	44,8	46,8	47,5
Baden-Württemberg	13,7 ^{a)}	14,4	12,1	11,4	54,8	55,4	51,4	46,3
Bayern	10,1	9,1	9,0	9,8	36,9	35,5	35,7	34,7
Tbc anderer Organe								
Bundesgebiet	3,2 ^{a)}	3,0	2,8	2,8	14,0	13,7	13,0	12,3
Schleswig-Holstein	4,1	4,1	3,2	3,4	16,9	17,0	16,8	16,0
Hamburg	3,1	2,8	2,6	2,7	13,9	13,8	10,5	11,2
Niedersachsen	3,3	2,9	3,0	2,9	13,5	11,8	11,4	11,1
Bremen	6,4	5,2	5,1	3,3	21,6	22,8	21,4	19,9
Nordrhein-Westfalen	3,2	2,9	2,6	2,5	17,1	16,7	15,6	14,4
Hessen	3,4	3,5	3,2	3,1	13,4	13,6	12,5	12,0
Rheinland-Pfalz	4,0	3,9	3,4	3,6	17,5	17,4	17,6	17,6
Baden-Württemberg	3,2	3,0	2,9	2,9	12,8	12,6	12,0	11,0
Bayern	2,5	2,4	2,2	2,4	8,6	8,6	8,2	7,6

1) Nur Neuzugänge, keine Zugänge aus anderen Gruppen. - 2) Schaltjahr mit 366 Tagen nicht auf das Normaljahr mit 365 Tagen umgerechnet. - 3) Vorläufiges Ergebnis. - 4) Bestand am Ende des Jahres. - a) Ohne Reg.-Bez. Südwürttemberg-Hohenzollern.

**Neuzugänge und Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten
in den Ländern des Bundesgebietes und in Berlin (West) nach Geschlecht und Alter 1955**

L a n d	Kinder (m.u.w.) 0-unter 15 Jahre			Männer 15 Jahre und älter			Frauen 15 Jahre und älter		
	Anst. Tbc der Atmungsorgane	Nichtanst. Tbc der Atmungsorgane	Tuberkulose anderer Organe	Anst. Tbc der Atmungsorgane	Nichtanst. Tbc der Atmungsorgane	Tuberkulose anderer Organe	Anst. Tbc der Atmungsorgane	Nichtanst. Tbc der Atmungsorgane	Tuberkulose anderer Organe
Neuzugänge									
Schleswig-Holstein	29	1 295	203	816	1 227	242	450	1 113	324
Hamburg	33	1 292	106	732	1 472	158	398	1 194	219
Niedersachsen	65	2 215	383	1 946	2 960	613	1 007	2 357	892
Bremen	6	210	33	201	337	60	108	265	113
Nordrhein-Westfalen	114	4 767	736	4 980	5 701	1 271	2 309	4 141	1 681
Hessen	41	878	290	1 109	1 319	482	628	986	634
Rheinland-Pfalz	39	1 077	320	1 142	941	383	522	657	495
Baden-Württemberg	36	2 276	371	1 838	3 141	687	912	2 650	962
Bayern	58	2 842	507	3 186	3 498	781	1 689	2 683	879
Bundesgebiet	427	16 812	2 951	15 950	20 556	4 677	8 023	16 346	6 219
Auf 10 000 d. Bevölk.	0,4	15,4	2,7	8,9	11,4	2,6	3,8	7,6	2,9
Berlin (West)	59	1 122	164	1 233	1 703	146	811	1 494	256
Bestand									
Schleswig-Holstein	138	4 533	930	4 700	7 499	1 196	2 450	6 125	1 520
Hamburg	102	3 753	299	4 675	7 822	685	2 317	6 040	1 012
Niedersachsen	159	5 096	1 197	10 587	14 749	2 596	5 287	12 761	3 476
Bremen	43	990	220	1 683	2 293	420	830	2 030	635
Nordrhein-Westfalen	412	17 111	3 111	17 111	20 111	4 111	7 111	17 111	4 111
Hessen	116	2 468	874	5 225	7 909	1 670	2 795	5 744	2 663
Rheinland-Pfalz	128	4 096	1 450	5 906	6 743	1 699	2 781	4 853	2 454
Baden-Württemberg	148	7 117	1 340	9 280	14 094	2 795	4 608	11 899	3 688
Bayern	137	6 444	1 428	13 846	14 205	2 481	6 676	11 155	3 032
Bundesgebiet ¹⁾	971	34 497	7 788	55 902	75 314	14 034	27 744	60 597	18 485
Auf 10 000 d. Bevölk.	1,2	44,2	10,0	44,4	59,8	11,1	18,4	40,2	12,3
Berlin (West)	118	2 278	488	6 730	10 034	729	3 670	8 665	1 217

1) Ohne Nordrhein-Westfalen.

**Sterbefälle an Tuberkulose (nach standesamtlichen Meldungen)
auf 10000 der Bevölkerung**

L a n d	Tuberkulose der Atmungsorgane				Tuberkulose anderer Organe			
	1952 ¹⁾	1953	1954	1955 ²⁾	1952 ¹⁾	1953	1954	1955 ²⁾
Bundesgebiet	2,3	1,9	1,8	1,8	0,4	0,3	0,2	0,2
Schleswig-Holstein	2,5	1,8	2,0	2,0	0,6	0,2	0,3	0,3
Hamburg	2,3	2,1	2,0	1,9	0,2	0,2	0,3	0,2
Niedersachsen	2,3	1,7	1,6	1,7	0,5	0,3	0,3	0,2
Bremen	2,3	2,1	1,9	2,0	0,6	0,2	0,3	0,2
Nordrhein-Westfalen	2,4	2,0	1,9	1,9	0,4	0,3	0,2	0,2
Hessen	2,0	1,6	1,4	1,4	0,4	0,3	0,2	0,2
Rheinland-Pfalz	2,2	1,9	1,7	1,6	0,5	0,3	0,2	0,2
Baden-Württemberg	1,9	1,6	1,4	1,5	0,5	0,3	0,3	0,3
Bayern	2,6	2,1	2,1	2,1	0,4	0,4	0,3	0,2

1) Schaltjahr mit 366 Tagen nicht auf das Normaljahr mit 365 Tagen umgerechnet. - 2) Vorläufiges Ergebnis. -