

Berliner Statistik

BERLIN

Statistische Berichte

Herausgeber: Statistisches Landesamt Berlin, Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin (Lichtenberg)
Information und Beratung: Tel.: 5161 34 34, Bildschirmtext: * 50 600 #

A IV/S – j 95

Ausgegeben im Oktober 1996

Meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 1995

Inhalt

	Seite
Erläuterungen	2
Grafiken	
1. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1995 nach Bezirken	4
2. Meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 1995	4
3. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1991 bis 1995	5
4. Erkrankungen an Syphilis und Tripper je 100 000 Einwohner in Berlin 1994 und 1995 nach Geschlecht der Erkrankten	5
Thematische Karte	
1. Ausgewählte meldepflichtige Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1995 nach Bezirken	14
Tabellen	
1. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1995 nach Altersgruppen und Geschlecht	6
2. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1995 nach Bezirken und Diagnosegruppen ..	7
3. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1986 bis 1995	7
4. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1995 nach Bezirken	8
5. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1995 nach Altersgruppen	9
6. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1986 bis 1995	10
7. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1995 nach Bezirken	10
8. Salmonella-Bazillenausscheider in Berlin 1994 und 1995 nach Bezirken	11
9. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1995	12
10. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1986 bis 1995	12
11. Gemeldete AIDS-Erkrankungen in der Bundesrepublik Deutschland 1991 bis 1995 nach Bundesländern und Jahr der Diagnose	13
12. Todesfälle an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin 1991 bis 1995	13

Erläuterungen

Ziel der Statistik

Dieser Statistische Bericht informiert über die Ergebnisse der Statistik der meldepflichtigen Krankheiten. Dazu zählen durch Krankheitserreger verursachte Krankheiten, die unmittelbar oder mittelbar auf den Menschen übertragen werden können. Um eine Früherkennung von Seuchengefahr und eine effektive Seuchenbekämpfung zu gewährleisten, werden für Tuberkulose, Geschlechtskrankheiten und sonstige Krankheiten die Krankheitsmeldungen in Statistiken aufbereitet. Die daraus gewonnenen Informationen dienen den zuständigen Ministerien auf Bundes- und Länderebene zur Steuerung von Maßnahmen im Gesundheitssektor.

Rechtsgrundlage

§ 5 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/GVBl. S. 290), zuletzt geändert durch 2. Statistikbereinigungsgesetz vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555/GVBl. S. 32), §11a des Gesetzes zur Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten vom 23. Juli 1953 (BGBl. I S. 700/GVBl. S. 740), zuletzt geändert durch 2. Statistikbereinigungsgesetz vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555/GVBl. S. 32).

Berichtskreis

Zur Meldung verpflichtet sind die behandelnden Ärzte, die Gesundheitsämter der Bezirke sowie die Senatsverwaltung für Gesundheit. Die Tuberkulosezahlen für Berlin-Ost beruhen bis einschließlich 1990 auf Angaben der Außenstelle des Deutschen Zentralkomitees zur Bekämpfung der Tuberkulose in Berlin-Buch.

Die Daten über AIDS-Erkrankungen basieren auf freiwilligen Meldungen der behandelnden Ärzte an das AIDS-Zentrum im Robert Koch-Institut.

Die Angaben über die Todesfälle an meldepflichtigen Krankheiten sind der Todesursachenstatistik entnommen. Grundlage für diese Statistik sind die Angaben auf dem Leichenschauauschein.

Methodische Hinweise

Für die Ermittlung der Inzidenzwerte (Erkrankungshäufigkeit je 100 000 Einwohner) wurde als Berechnungsgrundlage die Durchschnittsbevölkerung für das Jahr 1995 als arithmetisches Mittel aus den Durchschnitten der zwölf Monate gewählt.

Bei den Erkrankungsfällen handelt es sich um neu gemeldete Erkrankungen.

Seit der Vereinigung Deutschlands ist Berlin auch im Bereich der Statistik ein einheitliches Gebiet. Dennoch ist es für eine Übergangszeit erforderlich, die hier dargestellten statistischen Angaben getrennt für den Ost- und Westteil Berlins auszuweisen. Damit wird einer Forderung der EG entsprochen sowie den Bedürfnissen vieler Nutzer an einer Darstellung der noch unterschiedlichen Entwicklung in den östlichen und westlichen Bezirken der Stadt. Die Bezirke Tiergarten, Wedding, Kreuzberg, Charlottenburg, Spandau, Wilmersdorf, Zehlendorf, Schöneberg, Steglitz, Tempelhof, Neukölln und Reinickendorf gehörten zu Berlin-West. Berlin-Ost umfaßte die Bezirke Mitte, Prenzlauer Berg, Friedrichshain, Treptow, Köpenick, Lichtenberg, Weißensee, Pankow, Marzahn, Hohenschönhausen und Hellersdorf.

Definitionen

Tuberkulose: Diagnosegruppen in der Tuberkulosestatistik basieren auf einer bundeseinheitlichen Regelung, die am 2. September 1977 von der Arbeitsgemeinschaft der Leitenden Medizinalbeamten der Länder beschlossen wurde (s. Dienstblatt des Senats von Berlin, Teil IV, Nr. 8 vom 8. März 1972). Die Statistik umfaßt die Zugänge der Erkrankten mit Tuberkulose der Atmungsorgane (Diagnosegruppe 1) und der Tuberkulose anderer Organe (Diagnosegruppe 2). Die Diagnosegruppe 1 gliedert sich auf in die Gruppe mit Nachweis von Bakterien und in die Gruppe ohne Bakteriennachweis. Eine Aufnahme in die Statistik setzt ein abgeschlossenes diagnostisches Verfahren voraus.

Sonstige meldepflichtige Krankheiten: Die Statistik der sonstigen meldepflichtigen Krankheiten umfaßt Neuerkrankungen an in § 3 des Bundes-Seuchengesetzes aufgeführten Krankheiten (außer Tb), die sich in drei Kategorien gliedern: Die erste Kategorie umfaßt diejenigen Krankheiten, die nicht nur im Falle einer Erkrankung oder des Todes, sondern wegen ihrer Gefährlichkeit bereits beim Krankheitsverdacht zu melden sind (z. B. Cholera, Pest und Kinderlähmung). Krankheiten wie Malaria, Meningitis und Hepatitis zählen zur zweiten Kategorie und sind im Erkrankungs- und Todesfall anzeigenpflichtig. Virusgrippe, Keuchhusten, Masern, Puerperalsepsis und Scharlach gehören zur dritten Kategorie, hier ist nur der Todesfall zu melden.

Veröffentlichungen

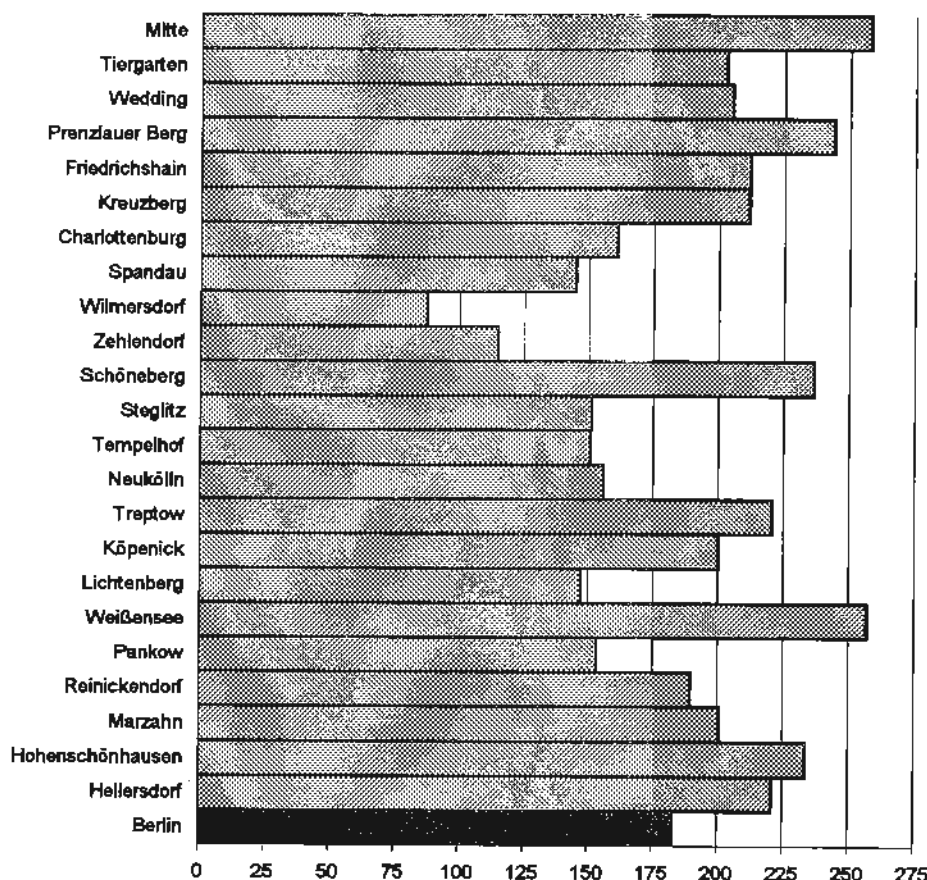
Ergebnisse dieser Statistik enthält der von der Senatsverwaltung für Gesundheit und Soziales herausgegebene Jahresgesundheitsbericht. Daten für die Bundesrepublik Deutschland insgesamt veröffentlicht das Statistische Bundesamt Wiesbaden in der Fachserie 12, Reihe 1 "Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen" sowie in der Fachserie 12, Reihe 2 "Meldepflichtige Krankheiten".

Zeichenerklärung

— nicht vorhanden	/ Zahlenwert nicht sicher genug	() Aussagewert ist eingeschränkt
0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle,	. Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	p vorläufige Zahl
jedoch mehr als nichts	X Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll	r berichtigte Zahl
... Angabe fällt später an		s geschätzte Zahl

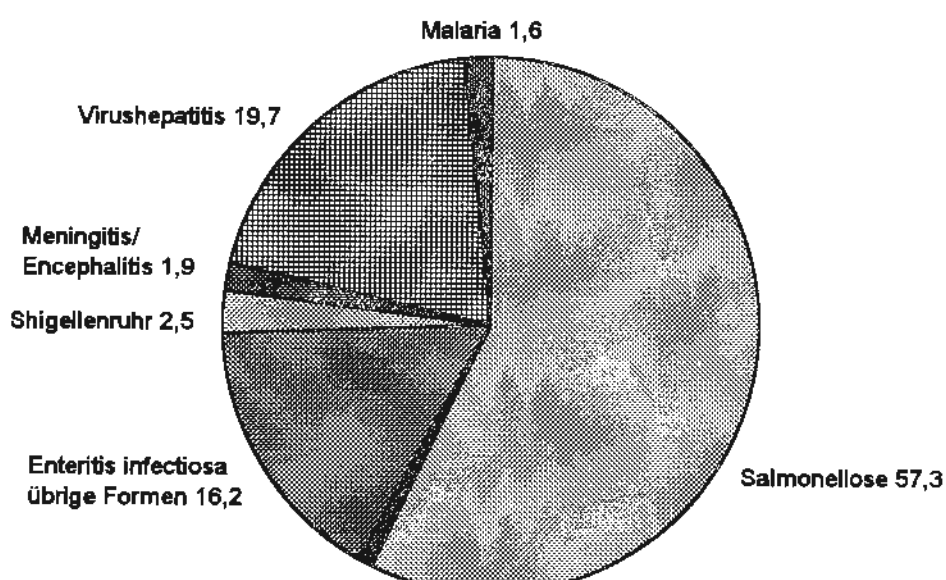
Durch Auf- bzw. Abrunden von Einzelangaben können sich geringe Abweichungen in den Endsummen ergeben. Statistische Berichte mit * vor der Nummerung enthalten Angaben, die alle Statistischen Landesämter für ihren Bereich unter gleicher Kennziffer veröffentlichen.

1. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1995 nach Bezirken



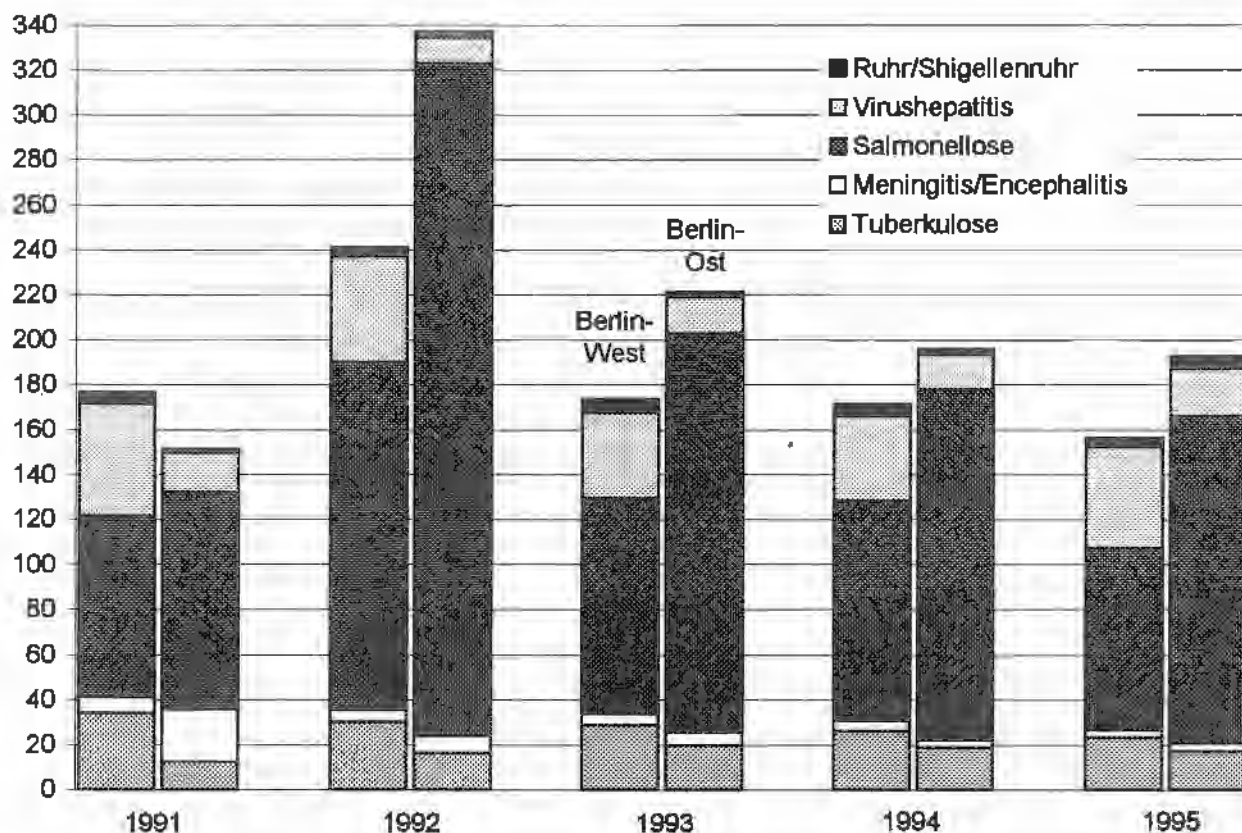
2. Meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 1995

Zahl der Fälle insgesamt: 6 348

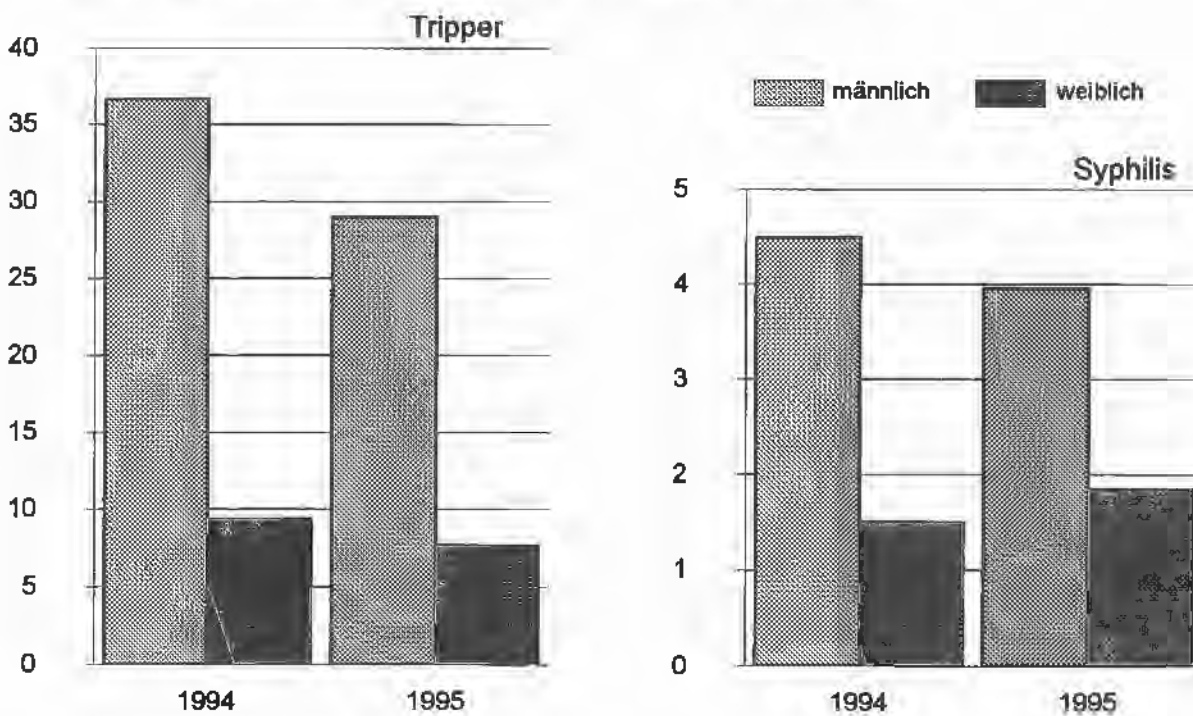


Anteile in %

**3. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner
in Berlin 1991 bis 1995**



**4. Erkrankungen an Tripper und Syphilis je 100 000 Einwohner
in Berlin 1994 und 1995 nach Geschlecht der Erkrankten**



1. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1995 nach Altersgruppen und Geschlecht

Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren	Alle Tb-Formen		Tb der Atmungsorgane				Tb anderer Organe				
	insge- samt	darunter bei Aus- ländern	insga- sam	darunter bei Aus- ländern	mit	ohne	insge- samt	darunter bei Aus- ländern	darunter		
					Nachweis von Tuberkulose- bakterien				Tb der Meningen	Tb des Uro- genital- traktes	Tb der Knochen und Gelenke
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
insgesamt											
unter 1	3	1	2	-	1	1	1	1	-	1	-
1 - 5	8	5	7	4	1	6	1	1	-	-	-
5 - 10	8	6	5	4	-	5	3	2	-	-	-
10 - 15	7	5	5	4	-	5	2	1	-	-	-
15 - 20	22	15	18	13	9	9	4	2	1	1	-
20 - 25	44	32	40	28	27	13	4	4	-	2	1
25 - 30	62	47	54	39	37	17	8	8	-	1	1
30 - 35	65	31	59	29	39	20	6	2	-	1	1
35 - 40	63	35	54	33	33	21	9	2	1	-	-
40 - 45	67	29	57	21	33	24	10	8	-	1	-
45 - 50	43	14	37	9	27	10	6	5	1	-	-
50 - 55	69	17	58	14	41	17	11	3	-	8	1
55 - 60	69	8	62	7	38	24	7	1	-	3	-
60 - 65	42	9	37	8	24	13	5	1	1	2	-
65 - 70	41	1	33	1	23	10	8	-	-	1	1
70 - 75	30	4	28	4	20	8	2	-	-	1	-
75 oder mehr	86	2	69	2	43	26	17	-	-	-	-
Insgesamt	729	261	625	220	396	229	104	41	4	22	5
männlich											
unter 1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1 - 5	5	3	5	3	1	4	-	-	-	-	-
5 - 10	5	4	3	3	-	3	2	1	-	-	-
10 - 15	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
15 - 20	12	9	10	8	4	6	2	1	1	1	-
20 - 25	26	19	23	16	15	8	3	3	-	2	1
25 - 30	44	36	37	29	24	13	7	7	-	1	1
30 - 35	44	24	40	23	28	12	4	1	-	1	1
35 - 40	35	19	33	19	23	10	2	-	-	-	-
40 - 45	44	17	41	15	22	19	3	2	-	-	-
45 - 50	29	8	26	5	20	6	3	3	1	-	1
50 - 55	53	11	45	9	35	10	8	2	-	6	-
55 - 60	44	2	41	2	26	15	3	-	-	1	-
60 - 65	26	6	22	5	15	7	4	1	1	2	-
65 - 70	21	-	16	-	13	3	5	-	-	1	1
70 - 75	18	1	16	1	13	3	2	-	-	1	-
75 oder mehr	24	1	22	1	16	6	2	-	-	-	-
Zusammen	433	161	381	139	256	125	52	22	3	16	5
weiblich											
unter 1	2	1	1	-	-	1	1	1	-	1	-
1 - 5	3	2	2	1	-	2	1	1	-	-	-
5 - 10	3	2	2	1	-	2	1	1	-	-	-
10 - 15	5	4	5	4	-	5	-	-	-	-	-
15 - 20	10	6	8	5	5	3	2	1	-	-	-
20 - 25	18	13	17	12	12	5	1	1	-	-	-
25 - 30	18	11	17	10	13	4	1	1	-	-	-
30 - 35	21	7	19	6	11	8	2	1	-	-	-
35 - 40	28	16	21	14	10	11	7	2	1	-	-
40 - 45	23	12	16	6	11	5	7	6	-	1	-
45 - 50	14	6	11	4	7	4	3	2	-	-	-
50 - 55	16	8	13	5	6	7	3	1	-	2	-
55 - 60	25	6	21	5	12	9	4	1	-	2	-
60 - 65	16	3	15	3	9	6	1	-	-	-	-
65 - 70	20	1	17	1	10	7	3	-	-	-	-
70 - 75	12	3	12	3	7	5	-	-	-	-	-
75 oder mehr	62	1	47	1	27	20	15	-	-	-	-
Zusammen	296	100	244	81	140	104	52	19	1	6	-

2. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1995 nach Bezirken und Diagnosegruppen

Bezirk Merkmal	Ins- gesamt	Tuberkulose der Atmungsorgane								Tuber- ku- lose anderer Organe	
		mit Nachweis von Tuberkelbakterien			ohne Nachweis von Tuberkelbakterien						
		zu- sammen 1.1	Sputum- ausstrich 1.1.1	sonstiges Material 1.1.2	zu- sammen 1.2	Primär- Tb 1.2.1	Pleuritis Tb 1.2.2	posti- märe Tb 1.2.8	8		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
01 Mitte	18	9	3	6	8	-	1	7	1		
02 Tiergarten	38	24	11	13	7	1	1	5	7		
03 Wedding	29	17	4	13	8	-	1	7	4		
04 Prenzlauer Berg	21	15	7	8	4	1	-	3	2		
05 Friedrichshain	21	17	9	8	4	-	-	4	-		
06 Kreuzberg	50	31	18	13	13	1	1	11	6		
07 Charlottenburg	50	26	8	18	15	-	1	14	9		
08 Spandau	43	17	10	7	15	-	3	12	11		
09 Wilmersdorf	25	14	8	8	7	-	-	7	4		
10 Zehlendorf	21	13	5	8	7	-	2	5	1		
11 Schöneberg	46	23	13	10	12	-	1	11	11		
12 Steglitz	33	18	7	11	9	1	4	4	6		
13 Tempelhof	35	16	3	13	17	3	2	12	2		
14 Neukölln	75	36	24	12	26	5	6	15	13		
15 Treptow	18	5	2	3	6	-	-	6	5		
16 Köpenick	26	13	8	5	7	-	-	7	8		
17 Lichtenberg	32	13	8	7	16	-	1	15	3		
18 Weißensee	7	4	2	2	2	1	-	1	1		
19 Pankow	14	7	2	5	7	1	1	5	-		
20 Reinickendorf	61	43	8	35	12	-	-	12	6		
21 Marzahn	34	19	12	7	12	11	1	-	3		
22 Hohenschönhausen ...	21	10	5	5	11	-	-	11	-		
23 Hellersdorf	13	6	4	2	4	-	1	3	3		
Berlin	729	396	177	219	229	25	27	177	104		
Berlin-West	506	278	117	161	148	11	22	115	80		
Berlin-Ost	223	116	60	58	81	14	5	82	24		
Erkrankungen von Ausländern	261	125	60	65	65	15	12	68	41		
In Prozent	35,8	31,6	33,9	29,7	41,5	60,0	44,4	38,4	39,4		

3. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1986 bis 1995

Jahr	Zugänge				Tuberkulose je 10 000 Einwohner	
	insgesamt	davon		Tuberkulose anderer Organe		
		Tuberkulose der Atmungsorgane	3			
	1	2	3	4		
Berlin						
1986	1 124	964	160	3,6		
1987	1 038	884	154	3,2		
1988	974	836	138	2,9		
1989	1 051	920	131	3,1		
1990	955	834	121	2,8		
1991	890	753	137	2,6		
1992	858	734	124	2,5		
1993	878	769	109	2,5		
1994	814	713	101	2,3		
1995	729	625	104	2,1		
Berlin-West						
1993	623	539	84	2,9		
1994	570	489	81	2,6		
1995	506	426	80	2,3		
Berlin-Ost						
1993	255	230	25	2,0		
1994	244	224	20	1,9		
1995	223	199	24	1,7		

4. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1995 nach Bezirken

Bezirk	Neuerkrankungen	Enteritis infectiosa		Shigel lenruhr	Malaria	Humane spongi formen Enzephalopathie	Orni those	Typhus abdominalis	
		Salmo nelfose	übrige Formen						
		1	2	3	4	5	6	7	8
01 Mitte	209	123	45	8	2	-	-	-	-
02 Tiergarten	187	60	26	1	4	-	-	-	-
03 Wedding	347	126	68	6	3	1	-	-	-
04 Prenzlauer Berg	357	234	40	12	7	-	-	-	-
05 Friedrichshain	227	139	15	6	3	-	-	-	1
06 Kreuzberg	331	118	26	11	13	-	-	-	1
07 Charlottenburg	292	136	65	9	5	-	-	-	1
08 Spandau	327	179	53	3	4	3	2	-	-
09 Wilmersdorf	126	79	16	6	3	-	-	-	-
10 Zehlendorf	114	44	42	5	2	-	-	-	-
11 Schöneberg	366	151	56	6	12	-	-	-	1
12 Steglitz	291	163	48	13	11	1	1	-	2
13 Tempelhof	288	181	42	9	6	-	-	-	-
14 Neukölln	491	251	104	12	9	1	1	-	-
15 Treptow	236	172	38	4	1	-	-	-	-
16 Köpenick	217	152	42	-	3	-	-	-	-
17 Lichtenberg	248	169	34	6	2	-	-	-	-
18 Weißensee	141	120	4	4	1	-	-	-	-
19 Pankow	169	125	17	7	1	-	-	-	1
20 Reinickendorf	478	257	95	5	6	-	1	-	-
21 Marzahn	324	244	45	8	3	1	-	-	-
22 Hohenschönhausen	282	209	38	11	-	-	-	-	-
23 Hellersdorf	302	204	69	4	1	-	1	-	-
Berlin	6 348	3 636	1 028	156	102	7	8	-	7
Berlin-West	3 636	1 745	641	86	78	6	7	-	5
Berlin-Ost	2 712	1 891	387	70	24	1	1	-	2

Noch: Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1995 nach Bezirken

Bezirk	Meningitis/Encephalitis				Virushepatitis			Übrige ¹⁾
	Meningo kokken Meningitis	andere bakterielle Meningitiden	Virus Meningo encephalitis	übrige Formen	Hepatitis A	Hepatitis B	Übrige Formen	
	9	10	11	12	13	14	15	16
01 Mitte	-	3	-	2	18	5	2	1
02 Tiergarten	1	-	1	2	50	10	30	2
03 Wedding	1	3	1	11	81	37	9	-
04 Prenzlauer Berg	4	-	-	1	42	13	3	1
05 Friedrichshain	2	-	-	2	47	10	-	2
06 Kreuzberg	2	3	-	1	114	34	7	1
07 Charlottenburg	1	3	-	2	43	21	4	2
08 Spandau	1	3	1	2	45	17	11	3
09 Wilmersdorf	-	-	-	1	12	6	3	-
10 Zehlendorf	-	-	1	3	7	5	3	2
11 Schöneberg	1	1	2	2	80	29	20	5
12 Steglitz	3	-	1	2	28	8	8	2
13 Tempelhof	-	2	-	2	29	10	3	2
14 Neukölln	-	1	1	-	78	27	6	-
15 Treptow	-	-	-	-	12	2	2	5
16 Köpenick	-	-	1	1	12	5	-	1
17 Lichtenberg	-	-	1	2	25	8	-	1
18 Weißensee	1	-	-	-	8	-	2	1
19 Pankow	2	-	-	3	7	5	1	-
20 Reinickendorf	3	2	3	2	37	30	34	1
21 Marzahn	1	2	2	4	7	6	2	-
22 Hohenschönhausen	-	1	2	5	7	7	-	-
23 Hellersdorf	1	3	-	2	8	6	1	2
Berlin	24	28	16	52	797	301	152	34
Berlin-West	13	18	11	30	604	234	138	20
Berlin-Ost	11	10	5	22	193	67	14	14

¹⁾ 1 Fall Fleckfieber, 1 Fall angeborener Cytomegalie, 2 Fälle angeborener Toxoplasmose, 2 Fälle angeborener Listeriose, 2 Fälle Leptospirose, 3 Fälle Q-Fieber, 5 Fälle Brucellose, 5 Fälle Botulismus, 6 Fälle anaerober Wundinfektion, 7 Fälle Parathyphus A, B, C

5. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1995 nach Altersgruppen

Art der Erkrankung	insge- samt	Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren						
		unter 1	1 - 5	5 - 15	15 - 25	25 - 45	45 - 65	65 und mehr
	1	2	3	4	5	6	7	8
absolut								
Enteritis infectiosa	4664	330	875	873	482	1 191	616	297
Salmonellose	3636	117	622	718	402	1 016	544	217
übrige Formen	1028	213	253	155	80	175	72	80
Shigellenruhr	156	2	16	20	19	76	20	3
Malaria	102	1	3	1	10	70	16	1
Gasbrand/Gasoedem	5	-	-	-	-	-	1	4
Paratyphus A,B,C	7	-	-	-	2	5	-	-
Typhus abdominalis	7	-	-	3	2	2	-	-
Meningitis/Encephalitis	120	12	18	23	12	27	18	10
Meningokokken-Meningitis	24	4	8	4	3	1	2	2
andere bakterielle Meningitiden	28	5	2	1	-	5	9	6
Virus- Meningoencephalitis	16	1	2	5	1	5	2	-
übrige Formen	52	2	6	13	8	16	5	2
Virushepatitis	1250	4	104	254	173	581	89	45
Hepatitis A	797	2	98	234	100	307	37	19
Hepatitis B	301	2	5	20	48	174	41	11
übrige Formen	152	-	1	-	25	100	11	15
Ornithose	8	-	-	1	1	1	4	1
Humane spongiforme Enzephalopathie	7	-	-	-	-	-	5	2
je 100 000 Einwohner								
Enteritis infectiosa	152,6	1 476,0	915,1	270,0	158,0	117,0	74,5	63,9
Salmonellose	119,0	523,3	650,5	222,1	131,8	99,8	65,8	46,7
übrige Formen	33,6	952,7	264,6	47,9	26,2	17,2	8,7	17,2
Shigellenruhr	5,1	8,9	16,7	6,2	6,2	7,5	2,4	0,6
Malaria	3,3	4,5	3,1	0,3	3,3	6,9	1,9	0,2
Gasbrand/Gasoedem	0,2	-	-	-	-	-	0,1	0,9
Paratyphus A,B,C	0,2	-	-	-	0,7	0,5	-	-
Typhus abdominalis	0,2	-	-	0,9	0,7	0,2	-	-
Meningitis/Encephalitis	3,9	53,7	16,8	7,1	3,9	2,7	2,2	2,2
Meningokokken-Meningitis	0,8	17,9	6,4	1,2	1,0	0,1	0,2	0,4
andere bakterielle Meningitiden	0,9	22,4	2,1	0,3	-	0,5	1,1	1,3
Virus- Meningoencephalitis	0,5	4,5	2,1	1,5	0,3	0,5	0,2	-
übrige Formen	1,7	8,9	6,3	4,0	2,6	1,6	0,6	0,4
Virushepatitis	40,9	17,9	108,8	78,6	56,7	57,1	10,8	9,7
Hepatitis A	26,1	8,9	102,5	72,4	32,8	30,2	4,5	4,1
Hepatitis B	9,8	8,9	5,2	6,2	15,7	17,1	5,0	2,4
übrige Formen	5,0	-	1,0	-	8,2	9,8	1,3	3,2
Ornithose	0,3	-	-	0,3	0,3	0,1	0,5	0,2
Humane spongiforme Enzephalopathie	0,2	-	-	-	-	-	0,6	0,4

6. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1986 bis 1995

Jahr	Enteritis infectiosa		Virushepatitis			Menin-gitis/ Encephalitis	Shigel-lenruhr/ Ruhr	Malaria
	Salmo-nellose	Übrige Formen	Typ A	Typ B	Übrige Formen			
	1	2	3	4	5	6	7	8
absolut								
1986	1 056	1 294	531	389	99	601	202	118
1987	931	1 159	591	372	87	978	195	71
1988	1 483	1 552	639	337	94	690	536	103
1989	1 388	1 190	542	366	93	387	458	94
1990	1 845	1 173	505	338	68	446	219	76
1991	2 964	767	939	304	69	457	126	83
1992	7 204	767	806	309	55	217	116	84
1993	4 366	973	671	272	104	191	162	76
1994	4 149	1 142	623	316	87	140	148	78
1995	3 636	1 028	797	301	152	120	156	102
1985 = 100								
1986	116,6	91,4	64,8	79,1	92,5	108,5	91,8	210,7
1987	102,8	81,9	72,1	75,6	81,3	176,5	88,6	126,8
1988	163,7	109,6	77,9	68,5	87,9	124,5	243,6	183,9
1989	151,0	84,0	66,1	74,4	86,9	69,9	208,2	167,9
1990	203,6	82,8	61,6	68,7	63,6	80,5	99,5	135,7
1991	327,2	54,2	114,5	61,8	84,5	82,5	57,3	148,2
1992	795,1	54,2	98,3	62,8	51,4	39,2	53,6	150,0
1993	481,9	68,7	81,8	55,3	97,2	34,5	73,6	135,7
1994	457,9	80,6	76,0	64,2	81,3	25,3	67,3	139,3
1995	401,3	72,6	97,2	61,2	142,1	21,7	70,9	182,1

7. Fälle ausgewählter meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1995 nach Bezirken

Jahr	Neuerkrankungen	Darunter							
		Enteritis infectiosa		Virushepatitis			Menin-gitis/ Encephalitis	Shigel-lenruhr/ Ruhr	Malaria
		Salmo-nellose	Übrige Formen	Typ A	Typ B	Übrige Formen			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
01 Mitte	258,4	152,1	55,6	22,3	6,2	2,5	6,2	9,9	2,5
02 Tiergarten	202,6	65,0	28,2	54,2	10,8	32,5	4,3	1,1	4,3
03 Wedding	205,7	74,7	40,3	48,0	21,9	5,3	9,5	3,6	1,8
04 Prenzlauer Berg	244,5	160,3	27,4	28,8	8,9	2,1	3,4	8,2	4,8
05 Friedrichshain	212,2	129,9	14,0	43,9	9,3	-	3,7	5,6	2,8
06 Kreuzberg	211,8	75,5	16,6	72,9	21,8	4,5	3,8	7,0	8,3
07 Charlottenburg	160,8	74,9	35,8	23,7	11,6	2,2	3,3	5,0	2,8
08 Spandau	146,2	80,0	23,7	20,1	7,6	4,9	3,1	1,3	1,8
09 Wilmersdorf	87,4	54,8	11,1	8,3	4,2	2,1	0,7	4,2	2,1
10 Zehlendorf	115,0	44,4	42,4	7,1	5,0	3,0	4,0	5,0	2,0
11 Schöneberg	236,7	97,6	36,2	51,7	18,8	12,9	3,9	3,9	7,8
12 Steglitz	151,5	84,9	25,0	14,6	4,2	4,2	3,1	6,8	5,7
13 Tempelhof	150,7	94,7	22,0	15,2	5,2	1,6	2,1	4,7	3,1
14 Neukölln	156,1	79,8	33,1	24,8	8,6	1,9	0,6	3,8	2,9
15 Treptow	220,3	160,6	35,5	11,2	1,9	1,9	-	3,7	0,9
16 Köpenick	199,6	139,8	38,6	11,0	4,6	-	1,8	-	2,8
17 Lichtenberg	147,3	100,4	20,2	14,8	4,8	-	1,8	3,6	1,2
18 Weißensee	256,8	218,6	7,3	14,6	-	3,6	1,8	7,3	1,8
19 Pankow	153,1	113,2	15,4	6,3	4,5	0,9	4,5	6,3	0,9
20 Reinickendorf	189,2	102,1	37,8	14,7	11,9	13,5	4,0	2,0	2,4
21 Marzahn	201,5	151,7	28,0	4,4	3,7	0,6	5,6	5,0	1,9
22 Hohenschönhausen ..	234,3	173,6	31,6	5,8	5,8	1,7	6,6	9,1	-
23 Hellersdorf	220,8	149,1	50,4	5,8	4,4	0,7	4,4	2,9	0,7
Berlin	182,9	104,8	29,6	23,0	8,7	4,4	3,5	4,5	2,9
Berlin-West ..	167,6	80,4	29,5	27,8	10,8	6,4	3,3	4,0	3,6
Berlin-Ost ...	208,4	145,3	29,7	14,8	5,1	1,1	3,7	5,4	1,8

8. Salmonella-Bazillenausscheider in Berlin 1994 und 1995 nach Bezirken

Bezirk	1994			1995		
	insgesamt	davon		insgesamt	davon	
		Salmonella paratyphi A, B und C	Salmonella typhi		Salmonella paratyphi A, B und C	Salmonella typhi
	1	2	3	4	5	6
01 Mitte	1	1	-	1	1	-
02 Tiergarten	8	3	5	5	1	4
03 Wedding	14	3	11	14	4	10
04 Prenzlauer Berg	4	3	1	3	3	-
05 Friedrichshain	6	1	5	4	-	4
06 Kreuzberg	6	1	5	4	-	4
07 Charlottenburg	19	5	14	17	4	13
08 Spandau	10	5	5	9	4	5
09 Wilmersdorf	4	1	3	3	1	2
10 Zehlendorf	8	5	3	8	5	3
11 Schöneberg	10	1	9	8	1	7
12 Steglitz	8	3	5	8	3	5
13 Tempelhof	7	1	6	7	1	6
14 Neukölln	7	-	7	5	-	5
15 Treptow	2	2	-	2	2	-
16 Köpenick	1	1	-	1	1	-
17 Lichtenberg	11	5	6	10	5	5
18 Weißensee	5	1	4	5	1	4
19 Pankow	6	2	4	6	2	4
20 Reinickendorf	16	5	11	16	4	12
21 Marzahn	6	1	5	6	1	5
22 Hohenschönhausen ..	4	2	2	3	2	1
23 Hellersdorf	4	2	2	2	1	1
Berlin	167	54	113	147	47	100
Berlin-West	117	33	84	104	28	76
Berlin-Ost	50	21	29	43	19	24

9. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1995

Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren	Erkrankungen			Syphilis		Tripper		Sonstige ¹⁾	
	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
unter 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 15	1	1	-	-	-	1	-	-	-
15 - 20	46	22	24	3	3	19	21	-	-
20 - 25	134	89	45	8	15	81	30	-	-
25 - 30	205	162	43	16	7	146	36	-	-
30 - 40	247	206	41	22	6	182	35	2	-
40 - 50	60	49	11	13	1	36	10	-	-
50 - 60	24	21	3	4	-	17	3	-	-
60 oder mehr	6	2	4	-	1	2	2	-	1
Insgesamt	723	552	171	66	33	484	137	2	1
Berlin-West ..	507	388	119	48	23	339	96	1	-
Berlin-Ost	216	164	52	18	10	145	41	1	1

¹⁾ 1 Fall Venerische Lymphknotenentzündung, 2 Fälle Mehrfachinfektionen

10. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1986 bis 1995

Jahr	Berlin	Berlin- Ost	Berlin- West	Darunter					
				Syphilis			Tripper		
				Berlin	Berlin- Ost	Berlin- West	Berlin	Berlin- Ost	Berlin- West
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1986	12 254	5 668	6 586	348	60	288	11 873	5 608	6 265
1987	9 689	4 225	5 464	261	63	198	9 405	4 162	5 243
1988	8 158	3 377	4 781	184	53	131	7 961	3 324	4 637
1989	6 425	2 602	3 823	147	45	102	6 265	2 557	3 708
1990	3 950	1 626	2 324	130	26	102	3 804	1 598	2 208
1991	2 674	596	2 078	96	9	87	1 818	421	1 397
1992	1 703	391	1 312	119	21	98	1 563	368	1 195
1993	1 070	275	795	130	39	91	930	236	694
1994	885	280	605	102	42	60	781	237	544
1995	723	216	507	99	28	71	621	186	435
je 100 000 Einwohner									
1986	396,2	463,3	352,3	11,3	4,9	15,4	383,9	458,4	335,1
1987	297,2	338,8	271,5	8,0	5,1	9,8	288,5	333,8	260,5
1988	245,6	265,6	233,5	5,5	4,2	6,4	239,9	261,5	226,5
1989	190,1	202,1	182,8	4,3	3,5	4,9	185,4	198,6	177,3
1990	115,5	127,6	108,3	3,8	2,2	4,8	111,2	125,4	102,9
1991	77,8	46,6	96,2	2,8	0,7	4,0	52,9	32,9	64,7
1992	49,3	30,4	60,5	3,4	1,6	4,5	45,2	28,8	55,1
1993	30,8	21,2	36,6	3,7	3,0	4,2	26,8	18,2	31,9
1994	25,4	21,5	27,8	2,9	3,2	2,8	22,5	18,2	25,0
1995	20,8	16,6	23,4	2,9	2,2	3,3	17,9	14,3	20,1

**11. Gemeldete AIDS-Erkrankungen in der Bundesrepublik Deutschland 1991 bis 1995
nach Bundesländern und Jahr der Diagnose¹⁾**

Bundesland	1991	1992	1993	1994	1995
	1	2	3	4	5
Baden-Württemberg	136	152	143	158	102
Bayern	292	247	245	226	159
Berlin	301	375	399	367	281
Berlin-West	296	359	377	334	252
Berlin-Ost	5	16	22	33	29
Brandenburg	2	-	5	5	10
Bremen	20	6	9	17	9
Hamburg	153	178	166	143	123
Hessen	202	197	213	204	152
Mecklenburg-Vorpommern	-	2	4	3	-
Niedersachsen	90	111	95	99	67
Nordrhein-Westfalen	373	374	387	382	269
Rheinland-Pfalz	37	55	61	51	54
Saarland	15	14	16	23	19
Sachsen	-	1	4	7	7
Sachsen-Anhalt	-	2	2	6	2
Schleswig-Holstein	42	39	51	38	43
Thüringen	2	2	1	2	2
Deutschland	1 665	1 755	1 801	1 731	1 299
alte Bundesländer	1 656	1 732	1 763	1 675	1 249
neue Bundesländer	9	23	38	56	50

¹⁾ nach Angaben des AIDS-Zentrums im Robert Koch-Institut

12. Todesfälle an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin 1991 bis 1995

Krankheit	1991	1992	1993	1994	1995
	1	2	3	4	5
Meningitis/Encephalitis	8	7	4	8	6
darunter					
andere bakterielle Meningitiden	7	7	4	7	5
Virus-Meningoencephalitis	1	-	-	1	-
Influenza (Virusgrippe)	3	-	2	3	3
Virushepatitis	10	17	7	20	18
darunter					
Hepatitis A	1	2	1	3	2
Hepatitis B	2	11	3	8	10
Enteritis infectiosa	11	8	3	10	3
darunter					
Salmonellose	5	3	3	1	-
Gasbrand/Gasoedem	1	1	1	-	-
Malaria	-	1	3	2	2
Angeborene Listeriose	-	-	-	1	-
Angeborene Cytomegalie	-	1	-	-	-
Angeborene Lues	-	-	1	-	-
Tetanus	-	1	-	-	-
Puerperalsepsis	1	-	-	-	-
Syphilis	2	2	1	1	-
Tripper	-	-	1	-	-
Insgesamt	36	38	23	45	32

1. Ausgewählte meldepflichtige Krankheiten je 100 000 Einwohner
in Berlin 1995 nach Bezirken

