



Statistischer Bericht



Gestorbene nach Todesursachen im Freistaat Sachsen

2015

A IV 3 – j/15

Zeichenerklärung

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

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	3
Tabellen	
1. Lebendgeborene und Gestorbene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie Geschlecht	4
2. Gestorbene 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht	5
3. Gestorbene 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	6
4. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	7
5. Gestorbene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen	8
6. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen	10
7. Gestorbene im 1. Lebensjahr und Totgeborene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen	12
8. Gestorbene Säuglinge 2015 nach Geburtsgewicht und Lebensdauer	13
9. Gestorbene Säuglinge 2015 nach Todesursachen und Geschlecht	13
10. Gestorbene 2015 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen	14
11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2015 nach ausgewählten Todesursachen	20
12. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Unfallart und Geschlecht	24
13. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Art der Schädigung und Geschlecht	25
14. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Altersgruppen, Unfallart und Geschlecht	26
15. Gestorbene bei häuslichen Unfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht	27
16. Gestorbene bei Verkehrsunfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht	28
17. Gestorbene bei Arbeitsunfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht	29
Abbildungen	
Abb. 1 Gestorbene Säuglinge im Freistaat Sachsen 2015 nach Geschlecht und Lebensdauer	30
Abb. 2 Gestorbene im Freistaat Sachsen 2015 nach Todesursachen	30
Abb. 3 Gestorbene je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	31
Abb. 4 Gestorbene durch Unfälle je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2015 nach Unfallart und Altersgruppen	31

Vorbemerkungen

Der vorliegende Bericht beinhaltet die Ergebnisse der Todesursachenstatistik für das Jahr 2015. Registriert werden die Todesursachen aller Verstorbenen einschließlich der Unfalltoten mit Hauptwohnung bzw. alleiniger Wohnung im Freistaat Sachsen unabhängig vom Sterbeort, bezogen auf den Gebietsstand zum 1. Januar 2016.

Rechtsgrundlagen

- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749);
- Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 30. Oktober 2007 (BGBl. I S. 2526);
- Sächsisches Statistikgesetz vom 17. Mai 1993 (SächsGVBl. S. 453, zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 6. Juni 2002 (SächsGVBl. S. 168, 171);
- Sächsisches Gesetz über das Friedhofs-, Leichen- und Bestattungswesen (Sächsisches Bestattungsgesetz – SächsBestG) vom 8. Juli 1994 (SächsGVBl. S. 1321), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 13. Dezember 2012 (SächsGVBl. S. 725, 731)

Erläuterungen

Aufgabe der Todesursachenstatistik ist es eine Übersicht über die vorherrschenden Todesursachen der Wohnbevölkerung im Freistaat Sachsen nach regionaler Gliederung zu geben. Es werden alle Krankheiten, Leiden oder Verletzungen der Verstorbenen, die entweder zum Tode führten oder beitrugen, von den Ärzten rückwirkend bis zu dem Grundleiden auf dem Leichenschauchein festgehalten. Das jeweilige Grundleiden wird in den Statistischen Landesämtern als Todesursache erfasst und verschlüsselt. Die Erfassung erfolgt fortlaufend. Das Datenmaterial wird monatlich und jährlich aufbereitet.

Die durchschnittliche Bevölkerung wird ab 2011 als arithmetisches Mittel zwischen den Beständen am Jahresanfang und am Jahresende berechnet.

Grundlage der systematischen Ergebnisdarstellung der Todesursachenstatistik bildet die 10. Revision der „Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme“ (ICD-10). Diese wurde 1998 in Deutschland eingeführt und löste damit die seit 1979 gültige ICD-9 ab.

Mit der 10. Revision erfolgte eine notwendige Anpassung an den medizinischen Kenntnisstand. Die bisherigen Ergebnisse der Todesursachenstatistik lassen sich nur noch bedingt mit den Angaben auf Basis der ICD-10 fortschreiben.

Die Erfassung der an nichtnatürlichen Todesursachen (Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen) verstorbenen Personen erfolgt im Rahmen der Todesursachenstatistik durch die Verschlüsselung:

- der medizinischen Diagnose des Schadens oder seiner Komplikation
- des Zustandekommens (äußere Ursache) des Schadens und des Ortes des Ereignisses
- der Unfallkategorie.

Folgende Unfallkategorien sind möglich:

- 1 = Arbeitsunfall
- 2 = Schulunfall
- 3 = Verkehrsunfall
- 4 = Häuslicher Unfall
- 5 = Sport- und Spielunfall
- 6 = Sonstiger Unfall

1. Lebendgeborene und Gestorbene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie Geschlecht

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Lebendgeborene				Gestorbene			
	insgesamt	männlich	weiblich	je 1 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 1 000 Einwohner
Chemnitz, Stadt	2 348	1 201	1 147	9,5	3 392	1 599	1 793	13,8
Erzgebirgskreis	2 693	1 342	1 351	7,7	5 092	2 469	2 623	14,6
Mittelsachsen	2 452	1 250	1 202	7,8	4 496	2 224	2 272	14,4
Vogtlandkreis	1 740	920	820	7,5	3 643	1 738	1 905	15,7
Zwickau	2 493	1 278	1 215	7,7	5 179	2 378	2 801	15,9
Dresden, Stadt	6 222	3 174	3 048	11,5	5 484	2 662	2 822	10,2
Bautzen	2 517	1 311	1 206	8,2	4 158	2 049	2 109	13,6
Görlitz	1 896	990	906	7,3	4 064	2 009	2 055	15,6
Meißen	1 996	1 023	973	8,2	3 220	1 538	1 682	13,2
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	2 026	1 051	975	8,2	3 482	1 684	1 798	14,1
Leipzig, Stadt	6 598	3 468	3 130	11,9	6 136	2 978	3 158	11,1
Leipzig	1 964	989	975	7,6	3 475	1 675	1 800	13,5
Nordsachsen	1 521	786	735	7,7	2 646	1 280	1 366	13,4
Sachsen	36 466	18 783	17 683	9,0	54 467	26 283	28 184	13,4

2. Gestorbene 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Anzahl			
unter 1	86	50	36
1 - 5	26	13	13
5 - 10	14	9	5
10 - 15	13	8	5
15 - 20	41	24	17
20 - 25	52	39	13
25 - 30	116	86	30
30 - 35	168	122	46
35 - 40	186	131	55
40 - 45	296	218	78
45 - 50	700	473	227
50 - 55	1 374	972	402
55 - 60	1 860	1 367	493
60 - 65	3 064	2 161	903
65 - 70	2 816	1 892	924
70 - 75	5 078	3 189	1 889
75 - 80	8 246	4 679	3 567
80 - 85	9 337	4 540	4 797
85 und mehr	20 994	6 310	14 684
Insgesamt	54 467	26 283	28 184
je 1 000 Einwohner			
unter 1	2,4	2,7	2,0
1 - 5	0,2	0,2	0,2
5 - 10	0,1	0,1	0,1
10 - 15	0,1	0,1	0,1
15 - 20	0,3	0,3	0,2
20 - 25	0,3	0,5	0,2
25 - 30	0,4	0,6	0,2
30 - 35	0,6	0,9	0,4
35 - 40	0,8	1,0	0,5
40 - 45	1,3	1,8	0,7
45 - 50	2,4	3,2	1,6
50 - 55	4,2	5,8	2,5
55 - 60	6,2	9,2	3,3
60 - 65	10,0	14,6	5,7
65 - 70	13,0	18,5	8,1
70 - 75	19,3	26,8	13,2
75 - 80	32,6	42,8	24,8
80 - 85	61,6	76,8	51,9
85 und mehr	155,7	168,1	150,9
Insgesamt	13,4	13,1	13,6

3. Gestorbene 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	714	338	376
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	6	3	3
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	12 699	7 142	5 557
C15 - C26	der Verdauungsorgane	4 404	2 493	1 911
C30 - C39	der Atmungs- und intrathorakalen Organe	2 216	1 609	607
C50	der Brustdrüse	789	8	781
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	2 361	1 366	995
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	1 085	588	497
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	37	16	21
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	2 022	839	1 183
E10 - E14	Diabetes mellitus	1 663	676	987
F00 - F99	Psychische und Verhaltensstörungen	2 330	887	1 443
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	1 619	813	806
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	24 545	10 399	14 146
I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	4 191	1 374	2 817
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	9 797	4 772	5 025
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	3 540	1 977	1 563
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	5 058	2 097	2 961
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	4 070	1 565	2 505
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	2 830	1 639	1 191
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	659	316	343
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	2 364	1 358	1 006
K70 - K77	Krankheiten der Leber	1 070	774	296
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	812	346	466
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	2	x	2
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	43	23	20
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	2 802	1 634	1 168
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	517	320	197
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	520	182	338
T07	nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen	229	164	65
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	15	7	8
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	58	46	12
T71	Erstickung	387	307	80
A00 - T98	Insgesamt	54 467	26 283	28 184

4. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	17,5	16,9	18,2
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	0,1	0,2	0,1
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	312,0	357,2	268,4
C15 - C26	der Verdauungsorgane	108,2	124,7	92,3
C30 - C39	der Atmungs- und intrathorakalen Organe	54,4	80,5	29,3
C50	der Brustdrüse	19,4	0,4	37,7
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	58,0	68,3	48,1
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	26,7	29,4	24,0
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	0,9	0,8	1,0
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	49,7	42,0	57,1
E10 - E14	Diabetes mellitus	40,9	33,8	47,7
F00 - F99	Psychische und Verhaltensstörungen	57,2	44,4	69,7
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	39,8	40,7	38,9
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	603,1	520,1	683,2
I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	103,0	68,7	136,1
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	240,7	238,6	242,7
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	87,0	98,9	75,5
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	124,3	104,9	143,0
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	100,0	78,3	121,0
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	69,5	82,0	57,5
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	16,2	15,8	16,6
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	58,1	67,9	48,6
K70 - K77	Krankheiten der Leber	26,3	38,7	14,3
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	20,0	17,3	22,5
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,0	x	0,1
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	1,1	1,2	1,0
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	68,8	81,7	56,4
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	12,7	16,0	9,5
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	12,8	9,1	16,3
T07	nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen	5,6	8,2	3,1
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	0,4	0,4	0,4
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	1,4	2,3	0,6
T71	Erstickung	9,5	15,4	3,9
A00 - T98	Insgesamt	1 338,2	1 314,4	1 361,2

5. Gestorbene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen¹⁾

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Insgesamt (A00 - T98)	Darunter			
		Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	Krankheiten des	
				Verdauungs- systems (K00 - K93)	Atmungs- systems (J00 - J99)
Chemnitz, Stadt	3 392	1 536	766	151	161
Erzgebirgskreis	5 092	2 528	1 119	217	211
Mittelsachsen	4 496	2 097	1 012	201	232
Vogtlandkreis	3 643	1 718	880	117	178
Zwickau	5 179	2 372	1 227	219	204
Dresden, Stadt	5 484	2 185	1 281	236	340
Bautzen	4 158	1 845	1 003	194	273
Görlitz	4 064	1 850	900	193	214
Meißen	3 220	1 376	763	147	150
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	3 482	1 484	791	158	204
Leipzig, Stadt	6 136	2 681	1 522	268	358
Leipzig	3 475	1 650	827	151	157
Nordsachsen	2 646	1 223	608	112	148
Sachsen	54 467	24 545	12 699	2 364	2 830

1) Klassifizierung nach ICD-10: Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision

Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)		Darunter				Kreisfreie Stadt Landkreis Land
zusammen	darunter Diabetes mellitus (E10 - E14)	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)				
	zusammen	Unfälle	darunter Verkehrsunfälle	Suizide		
124	105	153	103	6	40	Chemnitz, Stadt
196	167	217	140	20	56	Erzgebirgskreis
146	123	252	172	13	68	Mittelsachsen
118	107	171	114	10	45	Vogtlandkreis
278	251	323	244	18	61	Zwickau
174	128	304	186	19	81	Dresden, Stadt
127	105	194	142	24	36	Bautzen
175	139	207	156	16	38	Görlitz
153	120	165	105	17	45	Meißen
119	85	175	125	16	43	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
162	115	353	268	25	64	Leipzig, Stadt
135	123	168	122	17	40	Leipzig
115	95	120	90	15	26	Nordsachsen
2 022	1 663	2 802	1 967	216	643	Sachsen

6. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen¹⁾

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Insgesamt (A00 - T98)	Darunter			
		Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	Krankheiten des	
				Verdauungs- systems (K00 - K93)	Atmungs- systems (J00 - J99)
Chemnitz, Stadt	1 378,4	624,2	311,3	61,4	65,4
Erzgebirgskreis	1 460,6	725,1	321,0	62,2	60,5
Mittelsachsen	1 438,3	670,9	323,8	64,3	74,2
Vogtlandkreis	1 567,9	739,4	378,7	50,4	76,6
Zwickau	1 594,3	730,2	377,7	67,4	62,8
Dresden, Stadt	1 015,4	404,6	237,2	43,7	63,0
Bautzen	1 357,0	602,1	327,3	63,3	89,1
Görlitz	1 562,5	711,3	346,0	74,2	82,3
Meißen	1 317,0	562,8	312,1	60,1	61,4
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	1 411,5	601,6	320,7	64,0	82,7
Leipzig, Stadt	1 110,6	485,3	275,5	48,5	64,8
Leipzig	1 346,8	639,5	320,5	58,5	60,8
Nordsachsen	1 340,9	619,8	308,1	56,8	75,0
Sachsen	1 338,2	603,1	312,0	58,1	69,5

1) Klassifizierung nach ICD-10: Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision

Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)		Darunter				Kreisfreie Stadt Landkreis Land
zusammen	darunter Diabetes mellitus (E10 - E14)	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)				
		zusammen	Unfälle	darunter Verkehrsunfälle	Suizide	
50,4	42,7	62,2	41,9	2,4	16,3	Chemnitz, Stadt
56,2	47,9	62,2	40,2	5,7	16,1	Erzgebirgskreis
46,7	39,3	80,6	55,0	4,2	21,8	Mittelsachsen
50,8	46,1	73,6	49,1	4,3	19,4	Vogtlandkreis
85,6	77,3	99,4	75,1	5,5	18,8	Zwickau
32,2	23,7	56,3	34,4	3,5	15,0	Dresden, Stadt
41,4	34,3	63,3	46,3	7,8	11,7	Bautzen
67,3	53,4	79,6	60,0	6,2	14,6	Görlitz
62,6	49,1	67,5	42,9	7,0	18,4	Meißen
48,2	34,5	70,9	50,7	6,5	17,4	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
29,3	20,8	63,9	48,5	4,5	11,6	Leipzig, Stadt
52,3	47,7	65,1	47,3	6,6	15,5	Leipzig
58,3	48,1	60,8	45,6	7,6	13,2	Nordsachsen
49,7	40,9	68,8	48,3	5,3	15,8	Sachsen

7. Gestorbene im 1. Lebensjahr und Totgeborene 2015 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Im 1. Lebensjahr Gestorbene				Tot- gebo- rene	Perinatale Sterbefälle ¹⁾					
	ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	je 1 000 Lebend- gebo- rene ²⁾		ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	je 1 000 Lebend- und Totgeborene ³⁾		
									ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
Chemnitz, Stadt	6	5	1	2,6	8	10	7	3	4,2	5,8	2,6
Erzgebirgskreis	2	-	2	0,7	17	19	7	12	7,0	5,2	8,8
Mittelsachsen	4	3	1	1,6	7	8	5	3	3,3	4,0	2,5
Vogtlandkreis	5	2	3	2,9	3	7	4	3	4,0	4,3	3,7
Zwickau	6	2	4	2,4	8	11	5	6	4,4	3,9	4,9
Dresden, Stadt	20	10	10	3,2	26	36	18	18	5,8	5,6	5,9
Bautzen	4	1	3	1,6	7	9	2	7	3,6	1,5	5,8
Görlitz	3	3	-	1,6	5	6	5	1	3,2	5,0	1,1
Meißen	3	2	1	1,5	6	6	3	3	3,0	2,9	3,1
Sächsische Schweiz- Ostergebirge	5	2	3	2,5	7	9	6	3	4,4	5,7	3,1
Leipzig, Stadt	18	15	3	2,7	19	25	17	8	3,8	4,9	2,6
Leipzig	4	1	3	2,0	6	8	5	3	4,1	5,0	3,1
Nordsachsen	6	4	2	3,9	5	10	6	4	6,6	7,6	5,4
Sachsen	86	50	36	2,4	124	164	90	74	4,5	4,8	4,2

1) Totgeborene und in den ersten 7 Lebenstagen gestorbene Säuglinge

2) bezogen auf die Lebendgeborenen des Berichtszeitraumes

3) bezogen auf die Lebend- und Totgeborenen des Berichtszeitraumes

8. Gestorbene Säuglinge 2015 nach Geburtsgewicht und Lebensdauer

Geburtsgewicht von ... bis unter ... Gramm	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ...			
		unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr
unter 500	5	4	-	-	1
500 - 1 000	18	7	5	1	5
1 000 - 1 500	6	2	1	2	1
1 500 - 2 000	8	3	1	2	2
2 000 - 2 500	5	2	-	1	2
unter 2 500	42	18	7	6	11
2 500 - 3 000	14	1	3	1	9
3 000 - 3 500	6	2	1	-	3
3 500 - 4 000	14	4	2	2	6
4 000 und mehr ohne Angabe	3 7	1 -	- 1	- -	2 6
Insgesamt	86	26	14	9	37

9. Gestorbene Säuglinge 2015 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD-10)	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Krankheiten des Nervensystems (G00 - G99)	2	1	1
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	1	1	-
Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00 - P96)	43	23	20
darunter Schädigung durch Schwangerschaftskomplikationen (P00 - P04)	8	3	5
Störungen im Zusammenhang mit Schwangerschafts- dauer und fetalem Wachstum (P05 - P08)	9	3	6
Asphyxie unter der Geburt und Atemnot beim Neugeborenen (P21 - P22)	9	7	2
Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien (Q00 - Q99)	23	15	8
darunter des Kreislauf- und Atmungssystems (Q20 - Q34)	10	7	3
Plötzlicher Kindstod (R95)	6	4	2
Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	4	4	-
Übrige Todesursachen	7	3	4
Insgesamt	86	50	36

10. Gestorbene 2015 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Im Alter von ... bis unter ... Jahren						
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	338	-	1	-	-	-	-	1
		w	376	1	-	-	1	-	-	-
		i	714	1	1	-	1	-	-	1
A15 - A19	Tuberkulose	m	6	-	-	-	-	-	-	-
		w	5	-	-	-	-	-	-	-
		i	11	-	-	-	-	-	-	-
C00 - D48	Neubildungen	m	7 340	-	-	2	4	1	7	10
		w	5 760	1	1	-	2	-	1	5
		i	13 100	1	1	2	6	1	8	15
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	m	7 142	-	-	2	4	1	6	10
		w	5 557	1	-	-	2	-	1	5
		i	12 699	1	-	2	6	1	7	15
C16	des Magens	m	365	-	-	-	-	-	-	1
		w	251	-	-	-	-	-	-	-
		i	616	-	-	-	-	-	-	1
C18 - C21	des Dickdarms und Mastdarms	m	824	-	-	-	-	-	1	-
		w	657	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 481	-	-	-	-	-	1	-
C25	der Bauchspeicheldrüse	m	537	-	-	-	-	-	-	-
		w	552	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 089	-	-	-	-	-	-	-
C30 - C39	der Atmungs- u. sonstiger intrathorakaler Organe	m	1 609	-	-	-	-	-	1	-
		w	607	-	-	-	1	-	-	-
		i	2 216	-	-	-	1	-	1	-
C50	der Brustdrüse	m	8	-	-	-	-	-	-	-
		w	781	-	-	-	-	-	-	-
		i	789	-	-	-	-	-	-	-
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	m	1 366	-	-	-	-	-	-	3
		w	995	-	-	-	-	-	-	1
		i	2 361	-	-	-	-	-	-	4
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	m	588	-	-	-	1	-	2	3
		w	497	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 085	-	-	-	1	-	2	3
C91 - C95	Leukämie	m	255	-	-	-	1	-	2	1
		w	220	-	-	-	-	-	-	-
		i	475	-	-	-	1	-	2	1
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	m	16	-	-	-	-	-	-	-
		w	21	-	-	-	-	-	-	-
		i	37	-	-	-	-	-	-	-
D00 - D09, D37 - D48	Carcinoma in situ, Neubildungen unsicheren Verhaltens und unbekannten Charakters	m	182	-	-	-	-	-	1	-
		w	182	-	1	-	-	-	-	-
		i	364	-	1	-	-	-	1	-
D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie best. Störungen Immunsystem	m	63	-	-	-	-	-	-	-
		w	88	-	-	-	-	-	-	-
		i	151	-	-	-	-	-	-	-

Im Alter von ... bis unter ... Jahren													Pos.-Nr. der ICD-10	
30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr		
2	2	4	6	7	13	18	22	45	74	56	61	26	m	A00 - B99
-	1	1	2	6	4	11	14	22	58	78	91	86	w	
2	3	5	8	13	17	29	36	67	132	134	152	112	i	
-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	2	-	m	A15 - A19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	w	
-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	2	4	-	i	
14	14	43	138	324	480	814	679	1 195	1 483	1 119	739	274	m	C00 - D48
14	20	43	103	211	260	437	388	799	1 085	953	917	520	w	
28	34	86	241	535	740	1 251	1 067	1 994	2 568	2 072	1 656	794	i	
14	14	42	137	320	475	798	666	1 176	1 439	1 083	697	258	m	C00 - C97
14	20	43	101	208	258	432	384	784	1 058	906	862	478	w	
28	34	85	238	528	733	1 230	1 050	1 960	2 497	1 989	1 559	736	i	
1	-	-	3	15	22	36	36	59	87	47	44	14	m	C16
-	-	3	6	5	5	20	14	31	42	42	51	32	w	
1	-	3	9	20	27	56	50	90	129	89	95	46	i	
2	1	5	12	23	55	78	96	139	163	126	86	37	m	C18 - C21
1	3	4	5	14	20	46	41	85	121	111	121	85	w	
3	4	9	17	37	75	124	137	224	284	237	207	122	i	
1	2	3	13	17	38	67	57	106	115	74	32	12	m	C25
-	3	2	9	14	20	48	35	86	121	96	92	26	w	
1	5	5	22	31	58	115	92	192	236	170	124	38	i	
1	1	5	35	90	139	214	167	273	294	221	137	31	m	C30 - C39
-	-	5	15	36	47	71	56	89	114	87	58	28	w	
1	1	10	50	126	186	285	223	362	408	308	195	59	i	
-	-	-	1	-	1	1	1	1	2	1	-	-	m	C50
4	10	9	20	42	48	69	48	110	126	102	120	73	w	
4	10	9	21	42	49	70	49	111	128	103	120	73	i	
-	1	2	7	29	38	103	96	201	300	292	200	94	m	C51 - C68
5	4	11	21	47	40	60	65	146	177	192	147	79	w	
5	5	13	28	76	78	163	161	347	477	484	347	173	i	
1	4	3	18	17	17	41	36	110	137	103	76	19	m	C81 - C96
1	-	1	5	7	11	32	28	75	117	100	81	39	w	
2	4	4	23	24	28	73	64	185	254	203	157	58	i	
-	3	-	6	6	6	18	21	50	62	38	34	7	m	C91 - C95
1	-	1	2	5	9	13	10	36	40	41	41	21	w	
1	3	1	8	11	15	31	31	86	102	79	75	28	i	
-	-	1	-	-	-	4	1	-	5	2	3	-	m	D10 - D36
-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	7	4	4	w	
-	-	1	1	-	-	5	1	1	8	9	7	4	i	
-	-	-	1	4	5	12	12	19	39	34	39	16	m	D00 - D09, D37 - D48
-	-	-	1	3	2	4	4	14	24	40	51	38	w	
-	-	-	2	7	7	16	16	33	63	74	90	54	i	
-	-	-	-	3	2	5	2	14	16	13	5	3	m	D50 - D89
-	-	-	-	1	-	2	5	5	18	14	15	28	w	
-	-	-	-	4	2	7	7	19	34	27	20	31	i	

Noch: 10. Gestorbene 2015 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Im Alter von ... bis unter ... Jahren						
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	839	1	1	-	-	-	1	-
		w	1 183	-	1	1	-	-	-	1
		i	2 022	1	2	1	-	-	1	1
E10 - E14	Diabetes mellitus	m	676	-	-	-	-	-	1	-
		w	987	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 663	-	-	-	-	-	1	-
F00 - F99, G00 - G99, H00 - H95	Psychische u. Verhaltensstörungen, Krankheiten des Nervensystems, des Auges und des Ohres	m	1 702	1	3	1	1	3	5	5
		w	2 249	1	2	-	-	3	-	6
		i	3 951	2	5	1	1	6	5	11
I00 - I99	Krankheiten des Kreislauf- systems	m	10 399	1	-	-	-	4	-	5
		w	14 146	-	-	-	-	1	-	4
		i	24 545	1	-	-	-	5	-	9
I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	1 374	-	-	-	-	-	-	-
		w	2 817	-	-	-	-	-	-	-
		i	4 191	-	-	-	-	-	-	-
I00 - I09, I20 - I52	Herzkrankheiten	m	7 162	1	-	-	-	2	-	3
		w	8 463	-	-	-	-	1	-	4
		i	15 625	1	-	-	-	3	-	7
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	m	4 772	-	-	-	-	-	-	1
		w	5 025	-	-	-	-	-	-	-
		i	9 797	-	-	-	-	-	-	1
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	m	1 977	-	-	-	-	-	-	1
		w	1 563	-	-	-	-	-	-	-
		i	3 540	-	-	-	-	-	-	1
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	1 565	-	-	-	-	2	-	2
		w	2 505	-	-	-	-	-	-	-
		i	4 070	-	-	-	-	2	-	2
J00 - J99	Krankheiten des Atmungs- systems	m	1 639	-	2	-	-	-	-	-
		w	1 191	-	1	-	-	-	1	-
		i	2 830	-	3	-	-	-	1	-
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	m	316	-	1	-	-	-	-	-
		w	343	-	1	-	-	-	-	-
		i	659	-	2	-	-	-	-	-
J40 - J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	1 082	-	-	-	-	-	-	-
		w	696	-	-	-	-	-	1	-
		i	1 778	-	-	-	-	-	1	-
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungs- systems	m	1 358	-	-	1	-	-	-	3
		w	1 006	-	-	1	-	-	1	1
		i	2 364	-	-	2	-	-	1	4
K25 - K26	Ulcus ventriculi und -duodeni	m	75	-	-	-	-	-	-	-
		w	76	-	-	-	-	-	-	-
		i	151	-	-	-	-	-	-	-
K55 - K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	m	201	-	-	1	-	-	-	1
		w	316	-	-	1	-	-	1	-
		i	517	-	-	2	-	-	1	1

Im Alter von ... bis unter ... Jahren													Pos.-Nr. der ICD-10	
30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr		
3	2	9	7	19	46	69	74	93	144	156	134	80	m	E00 - E90
2	3	3	5	8	8	35	36	85	123	231	282	359	w	
5	5	12	12	27	54	104	110	178	267	387	416	439	i	
1	2	6	2	14	31	53	53	81	122	130	117	63	m	E10 - E14
-	1	-	1	4	6	25	28	61	97	197	253	314	w	
1	3	6	3	18	37	78	81	142	219	327	370	377	i	
10	10	19	28	76	73	100	85	166	291	316	325	184	m	F00 - F99,
3	6	2	17	12	24	49	66	118	253	334	617	736	w	G00 - G99,
13	16	21	45	88	97	149	151	284	544	650	942	920	i	H00 - H95
12	29	59	110	241	362	637	618	1 084	1 795	2 078	2 016	1 348	m	I00 - I99
8	6	7	37	68	82	203	233	540	1 466	2 429	3 984	5 078	w	
20	35	66	147	309	444	840	851	1 624	3 261	4 507	6 000	6 426	i	
-	2	9	13	32	44	81	62	116	204	287	298	226	m	I10 - I15
-	-	1	6	8	14	29	30	83	227	448	832	1 139	w	
-	2	10	19	40	58	110	92	199	431	735	1 130	1 365	i	
9	22	36	88	167	270	453	437	750	1 259	1 404	1 350	911	m	I00 - I09,
4	4	4	22	39	41	125	154	336	890	1 441	2 364	3 034	w	I20 - I52
13	26	40	110	206	311	578	591	1 086	2 149	2 845	3 714	3 945	i	
3	14	12	45	106	176	319	306	518	834	946	878	614	m	I20 - I25
-	1	2	10	24	23	77	85	194	516	837	1 401	1 855	w	
3	15	14	55	130	199	396	391	712	1 350	1 783	2 279	2 469	i	
2	9	9	37	70	117	192	166	269	329	340	258	178	m	I21 - I22
-	1	1	7	17	14	50	56	104	229	269	402	413	w	
2	10	10	44	87	131	242	222	373	558	609	660	591	i	
2	3	7	5	33	31	77	93	182	291	333	315	189	m	I60 - I69
3	1	-	6	12	18	42	39	103	313	488	692	788	w	
5	4	7	11	45	49	119	132	285	604	821	1 007	977	i	
1	3	5	11	19	45	116	117	194	326	344	316	140	m	J00 - J99
1	1	2	6	12	20	41	43	92	164	243	291	273	w	
2	4	7	17	31	65	157	160	286	490	587	607	413	i	
1	3	3	1	1	10	20	12	22	58	73	71	40	m	J09 - J18
-	1	1	2	2	2	6	7	14	33	61	96	117	w	
1	4	4	3	3	12	26	19	36	91	134	167	157	i	
-	-	2	7	15	31	81	89	146	217	216	197	81	m	J40 - J47
1	-	1	4	9	16	29	26	62	101	148	173	125	w	
1	-	3	11	24	47	110	115	208	318	364	370	206	i	
8	13	23	66	126	159	198	146	149	201	126	84	55	m	K00 - K93
2	4	8	20	40	43	52	73	87	143	157	197	177	w	
10	17	31	86	166	202	250	219	236	344	283	281	232	i	
-	-	-	2	4	4	8	8	12	14	14	6	3	m	K25 - K26
-	-	-	-	-	3	3	3	2	9	15	25	16	w	
-	-	-	2	4	7	11	11	14	23	29	31	19	i	
-	-	1	1	4	5	18	20	28	43	30	26	23	m	K55 - K63
-	-	1	-	2	2	3	10	26	52	62	81	75	w	
-	-	2	1	6	7	21	30	54	95	92	107	98	i	

Noch: 10. Gestorbene 2015 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Im Alter von ... bis unter ... Jahren						
				unter 1	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
K70 - K77	Krankheiten der Leber	m	774	-	-	-	-	-	-	1
		w	296	-	-	-	-	-	-	1
		i	1 070	-	-	-	-	-	-	2
K70.3, K74.6	Leberzirrhose (ohne biliäre Zirrhose)	m	699	-	-	-	-	-	-	1
		w	246	-	-	-	-	-	-	1
		i	945	-	-	-	-	-	-	2
L00 - L99, M00 - M99	Krankheiten der Haut, Unterhaut, des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	m	116	-	-	-	-	-	-	1
		w	193	-	-	-	-	-	-	-
		i	309	-	-	-	-	-	-	1
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	346	-	-	-	-	-	-	-
		w	466	-	-	-	-	-	-	1
		i	812	-	-	-	-	-	-	1
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	m	x	x	x	x	x	x	x	x
		w	2	-	-	-	-	-	-	1
		i	2	-	-	-	-	-	-	1
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	23	23	-	-	-	-	-	-
		w	20	20	-	-	-	-	-	-
		i	43	43	-	-	-	-	-	-
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	43	15	-	-	1	1	1	2
		w	37	8	3	2	-	2	2	1
		i	80	23	3	2	1	3	3	3
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderen- orts nicht klassifiziert sind	m	443	5	-	-	-	-	4	8
		w	299	5	1	-	-	-	-	-
		i	742	10	1	-	-	-	4	8
V01 - X59, Y40 - Y86, Y88	Unfälle	m	1 028	2	5	3	2	7	12	25
		w	939	-	1	1	2	7	2	3
		i	1 967	2	6	4	4	14	14	28
V01 - V99	Transportmittelunfälle	m	163	-	3	2	1	3	9	16
		w	56	-	1	-	1	7	2	3
		i	219	-	4	2	2	10	11	19
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	488	-	-	-	-	6	5	17
		w	155	-	-	-	-	3	4	4
		i	643	-	-	-	-	9	9	21
X85 - Y09, Y10 - Y34	Tätlicher Angriff und Ereignis, nähere Umstände unbestimmt	m	116	2	1	2	-	2	4	9
		w	74	-	3	-	-	1	2	3
		i	190	2	4	2	-	3	6	12
Insgesamt		m	26 283	50	13	9	8	24	39	86
		w	28 184	36	13	5	5	17	13	30
		i	54 467	86	26	14	13	41	52	116

Im Alter von ... bis unter ... Jahren													Pos.-Nr. der ICD-10	
30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 und mehr		
4	12	18	51	100	122	139	94	83	82	40	21	7	m	K70 - K77
2	3	6	16	29	37	37	50	38	31	25	15	6	w	
6	15	24	67	129	159	176	144	121	113	65	36	13	i	
1	10	14	43	90	113	132	87	75	75	36	19	3	m	K70.3,
2	3	5	13	27	31	31	44	33	25	17	11	3	w	K74.6
3	13	19	56	117	144	163	131	108	100	53	30	6	i	
-	-	1	2	3	5	11	5	19	29	21	13	6	m	L00 - L99,
-	-	1	3	2	1	7	5	17	41	43	39	34	w	M00 - M99
-	-	2	5	5	6	18	10	36	70	64	52	40	i	
-	-	1	2	4	7	12	12	40	58	71	87	52	m	N00 - N99
-	-	1	2	2	3	8	4	29	44	81	154	137	w	
-	-	2	4	6	10	20	16	69	102	152	241	189	i	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	m	O00 - O99
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	P00 - P96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
2	-	1	3	5	3	1	-	4	-	2	2	-	m	Q00 - Q99
-	1	-	1	2	8	1	2	-	1	-	2	1	w	
2	1	1	4	7	11	2	2	4	1	2	4	1	i	
10	10	11	37	40	57	58	38	41	44	35	27	18	m	R00 - R99
3	2	3	10	12	9	19	12	24	30	42	35	92	w	
13	12	14	47	52	66	77	50	65	74	77	62	110	i	
19	22	15	22	44	56	74	64	79	160	166	148	103	m	V01 - X59,
2	6	3	6	10	19	21	26	50	110	169	250	251	w	Y40 - Y86,
21	28	18	28	54	75	95	90	129	270	335	398	354	i	Y88
15	11	6	9	14	12	13	4	7	14	16	5	3	m	V01 - V99
2	-	1	4	-	3	4	1	6	9	9	3	-	w	
17	11	7	13	14	15	17	5	13	23	25	8	3	i	
28	22	23	30	51	50	37	25	59	49	27	38	21	m	X60 - X84
6	3	3	9	10	8	14	10	20	24	18	10	9	w	
34	25	26	39	61	58	51	35	79	73	45	48	30	i	
13	3	4	11	10	9	11	5	7	9	9	2	3	m	X85 - Y09,
4	2	1	6	6	4	3	7	1	7	5	13	6	w	Y10 - Y34
17	5	5	17	16	13	14	12	8	16	14	15	9	i	
122	131	218	473	972	1 367	2 161	1 892	3 189	4 679	4 540	3 997	2 313	m	
46	55	78	227	402	493	903	924	1 889	3 567	4 797	6 897	7 787	w	
168	186	296	700	1 374	1 860	3 064	2 816	5 078	8 246	9 337	10 894	10 100	i	

11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2015 nach ausgewählten Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Chemnitz, Stadt			
		insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	49	22	27	19,9
A15 - A19	Tuberkulose	1	1	-	0,4
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	766	423	343	311,3
C00 - C14, C15	der Lippe, der Mundhöhle, des Pharynx und des Ösophagus	45	38	7	18,3
C16	des Magens	29	15	14	11,8
C18 - C21	des Dickdarms und Mastdarms	97	54	43	39,4
C22 - C25	der Leber, Gallengänge, Gallenblase, sonstiger Gallenwege und Pankreas	107	57	50	43,5
C34	der Bronchien und Lunge	116	78	38	47,1
C40 - C49	des Knochens, der Haut, des mesothelialen und des Weichteilgewebes	23	14	9	9,3
C50	der Brustdrüse	59	3	56	24,0
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	155	88	67	63,0
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	53	30	23	21,5
C91 - C95	Leukämie	23	12	11	9,3
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	124	58	66	50,4
E10 - E14	Diabetes mellitus	105	49	56	42,7
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	1 536	630	906	624,2
I05 - I09	Chronische rheumatische Herzkrankheiten	13	2	11	5,3
I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	149	47	102	60,5
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	699	319	380	284,1
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	209	105	104	84,9
I26 - I28	Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufs	40	15	25	16,3
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	282	124	158	114,6

Dresden, Stadt				Leipzig, Stadt				Pos.-Nr. der ICD-10
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	
91	43	48	16,8	77	29	48	13,9	A00 - B99
1	-	1	0,2	1	-	1	0,2	A15 - A19
1 281	701	580	237,2	1 522	843	679	275,5	C00 - C97
64	46	18	11,9	78	64	14	14,1	C00 - C14, C15
43	26	17	8,0	59	30	29	10,7	C16
131	70	61	24,3	144	82	62	26,1	C18 - C21
215	125	90	39,8	231	119	112	41,8	C22 - C25
201	147	54	37,2	308	210	98	55,7	C34
43	26	17	8,0	53	30	23	9,6	C40 - C49
98	3	95	18,1	83	-	83	15,0	C50
218	118	100	40,4	301	159	142	54,5	C51 - C68
129	69	60	23,9	125	70	55	22,6	C81 - C96
50	26	24	9,3	56	33	23	10,1	C91 - C95
174	89	85	32,2	162	61	101	29,3	E00 - E90
128	67	61	23,7	115	45	70	20,8	E10 - E14
2 185	949	1 236	404,6	2 681	1 158	1 523	485,3	I00 - I99
23	8	15	4,3	24	7	17	4,3	I05 - I09
358	112	246	66,3	492	187	305	89,1	I10 - I15
864	435	429	160,0	1 089	526	563	197,1	I20 - I25
305	185	120	56,5	426	205	221	77,1	I21 - I22
44	20	24	8,1	47	25	22	8,5	I26 - I28
504	213	291	93,3	516	222	294	93,4	I30 - I52

Noch: 11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2015
nach ausgewählten Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Chemnitz, Stadt			
		insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	285	99	186	115,8
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.	52	16	36	21,1
I70 - I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	59	20	39	24,0
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	161	93	68	65,4
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	37	18	19	15,0
J40 - J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	104	64	40	42,3
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	151	90	61	61,4
K25 - K26	Ulcus ventriculi und -duodeni	13	6	7	5,3
K50 - K52, K55 - K63	Nichtinfektiöse Enteritis und Kolitis sowie sonstige Krankheiten des Darmes	34	11	23	13,8
K70 - K77	Krankheiten der Leber	66	52	14	26,8
K80 - K87	Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas	14	8	6	5,7
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	54	24	30	21,9
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	37	24	13	15,0
V01 - X59, Y40 - Y86, Y88	Unfälle	103	48	55	41,9
V01 - V99	Transportmittelunfälle	5	3	2	2,0
W00 - W19	Unfälle durch Sturz	66	27	39	26,8
W65 - W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	-	-	-	-
W75 - W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (Ersticken)	3	3	-	1,2
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	40	26	14	16,3
	Übrige Todesursachen	371	161	210	150,8
	Insgesamt	3 392	1 599	1 793	1 378,4

Dresden, Stadt				Leipzig, Stadt				Pos.-Nr. der ICD-10
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	
339	135	204	62,8	459	163	296	83,1	I60 - I69
58	22	36	10,7	67	11	56	12,1	I64
41	21	20	7,6	42	24	18	7,6	I70 - I79
340	186	154	63,0	358	202	156	64,8	J00 - J99
95	46	49	17,6	84	37	47	15,2	J09 - J18
199	114	85	36,8	230	142	88	41,6	J40 - J47
236	138	98	43,7	268	149	119	48,5	K00 - K93
12	6	6	2,2	30	17	13	5,4	K25 - K26
51	20	31	9,4	66	24	42	11,9	K50 - K52, K55 - K63
117	86	31	21,7	113	74	39	20,5	K70 - K77
14	9	5	2,6	25	15	10	4,5	K80 - K87
76	29	47	14,1	91	40	51	16,5	N00 - N99
159	81	78	29,4	95	48	47	17,2	R00 - R99
186	102	84	34,4	268	145	123	48,5	V01 - X59, Y40 - Y86, Y88
19	8	11	3,5	24	19	5	4,3	V01 - V99
108	53	55	20,0	121	50	71	21,9	W00 - W19
3	3	-	0,6	1	1	-	0,2	W65 - W74
23	17	6	4,3	10	9	1	1,8	W75 - W84
81	64	17	15,0	64	43	21	11,6	X60 - X84
675	280	395	125,0	550	260	290	99,6	
5 484	2 662	2 822	1 015,4	6 136	2 978	3 158	1 110,6	

12. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Unfallart und Geschlecht

Unfallart	Pos.-Nr. der ICD-10	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Arbeits-/Dienstunfall		22	20	2
Schulunfall		-	-	-
Verkehrsunfall		216	159	57
Häuslicher Unfall		1 015	451	564
- Stürze	W00 - W19	858	364	494
Sturz auf gleicher Ebene	W00 - W01, W03, W18	43	19	24
Sturz Bett/Stuhl	W06 - W07	33	14	19
Sturz Treppen/Stufen	W10	92	55	37
Sturz Leiter	W11	11	11	-
Sturz Gebäude/Bauwerk	W13	9	7	2
Sturz, nicht näher bezeichnet	W19	654	251	403
- Ertrinken und Untergehen	W65 - W74	7	6	1
- Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (Ersticken)	W75 - W84	54	32	22
- Rauch, Feuer und Flammen	X00 - X09	7	2	5
- Vergiftungen	X40 - X49	11	8	3
Sport-/Spielunfall		5	4	1
Sonstige Unfälle		709	394	315
Insgesamt		1 967	1 028	939

13. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Art der Schädigung und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Art der Schädigung	Insgesamt	Männlich	Weiblich
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	438	262	176
S10 - S19	Verletzungen des Halses	46	32	14
S20 - S29	Verletzungen des Thorax	92	60	32
S30 - S39	Verletzungen des Beckenbereiches	103	42	61
S40 - S69	Verletzungen der Schulter, des Armes und der Hand	44	16	28
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	505	178	327
S80 - S99	Verletzungen des Knies, Unterschenkels, Fußes	23	3	20
T00 - T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	148	106	42
T08 - T14	Verletzungen nicht näher bezeichneter Teile des Rumpfes, der Extremitäten oder anderer Körperregionen	54	25	29
T15 - T19	Folgen des Eindringens eines Fremdkörpers durch eine natürliche Körperöffnung	84	48	36
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	9	5	4
T33 - T35	Erfrierungen	3	2	1
T36 - T50	Vergiftungen durch Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen	8	6	2
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	14	10	4
T66 - T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	41	32	9
T75.1	Ertrinken	16	13	3
T79	Bestimmte Frühkomplikationen eines Traumas	1	-	1
T80 - T88	Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung	344	193	151
T90 - T98	Folgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen Auswirkungen äußerer Ursachen	10	8	2
	Insgesamt	1 967	1 028	939

14. Gestorbene durch Unfälle 2015 nach Altersgruppen, Unfallart und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt		Darunter					
			Verkehrsunfall		häuslicher Unfall		Arbeitsunfall	
	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner
Insgesamt								
unter 1	2	5,5	-	-	1	2,7	-	-
1 - 5	6	4,2	4	2,8	2	1,4	-	-
5 - 15	8	2,4	4	1,2	3	0,9	-	-
15 - 25	28	9,0	20	6,4	2	0,6	2	0,6
25 - 35	49	9,2	36	6,8	4	0,8	3	0,6
35 - 45	46	9,7	20	4,2	8	1,7	4	0,8
45 - 55	82	13,3	26	4,2	25	4,1	5	0,8
55 - 65	170	28,1	29	4,8	48	7,9	6	1,0
65 - 75	219	45,7	18	3,8	80	16,7	2	0,4
75 - 85	605	149,7	48	11,9	304	75,2	-	-
85 und mehr	752	557,6	11	8,2	538	398,9	-	-
Insgesamt	1 967	48,3	216	5,3	1 015	24,9	22	0,5
männlich								
unter 1	2	10,7	-	-	1	5,3	-	-
1 - 5	5	6,8	3	4,1	2	2,7	-	-
5 - 15	5	2,9	3	1,8	2	1,2	-	-
15 - 25	19	11,7	11	6,8	2	1,2	2	1,2
25 - 35	44	15,6	31	11,0	4	1,4	3	1,1
35 - 45	37	14,7	18	7,1	5	2,0	4	1,6
45 - 55	66	20,9	22	7,0	16	5,1	5	1,6
55 - 65	130	43,8	22	7,4	43	14,5	4	1,3
65 - 75	143	64,6	11	5,0	49	22,1	2	0,9
75 - 85	326	193,7	30	17,8	156	92,7	-	-
85 und mehr	251	668,7	8	21,3	171	455,6	-	-
Zusammen	1 028	51,4	159	8,0	451	22,6	20	1,0
weiblich								
unter 1	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	1	1,4	1	1,4	-	-	-	-
5 - 15	3	1,9	1	0,6	1	0,6	-	-
15 - 25	9	6,0	9	6,0	-	-	-	-
25 - 35	5	2,0	5	2,0	-	-	-	-
35 - 45	9	4,1	2	0,9	3	1,4	-	-
45 - 55	16	5,3	4	1,3	9	3,0	-	-
55 - 65	40	13,0	7	2,3	5	1,6	2	0,6
65 - 75	76	29,5	7	2,7	31	12,0	-	-
75 - 85	279	118,2	18	7,6	148	62,7	-	-
85 und mehr	501	514,7	3	3,1	367	377,0	-	-
Zusammen	939	45,4	57	2,8	564	27,2	2	0,1

15. Gestorbene bei häuslichen Unfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Unfallursache					sonstige
			Sturz	Ertrinken, Untergehen	Ersticken	Rauch, Feuer, Flammen	Vergiftung	
			Pos.-Nr. der ICD-10					
			W00 - W19	W65 - W74	W75 - W84	X00 - X09	X40 - X49	
unter 1	m	1	-	1	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	1	-	1	-	-	-	-
1 - 5	m	2	1	1	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	2	1	1	-	-	-	-
5 - 15	m	2	1	-	-	-	-	1
	w	1	1	-	-	-	-	-
	i	3	2	-	-	-	-	1
15 - 25	m	2	-	-	2	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	2	-	-	2	-	-	-
25 - 35	m	4	1	1	1	-	1	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	4	1	1	1	-	1	-
35 - 45	m	5	2	-	2	-	1	-
	w	3	2	-	-	-	1	-
	i	8	4	-	2	-	2	-
45 - 55	m	16	7	1	3	-	2	3
	w	9	4	1	2	1	-	1
	i	25	11	2	5	1	2	4
55 - 65	m	43	27	-	7	2	2	5
	w	5	3	-	-	-	2	-
	i	48	30	-	7	2	4	5
65 und mehr	m	376	325	2	17	-	2	30
	w	546	484	-	20	4	-	38
	i	922	809	2	37	4	2	68
Insgesamt	m	451	364	6	32	2	8	39
	w	564	494	1	22	5	3	39
	i	1 015	858	7	54	7	11	78

16. Gestorbene bei Verkehrsunfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Transportmittelunfälle					Sonstige
			zusammen	Fußgänger	Radfahrer	Motorrad- fahrer	PKW- Benutzer	
			Pos.-Nr. der ICD-10					
			V01 - V99	V01 - V09	V10 - V19	V20 - V29	V40 - V49	
unter 1	m	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	m	3	3	1	-	-	1	-
	w	1	1	-	-	-	1	-
	i	4	4	1	-	-	2	-
5 - 15	m	3	3	1	1	-	1	-
	w	1	1	-	-	-	1	-
	i	4	4	1	1	-	2	-
15 - 25	m	11	11	3	-	5	2	-
	w	9	9	1	1	-	6	-
	i	20	20	4	1	5	8	-
25 - 35	m	31	31	2	1	12	15	-
	w	5	5	-	-	1	4	-
	i	36	36	2	1	13	19	-
35 - 45	m	18	16	4	1	6	5	2
	w	2	1	-	-	1	-	1
	i	20	17	4	1	7	5	3
45 - 55	m	22	21	3	-	8	4	1
	w	4	4	-	-	-	4	-
	i	26	25	3	-	8	8	1
55 - 65	m	22	22	5	2	5	7	-
	w	7	7	2	1	-	4	-
	i	29	29	7	3	5	11	-
65 und mehr	m	49	48	7	6	1	19	1
	w	28	28	14	3	-	8	-
	i	77	76	21	9	1	27	1
Insgesamt	m	159	155	26	11	37	54	4
	w	57	56	17	5	2	28	1
	i	216	211	43	16	39	82	5

17. Gestorbene bei Arbeitsunfällen 2015 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Art des Arbeitsunfalles					sonstige, ein- schließlich Spätfolgen
			Transport- mittelunfall	Sturz	Exposition gegenüber			
					mechanischen Kräften	elektr. Strom, Temperatur, Druck		
			Pos.-Nr. der ICD-10					
V01 - V99	W00 - W19	W20 - W64	W85 - W99					
unter 1	m	-	-	-	-	-	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	-	-	-	-	-	-	
1 - 5	m	-	-	-	-	-	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	-	-	-	-	-	-	
5 - 15	m	-	-	-	-	-	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	-	-	-	-	-	-	
15 - 25	m	2	-	-	2	-	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	2	-	-	2	-	-	
25 - 35	m	3	-	1	1	-	1	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	3	-	1	1	-	1	
35 - 45	m	4	-	-	1	3	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	4	-	-	1	3	-	
45 - 55	m	5	2	-	3	-	-	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	5	2	-	3	-	-	
55 - 65	m	4	3	-	-	-	1	
	w	2	-	1	1	-	-	
	i	6	3	1	1	-	1	
65 und mehr	m	2	-	-	1	-	1	
	w	-	-	-	-	-	-	
	i	2	-	-	1	-	1	
Insgesamt	m	20	5	1	8	3	3	
	w	2	-	1	1	-	-	
	i	22	5	2	9	3	3	

Abb. 1 Gestorbene Säuglinge im Freistaat Sachsen 2015 nach Geschlecht und Lebensdauer in Prozent



Abb. 2 Gestorbene im Freistaat Sachsen 2015 nach Todesursachen in Prozent

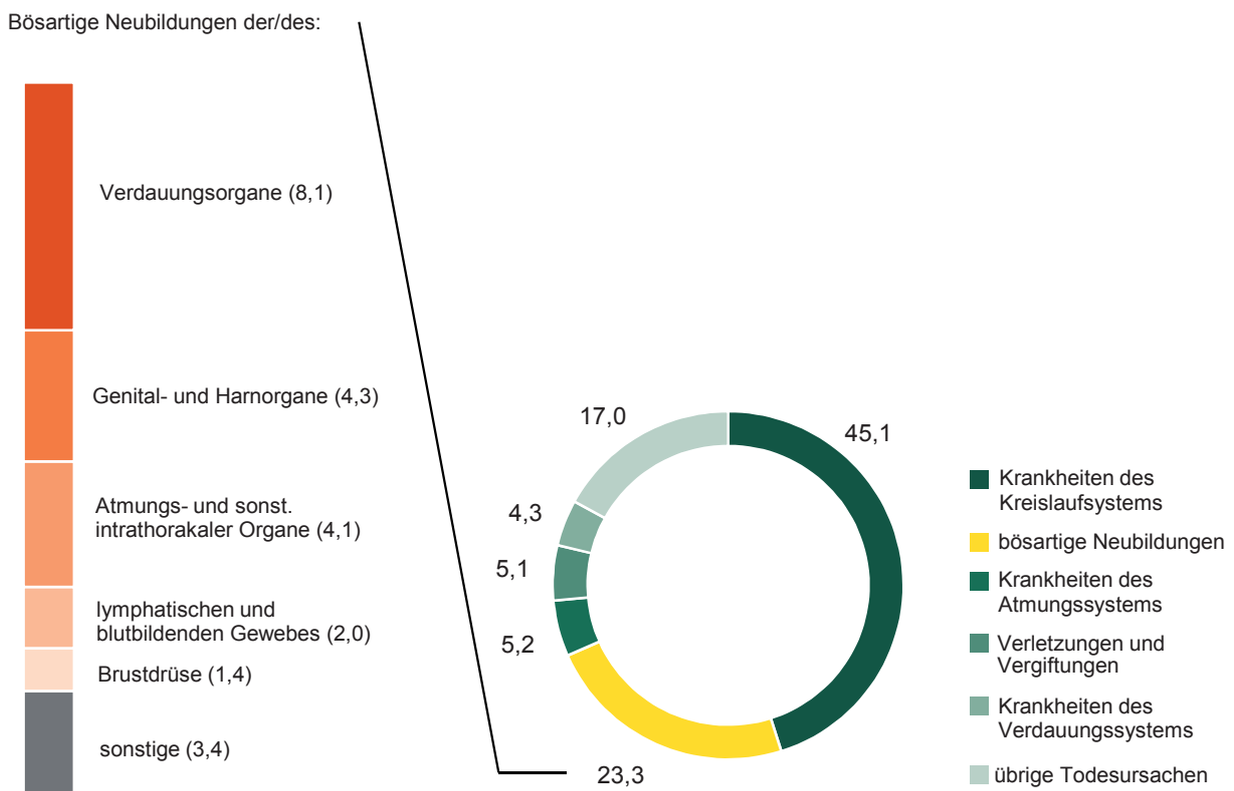


Abb. 3 Gestorbene je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2015 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

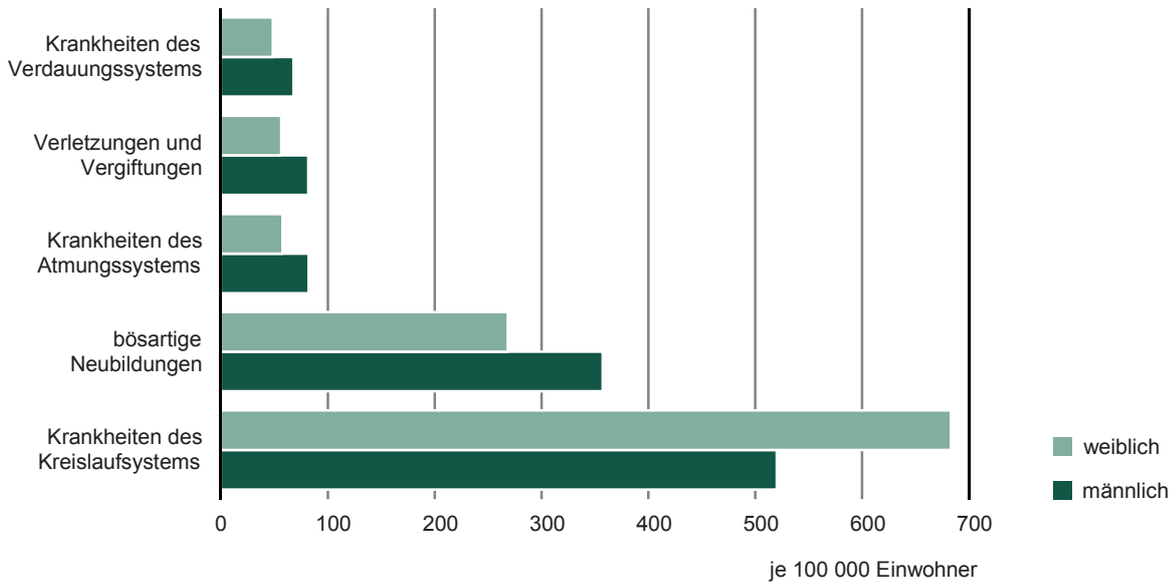
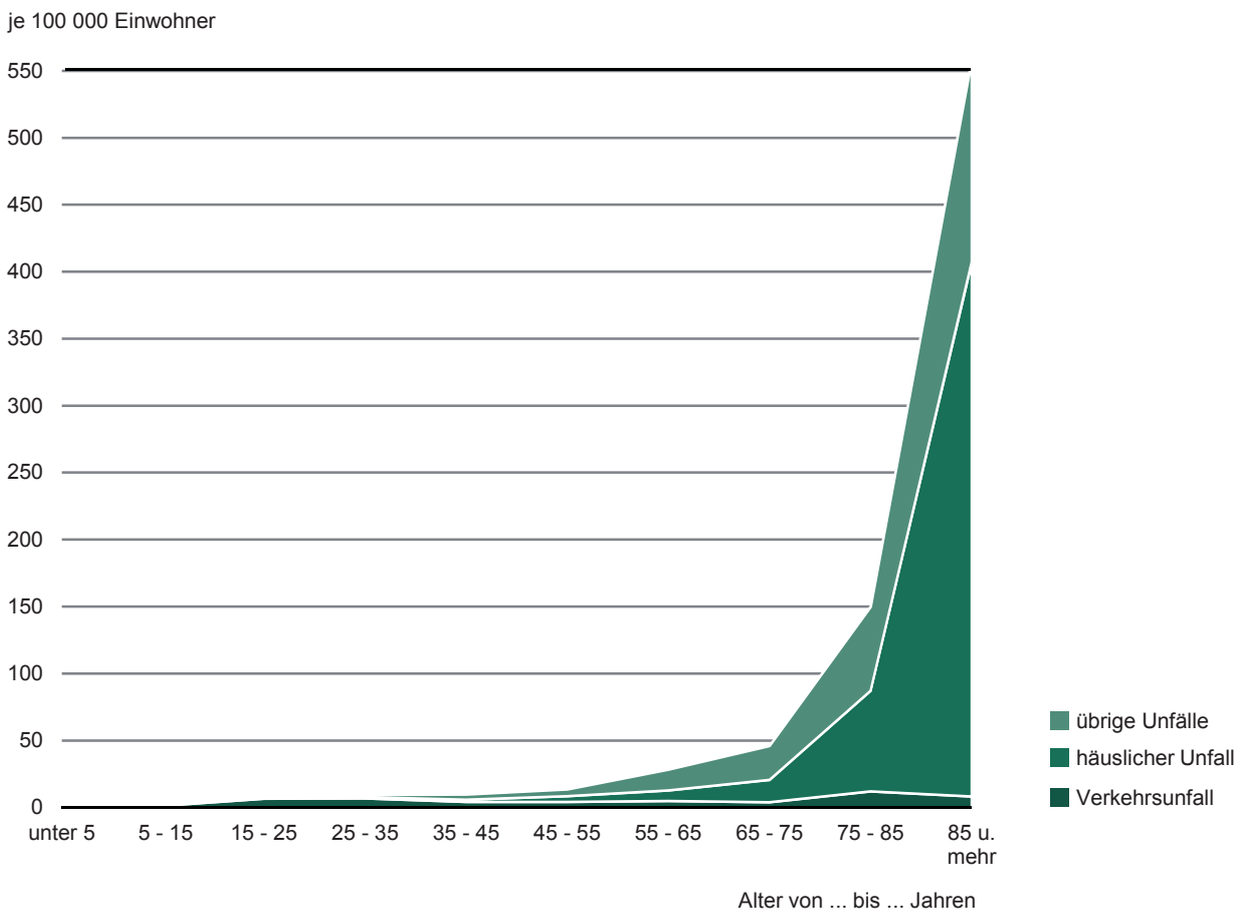


Abb. 4 Gestorbene durch Unfälle je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2015 nach Unfallart und Altersgruppen



Herausgeber:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Redaktion:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Gestaltung und Satz:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Redaktionsschluss:

August 2016

Bezug:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Hausanschrift: Macherstraße 63, 01917 Kamenz

Telefon: +49 3578 33-1214

Telefax: +49 3578 33-55 1255

E-Mail: vertrieb@statistik.sachsen.de

www.statistik.sachsen.de

Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von politischen Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel.

Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung.

Copyright

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz, 2016

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 2195-3031