Statistischer Bericht

A IV 10 - j / 12

Sterbefälle nach Todesursachen im Land **Brandenburg**2012

Gestorbene nach ausgewählten Todesursachen Durchschnittliches Sterbealter Gestorbene Säuglinge

Impressum

Statistischer Bericht A IV 10 – j / 12

Erscheinungsfolge: jährlich Erschienen im **Februar 2014**

Preis

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

Herausgeber

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

Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 030 9028 - 4091

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2014



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/

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

Statistischer Bericht A IV 10 – j / 12

Inhaltsverzeichnis

		Seite
	Vorbemerkungen	4
1	Tabellen Gestorbene im Land Brandenburg 1998 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	. 5
2	Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht Insgesamt	. 8
3	Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Insgesamt	. 13
4	Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach Verwaltungsbezirken und Geschlecht	15
5	Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht	15
6	Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	16
7	Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach ausgewählten äußeren Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht	24
8	Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	28
9	Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach Monaten	29
10	Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Brandenburg 1991 bis 2012	29
11	Gestorbene Säuglinge im Land Brandenburg 2012 nach ausgewählten	30

Vorbemerkungen

Zweck und Ziele der Statistik

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

Berichtskreis

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

Rechtsgrundlagen

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

Erhebungsmethodik

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

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

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

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

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

Aktualität und Pünktlichkeit

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

Weitere Informationsquellen

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

Merkmale, Indizes und Klassifikationen

Totgeborene

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

Säuglingssterblichkeit

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

Perinatale Sterblichkeit

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

Durchschnittsbevölkerung

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

Systematiken

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

1 Gestorbene im Land Brandenburg 1998 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

			Darunter aufgrund von											
	Gest	orbene			., .					heiten				
Jahr		esamt		rtigen eu-	-	theiten eislauf-	Krankl des Atr		de	es	Unfä	illon	vorsät Sel	zlicher
Jaili	-3			ingen		ensiaui- ems	syst	_	Verda	_	Offic	ılıcıı	beschä	
	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	syst männl.	ems weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.
	mann.	Weibi.	mann.	weibi.	mann.	weibi.	IIIaIIII.	WEIDI.	maiii.	weibi.	IIIaIIII.	WEIDI.	maiii.	WEIDI.
							Anza	hl						
1998	12 309	14 018	3 571	3 314	5 243	7 881	669	733	864	620	643	412	324	89
1999	12 271	13 745	3 634	3 282	5 087	7 666	673	679	882	623	629	397	305	92
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
2004	12 419	13 440	3 961	3 249	4 885	7 145	738	790	899	692	417	293	325	88
2005	12 450	13 619	3 902	3 132	4 919	7 328	851	900	896	688	412	238	251	85
2006	12 669	13 679	4 057	3 163	4 927	7 139	882	968	871	698	357	209	256	79
2007	12 928	13 738	3 895	3 010	4 921	7 126	976	936	828	634	289	177	262	63
2008	12 865	13 942	3 782	3 014	5 043	7 260	952	910	873	645	284	156	230	54
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
						•	400 000 F:		1					
1000	067.7	1.070.2	200 7	252.0	440.0	-	100 000 Ei			47.0	50 G	24 5	25.5	6.0
1998 1999	967,7 959,9	1 070,3 1 044,9	280,7 284,3	253,0 249,5	412,2 397,9	601,7 582.8	52,6 52,6	56,0 51,6	67,9 69,0	47,3 47,4	50,6 49,2	31,5 30,2	25,5 23,9	6,8 7.0
2000	959,9 969,9	1 044,9 1 028,7	204,3 299,4	239,9	397,9 399,7	562,6 570,4	52,0 51,2	51,0 51,3	69,0	47,4 48,0	49,2 41,7	28,3	23,9 23,3	7,0 6,2
2000	909,9 952,7	1 040,3	299, 4 295,7	239,9 243,8	389,7 389,5	570, 4 581,6	51,2 52,4	<i>47,</i> 9	64,3	46,5	37,3	22,6	23,5 23,6	7,2
2001	980,5	1 040,3	311,8	2 4 3,6 250,6	30 <i>9,</i> 3	591,8	56,9	41,5 61,5	66,6	49,6	38,0	18,7	23,7	6,5
2002	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
2004	974,7	1 032,2	310,9	249,5	383,4	548,8	57,9	60,7	70.6	53,1	32,7	22,5	25,5	6,8
2005	981,8	1 052,2	307,7	242,0	387,9	566.1	67,1	69, <i>5</i>	70.7	53,2	32,5	18,4	19,8	6,6
2006	1 002,4	1 061,3	321,0	245,4	389,8	553,9	69.8	75,1	68,9	54,2	28,2	16,2	20,3	6,1
2007	1 027,1	1 070.8	309.4	234,6	391,0	555.4	77,5	73.0	65,8	49,4	23,0	13,8	20,8	4,9
2008	1 024.2	1 089,1	301,1	235,4	401,5	567,1	75,8	71,1	69,5	50,4	22,6	12,2	18,3	4,2
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 r	1 142,3 r	346,6 r	261,5 r	411,2 r	536,6 r	87,9 r	75,4 r	66,4 r	54,3 r	26,2 r	21,6 r	18,4 r	4,6 r
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
4000						-	000 alterss				_,_			
1998	1 051,1	607,0	292,5	161,6	471,1	308,9	63,3	29,4	64,3	31,2	51,7	20,3	24,6	6,0
1999	1 006,0	580,0	283,9	158,3	439,5	291,4	60,2	26,3	65,3	30,1	48,9	18,3	21,8	5,4
2000 2001	988,7	555,6	290,4	148,1 148.1	427,3 408,9	277,2 277,2	56,9 56,0	25,6	63,3	30,2	41,1 36,0	36,3	22,0 21,1	20,1
2001	942,1 946,0	552,9 555,2	274,2 281,1	148,1 147,0	408,9 403,2	280,2	59,9	23,3 29,8	57,3 58,9	28,6 28,9	36, <i>0</i> 36,3	33,1 33,1	21,1 21,1	20,2 19,8
2002	956,8	555,2	279,3	147,0 146,1	407,0	274,0	70,5	33,0	61,9	29,8	33,6	30,8	21,1	20,6
2004	892,0	525,9	262, <i>4</i>	140,9	370,0	253,7	57,9	28,8	59,8	30,1	30,6	27,8	22,1	20,7
2005	860,0	516,8	247,5	134,1	358,8	252,2	61,8	31,9	58,1	29,5	29,8	26,8	16,9	16,1
2006	832,4	499,9	246,3	131,9	335,2	235,1	62,1	32,5	54,8	28,2	25,8	23,7	17,0	16,1
2007	810,6	487,3	226,0	125,5	318,3	226,4	62,5	30,6	50,4	24,8	21,1	19,7	16,9	16,0
2008	775,7	478,9	213,5	124,1	311,3	221,1	57,7	29,7	51,2	25,1	19,5	18,2	14,9	14,4
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

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung; diese basiert von 1998 bis 2010 auf den Einwohnerzahlen vom 3. Oktober 1990. Für 2011 entspricht die durchschnittliche Bevölkerung dem Ergebnis des Zensus 9. Mai 2011. Für 2012 bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf der Basis des Zensus 2011. – 2 je 100 000 direkt altersstandardisiert an der Europastandardbevölkerung (alt)

2 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Insgesamt

			<u> </u>				
			Darunter nach	n ausgewählten	Todesursachen	gruppen (PosN	Ir. der ICD-10)
Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	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)	(100-199)	(J00-J99)
				A	1-1		
1	Brandenburg an der Havel	901	21		zahl 23	342	75
2	Cottbus	1 254	13		38	581	72
3	Frankfurt (Oder)	731	22		21	272	54
4	Potsdam	1 431	26		39	593	106
7	1 otouani	1 401	20	331	55	000	100
5	Barnim	1 950	46	569	38	752	142
6	Dahme-Spreewald	1 806	27	480	63	766	134
7	Elbe-Elster	1 450	15	332	72	728	91
8	Havelland	1 628	35	418	54	696	105
9	Märkisch-Oderland	1 995	37	554	72	808	138
10	Oberhavel	2 200	25	596	85	932	160
11	Oberspreewald-Lausitz	1 658	37	404	59	816	70
12	Oder-Spree	2 081	42	592	69	903	117
13	Ostprignitz-Ruppin	1 211	22		34	457	114
14	Potsdam-Mittelmark	2 128	36	582	76	825	172
15	Prignitz	1 071	11	303	41	423	83
16	Spree-Neiße	1 582	17	374	63	742	100
17	Teltow-Fläming	1 739	26	442	75	730	129
18	Uckermark	1 587	32	459	54	653	101
19	Land Brandenburg	28 403	490	7 581	976	12 019	1 963
				je 100 000 l	Einwohner ¹		
20	Brandenburg an der Havel	1 261,1	29,4	331,7	32,2	478,7	105,0
21	Cottbus	1 254,4	13,0	299,1	38,0	581,2	72,0
22	Frankfurt (Oder)	1 241,2	37,4	348,1	35,7	461,8	91,7
23	Potsdam	900,7	16,4	246,1	24,5	373,2	66,7
24	Barnim	1 125,2	26,5	328,3	21,9	433,9	81,9
25	Dahme-Spreewald	1 124,8	16,8	299,0	39,2	477,1	83,5
26	Elbe-Elster	1 334,2	13,8	305,5	66,2	669,9	83,7
27	Havelland	1 060,6	22,8	272,3	35,2	453,4	68, <i>4</i>
28	Märkisch-Oderland	1 064,3	19,7	295,5	38,4	431,0	73,6
29	Oberhavel	1 088,1	12,4	294,8	42,0	460,9	79,1
30	Oberspreewald-Lausitz	1 424,4	31,8	347,1	50,7	701.0	60,1
31	Oder-Spree	1 169,5	23,6	332,7	38,8	507,5	65,8
32	Ostprignitz-Ruppin	1 214,7	22,1	345,1	34,1	458,4	114,3
33	Potsdam-Mittelmark	1 041,1	17,6	284,7	37,2	403,6	84,1
34	Prignitz	1 348,1	13,8	381,4	51,6	532,4	104,5
35	Spree-Neiße	1 304,8	14,0	308,5	52,0	612,0	82,5
36	Teltow-Fläming	1 086,6	16,2	276,2	46,9	456,2	80,6
37	Uckermark	1 285,3	25,9	371,8	43,7	528,9	81,8
38	Land Brandenburg	1 155,8	19,9	308,5	39,7	489,1	79,9

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf Basis des Zensus 2011

	Darunter nacl	h ausgewählten	Todesursacheng	ruppen (PosN	r. der ICD-10)		
		-			darunter		
Krankheiten	Krankheiten	Symptome u. abnorme	Verletzungen, Vergiftungen				Lfd.
des	des	klinische u.	u. bestimmte	Transport- mittel-	Stürze	Vorsätz- liche Selbst-	Nr.
Verdauungs- systems	Urogenital- systems	Labor- befunde, die	andere Folgen äußerer	unfälle	Sturze	beschädi-	
Systems	Systems	a. n. k. sind	Ursachen	amano		gung	
(K00-K93)	(N00-N99)	(R00-R99)	(S00-T98)	(V01-V99)	(W00-W19)	(X60-X84)	
26	າາ	E7	Anzahl	4	11	_	4
36 73	22 37	57 24	32 50	4 9	15	5 11	1 2
73 44	23	15	27	4	7	11	3
70	38	51	43	8	11	11	4
70	30	31	43	0	11	11	4
123	36	47	79	11	25	24	5
101	31	41	55	7	12	19	6
81	32	16	46	3	14	18	7
80	41	41	57	13	18	12	8
108	46	56	76	14	22	20	9
116	50	45	67	9	13	21	10
88	36	26	63	16	9	19	11
121	61	24	60	4	15	20	12
74	33	21	45	4	12	16	13
110	49	63	90	11	29	26	14
65	27	25	37	7	11	8	15
75	33	24	59	10	18	12	16
87	30	54	77	16	19	25	17
93	33	30	56	7	12	17	18
1 545	658	660	1 019	157	273	295	19
		ie 1	00 000 Einwohr	ner¹			
50,4	30,8	79,8	44,8	5,6	15,4	7,0	20
73,0	37,0	24,0	50,0	9,0	15,0	11,0	21
74,7	39,1	25,5	45,8	6,8	11,9	18,7	22
44,1	23,9	32,1	27,1	5,0	6,9	6,9	23
71,0	20,8	27,1	45,6	6,3	14,4	13,8	24
62,9	19,3	25,5	34,3	4,4	7,5	11,8	25
74,5	29,4	14,7	42,3	2,8	12,9	16,6	26
52,1	26,7	26,7	37,1	8,5	11,7	7,8	27
57,6	24,5	29,9	40,5	7,5	11,7	10,7	28
57,4	24,7	22,3	33,1	4,5	6,4	10,4	29
75,6	30,9	22,3	54,1	13,7	7,7	16,3	30
68,0	34,3	13,5	33,7	2,2	8,4	11,2	31
74,2	33,1	21,1	45,1	4,0	12,0	16,0	32
53,8	24,0	30,8	44,0	5,4	14,2	12,7	33
81,8	34,0	31,5	46,6	8,8	13,8	10,1	34
61,9	27,2	19,8	48,7	8,2	14,8	9,9	35
54,4	18,7	33,7	48,1	10,0	11,9	15,6	36
75,3	26,7	24,3	45,4	5,7	9,7	13,8	37
62,9	26,8	26,9	41,5	6,4	11,1	12,0	38

2 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Männlich

			Darunter nach	n ausgewählten	Todesursachen	gruppen (PosN	Ir. der ICD-10)
Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	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)	(100-199)	(J00-J99)
				Anz	rahl		
1	Brandenburg an der Havel	439	12		9	139	36
2	Cottbus	602	8	176	15	228	37
3	Frankfurt (Oder)	370	9	113	10	123	36
4	Potsdam	663	13	215	15	220	55
5	Barnim	975	22	319	18	324	82
6	Dahme-Spreewald	912	13		26	335	67
7	Elbe-Elster	712	2	195	26	316	44
8	Havelland	772	17		16	297	45
9	Märkisch-Oderland	1 033	17	343	25	353	73
10	Oberhavel	1 079	13		31	402	81
11	Oberspreewald-Lausitz	843	17		24	370	37
12	Oder-Spree	1 056	18		30	413	63
13	Ostprignitz-Ruppin	629	13		10	211	66
14	Potsdam-Mittelmark	1 081	14		33	370	91
15	Prignitz	530	5	168	23	178	45
16	Spree-Neiße	799	8	229	32	325	55
17	Teltow-Fläming	846	9	238	31	312	72
18	Uckermark	830	13	270	23	303	57
19	Land Brandenburg	14 171	223	4 356	397	5 219	1 042
	•						
00	5	4.054.0	040	je 100 000 l		222.1	400 7
20	Brandenburg an der Havel	1 251,8	34,2	387,8	25,7	396,4	102,7
21	Cottbus	1 229,0	16,3	359,3	30,6	465,5	75,5
22	Frankfurt (Oder)	1 313,0	31,9	401,0	35,5	436,5	127,8
23	Potsdam	872,3	17,1	282,9	19,7	289,5	72,4
24	Barnim	1 140,1	25,7	373,0	21,0	378,9	95,9
25	Dahme-Spreewald	1 150,6	16,4	354,5	32,8	422,7	84,5
26	Elbe-Elster	1 326,0	3,7	363,2	48,4	588,5	81,9
27	Havelland	1 019,7	22,5	302,5	21,1	392,3	59,4
28	Märkisch-Oderland	1 111,4	18,3	369,0	26,9	379,8	78,5
29	Oberhavel	1 084,1	13,1	336,6	31,1	403,9	81,4
30	Oberspreewald-Lausitz	1 478,9	29,8	428,1	42,1	649,1	64,9
31	Oder-Spree	1 206,2	20,6	374,7	34,3	471,7	72,0
32	Ostprignitz-Ruppin	1 269,9	26,2	403,8	20,2	426,0	133,3
33	Potsdam-Mittelmark	1 069,3	13,8	333,4	32,6	366,0	90,0
34	Prignitz	1 355,2	12,8	429,6	58,8	455,2	115,1
35	Spree-Neiße	1 338,9	13,4	383,7	53,6	544,6	92,2
36	Teltow-Fläming	1 067,4	11,4	300,3	39,1	393,7	90,8
37	Uckermark	1 367,1	21,4	444,7	37,9	499,1	93,9
38	Land Brandenburg	1 172,3	18,4	360,4	32,8	431,7	86,2

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf Basis des Zensus 2011

	Darunter nach	n ausgewählten	Todesursachen	gruppen (PosN	r. der ICD-10)		
					darunter		
Manual de a ita a	I/ no mile o ito m	Symptome	Verletzungen,				
Krankheiten des	Krankheiten des	u. abnorme klinische u.	Vergiftungen u. bestimmte	Transport-		Vorsätz-	Lfd.
Verdauungs-	Urogenital-	Labor-	andere Folgen	mittel-	Stürze	liche Selbst-	Nr.
systems	systems	befunde, die	äußerer	unfälle		beschädi-	
-		a. n. k. sind	Ursachen			gung	
(K00-K93)	(N00-N99)	(R00-R99)	(S00-T98)	(V01-V99)	(W00-W19)	(X60-X84)	
			Anzahl				
18	10	35	23	3	5	5	1
38	12	17	32	6	6	9	2
22	8	10	19	2	3	9	3
44	14	39	22	6	3	10	4
59	14	25	53	7	14	21	5
54	18	23	40	4	9	17	6
38	17	12	39	3	12	17	7
43	17	30	31	8	5	9	8
69	21	35	58	12	14	19	9
68	26	29	41	6	8	15	10
49	15 18	15 19	42	13 3	5 8	10 17	11
79 45	9	19	40 29	3	4	17	12 13
62	22	35	57	9	15	21	14
33	10	20	23	7	5	7	15
40	10	16	43	9	11	8	16
51	13	30	47	12	10	18	17
53	17	16	38	6	6	14	18
865	271	417	677	119	143	239	19
54.0	20.5	-	00 000 Einwohi		440	440	00
51,3	28,5	99,8	65,6	8,6	14,3	14,3	20
77,6	24,5	34,7	65,3	12,2	12,2	18,4	21
78,1	28,4	35,5 51.2	67,4	7,1	10,6 3,9	31,9	22
57,9	18,4	51,3	28,9	7,9	3,9	13,2	23
69,0	16,4	29,2	62,0	8,2	16,4	24,6	24
68,1	22,7	29,0	50,5	5,0	11,4	21,4	25
70,8	31,7	22,3	72,6	5,6	22,3	31,7	26
56,8	22,5	39,6	40,9	10,6	6,6	11,9	27
74,2	22,6	37,7	62,4	12,9	15,1	20,4	28
68,3	26,1	29,1	41,2	6,0	8,0	15,1	29
86,0	26,3	26,3	73,7	22,8	8,8	17,5	30
90,2	20,6	21,7	45,7	3,4	9,1	19,4	31
90,9	18,2	22,2	58,6	6,1	8,1	26,2	32
61,3	21,8	34,6	56,4	8,9	14,8	20,8	33
84,4	25,6	51,1	58,8	17,9	12,8	17,9	34
67,0	16,8	26,8	72,1	15,1	18,4	13,4	35
64,3	16,4	37,9	59,3	15,1	12,6	22,7	36
87,3	28,0	26,4	62,6	9,9	9,9	23,1	37
71,6	22,4	34,5	56,0	9,8	11,8	19,8	38

2 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Weiblich

			Darunter nach	n ausgewählten	Todesursachen	gruppen (PosN	Ir. der ICD-10)
Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Gestorbene insgesamt	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)	(100-199)	(J00-J99)
				Anz	ahl		
1	Brandenburg an der Havel	462	9	101	14	203	39
2	Cottbus	652	5	123	23	353	35
3	Frankfurt (Oder)	361	13	92	11	149	18
4	Potsdam	768	13	176	24	373	51
5	Barnim	975	24	250	20	428	60
6	Dahme-Spreewald	894	14	199	37	431	67
7	Elbe-Elster	738	13	137	46	412	47
8	Havelland	856	18	189	38	399	60
9	Märkisch-Oderland	962	20	211	47	455	65
10	Oberhavel	1 121	12	261	54	530	79
11	Oberspreewald-Lausitz	815	20	160	35	446	33
12	Oder-Spree	1 025	24	264	39	490	54
13	Ostprignitz-Ruppin	582	9	144	24	246	48
14	Potsdam-Mittelmark	1 047	22	245	43	455	81
15	Prignitz	541	6	135	18	245	38
16	Spree-Neiße	783	9	145	31	417	45
17	Teltow-Fläming	893	17	204	44	418	57
18	Uckermark	757	19	189	31	350	44
19	Land Brandenburg	14 232	267	3 225	579	6 800	921
				je 100 000 E	Einwohner¹		
20	Brandenburg an der Havel	1 270,0	24,7	277,6	38,5	558,0	107,2
21	Cottbus	1 278,7	9,8	241,2	45,1	692,3	68,6
22	Frankfurt (Oder)	1 175,3	42,3	299,5	35,8	485,1	58,6
23	Potsdam	926,7	15,7	212,4	29,0	450,1	61,5
24	Barnim	1 110,6	27,3	284,8	22,8	487,5	68,3
25	Dahme-Spreewald	1 099,6	17,2	244,8	45,5	530,1	82,4
26	Elbe-Elster	1 342,2	23,6	249,2	83,7	749,3	85,5
27	Havelland	1 100,3	23,1	242,9	48,8	512,9	77,1
28	Märkisch-Oderland	1 017,9	21,2	223,2	49,7	481,4	68,8
29	Oberhavel	1 091,9	11,7	254,2	52,6	516,2	77,0
30	Oberspreewald-Lausitz	1 372,1	33,7	269,4	58,9	750,8	55,6
31	Oder-Spree	1 133,9	26,5	292,0	43,1	542,1	59,7
32	Ostprignitz-Ruppin	1 160,2	17,9	287,1	47,8	490,4	95,7
33	Potsdam-Mittelmark	1 013,5	21,3	237,2	41,6	440,4	78,4
34	Prignitz	1 341,2	14,9	334,7	44,6	607,4	94,2
35	Spree-Neiße	1 271,8	14,6	235,5	50,4	677,3	73,1
36 27	Teltow-Fläming	1 105,5	21,0	252,5	54,5	517,5	70,6
37	Uckermark	1 206,3	30,3	301,2	49,4 46.4	557,7 544.6	70,1
38	Land Brandenburg	1 139,7	21,4	258,3	46,4	544,6	73,8

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf Basis des Zensus 2011

	Darunter nach	n ausgewählten	Todesursacheng	gruppen (PosN	r. der ICD-10)		
					darunter		
Krankheiten	Krankheiten	Symptome u. abnorme	Verletzungen, Vergiftungen				
des	des	klinische u.	u. bestimmte	Transport-		Vorsätz-	Lfd. Nr.
Verdauungs-	Urogenital-	Labor-	andere Folgen	mittel-	Stürze	liche Selbst-	141.
systems	systems	befunde, die	äußerer	unfälle		beschädi-	
(K00-K93)	(N00-N99)	a. n. k. sind (R00-R99)	Ursachen (S00-T98)	(V01-V99)	(W00-W19)	gung (X60-X84)	
(1100 1100)	(1100 1100)	(1100 1100)	(800 100)	(((,	
			Anzahl				
18	12	22	9	1	6	_	1
35	25	7	18	3	9	2	2
22	15	5	8	2	4	2	3
26	24	12	21	2	8	1	4
64	22	22	26	4	11	3	5
47	13	18	15	3	3	2	6
43	15	4	7	_	2	1	7
37	24	11	26	5	13	3	8
39	25	21	18	2	8	1	9
48	24	16	26	3	5	6	10
39	21	11	21	3	4	9	11
42	43	5	20	1	7	3	12
29	24	10	16	1	8	3	13
48	27	28	33	2	14	5	14
32	17	5	14	_	6	1	15
35	23	8	16	1	7	4	16
36	17	24	30	4	9	7	17
40	16	14	18	1	6	3	18
680	387	243	342	38	130	56	19
		ie 1	00 000 Einwohr	ner¹			
49,5	33,0	60,5	24,7	2,7	16,5	_	20
68,6	49,0	13,7	35,3	5,9	17,7	3,9	21
71,6	48,8	16,3	26,0	6,5	13,0	6,5	22
31,4	29,0	14,5	25,3	2,4	9,7	1,2	23
72,9	25,1	25,1	29,6	4,6	12,5	3,4	24
57,8	16,0	22,1	18,5	3,7	3,7	2,5	25
78,2	27,3	7,3	12,7	_	3,6	1,8	26
47,6	30,8	14,1	33,4	6,4	16,7	3,9	27
41,3	26,5	22,2	19,0	2,1	8,5	1,1	28
46,8	23,4	15,6	25,3	2,9	4,9	5,8	29
65,7	35,4	18,5	35,4	5,1	6,7	15,2	30
46,5	47,6	5,5	22,1	1,1	7,7	3,3	31
57,8	47,8	19,9	31,9	2,0	15,9 13.6	6,0	32
46,5	26,1	27,1	31,9	1,9	13,6	4,8	33
79,3	42,1 27.4	12,4	34,7	- 1.6	14,9 11.4	2,5 6,5	34
56,8 44,6	37,4 21,0	13,0 29,7	26,0 37,1	1,6 5,0	11,4 11,1	6,5 8,7	35 36
63,7	21,0 25,5	29,7	28,7	5,0 1,6	9,6	6,7 4,8	36 37
54,5	25,5 31,0	19,5	20,7 27,4	3,0	10,4	4,6 4,5	38
J-7,J	31,0	13,3	21,4	3,0	10,4	- 7,∪	50

3 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Insgesamt

Kreisfreie Stadt	Gestor- bene			Davon im	Alter von	. bis unter .	Jahren	Jahren				
Landkreis	insge- samt	unter 15	15 - 30	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 und älter			
					Anzahl							
Brandenburg an der Havel	901	3	2	6	34	75	112	277	392			
Cottbus	1 254	4	7	5	44	117	139	342	596			
Frankfurt (Oder)	731	3	5	7	29	74	71	200	342			
Potsdam	1 431	2	8	9	38	97	163	365	749			
Barnim	1 950	4	15	13	72	174	253	549	870			
Dahme-Spreewald	1 806	6	3	14	48	127	193	547	868			
Elbe-Elster	1 450	2	4	8	33	107	153	417	726			
Havelland	1 628	6	4	8	44	125	164	491	786			
Märkisch-Oderland	1 995	7	11	18	55	162	211	589	942			
Oberhavel	2 200	4	11	15	59	186	254	624	1 047			
Oberspreewald-Lausitz	1 658	1	13	9	54	140	181	498	762			
Oder-Spree	2 081	4	10	5	48	183	224	632	975			
Ostprignitz-Ruppin	1 211	1	5	7	33	99	133	341	592			
Potsdam-Mittelmark	2 128	5	13	10	57	164	242	565	1 072			
Prignitz	1 071	1	6	7	33	78	125	305	516			
Spree-Neiße	1 582	6	3	6	45	122	161	458	781			
Teltow-Fläming	1 739	4	13	10	45	121	198	512	836			
Uckermark	1 587	5	7	12	43	161	193	477	689			
Land Brandenburg	28 403	68	140	169	814	2 312	3 170	8 189	13 541			
				je 10	000 Einwol	nner¹						
Brandenburg an der Havel	126,1	4,0	1,8	8,0	33,3	64,0	126,5	264,7	909,6			
Cottbus	125,4	3,8	3,8	4,3	29,4	70,1	116,5	272,1	1 106,5			
Frankfurt (Oder)	124,1	4,7	5,1	11,0	33,7	69,0	99,5	264,0	1 069,5			
Potsdam	90,1	0,9	2,8	3,8	15,6	44,1	103,2	221,6	975,7			
Barnim	112,5	1,9	6,2	6,5	23,8	54,4	118,8	268,9	1 050,8			
Dahme-Spreewald	112,5	3,1	1,4	7,8	17,3	45,5	103,1	272,7	1 009,9			
Elbe-Elster	133,4	1,7	2,8	7,3	18,6	53,1	112,9	282,5	1 059,3			
Havelland	106,1	2,9	1,9	4,9	15,5	47,0	93,5	277,4	1 123,8			
Märkisch-Oderland	106,4	3,1	4,4	8,6	16,8	45,4	96,3	263,6	997,9			
Oberhavel	108,8	1,5	4,0	6,6	16,1	53,3	109,4	267,0	1 115,6			
Oberspreewald-Lausitz	142,4	0,8	8,3	7,6	28,2	67,1	119,0	293,8	1 019,5			
Oder-Spree	116,9	1,9	4,1	2,5	16,0	55,4	101,5	268,7	1 000,5			
Ostprignitz-Ruppin	121,5	0,9	3,5	6,5	19,9	51,4	111,7	278,1	1 048,9			
Potsdam-Mittelmark	104,1	1,8	4,9	4,5	15,1	44,6	104,4	254,9	1 071,7			
Prignitz	134,8	1,2	5,5	9,6	26,0	51,9	124,6	271,5	994,8			
Spree-Neiße	130,5	4,7	1,9	5,0	21,8	50,4	103,3	286,4	1 064,8			
Teltow-Fläming	108,7	2,0	5,6	5,5	15,7	44,1	110,3	276,3	1 063,3			
Uckermark	128,5	3,6	4,1	9,6	20,9	66,8	120,0	282,7	992,8			
Land Brandenburg	115,6	2,3	4,0	6,2	19,5	52,7	108,6	270,0	1 039,1			

¹ bei den Altersgruppen bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung; basierend auf den Einwohnerzahlen vom 3. Oktober 1990. Bei den Gestorbenen insgesamt bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung auf der Basis des Zensus 2011.

3 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Männlich

Kreisfreie Stadt	Gestor- bene			Davon im	Alter von	. bis unter .	Jahren		
Landkreis	insge- samt	unter 15	15 - 30	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 und älter
					Anzahl				
Brandenburg an der Havel	439	_	2	4	26	50	70	162	125
Cottbus	602	3	6	3	27	83	86	208	186
Frankfurt (Oder)	370	2	3	7	23	43	45	123	124
Potsdam	663	_	6	5	23	63	109	210	247
Barnim	975	2	12	12	42	117	179	335	276
Dahme-Spreewald	912	4	1	9	35	87	131	317	328
Elbe-Elster	712	2	4	7	30	77	107	234	251
Havelland	772	3	2	4	29	93	109	295	237
Märkisch-Oderland	1 033	3	10	13	36	118	142	367	344
Oberhavel	1 079	3	5	11	35	130	177	364	354
Oberspreewald-Lausitz	843	1	10	3	40	101	122	299	267
Oder-Spree	1 056	3	7	1	40	126	163	368	348
Ostprignitz-Ruppin	629	1	3	7	19	77	93	219	210
Potsdam-Mittelmark	1 081	2	9	6	33	119	168	355	389
Prignitz	530	_	5	5	23	53	86	174	184
Spree-Neiße	799	3	2	6	34	88	129	266	271
Teltow-Fläming	846	2	11	7	21	74	142	302	287
Uckermark	830	3	5	6	25	113	134	282	262
Land Brandenburg	14 171	37	103	116	541	1 612	2 192	4 880	4 690
				je 10	000 Einwol	nner¹			
Brandenburg an der Havel	125,2	_	3,5	9,7	49,5	84,8	166,1	345,2	909,3
Cottbus	122,9	5,6	5,9	4,8	35, <i>4</i>	101,8	153,0	377,9	1 086,1
Frankfurt (Oder)	131,3	6,2	6,0	20,6	53,3	80,4	131,7	378,1	1 236,7
Potsdam	87,2	_	4,4	4,2	18,2	57,1	145,7	295,8	974,8
Barnim	114,0	1,8	9,6	11,8	27,1	72,0	169,0	354,5	1 026,7
Dahme-Spreewald	115,1	4,0	0,9	9,8	24,6	61,0	142,0	343,4	1 119,9
Elbe-Elster	132,6	3,4	5,0	11,7	32,4	74,6	162,7	358,6	1 205,8
Havelland	102,0	2,8	1,8	4,9	20,2	68,0	127,1	363,1	1 060,9
Märkisch-Oderland	111,1	2,6	7,6	12,1	21,4	64,0	130,2	362,1	1 089,8
Oberhavel	108,4	2,2	3,5	9,8	18,8	72,7	154,5	341,0	1 125,1
Oberspreewald-Lausitz	147,9	1,6	11,8	4,5	39,2	95,3	169,7	401,4	1 197,8
Oder-Spree	120,6	2,9	5,4	1,0	25,7	75,2	151,5	347,0	1 056,8
Ostprignitz-Ruppin	127,0	1,7	4,0	12,1	21,8	78,3	155,5	403,0	1 188,6
Potsdam-Mittelmark	106,9	1,4	6,4	5,4	17,3	62,9	145,2	348,1	1 158,8
Prignitz	135,5	_	8,3	12,6	35,3	69,1	177,2	352,1	1 122,3
Spree-Neiße	133,9	4,5	2,3	9,2	31,7	70,2	169,1	370,9	1 178,7
Teltow-Fläming	106,7	1,9	8,9	7,5	14,1	52,3	159,7	363,5	1 139,4
Uckermark	136,7	4,2	5,5	9,0	23,2	91,5	169,5	376,1	1 165,4
Land Brandenburg	117,2	2,4	5,6	8,2	25,2	71,9	153,5	358,0	1 110,3

¹ bei den Altersgruppen bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung; basierend auf den Einwohnerzahlen vom 3. Oktober 1990. Bei den Gestorbenen insgesamt bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung auf der Basis des Zensus 2011.

3 Gestorbene im Land Brandenburg 2012 nach Verwaltungsbezirken, Altersgruppen und Geschlecht Weiblich

Kreisfreie Stadt	Gestor- bene			Davon im	ı Alter von	. bis unter .	Jahren		
Landkreis	insge- samt	unter 15	15 - 30	30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 und älter
		<u>'</u>			Anzahl				
Brandenburg an der Havel	462	3	_	2	8	25	42	115	267
Cottbus	652	1	1	2	17	34	53	134	410
Frankfurt (Oder)	361	1	2	_	6	31	26	77	218
Potsdam	768	2	2	4	15	34	54	155	502
Barnim	975	2	3	1	30	57	74	214	594
Dahme-Spreewald	894	2	2	5	13	40	62	230	540
Elbe-Elster	738	_	_	1	3	30	46	183	475
Havelland	856	3	2	4	15	32	55	196	549
Märkisch-Oderland	962	4	1	5	19	44	69	222	598
Oberhavel	1 121	1	6	4	24	56	77	260	693
Oberspreewald-Lausitz	815	_	3	6	14	39	59	199	495
Oder-Spree	1 025	1	3	4	8	57	61	264	627
Ostprignitz-Ruppin	582	_	2	_	14	22	40	122	382
Potsdam-Mittelmark	1 047	3	4	4	24	45	74	210	683
Prignitz	541	1	1	2	10	25	39	131	332
Spree-Neiße	783	3	1	_	11	34	32	192	510
Teltow-Fläming	893	2	2	3	24	47	56	210	549
Uckermark	757	2	2	6	18	48	59	195	427
Land Brandenburg	14 232	31	37	53	273	700	978	3 309	8 851
				ie 10	000 Einwol	hner¹			
Brandenburg an der Havel	127,0	8,2	_	5,9	16,2	42,9	90,5	199.3	909.7
Cottbus	127,9	2,0	1,2	3,8	23,2	39,8	83,9	189.7	1 116,0
Frankfurt (Oder)	117,5	3,2	4,2	_	14,0	57,6	69,9	178.2	991,8
Potsdam	92,7	1,9	1,4	3,4	12,8	31,0	65,0	165,5	977,1
Barnim	111,1	1,9	2,6	1,0	20,3	36,3	69,1	195,1	1 063,7
Dahme-Spreewald	110,0	2,1	2,0	5,8	9,6	29,3	65,3	212,3	953,7
Elbe-Elster	134,2	_	_	2.0	3,5	30,5	65,9	222,2	997,1
Havelland	110,0	3,0	2,0	4,9	10,6	24,8	61,4	204,7	1 154,1
Märkisch-Oderland	101,8	3,7	0,9	4,9	11,9	25,5	62,7	181,8	953,0
Oberhavel	109,2	0,8	4,6	3,5	13,2	32,8	65,6	204,9	1 112,2
Oberspreewald-Lausitz	137,2	_	4,1	11,3	15,6	38,0	73,6	209,3	944,4
Oder-Spree	113,4	1,0	2,7	4,4	5,5	35,1	53,9	204,4	970,5
Ostprignitz-Ruppin	116,0	_	3,0	_	17,8	23,4	67,4	178,7	984,7
Potsdam-Mittelmark	101,3	2,2	3,2	3,6	12,8	25,2	63,7	175,4	1 028,2
Prignitz	134,1	2,5	2,0	5,9	16,2	33,9	75,3	208,1	934,8
Spree-Neiße	127,2	4,8	1,4	_	11,1	29,2	40,2	217,8	1 014,0
Teltow-Fläming	110,6	2,0	1,8	3,4	17,4	35,3	61,8	205,5	1 027,4
Uckermark	120,6	3,0	2,6	10,2	18,3	40,8	72,2	208,0	909,5
Land Brandenburg	114,0	2,2	2,2	4,1	13,4	32,6	65,6	198,2	1 004,9

¹ bei den Altersgruppen bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung; basierend auf den Einwohnerzahlen vom 3. Oktober 1990. Bei den Gestorbenen insgesamt bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung auf der Basis des Zensus 2011.

4 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach Verwaltungsbezirken und Geschlecht

				Durchschr	nittliches S	terbealte	r		
Bezirk		2010			2011			2012	
Deziik	ins-	männ-	weib-	ins-	männ-	weib-	ins-	männ-	weib-
	gesamt	lich	lich	gesamt	lich	lich	gesamt	lich	lich
Brandenburg an der Havel	76,1	71,9	80,5	75,1	71,0	79,4	75,9	72,2	79,5
Cottbus	76,6	71,1	81,4	76,2	72,0	80,0	76,4	71,9	80,5
Frankfurt (Oder)	76,3	71,0	80,8	76,4	71,9	80,7	75,9	71,7	80,2
Potsdam	77,0	72,6	80,8	76,4	72,3	80,2	77,9	73,9	81,4
Barnim	75,6	71,6	79,6	76,3	71,9	81,0	75,8	71,6	80,0
Dahme-Spreewald	77,4	73,0	81,2	77,3	73,0	81,5	77,4	74,0	80,9
Elbe-Elster	76,8	72,2	81,0	77,5	73,5	81,0	77,5	73,0	81,8
Havelland	75,5	71,9	78,9	76,1	72,5	79,4	77,3	72,9	81,2
Märkisch-Oderland	76,4	72,3	80,5	76,2	72,2	80,0	76,6	72,8	80,7
Oberhavel	76,2	71,4	80,8	76,8	72,3	81,2	77,1	73,1	80,9
Oberspreewald-Lausitz	75,3	71,4	79,9	76,1	72,0	80,4	76,3	72,3	80,4
Oder-Spree	75,7	71,3	80,0	76,2	72,0	80,1	76,9	73,1	80,9
Ostprignitz-Ruppin	76,1	71,1	80,7	75,9	70,9	80,4	77,1	73,1	81,4
Potsdam-Mittelmark	77,2	72,5	81,2	77,9	73,5	81,8	77,2	73,5	81,1
Prignitz	76,9	72,9	80,6	76,6	73,0	79,9	77,1	73,5	80,6
Spree-Neiße	76,6	72,1	81,1	76,6	72,1	80,9	77,4	73,2	81,6
Teltow-Fläming	76,0	72,1	79,6	76,4	72,3	80,6	77,3	73,5	80,8
Uckermark	75,7	71,3	79,9	76,0	72,1	79,8	75,4	72,2	79,0
Land Brandenburg	76,3	71,9	80,4	76,5	72,3	80,5	76,8	72,9	80,8

5 Durchschnittliches Sterbealter im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachengruppen und Geschlecht

PosNr.					Durchschn		Sterbealte	r		
der	Todesursachen-		2010			2011			2012	
ICD-10	gruppe	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
A00 - T98	Todesursachen	76.2	74.0	90.4	76 E	70.0	90 E	76.0	72.0	90.9
A00 - B99	insgesamt Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	76,3 76,0	71,9 72.8	80,4 79,2	76,5	72,3 73,1	80,5 79,6	76,8 78,4	72,9 75,3	80,8 81,0
C00 - D48	Neubildungen	72,0	71,0	73,3	72,1	71,0	73,6	72,6	71,8	73,8
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	79,5	73,4	83,2	79,6	74,6	82,8	80,0	75,3	83,3
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	74,6	69,7	79,1	76,0	70,7	79,8	75,3	71,7	78,5
100 - 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	80,7	75,5	84,5	81,0	76,1	84,6	81,0	76,2	84,7
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	79,3	76,6	82,3	78,9	76,5	81,6	79,5	77,2	82,1
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	70,9	66,7	75,9	71,7	67,1	77,1	71,6	66,9	77,6
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	81,4	78,5	83,2	81,7	79,4	83,4	82,8	81,0	84,1
Q00 - Q99	Angeborene Fehl- bildungen, Deformi- täten und Chromo- somenanomalien	23,5	27,3	20,5	25,1	27,0	20,0	35,2	31,5	39,5
S00 - T98	Verletzungen, Vergif- tungen und bestimmte andere Folgen									
	äußerer Ursachen	61,7	57,0	71,0	63,8	58,0	73,6	65,1	61,1	73,2

Ltd. Nr. der ICD-10 m = männlich w = weiblich z = zusammen Anzahl je 100 000 Ein-wohner¹ unter 1 Jahr 1 -15 15-3 1 A00-T98 Insgesamt 2 m 14 171 1 172,3 25 12 25 12 2 w 14 232 1 139,7 23 8		PosNr.	Todesursachen —		Gesto	rbene	Davon im Alter von bis unter Jahren		
W		der	w = weiblich		Anzahl	100 000 Ein-		1 -15	15-30
2	1	A00-T98	Insgesamt	m	14 171	1 172,3	25	12	103
4 A00-B99 KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre m 223 18,4 - - 5 Krankheiten w 267 21,4 - - 6 z 490 19,9 - - 7 A00-A09 Infektiöse Darmkrankheiten m 51 4.2 - - 8 W 65 5.2 - - - 9 A15-A19 Tuberkulose m 1 0,1 - - 11 W 6 0,5 - - - - 12 Z 7 0,3 - <td>2</td> <td></td> <td>-</td> <td>w</td> <td>14 232</td> <td>1 139,7</td> <td>23</td> <td>8</td> <td>37</td>	2		-	w	14 232	1 139,7	23	8	37
5 Krankheiten w 267 21,4 — — 6 7 A00-A09 Infektiöse Darmkrankheiten m 51 4,2 — — 8 w 65 5,2 — — 9 r c 116 4,7 — — 10 A15-A19 Tuberkulose m 11 0,1 — — 11 w 6 0,5 — — — 12 v 7 0,3 — — 13 B15-B19 Virushepatitis m 4 0,3 — — 16 B20-B24 HIV-Krankheit m 6 0,5 — — 17 (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit) w 6 0,5 — — 18 C00-D48 KAPITEL II: Neubildungen m 4 423 365,9 — 2 20 C00-O48 KAPITEL II: Neubildungen <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>Z</td> <td>28 403</td> <td>1 155,8</td> <td>48</td> <td>20</td> <td>140</td>	3			Z	28 403	1 155,8	48	20	140
A00-A09	4	A00-B99	KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre	m	223	18,4	_	_	_
Month Mont	5		Krankheiten	W	267	21,4	-	_	1
No. No.	6			Z	490	19,9	-	_	1
Section	7	A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	m	51	4,2	_	_	_
10	8			W	65	5,2	_	_	_
11	9			Z	116	4,7	_	_	_
12	10	A15-A19	Tuberkulose	m	1	0,1	_	_	_
13	11			W	6	0,5	_	_	_
14	12			Z	7	0,3	_	_	_
14	13	B15-B19	Virushepatitis	m	4		_	_	_
15 B20-B24 HIV-Krankheit	14			W	8		_	_	_
16 B20-B24 HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit) W	15			Z	12		_	_	_
17	16	B20-B24	HIV-Krankheit	m	6		_	_	_
19	17		(Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	w	_	_	_	_	_
20	18		,	Z	6	0,2	-	_	-
2	19	C00-D48	KAPITEL II: Neubildungen	m	4 423	365,9	_	2	9
22 C00-C97 Bösartige Neubildungen m	20			W	3 291	263,6	1	_	9
23	21			Z	7 714	313,9	1	2	18
Z	22	C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	4 356	360,4	_	1	9
25 C15-C26 Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane m	23			W	3 223	258,1	_	_	9
26	24			Z	7 579	308,4	_	1	18
Z Z S S S S S S S S	25	C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	1 461	120,9	_	_	4
28 C30-C39 Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe m 1 142 94,5 - - 30 z 1 593 64,8 - - 31 C43-C44 Melanom und sonstige bösartige Neubildungen m 59 4,9 - - 32 der Haut w 37 3,0 - - 33 z 96 3,9 - - 34 C50 Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma) m 3 0,2 - - 35 w 547 43,8 - - - 36 z 550 22,4 - - 37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 v 190 15,2 - -	26			W	1 041	83,4	_	_	1
Sonstiger intrathorakaler Organe W 451 36,1 - -	27			Z	2 502	101,8	_	_	5
Sonstiger intrathorakaler Organe W 451 36,1 - -	28	C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und	m	1 142	94,5	_	_	_
31 C43-C44 Melanom und sonstige bösartige Neubildungen m 59 4,9 - - 32 der Haut w 37 3,0 - - 33 z 96 3,9 - - 34 C50 Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma) m 3 0,2 - - 35 w 547 43,8 - - - 36 z 550 22,4 - - 37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 432 35,7 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbilden	29			W	451	36,1	_	_	_
32 der Haut w 37 3,0 - - 33 z 96 3,9 - - 34 C50 Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma) m 3 0,2 - - 35 w 547 43,8 - - - 36 z 550 22,4 - - 37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane m 432 35,7 - - 39 C64-C68 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 w 190 15,2 - - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 4	30			Z	1 593	64,8	_	_	_
33	31	C43-C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen	m	59	4,9	_	_	_
34 C50 Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma) m 3 0,2 - - 35 w 547 43,8 - - 36 z 550 22,4 - - 37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane m 432 35,7 - - 40 w 190 15,2 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und de	32		der Haut	W	37	3,0	_	_	1
35	33			Z	96	3,9	_	_	1
36 z 550 22,4 - - 37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane m 432 35,7 - - 39 C64-C68 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	34	C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	m	3	0,2	_	_	_
37 C51-C58 Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane w 338 27,1 - - 38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane m 432 35,7 - - 39 C64-C68 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	35			W	547	43,8	_	_	_
38 C60-C63 Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane m 432 35,7 - - 39 C64-C68 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	36			Z	550	22,4	_	_	_
39 C64-C68 Bösartige Neubildungen der Harnorgane m 326 27,0 - - 40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	37	C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	W	338	27,1	_	_	2
40 w 190 15,2 - - 41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	38	C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	432	35,7	_	_	1
41 z 516 21,0 - - 42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 - - 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 - - 44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen m 20 1,7 - -	39	C64-C68	Bösartige Neubildungen der Harnorgane	m	326	27,0	_	_	_
42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 44 z 629 25,6 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	40			W	190	15,2	_	_	_
42 C81-C96 Bösartige Neubildungen des lymphatischen, m 360 29,8 43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 44 z 629 25,6 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	41			z			_	_	_
43 blutbildenden und verwandten Gewebes w 269 21,5 44 z 629 25,6 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der m 20 1,7 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	42	C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen,	m	360	29,8	_	_	1
44 z 629 25,6 - - 45 D50-D89 KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der hölten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen m 20 1,7 - - 46 blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 - 1	43		blutbildenden und verwandten Gewebes	w	269	21,5	_	_	1
blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen w 23 1,8 – 1	44			Z	629	25,6	-	-	2
	45	D50-D89	KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der	m	20	1,7	_	_	1
47 mit Beteiligung des Immunsystems z 43 1,7 – 1	46		blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen	W	23	1,8	_	1	_
	47		mit Beteiligung des Immunsystems	Z	43	1,7	_	1	1

	Davon im Alter von bis unter Jahren						m	PosNr.	Lfd.
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter	W Z	der ICD-10	Lfd. Nr.
116	541	1 612	2 192	4 880	3 877	813	m	A00-T98	1
53	273	700	978	3 309	5 791	3 060	W		2
169	814	2 312	3 170	8 189	9 668	3 873	Z		3
-	10	17	31	68	78	19	m	A00-B99	4
1	_	9	23	65	129	39	W		5
1	10	26	54	133	207	58	Z		6
-	-	2	4	14	28	3	m	A00-A09	7
_	_	2	3	7	38	15	W		8
_	_	4	7	21	66	18	Z		9
_	1	-	_	_	_	-	m	A15-A19	10
1	-	-	-	1	4	-	W		11
1	1	-	-	1	4	-	Z		12
-	-	1	2	-	1	-	m	B15-B19	13
-	-	-	1	4	3	_	W		14
-	-	1	3	4	4	_	Z		15
-	2	2	-	1	1	_	m	B20-B24	16
-	-	-	-	-	-	-	W		17
_	2	2	-	1	1	-	Z		18
21	126	558	897	1 766	945	99	m	C00-D48	19
21	147	358	466	1 131	939	219	W		20
42	273	916	1 363	2 897	1 884	318	Z		21
21	123	555	891	1 742	920	94	m	C00-C97	22
20	146	354	458	1 107	920	209	W		23
41	269	909	1 349	2 849	1 840	303	Z		24
6	39	189	310	595	295	23	m	C15-C26	25
2	32	75	129	368	340	94	W		26
8	71	264	439	963	635	117	Z		27
1	24	159	273	467	208	10	m	C30-C39	28
1	22	60	97	158	101		W		29
2	46	219	370	625	309	22		040.5	30
2	5	7	10	20	10	5		C43-C44	31
1	2	3	6	8	12	4			32
3	7	10	16	28	22	9		0	33
-	-	-	-	1	1	1		C50	34
7	38	87	92	169	120	34			35
7	38	87	92	170	121		Z	054 055	36
4	17	48	44	117	88		W	C51-C58	37
2	5	20	57	180	142	25		C60-C63	38
-	3	32	53	137	94	7		C64-C68	39
_	5	14	13	72	73		w		40
-	8	46	66	209	167		Z	004 000	41
1	9	23	59	162	97		m	C81-C96	42
2	7	14	25	96	111		w		43
3	16	37	84	258	208	21	Z		44
_	_	3	1	5	10	_	m	D50-D89	45
1	1	_	2	7	8	3	W		46
1	1	3	3	12	18	3	z		47

	PosNr.	Todesursachen —	Gesto	rbene		n im Alter v inter Jal		
Lfd. Nr.	der ICD-10	m = männlich w = weiblich z = zusammen		Anzahl	je 100 000 Ein- wohner¹	unter 1 Jahr	1 -15	15-30
48	E00-E90	KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und	m	397	32,8	_	2	1
49		Stoffwechselkrankheiten	W	579	46,4	_	_	3
50			Z	976	39,7	_	2	4
51	E10-E14	Diabetes mellitus	m	356	29,5	_	1	_
52			W	525	42,0	_	_	1
53			Z	881	35,8	-	1	1
54	F00-F99	KAPITEL V: Psychische und Verhaltensstörungen	m	283	23,4	_	-	-
55			W	325	26,0	_	_	_
56			Z	608	24,7	-	-	-
57	F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch	m	144	11,9	_	-	-
58		psychotrope Substanzen	W	29	2,3	_	_	_
59	5 40		Z	173	7,0	_	_	_
60	F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch	m	141	11,7	_	_	_
61		Alkohol	W	29	2,3	_	_	-
62			Z	170	6,9	_	_	_
63	G00-G99	KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems	m	283	23,4	_	_	5
64			w	309	24,7	1	_	_
65			Z	592	24,1	1	_	5
66	100-199	KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems	m	5 219	431,7	_	2	14
67			w	6 800	544,6	1	_	1
68			z	12 019	489,1	1	2	15
69	I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	493	40,8	_	_	_
70			W	1 065	85,3	_	_	_
71			Z	1 558	63,4	-	-	-
72	120-125	Ischämische Herzkrankheiten	m	2 628	217,4	_	_	4
73			W	2 495	199,8	_	_	-
74			Z	5 123	208,5	_	-	4
75	I21	Akuter Myokardinfarkt	m	1 429	118,2	_	_	2
76			W	1 132	90,7	_	_	_
77			Z	2 561	104,2	-	-	2
78	122	Rezidivierender Myokardinfarkt	m	50	4,1	_	_	-
79			W	21	1,7	_	-	_
80	100 150	0 5	Z	71	2,9	_	_	_
81	130-152	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	1 022	84,5	_	1	4
82			W	1 628	130,4	1	_	1
83	100 100	Zanah nasa alau 18 na 18 na 18 na 18 na	Z	2 650	107,8	1	1	5
84	160-169	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m 	724	59,9	_	_	3
85 86			w	1 192	95,5	_	_	3
86 97	164	Schlaganfall, night ale Plutung oder Infarkt	Z	1 916	78,0	_	_	3
87 88	164	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m w	202 384	16,7 30,8	_	_	_
89		DOZGIO II I GL	W Z	586	23,8	_	_	_
90	170-179	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	186	23,0 15,4	_	_	_
90	110-113	Manimolen der Artenen, Artenbien und Napillalen	W	186	15,4 14,9	_	_	_
92			vv Z	372	14,9 15,1	_	_	_
32			_	312	10,1	_	_	_

	Dav	on im Alter	von bis	unter Jah	ren		m	PosNr.	
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter	w z	der ICD-10	Lfd. Nr.
1	7	46	49	126	122	43	m	E00-E90	48
_	4	15	19	130	260	148	w		49
1	11	61	68	256	382	191	z		50
_	4	38	45	120	111	37	m	E10-E14	51
_	3	10	14	122	243	132	W		52
-	7	48	59	242	354	169	Z		53
4	23	69	34	60	69	24	m	F00-F99	54
1	7	10	9	41	150	107	W		55
5	30	79	43	101	219	131	Z		56
4	23	67	28	15	7	-	m	F10-F19	57
_	7	8	7	5	2	_	W		58
4	30	75	35	20	9	-	Z		59
4	23	65	27	15	7	_	m	F10	60
	7	8	7	5	2	_	W		61
4	30	73	34	20	9	_	Z		62
4	15	36	31	110	72	10	m	G00-G99	63
2	9	14	30	89	117	47	W		64
6	24	50	61	199	189	57	z		65
23	119	398	639	1 782	1 800	442	m	100-199	66
10	34	128	229	1 274	3 150	1 973	W		67
33	153	526	868	3 056	4 950	2 415	Z		68
2	9	18	46	134	211	73	m	I10-I15	69
-	1	7	20	149	496	392	W		70
2	10	25	66	283	707	465	Z		71
7	64	230	361	928	840	194	m	120-125	72
2	16	57	101	497	1 145	677	W		73
9	80	287	462	1 425	1 985	871	Z		74
6	52	168	242	535	366	58	m	l21	75
2	13	35	66	296	500	220	W		76
8	65	203	308	831	866	278	Z	100	77
-	2	5	15	13	12	3		122	78
-	-	2	1	7	9	2	W		79
_	2	7	16	20	21	5	Z	100 150	80
9	27	77	108	317	391	88	m	130-152	81
3 12	4 31	23 100	51 159	272 589	746 1 137	527 615	W		82 83
2	7	41	73	270	257	71	z m	160-169	84
3	8	26	42	255	588	270		100-109	85
5 5	o 15	67	115	525 525	845	341	W Z		86
-	13	9	21	70	78	23	m	164	87
_	-	7	3	70 75	194	105	w	10-1	88
_	1	16	24	145	272	128	z		89
_	4	4	31	75	58	14		170-179	90
_	1	2	5	32	78	68	w	0 11 0	91
_	5	6	36		136		z		92

	Dan Na	Todesursachen		Gesto	rbene		n im Alter v inter Jal	
Lfd. Nr.	PosNr. der ICD-10	m = männlich w = weiblich z = zusammen		Anzahl	je 100 000 Ein- wohner¹	unter 1 Jahr	1 -15	15-30
93	J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	1 042	86,2	_	_	4
94			W	921	73,8	1	1	3
95			Z	1 963	79,9	1	1	7
96	J00-J06	Akute Infektionen der oberen Atemwege	m	-	-	_	-	-
97 98			W Z	2 2	0,2 0,1	_	_	_
99	J09-J18	Grippe und Pneumonie	m	442	36,6	_	_	2
100	000 0 10	Onppe und i ficultionic	w	433	34,7	_	_	1
101			z	875	35,6	_	_	3
102	J10	Grippe durch sonstige nachgewiesene Influenza-	m	_	_	_	_	_
103		viren	W	_	_	_	_	_
104			Z	_	-	_	_	-
105	J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	m	1	0,1	_	-	_
106			W	_	_	_	_	_
107	100 100	Constitue alvita Infaltica en des vateres Atenaviere	Z	1	0,0	_	_	_
108 109	J20-J22	Sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	m w	7 11	0,6 0,9	_	_	1
110			vv Z	18	0,9	_	_	1
111	J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	473	39,1	_	_	_
112	0.00	omenionis manufectures and anterest resulting	W	371	29,7	_	_	_
113			Z	844	34,3	-	-	-
114	K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	865	71,6	2	_	_
115			W	680	54,5	_	_	1
116			Z	1 545	62,9	2	_	1
117	K70-K77	Krankheiten der Leber	m	467	38,6	1	_	_
118			W	187	15,0	_	-	_
119			Z	654	26,6	1	_	_
120	N00-N99	KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems	m	271	22,4	_	_	_
121			W	387	31,0	_	_	_
122			Z	658	26,8	-	-	-
123	O00-O99	KAPITEL XV: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	-	-	-	-	-
124	P00-P96	KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren	m	17	1,4	17	_	_
125		Ursprung in der Perinatalperiode haben	W	15	1,2	15	_	_
126			Z	32	1,3	32	-	_
127	Q00-Q99	KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen,	m	15	1,2	2	4	2
128		Deformitäten und Chromosomenanomalien	W	13	1,0	1	-	2
129			Z	28	1,1	3	4	4
130	R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und	m	417	34,5	3	_	6
131		Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	w	245	19,6	3	_	_
132			Z	662	26,9	6	_	6
133	R95	Plötzlicher Kindstod	m	3	0,2	3	_	_
134			W	_	_	-	_	_
135	DOC	Constige upgeness ader pieht - #har har-ishrate	Z	3	0,1	3	_	_
136 137	R99	Sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Todesursachen	m w	286 151	23,7 12,1	3	_	3
138		i odesdi saci ici i	vv Z	437	12, 1 17,8	3	_	3
150			_	437	17,0	3	_	3

	Dav	on im Alter v	on bis u	ınter Jahr	ren			D	
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter	m w z	PosNr. der ICD-10	Lfd. Nr.
_	10	61	119	404	359	85	m	J00-J99	93
3	6	34	52	201	407	213	W		94
3	16	95	171	605	766	298	Z	100 100	95
_	_	_	_	_ 1	- 1	_	m	J00-J06	96 97
_	_	_	_	1	1	_	W Z		98
_	3	22	39	154	164	58	m	J09-J18	99
2	3	7	14	78	199	129	w		100
2	6	29	53	232	363	187	z		101
_	_	_	_	_	_	_	m	J10	102
_	_	_	_	_	_	_	W		103
_	_	_	_	_	_	_	z		104
_	_	_	_	_	_	1	m	J11	105
_	_	_	_	_	_	_	W		106
-	_	_	_	_	_	1	Z		107
_	-	_	1	3	2	1	m	J20-J22	108
-	-	-	1	2	3	4	W		109
_	_	-	2	5	5	5	Z	140 147	110
_	4	30	63	198	158	20	m	J40-J47	111
_	2 6	21 51	33	93	162	60	W		112
_	0	51	96	291	320	80	Z		113
10	91	176	199	223	144	20	m	K00-K93	114
4 14	17 108	67 243	77 276	156 379	247 391	111 131	W Z		115 116
8	66	129	124	103	34	2	z m	K70-K77	117
3	11	46	52	48	26	1	w	KI U-KI I	118
11	77	175	176	151	60	3	z		119
_	2	7	14	84	130	34	m	N00-N99	120
_	1	9	14	81	179	103			121
_	3	16	28	165	309	137			122
-	_	_	_	_	_	-	w	O00-O99	123
_	_	_	_	_	_	_	m	P00-P96	124
_	_	_	_	_	_	_	W		125
-	-	_	_	_	-	_	Z		126
1	_	3	3	_	_	_	m	Q00-Q99	127
2	5	2	1	_	-	_	W		128
3	5	5	4	_	-	-	Z		129
18	49	100	90	93	49	9	m	R00-R99	130
3	18	25	34	56	60	46	W		131
21	67	125	124	149	109	55	z		132
_	_	_	_	_	_	_	m	R95	133
_	_	_	_	_	_	_	W		134
-	_	-	-	_	_	-	z		135
14	26	77	66	70	26	4	m	R99	136
3	10	14	24	43	39	15	W		137
17	36	91	90	113	65	19			138

	PosNr.	Todesursachen —	Gesto	rbene		im Alter v nter Jah		
Lfd. Nr.	der ICD-10	m = männlich w = weiblich z = zusammen		Anzahl	je 100 000 Ein- wohner¹	unter 1 Jahr	1 -15	15-30
		darunter						
139		Sterbefälle, die keiner Todesursache zugeordnet	m	54	4,5	-	-	1
140		werden konnten, weil die Todesbescheinigungen nicht	W	38	3,0	2	-	
141		vorlagen	Z	92	3,7	2	-	1
142	S00-T98	KAPITEL XIX: Verletzungen, Vergiftungen und	m	677	56,0	1	2	61
143		bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	W	342	27,4	_	6	17
144			Z	1 019	41,5	1	8	78
145	S00-S09	Verletzungen des Kopfes	m	153	12,7	-	-	14
146			W	56	4,5	-	2	5
147	070 070	Variate un ren den Höfte und des Obersehenbele	Z	209	8,5	_	2	19
148 149	S70-S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	m	69 119	5,7	_	_	1
150			w z	188	9,5 7,6	_	_	1
151	T00-T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer	m	91	7,0 7,5	_	_	20
152	100 107	Körperregionen	w	29	2,3	_	2	4
153		. to paragrams.	z	120	4,9	_	2	24
154	T20-T32	Verbrennungen oder Verätzungen	m	7	0,6	_	_	1
155			W	2	0,2	_	_	_
156			Z	9	0,4	_	_	1
157	T33-T35	Erfrierungen	m	3	0,2	_	_	_
158			W	_	_	_	_	_
159			Z	3	0,1	_	_	_
160	T51-T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht	m	23	1,9	_	_	2
161		medizinisch verwendeten Substanzen	W	8	0,6	-	1	1
162			Z	31	1,3	-	1	3
163	T66-T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden	m	204	16,9	-	2	12
164		durch äußere Ursachen	W	45	3,6	_	1	4
165 166	\/04\/00	Transportmittalunfälla	Z	249	10,1 9,8	_	3	16 34
167	V01-V99	Transportmittelunfälle	m w	119 38	9,0 3,0	_	2	8
168			z	157	5,0 6,4	_	2	42
169	W00-W19	Stürze	m	143	11,8	_	_	1
170			W	130	10,4	_	_	1
171			z	273	11,1	_	_	2
172	W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	20	1,7	_	2	2
173			W	4	0,3	_	_	_
174			Z	24	1,0	-	2	2
175	X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	239	19,8	_	_	15
176			W	56	4,5	-	_	6
177			Z	295	12,0	-	_	21
178	X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	2	0,2	_	_	_
179			W	4	0,3	-	1	-
180	V40 V04	Casimir descensible at the state of the stat	Z	6	0,2	_	1	_
181	Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	47	3,9	_	_	3
182 183			W	25 72	2,0	_	1 1	1 4
103			Z	12	2,9	_	1	4

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf der Basis des Zensus 2011

	Dav	on im Alter	von bis	unter Jah	ren				
30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 und älter	m W Z	PosNr. der ICD-10	Lfd. Nr.
1	3	10	16	15	7	1	m		139
1	1	6	6	8	9	5	W		140
2	4	16	22	23	16	6	Z		141
34	89	134	80	155	93	28	m	S00-T98	142
5	24	27	21	64	129	49	W		143
39	113	161	101	219	222	77	Z		144
3	19	24	17	43	26	7	m	S00-S09	145
-	6	4	5	14	18	2	W		146
3	25	28	22	57	44	9	Z		147
-	2	2	8	20	26	10	m	S70-S79	148
-	_	1	2	13	66	37	W		149
_	2	3	10	33	92	47	Z	T00 T07	150
9	7	27	8	16	3	1	m	T00-T07	151
1	6	2	3	5	6	_	W		152
10	13	29	11	21	9	1	Z	T00 T00	153
_	_	1	2	3	_ 1	_	m	T20-T32	154 155
_	_	_ 1	2	1 4	1	_	W Z		155 156
_	- 1	' -	2	4	· ·	_	m	T33-T35	157
_	_	_	_	_	_	_	w	100-100	158
_	1	_	2	_	_	_	z		159
5	4	8	2	2	_	_	m	T51-T65	160
_	2	3	1	_	_	_	w		161
5	6	11	3	2	_	_	z		162
10	37	50	29	42	18	4	m	T66-T78	163
1	5	10	6	14	3	1	W		164
11	42	60	35	56	21	5	z		165
8	15	25	8	22	7	_	m	V01-V99	166
-	4	4	3	8	9	_	W		167
8	19	29	11	30	16	_	Z		168
1	8	19	17	34	48	15	m	W00-W19	169
-	2	3	5	20	71	28	W		170
1	10	22	22	54	119	43	Z		171
2	3	6	2	2	1	_	m	W65-W74	172
1	1	2	_	_	_	_	W		173
3	4	8	2	2	1	_	Z		174
18	45	54	30	56	18	3	m	X60-X84	175
2	10	11	5	17	4	1	w		176
20	55 1	65	35	73	22	4	z	V0E V00	177
_ 1		1	_	- 2	_	_	m w	X85-Y09	178 179
1	- 1	_ 1	_	2	_	_	W Z		180
3	7	11	6	12	2	3	m	Y10-Y34	181
1	3	4	5	7	3	_	w	11010-1	182
4	10	15	11	19	5	3	z		183
7	.0	.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	.0	Ū	J	_		. 50

PosNr.		Todesursachen —	Gesto	rbene		ı im Alter v nter Jah		
Lfd. Nr.	der ICD-10	m = männlich w = weiblich z = zusammen		Anzahl	je 100 000 Ein- wohner¹	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30
1	V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und	m	677	56,0	1	2	61
2		Mortalität	W	342	27,4	_	6	17
3			Z	1 019	41,5	1	8	78
4	V01-V99	Transportmittelunfälle	m	119	9,8	_	_	34
5			W	38	3,0	_	2	8
6			z	157	6,4	_	2	42
7	V01-V09	Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt	m	9	0,7	_	_	2
8			W	5	0,4	_	_	1
9			z	14	0,6	_	_	3
10	V10-V19	Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall	m	14	1,2	_	_	_
11		verletzt	w	12	1,0	_	_	1
12			z	26	1,1	_	_	1
13	V20-V29	Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall	m	16	1,3	_	_	7
14		verletzt	w	1	0,1	_	_	_
15		70110/21	z	17	0,7	_	_	7
16	V40-V49	Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transport-	m	48	4,0	_	_	14
17	V-10-V-13	mittelunfall verletzt	w	9	0,7	_	2	3
18		mitteraman venetzt	z	57	2,3	_	2	17
19	V50-V59	Benutzer eines Lieferwagens bei Transport-		5	0,4		_	2
20	V30-V39	mittelunfall verletzt	m	_	- -	_	_	2
21		mitteluman venetzt	W	_ 5	0,2	_	_	2
22	\/CO \/CO	Danutara sinas Lastivattuanas hai Turnas est	Z			_		1
	V60-V69	Benutzer eines Lastkraftwagens bei Transport-	m	1	0,1	_	_	'
23		mittelunfall verletzt	W	_	-	_	_	_
24	\/70 \/70	A stable about the stable of Tanana and add the books illustrated	Z	1	0,0	_	_	1
25	V70-V79	Autobusbenutzer bei Transportmittelunfall verletzt	m	_	_	_	_	_
26			W	_	-	_	_	_
27	1/00 1/04		Z	_	-	_	_	_
28	V90-V94	Wasserfahrzeugunfälle	m	_	_	_	_	_
29			W	_	_	_	-	_
30			Z	_	_	_	_	_
31	V95-V97	Luftverkehrs- und Raumfahrtunfälle	m	_	-	_	-	_
32 33			W Z	_	_	_	-	_
			_					
34	W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	m	259	21,4	1	2	8
35			W	214	17,1	-	2	2
36			Z	473	19,2	1	4	10
37	W00-W19	Stürze	m	143	11,8	_	_	1
38			W	130	10,4	_	_	1
39			Z	273	11,1	_	_	2
40	W01	Sturz auf gleicher Ebene durch Ausgleiten, Stolpern	m	11	0,9	_	_	_
41		oder Straucheln	W	23	1,8	_	_	_
42			Z	34	1,4	_	_	_
43	W10	Sturz auf oder von Treppen oder Stufen	m	23	1,9	_	_	_
44			W	9	0,7	-	-	_
45			z	32	1,3	_	_	_
46	W20-W49	Exposition gegenüber mechanischen Kräften	m	8	0,7	_	_	2
47		unbelebter Objekte	w	_	_	_	_	_
48			z	8	0,3	_	_	2

	Dav	on im Alter	von bis	unter Jah	ren		m	PosNr.	
30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 - 90	90 und älter	W Z	der ICD-10	Lfd. Nr.
34	89	134	80	155	93	28	m	V01-Y98	1
5	24	27	21	64	129	49	w		2
39	113	161	101	219	222	77			3
8	15	25	8	22	7	_	m	V01-V99	4
_	4	4	3	8	9	_	W		5
8	19	29	11	30	16	_	z		6
_	_	3	1	3	_	_	m	V01-V09	7
-	_	_	2	2	_	-	W		8
-	_	3	3	5	_	-	Z		9
-	3	1	3	5	2	-	m	V10-V19	10
-	1	1	1	5	3	-	W		11
-	4	2	4	10	5	_	Z		12
3	1	2	1	2	_	_	m	V20-V29	13
-	1	_	-	_	_	-	W		14
3	2	2	1	2	_	-	Z		15
5	6	14	1	5	3	-	m	V40-V49	16
_	_	1	_	1	2	_	W		17
5	6	15	1	6	5	_	Z		18
-	-	2	1	-	_	_	m	V50-V59	19
_	_	_	_	_	_	-	W		20
-	_	2	1	-	_	-	Z	\	21
-	-	-	-	-	-	_	m	V60-V69	22
_	_	_	_	_	_	_	W		23
_	_	_	_	_	_	-	z	V70-V79	24 25
_	_	_	_	_	_	_	m	V70-V79	25 26
_	_	_	_	_	_	_	W		27
_	_	_	_	_	_	_	z m	V90-V94	28
							W	V 30-V 34	29
			_			_	z		30
_	_	_	_	_	_	_	m	V95-V97	31
_	_	_	_	_	_	_	w	V00 V07	32
_	_	_	_	_	_	_	z		33
5	20	40	33	63	65			W00-X59	34
1	7	8	8	28	110	48			35
6	27	48	41	91	175		Z		36
1	8	19	17	34	48			W00-W19	
-	2	3	5	20	71		W		38
1	10	22	22	54	119		Z		39
-	1	_	1	1	5		m	W01	40
-	-	1	1	1	17		W		41
-	1	1	2	2	22		Z	, =	42
-	2	8	3	4	5		m	W10	43
_	1	-	_	3	4	1			44
_	3	8	3	7	9		Z	14/00 14/40	45 46
2	1	2	-	1	_	_		W20-W49	
-	_	_	_	_	_	_	W		47
2	1	2	-	1	_	_	Z		48

PosNr.		Todesursachen —	Gesto	rbene	Davon im Alter von bis unter Jahren			
Lfd. Nr.	der ICD-10	m = männlich w = weiblich z = zusammen		Anzahl	je 100 000 Ein- wohner¹	unter 1 Jahr	1 - 15	15 - 30
49	W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	20	1,7	_	2	2
50			w	4	0,3	_	_	_
51			Z	24	1,0	-	2	2
52	W75-W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	m	14	1,2	1	_	_
53			W	10	0,8	-	_	-
54			Z	24	1,0	1	-	-
55	W79	Obstruktion der Atemwege durch Aspiration oder	m	7	0,6	1	-	-
56		Verschlucken von Nahrungsmitteln	W	6	0,5	-	-	-
57			Z	13	0,5	1	-	_
58	W85-W99	Exposition gegenüber elektrischem Strom, Strahlung	m	4	0,3	_	-	1
59		und extremer Temperatur der Umgebungsluft sowie	W	1	0,1	-	-	1
60		extremer Druck	Z	5	0,2	_	-	2
61	X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	7	0,6	_	_	_
62			W	5	0,4	-	1	-
63			Z	12	0,5	-	1	_
64	X10-X19	Verbrennung oder Verbrühung durch Hitze und	m	1	0,1	-	-	-
65		heiße Substanzen	W	1	0,1	-	_	-
66			Z	2	0,1	-	_	-
67	X30-X39	Exposition gegenüber Naturkräften	m	6	0,5	-	-	-
68			W	4	0,3	-	1	_
69			Z	10	0,4	-	1	_
70	X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition	m	_	_	_	_	_
71		gegenüber schädliche(n) Substanzen	W	_	_	_	_	-
72	V00 V04	V "' " O " " O " " O " O " O " O " O " O	Z	-	-	-	_	-
73	X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	239	19,8	_	_	15
74 75			w	56	4,5	_	_	6
75 76	V05 V00	Tätligher Apgriff	Z	295	12,0	_	_	21
76 77	X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	2 4	0,2 0,3	_	1	_
78			W Z	6	0,3	_	1	_
79	Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	47	3,9			3
80	110-134	Eroigino, dessen namere omstande unbestimmit sind	w	25	2,0	_	1	1
81			z	72	2,0	_	1	4
82	Y85-Y89	Folgezustände äußerer Ursachen von Morbidität	m	1	0,1	_		-
83	100 100	und Mortalität	w	_	- -	_	_	_
84		one mortande	z	1	0,0	_	_	_

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf Basis des Zensus 2011

	Davon im Alter von bis unter Jahren						m	PosNr.	
							w	der	Lfd. Nr.
30 - 40	40 - 50	50 - 60	60 - 70	70 - 80	80 - 90	90 und älter	z	ICD-10	Liu. ivi.
-	2	0	0		4			14/05 14/74	40
2	3	6	2	2	1	_		W65-W74	49 50
1	1	2 8	2	2	1	_	W		50
3	4 2	2	1	5	3	_	z m	W75-W84	51 52
_	1	_	1	1	5	2		VV / 3-VVO4	53
	3	2	2	6	8	2			54
	1	1	1	1	2	_	m	W79	55
_	_		1		4	1	w	WIS	56
_	1	1	2	1	6	1	z		57
_	_	1	1	_	1	_	m	W85-W99	58
_	_	_	· _	_	_	_	w	1100 1100	59
_	_	1	1	_	1	_	z		60
		·	·		·		_		
_	1	2	1	3	_	_	m	X00-X09	61
_	2	1	_	1	_	_	w		62
_	3	3	1	4	_	_	z		63
_	_	_	_	1	_	_	m	X10-X19	64
_	_	_	_	_	1	_	W		65
_	_	_	_	1	1	_	z		66
-	2	1	3	_	-	_	m	X30-X39	67
-	_	2	1	_	-	_	W		68
_	2	3	4	_	_	_	Z		69
-	_	_	-	_	-	_	m	X40-X49	70
-	_	_	_	_	-	_	W		71
-	_	_	-	_	_	-	Z		72
18	45	54	30	56	18	3	m	X60-X84	73
2	10	11	5	17	4	1	W		74
20	55	65	35	73	22	4	Z		75
_	1	1	-	_	_	_	m	X85-Y09	76
1	_	-	_	2	_	_	W		77
1	1	1	-	2	_	_	Z		78
3	7	11	6	12	2	3	m	Y10-Y34	79
1	3	4			3		W		80
4	10	15	11	19	5		vv Z		81
4	10	10	11	19	5			Y85-Y89	82
_	-	_	_	_	_		W	100-108	83
_	1	_	_	_	_		z		84
_	ı	_	_	_	_	_	_		U -1

8 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

		Gestorbene								
PosNr. der	Todesursache	2010		2011			2012			
ICD-10	Todesdisacrie	insge- samt	männ- lich	weib- lich	insge- samt	männ- lich	weib- lich	insge- samt	männ- lich	weib- lich
						Anzahl				
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	303	235	68	279	222	57	295	239	56
	darunter									
X60 - X69	Vorsätzliche Selbstvergiftung	34	21	13	41	25	16	42	29	13
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Ersticken	168	141	27	146	124	22	167	146	21
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	4	1	3	4	2	2	4	2	2
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder	4	'	3	7	2	2	4	2	2
	Explosivstoffe	15	14	1	13	12	1	20	17	3
X76	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Rauch, Feuer und Flammen	1	_	1	1	1	_	3	3	_
X78 - X79	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	10	8	2	8	4	4	6	3	3
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung									
X81	durch Sturz in die Tiefe Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen	17	11	6	16	9	7	11	7	4
	vor ein sich bewegendes Objekt	15	11	4	13	11	2	7	6	1
					je 100	000 Einwe	ohner¹			
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	12,1	18,9	5,4	11,4 r	18,4 r	4,6 r	12,0	19,8	4,5
X60 - X69	darunter	4.4	47	1.0	47	0.4 "	4.0	4 7	0.4	4.0
X70	Vorsätzliche Selbstvergiftung Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung	1,4	1,7	1,0	1,7 r	2,1 r	1,3	1,7	2,4	1,0
	oder Ersticken	6,7	11,3	2,1	5,9 r	10,3 r	1,8 r	6,8	12,1	1,7
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
X72 - X75	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Schusswaffen oder									
X76	Explosivstoffe Vorsätzliche Selbstbeschädigung	0,6	1,1	0,1	0,5	1,0	0,1	0,8	1,4	0,2
X78 - X79	durch Rauch, Feuer und Flammen Vorsätzliche Selbstbeschädigung	0,0	-	0,1	0,0	0,1	-	0,1	0,2	-
	durch scharfe oder stumpfe Gegenstände	0,4	0,6	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	0,7	0,9	0,5	0,7 r	0,7	0,6	0,4	0,6	0,3
X81	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sichwerfen oder Sichlegen									
	vor ein sich bewegendes Objekt	0,6	0,9	0,3	0,5	0,9	0,2	0,3	0,5	0,1

¹ bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung; diese basiert für 2010 auf den Einwohnerzahlen vom 3. Oktober 1990. Für 2011 enspricht die durchschnittliche Bevölkerung dem Ergebnis des Zensus 9. Mai 2011. Für 2012 bezogen auf die durchschnittliche Bevölkerung, berechnet auf Basis des Zensus 2011.

9 Gestorbene aufgrund vorsätzlicher Selbstbeschädigung im Land Brandenburg 2010 bis 2012 nach Monaten

	Gestorbene								
Monat	2010)	2011		2012				
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%			
Januar	23	7,6	15	5,4	20	6,8			
Februar	22	7,3	11	3,9	23	7,8			
März	28	9,2	29	10,4	22	7,5			
April	29	9,6	19	6,8	16	5,4			
Mai	27	8,9	26	9,3	23	7,8			
Juni	20	6,6	29	10,4	19	6,4			
Juli	30	9,9	24	8,6	26	8,8			
August	21	6,9	38	13,6	29	9,8			
September	22	7,3	28	10,0	24	8,1			
Oktober	25	8,3	24	8,6	35	11,9			
November	31	10,2	15	5,4	33	11,2			
Dezember	25	8,3	21	7,5	25	8,5			
Insgesamt	303	100	279	100	295	100			

10 Gestorbene Säuglinge sowie Totgeborene und perinatale Sterblichkeit im Land Brandenburg 1991 bis 2012

Jahr	Gestorbene im 1. Lebensjahr		Darunter in den ersten 7 Lebens- tagen Gestorbene (Frühsterblichkeit)		Totgeb	oorene	Perinatale Sterblichkeit (Totgeborene und unter 7 Lebenstagen Gestorbene)	
	Anzahl	je 1 000 Lebend- geborene¹	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
2004	76	4,2	34	1,9	80	4,4	114	6,2
2005	73	4,1	29	1,6	81	4,5	110	6,1
2006	52	2,9	29	1,6	103	5,7	132	7,3
2007	58	3,1	24	1,3	55	3,0	79	4,2
2008	41	2,2	13	0,7	77	4,1	90	4,8
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

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

11 Gestorbene Säuglinge im Land Brandenburg 2012 nach ausgewählten Todesursachen, Geburtsgewicht sowie Lebensdauer

PosNr. der ICD-10 Todesursache Säuglinge insgesamt unter 24 Stunden 7 Tag Poo - P96 Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben 32 16	en - 28 Tager en l	
P00 - P96 Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der		3 6
P00 - P96 Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der		3 6
Perinatalnerinde hahen 22 46	7	3 6
darunter 32 16		
P00 - P04 Schädigung des Feten und Neugeborenen durch		
mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung 2 2	_	
P07 Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwanger-		
schaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht,		
anderenorts nicht klassifiziert 20 9	5	1 5
P20 - P29 Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislauf- systems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind 5 3	1	- 1
P35 - P39 Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind 3 1		- 1 2 -
P50 - P61 Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten		_
beim Feten und Neugeborenen 1 –	1	
Q00 - Q99 Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromo-		
somenanomalien 3 1	_	1 1
darunter		
Q00 - Q07 Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems – –	_	
Q20 - Q28 Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems 2 –	_	1 1
Q30 - Q34 Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems 1 1	_	
Q90 - Q99 Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert – –	_	
darunter		
Q90 Down-Syndrom – –	_	
Q91 Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom – –	_	
R95 Plötzlicher Kindstod 3 –	_	- 3
S00 - T98 Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere		
Folgen äußerer Ursachen 1 –	_	- 1
Alle übrigen Todesursachen 9 2	2	- 5
A00 - T98 Gestorbene Säuglinge insgesamt 48 19	9	4 16
davon nach Geburtsgewicht in Gramm		
unter 1 000 25 12		3 6
1 000 bis unter 1 500 3 1	2	
1 500 bis unter 2 000 – – – 2 000 bis unter 2 500	1	
2 000 bis unter 2 500 3 2 2 500 bis unter 3 000 5 2	1	
	1	- 2
3 000 bis unter 3 500 1 - 3 500 und mehr 4 -	_	- 1 1 3
3 500 und mehr 4 – ohne Angabe 7 2	1	1 3 - 4
Ville Aligabe / Z	1	- 4

11 Gestorbene Säuglinge im Land Brandenburg 2012 nach ausgewählten Todesursachen, Geburtsgewicht sowie Lebensdauer

PosNr.	-Nr		Davon im Alter von bis unter				
der ICD-10	Todesursache	Gestorbene Säuglinge insgesamt	unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr	
			Ctanaon	, ragon			
			je 10 000) Lebendge	borene		
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der		-				
	Perinatalperiode haben	17,3	8,6	3,8	1,6	3,2	
P00 - P04	darunter Schädigung des Feten und Neugeborenen durch						
100 104	mütterliche Faktoren und durch Komplikationen						
	bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	1,1	1,1	-	_	_	
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwanger- schaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht,						
D00 D00	anderenorts nicht klassifiziert	10,8	4,9	2,7	0,5	2,7	
P20 - P29	Krankheiten des Atmungs- und Herzkreislauf- systems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	2,7	1,6	0,5	_	0,5	
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	1,6	0,5	-	1,1	-	
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten	•	,		,		
	beim Feten und Neugeborenen	0,5	_	0,5	_	_	
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromo-						
Q00 - Q99	somenanomalien	1,6	0,5	_	0,5	0,5	
	darunter	•	,		,	•	
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	_	_	_	_	_	
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	1,1	_	_	0,5	0,5	
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	0,5	0,5	-	_	_	
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	-	-	_	-	-	
Q90	darunter Down-Syndrom						
Q90 Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	_	_	_	_	_	
QUI	Edwards-Syndroni and Fatad-Syndroni	_	_	_	_	_	
R95	Plötzlicher Kindstod	1,6	-	-	-	1,6	
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere						
	Folgen äußerer Ursachen	0,5	-	-	-	0,5	
	Alle übrigen Todesursachen	4,9	1,1	1,1	-	2,7	
A00 - T98	Gestorbene Säuglinge insgesamt¹	25,9	10,3	4,9	2,2	8,6	
	davon nach Geburtsgewicht in Gramm						
	unter 1 000	13,5	6,5	2,2	1,6	3,2	
	1 000 bis unter 1 500	1,6	0,5	1,1	_	_	
	1 500 bis unter 2 000	_	_	_	_	-	
	2 000 bis unter 2 500	1,6	1,1	0,5	_	-	
	2 500 bis unter 3 000 3 000 bis unter 3 500	2,7 0,5	1,1	0,5	_	1,1 0,5	
	3 500 und mehr	2,2	_	_	- 0,5	0,5 1,6	
	ohne Angabe	3,8	1,1	0,5	-	2,2	
	•	-,-	, -	- / -		,-	

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 Erhebungsresultate.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

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

Standort Potsdam

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

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Bibliothek Tel. 030 9021 - 3540 Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

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

Statistische Jahrbücher

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

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

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

Weitere Veröffentlichungen zum Thema Statistische Berichte:

- Bevölkerungsentwicklung und Bevölkerungsstand
 - A I 1, A II 4 vierteljährlich
- Bevölkerung der Gemeinden A I 2 – halbjährlich
- Bevölkerungsentwicklung und Flächen der kreisfreien Städte, Landkreise und Gemeinden
 - AI4, AV2 jährlich
- Bevölkerung der kreisfreien Städte und Landkreise nach Alter und Geschlecht
- A I 3 jährlich
- Bevölkerungsprognose A I 8 – 2-jährig
- Einbürgerungen
 A I 9 jährlich
- Eheschließungen, Geborene und Gestorbene
 - A II 1 jährlich
- Wanderungen
 A III 1 vierteljährlich
- Wanderungen
 A III 2 jährlich
- Gebiets- und Namensänderungen A V 1 – jährlich

Hinweise auf andere Veröffentlichun-

Statistisches Bundesamt Fachserie 1,

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

Die Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes stehen im Internet unter (www.destatis.de).