

# Statistischer Bericht

A IV 10 – j / 20

## ┌ Gestorbene nach Todesursachen im **Land Brandenburg** **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 Brandenburg 2000 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht.....	5
2 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	
Insgesamt.....	6
Männlich.....	8
Weiblich.....	10
3 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht	
Insgesamt.....	12
Männlich.....	13
Weiblich.....	14
4 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2018 bis 2020 nach Verwaltungsbezirken und Geschlecht.....	15
5 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2018 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht.....	15
6 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht.....	16
7 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht.....	24
8 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Branden- burg 2018 bis 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht.....	28
9 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Branden- burg 2018 bis 2020 nach Monaten.....	29
10 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Brandenburg 1991 bis 2020.....	29
11 Gestorbene Säuglinge im Land Brandenburg 2020 nach ausgewählten Todesursachen und Lebensdauer.....	30



# 1 Gestorbene im Land Brandenburg 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	12 472	13 596	3 850	3 171	5 140	7 539	658	678	887	635	536	374	300	82
2001	12 207	13 682	3 789	3 206	4 991	7 649	671	630	824	612	478	297	302	95
2002	12 527	13 967	3 984	3 280	5 073	7 746	727	805	851	649	485	245	303	85
2003	12 907	13 955	4 054	3 260	5 178	7 591	873	894	919	658	460	284	316	84
2009	13 185	14 124	3 870	2 932	5 138	7 279	1 015	877	834	661	320	207	200	66
2010	13 538	14 356	4 017	3 091	5 117	7 102	987	900	866	733	314	225	235	68
2011	13 596	14 255	4 187	3 263	4 967	6 696	1 062	941	802	678	317	269	222	57
2012	14 171	14 232	4 356	3 223	5 219	6 800	1 042	921	865	680	389	257	239	56
2013	14 761	14 917	4 376	3 352	5 313	6 827	1 217	1 048	894	622	397	356	248	70
2014	14 464	14 526	4 428	3 360	5 199	6 576	1 053	863	753	651	389	331	244	77
2015	15 516	15 234	4 631	3 365	5 450	6 842	1 183	1 013	815	661	464	388	231	98
2016	15 550	15 240	4 619	3 500	5 526	6 715	1 171	924	857	661	429	347	226	76
2017	16 005	15 773	4 455	3 379	5 584	6 796	1 196	957	867	670	570	361	81	22
2018	16 502	16 182	4 421	3 438	5 770	6 873	1 263	977	870	694	552	414	201	38
2019	16 387	15 640	4 491	3 448	5 523	6 387	1 174	922	837	620	622	466	224	51
2020	17 987	16 646	4 804	3 500	5 835	6 445	1 197	818	927	675	659	574	218	69
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>														
2000	969,9	1 028,7	299,4	239,9	399,7	570,4	51,2	51,3	69,0	48,0	41,7	28,3	23,3	6,2
2001	952,7	1 040,3	295,7	243,8	389,5	581,6	52,4	47,9	64,3	46,5	37,3	22,6	23,6	7,2
2002	980,5	1 067,2	311,8	250,6	397,1	591,8	56,9	61,5	66,6	49,6	38,0	18,7	23,7	6,5
2003	1 013,6	1 071,3	318,4	250,3	406,6	582,7	68,6	68,6	72,2	50,5	36,1	21,8	24,8	6,4
2009	1 057,8	1 112,3	310,5	230,9	412,2	573,3	81,4	69,1	66,9	52,1	25,7	16,3	16,0	5,2
2010	1 089,6	1 134,8	323,3	244,3	411,8	561,4	79,4	71,1	69,7	57,9	25,3	17,8	18,9	5,4
2011	1 125,6	1 142,3	346,6	261,5	411,2	536,6	87,9	75,4	66,4	54,3	26,2	21,6	18,4	4,6
2012	1 172,3	1 139,7	360,4	258,1	431,7	544,6	86,2	73,8	71,6	54,5	32,2	20,6	19,8	4,5
2013	1 224,6	1 199,2	363,0	269,5	440,8	548,8	101,0	84,3	74,2	50,0	32,9	28,6	20,6	5,6
2014	1 197,4	1 166,2	366,6	269,8	430,4	527,9	87,2	69,3	62,3	52,3	32,2	26,6	20,2	6,2
2015	1 272,5	1 216,8	379,8	268,8	446,9	546,5	97,0	80,9	66,8	52,8	38,1	31,0	18,9	7,8
2016	1 264,2	1 209,8	375,5	277,8	449,3	533,0	95,2	73,3	69,7	52,5	34,9	27,5	18,4	6,0
2017	1 297,2	1 246,4	361,1	267,0	452,6	537,0	96,9	75,6	70,3	52,9	46,2	28,5	6,6	1,7
2018	1 333,3	1 273,9	357,2	270,7	466,2	541,1	102,0	76,9	70,3	54,6	44,6	32,6	16,2	3,0
2019	1 319,7	1 226,5	361,7	270,4	444,8	500,9	94,5	72,3	67,4	48,6	50,1	36,5	18,0	4,0
2020	1 443,6	1 300,0	385,6	273,3	468,3	503,3	96,1	63,9	74,4	52,7	52,9	44,8	17,5	5,4
je 100 000 altersstandardisiert <sup>2</sup>														
2000	988,7	555,6	290,4	148,1	427,3	277,2	56,9	25,6	63,3	30,2	41,1	36,3	22,0	20,1
2001	942,1	552,9	274,2	148,1	408,9	277,2	56,0	23,3	57,3	28,6	36,0	33,1	21,1	20,2
2002	946,0	555,2	281,1	147,0	403,2	280,2	59,9	29,8	58,9	28,9	36,3	33,1	21,1	19,8
2003	956,8	555,2	279,3	146,1	407,0	274,0	70,5	33,0	61,9	29,8	33,6	30,8	21,8	20,6
2009	769,1	474,0	210,3	119,7	305,7	216,3	58,0	28,2	47,6	24,0	22,7	20,7	12,4	12,0
2010	758,2	470,9	212,1	122,8	286,7	203,2	53,9	27,6	49,1	27,1	21,2	18,5	15,1	14,7
2011	727,2	455,6	213,5	125,7	263,5	187,0	55,2	28,5	43,6	23,7	20,5	18,6	14,6	14,4
2012	727,1	439,3	215,1	120,8	264,0	182,6	51,1	27,0	46,4	23,4	24,0	21,1	14,2	13,9
2013	751,0	460,4	214,0	128,0	263,3	180,1	60,0	30,5	47,3	22,5	25,5	16,0	16,0	3,8
2014	704,0	432,5	209,4	123,0	245,6	167,8	48,2	24,3	39,8	22,1	23,4	9,8	14,5	4,2
2015	724,4	442,3	213,4	122,7	243,7	167,6	52,2	28,2	40,9	21,6	27,0	12,3	14,0	5,7
2016	704,3	431,7	208,6	124,3	238,2	160,6	49,6	25,0	42,2	20,8	22,8	10,5	13,1	4,7
2017	702,8	435,5	195,8	117,9	229,2	158,1	49,0	24,7	42,2	21,3	30,9	11,9	5,1	1,2
2018	706,1	436,2	190,3	118,7	232,1	156,4	50,2	25,1	41,3	22,4	28,9	11,9	11,4	2,2
2019	681,5	411,7	188,7	117,5	213,6	139,5	44,7	23,4	39,9	18,4	29,4	12,4	13,4	2,8
2020	722,8	423,9	198,2	116,0	216,8	137,8	44,7	21,0	42,7	19,9	29,7	14,1	12,1	3,5

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 Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht Insgesamt

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10)				
			Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	Bösartige Neubildungen	Endokrine, Ernährungs- und Stoff- wechsel- krankheiten	Krankheiten des Kreislauf- systems	Krankheiten des Atmungs- systems
			(A00-B99)	(C00-C97)	(E00-E90)	(I00-I99)	(J00-J99)
Anzahl							
1	Brandenburg an der Havel.....	1 137	19	268	32	353	68
2	Cottbus.....	1 438	24	323	51	538	51
3	Frankfurt (Oder).....	796	20	206	35	268	49
4	Potsdam.....	1 948	32	451	65	604	107
5	Barnim.....	2 304	31	577	75	784	152
6	Dahme-Spreewald.....	2 189	23	538	67	776	135
7	Elbe-Elster.....	1 682	18	393	55	685	86
8	Havelland.....	2 017	29	497	56	707	126
9	Märkisch-Oderland.....	2 650	29	652	97	879	172
10	Oberhavel.....	2 578	40	680	84	846	150
11	Oberspreewald-Lausitz.....	1 983	21	419	74	735	106
12	Oder-Spree.....	2 673	41	625	96	970	159
13	Ostprignitz-Ruppin.....	1 451	29	355	53	529	93
14	Potsdam-Mittelmark.....	2 558	40	642	86	849	169
15	Prignitz.....	1 201	18	286	46	456	66
16	Spree-Neiße.....	1 935	31	436	69	738	101
17	Teltow-Fläming.....	2 180	34	514	66	821	124
18	Uckermark.....	1 913	28	442	82	742	101
19	Land Brandenburg	34 633	507	8 304	1 189	12 280	2 015
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>							
20	Brandenburg an der Havel.....	1 576,7	26,3	371,6	44,4	489,5	94,3
21	Cottbus.....	1 449,8	24,2	325,7	51,4	542,4	51,4
22	Frankfurt (Oder).....	1 387,2	34,9	359,0	61,0	467,0	85,4
23	Potsdam.....	1 074,9	17,7	248,9	35,9	333,3	59,0
24	Barnim.....	1 236,8	16,6	309,7	40,3	420,8	81,6
25	Dahme-Spreewald.....	1 272,3	13,4	312,7	38,9	451,0	78,5
26	Elbe-Elster.....	1 657,9	17,7	387,4	54,2	675,2	84,8
27	Havelland.....	1 231,0	17,7	303,3	34,2	431,5	76,9
28	Märkisch-Oderland.....	1 348,8	14,8	331,9	49,4	447,4	87,5
29	Oberhavel.....	1 207,1	18,7	318,4	39,3	396,1	70,2
30	Oberspreewald-Lausitz.....	1 821,2	19,3	384,8	68,0	675,0	97,4
31	Oder-Spree.....	1 493,0	22,9	349,1	53,6	541,8	88,8
32	Ostprignitz-Ruppin.....	1 468,1	29,3	359,2	53,6	535,2	94,1
33	Potsdam-Mittelmark.....	1 177,4	18,4	295,5	39,6	390,8	77,8
34	Prignitz.....	1 577,6	23,6	375,7	60,4	599,0	86,7
35	Spree-Neiße.....	1 706,9	27,3	384,6	60,9	651,0	89,1
36	Teltow-Fläming.....	1 276,5	19,9	301,0	38,6	480,7	72,6
37	Uckermark.....	1 613,0	23,6	372,7	69,1	625,6	85,2
38	Land Brandenburg	1 370,8	20,1	328,7	47,1	486,1	79,8

<sup>1</sup> 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							
64	27	89	50	•	17	•	1
75	31	44	96	7	34	14	2
31	15	28	33	•	17	•	3
80	58	109	113	4	50	27	4
110	44	116	115	15	43	21	5
101	42	58	119	7	48	18	6
79	31	39	70	5	25	14	7
94	50	87	107	10	42	19	8
102	66	105	131	11	51	25	9
131	71	118	132	12	49	20	10
83	47	67	88	5	29	12	11
128	75	109	104	6	37	16	12
55	57	56	74	6	23	11	13
102	61	125	133	11	59	19	14
67	33	29	44	5	10	12	15
86	35	49	85	5	37	11	16
107	34	68	111	11	34	18	17
107	57	71	64	6	13	19	18
1 602	834	1 367	1 669	129	618	287	19
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>							
88,8	37,4	123,4	69,3	2,8	23,6	12,5	20
75,6	31,3	44,4	96,8	7,1	34,3	14,1	21
54,0	26,1	48,8	57,5	1,7	29,6	3,5	22
44,1	32,0	60,1	62,4	2,2	27,6	14,9	23
59,0	23,6	62,3	61,7	8,1	23,1	11,3	24
58,7	24,4	33,7	69,2	4,1	27,9	10,5	25
77,9	30,6	38,4	69,0	4,9	24,6	13,8	26
57,4	30,5	53,1	65,3	6,1	25,6	11,6	27
51,9	33,6	53,4	66,7	5,6	26,0	12,7	28
61,3	33,2	55,3	61,8	5,6	22,9	9,4	29
76,2	43,2	61,5	80,8	4,6	26,6	11,0	30
71,5	41,9	60,9	58,1	3,4	20,7	8,9	31
55,6	57,7	56,7	74,9	6,1	23,3	11,1	32
46,9	28,1	57,5	61,2	5,1	27,2	8,7	33
88,0	43,3	38,1	57,8	6,6	13,1	15,8	34
75,9	30,9	43,2	75,0	4,4	32,6	9,7	35
62,7	19,9	39,8	65,0	6,4	19,9	10,5	36
90,2	48,1	59,9	54,0	5,1	11,0	16,0	37
63,4	33,0	54,1	66,1	5,1	24,5	11,4	38

**2 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**  
**Männlich**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10)				
			Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	Bösartige Neubildungen	Endokrine, Ernährungs- und Stoff- wechsel- krankheiten	Krankheiten des Kreislauf- systems	Krankheiten des Atmungs- systems
			(A00-B99)	(C00-C97)	(E00-E90)	(I00-I99)	(J00-J99)
Anzahl							
1	Brandenburg an der Havel.....	604	7	161	10	173	40
2	Cottbus.....	749	14	180	24	258	30
3	Frankfurt (Oder).....	413	9	116	15	129	25
4	Potsdam.....	966	16	240	28	260	64
5	Barnim.....	1 213	14	346	27	381	86
6	Dahme-Spreewald.....	1 165	13	308	23	401	91
7	Elbe-Elster.....	882	7	216	26	332	53
8	Havelland.....	1 054	16	273	22	339	78
9	Märkisch-Oderland.....	1 336	17	358	49	416	95
10	Oberhavel.....	1 358	22	415	32	386	96
11	Oberspreewald-Lausitz.....	1 040	10	253	22	357	68
12	Oder-Spree.....	1 392	20	373	46	460	86
13	Ostprignitz-Ruppin.....	761	14	210	24	256	55
14	Potsdam-Mittelmark.....	1 327	14	380	41	403	100
15	Prignitz.....	626	7	170	21	216	38
16	Spree-Neiße.....	981	17	248	31	344	63
17	Teltow-Fläming.....	1 148	18	314	24	384	72
18	Uckermark.....	972	18	243	35	340	57
19	Land Brandenburg	17 987	253	4 804	500	5 835	1 197
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>							
20	Brandenburg an der Havel.....	1 700,0	19,7	453,2	28,1	486,9	112,6
21	Cottbus.....	1 541,8	28,8	370,5	49,4	531,1	61,8
22	Frankfurt (Oder).....	1 480,2	32,3	415,7	53,8	462,3	89,6
23	Potsdam.....	1 102,2	18,3	273,8	31,9	296,7	73,0
24	Barnim.....	1 314,1	15,2	374,8	29,3	412,8	93,2
25	Dahme-Spreewald.....	1 364,9	15,2	360,8	26,9	469,8	106,6
26	Elbe-Elster.....	1 754,0	13,9	429,6	51,7	660,2	105,4
27	Havelland.....	1 301,8	19,8	337,2	27,2	418,7	96,3
28	Märkisch-Oderland.....	1 371,0	17,4	367,4	50,3	426,9	97,5
29	Oberhavel.....	1 290,2	20,9	394,3	30,4	366,7	91,2
30	Oberspreewald-Lausitz.....	1 945,3	18,7	473,2	41,2	667,8	127,2
31	Oder-Spree.....	1 586,6	22,8	425,1	52,4	524,3	98,0
32	Ostprignitz-Ruppin.....	1 549,5	28,5	427,6	48,9	521,3	112,0
33	Potsdam-Mittelmark.....	1 233,8	13,0	353,3	38,1	374,7	93,0
34	Prignitz.....	1 657,0	18,5	450,0	55,6	571,7	100,6
35	Spree-Neiße.....	1 762,0	30,5	445,5	55,7	617,9	113,2
36	Teltow-Fläming.....	1 347,4	21,1	368,5	28,2	450,7	84,5
37	Uckermark.....	1 669,9	30,9	417,5	60,1	584,1	97,9
38	Land Brandenburg	1 443,6	20,3	385,6	40,1	468,3	96,1

<sup>1</sup> 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							
38	9	63	26	•	6	•	1
43	13	32	57	•	20	10	2
18	9	20	18	–	10	•	3
39	24	80	58	•	25	18	4
56	22	72	65	12	20	16	5
60	19	38	65	•	18	13	6
52	12	25	41	5	14	9	7
54	27	65	63	7	21	14	8
57	28	52	77	•	25	22	9
76	26	83	73	9	26	15	10
49	19	42	53	•	15	9	11
70	26	69	54	•	15	•	12
33	20	33	46	6	15	6	13
63	29	83	69	6	29	13	14
37	9	19	29	•	4	9	15
56	13	29	49	•	18	•	16
66	11	53	66	7	17	15	17
60	24	43	40	•	6	16	18
927	340	901	949	95	304	218	19
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>							
107,0	25,3	177,3	73,2	2,8	16,9	22,5	20
88,5	26,8	65,9	117,3	10,3	41,2	20,6	21
64,5	32,3	71,7	64,5	–	35,8	7,2	22
44,5	27,4	91,3	66,2	3,4	28,5	20,5	23
60,7	23,8	78,0	70,4	13,0	21,7	17,3	24
70,3	22,3	44,5	76,2	7,0	21,1	15,2	25
103,4	23,9	49,7	81,5	9,9	27,8	17,9	26
66,7	33,3	80,3	77,8	8,6	25,9	17,3	27
58,5	28,7	53,4	79,0	9,2	25,7	22,6	28
72,2	24,7	78,9	69,4	8,6	24,7	14,3	29
91,7	35,5	78,6	99,1	5,6	28,1	16,8	30
79,8	29,6	78,6	61,5	4,6	17,1	16,0	31
67,2	40,7	67,2	93,7	12,2	30,5	12,2	32
58,6	27,0	77,2	64,2	5,6	27,0	12,1	33
97,9	23,8	50,3	76,8	10,6	10,6	23,8	34
100,6	23,4	52,1	88,0	7,2	32,3	16,2	35
77,5	12,9	62,2	77,5	8,2	20,0	17,6	36
103,1	41,2	73,9	68,7	6,9	10,3	27,5	37
74,4	27,3	72,3	76,2	7,6	24,4	17,5	38

**2 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**  
**Weiblich**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	Darunter nach ausgewählten Todesursachengruppen (Pos.-Nr. der ICD-10)				
			Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	Bösartige Neubildungen	Endokrine, Ernährungs- und Stoff- wechsel- krankheiten	Krankheiten des Kreislauf- systems	Krankheiten des Atmungs- systems
			(A00-B99)	(C00-C97)	(E00-E90)	(I00-I99)	(J00-J99)
Anzahl							
1	Brandenburg an der Havel.....	533	12	107	22	180	28
2	Cottbus.....	689	10	143	27	280	21
3	Frankfurt (Oder).....	383	11	90	20	139	24
4	Potsdam.....	982	16	211	37	344	43
5	Barnim.....	1 091	17	231	48	403	66
6	Dahme-Spreewald.....	1 024	10	230	44	375	44
7	Elbe-Elster.....	800	11	177	29	353	33
8	Havelland.....	963	13	224	34	368	48
9	Märkisch-Oderland.....	1 314	12	294	48	463	77
10	Oberhavel.....	1 220	18	265	52	460	54
11	Oberspreewald-Lausitz.....	943	11	166	52	378	38
12	Oder-Spree.....	1 281	21	252	50	510	73
13	Ostprignitz-Ruppin.....	690	15	145	29	273	38
14	Potsdam-Mittelmark.....	1 231	26	262	45	446	69
15	Prignitz.....	575	11	116	25	240	28
16	Spree-Neiße.....	954	14	188	38	394	38
17	Teltow-Fläming.....	1 032	16	200	42	437	52
18	Uckermark.....	941	10	199	47	402	44
19	Land Brandenburg	16 646	254	3 500	689	6 445	818
je 100 000 Einwohner¹							
20	Brandenburg an der Havel.....	1 456,9	32,8	292,5	60,1	492,0	76,5
21	Cottbus.....	1 361,5	19,8	282,6	53,4	553,3	41,5
22	Frankfurt (Oder).....	1 299,1	37,3	305,3	67,8	471,5	81,4
23	Potsdam.....	1 049,3	17,1	225,5	39,5	367,6	45,9
24	Barnim.....	1 160,8	18,1	245,8	51,1	428,8	70,2
25	Dahme-Spreewald.....	1 181,1	11,5	265,3	50,8	432,5	50,8
26	Elbe-Elster.....	1 563,4	21,5	345,9	56,7	689,8	64,5
27	Havelland.....	1 161,9	15,7	270,3	41,0	444,0	57,9
28	Märkisch-Oderland.....	1 326,9	12,1	296,9	48,5	467,6	77,8
29	Oberhavel.....	1 126,3	16,6	244,6	48,0	424,7	49,9
30	Oberspreewald-Lausitz.....	1 701,5	19,8	299,5	93,8	682,0	68,6
31	Oder-Spree.....	1 403,0	23,0	276,0	54,8	558,6	80,0
32	Ostprignitz-Ruppin.....	1 387,7	30,2	291,6	58,3	549,0	76,4
33	Potsdam-Mittelmark.....	1 122,1	23,7	238,8	41,0	406,5	62,9
34	Prignitz.....	1 499,5	28,7	302,5	65,2	625,9	73,0
35	Spree-Neiße.....	1 653,6	24,3	325,9	65,9	682,9	65,9
36	Teltow-Fläming.....	1 206,0	18,7	233,7	49,1	510,7	60,8
37	Uckermark.....	1 558,2	16,6	329,5	77,8	665,7	72,9
38	Land Brandenburg	1 300,0	19,8	273,3	53,8	503,3	63,9

<sup>1</sup> 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							
26	18	26	24	•	11	•	1
32	18	12	39	•	14	4	2
13	6	8	15	•	7	—	3
41	34	29	55	•	25	9	4
54	22	44	50	3	23	5	5
41	23	20	54	•	30	5	6
27	19	14	29	—	11	5	7
40	23	22	44	3	21	5	8
45	38	53	54	•	26	3	9
55	45	35	59	3	23	5	10
34	28	25	35	•	14	3	11
58	49	40	50	•	22	•	12
22	37	23	28	—	8	5	13
39	32	42	64	5	30	6	14
30	24	10	15	•	6	3	15
30	22	20	36	•	19	•	16
41	23	15	45	4	17	3	17
47	33	28	24	•	7	3	18
675	494	466	720	34	314	69	19
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>							
71,1	49,2	71,1	65,6	2,7	30,1	2,7	20
63,2	35,6	23,7	77,1	4,0	27,7	7,9	21
44,1	20,4	27,1	50,9	3,4	23,7	—	22
43,8	36,3	31,0	58,8	1,1	26,7	9,6	23
57,5	23,4	46,8	53,2	3,2	24,5	5,3	24
47,3	26,5	23,1	62,3	1,2	34,6	5,8	25
52,8	37,1	27,4	56,7	—	21,5	9,8	26
48,3	27,8	26,5	53,1	3,6	25,3	6,0	27
45,4	38,4	53,5	54,5	2,0	26,3	3,0	28
50,8	41,5	32,3	54,5	2,8	21,2	4,6	29
61,3	50,5	45,1	63,2	3,6	25,3	5,4	30
63,5	53,7	43,8	54,8	2,2	24,1	2,2	31
44,2	74,4	46,3	56,3	—	16,1	10,1	32
35,5	29,2	38,3	58,3	4,6	27,3	5,5	33
78,2	62,6	26,1	39,1	2,6	15,6	7,8	34
52,0	38,1	34,7	62,4	1,7	32,9	3,5	35
47,9	26,9	17,5	52,6	4,7	19,9	3,5	36
77,8	54,6	46,4	39,7	3,3	11,6	5,0	37
52,7	38,6	36,4	56,2	2,7	24,5	5,4	38

### 3 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Insgesamt

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestor- bene insge- samt	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									
Brandenburg an der Havel.....	1 137	4	4	9	19	68	141	228	664
Cottbus.....	1 438	6	4	13	18	101	197	259	840
Frankfurt (Oder).....	796	–	•	6	•	49	122	140	470
Potsdam.....	1 948	5	4	27	44	100	220	369	1 179
Barnim.....	2 304	8	6	20	31	151	332	449	1 307
Dahme-Spreewald.....	2 189	4	7	11	35	134	270	438	1 290
Elbe-Elster.....	1 682	•	•	9	32	97	242	346	950
Havelland.....	2 017	8	7	9	33	136	294	426	1 104
Märkisch-Oderland.....	2 650	•	•	17	42	166	371	491	1 554
Oberhavel.....	2 578	•	•	22	39	170	376	540	1 424
Oberspreewald-Lausitz.....	1 983	3	4	12	34	110	259	387	1 174
Oder-Spree.....	2 673	5	4	12	51	150	392	482	1 577
Ostprignitz-Ruppin.....	1 451	•	•	10	14	100	214	289	814
Potsdam-Mittelmark.....	2 558	•	•	16	32	158	357	508	1 474
Prignitz.....	1 201	5	4	9	14	73	176	254	666
Spree-Neiße.....	1 935	•	•	10	25	110	266	377	1 140
Teltow-Fläming.....	2 180	12	11	12	32	139	301	467	1 206
Uckermark.....	1 913	3	5	16	30	111	276	369	1 103
Land Brandenburg	34 633	84	94	240	531	2 123	4 806	6 819	19 936
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>									
Brandenburg an der Havel.....	1 576,7	44,8	46,0	90,1	245,6	611,2	1 325,2	2 854,6	9 474,9
Cottbus.....	1 449,8	49,0	28,8	94,6	171,2	665,4	1 340,6	2 540,0	9 631,9
Frankfurt (Oder).....	1 387,2	–	37,9	83,8	94,6	555,9	1 309,3	2 408,0	9 195,9
Potsdam.....	1 074,9	18,1	14,0	89,5	184,6	401,5	1 113,1	2 577,5	9 781,0
Barnim.....	1 236,8	30,9	29,5	84,2	132,0	462,1	1 165,0	2 489,1	9 594,8
Dahme-Spreewald.....	1 272,3	16,9	36,5	49,8	163,1	442,9	1 064,4	2 698,9	9 287,9
Elbe-Elster.....	1 657,9	8,4	51,9	78,9	274,3	534,2	1 349,2	3 104,5	9 920,6
Havelland.....	1 231,0	34,9	36,1	44,8	160,0	444,0	1 251,3	2 788,7	9 670,6
Märkisch-Oderland.....	1 348,8	29,8	5,2	68,7	171,5	462,0	1 177,8	2 704,3	10 039,4
Oberhavel.....	1 207,1	20,4	4,1	83,6	144,4	429,2	1 210,4	2 723,8	9 029,2
Oberspreewald-Lausitz.....	1 821,2	23,3	37,5	94,8	272,4	582,8	1 421,9	3 068,5	11 149,1
Oder-Spree.....	1 493,0	21,5	22,2	56,8	243,4	476,3	1 319,6	2 585,6	9 940,7
Ostprignitz-Ruppin.....	1 468,1	16,2	76,6	84,4	123,7	570,6	1 238,3	2 929,0	9 928,0
Potsdam-Mittelmark.....	1 177,4	3,2	50,2	63,2	112,3	388,8	1 092,8	2 580,1	9 624,6
Prignitz.....	1 577,6	56,8	50,1	104,4	173,7	532,1	1 318,7	3 067,3	9 100,8
Spree-Neiße.....	1 706,9	22,0	40,1	81,4	195,7	519,7	1 269,5	3 021,6	11 280,4
Teltow-Fläming.....	1 276,5	50,4	54,6	52,0	149,4	457,4	1 244,1	3 036,2	9 780,2
Uckermark.....	1 613,0	21,0	41,7	121,7	230,8	524,9	1 312,8	2 785,7	10 250,9
Land Brandenburg	1 370,8	25,0	33,0	75,6	173,7	480,1	1 233,4	2 758,8	9 820,3

<sup>1</sup> bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

### 3 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Männlich

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestor- bene insge- samt	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									
Brandenburg an der Havel.....	604	•	•	5	•	46	97	142	293
Cottbus.....	749	3	•	10	13	69	140	154	357
Frankfurt (Oder).....	413	—	•	•	•	32	88	82	205
Potsdam.....	966	•	4	19	30	67	148	230	464
Barnim.....	1 213	•	•	11	24	111	223	269	565
Dahme-Spreewald.....	1 165	•	7	•	21	95	194	273	566
Elbe-Elster.....	882	—	•	•	21	69	170	194	417
Havelland.....	1 054	•	7	•	24	99	195	268	455
Märkisch-Oderland.....	1 336	•	•	12	24	104	244	288	658
Oberhavel.....	1 358	•	•	•	23	110	265	337	600
Oberspreewald-Lausitz.....	1 040	•	•	•	25	84	175	247	496
Oder-Spree.....	1 392	•	•	•	34	101	257	297	688
Ostprignitz-Ruppin.....	761	•	•	•	9	68	149	180	339
Potsdam-Mittelmark.....	1 327	•	•	•	18	104	254	299	631
Prignitz.....	626	•	•	•	10	55	124	148	276
Spree-Neiße.....	981	—	•	•	19	81	195	220	458
Teltow-Fläming.....	1 148	6	8	8	20	96	221	282	507
Uckermark.....	972	3	•	•	21	78	190	217	452
Land Brandenburg	17 987	47	73	161	354	1 469	3 329	4 127	8 427
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>									
Brandenburg an der Havel.....	1 700,0	44,2	42,7	94,6	410,7	808,6	1 906,4	4 029,5	11 234,7
Cottbus.....	1 541,8	47,9	40,3	134,8	239,5	916,2	2 047,7	3 501,6	10 917,4
Frankfurt (Oder).....	1 480,2	—	24,7	105,4	30,6	737,3	1 958,2	3 223,3	11 129,2
Potsdam.....	1 102,2	28,1	28,2	128,9	250,7	538,1	1 593,8	3 673,5	10 236,0
Barnim.....	1 314,1	44,5	37,1	92,6	199,7	676,5	1 592,2	3 192,9	10 594,4
Dahme-Spreewald.....	1 364,9	16,4	69,6	62,5	190,9	616,6	1 543,0	3 648,8	10 332,2
Elbe-Elster.....	1 754,0	—	76,8	114,2	335,5	748,4	1 919,4	3 873,0	11 924,5
Havelland.....	1 301,8	17,0	67,8	39,9	231,8	639,4	1 676,1	3 816,6	10 416,7
Märkisch-Oderland.....	1 371,0	36,0	9,7	97,5	188,8	575,3	1 547,9	3 403,0	11 007,0
Oberhavel.....	1 290,2	13,3	7,7	151,7	171,3	550,4	1 721,7	3 681,5	9 873,3
Oberspreewald-Lausitz.....	1 945,3	30,5	51,6	118,4	369,7	877,5	1 992,7	4 530,4	13 146,0
Oder-Spree.....	1 586,6	33,6	31,3	75,7	316,2	638,3	1 765,5	3 475,3	11 405,8
Ostprignitz-Ruppin.....	1 549,5	15,5	127,1	129,8	151,5	763,4	1 737,2	3 950,8	11 269,9
Potsdam-Mittelmark.....	1 233,8	6,3	63,2	95,5	125,8	509,0	1 547,7	3 236,3	10 585,5
Prignitz.....	1 657,0	89,6	91,1	107,0	231,2	794,1	1 879,9	4 007,6	10 154,5
Spree-Neiße.....	1 762,0	—	56,4	78,7	287,1	755,7	1 886,6	3 890,4	12 378,4
Teltow-Fläming.....	1 347,4	49,2	74,2	67,3	180,3	617,1	1 835,9	4 013,7	10 966,9
Uckermark.....	1 669,9	40,4	47,4	116,2	316,2	738,4	1 834,0	3 633,0	11 207,5
Land Brandenburg	1 443,6	27,2	48,6	99,5	225,5	658,5	1 737,7	3 671,2	10 974,4

<sup>1</sup> bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

### 3 Gestorbene im Land Brandenburg 2020 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Weiblich

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestor- bene insge- samt	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									
Brandenburg an der Havel.....	533	•	•	4	•	22	44	86	371
Cottbus.....	689	3	•	3	5	32	57	105	483
Frankfurt (Oder).....	383	—	•	•	•	17	34	58	265
Potsdam.....	982	•	—	8	14	33	72	139	715
Barnim.....	1 091	•	•	9	7	40	109	180	742
Dahme-Spreewald.....	1 024	•	—	•	14	39	76	165	724
Elbe-Elster.....	800	•	•	•	11	28	72	152	533
Havelland.....	963	•	—	5	9	37	99	158	649
Märkisch-Oderland.....	1 314	•	—	5	18	62	127	203	896
Oberhavel.....	1 220	•	—	•	16	60	111	203	824
Oberspreewald-Lausitz.....	943	•	•	•	9	26	84	140	678
Oder-Spree.....	1 281	•	•	•	17	49	135	185	889
Ostprignitz-Ruppin.....	690	•	•	•	5	32	65	109	475
Potsdam-Mittelmark.....	1 231	—	•	•	14	54	103	209	843
Prignitz.....	575	•	—	•	4	18	52	106	390
Spree-Neiße.....	954	•	•	•	6	29	71	157	682
Teltow-Fläming.....	1 032	6	3	4	12	43	80	185	699
Uckermark.....	941	—	•	•	9	33	86	152	651
Land Brandenburg	16 646	37	21	79	177	654	1 477	2 692	11 509
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>									
Brandenburg an der Havel.....	1 456,9	45,4	49,7	85,0	55,6	404,6	792,2	1 926,5	8 426,1
Cottbus.....	1 361,5	50,3	15,4	47,5	98,3	418,4	725,3	1 810,0	8 859,1
Frankfurt (Oder).....	1 299,1	—	51,5	59,4	162,6	380,0	704,7	1 773,7	8 101,5
Potsdam.....	1 049,3	7,5	—	51,9	117,9	264,9	687,1	1 725,6	9 505,5
Barnim.....	1 160,8	16,1	20,9	75,9	61,0	245,9	752,1	1 872,1	8 949,5
Dahme-Spreewald.....	1 181,1	17,4	—	36,8	133,9	262,7	594,0	1 886,4	8 602,7
Elbe-Elster.....	1 563,4	17,2	22,6	37,9	203,4	313,2	793,0	2 477,2	8 765,0
Havelland.....	1 161,9	53,6	—	49,8	87,6	244,2	834,7	1 914,2	9 201,8
Märkisch-Oderland.....	1 326,9	23,2	—	40,2	152,9	347,3	807,1	2 094,3	9 426,6
Oberhavel.....	1 126,3	27,9	—	15,2	117,7	305,7	708,2	1 902,4	8 496,6
Oberspreewald-Lausitz.....	1 701,5	15,9	20,6	67,8	157,4	279,5	890,4	1 955,3	10 034,0
Oder-Spree.....	1 403,0	8,8	11,9	37,9	166,6	312,6	891,1	1 832,2	9 040,1
Ostprignitz-Ruppin.....	1 387,7	17,0	20,3	35,1	93,0	371,3	746,7	2 052,3	9 146,9
Potsdam-Mittelmark.....	1 122,1	—	35,6	31,4	98,8	267,3	633,5	2 000,0	9 008,3
Prignitz.....	1 499,5	23,0	—	101,2	107,1	264,9	770,3	2 309,9	8 474,6
Spree-Neiße.....	1 653,6	45,1	21,5	84,3	97,4	277,6	668,7	2 301,4	10 641,3
Teltow-Fläming.....	1 206,0	51,6	32,0	35,7	116,2	290,0	658,1	2 214,0	9 067,3
Uckermark.....	1 558,2	—	35,3	127,8	141,6	311,8	806,5	2 089,9	9 671,7
Land Brandenburg	1 300,0	22,6	15,6	50,7	119,1	298,4	745,7	1 997,7	9 117,8

<sup>1</sup> bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

#### 4 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2018 bis 2020 nach Verwaltungsbezirken und Geschlecht

Kreisfreie Stadt Landkreis	2018			2019			2020		
	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
	Jahre								
Brandenburg an der Havel.....	77,8	74,5	81,1	77,8	74,7	81,2	78,4	75,3	81,9
Cottbus.....	78,0	74,9	81,0	77,8	74,5	81,5	78,3	75,1	81,7
Frankfurt (Oder).....	78,0	74,2	81,5	78,8	76,0	81,6	78,8	76,4	81,4
Potsdam.....	78,3	75,3	81,2	79,2	75,9	82,6	79,0	75,6	82,3
Barnim.....	77,6	73,9	81,5	77,7	74,0	81,7	78,0	75,0	81,3
Dahme-Spreewald.....	78,3	75,2	81,7	78,4	74,9	82,1	78,8	75,9	82,2
Elbe-Elster.....	78,3	74,6	82,1	78,4	74,8	82,1	78,3	75,5	81,4
Havelland.....	77,0	74,4	79,8	77,9	75,3	80,6	77,7	74,6	81,1
Märkisch-Oderland.....	78,0	74,8	81,1	77,4	74,6	80,3	78,6	75,9	81,3
Oberhavel.....	78,0	74,6	81,4	78,0	74,8	81,2	78,0	75,0	81,3
Oberspreewald-Lausitz.....	77,4	74,2	81,0	78,3	74,7	82,1	78,8	75,6	82,4
Oder-Spree.....	78,0	75,1	80,8	77,7	74,8	81,2	78,7	75,8	81,8
Ostprignitz-Ruppin.....	77,7	74,4	81,3	77,2	74,0	80,7	78,1	74,7	81,9
Potsdam-Mittelmark.....	79,0	75,6	82,2	78,5	75,7	81,3	78,6	75,8	81,7
Prignitz.....	77,9	74,1	81,9	78,3	75,4	81,3	77,9	74,5	81,6
Spree-Neiße.....	78,1	74,9	81,5	78,3	74,9	81,9	78,8	75,5	82,3
Teltow-Fläming.....	78,1	74,4	82,0	78,2	74,5	81,8	77,8	74,8	81,2
Uckermark.....	77,7	74,1	81,2	77,2	73,8	81,2	78,4	75,3	81,5
<b>Land Brandenburg</b>	<b>78,0</b>	<b>74,7</b>	<b>81,3</b>	<b>78,0</b>	<b>74,8</b>	<b>81,5</b>	<b>78,4</b>	<b>75,4</b>	<b>81,7</b>

#### 5 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 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								
<b>A00 - U49</b>	<b>Todesursachen insgesamt</b>	<b>78,0</b>	<b>74,7</b>	<b>81,3</b>	<b>78,0</b>	<b>74,8</b>	<b>81,5</b>	<b>78,4</b>	<b>75,4</b>	<b>81,7</b>
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	79,8	77,0	82,1	79,2	75,6	82,9	79,8	77,8	81,8
C00 - D48	Neubildungen	73,5	72,7	74,4	73,7	73,0	74,6	73,9	73,1	75,0
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	80,4	76,5	83,5	80,0	75,5	83,7	81,1	76,8	84,2
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	78,6	76,2	80,8	78,2	76,1	80,1	78,6	76,5	80,6
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	82,0	78,1	85,2	82,3	78,5	85,6	82,3	78,9	85,4
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	79,4	77,4	81,9	79,3	77,4	81,6	79,0	77,5	81,2
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	72,2	68,6	76,7	72,6	68,5	78,0	73,0	69,3	78,2
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	83,5	81,3	85,0	82,9	80,4	84,9	83,3	80,6	85,1
Q00 - Q99	Angeborene Fehl- bildungen, Deformi- täten und Chromo- somenanomalien	37,4	33,5	41,3	46,4	49,3	43,7	39,7	34,5	44,6
S00 - T98	Verletzungen, Vergif- tungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	71,8	67,3	78,8	72,9	69,0	79,2	74,3	69,8	80,1

## 6 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 -15	15-30	
	<b>A00-U49</b>	<b>Insgesamt</b>	<b>m</b>	<b>17 987</b>	<b>1 443,6</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>73</b>
			<b>w</b>	<b>16 646</b>	<b>1 300,0</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>21</b>
			<b>z</b>	<b>34 633</b>	<b>1 370,8</b>	<b>53</b>	<b>31</b>	<b>94</b>
<b>I</b>	<b>A00-B99</b>	<b>Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten</b>	<b>m</b>	<b>253</b>	<b>20,3</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>—</b>
			<b>w</b>	<b>254</b>	<b>19,8</b>	<b>—</b>	<b>•</b>	<b>—</b>
			<b>z</b>	<b>507</b>	<b>20,1</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>—</b>
	A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	m	49	3,9	—	—	—
			w	64	5,0	—	—	—
			z	113	4,5	—	—	—
	A15-A19	Tuberkulose	m	•	0,3	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	5	0,2	—	—	—
	B15-B19	Virushepatitis	m	•	0,3	—	—	—
			w	•	0,6	—	—	—
			z	12	0,5	—	—	—
	B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
<b>II</b>	<b>C00-D48</b>	<b>Neubildungen</b>	<b>m</b>	<b>4 958</b>	<b>397,9</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>11</b>
			<b>w</b>	<b>3 627</b>	<b>283,3</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
			<b>z</b>	<b>8 585</b>	<b>339,8</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>15</b>
	C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	4 804	385,6	—	5	11
			w	3 500	273,3	—	3	4
			z	8 304	328,7	—	8	15
	C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	1 551	124,5	—	—	•
			w	1 121	87,5	—	—	•
			z	2 672	105,8	—	—	3
	C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	m	1 151	92,4	—	—	—
			w	509	39,8	—	—	—
			z	1 660	65,7	—	—	—
	C43-C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	m	82	6,6	—	—	—
			w	50	3,9	—	—	—
			z	132	5,2	—	—	—
	C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	m	5	0,4	—	—	—
			w	490	38,3	—	—	•
			z	495	19,6	—	—	•
	C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	w	335	26,2	—	—	—
	C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	577	46,3	—	—	—
	C64-C68	Bösartige Neubildungen der Harnorgane	m	396	31,8	—	—	•
			w	240	18,7	—	—	—
			z	636	25,2	—	—	•
	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	411	33,0	—	•	•
			w	339	26,5	—	—	•
			z	750	29,7	—	•	•
<b>III</b>	<b>D50-D89</b>	<b>Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems</b>	<b>m</b>	<b>65</b>	<b>5,2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>•</b>
			<b>w</b>	<b>78</b>	<b>6,1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
			<b>z</b>	<b>143</b>	<b>5,7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>•</b>

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		
<b>161</b>	<b>354</b>	<b>1 469</b>	<b>3 329</b>	<b>4 127</b>	<b>6 603</b>	<b>1 824</b>	<b>m</b>	<b>A00-U49</b>
<b>79</b>	<b>177</b>	<b>654</b>	<b>1 477</b>	<b>2 692</b>	<b>7 139</b>	<b>4 370</b>	<b>w</b>	
<b>240</b>	<b>531</b>	<b>2 123</b>	<b>4 806</b>	<b>6 819</b>	<b>13 742</b>	<b>6 194</b>	<b>z</b>	
•	•	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>68</b>	<b>117</b>	<b>22</b>	<b>m</b>	<b>A00-B99</b>
•	•	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>41</b>	<b>116</b>	<b>62</b>	<b>w</b>	
<b>3</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>109</b>	<b>233</b>	<b>84</b>	<b>z</b>	
–	•	•	•	14	21	9	m	A00-A09
–	•	–	•	7	36	18	w	
–	3	•	3	21	57	27	z	
–	–	–	•	•	•	–	m	A15-A19
–	–	•	–	–	–	–	w	
–	–	•	•	•	•	–	z	
–	–	–	–	•	–	–	m	B15-B19
–	–	–	•	•	3	–	w	
–	–	–	•	•	3	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	B20-B24
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
<b>19</b>	<b>85</b>	<b>495</b>	<b>1 222</b>	<b>1 410</b>	<b>1 478</b>	<b>233</b>	<b>m</b>	<b>C00-D48</b>
<b>29</b>	<b>83</b>	<b>336</b>	<b>667</b>	<b>906</b>	<b>1 279</b>	<b>320</b>	<b>w</b>	
<b>48</b>	<b>168</b>	<b>831</b>	<b>1 889</b>	<b>2 316</b>	<b>2 757</b>	<b>553</b>	<b>z</b>	
17	85	489	1 196	1 376	1 401	224	m	C00-C97
29	83	333	661	883	1 210	294	w	
46	168	822	1 857	2 259	2 611	518	z	
•	27	159	440	471	398	51	m	C15-C26
•	13	82	190	289	427	118	w	
4	40	241	630	760	825	169	z	
–	15	147	334	328	300	27	m	C30-C39
–	8	69	151	145	114	22	w	
–	23	216	485	473	414	49	z	
–	•	•	18	17	27	11	m	C43-C44
–	•	•	4	9	24	5	w	
–	7	10	22	26	51	16	z	
–	–	–	•	•	3	–	m	C50
•	29	65	•	•	141	44	w	
•	29	65	84	114	144	44	z	
5	14	38	76	77	101	24	w	C51-C58
•	•	21	72	170	257	51	m	C60-C63
–	•	20	73	100	159	40	m	C64-C68
•	•	10	32	50	112	32	w	
•	6	30	105	150	271	72	z	
•	6	29	74	126	147	21	m	C81-C96
•	4	17	48	101	146	19	w	
7	10	46	122	227	293	40	z	
•	–	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>m</b>	<b>D50-D89</b>
–	•	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>w</b>	
•	•	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	<b>24</b>	<b>z</b>	

## 6 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 -15	15-30		
IV	E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	500	40,1	•	•	—	
			w	689	53,8	•	—	—	
			z	1 189	47,1	•	•	—	
	E10-E14	Diabetes mellitus	m	384	30,8	—	—	—	
			w	508	39,7	—	—	—	
			z	892	35,3	—	—	—	
	V	F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	m	634	50,9	—	—	•
				w	1 042	81,4	—	—	—
				z	1 676	66,3	—	—	•
F10-F19		Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	m	140	11,2	—	—	•	
			w	35	2,7	—	—	—	
			z	175	6,9	—	—	•	
F10		Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	m	122	9,8	—	—	—	
			w	30	2,3	—	—	—	
			z	152	6,0	—	—	—	
VI	G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	m	551	44,2	—	•	•	
			w	584	45,6	—	•	•	
			z	1 135	44,9	—	5	4	
	IX	I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	m	5 835	468,3	•	—	•
				w	6 445	503,3	•	•	•
				z	12 280	486,1	•	•	8
		I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	730	58,6	—	—	—
				w	1 337	104,4	—	—	—
				z	2 067	81,8	—	—	—
I20-I25		Ischämische Herzkrankheiten	m	2 682	215,3	—	—	•	
			w	2 086	162,9	—	—	—	
			z	4 768	188,7	—	—	•	
I21		Akuter Myokardinfarkt	m	1 168	93,7	—	—	•	
			w	822	64,2	—	—	—	
			z	1 990	78,8	—	—	•	
I22		Rezidivierender Myokardinfarkt	m	—	—	—	—	—	
			w	—	—	—	—	—	
			z	—	—	—	—	—	
I30-I52		Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	1 312	105,3	•	—	•	
			w	1 634	127,6	•	•	•	
			z	2 946	116,6	•	•	4	
I60-I69		Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	741	59,5	—	—	•	
			w	974	76,1	—	—	—	
			z	1 715	67,9	—	—	•	
I64		Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	140	11,2	—	—	—	
			w	194	15,2	—	—	—	
			z	334	13,2	—	—	—	
I70-I79		Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	167	13,4	—	—	—	
			w	149	11,6	—	—	—	
			z	316	12,5	—	—	—	

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		
•	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>85</b>	<b>104</b>	<b>193</b>	<b>68</b>	<b>m</b>	<b>E00-E90</b>
•	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>37</b>	<b>98</b>	<b>334</b>	<b>205</b>	<b>w</b>	
<b>7</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>122</b>	<b>202</b>	<b>527</b>	<b>273</b>	<b>z</b>	
•	•	23	60	80	159	52	m	E10-E14
–	•	5	27	73	251	150	w	
•	•	28	87	153	410	202	z	
•	<b>16</b>	<b>39</b>	<b>69</b>	<b>96</b>	<b>304</b>	<b>102</b>	<b>m</b>	<b>F00-F99</b>
•	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>22</b>	<b>100</b>	<b>476</b>	<b>429</b>	<b>w</b>	
•	<b>20</b>	<b>46</b>	<b>91</b>	<b>196</b>	<b>780</b>	<b>531</b>	<b>z</b>	
7	•	36	48	21	•	–	m	F10-F19
3	•	6	14	8	•	–	w	
10	18	42	62	29	•	–	z	
6	•	33	42	18	•	–	m	F10
3	•	6	12	5	•	–	w	
9	15	39	54	23	12	–	z	
<b>9</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>65</b>	<b>138</b>	<b>248</b>	<b>41</b>	<b>m</b>	<b>G00-G99</b>
<b>3</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>42</b>	<b>115</b>	<b>275</b>	<b>116</b>	<b>w</b>	
<b>12</b>	<b>21</b>	<b>53</b>	<b>107</b>	<b>253</b>	<b>523</b>	<b>157</b>	<b>z</b>	
<b>13</b>	<b>71</b>	<b>285</b>	<b>821</b>	<b>1 218</b>	<b>2 545</b>	<b>874</b>	<b>m</b>	<b>I00-I99</b>
<b>7</b>	<b>25</b>	<b>88</b>	<b>307</b>	<b>764</b>	<b>2 932</b>	<b>2 318</b>	<b>w</b>	
<b>20</b>	<b>96</b>	<b>373</b>	<b>1 128</b>	<b>1 982</b>	<b>5 477</b>	<b>3 192</b>	<b>z</b>	
–	•	•	54	110	365	174	m	I10-I15
–	•	•	30	105	598	596	w	
–	5	30	84	215	963	770	z	
•	33	140	430	591	1 099	382	m	I20-I25
•	8	30	111	259	932	745	w	
•	41	170	541	850	2 031	1 127	z	
•	•	96	253	279	395	115	m	I21
•	•	24	65	132	370	222	w	
•	32	120	318	411	765	337	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	I22
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
•	8	65	138	254	629	210	m	I30-I52
•	5	13	64	169	764	614	w	
5	13	78	202	423	1 393	824	z	
•	•	34	121	181	316	78	m	I60-I69
•	•	21	59	155	447	282	w	
•	16	55	180	336	763	360	z	
–	–	–	21	38	61	20	m	I64
–	–	–	7	26	83	78	w	
–	–	–	28	64	144	98	z	
–	•	•	37	40	63	13	m	I70-I79
–	•	•	14	35	65	29	w	
–	9	11	51	75	128	42	z	

## 6 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 -15	15-30	
X	J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	m	1 197	96,1	—	•	•
			w	818	63,9	—	•	•
			z	2 015	79,8	—	•	•
	J00-J06	Akute Infektionen der oberen Atemwege	m	•	0,2	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	—
			z	•	0,1	—	—	—
	J09-J18	Grippe und Pneumonie	m	367	29,5	—	•	—
			w	265	20,7	—	—	—
			z	632	25,0	—	•	—
	J10	Grippe durch sonstige nachgewiesene Influenza-viren	m	7	0,6	—	—	—
			w	7	0,5	—	—	—
			z	14	0,6	—	—	—
	J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	m	•	0,6	—	—	—
			w	•	0,2	—	—	—
			z	9	0,4	—	—	—
	J20-J22	Sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	m	6	0,5	—	—	—
			w	7	0,5	—	—	—
			z	13	0,5	—	—	—
	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	641	51,4	—	—	•
			w	429	33,5	—	—	•
			z	1 070	42,4	—	—	•
XI	K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	m	927	74,4	—	•	•
			w	675	52,7	—	—	•
			z	1 602	63,4	—	•	•
	K70-K77	Krankheiten der Leber	m	496	39,8	—	—	•
			w	235	18,4	—	—	—
			z	731	28,9	—	—	•
XIV	N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	340	27,3	—	—	—
			w	494	38,6	—	—	•
			z	834	33,0	—	—	•
XV	O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	•	0,1	—	—	—
XVI	P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	13	1,0	13	—	—
			w	14	1,1	14	—	—
			z	27	1,1	27	—	—
XVII	Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	24	1,9	8	•	—
			w	25	2,0	6	•	•
			z	49	1,9	14	4	•
XVIII	R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	901	72,3	•	•	20
			w	466	36,4	•	•	3
			z	1 367	54,1	5	3	23
	R95	Plötzlicher Kindstod	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—

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		
•	•	<b>64</b>	<b>202</b>	<b>325</b>	<b>480</b>	<b>119</b>	<b>m</b>	<b>J00-J99</b>
•	•	<b>26</b>	<b>89</b>	<b>151</b>	<b>364</b>	<b>178</b>	<b>w</b>	
<b>5</b>	<b>7</b>	<b>90</b>	<b>291</b>	<b>476</b>	<b>844</b>	<b>297</b>	<b>z</b>	
–	–	–	–	–	•	•	m	J00-J06
–	–	–	–	•	–	–	w	
–	–	–	–	•	•	•	z	
•	•	23	37	80	175	49	m	J09-J18
–	•	3	14	30	126	89	w	
•	•	26	51	110	301	138	z	
–	–	•	•	3	•	–	m	J10
–	–	–	•	–	•	•	w	
–	–	•	•	3	6	•	z	
–	–	3	•	–	•	•	m	J11
–	–	–	•	–	–	•	w	
–	–	3	•	–	•	•	z	
–	–	•	•	•	•	•	m	J20-J22
–	–	–	–	•	•	•	w	
–	–	•	•	3	5	•	z	
–	–	•	133	195	223	54	m	J40-J47
•	3	•	65	89	184	69	w	
•	3	•	198	284	407	123	z	
•	<b>38</b>	<b>146</b>	<b>288</b>	<b>181</b>	<b>202</b>	<b>51</b>	<b>m</b>	<b>K00-K93</b>
•	<b>11</b>	<b>51</b>	<b>80</b>	<b>146</b>	<b>253</b>	<b>125</b>	<b>w</b>	
<b>26</b>	<b>49</b>	<b>197</b>	<b>368</b>	<b>327</b>	<b>455</b>	<b>176</b>	<b>z</b>	
•	21	109	211	87	52	5	m	K70-K77
•	9	40	47	64	55	14	w	
•	30	149	258	151	107	19	z	
•	–	•	<b>34</b>	<b>70</b>	<b>168</b>	<b>52</b>	<b>m</b>	<b>N00-N99</b>
–	–	•	<b>21</b>	<b>58</b>	<b>249</b>	<b>159</b>	<b>w</b>	
•	–	•	<b>55</b>	<b>128</b>	<b>417</b>	<b>211</b>	<b>z</b>	
•	–	–	–	–	–	–	w	O00-O99
–	–	–	–	–	–	–	m	P00-P96
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
•	•	•	<b>7</b>	•	•	–	m	Q00-Q99
–	•	•	<b>4</b>	•	•	–	w	
•	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	•	<b>5</b>	–	z	
<b>35</b>	<b>65</b>	<b>182</b>	<b>257</b>	<b>144</b>	<b>142</b>	<b>52</b>	<b>m</b>	<b>R00-R99</b>
<b>9</b>	<b>15</b>	<b>52</b>	<b>80</b>	<b>89</b>	<b>146</b>	<b>68</b>	<b>w</b>	
44	80	234	337	233	288	120	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	R95
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	

## 6 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 -15	15-30
	R99	Sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Todesursachen	m 705 w 342 z 1 047	56,6 26,7 41,4	• • 5	• • 3	• • 20
		darunter					
		Sterbefälle, die keiner Todesursache zugeordnet werden konnten, weil die Todesbescheinigungen nicht vorlagen	m 52 w 27 z 79	4,2 2,1 3,1	• • •	– – –	• – •
<b>XIX</b>	<b>S00-T98</b>	<b>Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen</b>	<b>m 949 w 720 z 1 669</b>	<b>76,2 56,2 66,1</b>	<b>• – •</b>	<b>• – •</b>	<b>27 6 33</b>
	S00-S09	Verletzungen des Kopfes	m 221 w 122 z 343	17,7 9,5 13,6	• – •	• – •	• • 7
	S70-S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	m 151 w 229 z 380	12,1 17,9 15,0	– – –	– – –	• – •
	T00-T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	m 59 w 26 z 85	4,7 2,0 3,4	– – –	– – –	4 – 4
	T20-T32	Verbrennungen oder Verätzungen	m 15 w 4 z 19	1,2 0,3 0,8	– – –	– – –	• • 3
	T33-T35	Erfrierungen	m – w – z –	– – –	– – –	– – –	– – –
	T51-T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	m 29 w 15 z 44	2,3 1,2 1,7	– – –	– – –	• – •
	T66-T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	m 172 w 45 z 217	13,8 3,5 8,6	– – –	• – •	• • •
	U071;U072	COVID-19	m 737 w 592 z 1 329	59,1 46,2 52,6	– – –	– – –	– – –

<sup>1</sup> 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		
28	55	143	204	107	108	38	m	R99
9	15	38	64	68	106	36	w	
37	70	181	268	175	214	74	z	
3	•	•	13	8	14	5	m	
–	•	•	6	6	5	5	w	
3	4	5	19	14	19	10	z	
<b>44</b>	<b>52</b>	<b>126</b>	<b>149</b>	<b>162</b>	<b>291</b>	<b>93</b>	<b>m</b>	<b>S00-T98</b>
<b>14</b>	<b>12</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>104</b>	<b>308</b>	<b>182</b>	<b>w</b>	
<b>58</b>	<b>64</b>	<b>167</b>	<b>202</b>	<b>266</b>	<b>599</b>	<b>275</b>	<b>z</b>	
•	•	28	45	41	66	15	m	S00-S09
•	•	9	14	15	60	21	w	
12	7	37	59	56	126	36	z	
•	•	•	•	25	68	41	m	S70-S79
•	–	–	•	22	98	102	w	
•	•	•	17	47	166	143	z	
•	8	•	9	8	13	•	m	T00-T07
•	6	•	3	4	8	•	w	
10	14	9	12	12	21	3	z	
•	–	•	•	•	•	•	m	T20-T32
–	–	–	•	•	•	–	w	
•	–	•	•	5	4	•	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	T33-T35
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
•	3	9	4	4	5	•	m	T51-T65
•	–	7	–	3	3	–	w	
•	3	16	4	7	8	•	z	
14	•	40	29	25	33	6	m	T66-T78
5	•	10	5	14	7	–	w	
19	21	50	34	39	40	6	z	
•	•	•	65	170	375	105	m	U071;U072
–	•	•	31	82	302	172	w	
•	•	23	96	252	677	277	z	

**7 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30	
XX	V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	949	76,2	•	•	27
			w	720	56,2	—	—	6
			z	1 669	66,1	•	•	33
	V01-V99	Transportmittelunfälle	m	95	7,6	—	•	•
			w	34	2,7	—	—	•
			z	129	5,1	—	•	15
	V01-V09	Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt	m	5	0,4	—	—	•
			w	5	0,4	—	—	—
			z	10	0,4	—	—	•
	V10-V19	Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	17	1,4	—	•	—
			w	7	0,5	—	—	—
			z	24	0,9	—	•	—
	V20-V29	Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	•	1,2	—	—	•
			w	•	0,1	—	—	—
			z	16	0,6	—	—	•
	V40-V49	Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	14	1,1	—	—	7
			w	8	0,6	—	—	—
			z	22	0,9	—	—	7
	V50-V59	Benutzer eines Lieferwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	V60-V69	Benutzer eines Lastkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	V70-V79	Autobusbenutzer bei Transportmittelunfall verletzt	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	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	564	45,3	—	3	•
			w	540	42,2	—	—	•
			z	1 104	43,7	—	3	5
	W00-W19	Stürze	m	304	24,4	—	•	—
			w	314	24,5	—	—	—
			z	618	24,5	—	•	—
	W01	Sturz auf gleicher Ebene durch Ausgleiten, Stolpern oder Straucheln	m	4	0,3	—	—	—
			w	6	0,5	—	—	—
			z	10	0,4	—	—	—
	W10	Sturz auf oder von Treppen oder Stufen	m	23	1,8	—	—	—
			w	12	0,9	—	—	—
			z	35	1,4	—	—	—
	W20-W49	Exposition gegenüber mechanischen Kräften unbelebter Objekte	m	10	0,8	—	—	—
			w	3	0,2	—	—	—
			z	13	0,5	—	—	—

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		
<b>44</b>	<b>52</b>	<b>126</b>	<b>149</b>	<b>162</b>	<b>291</b>	<b>93</b>	<b>m</b>	<b>V01-Y98</b>
<b>14</b>	<b>12</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>104</b>	<b>308</b>	<b>182</b>	<b>w</b>	
<b>58</b>	<b>64</b>	<b>167</b>	<b>202</b>	<b>266</b>	<b>599</b>	<b>275</b>	<b>z</b>	
9	13	13	16	10	19	•	m	V01-V99
3	5	4	5	8	6	•	w	
12	18	17	21	18	25	•	z	
•	–	–	•	–	•	–	m	V01-V09
–	•	–	•	3	–	–	w	
•	•	–	3	3	•	–	z	
–	•	•	–	•	•	–	m	V10-V19
–	–	•	3	•	•	–	w	
–	•	3	3	5	11	–	z	
3	•	3	5	–	–	–	m	V20-V29
–	•	–	–	–	–	–	w	
3	•	3	5	–	–	–	z	
–	3	•	•	•	•	–	m	V40-V49
–	3	•	–	•	•	–	w	
–	6	•	•	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	
•	•	51	77	106	213	81	m	W00-X59
•	•	17	30	68	254	167	w	
17	15	68	107	174	467	248	z	
8	•	•	42	56	132	46	m	W00-W19
–	•	•	18	41	149	99	w	
8	•	22	60	97	281	145	z	
–	–	–	–	•	•	•	m	W01
–	–	–	–	•	•	•	w	
–	–	–	–	•	5	•	z	
•	–	•	4	•	7	•	m	W10
–	–	•	3	•	4	•	w	
•	–	4	7	9	11	•	z	
•	•	•	•	•	•	–	m	W20-W49
–	–	–	–	•	•	–	w	
•	•	•	•	3	4	–	z	

**7 Gestorbene im Land Brandenburg 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 <sup>1</sup>	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30	
	W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	15	1,2	—	•	•
			w	3	0,2	—	—	—
			z	18	0,7	—	•	•
	W75-W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	m	21	1,7	—	—	—
			w	19	1,5	—	—	•
			z	40	1,6	—	—	•
	W79	Obstruktion der Atemwege durch Aspiration oder Verschlucken von Nahrungsmitteln	m	8	0,6	—	—	—
			w	6	0,5	—	—	—
			z	14	0,6	—	—	—
	W85-W99	Exposition gegenüber elektrischem Strom, Strahlung und extremer Temperatur der Umgebungsluft sowie extremer Druck	m	—	—	—	—	—
			w	—	—	—	—	—
			z	—	—	—	—	—
	X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	13	1,0	—	—	—
			w	5	0,4	—	—	—
			z	18	0,7	—	—	—
	X10-X19	Verbrennung oder Verbrühung durch Hitze und heiße Substanzen	m	•	0,2	—	—	—
			w	•	0,1	—	—	•
			z	•	0,1	—	—	•
	X30-X39	Exposition gegenüber Naturkräften	m	4	0,3	—	—	—
			w	3	0,2	—	—	—
			z	7	0,3	—	—	—
	X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	m	24	1,9	—	—	•
			w	10	0,8	—	—	—
			z	34	1,3	—	—	•
	X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	218	17,5	—	—	•
			w	69	5,4	—	—	•
			z	287	11,4	—	—	9
	X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	4	0,3	—	—	•
			w	6	0,5	—	—	•
			z	10	0,4	—	—	3
	Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	12	1,0	•	—	•
			w	7	0,5	—	—	—
			z	19	0,8	•	—	•
	Y85-Y89	Folgezustände äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	18	1,4	—	—	—
			w	16	1,2	—	—	—
			z	34	1,3	—	—	—

<sup>1</sup> 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		
•	•	•	•	•	•	–	m	W65-W74
–	–	•	–	•	•	–	w	
•	•	3	•	6	3	–	z	
–	•	•	4	3	9	–	m	W75-W84
–	–	•	4	4	6	•	w	
–	•	5	8	7	15	•	z	
–	•	•	•	•	3	–	m	W79
–	–	•	•	•	3	–	w	
–	•	•	3	•	6	–	z	
–	–	–	–	–	–	–	m	W85-W99
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	–	–	z	
•	–	•	–	•	•	•	m	X00-X09
–	–	•	•	•	•	–	w	
•	–	5	•	6	4	•	z	
–	–	–	–	–	•	•	m	X10-X19
–	–	–	–	–	–	–	w	
–	–	–	–	–	•	•	z	
–	–	•	–	•	–	•	m	X30-X39
–	–	•	•	•	–	–	w	
–	–	•	•	3	–	•	z	
4	3	6	5	•	•	•	m	X40-X49
–	–	3	3	•	•	–	w	
4	3	9	8	4	•	•	z	
18	24	52	38	29	44	•	m	X60-X84
8	5	15	10	15	14	•	w	
26	29	67	48	44	58	6	z	
•	–	–	–	•	–	–	m	X85-Y09
•	•	•	•	•	–	–	w	
•	•	•	•	•	–	–	z	
–	–	3	•	•	•	–	m	Y10-Y34
•	–	3	–	•	•	–	w	
•	–	6	•	5	4	–	z	
–	–	•	•	•	5	5	m	Y85-Y89
–	–	•	•	•	7	6	w	
–	–	3	4	4	12	11	z	

## 8 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 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										
<b>X60 - X84</b>	<b>Vorsätzliche Selbstbeschädigung</b>	<b>239</b>	<b>201</b>	<b>38</b>	<b>275</b>	<b>224</b>	<b>51</b>	<b>287</b>	<b>218</b>	<b>69</b>
	darunter									
X60 - X69	Vorsätzliche Selbstvergiftung	18	•	•	22	15	7	33	15	18
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten	135	116	19	162	135	27	162	140	22
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	6	•	•	4	•	•	7	•	•
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe	13	13	–	19	19	–	17	17	–
X76	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen	•	•	–	•	•	–	•	•	–
X78 - X79	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	•	•	–	–	–	–	•	•	–
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	10	10	–	23	19	4	23	13	10
X81	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt	7	3	4	7	•	•	9	•	•
je 100 000 Einwohner <sup>1</sup>										
<b>X60 - X84</b>	<b>Vorsätzliche Selbstbeschädigung</b>	<b>9,5</b>	<b>16,2</b>	<b>3,0</b>	<b>10,9</b>	<b>18,0</b>	<b>4,0</b>	<b>11,4</b>	<b>17,5</b>	<b>5,4</b>
	darunter									
X60 - X69	Vorsätzliche Selbstvergiftung	0,7	1,3	0,2	0,9	1,2	0,5	1,3	1,2	1,4
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Erstickten	5,4	9,4	1,5	6,4	10,9	2,1	6,4	11,2	1,7
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,4
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder Explosivstoffe	0,5	1,1	–	0,8	1,5	–	0,7	1,4	–
X76	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen	0,0	0,1	–	0,0	0,1	–	0,1	0,2	–
X78 - X79	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	0,1	0,2	–	–	–	–	0,0	0,1	–
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	0,4	0,8	–	0,9	1,5	0,3	0,9	1,0	0,8
X81	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen vor ein sich bewegendes Objekt	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,1	0,4	0,6	0,2

<sup>1</sup> bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung

## 9 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 2018 bis 2020 nach Monaten

Monat	2018		2019		2020	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Januar	21	8,8	21	7,6	23	8,0
Februar	14	5,9	23	8,4	26	9,1
März	21	8,8	22	8,0	20	7,0
April	25	10,5	15	5,5	26	9,1
Mai	29	12,1	23	8,4	20	7,0
Juni	15	6,3	20	7,3	27	9,4
Juli	19	7,9	27	9,8	32	11,1
August	16	6,7	35	12,7	23	8,0
September	23	9,6	22	8,0	20	7,0
Oktober	16	6,7	20	7,3	36	12,5
November	21	8,8	27	9,8	19	6,6
Dezember	19	7,9	20	7,3	15	5,2
<b>Insgesamt</b>	<b>239</b>	<b>100</b>	<b>275</b>	<b>100</b>	<b>287</b>	<b>100</b>

## 10 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Brandenburg 1991 bis 2020

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 <sup>1</sup>	Anzahl	je 1 000 Lebend- geborene	Anzahl	je 1 000 Geborene	Anzahl	je 1 000 Geborene
1991	130	6,8	45	2,6	66	3,8	111	6,4
1992	101	7,1	37	2,7	63	4,6	100	7,4
1993	78	6,2	28	2,3	48	3,9	76	6,2
1994	69	5,6	32	2,6	62	5,0	94	7,5
1995	66	5,0	30	2,2	66	4,9	96	7,1
1996	87	5,8	45	3,0	79	5,2	124	8,1
1997	80	5,0	35	2,1	77	4,7	112	6,8
1998	68	4,0	38	2,2	96	5,6	134	7,8
1999	61	3,4	25	1,4	94	5,2	119	6,6
2000	68	3,7	37	2,0	72	3,9	109	5,9
2001	57	3,2	20	1,1	78	4,4	98	5,5
2002	76	4,3	30	1,7	79	4,4	109	6,1
2003	61	3,4	31	1,7	95	5,3	126	7,0
2009	59	3,2	24	1,3	88	4,7	112	6,0
2010	64	3,4	37	2,0	89	4,7	126	6,6
2011	67	3,6	36	2,0	80	4,4	116	6,3
2012	48	2,6	28	1,5	93	5,0	121	6,5
2013	51	2,8	24	1,3	88	4,8	112	6,1
2014	57	3,0	26	1,3	88	4,5	114	5,9
2015	49	2,5	18	0,9	81	4,2	99	5,2
2016	69	3,3	41	2,0	98	4,7	139	6,6
2017	55	2,7	28	1,4	100	4,9	128	6,3
2018	44	2,2	27	1,4	82	4,1	109	5,5
2019	53	2,7	29	1,5	83	4,3	112	5,8
2020	53	2,7	29	1,5	87	4,6	116	6,1

<sup>1</sup> 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.

## 11 Gestorbene Säuglinge in Brandenburg 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	27	16	6	•	•
	darunter					
P00 - P04	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	5	5	—	—	—
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	7	•	•	—	—
P20 - P29	Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	11	5	4	•	•
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	•	—	•	•	•
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen	—	—	—	—	—
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	14	•	4	•	7
	darunter					
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	•	—	•	—	•
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	6	•	•	—	4
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	•	—	•	—	—
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	•	—	—	—	•
	darunter					
Q90	Down-Syndrom	—	—	—	—	—
Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	•	—	—	—	•
R95	Plötzlicher Kindstod	—	—	—	—	—
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	•	—	—	—	•
	Alle übrigen Todesursachen	11	—	•	•	8
A00 - U49	Gestorbene Säuglinge insgesamt	53	18	11	5	19

## 11 Gestorbene Säuglinge in Brandenburg 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	14,2	8,4	3,2	1,1	1,6
	darunter					
P00 - P04	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	2,6	2,6	–	–	–
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	3,7	3,2	0,5	–	–
P20 - P29	Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	5,8	2,6	2,1	0,5	0,5
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	1,6	–	0,5	0,5	0,5
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen	–	–	–	–	–
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	7,4	1,1	2,1	0,5	3,7
	darunter					
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	1,1	–	0,5	–	0,5
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	3,2	0,5	0,5	–	2,1
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	0,5	–	0,5	–	–
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	1,1	–	–	–	1,1
	darunter					
Q90	Down-Syndrom	–	–	–	–	–
Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	0,5	–	–	–	0,5
R95	Plötzlicher Kindstod	–	–	–	–	–
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	1,0	–	–	–	1,0
	Alle übrigen Todesursachen	5,8	–	0,5	1,1	4,2
A00 - U49	Gestorbene Säuglinge insgesamt <sup>1</sup>	26,8	9,5	5,8	2,6	10,0

<sup>1</sup> 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 Berlin A IV 10
- Gestorbene nach ausgewählten Todesursachen im Land Berlin A IV 12