

Statistischer Bericht

A IV 10 – j / 10

┌ Sterbefälle nach Todesursachen in **Berlin** **2010**

Gestorbene nach ausgewählten Todesursachen
Durchschnittliches Sterbealter
Gestorbene Säuglinge

Impressum

Statistischer Bericht
A IV 10 – j / 10

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im **Dezember 2011**

Preis

pdf-Version: kostenlos
Excel-Version: kostenlos
Druck-Version: 7,- EUR

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg
Behlertstraße 3a
14467 Potsdam
info@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091

© **Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg,
Potsdam, 2011
*Auszugsweise Vervielfältigung und
Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.*

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Ausagewert ist eingeschränkt
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|--|-----------|
| Vorbemerkungen | 4 |
| Tabellen | |
| 1 Gestorbene in Berlin 1991 bis 2010 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht..... | 5 |
| 2 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht | |
| Insgesamt..... | 6 |
| Männlich..... | 8 |
| Weiblich..... | 10 |
| 3 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht | |
| Insgesamt..... | 12 |
| Männlich..... | 13 |
| Weiblich..... | 14 |
| 4 Durchschnittliches Sterbealter in Berlin 2008 bis 2010 nach Bezirken und Geschlecht..... | 15 |
| 5 Durchschnittliches Sterbealter in Berlin 2008 bis 2010 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht..... | 15 |
| 6 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht..... | 16 |
| 7 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht..... | 24 |
| 8 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung in Berlin 2008 bis 2010 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht..... | 28 |
| 9 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung in Berlin 2008 bis 2010 nach Monaten..... | 29 |
| 10 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit in Berlin 1991 bis 2010..... | 29 |
| 11 Gestorbene Säuglinge in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Geburtsgewicht sowie Lebensdauer..... | 30 |

Vorbemerkungen

Zweck und Ziele der Statistik

Die Todesursachenstatistik bietet vielfältige Analysemöglichkeiten zur Beurteilung und Bewertung des Gesundheitszustandes der Bevölkerung im Land Berlin. Ziel ist es, die häufigsten Todesursachen der Region übersichtlich darzustellen. Die Sterblichkeit insgesamt und die Säuglingssterblichkeit bilden Indikatoren für das Gesundheitswesen und sind für gesundheitspolitische Entscheidungen und für die Forschung notwendig. Die Todesursachenstatistik liefert Daten über Todesursachen, d. h. über die Häufigkeiten von Krankheiten oder von Ereignissen wie beispielsweise Unfälle, die zum Tode führen. Die Daten werden nach einer weltweit vergleichbaren Systematik erhoben. Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) erstellt hierzu international abgestimmte Verzeichnisse (ICD), die der Signierung der Todesursache zu Grunde liegen.

Berichtskreis

Registriert werden unabhängig vom Sterbeort die Todesursachen aller Verstorbenen, die ihren Hauptwohnsitz in Berlin hatten. Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegsterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen sind in der Todesursachenstatistik nicht enthalten.

Rechtsgrundlagen

„Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes“ (BevStatG) vom 4. Juli 1957 (BGBl. I S. 694), in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308), zuletzt geändert durch Gesetz vom 18. Juli 2008 (BGBl. I S. 1290).

Erhebungsmethodik

Die Todesursachenstatistik stützt sich auf die Angaben im Leichenschauschein, der von dem den Tod feststellenden Arzt ausgefüllt wird, sowie auf die Sterbefallmeldungen der Standesämter. Die für die Statistik vorgesehenen Ausfertigungen der Leichenschauschein werden dem Amt für Statistik Berlin-Brandenburg von den Gesundheitsämtern übermittelt.

In den vertraulichen Teil des Leichenschauscheins trägt der Arzt die im Zusammenhang mit dem Todesfall diagnostizierten Krankheitszustände in einer Kausalkette ein. Hierbei wird unterschieden, welches Leiden den Tod unmittelbar herbeigeführt hat, welche Krankheiten oder äußere Ursachen dem Leiden ursächlich vorausgegangen sind sowie andere wesentliche Krankheitszustände, die zum Zeitpunkt des Todes vorhanden waren.

Die Todesursachenstatistik wird unikausal aufbereitet, das heißt, es geht nur eine Krankheit, das Grundleiden, in die Statistik ein. Seit 1998 wird das Grundleiden nach der 10. Revision der „Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme“ (ICD) der WHO verschlüsselt. Ein Vergleich mit den von Januar 1979 bis zum Dezember 1997 vorliegenden Daten, die nach der 9. Revision zur ICD erstellt wurden, ist nur eingeschränkt möglich.

Um Fehlinterpretationen absoluter Zahlen vorzubeugen, wurden bei verschiedenen Tabellen Sterbeziffern ausgewiesen. Diese gleichen mit der Berechnung der Gestorbenen auf 10 000 bzw. 100 000 Einwohner der durchschnittlichen Bevölkerung Unterschiede der Bevölkerungsgröße aus.

Durch die Anwendung eines automatischen Geheimhaltungsprogramms werden die Daten so anonymisiert, dass Ergebnisse für regionale Auswertungen bis auf die Bezirksebene zur Verfügung stehen und gleichzeitig ein Personenbezug verhindert wird. Es können daher Differenzen auftreten zwischen den Angaben in den Tabellen, die Gestorbene nach Todesursachen insgesamt ausweisen, und denen, die auch noch nach Altersgruppen und Geschlecht unterscheiden.

Aktualität und Pünktlichkeit

Die Jahresergebnisse stehen bis zum 1. August des jeweiligen Folgejahres zur Verfügung.

Weitere Informationsquellen

Die Ergebnisse der Todesursachenstatistik werden im Internetangebot des Amtes für Statistik Berlin-Brandenburg (www.statistik-berlin-brandenburg.de) mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen sowie in Querschnittsveröffentlichungen dargestellt.

Merkmale, Indizes und Klassifikationen

• Totgeborene

Geborene, bei denen nach der Trennung vom Mutterleib weder das Herz geschlagen, noch die Nabelschnur pulsiert oder die natürliche Lungenatmung eingesetzt hat, deren Geburtsgewicht aber mindestens 500 Gramm betrug (bis März 1994 mindestens 1 000 Gramm).

• Säuglingssterblichkeit

Die Säuglingssterblichkeit, ausgedrückt als Verhältnis der im ersten Lebensjahr gestorbenen Kinder je 1 000 Lebendgeborene wird berechnet unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung, also die Gestorbenen auf die aus dem gleichen Geburtsmonat bzw. bei jährlichen Angaben auf die aus dem gleichen Geburtsjahr stammenden Lebendgeborenen bezogen. Störende Einflüsse durch die Schwankungen der Geborenenzahlen sind dadurch ausgeschaltet (Methode Rahts).

• Perinatale Sterblichkeit

Unter perinataler Sterblichkeit wird die Sterblichkeit der Neugeborenen vor, während und in den ersten 7 Tagen nach der Geburt verstanden. Es wird also die Zahl der Totgeborenen und unter 7 Lebenstagen gestorbenen Säuglinge ins Verhältnis zu der Zahl der Geborenen insgesamt gesetzt.

• Durchschnittsbevölkerung

Die durchschnittliche Jahresbevölkerung ist das arithmetische Mittel der 12 Monatsdurchschnitte, die wiederum das arithmetische Mittel aus den Bevölkerungszahlen am Monatsanfang und Monatsende darstellen.

• Systematiken

- Gemeindeverzeichnis GV2000 in der jeweiligen aktuellen Fassung; Herausgeber: Statistische Ämter des Bundes und der Länder
- Handbuch der Internationalen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD) 1979, 10. Revision

1 Gestorbene in Berlin 1991 bis 2010 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

| Jahr | Gestorbene insgesamt | | Darunter aufgrund von | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------|-------------------------|--------|----------------------------------|--------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|----------|--------|----------------------------------|--------|
| | | | bösartigen Neubildungen | | Krankheiten des Kreislaufsystems | | Krankheiten des Atmungssystems | | Krankheiten des Verdauungssystems | | Unfällen | | vorsätzlicher Selbstbeschädigung | |
| | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. | männl. | weibl. |
| Anzahl | | | | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 17 844 | 25 810 | 3 919 | 5 090 | 7 537 | 13 661 | 956 | 1 124 | 981 | 1 082 | 623 | 519 | 351 | 210 |
| 1992 | 17 426 | 24 578 | 3 941 | 5 040 | 7 341 | 13 123 | 959 | 1 015 | 954 | 1 071 | 584 | 443 | 339 | 211 |
| 1993 | 17 246 | 24 027 | 3 952 | 4 825 | 7 270 | 12 735 | 929 | 1 008 | 948 | 1 040 | 487 | 352 | 364 | 191 |
| 1994 | 16 988 | 23 750 | 4 143 | 4 849 | 6 927 | 12 483 | 1 004 | 1 187 | 953 | 1 026 | 432 | 333 | 365 | 202 |
| 1995 | 16 552 | 22 693 | 4 023 | 4 708 | 6 750 | 11 717 | 1 066 | 1 245 | 981 | 981 | 414 | 272 | 430 | 206 |
| 1996 | 15 790 | 22 309 | 3 906 | 4 525 | 6 422 | 11 352 | 1 018 | 1 388 | 880 | 978 | 344 | 263 | 385 | 199 |
| 1997 | 15 487 | 20 960 | 3 826 | 4 223 | 6 179 | 10 071 | 932 | 1 052 | 767 | 870 | 290 | 180 | 350 | 170 |
| 1998 | 14 758 | 20 466 | 3 591 | 4 032 | 5 730 | 9 592 | 945 | 1 138 | 785 | 847 | 234 | 134 | 294 | 153 |
| 1999 | 14 746 | 20 250 | 3 740 | 4 093 | 5 762 | 9 876 | 1 010 | 1 302 | 852 | 885 | 287 | 188 | 321 | 162 |
| 2000 | 14 485 | 18 850 | 3 804 | 3 968 | 5 104 | 8 609 | 1 009 | 1 105 | 806 | 823 | 366 | 237 | 328 | 144 |
| 2001 | 14 103 | 18 723 | 3 867 | 4 078 | 5 112 | 8 806 | 973 | 1 177 | 878 | 797 | 356 | 229 | 310 | 124 |
| 2002 | 14 384 | 19 108 | 3 941 | 4 126 | 5 295 | 8 951 | 1 002 | 1 202 | 820 | 888 | 280 | 229 | 303 | 163 |
| 2003 | 14 440 | 18 706 | 4 051 | 4 018 | 4 942 | 8 222 | 1 016 | 1 287 | 822 | 869 | 262 | 254 | 367 | 142 |
| 2004 | 14 120 | 17 672 | 3 975 | 3 884 | 4 899 | 8 111 | 962 | 1 019 | 820 | 790 | 215 | 190 | 291 | 107 |
| 2005 | 14 332 | 17 653 | 4 207 | 3 956 | 4 843 | 7 613 | 979 | 1 162 | 858 | 817 | 261 | 220 | 282 | 135 |
| 2006 | 14 252 | 17 271 | 4 123 | 3 975 | 4 757 | 7 398 | 1 115 | 1 178 | 789 | 792 | 263 | 216 | 294 | 125 |
| 2007 | 14 249 | 16 731 | 4 117 | 3 862 | 4 746 | 7 042 | 1 174 | 1 216 | 841 | 749 | 224 | 216 | 305 | 128 |
| 2008 | 14 542 | 17 369 | 4 364 | 4 147 | 4 691 | 7 365 | 1 151 | 1 195 | 871 | 798 | 248 | 229 | 268 | 82 |
| 2009 | 14 585 | 17 128 | 4 240 | 3 977 | 4 974 | 7 291 | 1 143 | 1 306 | 819 | 820 | 272 | 210 | 201 | 85 |
| 2010 | 15 120 | 17 114 | 4 492 | 4 178 | 5 010 | 6 926 | 1 178 | 1 191 | 788 | 831 | 279 | 310 | 262 | 106 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 109,2 | 143,1 | 24,0 | 28,2 | 46,1 | 75,7 | 5,8 | 6,2 | 6,0 | 6,0 | 3,8 | 2,9 | 2,1 | 1,2 |
| 1992 | 105,5 | 135,7 | 23,8 | 27,8 | 44,4 | 72,4 | 5,8 | 5,6 | 5,8 | 5,9 | 3,5 | 2,4 | 2,1 | 1,2 |
| 1993 | 103,8 | 132,8 | 23,8 | 26,7 | 43,8 | 70,4 | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 5,7 | 2,9 | 1,9 | 2,2 | 1,1 |
| 1994 | 101,8 | 131,4 | 24,8 | 26,8 | 41,5 | 69,0 | 6,0 | 6,6 | 5,7 | 5,7 | 2,6 | 1,8 | 2,2 | 1,1 |
| 1995 | 99,0 | 126,1 | 24,1 | 26,2 | 40,4 | 65,1 | 6,4 | 6,9 | 5,9 | 5,5 | 2,5 | 1,5 | 2,6 | 1,1 |
| 1996 | 94,0 | 124,2 | 23,3 | 25,2 | 38,2 | 63,2 | 6,1 | 7,7 | 5,2 | 5,4 | 2,0 | 1,5 | 2,3 | 1,1 |
| 1997 | 92,8 | 118,0 | 22,9 | 23,8 | 37,0 | 56,7 | 5,6 | 5,9 | 4,6 | 4,9 | 1,7 | 1,0 | 2,1 | 1,0 |
| 1998 | 89,1 | 116,4 | 21,7 | 22,9 | 34,6 | 54,5 | 5,7 | 6,5 | 4,7 | 4,8 | 1,4 | 0,8 | 1,8 | 0,9 |
| 1999 | 89,5 | 116,0 | 22,7 | 23,4 | 35,0 | 56,6 | 6,1 | 7,5 | 5,2 | 5,1 | 1,7 | 1,1 | 1,9 | 0,9 |
| 2000 | 87,9 | 108,0 | 23,1 | 22,7 | 31,0 | 49,3 | 6,1 | 6,3 | 4,9 | 4,7 | 2,2 | 1,4 | 2,0 | 0,8 |
| 2001 | 85,7 | 107,7 | 23,5 | 23,4 | 31,1 | 50,6 | 5,9 | 6,8 | 5,3 | 4,6 | 2,2 | 1,3 | 1,9 | 0,7 |
| 2002 | 87,2 | 109,8 | 23,9 | 23,7 | 32,1 | 51,4 | 6,1 | 6,9 | 5,0 | 5,1 | 1,7 | 1,3 | 1,8 | 0,9 |
| 2003 | 87,4 | 107,5 | 24,5 | 23,1 | 29,9 | 47,3 | 6,2 | 7,4 | 5,0 | 5,0 | 1,6 | 1,5 | 2,2 | 0,8 |
| 2004 | 85,3 | 101,5 | 24,0 | 22,3 | 29,6 | 46,6 | 5,8 | 5,9 | 5,0 | 4,5 | 1,3 | 1,1 | 1,8 | 0,6 |
| 2005 | 86,5 | 101,7 | 25,4 | 22,8 | 29,2 | 43,9 | 5,9 | 6,7 | 5,2 | 4,7 | 1,6 | 1,3 | 1,7 | 0,8 |
| 2006 | 85,7 | 99,4 | 24,8 | 22,9 | 28,6 | 42,6 | 6,7 | 6,8 | 4,7 | 4,6 | 1,6 | 1,2 | 1,8 | 0,7 |
| 2007 | 85,4 | 96,2 | 24,7 | 22,2 | 28,5 | 40,5 | 7,0 | 7,0 | 5,0 | 4,3 | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 0,7 |
| 2008 | 86,5 | 99,1 | 26,0 | 23,7 | 27,9 | 42,0 | 6,8 | 6,8 | 5,2 | 4,6 | 1,5 | 1,3 | 1,6 | 0,5 |
| 2009 | 86,7 | 97,7 | 25,2 | 22,7 | 29,6 | 41,6 | 6,8 | 7,5 | 4,9 | 4,7 | 1,6 | 1,2 | 1,2 | 0,5 |
| 2010 | 89,5 | 97,3 | 26,6 | 23,8 | 29,7 | 39,4 | 7,0 | 6,8 | 4,7 | 4,7 | 1,7 | 1,8 | 1,6 | 0,6 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

2 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht Insgesamt

| Lfd. Nr. | Bezirk | Gestorbene insgesamt | Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|--|--|--|
| | | | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00-B99) | Bösartige Neubildungen (C00-C97) | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90) | Krankheiten des Kreislaufsystems (I00-I99) | Krankheiten des Atmungssystems (J00-J99) |
| Anzahl | | | | | | | |
| 1 | Mitte..... | 2 631 | 50 | 724 | 104 | 907 | 204 |
| 2 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 1 650 | 36 | 412 | 67 | 547 | 126 |
| 3 | Pankow..... | 2 976 | 51 | 787 | 128 | 1 086 | 194 |
| 4 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 3 198 | 52 | 863 | 98 | 1 211 | 187 |
| 5 | Spandau..... | 2 550 | 37 | 695 | 94 | 919 | 222 |
| 6 | Steglitz-Zehlendorf..... | 3 223 | 43 | 839 | 96 | 1 344 | 232 |
| 7 | Tempelhof-Schöneberg..... | 3 204 | 66 | 889 | 128 | 1 127 | 210 |
| 8 | Neukölln..... | 2 924 | 54 | 823 | 68 | 1 016 | 237 |
| 9 | Treptow-Köpenick..... | 2 545 | 33 | 656 | 89 | 1 001 | 209 |
| 10 | Marzahn-Hellersdorf..... | 2 103 | 18 | 587 | 90 | 812 | 127 |
| 11 | Lichtenberg..... | 2 428 | 36 | 641 | 78 | 918 | 196 |
| 12 | Reinickendorf..... | 2 802 | 37 | 754 | 84 | 1 048 | 225 |
| 13 | Berlin | 32 234 | 513 | 8 670 | 1 124 | 11 936 | 2 369 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | |
| 14 | Mitte..... | 79,1 | 1,5 | 21,8 | 3,1 | 27,3 | 6,1 |
| 15 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 61,4 | 1,3 | 15,3 | 2,5 | 20,4 | 4,7 |
| 16 | Pankow..... | 80,9 | 1,4 | 21,4 | 3,5 | 29,5 | 5,3 |
| 17 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 99,9 | 1,6 | 27,0 | 3,1 | 37,8 | 5,8 |
| 18 | Spandau..... | 113,5 | 1,6 | 30,9 | 4,2 | 40,9 | 9,9 |
| 19 | Steglitz-Zehlendorf..... | 109,4 | 1,5 | 28,5 | 3,3 | 45,6 | 7,9 |
| 20 | Tempelhof-Schöneberg..... | 95,5 | 2,0 | 26,5 | 3,8 | 33,6 | 6,3 |
| 21 | Neukölln..... | 94,1 | 1,7 | 26,5 | 2,2 | 32,7 | 7,6 |
| 22 | Treptow-Köpenick..... | 105,3 | 1,4 | 27,1 | 3,7 | 41,4 | 8,6 |
| 23 | Marzahn-Hellersdorf..... | 84,5 | 0,7 | 23,6 | 3,6 | 32,6 | 5,1 |
| 24 | Lichtenberg..... | 93,2 | 1,4 | 24,6 | 3,0 | 35,2 | 7,5 |
| 25 | Reinickendorf..... | 116,3 | 1,5 | 31,3 | 3,5 | 43,5 | 9,3 |
| 26 | Berlin | 93,5 | 1,5 | 25,2 | 3,3 | 34,6 | 6,9 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

| Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | | | | Lfd. Nr. |
|---|---|--|--|---|-------------------------|---|-------------|
| Krankheiten des Verdauungs- systems (K00-K93) | Krankheiten des Urogenital- systems (N00-N99) | Symptome u. abnorme klinische u. Labor- befunde, die a. n. k. sind (R00-R99) | Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00-T98) | darunter | | | |
| | | | | Transport- mittel- unfälle (V01-V99) | Stürze (W00-W19) | Vorsätz- liche Selbst- beschädi- gung (X60-X84) | |
| Anzahl | | | | | | | |
| 133 | 66 | 192 | 102 | 13 | 17 | 32 | 1 |
| 77 | 40 | 161 | 72 | 5 | 12 | 30 | 2 |
| 161 | 56 | 200 | 116 | 11 | 26 | 39 | 3 |
| 155 | 71 | 232 | 135 | 7 | 36 | 54 | 4 |
| 115 | 51 | 168 | 105 | 7 | 30 | 27 | 5 |
| 122 | 56 | 174 | 99 | 8 | 34 | 30 | 6 |
| 160 | 62 | 261 | 99 | 11 | 32 | 21 | 7 |
| 151 | 63 | 215 | 116 | 6 | 32 | 33 | 8 |
| 140 | 41 | 143 | 92 | 6 | 32 | 27 | 9 |
| 127 | 43 | 109 | 79 | 4 | 30 | 23 | 10 |
| 147 | 34 | 164 | 82 | 10 | 22 | 23 | 11 |
| 131 | 60 | 202 | 88 | 11 | 24 | 29 | 12 |
| 1 619 | 643 | 2 221 | 1 185 | 99 | 327 | 368 | 13 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | |
| 4,0 | 2,0 | 5,8 | 3,1 | 0,4 | 0,5 | 1,0 | 14 |
| 2,9 | 1,5 | 6,0 | 2,7 | 0,2 | 0,4 | 1,1 | 15 |
| 4,4 | 1,5 | 5,4 | 3,2 | 0,3 | 0,7 | 1,1 | 16 |
| 4,8 | 2,2 | 7,2 | 4,2 | 0,2 | 1,1 | 1,7 | 17 |
| 5,1 | 2,3 | 7,5 | 4,7 | 0,3 | 1,3 | 1,2 | 18 |
| 4,1 | 1,9 | 5,9 | 3,4 | 0,3 | 1,2 | 1,0 | 19 |
| 4,8 | 1,8 | 7,8 | 3,0 | 0,3 | 1,0 | 0,6 | 20 |
| 4,9 | 2,0 | 6,9 | 3,7 | 0,2 | 1,0 | 1,1 | 21 |
| 5,8 | 1,7 | 5,9 | 3,8 | 0,2 | 1,3 | 1,1 | 22 |
| 5,1 | 1,7 | 4,4 | 3,2 | 0,2 | 1,2 | 0,9 | 23 |
| 5,6 | 1,3 | 6,3 | 3,1 | 0,4 | 0,8 | 0,9 | 24 |
| 5,4 | 2,5 | 8,4 | 3,7 | 0,5 | 1,0 | 1,2 | 25 |
| 4,7 | 1,9 | 6,4 | 3,4 | 0,3 | 0,9 | 1,1 | 26 |

2 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht
Männlich

| Lfd. Nr. | Bezirk | Gestorbene insgesamt | Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|--|--|--|
| | | | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00-B99) | Bösartige Neubildungen (C00-C97) | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90) | Krankheiten des Kreislaufsystems (I00-I99) | Krankheiten des Atmungssystems (J00-J99) |
| Anzahl | | | | | | | |
| 1 | Mitte..... | 1 338 | 31 | 398 | 39 | 424 | 106 |
| 2 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 821 | 17 | 213 | 24 | 248 | 62 |
| 3 | Pankow..... | 1 381 | 29 | 415 | 44 | 429 | 95 |
| 4 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 1 346 | 23 | 401 | 50 | 458 | 83 |
| 5 | Spandau..... | 1 191 | 18 | 364 | 40 | 384 | 101 |
| 6 | Steglitz-Zehlendorf..... | 1 357 | 14 | 407 | 32 | 514 | 113 |
| 7 | Tempelhof-Schöneberg..... | 1 437 | 39 | 437 | 51 | 446 | 102 |
| 8 | Neukölln..... | 1 409 | 26 | 434 | 31 | 448 | 117 |
| 9 | Treptow-Köpenick..... | 1 237 | 11 | 360 | 36 | 431 | 108 |
| 10 | Marzahn-Hellersdorf..... | 1 040 | 12 | 308 | 42 | 349 | 63 |
| 11 | Lichtenberg..... | 1 203 | 14 | 358 | 39 | 412 | 106 |
| 12 | Reinickendorf..... | 1 360 | 18 | 397 | 38 | 467 | 122 |
| 13 | Berlin | 15 120 | 252 | 4 492 | 466 | 5 010 | 1 178 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | |
| 14 | Mitte..... | 78,1 | 1,8 | 23,2 | 2,3 | 24,7 | 6,2 |
| 15 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 59,9 | 1,2 | 15,5 | 1,8 | 18,1 | 4,5 |
| 16 | Pankow..... | 76,1 | 1,6 | 22,9 | 2,4 | 23,7 | 5,2 |
| 17 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 88,8 | 1,5 | 26,5 | 3,3 | 30,2 | 5,5 |
| 18 | Spandau..... | 109,1 | 1,6 | 33,3 | 3,7 | 35,2 | 9,3 |
| 19 | Steglitz-Zehlendorf..... | 99,3 | 1,0 | 29,8 | 2,3 | 37,6 | 8,3 |
| 20 | Tempelhof-Schöneberg..... | 88,7 | 2,4 | 27,0 | 3,1 | 27,5 | 6,3 |
| 21 | Neukölln..... | 91,3 | 1,7 | 28,1 | 2,0 | 29,0 | 7,6 |
| 22 | Treptow-Köpenick..... | 105,0 | 0,9 | 30,6 | 3,1 | 36,6 | 9,2 |
| 23 | Marzahn-Hellersdorf..... | 84,6 | 1,0 | 25,0 | 3,4 | 28,4 | 5,1 |
| 24 | Lichtenberg..... | 93,8 | 1,1 | 27,9 | 3,0 | 32,1 | 8,3 |
| 25 | Reinickendorf..... | 117,3 | 1,6 | 34,2 | 3,3 | 40,3 | 10,5 |
| 26 | Berlin | 89,5 | 1,5 | 26,6 | 2,8 | 29,7 | 7,0 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

| Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | | | | Lfd. Nr. |
|---|---|--|--|---|-------------------------|---|-------------|
| Krankheiten des Verdauungs- systems (K00-K93) | Krankheiten des Urogenital- systems (N00-N99) | Symptome u. abnorme klinische u. Labor- befunde, die a. n. k. sind (R00-R99) | Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00-T98) | darunter | | | |
| | | | | Transport- mittel- unfälle (V01-V99) | Stürze (W00-W19) | Vorsätz- liche Selbst- beschädi- gung (X60-X84) | |
| Anzahl | | | | | | | |
| 65 | 27 | 116 | 57 | 6 | 7 | 22 | 1 |
| 48 | 12 | 87 | 48 | 4 | 5 | 20 | 2 |
| 80 | 22 | 94 | 78 | 5 | 12 | 33 | 3 |
| 63 | 24 | 92 | 77 | 4 | 13 | 41 | 4 |
| 59 | 22 | 78 | 55 | 4 | 10 | 20 | 5 |
| 46 | 23 | 69 | 49 | 5 | 10 | 18 | 6 |
| 72 | 26 | 118 | 58 | 4 | 13 | 15 | 7 |
| 67 | 23 | 104 | 72 | 4 | 16 | 23 | 8 |
| 76 | 12 | 73 | 60 | 3 | 15 | 22 | 9 |
| 79 | 18 | 59 | 44 | 3 | 10 | 16 | 10 |
| 70 | 12 | 85 | 45 | 6 | 9 | 13 | 11 |
| 63 | 23 | 110 | 48 | 7 | 13 | 19 | 12 |
| 788 | 244 | 1 085 | 691 | 55 | 133 | 262 | 13 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | |
| 3,8 | 1,6 | 6,8 | 3,3 | 0,4 | 0,4 | 1,3 | 14 |
| 3,5 | 0,9 | 6,3 | 3,5 | 0,3 | 0,4 | 1,5 | 15 |
| 4,4 | 1,2 | 5,2 | 4,3 | 0,3 | 0,7 | 1,8 | 16 |
| 4,2 | 1,6 | 6,1 | 5,1 | 0,3 | 0,9 | 2,7 | 17 |
| 5,4 | 2,0 | 7,1 | 5,0 | 0,4 | 0,9 | 1,8 | 18 |
| 3,4 | 1,7 | 5,0 | 3,6 | 0,4 | 0,7 | 1,3 | 19 |
| 4,4 | 1,6 | 7,3 | 3,6 | 0,2 | 0,8 | 0,9 | 20 |
| 4,3 | 1,5 | 6,7 | 4,7 | 0,3 | 1,0 | 1,5 | 21 |
| 6,5 | 1,0 | 6,2 | 5,1 | 0,3 | 1,3 | 1,9 | 22 |
| 6,4 | 1,5 | 4,8 | 3,6 | 0,2 | 0,8 | 1,3 | 23 |
| 5,5 | 0,9 | 6,6 | 3,5 | 0,5 | 0,7 | 1,0 | 24 |
| 5,4 | 2,0 | 9,5 | 4,1 | 0,6 | 1,1 | 1,6 | 25 |
| 4,7 | 1,4 | 6,4 | 4,1 | 0,3 | 0,8 | 1,6 | 26 |

2 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht
Weiblich

| Lfd. Nr. | Bezirk | Gestorbene insgesamt | Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|--|--|--|
| | | | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten (A00-B99) | Bösartige Neubildungen (C00-C97) | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00-E90) | Krankheiten des Kreislaufsystems (I00-I99) | Krankheiten des Atmungssystems (J00-J99) |
| Anzahl | | | | | | | |
| 1 | Mitte..... | 1 293 | 19 | 326 | 65 | 483 | 98 |
| 2 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 829 | 19 | 199 | 43 | 299 | 64 |
| 3 | Pankow..... | 1 595 | 22 | 372 | 84 | 657 | 99 |
| 4 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 1 852 | 29 | 462 | 48 | 753 | 104 |
| 5 | Spandau..... | 1 359 | 19 | 331 | 54 | 535 | 121 |
| 6 | Steglitz-Zehlendorf..... | 1 866 | 29 | 432 | 64 | 830 | 119 |
| 7 | Tempelhof-Schöneberg..... | 1 767 | 27 | 452 | 77 | 681 | 108 |
| 8 | Neukölln..... | 1 515 | 28 | 389 | 37 | 568 | 120 |
| 9 | Treptow-Köpenick..... | 1 308 | 22 | 296 | 53 | 570 | 101 |
| 10 | Marzahn-Hellersdorf..... | 1 063 | 6 | 279 | 48 | 463 | 64 |
| 11 | Lichtenberg..... | 1 225 | 22 | 283 | 39 | 506 | 90 |
| 12 | Reinickendorf..... | 1 442 | 19 | 357 | 46 | 581 | 103 |
| 13 | Berlin | 17 114 | 261 | 4 178 | 658 | 6 926 | 1 191 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | |
| 14 | Mitte..... | 80,1 | 1,2 | 20,2 | 4,0 | 29,9 | 6,1 |
| 15 | Friedrichshain-Kreuzberg..... | 63,0 | 1,4 | 15,1 | 3,3 | 22,7 | 4,9 |
| 16 | Pankow..... | 85,5 | 1,2 | 20,0 | 4,5 | 35,2 | 5,3 |
| 17 | Charlottenburg-Wilmersdorf.... | 109,9 | 1,7 | 27,4 | 2,8 | 44,7 | 6,2 |
| 18 | Spandau..... | 117,7 | 1,6 | 28,7 | 4,7 | 46,3 | 10,5 |
| 19 | Steglitz-Zehlendorf..... | 118,2 | 1,8 | 27,4 | 4,1 | 52,6 | 7,5 |
| 20 | Tempelhof-Schöneberg..... | 101,8 | 1,6 | 26,1 | 4,4 | 39,3 | 6,2 |
| 21 | Neukölln..... | 96,8 | 1,8 | 24,9 | 2,4 | 36,3 | 7,7 |
| 22 | Treptow-Köpenick..... | 105,5 | 1,8 | 23,9 | 4,3 | 46,0 | 8,1 |
| 23 | Marzahn-Hellersdorf..... | 84,4 | 0,5 | 22,2 | 3,8 | 36,8 | 5,1 |
| 24 | Lichtenberg..... | 92,7 | 1,7 | 21,4 | 3,0 | 38,3 | 6,8 |
| 25 | Reinickendorf..... | 115,4 | 1,5 | 28,6 | 3,7 | 46,5 | 8,2 |
| 26 | Berlin | 97,3 | 1,5 | 23,8 | 3,7 | 39,4 | 6,8 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

| Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10) | | | | | | | Lfd. Nr. |
|---|---|--|--|---|-------------------------|---|-------------|
| Krankheiten des Verdauungs- systems (K00-K93) | Krankheiten des Urogenital- systems (N00-N99) | Symptome u. abnorme klinische u. Labor- befunde, die a. n. k. sind (R00-R99) | Verletzungen, Vergiftungen u. bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00-T98) | darunter | | | |
| | | | | Transport- mittel- unfälle (V01-V99) | Stürze (W00-W19) | Vorsätz- liche Selbst- beschädi- gung (X60-X84) | |

| Anzahl | | | | | | | |
|------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|
| 68 | 39 | 76 | 45 | 7 | 10 | 10 | 1 |
| 29 | 28 | 74 | 24 | 1 | 7 | 10 | 2 |
| 81 | 34 | 106 | 38 | 6 | 14 | 6 | 3 |
| 92 | 47 | 140 | 58 | 3 | 23 | 13 | 4 |
| 56 | 29 | 90 | 50 | 3 | 20 | 7 | 5 |
| 76 | 33 | 105 | 50 | 3 | 24 | 12 | 6 |
| 88 | 36 | 143 | 41 | 7 | 19 | 6 | 7 |
| 84 | 40 | 111 | 44 | 2 | 16 | 10 | 8 |
| 64 | 29 | 70 | 32 | 3 | 17 | 5 | 9 |
| 48 | 25 | 50 | 35 | 1 | 20 | 7 | 10 |
| 77 | 22 | 79 | 37 | 4 | 13 | 10 | 11 |
| 68 | 37 | 92 | 40 | 4 | 11 | 10 | 12 |
| 831 | 399 | 1 136 | 494 | 44 | 194 | 106 | 13 |

| je 10 000 Einwohner ¹ | | | | | | | |
|----------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| 4,2 | 2,4 | 4,7 | 2,8 | 0,4 | 0,6 | 0,6 | 14 |
| 2,2 | 2,1 | 5,6 | 1,8 | 0,1 | 0,5 | 0,8 | 15 |
| 4,3 | 1,8 | 5,7 | 2,0 | 0,3 | 0,8 | 0,3 | 16 |
| 5,5 | 2,8 | 8,3 | 3,4 | 0,2 | 1,4 | 0,8 | 17 |
| 4,8 | 2,5 | 7,8 | 4,3 | 0,3 | 1,7 | 0,6 | 18 |
| 4,8 | 2,1 | 6,7 | 3,2 | 0,2 | 1,5 | 0,8 | 19 |
| 5,1 | 2,1 | 8,2 | 2,4 | 0,4 | 1,1 | 0,3 | 20 |
| 5,4 | 2,6 | 7,1 | 2,8 | 0,1 | 1,0 | 0,6 | 21 |
| 5,2 | 2,3 | 5,6 | 2,6 | 0,2 | 1,4 | 0,4 | 22 |
| 3,8 | 2,0 | 4,0 | 2,8 | 0,1 | 1,6 | 0,6 | 23 |
| 5,8 | 1,7 | 6,0 | 2,8 | 0,3 | 1,0 | 0,8 | 24 |
| 5,4 | 3,0 | 7,4 | 3,2 | 0,3 | 0,9 | 0,8 | 25 |
| 4,7 | 2,3 | 6,5 | 2,8 | 0,3 | 1,1 | 0,6 | 26 |

3 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht
Insgesamt

| Bezirk | Gestorbene insgesamt | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | |
|--|----------------------|---|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| | | unter 15 | 15 - 30 | 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 | 80 und älter |
| Anzahl | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 2 631 | 22 | 28 | 38 | 137 | 247 | 417 | 708 | 1 034 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 1 650 | 14 | 22 | 49 | 89 | 157 | 259 | 403 | 657 |
| Pankow..... | 2 976 | 17 | 28 | 43 | 118 | 198 | 392 | 818 | 1 362 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 3 198 | 9 | 11 | 15 | 95 | 205 | 490 | 757 | 1 616 |
| Spandau..... | 2 550 | 14 | 18 | 11 | 79 | 157 | 398 | 720 | 1 153 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 3 223 | 8 | 7 | 17 | 71 | 184 | 448 | 691 | 1 797 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 3 204 | 6 | 23 | 25 | 96 | 238 | 500 | 805 | 1 511 |
| Neukölln..... | 2 924 | 22 | 22 | 30 | 117 | 236 | 526 | 745 | 1 226 |
| Treptow-Köpenick..... | 2 545 | 12 | 19 | 15 | 84 | 157 | 269 | 737 | 1 252 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 2 103 | 4 | 21 | 15 | 110 | 228 | 330 | 544 | 851 |
| Lichtenberg..... | 2 428 | 11 | 21 | 30 | 99 | 204 | 362 | 688 | 1 013 |
| Reinickendorf..... | 2 802 | 9 | 14 | 16 | 73 | 185 | 475 | 741 | 1 289 |
| Berlin | 32 234 | 148 | 234 | 304 | 1 168 | 2 396 | 4 866 | 8 357 | 14 761 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 79,1 | 5,1 | 3,7 | 6,5 | 24,5 | 64,8 | 143,5 | 328,2 | 1 026,6 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 61,4 | 4,2 | 3,3 | 8,2 | 19,5 | 57,9 | 150,1 | 322,8 | 1 138,1 |
| Pankow..... | 80,9 | 3,6 | 4,2 | 6,0 | 16,9 | 50,0 | 128,0 | 289,2 | 1 038,7 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 99,9 | 2,7 | 2,2 | 3,5 | 17,2 | 43,3 | 106,2 | 254,7 | 953,3 |
| Spandau..... | 113,5 | 4,8 | 4,7 | 4,4 | 21,2 | 50,1 | 133,9 | 313,2 | 1 020,7 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 109,4 | 2,2 | 1,6 | 5,2 | 14,3 | 45,6 | 103,7 | 223,0 | 1 055,8 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 95,5 | 1,5 | 4,2 | 5,7 | 16,1 | 49,6 | 114,9 | 271,3 | 944,0 |
| Neukölln..... | 94,1 | 5,2 | 3,4 | 6,7 | 23,4 | 61,6 | 150,3 | 293,6 | 1 072,6 |
| Treptow-Köpenick..... | 105,3 | 4,4 | 4,7 | 4,9 | 20,0 | 50,8 | 98,0 | 240,6 | 987,8 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 84,5 | 1,4 | 4,1 | 5,5 | 26,1 | 51,1 | 119,6 | 283,9 | 1 077,6 |
| Lichtenberg..... | 93,2 | 3,8 | 3,8 | 8,7 | 24,6 | 56,1 | 120,2 | 272,7 | 949,4 |
| Reinickendorf..... | 116,3 | 2,9 | 3,6 | 6,3 | 18,9 | 55,9 | 135,3 | 280,7 | 1 059,5 |
| Berlin | 93,5 | 3,5 | 3,6 | 6,1 | 19,9 | 52,6 | 123,3 | 276,3 | 1 017,5 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

3 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht Männlich

| Bezirk | Gestorbene insgesamt | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | |
|--|----------------------|---|------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| | | unter 15 | 15 - 30 | 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 | 80 und älter |
| Anzahl | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 1 338 | 12 | 15 | 27 | 97 | 172 | 296 | 400 | 319 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 821 | 12 | 15 | 33 | 64 | 113 | 172 | 231 | 181 |
| Pankow..... | 1 381 | 9 | 15 | 28 | 87 | 142 | 251 | 444 | 405 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 1 346 | 5 | 5 | 10 | 55 | 121 | 288 | 414 | 448 |
| Spandau..... | 1 191 | 3 | 13 | 8 | 58 | 103 | 250 | 409 | 347 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 1 357 | 6 | 4 | 10 | 49 | 115 | 253 | 382 | 538 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 1 437 | 4 | 12 | 15 | 57 | 140 | 312 | 459 | 438 |
| Neukölln..... | 1 409 | 15 | 14 | 20 | 76 | 163 | 354 | 424 | 343 |
| Treptow-Köpenick..... | 1 237 | 6 | 17 | 9 | 60 | 112 | 182 | 421 | 430 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 1 040 | 3 | 13 | 11 | 86 | 152 | 216 | 322 | 237 |
| Lichtenberg..... | 1 203 | 4 | 15 | 17 | 68 | 149 | 246 | 382 | 322 |
| Reinickendorf..... | 1 360 | 3 | 10 | 11 | 50 | 111 | 306 | 442 | 427 |
| Berlin | 15 120 | 82 | 148 | 199 | 807 | 1 593 | 3 126 | 4 730 | 4 435 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 78,1 | 5,4 | 3,9 | 8,5 | 31,0 | 85,5 | 200,2 | 409,2 | 1 050,0 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 59,9 | 7,0 | 4,7 | 10,3 | 25,5 | 77,8 | 199,1 | 418,0 | 1 072,3 |
| Pankow..... | 76,1 | 3,7 | 4,7 | 7,7 | 23,0 | 68,4 | 176,1 | 366,6 | 1 057,7 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 88,8 | 2,9 | 2,1 | 4,9 | 20,1 | 54,0 | 130,5 | 311,5 | 906,0 |
| Spandau..... | 109,1 | 2,0 | 6,7 | 6,5 | 30,7 | 66,3 | 174,1 | 400,7 | 975,0 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 99,3 | 3,2 | 1,8 | 6,6 | 21,0 | 62,1 | 126,8 | 275,2 | 1 060,3 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 88,7 | 2,0 | 4,5 | 6,8 | 18,9 | 60,2 | 147,0 | 345,9 | 951,6 |
| Neukölln..... | 91,3 | 7,0 | 4,4 | 8,4 | 28,8 | 84,8 | 205,0 | 371,0 | 1 039,7 |
| Treptow-Köpenick..... | 105,0 | 4,3 | 8,4 | 5,7 | 27,3 | 71,8 | 144,6 | 312,6 | 1 008,0 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 84,6 | 2,0 | 4,9 | 7,7 | 41,8 | 69,0 | 156,9 | 380,5 | 978,5 |
| Lichtenberg..... | 93,8 | 2,7 | 5,5 | 9,1 | 32,5 | 81,2 | 174,5 | 346,8 | 971,9 |
| Reinickendorf..... | 117,3 | 1,9 | 5,1 | 8,8 | 26,0 | 69,7 | 180,2 | 375,3 | 1 173,4 |
| Berlin | 89,5 | 3,8 | 4,6 | 7,8 | 26,6 | 70,4 | 164,5 | 352,4 | 1 015,3 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

3 Gestorbene in Berlin 2010 nach Bezirken, Altersgruppen und Geschlecht

Weiblich

| Bezirk | Gestorbene insgesamt | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | |
|--|----------------------|---|------------|------------|-------------|-------------|--------------|--------------|----------------|
| | | unter 15 | 15 - 30 | 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 | 80 und älter |
| Anzahl | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 1 293 | 10 | 13 | 11 | 40 | 75 | 121 | 308 | 715 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 829 | 2 | 7 | 16 | 25 | 44 | 87 | 172 | 476 |
| Pankow..... | 1 595 | 8 | 13 | 15 | 31 | 56 | 141 | 374 | 957 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 1 852 | 4 | 6 | 5 | 40 | 84 | 202 | 343 | 1 168 |
| Spandau..... | 1 359 | 11 | 5 | 3 | 21 | 54 | 148 | 311 | 806 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 1 866 | 2 | 3 | 7 | 22 | 69 | 195 | 309 | 1 259 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 1 767 | 2 | 11 | 10 | 39 | 98 | 188 | 346 | 1 073 |
| Neukölln..... | 1 515 | 7 | 8 | 10 | 41 | 73 | 172 | 321 | 883 |
| Treptow-Köpenick..... | 1 308 | 6 | 2 | 6 | 24 | 45 | 87 | 316 | 822 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 1 063 | 1 | 8 | 4 | 24 | 76 | 114 | 222 | 614 |
| Lichtenberg..... | 1 225 | 7 | 6 | 13 | 31 | 55 | 116 | 306 | 691 |
| Reinickendorf..... | 1 442 | 6 | 4 | 5 | 23 | 74 | 169 | 299 | 862 |
| Berlin | 17 114 | 66 | 86 | 105 | 361 | 803 | 1 740 | 3 627 | 10 326 |
| je 10 000 Einwohner¹ | | | | | | | | | |
| Mitte..... | 80,1 | 4,7 | 3,4 | 4,2 | 16,2 | 41,7 | 84,7 | 261,1 | 1 016,3 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 63,0 | 1,2 | 2,0 | 5,9 | 12,1 | 35,0 | 100,9 | 247,2 | 1 165,8 |
| Pankow..... | 85,5 | 3,5 | 3,7 | 4,2 | 9,7 | 29,8 | 86,1 | 231,2 | 1 031,0 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 109,9 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 14,4 | 33,6 | 83,9 | 208,8 | 972,9 |
| Spandau..... | 117,7 | 7,9 | 2,6 | 2,4 | 11,5 | 34,1 | 96,3 | 243,4 | 1 042,0 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 118,2 | 1,1 | 1,3 | 4,1 | 8,3 | 31,6 | 83,9 | 180,6 | 1 054,0 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 101,8 | 1,0 | 3,9 | 4,6 | 13,3 | 39,6 | 84,4 | 211,0 | 941,0 |
| Neukölln..... | 96,8 | 3,4 | 2,5 | 4,8 | 17,3 | 38,2 | 97,1 | 230,2 | 1 086,1 |
| Treptow-Köpenick..... | 105,5 | 4,6 | 1,0 | 4,0 | 12,0 | 29,4 | 58,6 | 184,1 | 977,4 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 84,4 | 0,7 | 3,3 | 3,1 | 11,1 | 33,7 | 82,5 | 207,5 | 1 121,9 |
| Lichtenberg..... | 92,7 | 5,0 | 2,2 | 8,3 | 16,0 | 30,5 | 72,4 | 215,3 | 939,5 |
| Reinickendorf..... | 115,4 | 3,9 | 2,1 | 3,9 | 11,9 | 43,1 | 93,2 | 204,5 | 1 011,0 |
| Berlin | 97,3 | 3,2 | 2,6 | 4,4 | 12,7 | 35,1 | 85,0 | 215,5 | 1 018,5 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

4 Durchschnittliches Sterbealter in Berlin 2008 bis 2010 nach Bezirken und Geschlecht

| Bezirk | Durchschnittliches Sterbealter | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2008 | | | 2009 | | | 2010 | | |
| | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| Mitte..... | 73,3 | 67,5 | 78,6 | 72,8 | 67,6 | 78,0 | 73,5 | 68,9 | 78,2 |
| Friedrichshain-Kreuzberg..... | 72,3 | 66,4 | 78,1 | 72,5 | 66,2 | 78,6 | 73,0 | 67,0 | 78,9 |
| Pankow..... | 75,7 | 69,9 | 80,5 | 75,7 | 70,3 | 80,3 | 76,0 | 70,9 | 80,4 |
| Charlottenburg-Wilmersdorf..... | 78,0 | 72,3 | 82,0 | 78,1 | 72,9 | 82,0 | 77,9 | 73,2 | 81,4 |
| Spandau..... | 76,6 | 71,4 | 81,0 | 76,8 | 71,9 | 80,8 | 76,5 | 72,1 | 80,3 |
| Steglitz-Zehlendorf..... | 79,3 | 74,2 | 82,8 | 79,3 | 74,1 | 83,0 | 79,3 | 74,6 | 82,8 |
| Tempelhof-Schöneberg..... | 76,5 | 71,2 | 80,7 | 76,7 | 72,1 | 80,4 | 76,8 | 72,2 | 80,5 |
| Neukölln..... | 74,3 | 69,3 | 78,9 | 75,0 | 69,9 | 79,5 | 74,9 | 69,6 | 79,7 |
| Treptow-Köpenick..... | 76,7 | 72,2 | 80,7 | 76,7 | 72,2 | 80,8 | 77,5 | 73,2 | 81,5 |
| Marzahn-Hellersdorf..... | 73,5 | 68,6 | 77,9 | 73,9 | 69,0 | 78,5 | 74,1 | 69,0 | 79,1 |
| Lichtenberg..... | 74,5 | 69,3 | 79,1 | 74,9 | 69,7 | 79,7 | 75,0 | 70,5 | 79,5 |
| Reinickendorf..... | 76,6 | 72,3 | 80,2 | 76,9 | 72,4 | 80,7 | 76,8 | 73,2 | 80,2 |
| Berlin | 75,8 | 70,5 | 80,3 | 76,0 | 70,9 | 80,4 | 76,2 | 71,4 | 80,4 |

5 Durchschnittliches Sterbealter in Berlin 2008 bis 2010 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht

| Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachengruppe | Durchschnittliches Sterbealter | | | | | | | | |
|---------------------|---|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2008 | | | 2009 | | | 2010 | | |
| | | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich | insgesamt | männlich | weiblich |
| A00 - T98 | Todesursachen insgesamt | 75,8 | 70,5 | 80,3 | 76,0 | 70,9 | 80,4 | 76,2 | 71,4 | 80,4 |
| A00 - B99 | Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten | 73,3 | 67,4 | 77,9 | 72,9 | 66,2 | 78,9 | 73,0 | 67,4 | 78,3 |
| C00 - D48 | Neubildungen | 71,4 | 69,8 | 72,9 | 71,8 | 70,5 | 73,1 | 72,1 | 70,7 | 73,6 |
| E00 - E90 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten | 78,9 | 73,0 | 82,8 | 77,7 | 70,8 | 82,2 | 79,3 | 73,3 | 83,6 |
| G00 - G99 | Krankheiten des Nervensystems | 72,8 | 69,5 | 75,8 | 73,1 | 69,4 | 76,8 | 74,2 | 70,1 | 78,0 |
| I00 - I99 | Krankheiten des Kreislaufsystems | 81,2 | 74,6 | 85,3 | 81,0 | 74,8 | 85,2 | 81,0 | 74,9 | 85,4 |
| J00 - J99 | Krankheiten des Atmungssystems | 78,2 | 74,8 | 81,4 | 78,9 | 75,5 | 81,9 | 78,0 | 75,0 | 81,0 |
| K00 - K93 | Krankheiten des Verdauungssystems | 71,4 | 65,8 | 77,5 | 72,3 | 67,1 | 77,6 | 71,8 | 66,9 | 76,5 |
| N00 - N99 | Krankheiten des Urogenitalsystems | 81,5 | 78,3 | 83,5 | 83,5 | 81,5 | 84,6 | 82,8 | 79,7 | 84,7 |
| Q00 - Q99 | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien | 20,9 | 21,1 | 20,5 | 14,1 | 11,9 | 18,7 | 18,6 | 18,8 | 18,4 |
| S00 - T98 | Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen | 59,7 | 55,2 | 67,6 | 59,0 | 53,1 | 69,5 | 62,0 | 56,3 | 70,0 |

6 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|--|------------|-----------------------------------|---|-------|-------|-----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 -15 | 15-30 | |
| 1 | A00-T98 | Insgesamt | m | 15 120 | 895,5 | 56 | 26 | 148 |
| 2 | | | w | 17 114 | 973,2 | 45 | 21 | 86 |
| 3 | | | z | 32 234 | 935,1 | 101 | 47 | 234 |
| 4 | A00-B99 | KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre | m | 252 | 14,9 | – | 1 | 1 |
| 5 | | Krankheiten | w | 261 | 14,8 | – | 1 | 4 |
| 6 | | | z | 513 | 14,9 | – | 2 | 5 |
| 7 | A00-A09 | Infektiöse Darmkrankheiten | m | 23 | 1,4 | – | – | – |
| 8 | | | w | 35 | 2,0 | – | – | – |
| 9 | | | z | 58 | 1,7 | – | – | – |
| 10 | A15-A19 | Tuberkulose | m | 15 | 0,9 | – | – | – |
| 11 | | | w | 5 | 0,3 | – | – | 1 |
| 12 | | | z | 20 | 0,6 | – | – | 1 |
| 13 | B15-B19 | Virushepatitis | m | 19 | 1,1 | – | – | – |
| 14 | | | w | 24 | 1,4 | – | – | – |
| 15 | | | z | 43 | 1,2 | – | – | – |
| 16 | B20-B24 | HIV-Krankheit | m | 59 | 3,5 | – | – | – |
| 17 | | (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit) | w | 7 | 0,4 | – | – | – |
| 18 | | | z | 66 | 1,9 | – | – | – |
| 19 | C00-D48 | KAPITEL II: Neubildungen | m | 4 583 | 271,4 | – | 4 | 13 |
| 20 | | | w | 4 272 | 242,9 | – | 6 | 11 |
| 21 | | | z | 8 855 | 256,9 | – | 10 | 24 |
| 22 | C00-C97 | Bösartige Neubildungen | m | 4 492 | 266,0 | – | 3 | 13 |
| 23 | | | w | 4 178 | 237,6 | – | 6 | 11 |
| 24 | | | z | 8 670 | 251,5 | – | 9 | 24 |
| 25 | C15-C26 | Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane | m | 1 295 | 76,7 | – | – | 2 |
| 26 | | | w | 1 200 | 68,2 | – | – | 3 |
| 27 | | | z | 2 495 | 72,4 | – | – | 5 |
| 28 | C30-C39 | Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und | m | 1 358 | 80,4 | – | – | – |
| 29 | | sonstiger intrathorakaler Organe | w | 777 | 44,2 | – | – | – |
| 30 | | | z | 2 135 | 61,9 | – | – | – |
| 31 | C43-C44 | Melanom und sonstige bösartige Neubildungen | m | 58 | 3,4 | – | – | 1 |
| 32 | | der Haut | w | 60 | 3,4 | – | – | 1 |
| 33 | | | z | 118 | 3,4 | – | – | 2 |
| 34 | C50 | Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma) | m | – | – | – | – | – |
| 35 | | | w | 675 | 38,4 | – | – | 1 |
| 36 | | | z | 675 | 19,6 | – | – | 1 |
| 37 | C51-C58 | Bösartige Neubildungen der weiblichen | m | – | – | – | – | – |
| 38 | | Genitalorgane | w | 383 | 21,8 | – | – | – |
| 39 | | | z | 383 | 11,1 | – | – | – |
| 40 | C60-C63 | Bösartige Neubildungen der männlichen | m | 483 | 28,6 | – | – | – |
| 41 | | Genitalorgane | w | – | – | – | – | – |
| 42 | | | z | 483 | 14,0 | – | – | – |
| 43 | C64-C68 | Bösartige Neubildungen der Harnorgane | m | 349 | 20,7 | – | – | – |
| 44 | | | w | 217 | 12,3 | – | – | – |
| 45 | | | z | 566 | 16,4 | – | – | – |
| 46 | C81-C96 | Bösartige Neubildungen des lymphatischen, | m | 333 | 19,7 | – | 1 | 3 |
| 47 | | blutbildenden und verwandten Gewebes | w | 322 | 18,3 | – | 4 | 3 |
| 48 | | | z | 655 | 19,0 | – | 5 | 6 |

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90 und älter | | | |
| 199 | 807 | 1 593 | 3 126 | 4 730 | 3 514 | 921 | m | A00-T98 | 1 |
| 105 | 361 | 803 | 1 740 | 3 627 | 6 186 | 4 140 | w | | 2 |
| 304 | 1 168 | 2 396 | 4 866 | 8 357 | 9 700 | 5 061 | z | | 3 |
| 10 | 32 | 41 | 40 | 54 | 61 | 12 | m | A00-B99 | 4 |
| 5 | 8 | 11 | 21 | 64 | 103 | 44 | w | | 5 |
| 15 | 40 | 52 | 61 | 118 | 164 | 56 | z | | 6 |
| - | - | 1 | 2 | 9 | 9 | 2 | m | A00-A09 | 7 |
| - | - | - | 1 | 8 | 15 | 11 | w | | 8 |
| - | - | 1 | 3 | 17 | 24 | 13 | z | | 9 |
| - | 4 | 2 | 1 | - | 7 | 1 | m | A15-A19 | 10 |
| - | 2 | - | - | - | 1 | 1 | w | | 11 |
| - | 6 | 2 | 1 | - | 8 | 2 | z | | 12 |
| 1 | 3 | 6 | 4 | 2 | 2 | 1 | m | B15-B19 | 13 |
| - | 2 | 2 | 1 | 6 | 9 | 4 | w | | 14 |
| 1 | 5 | 8 | 5 | 8 | 11 | 5 | z | | 15 |
| 9 | 20 | 23 | 4 | 2 | 1 | - | m | B20-B24 | 16 |
| 3 | 1 | 2 | - | 1 | - | - | w | | 17 |
| 12 | 21 | 25 | 4 | 3 | 1 | - | z | | 18 |
| 32 | 173 | 537 | 1 225 | 1 622 | 849 | 128 | m | C00-D48 | 19 |
| 31 | 176 | 414 | 841 | 1 308 | 1 153 | 332 | w | | 20 |
| 63 | 349 | 951 | 2 066 | 2 930 | 2 002 | 460 | z | | 21 |
| 31 | 171 | 529 | 1 214 | 1 599 | 811 | 121 | m | C00-C97 | 22 |
| 31 | 173 | 413 | 836 | 1 283 | 1 107 | 318 | w | | 23 |
| 62 | 344 | 942 | 2 050 | 2 882 | 1 918 | 439 | z | | 24 |
| 5 | 50 | 156 | 365 | 477 | 209 | 31 | m | C15-C26 | 25 |
| 7 | 39 | 96 | 182 | 380 | 365 | 128 | w | | 26 |
| 12 | 89 | 252 | 547 | 857 | 574 | 159 | z | | 27 |
| 4 | 42 | 195 | 399 | 507 | 196 | 15 | m | C30-C39 | 28 |
| 1 | 27 | 108 | 203 | 241 | 171 | 26 | w | | 29 |
| 5 | 69 | 303 | 602 | 748 | 367 | 41 | z | | 30 |
| 2 | 5 | 6 | 21 | 18 | 3 | 2 | m | C43-C44 | 31 |
| - | 4 | 5 | 10 | 21 | 13 | 6 | w | | 32 |
| 2 | 9 | 11 | 31 | 39 | 16 | 8 | z | | 33 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | C50 | 34 |
| 9 | 38 | 71 | 147 | 186 | 171 | 52 | w | | 35 |
| 9 | 38 | 71 | 147 | 186 | 171 | 52 | z | | 36 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | C51-C58 | 37 |
| 4 | 27 | 48 | 82 | 135 | 72 | 15 | w | | 38 |
| 4 | 27 | 48 | 82 | 135 | 72 | 15 | z | | 39 |
| 2 | 4 | 16 | 96 | 175 | 151 | 39 | m | C60-C63 | 40 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 41 |
| 2 | 4 | 16 | 96 | 175 | 151 | 39 | z | | 42 |
| 1 | 12 | 38 | 71 | 121 | 90 | 16 | m | C64-C68 | 43 |
| - | 1 | 10 | 40 | 81 | 68 | 17 | w | | 44 |
| 1 | 13 | 48 | 111 | 202 | 158 | 33 | z | | 45 |
| 9 | 19 | 20 | 75 | 123 | 73 | 10 | m | C81-C96 | 46 |
| - | 12 | 17 | 46 | 111 | 102 | 27 | w | | 47 |
| 9 | 31 | 37 | 121 | 234 | 175 | 37 | z | | 48 |

6 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|---|------------|-----------------------------------|---|-------|-------|----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 -15 | 15-30 | |
| 49 | D50-D89 | KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems | m | 19 | 1,1 | – | – | – |
| 50 | | | w | 36 | 2,0 | – | – | 4 |
| 51 | | | z | 55 | 1,6 | – | – | 4 |
| 52 | E00-E90 | KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten | m | 466 | 27,6 | 1 | 4 | 4 |
| 53 | | | w | 658 | 37,4 | – | 1 | 2 |
| 54 | | | z | 1 124 | 32,6 | 1 | 5 | 6 |
| 55 | E10-E14 | Diabetes mellitus | m | 390 | 23,1 | – | – | 3 |
| 56 | | | w | 534 | 30,4 | – | – | 1 |
| 57 | | | z | 924 | 26,8 | – | – | 4 |
| 58 | F00-F99 | KAPITEL V: Psychische und Verhaltensstörungen | m | 398 | 23,6 | – | – | 6 |
| 59 | | | w | 454 | 25,8 | – | – | – |
| 60 | | | z | 852 | 24,7 | – | – | 6 |
| 61 | F10-F19 | Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen | m | 249 | 14,7 | – | – | 6 |
| 62 | | | w | 60 | 3,4 | – | – | – |
| 63 | | | z | 309 | 9,0 | – | – | 6 |
| 64 | F10 | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol | m | 214 | 12,7 | – | – | 4 |
| 65 | | | w | 52 | 3,0 | – | – | – |
| 66 | | | z | 266 | 7,7 | – | – | 4 |
| 67 | G00-G99 | KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems | m | 318 | 18,8 | 3 | 4 | 5 |
| 68 | | | w | 348 | 19,8 | – | 2 | – |
| 69 | | | z | 666 | 19,3 | 3 | 6 | 5 |
| 70 | I00-I99 | KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems | m | 5 010 | 296,7 | – | 1 | 12 |
| 71 | | | w | 6 926 | 393,9 | – | 1 | 11 |
| 72 | | | z | 11 936 | 346,3 | – | 2 | 23 |
| 73 | I10-I15 | Hypertonie (Hochdruckkrankheit) | m | 387 | 22,9 | – | – | 2 |
| 74 | | | w | 907 | 51,6 | – | – | – |
| 75 | | | z | 1 294 | 37,5 | – | – | 2 |
| 76 | I20-I25 | Ischämische Herzkrankheiten | m | 2 312 | 136,9 | – | – | – |
| 77 | | | w | 2 491 | 141,7 | – | – | – |
| 78 | | | z | 4 803 | 139,3 | – | – | – |
| 79 | I21 | Akuter Myokardinfarkt | m | 1 004 | 59,5 | – | – | – |
| 80 | | | w | 940 | 53,5 | – | – | – |
| 81 | | | z | 1 944 | 56,4 | – | – | – |
| 82 | I22 | Rezidivierender Myokardinfarkt | m | 120 | 7,1 | – | – | – |
| 83 | | | w | 51 | 2,9 | – | – | – |
| 84 | | | z | 171 | 5,0 | – | – | – |
| 85 | I30-I52 | Sonstige Formen der Herzkrankheit | m | 1 063 | 63,0 | – | 1 | 7 |
| 86 | | | w | 1 665 | 94,7 | – | 1 | 2 |
| 87 | | | z | 2 728 | 79,1 | – | 2 | 9 |
| 88 | I60-I69 | Zerebrovaskuläre Krankheiten | m | 768 | 45,5 | – | – | 1 |
| 89 | | | w | 1 167 | 66,4 | – | – | – |
| 90 | | | z | 1 935 | 56,1 | – | – | 1 |
| 91 | I64 | Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet | m | 189 | 11,2 | – | – | – |
| 92 | | | w | 385 | 21,9 | – | – | – |
| 93 | | | z | 574 | 16,7 | – | – | – |
| 94 | I70-I79 | Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren | m | 278 | 16,5 | – | – | 1 |
| 95 | | | w | 376 | 21,4 | – | – | 2 |
| 96 | | | z | 654 | 19,0 | – | – | 3 |

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90 und älter | | | |
| 1 | – | – | 5 | 10 | 2 | 1 | m | D50-D89 | 49 |
| 3 | – | 2 | 1 | 3 | 13 | 10 | w | | 50 |
| 4 | – | 2 | 6 | 13 | 15 | 11 | z | | 51 |
| 3 | 16 | 45 | 92 | 132 | 124 | 45 | m | E00-E90 | 52 |
| 3 | 5 | 17 | 48 | 120 | 254 | 208 | w | | 53 |
| 6 | 21 | 62 | 140 | 252 | 378 | 253 | z | | 54 |
| 2 | 14 | 38 | 84 | 120 | 99 | 30 | m | E10-E14 | 55 |
| 1 | 5 | 13 | 40 | 106 | 213 | 155 | w | | 56 |
| 3 | 19 | 51 | 124 | 226 | 312 | 185 | z | | 57 |
| 16 | 51 | 84 | 71 | 66 | 75 | 29 | m | F00-F99 | 58 |
| 2 | 10 | 17 | 21 | 41 | 155 | 208 | w | | 59 |
| 18 | 61 | 101 | 92 | 107 | 230 | 237 | z | | 60 |
| 16 | 51 | 82 | 62 | 25 | 7 | – | m | F10-F19 | 61 |
| 2 | 9 | 16 | 13 | 12 | 5 | 3 | w | | 62 |
| 18 | 60 | 98 | 75 | 37 | 12 | 3 | z | | 63 |
| 9 | 45 | 76 | 55 | 20 | 5 | – | m | F10 | 64 |
| 2 | 9 | 14 | 10 | 12 | 3 | 2 | w | | 65 |
| 11 | 54 | 90 | 65 | 32 | 8 | 2 | z | | 66 |
| 4 | 20 | 28 | 52 | 101 | 91 | 10 | m | G00-G99 | 67 |
| 2 | 8 | 20 | 47 | 90 | 133 | 46 | w | | 68 |
| 6 | 28 | 48 | 99 | 191 | 224 | 56 | z | | 69 |
| 23 | 190 | 427 | 876 | 1 572 | 1 449 | 460 | m | I00-I99 | 70 |
| 14 | 49 | 120 | 319 | 1 117 | 2 860 | 2 435 | w | | 71 |
| 37 | 239 | 547 | 1 195 | 2 689 | 4 309 | 2 895 | z | | 72 |
| 1 | 10 | 30 | 59 | 106 | 122 | 57 | m | I10-I15 | 73 |
| 1 | 4 | 11 | 20 | 106 | 360 | 405 | w | | 74 |
| 2 | 14 | 41 | 79 | 212 | 482 | 462 | z | | 75 |
| 10 | 89 | 197 | 421 | 748 | 651 | 196 | m | I20-I25 | 76 |
| – | 15 | 44 | 123 | 391 | 1 031 | 887 | w | | 77 |
| 10 | 104 | 241 | 544 | 1 139 | 1 682 | 1 083 | z | | 78 |
| 7 | 61 | 110 | 206 | 327 | 231 | 62 | m | I21 | 79 |
| – | 9 | 22 | 70 | 183 | 404 | 252 | w | | 80 |
| 7 | 70 | 132 | 276 | 510 | 635 | 314 | z | | 81 |
| 1 | 6 | 15 | 33 | 40 | 25 | – | m | I22 | 82 |
| – | 1 | 3 | 8 | 18 | 14 | 7 | w | | 83 |
| 1 | 7 | 18 | 41 | 58 | 39 | 7 | z | | 84 |
| 8 | 46 | 99 | 184 | 289 | 306 | 123 | m | I30-I52 | 85 |
| 2 | 11 | 28 | 72 | 237 | 707 | 605 | w | | 86 |
| 10 | 57 | 127 | 256 | 526 | 1 013 | 728 | z | | 87 |
| 1 | 27 | 50 | 128 | 260 | 238 | 63 | m | I60-I69 | 88 |
| 7 | 7 | 27 | 58 | 236 | 484 | 348 | w | | 89 |
| 8 | 34 | 77 | 186 | 496 | 722 | 411 | z | | 90 |
| – | 1 | 10 | 34 | 61 | 66 | 17 | m | I64 | 91 |
| 1 | 2 | 8 | 12 | 68 | 170 | 124 | w | | 92 |
| 1 | 3 | 18 | 46 | 129 | 236 | 141 | z | | 93 |
| 1 | 5 | 20 | 44 | 101 | 89 | 17 | m | I70-I79 | 94 |
| – | 4 | 3 | 20 | 57 | 158 | 132 | w | | 95 |
| 1 | 9 | 23 | 64 | 158 | 247 | 149 | z | | 96 |

6 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|--|------------|-----------------------------------|---|-------|-------|----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 -15 | 15-30 | |
| 97 | J00-J99 | KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems | m | 1 178 | 69,8 | – | 2 | 5 |
| 98 | | | w | 1 191 | 67,7 | – | – | 2 |
| 99 | | | z | 2 369 | 68,7 | – | 2 | 7 |
| 100 | J00-J06 | Akute Infektionen der oberen Atemwege | m | – | – | – | – | – |
| 101 | | | w | – | – | – | – | – |
| 102 | | | z | – | – | – | – | – |
| 103 | J09-J18 | Grippe und Pneumonie | m | 464 | 27,5 | – | 1 | 5 |
| 104 | | | w | 453 | 25,8 | – | – | 1 |
| 105 | | | z | 917 | 26,6 | – | 1 | 6 |
| 106 | J10 | Grippe durch sonstige nachgewiesene Influenzaviren | m | – | – | – | – | – |
| 107 | | | w | – | – | – | – | – |
| 108 | | | z | – | – | – | – | – |
| 109 | J11 | Grippe, Viren nicht nachgewiesen | m | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 110 | | | w | – | – | – | – | – |
| 111 | | | z | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 112 | J20-J22 | Sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege | m | 6 | 0,4 | – | 1 | – |
| 113 | | | w | 4 | 0,2 | – | – | – |
| 114 | | | z | 10 | 0,3 | – | 1 | – |
| 115 | J40-J47 | Chronische Krankheiten der unteren Atemwege | m | 548 | 32,5 | – | – | – |
| 116 | | | w | 606 | 34,5 | – | – | 1 |
| 117 | | | z | 1 154 | 33,5 | – | – | 1 |
| 118 | K00-K93 | KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems | m | 788 | 46,7 | 1 | 1 | 2 |
| 119 | | | w | 831 | 47,3 | – | – | 4 |
| 120 | | | z | 1 619 | 47,0 | 1 | 1 | 6 |
| 121 | K70-K77 | Krankheiten der Leber | m | 401 | 23,7 | 1 | – | 1 |
| 122 | | | w | 264 | 15,0 | – | – | 3 |
| 123 | | | z | 665 | 19,3 | 1 | – | 4 |
| 124 | N00-N99 | KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems | m | 244 | 14,5 | 1 | – | – |
| 125 | | | w | 399 | 22,7 | – | – | – |
| 126 | | | z | 643 | 18,7 | 1 | – | – |
| 127 | O00-O99 | KAPITEL XV: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett | m | – | – | – | – | – |
| 128 | | | w | 2 | 0,1 | – | – | 1 |
| 129 | | | z | 2 | 0,1 | – | – | 1 |
| 130 | P00-P96 | KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben | m | 32 | 1,9 | 32 | – | – |
| 131 | | | w | 27 | 1,5 | 27 | – | – |
| 132 | | | z | 59 | 1,7 | 59 | – | – |
| 133 | Q00-Q99 | KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien | m | 20 | 1,2 | 11 | 1 | 3 |
| 134 | | | w | 21 | 1,2 | 10 | 4 | 1 |
| 135 | | | z | 41 | 1,2 | 21 | 5 | 4 |
| 136 | R00-R99 | KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind | m | 1 088 | 64,4 | 7 | 3 | 15 |
| 137 | | | w | 1 137 | 64,7 | 8 | 2 | 5 |
| 138 | | | z | 2 225 | 64,5 | 15 | 5 | 20 |
| 139 | R95 | Plötzlicher Kindstod | m | 1 | 0,1 | 1 | – | – |
| 140 | | | w | 6 | 0,3 | 6 | – | – |
| 141 | | | z | 7 | 0,2 | 7 | – | – |

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90 und älter | | | |
| 5 | 30 | 71 | 230 | 395 | 353 | 87 | m | J00-J99 | 97 |
| 2 | 12 | 43 | 130 | 290 | 479 | 233 | w | | 98 |
| 7 | 42 | 114 | 360 | 685 | 832 | 320 | z | | 99 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | J00-J06 | 100 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 101 |
| - | - | - | - | - | - | - | z | | 102 |
| 1 | 13 | 23 | 69 | 150 | 164 | 38 | m | J09-J18 | 103 |
| 2 | 4 | 7 | 23 | 78 | 209 | 129 | w | | 104 |
| 3 | 17 | 30 | 92 | 228 | 373 | 167 | z | | 105 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | J10 | 106 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 107 |
| - | - | - | - | - | - | - | z | | 108 |
| - | - | 2 | - | - | - | - | m | J11 | 109 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 110 |
| - | - | 2 | - | - | - | - | z | | 111 |
| - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | m | J20-J22 | 112 |
| - | - | - | - | - | 3 | 1 | w | | 113 |
| - | - | - | 1 | 2 | 5 | 1 | z | | 114 |
| 1 | 10 | 41 | 131 | 192 | 136 | 37 | m | J40-J47 | 115 |
| - | 7 | 30 | 94 | 188 | 214 | 72 | w | | 116 |
| 1 | 17 | 71 | 225 | 380 | 350 | 109 | z | | 117 |
| 5 | 96 | 142 | 191 | 206 | 119 | 25 | m | K00-K93 | 118 |
| 6 | 35 | 70 | 128 | 177 | 293 | 118 | w | | 119 |
| 11 | 131 | 212 | 319 | 383 | 412 | 143 | z | | 120 |
| 3 | 74 | 100 | 101 | 92 | 25 | 4 | m | K70-K77 | 121 |
| 5 | 28 | 46 | 71 | 73 | 31 | 7 | w | | 122 |
| 8 | 102 | 146 | 172 | 165 | 56 | 11 | z | | 123 |
| - | - | 9 | 26 | 77 | 100 | 31 | m | N00-N99 | 124 |
| - | 2 | 6 | 13 | 74 | 197 | 107 | w | | 125 |
| - | 2 | 15 | 39 | 151 | 297 | 138 | z | | 126 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | O00-O99 | 127 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | w | | 128 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | z | | 129 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | P00-P96 | 130 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 131 |
| - | - | - | - | - | - | - | z | | 132 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | m | Q00-Q99 | 133 |
| - | 2 | 2 | - | 1 | 1 | - | w | | 134 |
| 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | - | z | | 135 |
| 14 | 73 | 118 | 220 | 383 | 191 | 64 | m | R00-R99 | 136 |
| 8 | 20 | 41 | 117 | 250 | 383 | 303 | w | | 137 |
| 22 | 93 | 159 | 337 | 633 | 574 | 367 | z | | 138 |
| - | - | - | - | - | - | - | m | R95 | 139 |
| - | - | - | - | - | - | - | w | | 140 |
| - | - | - | - | - | - | - | z | | 141 |

6 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|--|------------|-----------------------------------|---|-------|-------|-----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 -15 | 15-30 | |
| 142 | S00-T98 | KAPITEL XIX: Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen | m | 690 | 40,9 | – | 5 | 82 |
| 143 | | | w | 493 | 28,0 | – | 4 | 40 |
| 144 | | | z | 1 183 | 34,3 | – | 9 | 122 |
| 145 | S00-S09 | Verletzungen des Kopfes | m | 143 | 8,5 | – | 1 | 10 |
| 146 | | | w | 98 | 5,6 | – | 3 | 7 |
| 147 | | | z | 241 | 7,0 | – | 4 | 17 |
| 148 | S70-S79 | Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels | m | 44 | 2,6 | – | – | – |
| 149 | | | w | 115 | 6,5 | – | – | – |
| 150 | | | z | 159 | 4,6 | – | – | – |
| 151 | T00-T07 | Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen | m | 103 | 6,1 | – | 1 | 21 |
| 152 | | | w | 59 | 3,4 | – | – | 12 |
| 153 | | | z | 162 | 4,7 | – | 1 | 33 |
| 154 | T20-T32 | Verbrennungen oder Verätzungen | m | 7 | 0,4 | – | – | – |
| 155 | | | w | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 156 | | | z | 9 | 0,3 | – | – | – |
| 157 | T33-T35 | Erfrierungen | m | – | – | – | – | – |
| 158 | | | w | – | – | – | – | – |
| 159 | | | z | – | – | – | – | – |
| 160 | T51-T65 | Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen | m | 55 | 3,3 | – | – | 12 |
| 161 | | | w | 19 | 1,1 | – | – | 1 |
| 162 | | | z | 74 | 2,1 | – | – | 13 |
| 163 | T66-T78 | Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen | m | 163 | 9,7 | – | 2 | 17 |
| 164 | | | w | 66 | 3,8 | – | 1 | 9 |
| 165 | | | z | 229 | 6,6 | – | 3 | 26 |
| 166 | V01-V99 | Transportmittelunfälle | m | 55 | 3,3 | – | 1 | 12 |
| 167 | | | w | 44 | 2,5 | – | 3 | 10 |
| 168 | | | z | 99 | 2,9 | – | 4 | 22 |
| 169 | W00-W19 | Stürze | m | 133 | 7,9 | – | 1 | 3 |
| 170 | | | w | 194 | 11,0 | – | – | 3 |
| 171 | | | z | 327 | 9,5 | – | 1 | 6 |
| 172 | W65-W74 | Unfälle durch Ertrinken und Untergehen | m | 17 | 1,0 | – | 1 | 2 |
| 173 | | | w | 7 | 0,4 | – | – | – |
| 174 | | | z | 24 | 0,7 | – | 1 | 2 |
| 175 | X60-X84 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung | m | 261 | 15,5 | – | 1 | 39 |
| 176 | | | w | 105 | 6,0 | – | – | 12 |
| 177 | | | z | 366 | 10,6 | – | 1 | 51 |
| 178 | X85-Y09 | Tätlicher Angriff | m | 6 | 0,4 | – | – | 1 |
| 179 | | | w | 8 | 0,5 | – | – | 2 |
| 180 | | | z | 14 | 0,4 | – | – | 3 |
| 181 | Y10-Y34 | Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind | m | 143 | 8,5 | – | – | 21 |
| 182 | | | w | 70 | 4,0 | – | – | 13 |
| 183 | | | z | 213 | 6,2 | – | – | 34 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90 und älter | | | |
| 85 | 124 | 87 | 91 | 101 | 90 | 25 | m | S00-T98 | 142 |
| 28 | 32 | 38 | 51 | 72 | 146 | 82 | w | | 143 |
| 113 | 156 | 125 | 142 | 173 | 236 | 107 | z | | 144 |
| 6 | 17 | 15 | 24 | 33 | 30 | 7 | m | S00-S09 | 145 |
| 4 | 4 | 5 | 13 | 19 | 32 | 11 | w | | 146 |
| 10 | 21 | 20 | 37 | 52 | 62 | 18 | z | | 147 |
| – | – | – | 1 | 13 | 22 | 8 | m | S70-S79 | 148 |
| – | – | – | 1 | 9 | 55 | 50 | w | | 149 |
| – | – | – | 2 | 22 | 77 | 58 | z | | 150 |
| 16 | 21 | 16 | 10 | 7 | 8 | 3 | m | T00-T07 | 151 |
| 7 | 6 | 7 | 5 | 12 | 8 | 2 | w | | 152 |
| 23 | 27 | 23 | 15 | 19 | 16 | 5 | z | | 153 |
| – | 3 | 1 | 2 | 1 | – | – | m | T20-T32 | 154 |
| – | 1 | – | – | – | 1 | – | w | | 155 |
| – | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | – | z | | 156 |
| – | – | – | – | – | – | – | m | T33-T35 | 157 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 158 |
| – | – | – | – | – | – | – | z | | 159 |
| 12 | 8 | 11 | 5 | 4 | 3 | – | m | T51-T65 | 160 |
| 3 | 3 | 1 | 4 | 4 | 2 | 1 | w | | 161 |
| 15 | 11 | 12 | 9 | 8 | 5 | 1 | z | | 162 |
| 20 | 41 | 21 | 30 | 20 | 10 | 2 | m | T66-T78 | 163 |
| 5 | 11 | 10 | 7 | 9 | 11 | 3 | w | | 164 |
| 25 | 52 | 31 | 37 | 29 | 21 | 5 | z | | 165 |
| 8 | 8 | 8 | 5 | 9 | 4 | – | m | V01-V99 | 166 |
| 3 | 3 | 5 | 7 | 10 | 3 | – | w | | 167 |
| 11 | 11 | 13 | 12 | 19 | 7 | – | z | | 168 |
| 3 | 10 | 6 | 13 | 36 | 44 | 17 | m | W00-W19 | 169 |
| 4 | 1 | 5 | 10 | 25 | 85 | 61 | w | | 170 |
| 7 | 11 | 11 | 23 | 61 | 129 | 78 | z | | 171 |
| 2 | 3 | – | 5 | 3 | 1 | – | m | W65-W74 | 172 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | – | w | | 173 |
| 3 | 4 | 1 | 6 | 4 | 3 | – | z | | 174 |
| 30 | 59 | 45 | 41 | 23 | 20 | 3 | m | X60-X84 | 175 |
| 10 | 16 | 16 | 17 | 16 | 16 | 2 | w | | 176 |
| 40 | 75 | 61 | 58 | 39 | 36 | 5 | z | | 177 |
| 3 | – | – | 1 | 1 | – | – | m | X85-Y09 | 178 |
| 2 | 1 | – | 1 | 2 | – | – | w | | 179 |
| 5 | 1 | – | 2 | 3 | – | – | z | | 180 |
| 33 | 34 | 18 | 11 | 14 | 11 | 1 | m | Y10-Y34 | 181 |
| 7 | 6 | 6 | 12 | 7 | 15 | 4 | w | | 182 |
| 40 | 40 | 24 | 23 | 21 | 26 | 5 | z | | 183 |

7 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|---|------------|-----------------------------------|---|--------|---------|-----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 - 15 | 15 - 30 | |
| 1 | V01-Y98 | KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität | m | 690 | 40,9 | – | 5 | 82 |
| 2 | | | w | 493 | 28,0 | – | 4 | 40 |
| 3 | | | z | 1 183 | 34,3 | – | 9 | 122 |
| 4 | V01-V99 | Transportmittelunfälle | m | 55 | 3,3 | – | 1 | 12 |
| 5 | | | w | 44 | 2,5 | – | 3 | 10 |
| 6 | | | z | 99 | 2,9 | – | 4 | 22 |
| 7 | V01-V09 | Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt | m | 15 | 0,9 | – | 1 | 3 |
| 8 | | | w | 11 | 0,6 | – | 2 | 1 |
| 9 | | | z | 26 | 0,8 | – | 3 | 4 |
| 10 | V10-V19 | Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall verletzt | m | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 11 | | | w | 5 | 0,3 | – | – | – |
| 12 | | | z | 6 | 0,2 | – | – | – |
| 13 | V20-V29 | Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall verletzt | m | 9 | 0,5 | – | – | 2 |
| 14 | | | w | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 15 | | | z | 10 | 0,3 | – | – | 2 |
| 16 | V40-V49 | Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt | m | 12 | 0,7 | – | – | 5 |
| 17 | | | w | 9 | 0,5 | – | – | 3 |
| 18 | | | z | 21 | 0,6 | – | – | 8 |
| 19 | V50-V59 | Benutzer eines Lieferwagens bei Transportmittelunfall verletzt | m | 1 | 0,1 | – | – | 1 |
| 20 | | | w | – | – | – | – | – |
| 21 | | | z | 1 | 0,0 | – | – | 1 |
| 22 | V60-V69 | Benutzer eines Lastkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt | m | – | – | – | – | – |
| 23 | | | w | – | – | – | – | – |
| 24 | | | z | – | – | – | – | – |
| 25 | V70-V79 | Autobusbenutzer bei Transportmittelunfall verletzt | m | – | – | – | – | – |
| 26 | | | w | – | – | – | – | – |
| 27 | | | z | – | – | – | – | – |
| 28 | V90-V94 | Wasserfahrzeugunfälle | m | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 29 | | | w | – | – | – | – | – |
| 30 | | | z | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 31 | V95-V97 | Luftverkehrs- und Raumfahrtunfälle | m | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 32 | | | w | 2 | 0,1 | – | – | 1 |
| 33 | | | z | 3 | 0,1 | – | – | 1 |
| 34 | W00-X59 | Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen | m | 224 | 13,3 | – | 3 | 9 |
| 35 | | | w | 265 | 15,1 | – | 1 | 3 |
| 36 | | | z | 489 | 14,2 | – | 4 | 12 |
| 37 | W00-W19 | Stürze | m | 133 | 7,9 | – | 1 | 3 |
| 38 | | | w | 194 | 11,0 | – | – | 3 |
| 39 | | | z | 327 | 9,5 | – | 1 | 6 |
| 40 | W01 | Sturz auf gleicher Ebene durch Ausgleiten, Stolpern oder Straucheln | m | 28 | 1,7 | – | – | – |
| 41 | | | w | 34 | 1,9 | – | – | – |
| 42 | | | z | 62 | 1,8 | – | – | – |
| 43 | W10 | Sturz auf oder von Treppen oder Stufen | m | 19 | 1,1 | – | – | – |
| 44 | | | w | 17 | 1,0 | – | – | – |
| 45 | | | z | 36 | 1,0 | – | – | – |
| 46 | W20-W49 | Exposition gegenüber mechanischen Kräften unbelebter Objekte | m | 9 | 0,5 | – | – | – |
| 47 | | | w | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 48 | | | z | 10 | 0,3 | – | – | – |

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------|---------------------------|----------|
| 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 | 80 - 90 | 90 und älter | | | |
| 85 | 124 | 87 | 91 | 101 | 90 | 25 | m | V01-Y98 | 1 |
| 28 | 32 | 38 | 51 | 72 | 146 | 82 | w | | 2 |
| 113 | 156 | 125 | 142 | 173 | 236 | 107 | z | | 3 |
| 8 | 8 | 8 | 5 | 9 | 4 | – | m | V01-V99 | 4 |
| 3 | 3 | 5 | 7 | 10 | 3 | – | w | | 5 |
| 11 | 11 | 13 | 12 | 19 | 7 | – | z | | 6 |
| – | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | – | m | V01-V09 | 7 |
| – | – | – | – | 6 | 2 | – | w | | 8 |
| – | 1 | 3 | 2 | 8 | 5 | – | z | | 9 |
| – | 1 | – | – | – | – | – | m | V10-V19 | 10 |
| – | 1 | 1 | 1 | 2 | – | – | w | | 11 |
| – | 2 | 1 | 1 | 2 | – | – | z | | 12 |
| 5 | 1 | 1 | – | – | – | – | m | V20-V29 | 13 |
| – | 1 | – | – | – | – | – | w | | 14 |
| 5 | 2 | 1 | – | – | – | – | z | | 15 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | – | – | – | m | V40-V49 | 16 |
| 1 | – | 3 | 1 | – | 1 | – | w | | 17 |
| 3 | 2 | 5 | 2 | – | 1 | – | z | | 18 |
| – | – | – | – | – | – | – | m | V50-V59 | 19 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 20 |
| – | – | – | – | – | – | – | z | | 21 |
| – | – | – | – | – | – | – | m | V60-V69 | 22 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 23 |
| – | – | – | – | – | – | – | z | | 24 |
| – | – | – | – | – | – | – | m | V70-V79 | 25 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 26 |
| – | – | – | – | – | – | – | z | | 27 |
| – | 1 | – | – | 1 | – | – | m | V90-V94 | 28 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 29 |
| – | 1 | – | – | 1 | – | – | z | | 30 |
| – | – | – | 1 | – | – | – | m | V95-V97 | 31 |
| – | – | – | 1 | – | – | – | w | | 32 |
| – | – | – | 2 | – | – | – | z | | 33 |
| 11 | 23 | 15 | 33 | 54 | 55 | 21 | m | W00-X59 | 34 |
| 6 | 6 | 10 | 14 | 37 | 112 | 76 | w | | 35 |
| 17 | 29 | 25 | 47 | 91 | 167 | 97 | z | | 36 |
| 3 | 10 | 6 | 13 | 36 | 44 | 17 | m | W00-W19 | 37 |
| 4 | 1 | 5 | 10 | 25 | 85 | 61 | w | | 38 |
| 7 | 11 | 11 | 23 | 61 | 129 | 78 | z | | 39 |
| – | 1 | – | 1 | 8 | 14 | 4 | m | W01 | 40 |
| – | – | – | 1 | 5 | 15 | 13 | w | | 41 |
| – | 1 | – | 2 | 13 | 29 | 17 | z | | 42 |
| 1 | 2 | – | 3 | 6 | 5 | 2 | m | W10 | 43 |
| – | – | 1 | 3 | 1 | 6 | 6 | w | | 44 |
| 1 | 2 | 1 | 6 | 7 | 11 | 8 | z | | 45 |
| 1 | 2 | 2 | 3 | – | 1 | – | m | W20-W49 | 46 |
| – | – | – | – | – | 1 | – | w | | 47 |
| 1 | 2 | 2 | 3 | – | 2 | – | z | | 48 |

7 Gestorbene in Berlin 2010 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

| Lfd. Nr. | Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursachen — m = männlich w = weiblich z = zusammen | Gestorbene | | Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | |
|----------|---------------------|--|------------|-----------------------------------|---|--------|---------|----|
| | | | Anzahl | je 100 000 Einwohner ¹ | unter 1 Jahr | 1 - 15 | 15 - 30 | |
| 49 | W65-W74 | Unfälle durch Ertrinken und Untergehen | m | 17 | 1,0 | – | 1 | 2 |
| 50 | | | w | 7 | 0,4 | – | – | – |
| 51 | | | z | 24 | 0,7 | – | 1 | 2 |
| 52 | W75-W84 | Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung | m | 13 | 0,8 | – | 1 | – |
| 53 | | | w | 11 | 0,6 | – | 1 | – |
| 54 | | | z | 24 | 0,7 | – | 2 | – |
| 55 | W79 | Obstruktion der Atemwege durch Aspiration oder | m | 12 | 0,7 | – | 1 | – |
| 56 | | Verschlucken von Nahrungsmitteln | w | 8 | 0,5 | – | – | – |
| 57 | | | z | 20 | 0,6 | – | 1 | – |
| 58 | W85-W99 | Exposition gegenüber elektrischem Strom, Strahlung | m | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 59 | | und extremer Temperatur der Umgebungsluft sowie | w | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 60 | | extremer Druck | z | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 61 | X00-X09 | Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen | m | 18 | 1,1 | – | – | 2 |
| 62 | | | w | 8 | 0,5 | – | – | – |
| 63 | | | z | 26 | 0,8 | – | – | 2 |
| 64 | X10-X19 | Verbrennung oder Verbrühung durch Hitze und | m | – | – | – | – | – |
| 65 | | heiße Substanzen | w | – | – | – | – | – |
| 66 | | | z | – | – | – | – | – |
| 67 | X30-X39 | Exposition gegenüber Naturkräften | m | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 68 | | | w | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 69 | | | z | 3 | 0,1 | – | – | – |
| 70 | X40-X49 | Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition | m | 9 | 0,5 | – | – | 2 |
| 71 | | gegenüber schädliche(n) Substanzen | w | 2 | 0,1 | – | – | – |
| 72 | | | z | 11 | 0,3 | – | – | 2 |
| 73 | X60-X84 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung | m | 261 | 15,5 | – | 1 | 39 |
| 74 | | | w | 105 | 6,0 | – | – | 12 |
| 75 | | | z | 366 | 10,6 | – | 1 | 51 |
| 76 | X85-Y09 | Tätlicher Angriff | m | 6 | 0,4 | – | – | 1 |
| 77 | | | w | 8 | 0,5 | – | – | 2 |
| 78 | | | z | 14 | 0,4 | – | – | 3 |
| 79 | Y10-Y34 | Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind | m | 143 | 8,5 | – | – | 21 |
| 80 | | | w | 70 | 4,0 | – | – | 13 |
| 81 | | | z | 213 | 6,2 | – | – | 34 |
| 82 | Y85-Y89 | Folgezustände äußerer Ursachen von Morbidität | m | 1 | 0,1 | – | – | – |
| 83 | | und Mortalität | w | – | – | – | – | – |
| 84 | | | z | 1 | 0,0 | – | – | – |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

| Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | m w z | Pos.-Nr. der ICD-10 | Lfd. Nr. |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------|---------------------------|----------|
| 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 | 80 - 90 | 90 und älter | | | |
| 2 | 3 | – | 5 | 3 | 1 | – | m | W65-W74 | 49 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | – | w | | 50 |
| 3 | 4 | 1 | 6 | 4 | 3 | – | z | | 51 |
| 1 | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | – | m | W75-W84 | 52 |
| – | 1 | 3 | 1 | 4 | 1 | – | w | | 53 |
| 1 | 4 | 5 | 2 | 8 | 2 | – | z | | 54 |
| 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 1 | – | m | W79 | 55 |
| – | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | – | w | | 56 |
| 1 | 3 | 4 | 2 | 7 | 2 | – | z | | 57 |
| – | – | – | – | – | 1 | – | m | W85-W99 | 58 |
| – | – | – | – | 1 | – | – | w | | 59 |
| – | – | – | – | 1 | 1 | – | z | | 60 |
| – | 4 | 5 | 4 | 3 | – | – | m | X00-X09 | 61 |
| – | 3 | – | 1 | 1 | 2 | 1 | w | | 62 |
| – | 7 | 5 | 5 | 4 | 2 | 1 | z | | 63 |
| – | – | – | – | – | – | – | m | X10-X19 | 64 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 65 |
| – | – | – | – | – | – | – | z | | 66 |
| – | – | – | 1 | 1 | – | – | m | X30-X39 | 67 |
| – | – | – | – | – | 1 | – | w | | 68 |
| – | – | – | 1 | 1 | 1 | – | z | | 69 |
| 4 | 1 | – | 2 | – | – | – | m | X40-X49 | 70 |
| 1 | – | – | – | 1 | – | – | w | | 71 |
| 5 | 1 | – | 2 | 1 | – | – | z | | 72 |
| 30 | 59 | 45 | 41 | 23 | 20 | 3 | m | X60-X84 | 73 |
| 10 | 16 | 16 | 17 | 16 | 16 | 2 | w | | 74 |
| 40 | 75 | 61 | 58 | 39 | 36 | 5 | z | | 75 |
| 3 | – | – | 1 | 1 | – | – | m | X85-Y09 | 76 |
| 2 | 1 | – | 1 | 2 | – | – | w | | 77 |
| 5 | 1 | – | 2 | 3 | – | – | z | | 78 |
| 33 | 34 | 18 | 11 | 14 | 11 | 1 | m | Y10-Y34 | 79 |
| 7 | 6 | 6 | 12 | 7 | 15 | 4 | w | | 80 |
| 40 | 40 | 24 | 23 | 21 | 26 | 5 | z | | 81 |
| – | – | 1 | – | – | – | – | m | Y85-Y89 | 82 |
| – | – | – | – | – | – | – | w | | 83 |
| – | – | 1 | – | – | – | – | z | | 84 |

**8 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung in Berlin 2008 bis 2010
nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**

| Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursache | Gestorbene | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|
| | | 2008 | | | 2009 | | | 2010 | | |
| | | insge- samt | männ- lich | weib- lich | insge- samt | männ- lich | weib- lich | insge- samt | männ- lich | weib- lich |
| | | Anzahl | | | | | | | | |
| X60 - X84 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung | 350 | 268 | 82 | 286 | 201 | 85 | 368 | 262 | 106 |
| | darunter | | | | | | | | | |
| X60 - X69 | Vorsätzliche Selbstvergiftung | 82 | 47 | 35 | 62 | 37 | 25 | 102 | 63 | 39 |
| X70 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten | 144 | 120 | 24 | 108 | 85 | 23 | 138 | 105 | 33 |
| X71 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen | 7 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 8 | 3 | 5 |
| X72 - X75 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe | 24 | 24 | – | 16 | 16 | – | 20 | 19 | 1 |
| X76 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen | 1 | 1 | – | 4 | 2 | 2 | – | – | – |
| X78 - X79 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände | 19 | 16 | 3 | 20 | 16 | 4 | 14 | 11 | 3 |
| X80 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe | 42 | 28 | 14 | 44 | 23 | 21 | 56 | 41 | 15 |
| X81 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt | 24 | 22 | 2 | 24 | 17 | 7 | 15 | 10 | 5 |
| | | je 100 000 Einwohner¹ | | | | | | | | |
| X60 - X84 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung | 10,2 | 15,9 | 4,7 | 8,3 | 11,9 | 4,9 | 10,7 | 15,5 | 6,0 |
| | darunter | | | | | | | | | |
| X60 - X69 | Vorsätzliche Selbstvergiftung | 2,4 | 2,8 | 2,0 | 1,8 | 2,2 | 1,4 | 3,0 | 3,7 | 2,2 |
| X70 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten | 4,2 | 7,1 | 1,4 | 3,1 | 5,1 | 1,3 | 4,0 | 6,2 | 1,9 |
| X71 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,3 |
| X72 - X75 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe | 0,7 | 1,4 | – | 0,5 | 1,0 | – | 0,6 | 1,1 | 0,1 |
| X76 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen | 0,0 | 0,1 | – | 0,1 | 0,1 | 0,1 | – | – | – |
| X78 - X79 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände | 0,6 | 1,0 | 0,2 | 0,6 | 1,0 | 0,2 | 0,4 | 0,7 | 0,2 |
| X80 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe | 1,2 | 1,7 | 0,8 | 1,3 | 1,4 | 1,2 | 1,6 | 2,4 | 0,9 |
| X81 | Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt | 0,7 | 1,3 | 0,1 | 0,7 | 1,0 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,3 |

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

9 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung in Berlin 2008 bis 2010 nach Monaten

| Monat | Gestorbene | | | | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 2008 | | 2009 | | 2010 | |
| | Anzahl | % | Anzahl | % | Anzahl | % |
| Januar | 34 | 9,7 | 15 | 5,2 | 40 | 10,9 |
| Februar | 29 | 8,3 | 23 | 8,0 | 35 | 9,5 |
| März | 33 | 9,4 | 20 | 7,0 | 37 | 10,1 |
| April | 26 | 7,4 | 24 | 8,4 | 38 | 10,3 |
| Mai | 32 | 9,1 | 27 | 9,4 | 25 | 6,8 |
| Juni | 31 | 8,9 | 28 | 9,8 | 22 | 6,0 |
| Juli | 42 | 12,0 | 17 | 5,9 | 41 | 11,1 |
| August | 25 | 7,1 | 33 | 11,5 | 18 | 4,9 |
| September | 26 | 7,4 | 23 | 8,0 | 29 | 7,9 |
| Oktober | 30 | 8,6 | 22 | 7,7 | 26 | 7,1 |
| November | 22 | 6,3 | 30 | 10,5 | 31 | 8,4 |
| Dezember | 20 | 5,7 | 24 | 8,4 | 26 | 7,1 |
| Insgesamt | 350 | 100 | 286 | 100 | 368 | 100 |

10 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit in Berlin 1991 bis 2010

| Jahr | Gestorbene im 1. Lebensjahr | | Darunter in den ersten 7 Lebens- tagen Gestorbene (Frühsterblichkeit) | | Totgeborene | | Perinatale Sterblichkeit (Totgeborene und unter 7 Lebenstagen Gestorbene) | |
|------|-----------------------------|--|---|---------------------------------|-------------|----------------------|--|----------------------|
| | Anzahl | je 1 000 Lebend- geborene ¹ | Anzahl | je 1 000 Lebend- geborene | Anzahl | je 1 000 Geborene | Anzahl | je 1 000 Geborene |
| 1991 | 225 | 7,1 | 89 | 2,9 | 82 | 2,7 | 171 | 5,6 |
| 1992 | 188 | 6,3 | 75 | 2,5 | 77 | 2,6 | 152 | 5,1 |
| 1993 | 165 | 5,7 | 59 | 2,1 | 79 | 2,7 | 138 | 4,8 |
| 1994 | 154 | 5,4 | 57 | 2,0 | 105 | 3,7 | 162 | 5,7 |
| 1995 | 159 | 5,6 | 80 | 2,8 | 127 | 4,4 | 207 | 7,2 |
| 1996 | 159 | 5,3 | 68 | 2,3 | 163 | 5,4 | 231 | 7,7 |
| 1997 | 134 | 4,4 | 44 | 1,4 | 171 | 5,6 | 215 | 7,0 |
| 1998 | 130 | 4,4 | 64 | 2,2 | 146 | 4,9 | 210 | 7,1 |
| 1999 | 132 | 4,4 | 54 | 1,8 | 166 | 5,5 | 220 | 7,3 |
| 2000 | 109 | 3,7 | 45 | 1,5 | 162 | 5,4 | 207 | 6,9 |
| 2001 | 98 | 3,4 | 41 | 1,4 | 118 | 4,1 | 159 | 5,5 |
| 2002 | 95 | 3,3 | 45 | 1,6 | 131 | 4,5 | 176 | 6,1 |
| 2003 | 112 | 3,9 | 54 | 1,9 | 128 | 4,4 | 182 | 6,3 |
| 2004 | 114 | 3,9 | 59 | 2,0 | 156 | 5,3 | 215 | 7,2 |
| 2005 | 98 | 3,4 | 51 | 1,8 | 122 | 4,2 | 173 | 5,9 |
| 2006 | 108 | 3,7 | 47 | 1,6 | 110 | 3,7 | 157 | 5,3 |
| 2007 | 109 | 3,5 | 55 | 1,8 | 118 | 3,8 | 173 | 5,5 |
| 2008 | 108 | 3,4 | 58 | 1,8 | 130 | 4,0 | 188 | 5,8 |
| 2009 | 124 | 3,9 | 64 | 2,0 | 112 | 3,5 | 176 | 5,5 |
| 2010 | 101 | 3,0 | 47 | 1,4 | 161 | 4,8 | 208 | 6,2 |

¹ bei den Gestorbenen im 1. Lebensjahr berechnet unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung im Berichts- und Vorjahr (Methode Rahts)

11 Gestorbene Säuglinge in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Geburtsgewicht sowie Lebensdauer

| Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursache | Gestorbene Säuglinge insgesamt | Davon im Alter von ... bis unter ... | | | |
|---------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|
| | | | unter 24 Stunden | 24 Stunden - 7 Tagen | 7 Tagen - 28 Tagen | 28 Tagen - 1 Jahr |
| Anzahl | | | | | | |
| E00 - E90 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten | 1 | – | – | 1 | – |
| G00 - G99 | Krankheiten des Nervensystems | 3 | – | – | – | 3 |
| K00 - K93 | Krankheiten des Verdauungssystems | 1 | – | – | – | 1 |
| N00 - N99 | Krankheiten des Urogenitalsystems | 1 | 1 | – | – | – |
| P00 - P96 | Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben | 59 | 30 | 9 | 10 | 10 |
| | darunter | | | | | |
| P05 - P08 | Störungen im Zusammenhang mit der Schwanger- schaftsdauer und dem fetalen Wachstum | 34 | 23 | 3 | 4 | 4 |
| P07 | Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert | 34 | 23 | 3 | 4 | 4 |
| P20 - P29 | Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislauf- systems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 10 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| P35 - P39 | Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 2 | 1 | 1 | – | – |
| P50 - P61 | Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen | 3 | – | 1 | 1 | 1 |
| P75 - P78 | Krankheiten des Verdauungssystems beim Feten und Neugeborenen | 5 | – | – | 3 | 2 |
| P80 - P83 | Krankheitszustände mit Beteiligung der Haut und der Temperaturregulation beim Feten und Neugeborenen | 3 | 2 | 1 | – | – |
| Q00 - Q99 | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien | 21 | 5 | – | 6 | 10 |
| | darunter | | | | | |
| Q20 - Q28 | Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems | 8 | 1 | – | 3 | 4 |
| Q30 - Q34 | Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems | 1 | – | – | 1 | – |
| Q60 - Q64 | Angeborene Fehlbildungen des Harnsystems Angeborene Fehlbildungen und Deformitäten | 1 | – | – | – | 1 |
| Q65 - Q79 | des Muskel-Skelett-Systems | 2 | 1 | – | – | 1 |
| Q80 - Q89 | Sonstige angeborene Fehlbildungen | 3 | 1 | – | – | 2 |
| Q90 - Q99 | Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert | 6 | 2 | – | 2 | 2 |
| R00 - R99 | Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind | 15 | 2 | – | 1 | 12 |
| | darunter | | | | | |
| R95 | Plötzlicher Kindstod | 7 | – | – | 1 | 6 |
| A00 - T98 | Gestorbene Säuglinge insgesamt | 101 | 38 | 9 | 18 | 36 |
| | davon nach Geburtsgewicht in Gramm | | | | | |
| | unter 1000 | 37 | 25 | 3 | 5 | 4 |
| | 1000 bis unter 1500 | 9 | 2 | 1 | – | 6 |
| | 1500 bis unter 2000 | 9 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| | 2000 bis unter 2500 | 13 | 3 | 2 | 5 | 3 |
| | 2500 bis unter 3000 | 7 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| | 3000 bis unter 3500 | 8 | – | – | 1 | 7 |
| | 3500 und mehr | 8 | 1 | – | 2 | 5 |
| | ohne Angabe | 10 | 2 | – | 1 | 7 |

11 Gestorbene Säuglinge in Berlin 2010 nach ausgewählten Todesursachen, Geburtsgewicht sowie Lebensdauer

| Pos.-Nr. der ICD-10 | Todesursache | Gestorbene Säuglinge insgesamt | Davon im Alter von ... bis unter ... | | | |
|---------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|
| | | | unter 24 Stunden | 24 Stunden - 7 Tagen | 7 Tagen - 28 Tagen | 28 Tagen - 1 Jahr |
| je 10 000 Lebendgeborene | | | | | | |
| E00 - E90 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten | 0,3 | – | – | 0,3 | – |
| G00 - G99 | Krankheiten des Nervensystems | 0,9 | – | – | – | 0,9 |
| K00 - K93 | Krankheiten des Verdauungssystems | 0,3 | – | – | – | 0,3 |
| N00 - N99 | Krankheiten des Urogenitalsystems | 0,3 | 0,3 | – | – | – |
| P00 - P96 | Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben | 17,7 | 9,0 | 2,7 | 3,0 | 3,0 |
| | darunter | | | | | |
| P05 - P08 | Störungen im Zusammenhang mit der Schwanger- schaftsdauer und dem fetalen Wachstum | 10,2 | 6,9 | 0,9 | 1,2 | 1,2 |
| P07 | Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert | 10,2 | 6,9 | 0,9 | 1,2 | 1,2 |
| P20 - P29 | Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislauf- systems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 3,0 | 1,2 | 0,9 | 0,3 | 0,6 |
| P35 - P39 | Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind | 0,6 | 0,3 | 0,3 | – | – |
| P50 - P61 | Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen | 0,9 | – | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| P75 - P78 | Krankheiten des Verdauungssystems beim Feten und Neugeborenen | 1,5 | – | – | 0,9 | 0,6 |
| P80 - P83 | Krankheitszustände mit Beteiligung der Haut und der Temperaturregulation beim Feten und Neugeborenen | 0,9 | 0,6 | 0,3 | – | – |
| Q00 - Q99 | Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien | 6,3 | 1,5 | – | 1,8 | 3,0 |
| | darunter | | | | | |
| Q20 - Q28 | Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems | 2,4 | 0,3 | – | 0,9 | 1,2 |
| Q30 - Q34 | Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems | 0,3 | – | – | 0,3 | – |
| Q60 - Q64 | Angeborene Fehlbildungen des Harnsystems | 0,3 | – | – | – | 0,3 |
| | Angeborene Fehlbildungen und Deformitäten des Muskel-Skelett-Systems | 0,6 | 0,3 | – | – | 0,3 |
| Q65 - Q79 | | 0,6 | 0,3 | – | – | 0,3 |
| Q80 - Q89 | Sonstige angeborene Fehlbildungen | 0,9 | 0,3 | – | – | 0,6 |
| Q90 - Q99 | Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert | 1,8 | 0,6 | – | 0,6 | 0,6 |
| R00 - R99 | Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind | 4,5 | 0,6 | – | 0,3 | 3,6 |
| | darunter | | | | | |
| R95 | Plötzlicher Kindstod | 2,1 | – | – | 0,3 | 1,8 |
| A00 - T98 | Gestorbene Säuglinge insgesamt | 30,2 | 11,4 | 2,7 | 5,4 | 10,8 |
| | davon nach Geburtsgewicht in Gramm | | | | | |
| | unter 1000 | 11,1 | 7,5 | 0,9 | 1,5 | 1,2 |
| | 1000 bis unter 1500 | 2,7 | 0,6 | 0,3 | – | 1,8 |
| | 1500 bis unter 2000 | 2,7 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| | 2000 bis unter 2500 | 3,9 | 0,9 | 0,6 | 1,5 | 0,9 |
| | 2500 bis unter 3000 | 2,1 | 0,6 | 0,3 | 0,6 | 0,6 |
| | 3000 bis unter 3500 | 2,4 | – | – | 0,3 | 2,1 |
| | 3500 und mehr | 2,4 | 0,3 | – | 0,6 | 1,5 |
| | ohne Angabe | 3,0 | 0,6 | – | 0,3 | 2,1 |

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrage- und zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung / Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem „Statistikverbund“ entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsergebnisse.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de
mit statistischen Informationen für jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten über Berlin und Brandenburg.
Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie Fachbibliothek.

Standort Potsdam

Behlertstraße 3a, 14467 Potsdam
Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin
Bibliothek
Tel. 030 9021 - 3540
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de
mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.
Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 41 B
Tel. 030 9021 - 3858
Fax 030 9028 - 4023
bevoelkerung@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Bevölkerungsentwicklung und Bevölkerungsstand
A I 1, A II 4 – vierteljährlich
- Bevölkerung nach Alter und Geschlecht
A I 3 – jährlich
- Einbürgerungen
A I 9 – jährlich
- Eheschließungen, Geborene und Gestorbene
A II 1 – jährlich
- Wanderungen
A III 1 – vierteljährlich
- Wanderungen
A III 2 – jährlich

Hinweise auf andere Veröffentlichungen

Statistisches Bundesamt
Fachserie 1,

- Natürliche Bevölkerungsbewegung
Reihe 1.1 – jährlich
- Wanderungen
Reihe 1.2 – jährlich
- Fortschreibung
Reihe 1.3 – jährlich
- Einbürgerungen
Reihe 2.1 – jährlich

Die Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes stehen im Internet (www.destatis.de) im *Publikationsservice* zur Verfügung.