

Statistischer Bericht

A IV 10 – j / 20

└ Gestorbene nach Todesursachen im **Land Berlin** **2020**

Ausgewählte Todesursachen
Durchschnittliches Sterbealter
Gestorbene Säuglinge

Impressum

Statistischer Bericht
A IV 10 – j / 20

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im **Januar 2022**

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg
Steinstraße 104 - 106
14480 Potsdam
info@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091

Zeichenerklärung

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

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg,
Potsdam, 2022



Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz
vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich.
Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/>

Inhaltsverzeichnis

Seite

[Metadaten zu dieser Statistik
\(externer Link\)](#)

Tabellen

1 Gestorbene im Land Berlin 2000 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht.....	4
2 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht.....	5
3 Durchschnittliches Sterbealter im Land Berlin 2018 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht.....	5
4 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht.....	6
5 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht.....	14
6 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Berlin 2018 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht.....	18
7 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Berlin 2018 bis 2020 nach Monaten.....	19
8 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Berlin 1991 bis 2020.....	19
9 Gestorbene Säuglinge im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Lebensdauer.....	20

1 Gestorbene im Land Berlin 2000 bis 2020 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														
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
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
2011	15 015	16 365	4 660	4 111	4 428	6 160	1 231	1 262	772	801	306	309	253	100
2012	15 225	16 993	4 675	4 224	4 532	6 412	1 248	1 202	895	825	349	98	233	98
2013	15 820	16 972	4 707	4 087	4 693	6 243	1 386	1 327	785	687	397	380	230	115
2014	15 890	16 424	4 496	3 976	4 404	5 568	1 280	1 269	747	681	384	367	271	103
2015	16 917	17 361	4 948	4 306	4 877	5 996	1 650	1 519	772	743	421	384	316	154
2016	16 908	17 142	5 062	4 309	5 008	6 134	1 585	1 383	900	727	434	377	269	113
2017	16 891	17 446	4 840	4 337	5 081	6 143	1 548	1 414	857	712	465	359	197	81
2018	17 785	18 115	4 842	4 342	5 355	6 225	1 610	1 448	873	695	506	450	275	99
2019	17 388	17 351	4 893	4 358	5 202	5 930	1 470	1 348	865	735	555	461	259	109
2020	19 044	18 598	4 997	4 388	5 486	6 066	1 424	1 177	862	721	684	573	293	119
je 100 000 Einwohner ¹														
2000	878,7	1 080,3	230,8	227,5	309,6	493,4	61,2	63,3	48,9	47,2	22,2	13,6	19,9	8,3
2001	856,8	1 076,5	234,9	234,5	310,6	506,3	59,1	67,7	53,3	45,9	21,7	13,2	18,8	7,1
2002	872,0	1 097,7	239,0	237,0	321,0	514,2	60,7	69,1	49,7	51,0	17,0	13,2	18,4	9,4
2003	874,1	1 075,3	245,2	231,0	299,2	472,6	61,5	74,0	49,8	50,0	15,9	14,6	22,2	8,2
2009	867,1	977,4	252,1	226,9	295,7	416,0	68,0	74,5	48,7	46,8	16,2	12,0	11,9	4,9
2010	895,5	973,2	266,0	237,6	296,7	393,9	69,8	67,7	46,7	47,3	16,5	17,6	15,5	6,0
2011	938,5	966,9	291,3	242,9	276,8	364,0	76,9	74,6	48,3	47,3	19,1	18,3	15,8	5,9
2012	931,3	986,6	286,0	245,2	277,2	372,3	76,3	69,8	54,7	47,9	21,3	18,2	14,3	5,7
2013	954,7	974,6	284,0	234,7	283,2	358,5	83,6	76,2	47,4	39,5	24,0	21,8	13,9	6,6
2014	944,1	931,7	267,1	225,5	261,7	315,9	76,1	72,0	44,4	38,6	22,8	20,8	16,1	5,8
2015	988,5	973,4	289,1	241,4	285,0	336,2	96,4	85,2	45,1	41,7	24,6	21,5	18,5	8,6
2016	971,1	949,0	290,7	238,6	287,6	339,6	91,0	76,6	51,7	40,2	24,9	20,9	15,4	6,3
2017	956,5	954,3	274,1	237,2	287,7	336,0	87,7	77,3	48,5	38,9	26,3	19,6	11,2	4,4
2018	996,6	982,0	271,3	235,4	300,1	337,5	90,2	78,5	48,9	37,7	28,4	24,4	15,4	5,4
2019	966,8	933,5	272,1	234,5	289,2	319,1	81,7	72,5	48,1	39,5	30,9	24,8	14,4	5,9
2020	1 056,1	997,9	277,1	235,5	304,2	325,5	79,0	63,2	47,8	38,7	37,9	30,7	16,2	6,4
je 100 000 altersstandardisiert ²														
2000	888,3	536,8	227,7	143,4	321,4	204,6	64,2	63,3	46,9	47,2	20,9	9,1	18,4	6,6
2001	848,5	529,7	226,6	144,6	316,2	211,3	60,8	31,4	49,6	26,3	20,4	8,1	17,2	5,3
2002	848,2	547,9	223,4	147,0	321,9	217,8	61,4	32,4	45,8	29,8	16,5	7,9	16,5	7,3
2003	837,4	539,3	224,0	143,2	297,8	203,3	60,8	35,5	45,1	28,6	15,1	8,2	19,8	6,5
2009	698,4	469,9	193,5	134,1	240,1	171,7	54,2	34,2	39,3	24,3	13,8	5,9	10,2	4,0
2010	696,1	463,8	199,5	136,6	231,0	160,1	53,2	31,2	36,7	25,1	13,5	9,2	13,6	4,6
2011	672,1	441,6	200,8	134,9	197,1	141,2	54,0	32,0	34,9	23,8	15,7	8,5	12,3	4,8
2012	653,8	447,1	197,1	134,5	192,5	144,5	51,4	30,5	39,4	23,7	16,4	8,1	11,4	4,3
2013	705,2	455,1	203,6	131,3	207,0	142,9	59,2	34,4	36,7	20,1	19,4	10,4	11,4	5,0
2014	683,4	434,5	188,1	125,8	185,2	126,1	52,5	32,2	33,6	20,2	18,0	9,8	13,7	4,7
2015	702,6	451,7	202,0	135,6	196,9	131,0	65,9	38,0	34,0	21,9	18,5	9,8	15,4	6,8
2016	679,4	438,1	202,0	132,2	194,2	133,6	60,3	35,6	38,9	20,6	18,9	9,7	13,3	4,8
2017	659,1	436,7	189,1	131,0	190,5	130,1	58,2	35,1	36,3	20,4	20,1	9,7	9,3	3,2
2018	676,8	452,4	183,8	130,8	196,6	132,8	58,8	36,0	36,2	19,8	21,4	11,7	12,8	4,3
2019	642,6	420,9	181,4	128,9	182,8	121,2	51,5	32,8	35,0	19,9	22,3	11,0	12,1	4,8
2020	684,8	438,3	182,4	129,0	188,2	120,5	49,7	28,3	34,6	19,1	26,1	13,8	13,0	4,7

1 bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung des jeweiligen Jahres

2 je 100 000 direkt altersstandardisiert an der Europastandardbevölkerung (alt)

Die Daten für die Jahre 2004 bis 2008 werden hier nicht dargestellt. In der Excel-Version dieser Veröffentlichung sind die Angaben vorhanden.

2 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis ...unter Jahren	Gestorbene			Je 100 000 Einwohner ^{1 2}		
	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
unter 1	108	59	49	2,8	2,9	2,6
1 - 5	14	5	9	9,1	6,3	12,0
5 - 10	8	5	3	4,6	5,7	3,6
10 - 20	44	31	13	14,4	19,8	8,8
20 - 30	128	90	38	27,0	38,1	16,0
30 - 40	359	241	118	57,1	75,4	38,2
40 - 50	681	439	242	147,8	187,0	107,1
50 - 60	2 538	1 662	876	486,4	631,0	339,0
60 - 70	4 915	3 166	1 749	1 265,9	1 704,3	863,7
70 - 80	8 810	5 096	3 714	2 857,7	3 698,0	2 178,5
80 und mehr	20 037	8 250	11 787	9 265,8	10 076,1	8 771,3
Insgesamt	37 642	19 044	18 598	1 026,6	1 056,1	997,9

1 bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

2 bei den Gestorbenen im 1. Lebensjahr berechnet auf 1 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung im Berichts- und Vorjahr (Methode Rahts)

3 Durchschnittliches Sterbealter im Land Berlin 2018 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursachen- gruppe	2018			2019			2020		
		ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
		Jahre								
A00 - U49	Todesursachen insgesamt	77,0	73,9	80,1	77,1	74,0	80,3	77,6	74,6	80,6
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	79,2	75,7	82,1	78,6	75,0	82,4	79,0	75,7	82,6
C00 - D48	Neubildungen	73,4	72,9	74,0	73,7	73,3	74,1	73,8	73,3	74,2
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	79,4	75,3	82,3	79,6	75,4	82,9	80,3	76,0	83,6
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	76,8	75,2	78,5	77,2	75,1	79,2	77,8	75,5	80,3
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	81,3	77,4	84,7	81,4	77,4	84,9	81,6	77,7	85,1
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	78,1	76,6	79,8	78,3	76,8	79,9	77,7	76,1	79,6
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	72,4	69,3	76,2	72,9	69,3	77,2	72,8	68,9	77,4
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	83,5	80,9	85,3	83,4	81,1	85,3	83,9	81,3	85,8
Q00 - Q99	Angeborene Fehl- bildungen, Deformi- täten und Chromo- somenanomalien	38,9	37,3	40,7	44,3	46,4	44,3	33,8	30,6	36,7
S00 - T98	Verletzungen, Vergif- tungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	67,7	63,3	73,9	68,2	63,0	75,8	70,0	65,7	75,9

4 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — 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	
	A00-U49	Insgesamt	m	19 044	1 056,0	59	16	115
			w	18 598	997,9	49	16	47
			z	37 642	1 026,6	108	32	162
I	A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	292	16,2	—	—	—
			w	259	13,9	—	—	—
			z	551	15,0	—	—	—
	A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	m	44	2,4	—	—	—
			w	68	3,6	—	—	—
			z	112	3,1	—	—	—
	A15-A19	Tuberkulose	m	8	0,4	—	—	—
			w	3	0,2	—	—	—
			z	11	0,3	—	—	—
	B15-B19	Virushepatitis	m	15	0,8	—	—	—
			w	8	0,4	—	—	—
			z	23	0,6	—	—	—
	B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	m	•	1,2	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	24	0,7	—	—	—
II	C00-D48	Neubildungen	m	5 134	284,7	—	3	10
			w	4 513	242,2	—	5	9
			z	9 647	263,1	—	8	19
	C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	4 997	277,1	—	3	9
			w	4 388	235,5	—	5	9
			z	9 385	255,9	—	8	18
	C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	1 543	85,6	—	—	—
			w	1 199	64,3	—	—	•
			z	2 742	74,8	—	—	•
	C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	m	1 226	68,0	—	—	•
			w	897	48,1	—	—	—
			z	2 123	57,9	—	—	•
	C43-C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	m	84	4,7	—	—	—
			w	56	3,0	—	—	—
			z	140	3,8	—	—	—
	C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	m	7	0,4	—	—	—
			w	735	39,4	—	—	•
			z	742	20,2	—	—	•
	C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	w	439	23,6	—	—	•
	C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	576	31,9	—	—	—
	C64-C68	Bösartige Neubildungen der Harnorgane	m	400	22,2	—	—	—
			w	214	11,5	—	—	—
			z	614	16,7	—	—	—
	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	451	25,0	—	•	•
			w	335	18,0	—	•	•
			z	786	21,4	—	4	5
III	D50-D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	55	3,1	—	•	•
			w	83	4,5	—	•	•
			z	138	3,8	—	•	•

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter		
241	439	1 662	3 166	5 096	6 386	1 864	m	A00-U49
118	242	876	1 749	3 714	6 970	4 817	w	
359	681	2 538	4 915	8 810	13 356	6 681	z	
5	8	27	41	76	99	36	m	A00-B99
–	–	8	18	48	123	62	w	
5	8	35	59	124	222	98	z	
–	•	•	•	12	13	11	m	A00-A09
–	–	•	•	9	30	27	w	
–	•	5	•	21	43	38	z	
–	–	•	•	•	•	–	m	A15-A19
–	–	–	•	–	•	•	w	
–	–	•	•	•	4	•	z	
•	•	3	5	•	•	•	m	B15-B19
–	–	–	3	•	•	–	w	
•	•	3	8	4	5	•	z	
•	3	•	6	•	•	–	m	B20-B24
–	–	•	–	–	–	–	w	
•	3	11	6	•	•	–	z	
33	86	516	1 055	1 703	1 518	210	m	C00-D48
37	124	430	831	1 294	1 410	373	w	
70	210	946	1 886	2 997	2 928	583	z	
32	84	509	1 037	1 661	1 462	200	m	C00-C97
36	123	422	825	1 271	1 353	344	w	
68	207	931	1 862	2 932	2 815	544	z	
10	34	168	353	497	429	52	m	C15-C26
•	28	93	196	352	399	120	w	
•	62	261	549	849	828	172	z	
•	6	157	313	469	262	16	m	C30-C39
3	16	94	240	316	194	34	w	
•	22	251	553	785	456	50	z	
•	•	10	17	21	29	3	m	C43-C44
•	•	7	4	13	17	11	w	
4	4	17	21	34	46	14	z	
–	–	•	•	3	•	–	m	C50
7	31	•	•	199	•	57	w	
7	31	•	115	202	228	57	z	
•	17	52	100	110	128	28	w	C51-C58
–	•	•	62	181	268	50	m	
–	4	28	64	117	148	39	m	
•	•	6	28	54	100	22	w	C60-C63
•	•	34	92	171	248	61	z	
•	5	30	64	156	167	23	m	
•	5	25	45	98	126	30	w	C81-C96
3	10	55	109	254	293	53	z	
•	3	4	6	11	23	5	m	D50-D89
•	3	4	6	14	29	23	w	
3	6	8	12	25	52	28	z	

4 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — m = männlich w = weiblich z = zusammen	Gestorbene		Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
			Anzahl	je 100 000 Ein- wohner ¹	unter 1 Jahr	1 -15	15-30		
IV	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	649	36,0	—	•	•	
			w	833	44,7	—	—	•	
			z	1 482	40,4	—	•	•	
	E10-E14	Diabetes mellitus	m	455	25,2	—	—	—	
			w	534	28,7	—	—	•	
			z	989	27,0	—	—	•	
	V	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	m	750	41,6	—	—	•
				w	1 273	68,3	—	•	•
				z	2 023	55,2	—	•	•
F10-F19		Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	m	150	8,3	—	—	•	
			w	56	3,0	—	—	—	
			z	206	5,6	—	—	•	
F10		Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	m	123	6,8	—	—	—	
			w	39	2,1	—	—	—	
			z	162	4,4	—	—	—	
VI	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	m	688	38,2	•	•	•	
			w	636	34,1	•	•	•	
			z	1 324	36,1	•	•	9	
	IX	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	m	5 486	304,2	•	—	•
				w	6 066	325,5	•	•	•
				z	11 552	315,0	•	•	9
		I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	594	32,9	—	—	—
				w	1 194	64,1	—	—	—
				z	1 788	48,8	—	—	—
I20-I25		Ischämische Herzkrankheiten	m	2 622	145,4	—	—	•	
			w	1 960	105,2	—	—	—	
			z	4 582	125,0	—	—	•	
I21	Akuter Myokardinfarkt	m	1 415	78,5	—	—	•		
		w	1 068	57,3	—	—	—		
		z	2 483	67,7	—	—	•		
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	m	—	—	—	—	—		
		w	—	—	—	—	—		
		z	—	—	—	—	—		
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	1 083	60,1	—	—	•		
		w	1 453	78,0	•	•	—		
		z	2 536	69,2	•	•	•		
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	782	43,4	—	—	—		
		w	964	51,7	•	—	•		
		z	1 746	47,6	•	—	•		
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	111	6,2	—	—	—		
		w	130	7,0	—	—	—		
		z	241	6,6	—	—	—		
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	204	11,3	—	—	•		
		w	195	10,5	—	—	•		
		z	399	10,9	—	—	•		

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter		
•	14	46	106	166	213	92	m	E00-E90
•	6	22	46	144	367	246	w	
7	20	68	152	310	580	338	z	
4	7	24	74	129	161	56	m	E10-E14
–	•	8	28	93	252	148	w	
4	•	32	102	222	413	204	z	
•	13	35	69	139	345	143	m	F00-F99
•	9	14	26	142	520	555	w	
10	22	49	95	281	865	698	z	
•	12	29	51	32	20	•	m	F10-F19
•	6	12	7	14	11	•	w	
9	18	41	58	46	31	•	z	
•	6	25	43	27	19	•	m	F10
•	4	10	7	9	6	•	w	
•	10	35	50	36	25	•	z	
7	12	43	92	196	274	52	m	G00-G99
4	6	27	55	145	270	125	w	
11	18	70	147	341	544	177	z	
21	80	366	771	1 380	2 065	798	m	I00-I99
9	26	107	273	916	2 465	2 261	w	
30	106	473	1 044	2 296	4 530	3 059	z	
–	5	24	55	141	233	136	m	I10-I15
•	–	•	17	118	456	598	w	
•	5	•	72	259	689	734	z	
•	39	204	425	672	950	328	m	I20-I25
4	5	43	101	360	768	679	w	
•	44	247	526	1 032	1 718	1 007	z	
3	•	160	281	367	434	135	m	I21
•	•	36	73	221	398	335	w	
•	36	196	354	588	832	470	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	I22
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
•	17	47	96	257	460	195	m	I30-I52
•	4	12	53	167	620	590	w	
14	21	59	149	424	1 080	785	z	
4	11	46	118	210	296	97	m	I60-I69
–	10	27	54	165	423	281	w	
4	21	73	172	375	719	378	z	
–	–	6	12	27	47	19	m	I64
–	–	3	6	15	59	47	w	
–	–	9	18	42	106	66	z	
•	•	20	43	57	62	16	m	I70-I79
–	•	7	25	45	78	38	w	
•	4	27	68	102	140	54	z	

4 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — 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	
X	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	m	1 424	79,0	—	•	•
			w	1 177	63,2	—	—	—
			z	2 601	70,9	—	•	•
	J00-J06	Akute Infektionen der oberen Atemwege	m	—	—	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	•	0,0	—	—	—
	J09-J18	Grippe und Pneumonie	m	404	22,4	—	—	•
			w	296	15,9	—	—	—
			z	700	19,1	—	—	•
	J10	Grippe durch sonstige nachgewiesene Influenza-viren	m	11	0,6	—	—	—
			w	5	0,3	—	—	—
			z	16	0,4	—	—	—
	J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	m	14	0,8	—	—	—
			w	4	0,2	—	—	—
			z	18	0,5	—	—	—
	J20-J22	Sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	m	•	0,3	—	•	•
			w	•	0,1	—	—	—
			z	7	0,2	—	•	•
	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	769	42,6	—	—	—
			w	720	38,6	—	—	—
			z	1 489	40,6	—	—	—
XI	K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	m	862	47,8	•	—	•
			w	721	38,7	•	—	•
			z	1 583	43,2	4	—	3
	K70-K77	Krankheiten der Leber	m	409	22,7	•	—	•
			w	225	12,1	—	—	•
			z	634	17,3	•	—	•
XIV	N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	404	22,4	—	—	—
			w	576	30,9	—	—	—
			z	980	26,7	—	—	—
XV	O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	—	—	—	—	—
XVI	P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	31	1,7	31	—	—
			w	15	0,8	13	•	—
			z	46	1,3	44	•	—
XVII	Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	31	1,7	15	•	•
			w	33	1,8	14	•	—
			z	64	1,7	29	•	•
XVIII	R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	1 066	59,1	6	•	•
			w	680	36,5	18	•	•
			z	1 746	47,6	24	4	18
	R95	Plötzlicher Kindstod	m	•	0,1	•	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	•	0,1	•	—	—

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter		
8	22	84	227	457	478	141	m	J00-J99
3	4	45	151	330	415	229	w	
11	26	129	378	787	893	370	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	J00-J06
–	–	–	–	•	–	–	w	
–	–	–	–	•	–	–	z	
•	8	18	29	106	180	58	m	J09-J18
•	–	10	9	51	135	90	w	
•	8	28	38	157	315	148	z	
–	–	•	–	•	•	•	m	J10
–	–	–	–	•	•	•	w	
–	–	•	–	5	6	•	z	
•	–	•	3	3	•	•	m	J11
–	–	–	–	–	•	•	w	
•	–	•	3	3	7	3	z	
–	–	–	•	–	•	–	m	J20-J22
–	–	–	–	–	•	–	w	
–	–	–	•	–	•	–	z	
•	•	56	169	272	212	50	m	J40-J47
–	•	29	128	241	226	94	w	
•	•	85	297	513	438	144	z	
22	39	153	214	195	183	51	m	K00-K93
6	16	59	104	148	257	129	w	
28	55	212	318	343	440	180	z	
•	31	108	136	76	35	5	m	K70-K77
•	11	43	50	47	56	11	w	
21	42	151	186	123	91	16	z	
•	3	•	35	77	197	79	m	N00-N99
•	–	•	27	83	250	210	w	
4	3	15	62	160	447	289	z	
–	–	–	–	–	–	–	w	O00-O99
–	–	–	–	–	–	–	m	P00-P96
•	–	–	–	–	–	–	w	
•	–	–	–	–	–	–	z	
–	•	4	•	•	•	•	m	Q00-Q99
•	•	3	•	•	8	–	w	
•	3	7	6	3	10	•	z	
30	74	200	278	239	190	38	m	R00-R99
16	22	56	108	157	185	107	w	
46	96	256	386	396	375	145	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	R95
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	

4 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — 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
	R99	Sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Todesursachen	m 974 w 567 z 1 541	54,0 30,4 42,0	4 17 21	• • 4	• • 17
		darunter					
		Sterbefälle, die keiner Todesursache zugeordnet werden konnten, weil die Todesbescheinigungen nicht vorlagen	m 147 w 103 z 250	8,2 5,5 6,8	• • •	• – •	• – •
XIX	S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	m 1 033 w 751 z 1 784	57,3 40,3 48,7	• – •	• • •	• • 83
	S00-S09	Verletzungen des Kopfes	m 196 w 125 z 321	10,9 6,7 8,8	• – •	– – –	• • •
	S70-S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	m 109 w 168 z 277	6,0 9,0 7,6	– – –	– – –	– – –
	T00-T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	m 108 w 46 z 154	6,0 2,5 4,2	– – –	– – –	• • 16
	T20-T32	Verbrennungen oder Verätzungen	m 9 w 3 z 12	0,5 0,2 0,3	– – –	• – •	– – –
	T33-T35	Erfrierungen	m – w – z –	– – –	– – –	– – –	– – –
	T51-T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	m 94 w 40 z 134	5,2 2,1 3,7	– – –	– – –	20 4 24
	T66-T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	m 171 w 61 z 232	9,5 3,3 6,3	• – •	• • •	17 7 24
	U071; U072	COVID-19	m 1 040 w 855 z 1 895	57,7 45,9 51,7	– – –	– – –	• • 4

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter		
27	70	188	263	218	169	24	m	R99
13	22	54	103	142	147	59	w	
40	92	242	366	360	316	83	z	
3	8	14	32	39	41	7	m	
–	4	4	10	21	41	21	w	
3	12	18	42	60	82	28	z	
95	70	127	140	158	298	74	m	S00-T98
31	20	68	61	133	240	179	w	
126	90	195	201	291	538	253	z	
•	•	19	30	40	70	14	m	S00-S09
•	•	13	5	33	40	29	w	
10	10	32	35	73	110	43	z	
–	•	–	•	13	69	19	m	S70-S79
–	–	•	•	18	73	70	w	
–	•	•	13	31	142	89	z	
21	10	20	15	9	16	•	m	T00-T07
3	4	8	6	10	10	•	w	
24	14	28	21	19	26	6	z	
–	–	4	•	•	•	–	m	T20-T32
–	–	–	•	•	–	•	w	
–	–	4	•	•	•	•	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	T33-T35
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
15	16	22	9	8	•	•	m	T51-T65
7	3	9	5	6	•	•	w	
22	19	31	14	14	•	•	z	
30	15	33	23	20	30	•	m	T66-T78
12	5	7	11	9	5	•	w	
42	20	40	34	29	35	4	z	
4	•	39	112	268	464	138	m	U071; U072
–	•	20	29	143	375	283	w	
4	16	59	141	411	839	421	z	

5 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — m = männlich w = weiblich z = zusammen	Gestorbene		Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren			
			Anzahl	je 100 000 Ein- wohner ¹	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30	
XX	V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	1 033	57,3	•	•	•
			w	751	40,3	—	•	•
			z	1 784	48,7	•	•	83
	V01-V99	Transportmittelunfälle	m	69	3,8	—	—	•
			w	29	1,6	—	—	•
			z	98	2,7	—	—	•
	V01-V09	Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt	m	•	0,1	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	•	0,1	—	—	—
	V10-V19	Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	4	0,2	—	—	—
			w	6	0,3	—	—	—
			z	10	0,3	—	—	—
	V20-V29	Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	•	0,4	—	—	•
			w	•	0,1	—	—	—
			z	8	0,2	—	—	•
	V40-V49	Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	9	0,5	—	—	•
			w	6	0,3	—	—	—
			z	15	0,4	—	—	•
	V50-V59	Benutzer eines Lieferwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	•	0,1	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	•	0,0	—	—	—
	V60-V69	Benutzer eines Lastkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	—	—	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	•	0,0	—	—	—
	V70-V79	Autobusbenutzer bei Transportmittelunfall verletzt	m	—	—	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	•	0,1	—	—	—
	V90-V94	Wasserfahrzeugunfälle	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	V95-V97	Luftverkehrs- und Raumfahrtunfälle	m	•	0,1	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	•	0,0	—	—	—
	W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	m	615	34,1	•	•	•
			w	544	29,2	—	•	•
			z	1 159	31,6	•	3	•
	W00-W19	Stürze	m	340	18,9	—	—	•
			w	342	18,4	—	—	—
			z	682	18,6	—	—	•
	W01	Sturz auf gleicher Ebene durch Ausgleiten, Stolpern oder Straucheln	m	5	0,3	—	—	—
			w	3	0,2	—	—	—
			z	8	0,2	—	—	—
	W10	Sturz auf oder von Treppen oder Stufen	m	12	0,7	—	—	—
			w	8	0,4	—	—	—
			z	20	0,5	—	—	—
	W20-W49	Exposition gegenüber mechanischen Kräften unbelebter Objekte	m	10	0,6	—	—	—
			w	4	0,2	—	—	•
			z	14	0,4	—	—	•

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 - 90	90 und älter		
95	70	127	140	158	298	74	m	V01-Y98
31	20	68	61	133	240	179	w	
126	90	195	201	291	538	253	z	
8	•	12	12	9	12	•	m	V01-V99
5	•	8	5	5	3	•	w	
13	10	20	17	14	15	•	z	
–	•	–	–	–	•	–	m	V01-V09
•	–	–	–	–	–	–	w	
•	•	–	–	–	•	–	z	
–	•	–	–	•	•	–	m	V10-V19
•	•	–	3	•	–	–	w	
•	•	–	3	•	•	–	z	
•	–	•	4	–	–	–	m	V20-V29
–	–	•	–	–	–	–	w	
•	–	•	4	–	–	–	z	
•	–	•	•	•	•	–	m	V40-V49
•	–	•	–	•	•	–	w	
•	–	3	•	4	3	–	z	
–	•	–	–	–	–	–	m	V50-V59
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	•	–	–	–	–	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	V60-V69
–	–	•	–	–	–	–	w	
–	–	•	–	–	–	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	V70-V79
–	–	•	–	–	•	–	w	
–	–	•	–	–	•	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	V90-V94
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
–	–	•	–	–	–	–	m	V95-V97
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	•	–	–	–	–	z	
30	30	62	65	98	231	67	m	W00-X59
10	8	24	35	97	199	166	w	
40	38	86	100	195	430	233	z	
•	•	21	33	59	162	50	m	W00-W19
•	•	11	13	60	141	113	w	
•	9	32	46	119	303	163	z	
–	–	–	–	•	•	•	m	W01
–	–	•	–	–	•	•	w	
–	–	•	–	•	3	•	z	
–	–	–	•	•	7	–	m	W10
–	–	•	–	•	3	–	w	
–	–	•	•	8	10	–	z	
•	•	•	5	–	•	–	m	W20-W49
–	–	•	–	•	–	•	w	
•	•	•	5	•	•	•	z	

5 Gestorbene im Land Berlin 2020 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

Kapitel	Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache — m = männlich w = weiblich z = zusammen	Gestorbene		Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren			
			Anzahl	je 100 000 Ein- wohner ¹	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30	
	W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	17	0,9	—	•	•
			w	12	0,6	—	•	—
			z	29	0,8	—	•	•
	W75-W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	m	35	1,9	•	—	6
			w	26	1,4	—	—	—
			z	61	1,7	•	—	6
	W79	Obstruktion der Atemwege durch Aspiration oder Verschlucken von Nahrungsmitteln	m	4	0,2	—	—	—
			w	8	0,4	—	—	—
			z	12	0,3	—	—	—
	W85-W99	Exposition gegenüber elektrischem Strom, Strahlung und extremer Temperatur der Umgebungsluft sowie extremer Druck	m	•	0,1	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	•	0,1	—	—	—
	X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	11	0,6	—	•	•
			w	3	0,2	—	—	—
			z	14	0,4	—	•	•
	X10-X19	Verbrennung oder Verbrühung durch Hitze und heiße Substanzen	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	X30-X39	Exposition gegenüber Naturkräften	m	•	0,2	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	4	0,1	—	—	—
	X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	m	75	4,2	—	—	16
			w	24	1,3	—	—	3
			z	99	2,7	—	—	19
	X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	293	16,2	—	—	27
			w	119	6,4	—	—	11
			z	412	11,2	—	—	38
	X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	6	0,3	•	•	—
			w	5	0,3	—	•	•
			z	11	0,3	•	•	•
	Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	15	0,8	—	—	4
			w	8	0,4	—	—	—
			z	23	0,6	—	—	4
	Y85-Y89	Folgezustände äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	15	0,8	—	—	—
			w	14	0,8	—	—	—
			z	29	0,8	—	—	—

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren							m w z	Pos.-Nr. der ICD-10
30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 - 90	90 und älter		
•	•	3	3	3	3	–	m	W65-W74
•	•	–	4	•	•	–	w	
3	3	3	7	5	5	–	z	
•	•	•	6	5	6	•	m	W75-W84
•	–	•	5	6	7	•	w	
4	•	8	11	11	13	5	z	
–	–	–	•	•	–	•	m	W79
–	–	•	–	•	4	–	w	
–	–	•	•	4	4	•	z	
•	–	–	–	–	•	–	m	W85-W99
–	–	–	–	–	–	–	w	
•	–	–	–	–	•	–	z	
–	•	4	•	•	•	–	m	X00-X09
–	•	–	•	•	–	–	w	
–	•	4	•	3	•	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	X10-X19
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
–	–	•	–	•	•	–	m	X30-X39
–	–	–	–	•	–	–	w	
–	–	•	–	•	•	–	z	
14	•	16	6	4	•	•	m	X40-X49
5	•	5	3	5	•	–	w	
19	13	21	9	9	7	•	z	
55	27	48	50	38	45	3	m	X60-X84
13	8	29	11	22	19	6	w	
68	35	77	61	60	64	9	z	
–	•	–	•	–	–	–	m	X85-Y09
•	–	•	–	–	–	–	w	
•	•	•	•	–	–	–	z	
•	•	•	•	•	•	–	m	Y10-Y34
–	–	•	•	•	•	–	w	
•	•	3	3	5	4	–	z	
–	–	•	•	•	5	•	m	Y85-Y89
–	•	•	•	•	7	•	w	
–	•	3	5	5	12	3	z	

**6 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Berlin 2018 bis 2020
nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	2018			2019			2020		
		insge- samt	männ- lich	weib- lich	insge- samt	männ- lich	weib- lich	insge- samt	männ- lich	weib- lich
Anzahl										
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	374	275	99	368	259	109	412	293	119
	darunter									
X60 - X69	Vorsätzliche Selbstvergiftung	58	31	27	67	41	26	64	35	29
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten	150	132	18	115	85	30	140	110	30
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	5	•	•	8	•	•	10	7	3
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe	8	•	•	19	19	–	18	•	•
X76	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen	•	•	–	5	5	–	•	•	–
X78 - X79	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	–	–	–	7	7	–	11	6	5
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	68	51	17	51	27	24	59	38	21
X81	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt	14	8	6	14	8	6	18	14	4
je 100 000 Einwohner ¹										
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	10,3	15,4	5,4	10,1	14,4	5,9	11,2	16,2	6,4
	darunter									
X60 - X69	Vorsätzliche Selbstvergiftung	1,6	1,7	1,5	1,8	2,3	1,4	1,7	1,9	1,6
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten	4,1	7,4	1,0	3,1	4,7	1,6	3,8	6,1	1,6
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,4	0,2
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe	0,2	0,4	0,1	0,5	1,1	–	0,5	0,9	0,1
X76	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen	0,1	0,1	–	0,1	0,3	–	0,0	0,1	–
X78 - X79	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	–	–	–	0,2	0,4	–	0,3	0,3	0,3
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	1,9	2,9	0,9	1,4	1,5	1,3	1,6	2,1	1,1
X81	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,5	0,8	0,2

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

7 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Berlin 2018 bis 2020 nach Monaten

Monat	2018		2019		2020	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Januar	34	9,1	31	8,4	33	8,0
Februar	31	8,3	24	6,5	33	8,0
März	31	8,3	32	8,7	25	6,1
April	32	8,6	37	10,1	37	9,0
Mai	36	9,6	23	6,3	40	9,7
Juni	31	8,3	27	7,3	40	9,7
Juli	30	8,0	43	11,7	25	6,1
August	32	8,6	38	10,3	42	10,2
September	27	7,2	20	5,4	34	8,3
Oktober	37	9,9	37	10,1	35	8,5
November	32	8,6	27	7,3	33	8,0
Dezember	21	5,6	29	7,9	35	8,5
Insgesamt	374	100	368	100	412	100

8 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Berlin 1991 bis 2020

Jahr	Gestorbene im 1. Lebensjahr ¹		Darunter in den ersten 7 Lebenstagen Gestorbene (Frühsterblichkeit)		Totgeborene		Perinatale Sterblichkeit (Totgeborene und unter 7 Lebenstagen Gestorbene)	
	Anzahl	je 1 000 Lebend- geborene ²	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
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
2011	107	3,2	51	1,5	145	4,4	196	5,9
2012	87	2,5	41	1,2	156	4,5	197	5,6
2013	124	3,5	66	1,9	175	5,0	241	6,8
2014	103	2,8	60	1,6	167	4,4	227	6,0
2015	121	3,2	68	1,8	179	4,7	247	6,5
2016	142	3,5	81	2,0	151	3,7	232	5,6
2017	110	2,7	63	1,6	170	4,2	233	5,8
2018	146	3,6	90	2,2	162	4,0	252	6,2
2019	119	3,0	73	1,8	181	4,6	254	6,4
2020	108	2,8	56	1,4	167	4,3	223	5,7

¹ ab Berichtsjahr 2016 Gestorbene im ersten Lebensjahr: einschl. der Fälle diversen Geschlechts

² bei den Gestorbenen im 1. Lebensjahr berechnet unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung im Berichts- und Vorjahr (Methode Rahts)

Die Daten für die Jahre 2004 bis 2008 werden hier nicht dargestellt. In der Excel-Version dieser Veröffentlichung sind die Angaben vorhanden.

9 Gestorbene Säuglinge im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Lebensdauer

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Gestorbene Säuglinge	Davon im Alter von ... bis unter ...			
			unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr
Anzahl						
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	44	21	10	9	4
	darunter					
P00 - P04	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	3	3	–	–	–
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	10	5	•	•	•
P20 - P29	Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	21	12	5	•	•
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	5	–	•	•	–
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen	•	•	–	•	–
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	29	11	–	4	14
	darunter					
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	5	•	–	•	•
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	7	•	–	•	•
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	•	•	–	–	•
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	7	3	–	•	•
	darunter					
Q90	Down-Syndrom	•	•	–	–	–
Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	4	•	–	•	•
R95	Plötzlicher Kindstod	•	–	–	–	•
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	•	–	–	–	•
	Alle übrigen Todesursachen	31	11	3	6	11
A00 - U49	Gestorbene Säuglinge insgesamt	108	43	13	19	33

9 Gestorbene Säuglinge im Land Berlin 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Lebensdauer

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Gestorbene Säuglinge	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						
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	11,4	5,4	2,6	2,3	1,0
	darunter					
P00 - P04	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	0,8	0,8	–	–	–
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	2,6	1,3	0,3	0,5	0,5
P20 - P29	Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	5,4	3,1	1,3	0,5	0,5
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	1,3	–	0,8	0,5	–
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen	0,5	0,3	–	0,3	–
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	7,5	2,8	–	1,0	3,6
	darunter					
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	1,3	0,5	–	0,3	0,5
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	1,8	0,3	–	0,3	1,3
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	0,5	0,3	–	–	0,3
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	1,8	0,8	–	0,3	0,8
	darunter					
Q90	Down-Syndrom	0,3	0,3	–	–	–
Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	1,0	0,5	–	0,3	0,3
R95	Plötzlicher Kindstod	0,5	–	–	–	0,5
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	0,5	–	–	–	0,5
	Alle übrigen Todesursachen	8,0	2,8	0,8	1,6	2,8
A00 - U49	Gestorbene Säuglinge insgesamt ¹	30,1	11,1	3,4	4,9	8,5

¹ je 10 000 Lebendgeborene des Berichtsjahres; bei den gestorbenen Säuglingen insgesamt berechnet unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung im Berichts- und Vorjahr (Methode Rahts)

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

Steinstraße 104 - 106, 14480 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.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 14
Tel. 0331 8173 - 1152
Fax 0331 8173 - 1911
gesundheit@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Sterbefälle nach Todesursachen im Land Brandenburg A IV 10
- Gestorbene nach ausgewählten Todesursachen im Land Brandenburg A IV 12