

Meldepflichtige übertragbare Krankheiten in Berlin 1993

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 Leichenschauschein.

Methodische Hinweise

Für die Ermittlung der Inzidenzwerte (Erkrankungshäufigkeit je 100 000 Einwohner) wurde als Berechnungsgrundlage die durchschnittliche Bevölkerung in Berlin im Juni 1994 gewählt.

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 anzeigepflichtig. 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, jedoch mehr als nichts | . Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten | p vorläufige Zahl |
| ... Angabe fällt später an | X Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll | r berichtigte Zahl |
| | | 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. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1993 nach Altersgruppen und Geschlecht

| Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren | Alle Tb-Formen | | Tb der Atmungsorgane | | | | Tb anderer Organe | | | | |
|--|----------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|--|------|-------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| | insge- samt | darunter bei Aus- ländern | insge- samt | 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 | 4 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | - | 1 | - | - |
| 1 - 5 | 21 | 11 | 15 | 9 | 5 | 10 | 6 | 2 | - | - | - |
| 5 - 10 | 7 | 5 | 5 | 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | - | - | - |
| 10 - 15 | 6 | 5 | 5 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | - | - | - |
| 15 - 20 | 28 | 22 | 23 | 18 | 12 | 11 | 5 | 4 | 1 | - | 1 |
| 20 - 25 | 56 | 41 | 49 | 35 | 35 | 14 | 7 | 6 | - | 1 | - |
| 25 - 30 | 75 | 49 | 65 | 43 | 43 | 22 | 10 | 6 | 1 | - | 1 |
| 30 - 35 | 121 | 56 | 111 | 50 | 82 | 29 | 10 | 6 | - | 2 | - |
| 35 - 40 | 65 | 30 | 60 | 27 | 45 | 15 | 5 | 3 | - | - | - |
| 40 - 45 | 52 | 14 | 42 | 11 | 28 | 14 | 10 | 3 | 1 | 3 | 1 |
| 45 - 50 | 56 | 16 | 50 | 13 | 36 | 14 | 6 | 3 | - | 3 | - |
| 50 - 55 | 97 | 23 | 91 | 20 | 57 | 34 | 6 | 3 | - | 3 | - |
| 55 - 60 | 51 | 9 | 44 | 5 | 26 | 18 | 7 | 4 | - | 3 | 1 |
| 60 - 65 | 48 | 9 | 41 | 6 | 27 | 14 | 7 | 3 | 1 | 1 | - |
| 65 - 70 | 38 | 5 | 34 | 3 | 26 | 8 | 4 | 2 | - | - | 2 |
| 70 - 75 | 48 | 3 | 44 | 2 | 29 | 15 | 4 | 1 | - | - | - |
| 75 oder mehr | 105 | 2 | 87 | 2 | 60 | 27 | 18 | - | - | 4 | 1 |
| Insgesamt | 878 | 301 | 769 | 252 | 515 | 254 | 109 | 49 | 5 | 20 | 7 |
| männlich | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| 1 - 5 | 13 | 8 | 10 | 6 | 4 | 6 | 3 | 2 | - | - | - |
| 5 - 10 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | - | - | - |
| 10 - 15 | 4 | 3 | 3 | 2 | - | 3 | 1 | 1 | - | - | - |
| 15 - 20 | 13 | 10 | 9 | 7 | 7 | 2 | 4 | 3 | - | - | 1 |
| 20 - 25 | 37 | 28 | 34 | 25 | 25 | 9 | 3 | 3 | - | - | - |
| 25 - 30 | 48 | 35 | 40 | 30 | 26 | 14 | 8 | 5 | 1 | - | 1 |
| 30 - 35 | 83 | 41 | 78 | 38 | 56 | 22 | 5 | 3 | - | - | - |
| 35 - 40 | 45 | 23 | 44 | 23 | 35 | 9 | 1 | - | - | - | - |
| 40 - 45 | 40 | 9 | 33 | 8 | 22 | 11 | 7 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 45 - 50 | 37 | 10 | 34 | 9 | 26 | 8 | 3 | 1 | - | 3 | - |
| 50 - 55 | 81 | 20 | 77 | 18 | 50 | 27 | 4 | 2 | - | 2 | - |
| 55 - 60 | 33 | 6 | 30 | 3 | 21 | 9 | 3 | 3 | - | 1 | 1 |
| 60 - 65 | 27 | 4 | 26 | 4 | 18 | 8 | 1 | - | - | 1 | - |
| 65 - 70 | 21 | 4 | 19 | 2 | 14 | 5 | 2 | 2 | - | - | 1 |
| 70 - 75 | 24 | 2 | 22 | 1 | 19 | 3 | 2 | 1 | - | - | - |
| 75 oder mehr | 43 | 2 | 39 | 2 | 31 | 8 | 4 | - | - | 1 | 1 |
| Zusammen | 556 | 210 | 503 | 181 | 356 | 147 | 53 | 29 | 2 | 11 | 6 |
| weiblich | | | | | | | | | | | |
| unter 1 | 2 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - |
| 1 - 5 | 8 | 3 | 5 | 3 | 1 | 4 | 3 | - | - | - | - |
| 5 - 10 | 2 | 1 | 2 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - |
| 10 - 15 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| 15 - 20 | 15 | 12 | 14 | 11 | 5 | 9 | 1 | 1 | 1 | - | - |
| 20 - 25 | 19 | 13 | 15 | 10 | 10 | 5 | 4 | 3 | - | 1 | - |
| 25 - 30 | 27 | 14 | 25 | 13 | 17 | 8 | 2 | 1 | - | - | - |
| 30 - 35 | 38 | 15 | 33 | 12 | 26 | 7 | 5 | 3 | - | 2 | - |
| 35 - 40 | 20 | 7 | 16 | 4 | 10 | 6 | 4 | 3 | - | - | - |
| 40 - 45 | 12 | 5 | 9 | 3 | 6 | 3 | 3 | 2 | - | - | - |
| 45 - 50 | 19 | 6 | 16 | 4 | 10 | 6 | 3 | 2 | - | - | - |
| 50 - 55 | 16 | 3 | 14 | 2 | 7 | 7 | 2 | 1 | - | 2 | - |
| 55 - 60 | 18 | 3 | 14 | 2 | 5 | 9 | 4 | 1 | - | 1 | - |
| 60 - 65 | 21 | 5 | 15 | 2 | 9 | 6 | 6 | 3 | 1 | - | - |
| 65 - 70 | 17 | 1 | 15 | 1 | 12 | 3 | 2 | - | - | - | 1 |
| 70 - 75 | 24 | 1 | 22 | 1 | 10 | 12 | 2 | - | - | - | - |
| 75 oder mehr | 62 | - | 48 | - | 29 | 19 | 14 | - | - | 3 | - |
| Zusammen | 322 | 91 | 266 | 71 | 159 | 107 | 56 | 20 | 3 | 9 | 1 |

2. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1993 nach Bezirken und Diagnosegruppen

| Bezirk ----- Merkmal | Ins- gesamt | Tuberkulose der Atmungsorgane | | | | | | | Tuberku- 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 | postpri- märe Tb 1.2.8 | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 01 Mitte | 13 | 9 | 5 | 4 | 4 | - | - | 4 | - |
| 02 Tiergarten | 39 | 22 | 7 | 15 | 11 | 1 | 1 | 9 | 6 |
| 03 Wedding | 48 | 35 | 23 | 12 | 10 | 1 | 1 | 8 | 3 |
| 04 Prenzlauer Berg | 41 | 29 | 19 | 10 | 6 | - | 1 | 5 | 6 |
| 05 Friedrichshain | 31 | 17 | 11 | 6 | 14 | - | 2 | 12 | - |
| 06 Kreuzberg | 73 | 37 | 20 | 17 | 27 | 4 | 4 | 19 | 9 |
| 07 Charlottenburg | 38 | 20 | 8 | 12 | 14 | 1 | 4 | 9 | 4 |
| 08 Spandau | 66 | 39 | 11 | 28 | 20 | 2 | 4 | 14 | 7 |
| 09 Wilmersdorf | 21 | 14 | 8 | 6 | 2 | - | - | 2 | 5 |
| 10 Zehlendorf | 29 | 12 | 3 | 9 | 13 | 2 | 3 | 8 | 4 |
| 11 Schöneberg | 54 | 37 | 16 | 21 | 11 | 1 | 4 | 6 | 6 |
| 12 Steglitz | 37 | 21 | 7 | 14 | 9 | - | 1 | 8 | 7 |
| 13 Tempelhof | 53 | 30 | 11 | 19 | 16 | 3 | 2 | 11 | 7 |
| 14 Neukölln | 96 | 49 | 21 | 28 | 34 | 1 | 2 | 31 | 13 |
| 15 Treptow | 18 | 11 | 7 | 4 | 4 | - | 1 | 3 | 3 |
| 16 Köpenick | 23 | 15 | 13 | 2 | 5 | 5 | - | - | 3 |
| 17 Lichtenberg | 45 | 25 | 9 | 16 | 15 | 2 | 3 | 10 | 5 |
| 18 Weißensee | 10 | 6 | 2 | 4 | 3 | - | - | 3 | 1 |
| 19 Pankow | 21 | 14 | 7 | 7 | 4 | 2 | - | 2 | 3 |
| 20 Reinickendorf | 69 | 37 | 18 | 19 | 19 | 5 | 3 | 11 | 13 |
| 21 Marzahn | 31 | 25 | 12 | 13 | 4 | 3 | 1 | - | 2 |
| 22 Hohenschönhausen | 18 | 7 | 3 | 4 | 9 | 1 | 2 | 6 | 2 |
| 23 Hellersdorf | 4 | 4 | 3 | 1 | - | - | - | - | - |
| Berlin | 878 | 515 | 244 | 271 | 254 | 34 | 39 | 181 | 109 |
| Berlin-West | 623 | 353 | 153 | 200 | 186 | 21 | 29 | 136 | 84 |
| Berlin-Ost | 255 | 162 | 91 | 71 | 68 | 13 | 10 | 45 | 25 |
| darunter | | | | | | | | | |
| Erkrankungen von Ausländern | 301 | 164 | 87 | 77 | 88 | 17 | 6 | 65 | 49 |
| in Prozent | 34,3 | 31,8 | 35,7 | 28,4 | 34,6 | 50,0 | 15,4 | 35,9 | 45,0 |

3. Zugänge von Erkrankungen an aktiver Tuberkulose in Berlin 1984 bis 1993

| Jahr | Zugänge | | | |
|-------------|-----------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| | insgesamt | davon | | Tuberkulose je 10 000 Einwohner |
| | | Tuberkulose der Atmungsorgane | Tuberkulose anderer Organe | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Berlin | | | | |
| 1984 | 1 343 | 1 151 | 183 | 4,4 |
| 1985 | 1 322 | 1 149 | 173 | 4,3 |
| 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 |
| Berlin-West | | | | |
| 1990 | 763 | 664 | 99 | 3,6 |
| 1991 | 734 | 627 | 107 | 3,4 |
| 1992 | 650 | 559 | 91 | 3,0 |
| 1993 | 623 | 539 | 84 | 2,9 |
| Berlin-Ost | | | | |
| 1990 | 192 | 170 | 22 | 1,5 |
| 1991 | 156 | 126 | 30 | 1,2 |
| 1992 | 208 | 175 | 33 | 1,6 |
| 1993 | 255 | 230 | 25 | 2,0 |

4. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1993 nach Bezirken

| Bezirk | Neuerkrankungen | Enteritis infectiosa | | Shigel-lenruhr | Malaria | Gas-brand/ Gas-oedem | Q-Fieber | Typhus abdo-minalis |
|---------------------|-----------------|----------------------|---------------|----------------|---------|-------------------------|----------|---------------------|
| | | Salmo-nellose | Übrige Formen | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01 Mitte | 209 | 141 | 41 | 4 | 2 | - | - | - |
| 02 Tiergarten | 220 | 81 | 27 | 4 | 4 | - | - | - |
| 03 Wedding | 412 | 171 | 111 | 12 | 7 | - | - | - |
| 04 Prenzlauer Berg | 419 | 313 | 33 | 5 | - | 1 | - | 2 |
| 05 Friedrichshain | 139 | 110 | 3 | 1 | 1 | - | - | - |
| 06 Kreuzberg | 344 | 124 | 41 | 17 | 5 | 1 | - | 3 |
| 07 Charlottenburg | 305 | 181 | 24 | 13 | 7 | - | 1 | 3 |
| 08 Spandau | 335 | 228 | 23 | 8 | - | - | - | 5 |
| 09 Wilmersdorf | 176 | 97 | 21 | 14 | 2 | - | 1 | - |
| 10 Zehlendorf | 135 | 71 | 32 | 2 | 6 | - | - | - |
| 11 Schöneberg | 314 | 157 | 38 | 13 | 7 | - | - | 1 |
| 12 Steglitz | 298 | 197 | 45 | 9 | 5 | - | - | 1 |
| 13 Tempelhof | 304 | 207 | 47 | 8 | 2 | - | - | 1 |
| 14 Neukölln | 470 | 245 | 81 | 14 | 10 | - | - | 4 |
| 15 Treptow | 255 | 189 | 43 | 2 | 1 | - | - | - |
| 16 Köpenick | 165 | 124 | 25 | - | 1 | - | - | - |
| 17 Lichtenberg | 246 | 172 | 32 | 6 | 2 | - | - | - |
| 18 Weißensee | 104 | 82 | 3 | 2 | 1 | - | - | - |
| 19 Pankow | 364 | 296 | 28 | 7 | 3 | - | - | - |
| 20 Reinickendorf | 510 | 311 | 84 | 18 | 8 | - | - | 1 |
| 21 Marzahn | 348 | 264 | 49 | - | 1 | - | - | - |
| 22 Hohenschönhausen | 305 | 254 | 35 | - | - | - | - | - |
| 23 Hellersdorf | 488 | 351 | 107 | 3 | 1 | - | - | 1 |
| Berlin | 6 865 | 4 366 | 973 | 162 | 76 | 2 | 2 | 22 |
| Berlin-West | 3 823 | 2 070 | 574 | 132 | 63 | 1 | 2 | 19 |
| Berlin-Ost | 3 042 | 2 296 | 399 | 30 | 13 | 1 | - | 3 |

Noch: Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten in Berlin 1993 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 | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 01 Mitte | 1 | - | - | 1 | 13 | 5 | - | 1 |
| 02 Tiergarten | - | 1 | - | - | 48 | 24 | 31 | - |
| 03 Wedding | 1 | 1 | 1 | 11 | 54 | 31 | 8 | 4 |
| 04 Prenzlauer Berg | - | 2 | 1 | 3 | 48 | 8 | 2 | 1 |
| 05 Friedrichshain | - | 1 | 3 | - | 11 | 7 | 1 | 1 |
| 06 Kreuzberg | 1 | 3 | - | 2 | 114 | 24 | 6 | 3 |
| 07 Charlottenburg | 2 | 1 | 3 | 7 | 44 | 14 | 3 | 2 |
| 08 Spandau | 2 | 3 | 2 | 4 | 34 | 16 | 9 | 1 |
| 09 Wilmersdorf | - | 3 | 2 | 2 | 21 | 9 | 4 | - |
| 10 Zehlendorf | - | - | - | 2 | 15 | 2 | 3 | 2 |
| 11 Schöneberg | 2 | 1 | - | 4 | 67 | 18 | 5 | 1 |
| 12 Steglitz | 3 | 2 | - | 4 | 22 | 8 | 2 | - |
| 13 Tempelhof | - | 2 | - | - | 26 | 9 | 2 | - |
| 14 Neukölln | 3 | 6 | 3 | 9 | 56 | 36 | 3 | - |
| 15 Treptow | - | - | 1 | 5 | 7 | 5 | 2 | - |
| 16 Köpenick | - | 1 | - | 1 | 11 | 2 | - | - |
| 17 Lichtenberg | 1 | 2 | 1 | 4 | 16 | 7 | 2 | 1 |
| 18 Weißensee | - | 1 | - | - | 8 | 4 | - | 3 |
| 19 Pankow | 2 | 3 | 1 | 11 | 8 | 4 | 1 | - |
| 20 Reinickendorf | 1 | 3 | 3 | 13 | 26 | 25 | 15 | 2 |
| 21 Marzahn | - | - | - | 12 | 12 | 7 | 2 | 1 |
| 22 Hohenschönhausen | 1 | - | - | 3 | 6 | 4 | 2 | - |
| 23 Hellersdorf | 3 | 1 | 3 | 9 | 4 | 3 | 1 | 1 |
| Berlin | 23 | 37 | 24 | 107 | 671 | 272 | 104 | 24 |
| Berlin-West | 15 | 26 | 14 | 58 | 527 | 216 | 91 | 15 |
| Berlin-Ost | 8 | 11 | 10 | 49 | 144 | 56 | 13 | 9 |

1) 1 Fall Cholera, 1 Fall Tularämie, 1 Fall Angeborene Cytomegalie, 1 Fall Angeborene Listeriose, 1 Fall Angeborene Lues, 1 Fall Brucellose, 1 Fall Tetanus, 1 Fall Weil'sche Krankheit, 1 Fall Leptospirose (übrige Formen), 9 Fälle Ornithose, 6 Fälle Paratyphus A,B,C

5. Fälle ausgewählter meldepflichtiger übertragbarer Krankheiten in Berlin 1993 nach Altersgruppen

| Art der Erkrankung | Altersgruppe von ... bis unter ... Jahre | | | | | | |
|--------------------|--|-------|--------|---------|---------|---------|-------------|
| | unter 1 | 1 - 5 | 5 - 15 | 15 - 25 | 25 - 45 | 45 - 65 | 65 und mehr |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

absolut

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-----|-------|-------|-----|-------|-----|-----|
| Enteritis infectiosa | 429 | 1 309 | 1 134 | 516 | 1 183 | 518 | 250 |
| davon | | | | | | | |
| Salmonellose | 136 | 1 034 | 1 016 | 462 | 1 030 | 464 | 224 |
| übrige Formen | 293 | 275 | 118 | 54 | 153 | 54 | 26 |
| Shigellenruhr | 7 | 26 | 17 | 19 | 75 | 15 | 3 |
| Malaria | 1 | 2 | 3 | 10 | 51 | 8 | 1 |
| Gasbrand/Gasoedem | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Paratyphus A,B,C | - | 2 | 1 | 1 | 1 | - | 1 |
| Typhus abdominalis | - | 1 | 6 | 4 | 9 | 2 | - |
| Meningitis/Encephalitis | 19 | 27 | 39 | 26 | 48 | 25 | 7 |
| davon | | | | | | | |
| Meningokokken-Meningitis | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | - |
| andere bakterielle Meningitiden | 5 | 5 | 8 | 1 | 4 | 10 | 4 |
| Virus Meningoencephalitis | 2 | 1 | 5 | 4 | 9 | 3 | - |
| übrige Formen | 8 | 15 | 23 | 17 | 32 | 9 | 3 |
| Virushepatitis | 5 | 60 | 133 | 206 | 502 | 101 | 40 |
| davon | | | | | | | |
| Hepatitis A | 4 | 54 | 122 | 112 | 291 | 67 | 21 |
| Hepatitis B | 1 | 6 | 10 | 71 | 154 | 25 | 5 |
| übrige Formen | - | - | 1 | 23 | 57 | 9 | 14 |
| Ornithose | 1 | - | - | 2 | 4 | 1 | 1 |

je 100 000 Einwohner

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| Enteritis infectiosa | 1 524,2 | 948,4 | 302,0 | 134,2 | 100,6 | 58,6 | 52,6 |
| davon | | | | | | | |
| Salmonellose | 483,2 | 749,2 | 270,6 | 120,2 | 87,6 | 52,5 | 47,1 |
| übrige Formen | 1 041,0 | 199,2 | 31,4 | 14,0 | 13,0 | 6,1 | 5,5 |
| Shigellenruhr | 24,9 | 18,8 | 4,5 | 4,9 | 6,4 | 1,7 | 0,6 |
| Malaria | 3,6 | 1,4 | 0,8 | 2,6 | 4,3 | 0,9 | 0,2 |
| Gasbrand/Gasoedem | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,2 |
| Paratyphus A,B,C | - | 1,4 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | - | 0,2 |
| Typhus abdominalis | - | 0,7 | 1,6 | 1,0 | 0,8 | 0,2 | - |
| Meningitis/Encephalitis | 67,5 | 19,6 | 10,4 | 6,8 | 4,1 | 2,8 | 1,5 |
| davon | | | | | | | |
| Meningokokken-Meningitis | 14,2 | 4,3 | 0,8 | 1,0 | 0,3 | 0,3 | - |
| andere bakterielle Meningitiden | 17,8 | 3,6 | 2,1 | 0,3 | 0,3 | 1,1 | 0,8 |
| Virus Meningoencephalitis | 7,1 | 0,7 | 1,3 | 1,0 | 0,8 | 0,3 | - |
| übrige Formen | 28,4 | 10,9 | 6,1 | 4,4 | 2,7 | 1,0 | 0,6 |
| Virushepatitis | 17,8 | 43,5 | 35,4 | 53,6 | 42,7 | 11,4 | 8,4 |
| davon | | | | | | | |
| Hepatitis A | 14,2 | 39,1 | 32,5 | 29,1 | 24,8 | 7,6 | 4,4 |
| Hepatitis B | 3,6 | 4,3 | 2,7 | 18,5 | 13,1 | 2,8 | 1,1 |
| übrige Formen | - | - | 0,3 | 6,0 | 4,8 | 1,0 | 2,9 |
| Ornithose | 3,6 | - | - | 0,5 | 0,3 | 0,1 | 0,2 |

6. Fälle ausgewählter meldepflichtiger übertragbarer Krankheiten in Berlin 1984 bis 1993

| Jahr | Enteritis infectiosa | | Virushepatitis | | | Menin- gitis/ Encepha- litis | Shigel- lenruhr/ Ruhr | Malaria |
|-------------|----------------------|------------------|----------------|-------|------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------|
| | Salmo- nellose | übrige Formen | Typ A | Typ B | übrige Formen | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Berlin | | | | | | | | |
| 1984 | 1 172 | 1 237 | 790 | 627 | 169 | 1 078 | 261 | 62 |
| 1985 | 906 | 1 416 | 820 | 492 | 107 | 554 | 220 | 56 |
| 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 | 1 368 | 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 | 118 | 84 |
| 1993 | 4 366 | 973 | 671 | 272 | 104 | 191 | 162 | 76 |
| Berlin-West | | | | | | | | |
| 1992 | 3 351 | 526 | 698 | 271 | 52 | 119 | 86 | 77 |
| 1993 | 2 070 | 574 | 527 | 216 | 91 | 113 | 132 | 63 |
| Berlin-Ost | | | | | | | | |
| 1992 | 3 853 | 241 | 108 | 38 | 3 | 98 | 32 | 7 |
| 1993 | 2 296 | 399 | 144 | 56 | 13 | 78 | 30 | 13 |

7. Fälle sonstiger meldepflichtiger Krankheiten je 100 000 Einwohner in Berlin 1993 nach Bezirken

| Jahr | Erkran- kungen | Darunter | | | | | | | |
|---------------------|-------------------|----------------------|------------------|----------------|-------|------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------|
| | | Enteritis infectiosa | | Virushepatitis | | | Menin- gitis/ Encepha- litis | Shigel- lenruhr/ Ruhr | Malaria |
| | | Salmo- nellose | übrige Formen | Typ A | Typ B | übrige Formen | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01 Mitte | 252,9 | 170,6 | 49,6 | 15,7 | 6,1 | - | 2,4 | 4,8 | 2,4 |
| 02 Tiergarten | 234,0 | 86,1 | 28,7 | 51,0 | 25,5 | 33,0 | 1,1 | 4,3 | 4,3 |
| 03 Wedding | 242,8 | 100,8 | 65,4 | 31,8 | 18,3 | 4,7 | 8,3 | 7,1 | 4,1 |
| 04 Prenzlauer Berg | 283,7 | 211,9 | 22,3 | 32,5 | 5,4 | 1,4 | 4,1 | 3,4 | - |
| 05 Friedrichshain | 129,4 | 102,4 | 2,8 | 10,2 | 6,5 | 0,9 | 3,7 | 0,9 | 0,9 |
| 06 Kreuzberg | 219,5 | 79,1 | 26,2 | 72,7 | 15,3 | 3,8 | 3,8 | 10,8 | 3,2 |
| 07 Charlottenburg | 165,6 | 98,3 | 13,0 | 23,9 | 7,6 | 1,6 | 7,1 | 7,1 | 3,8 |
| 08 Spandau | 150,1 | 102,2 | 10,3 | 15,2 | 7,2 | 4,0 | 4,9 | 3,6 | - |
| 09 Wilmersdorf | 121,0 | 66,7 | 14,4 | 14,4 | 6,2 | 2,7 | 4,8 | 9,6 | 1,4 |
| 10 Zehlendorf | 138,2 | 72,7 | 32,8 | 15,4 | 2,0 | 3,1 | 2,0 | 2,0 | 6,1 |
| 11 Schöneberg | 199,8 | 99,9 | 24,2 | 42,6 | 11,5 | 3,2 | 4,5 | 8,3 | 4,5 |
| 12 Steglitz | 155,2 | 102,6 | 23,4 | 11,5 | 4,2 | 1,0 | 4,7 | 4,7 | 2,6 |
| 13 Tempelhof | 159,8 | 108,8 | 24,7 | 13,7 | 4,7 | 1,1 | 1,1 | 4,2 | 1,1 |
| 14 Neukölln | 150,4 | 78,4 | 25,9 | 17,9 | 11,5 | 1,0 | 6,7 | 4,5 | 3,2 |
| 15 Treptow | 240,2 | 178,0 | 40,5 | 6,6 | 4,7 | 1,9 | 5,7 | 1,9 | 0,9 |
| 16 Köpenick | 152,5 | 114,6 | 23,1 | 10,2 | 1,8 | - | 1,8 | - | 0,9 |
| 17 Lichtenberg | 146,7 | 102,5 | 19,1 | 9,5 | 4,2 | 1,2 | 4,8 | 3,6 | 1,2 |
| 18 Weißensee | 199,8 | 157,5 | 5,8 | 15,4 | 7,7 | - | 1,9 | 3,8 | 1,9 |
| 19 Pankow | 338,3 | 275,1 | 26,0 | 7,4 | 3,7 | 0,9 | 15,8 | 6,5 | 2,8 |
| 20 Reinickendorf | 203,5 | 124,1 | 33,5 | 10,4 | 10,0 | 6,0 | 8,0 | 7,2 | 3,2 |
| 21 Marzahn | 211,4 | 160,4 | 29,8 | 7,3 | 4,3 | 1,2 | 7,3 | - | 0,6 |
| 22 Hohenschönhausen | 254,9 | 212,3 | 29,3 | 5,0 | 3,3 | 1,7 | 3,3 | - | - |
| 23 Hellersdorf | 363,7 | 261,6 | 79,7 | 3,0 | 2,2 | 0,7 | 11,9 | 2,2 | 0,7 |
| Berlin | 197,8 | 125,8 | 28,0 | 19,3 | 7,8 | 3,0 | 5,5 | 4,7 | 2,2 |
| Berlin-West | 175,9 | 95,2 | 26,4 | 24,2 | 9,9 | 4,2 | 5,2 | 6,1 | 2,9 |
| Berlin-Ost | 234,4 | 176,9 | 30,7 | 11,1 | 4,3 | 1,0 | 6,0 | 2,3 | 1,0 |

8. Salmonella-Bazillenausscheider in Berlin 1992 und 1993 nach Bezirken

| Bezirk | 1992 | | 1993 | | | |
|---------------------|-----------|----------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------|----------------------------|
| | insgesamt | je 100 000 Einwohner | insgesamt | davon | | je 100 000 Einwohner |
| | | | | Salmonella Paratyphi A, B und C | Salmonella Typhi | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 01 Mitte | 1 | 1,2 | 1 | 1 | - | 1,2 |
| 02 Tiergarten | 3 | 3,2 | 6 | 2 | 4 | 6,4 |
| 03 Wedding | 14 | 8,3 | 16 | 6 | 10 | 9,4 |
| 04 Prenzlauer Berg | 6 | 4,1 | 3 | 2 | 1 | 2,0 |
| 05 Friedrichshain | 6 | 5,6 | 6 | 1 | 5 | 5,6 |
| 06 Kreuzberg | 10 | 6,4 | 6 | 1 | 5 | 3,8 |
| 07 Charlottenburg | 17 | 9,2 | 20 | 4 | 16 | 10,9 |
| 08 Spandau | 12 | 5,4 | 11 | 5 | 6 | 4,9 |
| 09 Wilmersdorf | 7 | 4,8 | 6 | 2 | 4 | 4,1 |
| 10 Zehlendorf | 8 | 8,2 | 9 | 5 | 4 | 9,2 |
| 11 Schöneberg | 13 | 8,3 | 11 | 2 | 9 | 7,0 |
| 12 Steglitz | 13 | 6,8 | 11 | 3 | 8 | 5,7 |
| 13 Tempelhof | 7 | 3,7 | 7 | 1 | 6 | 3,7 |
| 14 Neukölln | 8 | 2,6 | 8 | - | 8 | 2,6 |
| 15 Treptow | 2 | 1,9 | 2 | 2 | - | 1,9 |
| 16 Köpenick | 2 | 1,9 | 2 | 2 | - | 1,8 |
| 17 Lichtenberg | 10 | 6,0 | 11 | 5 | 6 | 6,6 |
| 18 Weißensee | 5 | 9,7 | 5 | 1 | 4 | 9,6 |
| 19 Pankow | 8 | 7,5 | 6 | 2 | 4 | 5,6 |
| 20 Reinickendorf | 19 | 7,6 | 19 | 6 | 13 | 7,6 |
| 21 Marzahn | 7 | 4,2 | 6 | 1 | 5 | 3,6 |
| 22 Hohenschönhausen | 4 | 3,4 | 4 | 2 | 2 | 3,3 |
| 23 Hellersdorf | 4 | 3,1 | 4 | 2 | 2 | 3,0 |
| Berlin | 186 | 5,4 | 180 | 58 | 122 | 5,2 |
| Berlin-West | 131 | 6,0 | 130 | 37 | 93 | 6,0 |
| Berlin-Ost | 55 | 4,2 | 50 | 21 | 29 | 3,8 |

9. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1993

| 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 | 3 | 2 | 1 | - | - | 2 | 1 | - | - |
| 10 - 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 - 20 | 66 | 38 | 28 | 2 | 2 | 35 | 26 | 1 | - |
| 20 - 25 | 243 | 171 | 72 | 9 | 9 | 159 | 62 | 3 | 1 |
| 25 - 30 | 269 | 211 | 58 | 20 | 9 | 190 | 48 | 1 | 1 |
| 30 - 40 | 351 | 264 | 87 | 35 | 12 | 229 | 74 | - | 1 |
| 40 - 50 | 82 | 69 | 13 | 13 | 3 | 55 | 10 | 1 | - |
| 50 - 60 | 48 | 37 | 11 | 9 | 3 | 27 | 8 | 1 | - |
| 60 oder mehr | 8 | 6 | 2 | 2 | 2 | 4 | - | - | - |
| Insgesamt | 1 070 | 798 | 272 | 90 | 40 | 701 | 229 | 7 | 3 |
| Berlin-West | 795 | 579 | 216 | 58 | 33 | 514 | 180 | 7 | 3 |
| Berlin-Ost | 275 | 219 | 56 | 32 | 7 | 187 | 49 | - | - |

1) 4 Fälle Weicher Schanker, 5 Fälle Venerische Lymphknotenentzündung, 1 Fall Mehrfachinfektionen

10. Gemeldete Fälle von Geschlechtskrankheiten in Berlin 1984 bis 1993

| 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 |
| 1984 | 16 291 | 7 026 | 9 265 | 575 | 88 | 487 | 15 672 | 6 938 | 8 734 |
| 1985 | 15 006 | 6 675 | 8 331 | 595 | 108 | 487 | 14 357 | 6 567 | 7 790 |
| 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 | 28 | 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 |

je 100 000 Einwohner

| | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|------|-----|------|-------|-------|-------|
| 1984 | 535,9 | 590,7 | 500,7 | 18,9 | 7,4 | 26,3 | 515,6 | 583,3 | 472,0 |
| 1985 | 491,1 | 554,9 | 449,6 | 19,5 | 9,0 | 26,3 | 469,8 | 545,9 | 420,4 |
| 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 | 245,8 | 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 | 28,6 | 55,1 |
| 1993 | 30,8 | 21,2 | 36,6 | 3,7 | 3,0 | 4,2 | 26,8 | 18,2 | 31,9 |

**11. Gemeldete AIDS-Erkrankungen in der Bundesrepublik Deutschland 1989 bis 1993
nach Bundesländern und Jahr der Diagnose 1)**

| Bundesland | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Baden-Württemberg | 119 | 122 | 124 | 111 | 49 |
| Bayern | 254 | 253 | 307 | 220 | 158 |
| Berlin | 323 | 317 | 288 | 335 | 274 |
| Berlin-West | 317 | 310 | 283 | 321 | 258 |
| Berlin-Ost | 6 | 7 | 5 | 14 | 16 |
| Brandenburg | - | 1 | 2 | - | 2 |
| Bremen | 24 | 27 | 16 | 5 | 3 |
| Hamburg | 148 | 130 | 149 | 153 | 95 |
| Hessen | 218 | 168 | 196 | 185 | 164 |
| Mecklenburg-Vorpommern | 1 | 1 | - | 1 | - |
| Niedersachsen | 77 | 71 | 89 | 100 | 52 |
| Nordrhein-Westfalen | 413 | 300 | 365 | 331 | 182 |
| Rheinland-Pfalz | 45 | 41 | 34 | 49 | 45 |
| Saarland | 10 | 20 | 14 | 13 | 13 |
| Sachsen | - | 3 | - | - | - |
| Sachsen-Anhalt | - | 1 | - | 2 | 2 |
| Schleswig-Holstein | 19 | 49 | 40 | 35 | 32 |
| Thüringen | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| Deutschland | 1 652 | 1 505 | 1 626 | 1 542 | 1 072 |
| alte Bundesländer | 1 644 | 1 491 | 1 617 | 1 523 | 1 051 |
| neue Bundesländer | 8 | 14 | 9 | 19 | 21 |

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

12. Todesfälle an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten in Berlin 1989 bis 1993

| Krankheit | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Meningitis/Encephalitis | 13 | 12 | 8 | 7 | 4 |
| darunter | | | | | |
| andere bakterielle Meningitiden | 13 | 9 | 7 | 7 | 4 |
| Virus-Meningoencephalitis | - | 2 | 1 | - | - |
| Influenza (Virusgrippe) | 2 | 15 | 3 | - | 2 |
| Virushepatitis | 17 | 6 | 10 | 17 | 7 |
| darunter | | | | | |
| Hepatitis A | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Hepatitis B | 12 | 4 | 2 | 11 | 3 |
| Enteritis infectiosa | 2 | 7 | 11 | 8 | 3 |
| darunter | | | | | |
| Salmonellose | - | 1 | 5 | 3 | 3 |
| Gasbrand/Gasoedem | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Malaria | 1 | - | - | 1 | 3 |
| Angeborene Listeriose | 1 | 1 | - | - | - |
| Angeborene Cytomegalie A33 | - | 1 | - | 1 | - |
| Angeborene Lues | - | - | - | - | 1 |
| Typhus abdominalis | 1 | - | - | - | - |
| Tetanus | - | - | - | 1 | - |
| Masern | 1 | - | - | - | - |
| Puerperalsepsis | - | - | 1 | - | - |
| Syphilis | 1 | - | 2 | 2 | 1 |
| Tripper | - | - | - | - | 1 |
| Insgesamt | 41 | 44 | 36 | 38 | 23 |