

**Landesamt für
Datenverarbeitung und Statistik**



Statistische Berichte

A IV 5 - j / 94

**Tuberkulose
im Land Brandenburg**

1994

Erarbeitet:

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg
Dezernat Gesundheit, Sozialleistungen, Rechtspflege

Herausgeber:

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg
Dezernat Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 60 10 52
14410 Potsdam

Telefon: (0331) 39 403 - 405
Fax: (0331) 39 418
BTX: *47474#

Erschienen im August 1995
Preis: 4,50 DM

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet!

Inhalt

	Seite
Erläuterungen	3
1. Zugänge an Tuberkulose 1981, 1985 und 1988 bis 1994 nach Diagnosegruppen und Geschlecht	7
2. Zugänge an Tuberkulose je 100 000 der Bevölkerung 1981, 1985 und 1988 bis 1994 nach Diagnosegruppen und Geschlecht	8
3. Zugänge an Tuberkulose der Atmungsorgane 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht	9
4. Zugänge an Tuberkulose anderer Organe 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht	10
5. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Diagnosegruppen und Verwaltungsbezirken	11
6. Zugänge an Tuberkulose insgesamt 1994 nach Risikofaktoren, Altersgruppen und Geschlecht	12
7. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Risikofaktoren, Diagnosegruppen und Geschlecht	13
8. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Risikofaktoren und Verwaltungsbezirken	14
9. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung, Altersgruppen und Geschlecht	15
10. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung, Diagnosegruppen und Geschlecht	16
11. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung und Verwaltungsbezirken	17
12. Veränderungen/Ausscheiden von aktiv Tuberkulosekranken 1994 nach Gründen und Geschlecht	18
13. Gestorbene an Tuberkulose 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht	19

Zeichenerklärung (nach DIN 55 301)

- nichts vorhanden (genau null)
- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

Erläuterungen

Ziel der Statistik

Erhebungsbestände der Tuberkulosestatistik sind die Zugänge der an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane und anderer Organe erkrankten Personen nach Alter und Geschlecht.

Auf der Grundlage des statistischen Datenmaterials können das Tuberkulosegeschehen verfolgt, beurteilt und der Situation angepaßte Bekämpfungsmaßnahmen eingeleitet werden.

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage ist der § 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 25 § 79 der Verordnung vom 26. Februar 1993 (BGBl. I S. 278).

Berichtskreis

Laufende Erfassung der Zugänge (Inzidenz) an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane und anderer Organe durch den behandelnden oder sonst hinzugezogenen Arzt. Die Meldung erfolgt an das für den Aufenthalt des Betroffenen zuständige Gesundheitsamt.

Methodische Hinweise

Das aufbereitete Datenmaterial beruht für Angaben von 1980 bis 1987 auf der Auswertung der drei Bezirke Cottbus, Frankfurt (Oder) und Potsdam. Hierfür war eine kreisliche Bereinigung nicht möglich. Für 1988 bis 1990 wurden die Einzelfallmeldungen an das Zentralkomitee zur Bekämpfung der Tuberkulose, Außenstelle Berlin-Buch, zugrunde gelegt. Ab 1991 sind die Meldebögen der Gesundheitsämter Grundlage der Auswertung. Bis 1990 erfolgte keine Untergliederung nach der Staatsangehörigkeit. Diese Aussage wird für Ergebnisse ab 1991 getroffen. Die Zahl der Tuberkulosen insgesamt schließt alle Zugänge, die durch Sektion bekannt wurden, ein.

Systematiken

Als Systematik wird die "Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen" (ICD) der Weltgesundheitsorganisation (WHO) 9. Revision verwendet.

Allgemeiner Überblick

Als Tuberkulose im Sinne der statistischen Erfassung gelten Erkrankungen, die durch

- Mycobacterium tuberculosis,
- Mycobacterium bovis,
- Mycobacterium africanum oder
- Mycobacterium avium

verursacht werden.

Zu den aktiven Tuberkuloseerkrankungen zählen die Tuberkulosen mit Bakteriennachweis, sonst mit entsprechendem Röntgen- oder Organbefund bei in der Regel positiver Tuberkulinreaktion.

Als Zugang an Tuberkulose gelten Erst- und Wiedererkrankte. Nicht gemeldet sind Konvertoren sowie überwachungsbedürftige Tuberkulosen der Atmungsorgane, überwachungsbedürftige Tuberkulosen anderer Organe sowie Krankheits- und Ansteckungsverdächtige.

Die Zahl der für das Land Brandenburg gemeldeten Zugänge an Tuberkulose betrug 1994 348.

Von den neu gemeldeten Erkrankungen entfallen 88,2 Prozent auf Tuberkulose der Atmungsorgane. Bei fast 12 Prozent aller Tuberkulosen wurde Tuberkulose anderer Organe diagnostiziert. Männer erkrankten weitaus häufiger an Tuberkulose als Frauen. Dies wird besonders bei Tuberkulose der Atmungsorgane deutlich. Bei Tuberkulose anderer Organe überwogen Erkrankungen weiblicher Personen. 13,2 Prozent aller Zugänge an Tuberkulose (46 Personen) waren Ausländer.

Die im Land Brandenburg ausgewerteten Meldebögen beinhalten bei Zugängen an Tuberkulose auch Aussagen zu festgestellten Risikofaktoren nach Diagnosegruppen, Alter und Geschlecht. Für 58,9 Prozent aller Zugänge sind keine Risikofaktoren aufgeführt, für fast 8 Prozent wurde Diabetes mellitus als Risikofaktor genannt. Jeweils 16,1 Prozent aller Neuzugänge an Tuberkulose sind mit Alkohol oder sonstigen Risikofaktoren erfaßt worden.

Die größte Zahl der 348 Zugänge an Tuberkulose erfolgte als Ersterkrankung (84,8 %). 12,3 Prozent der Zugänge sind durch Wiedererkrankung der Patienten begründet.

Die Aussagen zum Ausscheiden von aktiv Tuberkulosekranken aus der Betreuung durch Tod weisen mit 11 Sterbefällen eine hohe Differenz zu den Angaben der Todesursachenstatistik von 31 Sterbefällen der Diagnose-Nr. 011 - 018 ICD (9.) aus.

1. Zugänge an Tuberkulose 1981, 1985 und 1988 bis 1994 nach Diagnosegruppen und Geschlecht

Jahr	i = insgesamt m = männlich w = weiblich	Tuberkulose insgesamt	Tuberkulose nach Diagnosegruppen					Tuberkulose anderer Organe	
			Tuberkulose der Atmungsorgane				Lungen-tuberkulose		sonstige Tuberkulose der Atmungsorgane
			insgesamt	darunter		Lungen-tuberkulose			
				mit Nachweis von Tb-Bakterien	ohne Nachweis von Tb-Bakterien				
1981	i	605	496	318	178	466	30	109	
	m	324	289	187	102	269	20	35	
	w	281	207	131	76	197	10	74	
1985	i	484	374	239	135	352	22	110	
	m	255	226	140	86	211	15	29	
	w	229	148	99	49	141	7	81	
1988	i	454	364	208	156	330	34	90	
	m	271	237	134	103	215	22	34	
	w	183	127	74	53	115	12	56	
1989	i	439	362	223	139	322	40	77	
	m	258	227	140	87	203	24	31	
	w	181	135	83	52	119	16	46	
1990	i	386	325	183	142	306	19	61	
	m	229	206	114	92	193	13	23	
	w	157	119	69	50	113	6	38	
1991	i	327	291	195	96	282	9	36	
	m	199	182	130	52	175	7	17	
	w	128	109	65	44	107	2	19	
1992	i	322	281	192	89	273	8	41	
	m	196	181	123	58	178	3	15	
	w	126	100	69	31	95	5	26	
1993	i	394	356	233	123	345	11	38	
	m	253	239	161	78	230	9	14	
	w	141	117	72	45	115	2	24	
1994	i	348	307	216	91	294	13	41	
	m	238	220	157	63	210	10	18	
	w	110	87	59	28	84	3	23	

2. Zugänge an Tuberkulose je 100 000 der Bevölkerung 1981, 1985 und 1988 bis 1994 nach Diagnosegruppen und Geschlecht

Jahr	Tuberkulose insgesamt	Tuberkulose nach Diagnosegruppen						
		Tuberkulose der Atmungsorgane					Tuberkulose anderer Organe	
		insgesamt	darunter		Lungen-tuberkulose	sonstige Tuberkulose der Atmungsorgane		
			mit Nachweis von Tb-Bakterien	ohne Nachweis von Tb-Bakterien				
i = insgesamt m = männlich w = weiblich								
1981	i	22,3	18,3	11,7	6,6	17,2	1,1	4,0
	m	25,0	22,3	14,5	7,9	20,8	1,5	2,7
	w	19,8	14,6	9,2	5,4	13,9	0,7	5,2
1985	i	17,8	13,8	8,8	5,0	13,0	0,8	4,1
	m	19,6	17,4	10,8	6,6	16,2	1,2	2,2
	w	16,2	10,5	7,0	3,5	10,0	0,5	5,7
1988	i	16,7	13,4	7,6	5,7	12,1	1,2	3,3
	m	20,6	18,0	10,2	7,8	16,3	1,7	2,6
	w	13,0	9,0	5,3	3,8	8,2	0,9	4,0
1989	i	16,1	13,3	8,2	5,1	11,8	1,5	2,8
	m	19,6	17,2	10,6	6,6	15,4	1,8	2,3
	w	12,9	9,6	5,9	3,7	8,5	1,1	3,3
1990	i	14,9	12,5	7,1	5,5	11,8	0,7	2,4
	m	18,3	16,4	9,1	7,3	15,4	1,0	1,8
	w	11,7	8,9	5,2	3,7	8,4	0,4	2,8
1991	i	12,8	11,4	7,6	3,7	11,0	0,4	1,4
	m	16,1	14,7	10,5	4,2	14,1	0,6	1,4
	w	9,7	8,2	4,9	3,3	8,1	0,2	1,4
1992	i	12,7	11,0	7,5	3,5	10,7	0,3	1,6
	m	15,9	14,7	10,0	4,7	14,4	0,2	1,2
	w	9,6	7,6	5,3	2,4	7,3	0,4	2,0
1993	i	15,5	14,0	9,2	4,8	13,6	0,4	1,5
	m	20,4	19,2	13,0	6,3	18,5	0,7	1,1
	w	10,8	9,0	5,5	3,5	8,8	0,2	1,8
1994	i	13,7	12,1	8,5	3,6	11,6	0,5	1,6
	m	19,2	17,7	12,7	5,1	16,9	0,8	1,5
	w	8,5	6,7	4,6	2,2	6,5	0,2	1,8

3. Zugänge an Tuberkulose der Atmungsorgane 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	Tuberkulose der Atmungsorgane									
	insgesamt		darunter				Lungentuberkulose		sonstige Tuberkulose der Atmungsorgane	
			mit Nachweis von Tb-Bakterien		ohne Nachweis von Tb-Bakterien					
	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich
unter 5	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-
15 - 20	4	1	1	-	3	1	3	1	1	-
20 - 25	10	7	6	7	4	-	10	7	-	-
25 - 30	11	8	9	5	2	3	9	7	2	1
30 - 35	22	3	13	3	9	-	20	3	2	-
35 - 40	31	8	24	5	7	3	30	8	1	-
40 - 45	17	2	13	-	4	2	17	2	-	-
45 - 50	10	3	7	-	3	3	9	3	1	-
50 - 55	20	7	16	4	4	3	20	6	-	1
55 - 60	19	11	13	8	6	3	18	11	1	-
60 - 65	20	2	18	2	2	-	20	2	-	-
65 - 70	16	5	9	4	7	1	16	5	-	-
70 - 75	10	12	5	8	5	4	10	12	-	-
75 und älter	29	16	22	12	7	4	27	15	2	1
Insgesamt	220	87	157	59	63	28	210	84	10	3

4. Zugänge an Tuberkulose anderer Organe 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	Tuberkulose anderer Organe											
	insgesamt		davon									
			Meningen		Urogenitaltrakt		Knochen und Gelenke		periphere Lymphknoten		sonstige Organe	
	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich
unter 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20 - 25	3	1	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-
25 - 30	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
30 - 35	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
35 - 40	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
40 - 45	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
45 - 50	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
50 - 55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 - 60	2	3	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
60 - 65	4	5	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2
65 - 70	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
70 - 75	-	4	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
75 und älter	3	6	-	-	-	-	1	-	1	3	1	3
Insgesamt	18	23	-	-	2	6	4	-	6	10	6	7

5. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Diagnosegruppen und Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk	Zugänge		Tuberkulose nach Diagnosegruppen			Tuberkulose insgesamt je 100 000 der Bevölkerung
	insgesamt	darunter Ausländer	Lungen-tuberkulose	sonstige Tuberkulose der Atmungsorgane	Tuberkulose anderer Organe	
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel	16	4	13	-	3	18,0
Cottbus	16	-	13	-	3	12,6
Frankfurt (Oder)	26	-	24	-	2	31,2
Potsdam	21	2	17	2	2	15,1
Landkreise						
Barnim	19	6	16	-	3	12,8
Dahme-Spreewald	16	2	11	1	4	11,3
Elbe-Elster	15	1	13	1	1	10,8
Havelland	9	1	8	-	1	7,0
Märkisch-Oderland	28	2	24	-	4	16,5
Oberhavel	12	1	11	-	1	7,2
Oberspreewald-Lausitz	24	-	21	3	-	15,1
Oder-Spree	30	12	27	-	3	15,9
Ostprignitz-Ruppin	14	-	14	-	-	11,9
Potsdam-Mittelmark	40	2	34	3	3	23,1
Prignitz	12	1	9	-	3	11,6
Spree-Neiße	16	4	12	2	2	10,5
Teltow-Fläming	13	4	12	1	-	8,9
Uckermark	21	4	15	-	6	12,9
Land Brandenburg	348	46	294	13	41	13,7

6. Zugänge an Tuberkulose insgesamt 1994 nach Risikofaktoren, Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren		Zugänge insgesamt	davon nach Risikofaktoren					Tuberkulose insgesamt je 100 000 der Bevölkerung
			ohne Risiko- faktoren	Staub- lungen erkrankung	Diabetes mellitus	Alkohol	sonstige Risiko- faktoren	
unter 5	i	1	1	-	-	-	-	1,0
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	1	1	-	-	-	-	2,1
5 - 10	i	-	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	i	2	1	-	-	-	1	1,1
	m	1	1	-	-	-	-	1,0
	w	1	-	-	-	-	1	1,1
15 - 20	i	6	1	-	-	-	5	3,8
	m	4	1	-	-	-	3	4,9
	w	2	-	-	-	-	2	2,6
20 - 25	i	21	16	-	-	1	4	14,4
	m	13	10	-	-	1	2	16,4
	w	8	6	-	-	-	2	12,0
25 - 30	i	21	19	-	-	1	1	11,2
	m	12	11	-	-	1	-	12,2
	w	9	8	-	-	-	1	10,2
30 - 35	i	26	16	-	-	9	1	11,5
	m	23	13	-	-	9	1	19,6
	w	3	3	-	-	-	-	2,8
35 - 40	i	41	18	-	2	16	5	19,9
	m	32	12	-	2	14	4	29,9
	w	9	6	-	-	2	1	9,1
40 - 45	i	21	12	-	1	8	-	11,1
	m	19	10	-	1	8	-	19,3
	w	2	2	-	-	-	-	2,2
45 - 50	i	14	11	-	-	3	-	11,8
	m	10	7	-	-	3	-	16,6
	w	4	4	-	-	-	-	6,8
50 - 55	i	27	13	-	4	6	4	14,4
	m	20	10	-	2	6	2	21,4
	w	7	3	-	2	-	2	7,4
55 - 60	i	35	18	-	2	7	8	18,4
	m	21	12	-	1	6	2	22,4
	w	14	6	-	1	1	6	14,5
60 - 65	i	31	18	-	4	2	7	22,0
	m	24	13	-	2	2	7	35,4
	w	7	5	-	2	-	-	9,6
65 - 70	i	22	13	2	2	-	5	20,0
	m	17	11	2	1	-	3	38,1
	w	5	2	-	1	-	2	7,6
70 - 75	i	26	15	1	4	2	4	30,3
	m	10	7	1	-	-	2	35,9
	w	16	8	-	4	2	2	27,6
75 und älter	i	54	33	1	8	1	11	41,6
	m	32	19	1	3	1	8	92,3
	w	22	14	-	5	-	3	23,1
Insgesamt	i	348	205	4	27	56	56	13,7
	m	238	137	4	12	51	34	19,2
	w	110	68	-	15	5	22	8,5

7. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Risikofaktoren, Diagnosegruppen und Geschlecht

Diagnosegruppe i = insgesamt m = männlich w = weiblich		Zugänge insgesamt	davon nach Risikofaktoren					Tuberkulose insgesamt je 100 000 der Bevölkerung
			ohne Risikofaktoren	Staublungen-erkrankung	Diabetes mellitus	Alkohol	sonstige Risikofaktoren	
Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tb-Bakterien								
direkt im Sputumausstrich	i	156	87	1	10	31	27	6,2
	m	121	61	1	8	30	21	9,8
	w	35	26	-	2	1	6	2,7
in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	i	60	36	-	6	12	6	2,4
	m	36	20	-	2	11	3	2,9
	w	24	16	-	4	1	3	1,9
Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tb-Bakterien								
Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	i	50	29	3	3	6	9	2,0
	m	34	23	3	1	4	3	2,7
	w	16	6	-	2	2	6	1,2
Pleuritis tuberculosa	i	13	11	-	-	-	2	0,5
	m	10	8	-	-	-	2	0,8
	w	3	3	-	-	-	-	0,2
postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	i	28	12	-	3	7	6	1,1
	m	19	9	-	1	6	3	1,5
	w	9	3	-	2	1	3	0,7
Tuberkulose anderer Organe								
Tuberkulose der Meningen	i	-	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose des Urogenitaltraktes	i	8	7	-	1	-	-	0,3
	m	2	2	-	-	-	-	0,2
	w	6	5	-	1	-	-	0,5
Tuberkulose der Knochen und Gelenke	i	4	4	-	-	-	-	0,2
	m	4	4	-	-	-	-	0,3
	w	-	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose der peripheren Lymphknoten	i	16	10	-	4	-	2	0,6
	m	6	6	-	-	-	-	0,5
	w	10	4	-	4	-	2	0,8
Tuberkulose sonstiger Organe	i	13	9	-	-	-	4	0,5
	m	6	4	-	-	-	2	0,5
	w	7	5	-	-	-	2	0,5
Tuberkulose insgesamt	i	348	205	4	27	56	56	13,7
	m	238	137	4	12	51	34	19,2
	w	110	68	-	15	5	22	8,5

8. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach Risikofaktoren und Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk	Zugänge insgesamt	davon nach Risikofaktoren				
		ohne Risikofaktoren	Staublungen-erkrankungen	Diabetes mellitus	Alkohol	sonstige Risikofaktoren
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel	16	10	-	1	5	-
Cottbus	16	6	-	2	2	6
Frankfurt (Oder)	26	8	-	3	14	1
Potsdam	21	13	-	2	1	5
Landkreise						
Barnim	19	16	-	-	3	-
Dahme-Spreewald	16	11	-	2	2	1
Elbe-Elster	15	10	-	1	2	2
Havelland	9	7	-	-	2	-
Märkisch-Oderland	28	14	-	1	7	6
Oberhavel	12	4	-	2	-	6
Oberspreewald-Lausitz	24	18	1	-	2	3
Oder-Spree	30	27	-	2	-	1
Ostprignitz-Ruppin	14	6	-	1	6	1
Potsdam-Mittelmark	40	16	-	5	6	13
Prignitz	12	5	-	-	-	7
Spree-Neiße	16	10	2	1	1	2
Teltow-Fläming	13	10	-	2	1	-
Uckermark	21	14	1	2	2	2
Land Brandenburg	348	205	4	27	56	56

9. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung, Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	i = insgesamt m = männlich w = weiblich	Zugänge insgesamt	Grund der Meldung				
			Erst- erkrankung	Erfassung durch Autopsie	Wiedererkrankung		
					insgesamt	darunter in laufender Überwachung	darunter mit chemothera- peutischer Behandlung
unter 5	i	1	1	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-
	w	1	1	-	-	-	-
5 - 10	i	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
10 - 15	i	2	2	-	-	-	-
	m	1	1	-	-	-	-
	w	1	1	-	-	-	-
15 - 20	i	6	6	-	-	-	-
	m	4	4	-	-	-	-
	w	2	2	-	-	-	-
20 - 25	i	21	21	-	-	-	-
	m	13	13	-	-	-	-
	w	8	8	-	-	-	-
25 - 30	i	21	20	-	1	1	1
	m	12	12	-	-	-	-
	w	9	8	-	1	1	1
30 - 35	i	26	24	-	2	2	2
	m	23	21	-	2	2	2
	w	3	3	-	-	-	-
35 - 40	i	41	34	1	6	4	5
	m	32	28	-	4	3	4
	w	9	6	1	2	1	1
40 - 45	i	21	17	-	4	3	3
	m	19	15	-	4	3	3
	w	2	2	-	-	-	-
45 - 50	i	14	13	-	1	1	1
	m	10	9	-	1	1	1
	w	4	4	-	-	-	-
50 - 55	i	27	23	-	4	4	2
	m	20	17	-	3	3	1
	w	7	6	-	1	1	1
55 - 60	i	35	29	1	5	3	4
	m	21	18	-	3	2	3
	w	14	11	1	2	1	1
60 - 65	i	31	26	-	5	1	3
	m	24	20	-	4	1	3
	w	7	6	-	1	-	-
65 - 70	i	22	17	1	4	-	3
	m	17	14	1	2	-	1
	w	5	3	-	2	-	2
70 - 75	i	26	21	2	3	1	1
	m	10	9	-	1	-	1
	w	16	12	2	2	1	-
75 und älter	i	54	41	5	8	3	6
	m	32	25	-	7	2	5
	w	22	16	5	1	1	1
Insgesamt	i	348	295	10	43	23	31
	m	238	206	1	31	17	24
	w	110	89	9	12	6	7

10. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung, Diagnosegruppen und Geschlecht

Diagnosegruppe i = insgesamt m = männlich w = weiblich	Zugänge insgesamt	Grund der Meldung					
		Erst- erkrankung	Erfassung durch Autopsie	Wiedererkrankung			
				insgesamt	darunter in laufender Überwachung	darunter mit chemothera- peutischer Behandlung	
Tuberkulose der Atmungs- organe mit Nachweis von Tb-Bakterien							
direkt im Sputum- ausstrich	i	156	137	-	19	8	12
	m	121	105	-	16	8	11
	w	35	32	-	3	-	1
in sonstigem Material oder mit anderen Methoden	i	60	53	2	5	1	2
	m	36	35	-	1	-	-
	w	24	18	2	4	1	2
Tuberkulose der Atmungs- organe ohne Nachweis von Tb-Bakterien							
Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	i	50	40	4	6	5	5
	m	34	30	1	3	2	3
	w	16	10	3	3	3	2
Pleuritis tuberculosa	i	13	12	-	1	-	1
	m	10	9	-	1	-	1
	w	3	3	-	-	-	-
postprimäre Tuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa)	i	28	16	2	10	8	9
	m	19	11	-	8	6	7
	w	9	5	2	2	2	2
Tuberkulose anderer Organe							
Tuberkulose der Meningen	i	-	-	-	-	-	-
	m	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose des Urogenitaltraktes	i	8	8	-	-	-	-
	m	2	2	-	-	-	-
	w	6	6	-	-	-	-
Tuberkulose der Knochen und Gelenke	i	4	3	-	1	-	1
	m	4	3	-	1	-	1
	w	-	-	-	-	-	-
Tuberkulose der peripheren Lymph- knoten	i	16	14	2	-	-	-
	m	6	6	-	-	-	-
	w	10	8	2	-	-	-
Tuberkulose sonstiger Organe	i	13	11	1	1	1	1
	m	6	5	-	1	1	1
	w	7	6	1	-	-	-
Tuberkulose insgesamt							
	i	348	295	10	43	23	31
	m	238	206	1	31	17	24
	w	110	89	9	12	6	7

11. Zugänge an Tuberkulose 1994 nach dem Grund der Meldung und Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk	Zugänge insgesamt	Grund der Meldung				
		Erst- erkrankung	Erfassung durch Autopsie	Wiedererkrankung		
				insgesamt	darunter in laufender Überwachung	darunter mit chemothera- peutischer Behandlung
Kreisfreie Städte						
Brandenburg an der Havel	16	13	-	3	2	3
Cottbus	16	14	1	1	1	1
Frankfurt (Oder)	26	15	4	7	5	6
Potsdam	21	16	-	5	2	3
Landkreise						
Barnim	19	18	-	1	1	-
Dahme-Spreewald	16	13	2	1	1	1
Elbe-Elster	15	15	-	-	-	-
Havelland	9	9	-	-	-	-
Märkisch-Oderland	28	23	-	5	3	3
Oberhavel	12	12	-	-	-	-
Oberspreewald-Lausitz	24	21	-	3	-	2
Oder-Spree	30	30	-	-	-	-
Ostprignitz-Ruppin	14	12	1	1	-	1
Potsdam-Mittelmark	40	33	1	6	3	3
Prignitz	12	9	-	3	2	2
Spree-Neiße	16	12	1	3	2	2
Teltow-Fläming	13	12	-	1	-	1
Uckermark	21	18	-	3	1	3
Land Brandenburg	348	295	10	43	23	31

12. Veränderungen/Ausscheiden von aktiv Tuberkulosekranken 1994 nach Gründen und Geschlecht

Veränderungen/ Ausscheiden nach Gründen	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Übergang als über- wachungsbedürftige Tuberkulose der Atmungsorgane	197	137	60
Übergang als über- wachungsbedürftige Tuberkulose der anderer Organe	23	10	13
Tod an Tuberkulose	9	6	3
Tod an Tuberkulose, erst durch Autopsie erfaßt	2	-	2
Tod an Spätfolgen der Tuberkulose	-	-	-
Tod aus anderer Ursache	41	27	14
Fortzug	33	25	8
Diagnoseberichtigung	5	5	-
Abgang aus sonstigen Gründen	1	-	1

13. Gestorbene an Tuberkulose 1994 nach Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppe von ... bis unter ... Jahren	Tuberkulose insgesamt		Tuberkulose nach Diagnosegruppen								
			Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe		
			insgesamt		davon						
					Lungen- tuberkulose		sonstige Tuberkulose der Atmungsorgane				
männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich		
unter 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 25	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
25 - 30	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
30 - 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 - 40	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
40 - 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 - 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 - 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 - 65	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
65 - 70	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
70 - 75	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
75 und älter	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
Insgesamt	6	5	6	5	6	5	-	-	-	-	-

