



# Statistischer Bericht



## Gestorbene nach Todesursachen im Freistaat Sachsen

2014

A IV 3 – j/14

# 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

	<b>Seite</b>
Vorbemerkungen	3
<b>Tabellen</b>	
1. Lebendgeborene und Gestorbene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie Geschlecht	4
2. Gestorbene 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht	5
3. Gestorbene 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	6
4. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	7
5. Gestorbene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen	8
6. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen	10
7. Gestorbene im 1. Lebensjahr und Totgeborene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen	12
8. Gestorbene Säuglinge 2014 nach Geburtsgewicht und Lebensdauer	13
9. Gestorbene Säuglinge 2014 nach Todesursachen und Geschlecht	13
10. Gestorbene 2014 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen	14
11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2014 nach ausgewählten Todesursachen	20
12. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Unfallart und Geschlecht	24
13. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Art der Schädigung und Geschlecht	25
14. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Altersgruppen, Unfallart und Geschlecht	26
15. Gestorbene bei häuslichen Unfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht	27
16. Gestorbene bei Verkehrsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht	28
17. Gestorbene bei Arbeitsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht	29
<b>Abbildungen</b>	
Abb. 1 Gestorbene Säuglinge im Freistaat Sachsen 2014 nach Geschlecht und Lebensdauer	30
Abb. 2 Gestorbene im Freistaat Sachsen 2014 nach Todesursachen	30
Abb. 3 Gestorbene je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	31
Abb. 4 Gestorbene durch Unfälle je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 nach Unfallart und Altersgruppen	31



## Vorbemerkungen

Der vorliegende Bericht beinhaltet die Ergebnisse der Todesursachenstatistik für das Jahr 2014. 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 2015.

### 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 Leichenschauschein 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 2014 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	2 091	1 040	1 051	8,6	3 250	1 539	1 711	13,4
Erzgebirgskreis	2 652	1 336	1 316	7,6	4 960	2 401	2 559	14,2
Mittelsachsen	2 446	1 270	1 176	7,8	4 180	2 041	2 139	13,3
Vogtlandkreis	1 669	841	828	7,2	3 391	1 618	1 773	14,5
Zwickau	2 601	1 314	1 287	8,0	4 795	2 302	2 493	14,7
Dresden, Stadt	6 300	3 233	3 067	11,8	4 995	2 365	2 630	9,4
Bautzen	2 519	1 281	1 238	8,2	3 978	2 026	1 952	12,9
Görlitz	1 997	974	1 023	7,6	3 849	1 875	1 974	14,7
Meißen	1 962	1 016	946	8,0	3 003	1 466	1 537	12,3
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	2 035	1 093	942	8,3	3 146	1 531	1 615	12,8
Leipzig, Stadt	6 253	3 225	3 028	11,6	5 853	2 757	3 096	10,9
Leipzig	1 923	949	974	7,5	3 259	1 643	1 616	12,7
Nordsachsen	1 487	772	715	7,5	2 500	1 227	1 273	12,7
<b>Sachsen</b>	<b>35 935</b>	<b>18 344</b>	<b>17 591</b>	<b>8,9</b>	<b>51 159</b>	<b>24 791</b>	<b>26 368</b>	<b>12,6</b>

## 2. Gestorbene 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich
<b>Anzahl</b>			
unter 1	84	43	41
1 - 5	25	9	16
5 - 10	13	9	4
10 - 15	6	5	1
15 - 20	32	19	13
20 - 25	59	45	14
25 - 30	101	70	31
30 - 35	150	108	42
35 - 40	163	111	52
40 - 45	314	216	98
45 - 50	714	520	194
50 - 55	1 301	923	378
55 - 60	1 909	1 375	534
60 - 65	2 821	1 998	823
65 - 70	2 613	1 776	837
70 - 75	5 332	3 352	1 980
75 - 80	7 676	4 365	3 311
80 - 85	8 838	4 225	4 613
85 und mehr	19 008	5 622	13 386
<b>Insgesamt</b>	<b>51 159</b>	<b>24 791</b>	<b>26 368</b>
<b>je 1 000 Einwohner</b>			
unter 1	2,4	2,4	2,4
1 - 5	0,2	0,1	0,2
5 - 10	0,1	0,1	0,0
10 - 15	0,0	0,1	0,0
15 - 20	0,2	0,3	0,2
20 - 25	0,3	0,5	0,2
25 - 30	0,4	0,5	0,2
30 - 35	0,6	0,8	0,3
35 - 40	0,7	0,9	0,5
40 - 45	1,3	1,7	0,9
45 - 50	2,4	3,4	1,3
50 - 55	4,0	5,6	2,3
55 - 60	6,4	9,3	3,5
60 - 65	9,3	13,6	5,3
65 - 70	12,6	18,2	7,6
70 - 75	18,9	26,2	12,8
75 - 80	31,8	42,0	24,0
80 - 85	61,1	76,5	51,6
85 und mehr	146,7	162,0	141,1
<b>Insgesamt</b>	<b>12,6</b>	<b>12,5</b>	<b>12,8</b>

### 3. Gestorbene 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
<b>A00 - B99</b>	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	615	274	341
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	9	5	4
<b>C00 - C97</b>	Bösartige Neubildungen	12 670	7 124	5 546
C15 - C26	der Verdauungsorgane	4 445	2 514	1 931
C30 - C39	der Atmungs- und intrathorakalen Organe	2 153	1 599	554
C50	der Brustdrüse	823	10	813
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	2 382	1 388	994
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	1 085	597	488
<b>D10 - D36</b>	Gutartige Neubildungen	37	12	25
<b>E00 - E90</b>	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	1 860	750	1 110
E10 - E14	Diabetes mellitus	1 524	614	910
<b>F00 - F99</b>	Psychische und Verhaltensstörungen	1 927	736	1 191
<b>G00 - G99</b>	Krankheiten des Nervensystems	1 404	680	724
<b>I00 - I99</b>	Krankheiten des Kreislaufsystems	23 073	9 879	13 194
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	3 614	1 206	2 408
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	9 438	4 691	4 747
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	3 526	2 017	1 509
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	4 620	1 862	2 758
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	4 030	1 530	2 500
<b>J00 - J99</b>	Krankheiten des Atmungssystems	2 373	1 407	966
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	527	266	261
<b>K00 - K93</b>	Krankheiten des Verdauungssystems	2 373	1 381	992
K70 - K77	Krankheiten der Leber	1 115	788	327
<b>N00 - N99</b>	Krankheiten des Urogenitalsystems	755	308	447
<b>O00 - O99</b>	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	2	x	2
<b>P00 - P96</b>	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	43	24	19
<b>S00 - T98</b>	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	2 520	1 467	1 053
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	469	284	185
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	420	151	269
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	14	12	2
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	53	42	11
<b>A00 - T98</b>	<b>Insgesamt</b>	<b>51 159</b>	<b>24 791</b>	<b>26 368</b>



#### 4. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
<b>A00 - B99</b>	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	15,2	13,8	16,5
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	0,2	0,3	0,2
<b>C00 - C97</b>	Bösartige Neubildungen	312,8	359,2	268,3
C15 - C26	der Verdauungsorgane	109,7	126,8	93,4
C30 - C39	der Atmungs- und intrathorakalen Organe	53,1	80,6	26,8
C50	der Brustdrüse	20,3	0,5	39,3
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	58,8	70,0	48,1
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	26,8	30,1	23,6
<b>D10 - D36</b>	Gutartige Neubildungen	0,9	0,6	1,2
<b>E00 - E90</b>	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	45,9	37,8	53,7
E10 - E14	Diabetes mellitus	37,6	31,0	44,0
<b>F00 - F99</b>	Psychische und Verhaltensstörungen	47,6	37,1	57,6
<b>G00 - G99</b>	Krankheiten des Nervensystems	34,7	34,3	35,0
<b>I00 - I99</b>	Krankheiten des Kreislaufsystems	569,6	498,1	638,2
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	89,2	60,8	116,5
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	233,0	236,5	229,6
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	87,0	101,7	73,0
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	114,1	93,9	133,4
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	99,5	77,1	120,9
<b>J00 - J99</b>	Krankheiten des Atmungssystems	58,6	70,9	46,7
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	13,0	13,4	12,6
<b>K00 - K93</b>	Krankheiten des Verdauungssystems	58,6	69,6	48,0
K70 - K77	Krankheiten der Leber	27,5	39,7	15,8
<b>N00 - N99</b>	Krankheiten des Urogenitalsystems	18,6	15,5	21,6
<b>O00 - O99</b>	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,0	x	0,1
<b>P00 - P96</b>	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	1,1	1,2	0,9
<b>S00 - T98</b>	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	62,2	74,0	50,9
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	11,6	14,3	8,9
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	10,4	7,6	13,0
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	0,3	0,6	0,1
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	1,3	2,1	0,5
<b>A00 - T98</b>	<b>Insgesamt</b>	<b>1 262,9</b>	<b>1 249,9</b>	<b>1 275,4</b>

## 5. Gestorbene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen<sup>1)</sup>

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	3 250	1 442	823	168	141
Erzgebirgskreis	4 960	2 443	1 206	219	202
Mittelsachsen	4 180	1 919	991	220	196
Vogtlandkreis	3 391	1 599	851	129	136
Zwickau	4 795	2 129	1 172	204	192
Dresden, Stadt	4 995	2 062	1 230	218	265
Bautzen	3 978	1 842	1 021	188	202
Görlitz	3 849	1 764	934	207	176
Meißen	3 003	1 267	786	159	130
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	3 146	1 385	785	133	160
Leipzig, Stadt	5 853	2 576	1 493	247	318
Leipzig	3 259	1 510	755	163	140
Nordsachsen	2 500	1 135	623	118	115
<b>Sachsen</b>	<b>51 159</b>	<b>23 073</b>	<b>12 670</b>	<b>2 373</b>	<b>2 373</b>

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		
107	87	151	111	10	27	Chemnitz, Stadt
152	131	221	144	20	57	Erzgebirgskreis
124	102	216	136	17	73	Mittelsachsen
101	89	167	110	13	44	Vogtlandkreis
290	260	275	213	6	52	Zwickau
159	115	241	155	14	67	Dresden, Stadt
128	98	188	123	19	55	Bautzen
140	117	168	113	15	42	Görlitz
139	100	126	83	13	32	Meißen
106	83	137	92	17	34	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
176	141	324	227	16	78	Leipzig, Stadt
140	120	176	113	21	50	Leipzig
98	81	130	90	17	32	Nordsachsen
<b>1 860</b>	<b>1 524</b>	<b>2 520</b>	<b>1 710</b>	<b>198</b>	<b>643</b>	<b>Sachsen</b>

## 6. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen<sup>1)</sup>

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	1 338,7	594,0	339,0	69,2	58,1
Erzgebirgskreis	1 415,3	697,1	344,1	62,5	57,6
Mittelsachsen	1 332,7	611,8	316,0	70,1	62,5
Vogtlandkreis	1 454,2	685,7	365,0	55,3	58,3
Zwickau	1 470,4	652,9	359,4	62,6	58,9
Dresden, Stadt	936,2	386,5	230,5	40,9	49,7
Bautzen	1 293,8	599,1	332,1	61,1	65,7
Görlitz	1 473,7	675,4	357,6	79,3	67,4
Meißen	1 232,1	519,8	322,5	65,2	53,3
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	1 279,1	563,1	319,2	54,1	65,1
Leipzig, Stadt	1 087,9	478,8	277,5	45,9	59,1
Leipzig	1 265,0	586,1	293,1	63,3	54,3
Nordsachsen	1 267,8	575,6	315,9	59,8	58,3
<b>Sachsen</b>	<b>1 262,9</b>	<b>569,6</b>	<b>312,8</b>	<b>58,6</b>	<b>58,6</b>

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		
44,1	35,8	62,2	45,7	4,1	11,1	Chemnitz, Stadt
43,4	37,4	63,1	41,1	5,7	16,3	Erzgebirgskreis
39,5	32,5	68,9	43,4	5,4	23,3	Mittelsachsen
43,3	38,2	71,6	47,2	5,6	18,9	Vogtlandkreis
88,9	79,7	84,3	65,3	1,8	15,9	Zwickau
29,8	21,6	45,2	29,1	2,6	12,6	Dresden, Stadt
41,6	31,9	61,1	40,0	6,2	17,9	Bautzen
53,6	44,8	64,3	43,3	5,7	16,1	Görlitz
57,0	41,0	51,7	34,1	5,3	13,1	Meißen
43,1	33,7	55,7	37,4	6,9	13,8	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
32,7	26,2	60,2	42,2	3,0	14,5	Leipzig, Stadt
54,3	46,6	68,3	43,9	8,2	19,4	Leipzig
49,7	41,1	65,9	45,6	8,6	16,2	Nordsachsen
<b>45,9</b>	<b>37,6</b>	<b>62,2</b>	<b>42,2</b>	<b>4,9</b>	<b>15,9</b>	<b>Sachsen</b>

## 7. Gestorbene im 1. Lebensjahr und Totgeborene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Im 1. Lebensjahr Gestorbene				Tot- gebo- rene	Perinatale Sterbefälle <sup>1)</sup>					
	ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	je 1 000 Lebend- gebo- rene <sup>2)</sup>		ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	je 1 000 Lebend- und Totgeborene <sup>3)</sup>		
									ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
Chemnitz, Stadt	2	2	-	1,0	8	9	8	1	4,3	7,6	1,0
Erzgebirgskreis	10	3	7	3,8	18	22	13	9	8,2	9,6	6,8
Mittelsachsen	7	2	5	2,9	11	14	8	6	5,7	6,3	5,1
Vogtlandkreis	2	2	-	1,2	4	4	1	3	2,4	1,2	3,6
Zwickau	5	2	3	1,9	7	10	5	5	3,8	3,8	3,9
Dresden, Stadt	18	8	10	2,9	25	34	17	17	5,4	5,2	5,5
Bautzen	5	3	2	2,0	14	19	10	9	7,5	7,8	7,2
Görlitz	6	3	3	3,0	12	14	8	6	7,0	8,2	5,8
Meißen	7	5	2	3,6	6	12	8	4	6,1	7,8	4,2
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	2	1	1	1,0	12	13	7	6	6,4	6,4	6,3
Leipzig, Stadt	14	10	4	2,2	25	33	18	15	5,3	5,6	4,9
Leipzig	1	1	-	0,5	9	10	7	3	5,2	7,3	3,1
Nordsachsen	5	1	4	3,4	8	9	4	5	6,0	5,2	7,0
<b>Sachsen</b>	<b>84</b>	<b>43</b>	<b>41</b>	<b>2,3</b>	<b>159</b>	<b>203</b>	<b>114</b>	<b>89</b>	<b>5,6</b>	<b>6,2</b>	<b>5,0</b>

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 2014 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	8	4	-	2	2
500 - 1 000	17	9	3	1	4
1 000 - 1 500	5	1	2	1	1
1 500 - 2 000	9	4	2	-	3
2 000 - 2 500	6	-	3	2	1
unter 2 500	45	18	10	6	11
2 500 - 3 000	14	7	-	-	7
3 000 - 3 500	9	2	1	2	4
3 500 - 4 000	2	1	-	1	-
4 000 und mehr	4	1	1	-	2
ohne Angabe	10	3	-	1	6
<b>Insgesamt</b>	<b>84</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>30</b>

## 9. Gestorbene Säuglinge 2014 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursache (Pos.-Nr. der ICD-10)	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Krankheiten d. Blutes u. d. blutbildenden Organe sowie Störungen mit Beteiligung des Immunsystems (D50 - D89)	1	1	-
Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)	3	1	2
Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben (P00 - P96)	43	24	19
darunter			
Schädigung durch Schwangerschaftskomplikationen (P00 - P04)	11	7	4
Störungen im Zusammenhang mit Schwangerschaftsdauer und fetalem Wachstum (P05 - P08)	7	4	3
Asphyxie unter der Geburt und Atemnot beim Neugeborenen (P21 - P22)	4	4	-
Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien (Q00 - Q99)	20	7	13
darunter			
des Kreislauf- und Atmungssystems (Q20 - Q34)	13	3	10
Plötzlicher Kindstod (R95)	7	4	3
Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen (S00 - T98)	2	2	-
Übrige Todesursachen	8	4	4
<b>Insgesamt</b>	<b>84</b>	<b>43</b>	<b>41</b>

## 10. Gestorbene 2014 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
<b>A00 - B99</b>	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	274	1	1	-	-	-	-	-
		w	341	-	2	-	-	1	-	1
		i	615	1	3	-	-	1	-	1
A15 - A19	Tuberkulose	m	7	-	-	-	-	-	-	-
		w	6	-	-	-	-	-	-	-
		i	13	-	-	-	-	-	-	-
<b>C00 - D48</b>	Neubildungen	m	7 286	-	1	5	2	2	7	12
		w	5 784	1	3	2	1	2	2	11
		i	13 070	1	4	7	3	4	9	23
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	m	7 124	-	1	5	2	2	7	11
		w	5 546	1	3	2	1	1	2	11
		i	12 670	1	4	7	3	3	9	22
C16	des Magens	m	399	-	-	-	-	-	-	-
		w	279	-	-	-	-	-	-	-
		i	678	-	-	-	-	-	-	-
C18 - C21	des Dickdarms und Mastdarms	m	845	-	-	-	-	-	1	1
		w	676	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 521	-	-	-	-	-	1	1
C30 - C39	der Atmungs- u. sonstiger intrathorakaler Organe	m	1 599	-	-	-	-	-	-	1
		w	554	-	-	-	1	-	-	-
		i	2 153	-	-	-	1	-	-	1
C50	der Brustdrüse	m	10	-	-	-	-	-	-	-
		w	813	-	-	-	-	-	-	2
		i	823	-	-	-	-	-	-	2
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	m	1 388	-	-	1	-	-	-	1
		w	994	-	-	-	-	-	-	2
		i	2 382	-	-	1	-	-	-	3
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	m	597	-	-	1	1	-	1	2
		w	488	-	1	-	-	-	1	1
		i	1 085	-	1	1	1	-	2	3
C91 - C95	Leukämie	m	253	-	-	1	1	-	1	1
		w	210	-	1	-	-	-	1	-
		i	463	-	1	1	1	-	2	1
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	m	12	-	-	-	-	-	-	-
		w	25	-	-	-	-	-	-	-
		i	37	-	-	-	-	-	-	-
D00 - D09, D37 - D48	Carcinoma in situ, Neubildungen unsicheren Verhaltens und unbekannten Charakters	m	150	-	-	-	-	-	-	1
		w	213	-	-	-	-	1	-	-
		i	363	-	-	-	-	1	-	1
<b>D50 - D89</b>	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie best. Störungen Immunsystem	m	50	1	-	-	-	-	-	-
		w	82	-	-	-	-	-	-	-
		i	132	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		
2	2	2	8	9	12	17	13	33	55	57	43	19	m	<b>A00 - B99</b>
-	1	1	3	3	11	11	11	25	48	62	88	73	w	
2	3	3	11	12	23	28	24	58	103	119	131	92	i	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	4	-	1	m	A15 - A19
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	w	
-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	4	3	2	i	
17	15	39	134	286	512	764	732	1 286	1 456	1 079	699	238	m	<b>C00 - D48</b>
14	23	48	97	198	263	417	389	851	1 073	971	862	556	w	
31	38	87	231	484	775	1 181	1 121	2 137	2 529	2 050	1 561	794	i	
17	15	37	134	283	511	754	722	1 256	1 430	1 048	668	221	m	C00 - C97
14	23	48	97	197	261	410	378	833	1 037	927	797	503	w	
31	38	85	231	480	772	1 164	1 100	2 089	2 467	1 975	1 465	724	i	
2	2	5	3	10	24	36	42	71	87	56	43	18	m	C16
1	1	4	6	8	14	19	15	33	51	54	46	27	w	
3	3	9	9	18	38	55	57	104	138	110	89	45	i	
2	1	5	12	32	54	89	74	151	163	164	66	30	m	C18 - C21
2	2	5	10	18	24	36	37	91	128	122	108	93	w	
4	3	10	22	50	78	125	111	242	291	286	174	123	i	
-	3	4	30	62	143	202	180	327	318	213	96	20	m	C30 - C39
1	2	3	12	26	38	56	47	101	102	79	57	29	w	
1	5	7	42	88	181	258	227	428	420	292	153	49	i	
-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	2	-	m	C50
6	12	12	32	50	54	75	70	109	107	108	101	75	w	
6	12	12	32	50	54	77	72	111	109	108	103	75	i	
2	1	5	10	29	49	97	127	219	296	247	226	78	m	C51 - C68
-	4	7	19	41	46	62	73	160	209	158	130	83	w	
2	5	12	29	70	95	159	200	379	505	405	356	161	i	
3	2	1	7	18	38	39	41	103	137	101	83	19	m	C81 - C96
2	-	2	2	6	13	26	26	71	104	110	82	41	w	
5	2	3	9	24	51	65	67	174	241	211	165	60	i	
3	-	-	4	4	13	14	17	40	69	38	36	11	m	C91 - C95
-	-	2	2	4	2	14	8	29	41	41	44	21	w	
3	-	2	6	8	15	28	25	69	110	79	80	32	i	
-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	4	2	1	m	D10 - D36
-	-	-	-	-	-	1	5	5	3	5	5	1	w	
-	-	2	-	-	-	1	6	6	4	9	7	2	i	
-	-	-	-	3	1	10	9	29	25	27	29	16	m	D00 - D09, D37 - D48
-	-	-	-	1	2	6	6	13	33	39	60	52	w	
-	-	-	-	4	3	16	15	42	58	66	89	68	i	
-	1	-	-	2	2	3	2	10	8	10	7	4	m	<b>D50 - D89</b>
-	-	1	-	1	4	5	2	8	14	19	10	18	w	
-	1	1	-	3	6	8	4	18	22	29	17	22	i	

## Noch: 10. Gestorbene 2014 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
<b>E00 - E90</b>	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	750	1	-	-	-	1	-	1
		w	1 110	2	-	-	-	-	4	3
		i	1 860	3	-	-	-	1	4	4
E10 - E14	Diabetes mellitus	m	614	-	-	-	-	1	-	-
		w	910	-	-	-	-	3	2	
		i	1 524	-	-	-	-	1	3	2
<b>F00 - F99, G00 - G99, H00 - H95</b>	Psychische u. Verhaltensstörungen, Krankheiten des Nervensystems, des Auges und des Ohres	m	1 417	-	-	2	-	-	1	3
		w	1 915	1	3	1	-	-	1	4
		i	3 332	1	3	3	-	-	2	7
<b>I00 - I99</b>	Krankheiten des Kreislauf- systems	m	9 879	2	1	-	-	-	2	4
		w	13 194	-	-	1	-	1	-	4
		i	23 073	2	1	1	-	1	2	8
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	m	1 206	-	-	-	-	-	-	-
		w	2 408	-	-	-	-	-	-	-
		i	3 614	-	-	-	-	-	-	-
I00 - I09, I20 - I52	Herzkrankheiten	m	6 826	2	1	-	-	-	2	2
		w	7 903	-	-	1	-	-	-	2
		i	14 729	2	1	1	-	-	2	4
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	m	4 691	-	-	-	-	-	1	-
		w	4 747	-	-	-	-	-	-	-
		i	9 438	-	-	-	-	-	1	-
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	m	2 017	-	-	-	-	-	1	-
		w	1 509	-	-	-	-	-	-	-
		i	3 526	-	-	-	-	-	1	-
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	1 530	-	-	-	-	-	-	1
		w	2 500	-	-	-	-	1	-	1
		i	4 030	-	-	-	-	1	-	2
<b>J00 - J99</b>	Krankheiten des Atmungs- systems	m	1 407	-	-	-	-	-	-	-
		w	966	-	1	-	-	-	-	1
		i	2 373	-	1	-	-	-	-	1
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	m	266	-	-	-	-	-	-	-
		w	261	-	-	-	-	-	-	-
		i	527	-	-	-	-	-	-	-
J40 - J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	926	-	-	-	-	-	-	-
		w	570	-	-	-	-	-	-	1
		i	1 496	-	-	-	-	-	-	1
<b>K00 - K93</b>	Krankheiten des Verdauungs- systems	m	1 381	-	-	1	-	-	1	6
		w	992	-	-	-	-	-	-	-
		i	2 373	-	-	1	-	-	1	6
K25 - K26	Ulcus ventriculi und -duodeni	m	69	-	-	-	-	-	-	-
		w	77	-	-	-	-	-	-	-
		i	146	-	-	-	-	-	-	-

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	5	6	9	31	50	54	62	79	139	121	111	76	m	<b>E00 - E90</b>
3	1	2	1	9	18	30	25	68	126	211	297	310	w	
7	6	8	10	40	68	84	87	147	265	332	408	386	i	
3	1	5	6	19	36	42	46	66	122	112	95	60	m	E10 - E14
-	-	1	-	7	13	18	19	50	101	186	250	260	w	
3	1	6	6	26	49	60	65	116	223	298	345	320	i	
11	6	19	37	70	79	89	63	152	235	268	227	155	m	<b>F00 - F99, G00 - G99, H00 - H95</b>
3	3	8	13	21	26	49	38	133	202	314	487	608	w	
14	9	27	50	91	105	138	101	285	437	582	714	763	i	
6	19	38	115	225	364	583	548	1 157	1 746	1 956	1 856	1 257	m	<b>I00 - I99</b>
5	5	13	32	56	93	158	205	602	1 343	2 368	3 709	4 599	w	
11	24	51	147	281	457	741	753	1 759	3 089	4 324	5 565	5 856	i	
-	-	4	11	23	41	58	51	99	187	235	266	231	m	I10 - I15
-	-	4	5	7	9	19	26	94	223	416	646	959	w	
-	-	8	16	30	50	77	77	193	410	651	912	1 190	i	
5	13	32	89	171	266	441	390	823	1 198	1 315	1 260	816	m	I00 - I09, I20 - I52
4	3	6	17	28	58	97	125	364	825	1 426	2 250	2 697	w	
9	16	38	106	199	324	538	515	1 187	2 023	2 741	3 510	3 513	i	
2	7	21	49	109	200	310	283	605	826	888	834	556	m	I20 - I25
1	1	4	11	15	27	65	78	227	472	841	1 296	1 709	w	
3	8	25	60	124	227	375	361	832	1 298	1 729	2 130	2 265	i	
2	7	15	39	81	138	197	143	313	370	312	264	135	m	I21 - I22
1	1	2	9	12	20	39	47	116	228	299	374	361	w	
3	8	17	48	93	158	236	190	429	598	611	638	496	i	
1	5	-	7	21	37	61	86	193	309	339	290	180	m	I60 - I69
1	2	2	8	16	21	29	42	121	256	468	708	824	w	
2	7	2	15	37	58	90	128	314	565	807	998	1 004	i	
-	-	5	9	28	46	87	91	211	273	313	219	125	m	<b>J00 - J99</b>
1	3	1	2	6	17	30	36	81	134	186	223	244	w	
1	3	6	11	34	63	117	127	292	407	499	442	369	i	
-	-	1	3	8	5	11	9	26	48	58	54	43	m	J09 - J18
-	1	1	-	-	1	7	7	11	26	43	66	98	w	
-	1	2	3	8	6	18	16	37	74	101	120	141	i	
-	-	2	4	13	36	67	67	159	181	207	130	60	m	J40 - J47
1	2	-	1	4	11	20	21	51	87	111	136	124	w	
1	2	2	5	17	47	87	88	210	268	318	266	184	i	
5	19	35	86	129	158	182	127	169	177	143	92	51	m	<b>K00 - K93</b>
3	3	10	17	44	43	45	62	90	141	173	192	169	w	
8	22	45	103	173	201	227	189	259	318	316	284	220	i	
-	1	-	2	2	3	5	6	11	15	11	10	3	m	K25 - K26
-	-	-	-	-	1	2	2	7	8	18	22	17	w	
-	1	-	2	2	4	7	8	18	23	29	32	20	i	

## Noch: 10. Gestorbene 2014 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
K55 - K63	Sonstige Krankheiten des Darmes	m	223	-	-	-	-	-	-	2
		w	295	-	-	-	-	-	-	-
		i	518	-	-	-	-	-	-	2
K70 - K77	Krankheiten der Leber	m	788	-	-	1	-	-	1	4
		w	327	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 115	-	-	1	-	-	1	4
K70.3, K74.6	Leberzirrhose (ohne biliäre Zirrhose)	m	722	-	-	1	-	-	1	4
		w	272	-	-	-	-	-	-	-
		i	994	-	-	1	-	-	1	4
<b>L00 - L99, M00 - M99</b>	Krankheiten der Haut, Unterhaut, des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	m	105	-	-	-	-	-	-	-
		w	161	-	-	-	-	-	-	-
		i	266	-	-	-	-	-	-	-
<b>N00 - N99</b>	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	308	-	-	-	-	-	-	1
		w	447	-	-	-	-	-	-	-
		i	755	-	-	-	-	-	-	1
<b>O00 - O99</b>	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	m	x	x	x	x	x	x	x	x
		w	2	-	-	-	-	-	-	-
		i	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>P00 - P96</b>	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	24	24	-	-	-	-	-	-
		w	19	19	-	-	-	-	-	-
		i	43	43	-	-	-	-	-	-
<b>Q00 - Q99</b>	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	39	7	4	-	-	-	1	-
		w	33	13	3	-	-	1	1	1
		i	72	20	7	-	-	1	2	1
<b>R00 - R99</b>	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderen- orts nicht klassifiziert sind	m	404	5	1	-	-	1	3	1
		w	269	5	1	-	-	-	1	-
		i	673	10	2	-	-	1	4	1
<b>V01 - X59, Y40 - Y86, Y88</b>	Unfälle	m	886	2	1	1	3	5	17	19
		w	824	-	3	-	-	4	4	4
		i	1 710	2	4	1	3	9	21	23
V01 - V99	Transportmittelunfälle	m	146	-	-	1	1	5	12	14
		w	55	-	-	-	-	4	3	4
		i	201	-	-	1	1	9	15	18
<b>X60 - X84</b>	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	480	-	-	-	-	8	10	17
		w	163	-	-	-	-	2	-	1
		i	643	-	-	-	-	10	10	18
<b>X85 - Y09, Y10 - Y34</b>	Tätlicher Angriff und Ereignis, nähere Umstände unbestimmt	m	101	-	-	-	-	2	3	6
		w	65	-	-	-	-	2	1	1
		i	166	-	-	-	-	4	4	7
<b>Insgesamt</b>		<b>m</b>	<b>24 791</b>	<b>43</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>70</b>
		<b>w</b>	<b>26 368</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>31</b>
		<b>i</b>	<b>51 159</b>	<b>84</b>	<b>25</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>59</b>	<b>101</b>

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		
-	1	2	4	5	7	13	18	40	36	44	37	14	m	K55 - K63
1	-	-	1	-	5	6	11	13	45	69	79	65	w	
1	1	2	5	5	12	19	29	53	81	113	116	79	i	
2	14	30	68	103	123	141	81	88	76	38	10	8	m	K70 - K77
2	3	8	14	40	30	29	38	52	54	28	20	9	w	
4	17	38	82	143	153	170	119	140	130	66	30	17	i	
2	13	25	62	96	114	127	76	83	73	33	7	5	m	K70.3, K74.6
2	3	7	12	39	28	26	30	41	42	22	15	5	w	
4	16	32	74	135	142	153	106	124	115	55	22	10	i	
-	-	1	2	4	1	9	10	15	23	16	17	7	m	<b>L00 - L99,</b> <b>M00 - M99</b>
-	1	1	1	-	4	10	4	14	26	34	37	29	w	
-	1	2	3	4	5	19	14	29	49	50	54	36	i	
-	1	1	-	4	4	10	11	22	60	68	80	46	m	<b>N00 - N99</b>
-	-	-	1	3	2	7	7	19	49	86	128	145	w	
-	1	1	1	7	6	17	18	41	109	154	208	191	i	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	m	<b>O00 - O99</b>
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	<b>P00 - P96</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
4	-	1	5	4	6	3	1	1	1	-	1	-	m	<b>Q00 - Q99</b>
-	2	-	-	3	2	3	1	1	-	1	1	-	w	
4	2	1	5	7	8	6	2	2	1	1	2	-	i	
14	7	16	31	42	39	69	31	50	29	30	18	17	m	<b>R00 - R99</b>
1	2	3	9	9	13	15	15	22	25	31	43	74	w	
15	9	19	40	51	52	84	46	72	54	61	61	91	i	
20	10	17	27	33	54	66	52	111	100	129	124	95	m	<b>V01 - X59,</b> <b>Y40 - Y86,</b> <b>Y88</b>
3	2	1	8	10	19	18	32	45	95	136	200	240	w	
23	12	18	35	43	73	84	84	156	195	265	324	335	i	
13	5	8	11	13	6	15	5	17	10	5	4	1	m	V01 - V99
1	2	1	3	3	10	-	4	1	7	7	4	1	w	
14	7	9	14	16	16	15	9	18	17	12	8	2	i	
20	20	30	48	48	38	47	29	51	52	30	21	11	m	<b>X60 - X84</b>
4	5	8	9	14	15	17	9	17	25	14	17	6	w	
24	25	38	57	62	53	64	38	68	77	44	38	17	i	
5	6	6	9	8	10	15	4	5	11	5	5	1	m	<b>X85 - Y09,</b> <b>Y10 - Y34</b>
4	-	1	1	1	4	7	1	4	10	7	10	11	w	
9	6	7	10	9	14	22	5	9	21	12	15	12	i	
<b>108</b>	<b>111</b>	<b>216</b>	<b>520</b>	<b>923</b>	<b>1 375</b>	<b>1 998</b>	<b>1 776</b>	<b>3 352</b>	<b>4 365</b>	<b>4 225</b>	<b>3 520</b>	<b>2 102</b>	m	
<b>42</b>	<b>52</b>	<b>98</b>	<b>194</b>	<b>378</b>	<b>534</b>	<b>823</b>	<b>837</b>	<b>1 980</b>	<b>3 311</b>	<b>4 613</b>	<b>6 304</b>	<b>7 082</b>	w	
<b>150</b>	<b>163</b>	<b>314</b>	<b>714</b>	<b>1 301</b>	<b>1 909</b>	<b>2 821</b>	<b>2 613</b>	<b>5 332</b>	<b>7 676</b>	<b>8 838</b>	<b>9 824</b>	<b>9 184</b>	i	

### 11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2014 nach ausgewählten Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Chemnitz, Stadt			
		insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
<b>A00 - B99</b>	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	40	19	21	16,5
A15 - A19	Tuberkulose	1	1	-	0,4
<b>C00 - C97</b>	Bösartige Neubildungen	823	458	365	339,0
C00 - C14, C15	der Lippe, der Mundhöhle, des Pharynx und des Ösophagus	41	30	11	16,9
C16	des Magens	48	35	13	19,8
C18 - C21	des Dickdarms und Mastdarms	102	50	52	42,0
C22 - C25	der Leber, Gallengänge, Gallenblase, sonstiger Gallenwege und Pankreas	101	53	48	41,6
C34	der Bronchien und Lunge	127	85	42	52,3
C40 - C49	des Knochens, der Haut, des mesothelialen und des Weichteilgewebes	24	18	6	9,9
C50	der Brustdrüse	51	2	49	21,0
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	167	105	62	68,8
C81 - C96	des lymphatischen und blutbildenden Gewebes	59	33	26	24,3
C91 - C95	Leukämie	22	12	10	9,1
<b>E00 - E90</b>	Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsel- krankheiten	107	42	65	44,1
E10 - E14	Diabetes mellitus	87	34	53	35,8
<b>I00 - I99</b>	Krankheiten des Kreislaufsystems	1 442	608	834	594,0
I05 - I09	Chronische rheumatische Herzkrankheiten	15	2	13	6,2
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	145	41	104	59,7
I20 - I25	Ischämische Herzkrankheiten	678	326	352	279,3
I21 - I22	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	197	108	89	81,1
I26 - I28	Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufs	26	12	14	10,7
I30 - I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	247	98	149	101,7

Dresden, Stadt				Leipzig, Stadt				Pos.-Nr. der ICD-10
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	
59	16	43	11,1	64	26	38	11,9	<b>A00 - B99</b>
-	-	-	-	6	4	2	1,1	A15 - A19
1 230	675	555	230,5	1 493	807	686	277,5	<b>C00 - C97</b>
57	39	18	10,7	65	58	7	12,1	C00 - C14, C15
53	33	20	9,9	73	43	30	13,6	C16
150	82	68	28,1	155	84	71	28,8	C18 - C21
203	111	92	38,0	240	123	117	44,6	C22 - C25
184	132	52	34,5	269	187	82	50,0	C34
40	20	20	7,5	55	30	25	10,2	C40 - C49
81	-	81	15,2	102	2	100	19,0	C50
211	125	86	39,5	288	157	131	53,5	C51 - C68
126	72	54	23,6	126	70	56	23,4	C81 - C96
54	31	23	10,1	58	34	24	10,8	C91 - C95
159	56	103	29,8	176	66	110	32,7	<b>E00 - E90</b>
115	38	77	21,6	141	56	85	26,2	E10 - E14
2 062	891	1 171	386,5	2 576	1 056	1 520	478,8	<b>I00 - I99</b>
27	7	20	5,1	14	4	10	2,6	I05 - I09
303	90	213	56,8	432	142	290	80,3	I10 - I15
836	438	398	156,7	1 085	532	553	201,7	I20 - I25
315	182	133	59,0	396	205	191	73,6	I21 - I22
44	19	25	8,2	42	14	28	7,8	I26 - I28
478	183	295	89,6	449	181	268	83,5	I30 - I52

Noch: 11. Gestorbene in den Kreisfreien Städten Chemnitz, Dresden und Leipzig 2014  
nach ausgewählten Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache	Chemnitz, Stadt			
		insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
I60 - I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	268	107	161	110,4
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.	72	30	42	29,7
I70 - I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	55	19	36	22,7
<b>J00 - J99</b>	<b>Krankheiten des Atmungssystems</b>	<b>141</b>	<b>82</b>	<b>59</b>	<b>58,1</b>
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	28	12	16	11,5
J40 - J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	91	55	36	37,5
<b>K00 - K93</b>	<b>Krankheiten des Verdauungssystems</b>	<b>168</b>	<b>92</b>	<b>76</b>	<b>69,2</b>
K25 - K26	Ulcus ventriculi und -duodeni	10	6	4	4,1
K50 - K52, K55 - K63	Nichtinfektiöse Enteritis und Kolitis sowie Sonstige Krankheiten des Darmes	41	12	29	16,9
K70 - K77	Krankheiten der Leber	85	61	24	35,0
K80 - K87	Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas	11	5	6	4,5
<b>N00 - N99</b>	<b>Krankheiten des Urogenitalsystems</b>	<b>56</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>23,1</b>
<b>R00 - R99</b>	<b>Symptome und abnorme klinische und Labor- befunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind</b>	<b>39</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>16,1</b>
<b>V01 - X59, Y40 - Y86, Y88</b>	<b>Unfälle</b>	<b>111</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>45,7</b>
V01 - V99	Transportmittelunfälle	10	7	3	4,1
W00 - W19	Unfälle durch Sturz	76	31	45	31,3
W65 - W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	2	1	1	0,8
W75 - W84	Sonst. unfallbed. Gefährdung der Atmung (Ersticken)	2	-	2	0,8
<b>X60 - X84</b>	<b>Vorsätzliche Selbstbeschädigung</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>11,1</b>
	Übrige Todesursachen	296	118	178	121,9
	<b>Insgesamt</b>	<b>3 250</b>	<b>1 539</b>	<b>1 711</b>	<b>1 338,7</b>



Dresden, Stadt				Leipzig, Stadt				Pos.-Nr. der ICD-10
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	
305	123	182	57,2	494	153	341	91,8	I60 - I69
52	17	35	9,7	78	24	54	14,5	I64
61	27	34	11,4	46	27	19	8,5	I70 - I79
265	160	105	49,7	318	172	146	59,1	<b>J00 - J99</b>
69	35	34	12,9	60	34	26	11,2	J09 - J18
164	105	59	30,7	228	123	105	42,4	J40 - J47
218	121	97	40,9	247	144	103	45,9	<b>K00 - K93</b>
14	9	5	2,6	16	8	8	3,0	K25 - K26
50	21	29	9,4	59	29	30	11,0	K50 - K52, K55 - K63
106	66	40	19,9	104	72	32	19,3	K70 - K77
16	12	4	3,0	26	16	10	4,8	K80 - K87
77	31	46	14,4	92	33	59	17,1	<b>N00 - N99</b>
145	64	81	27,2	78	41	37	14,5	<b>R00 - R99</b>
155	82	73	29,1	227	113	114	42,2	<b>V01 - X59, Y40 - Y86, Y88</b>
15	12	3	2,8	17	14	3	3,2	V01 - V99
84	38	46	15,7	104	35	69	19,3	W00 - W19
-	-	-	-	1	1	-	0,2	W65 - W74
16	8	8	3,0	10	6	4	1,9	W75 - W84
67	49	18	12,6	78	52	26	14,5	<b>X60 - X84</b>
558	220	338	104,6	504	247	257	93,7	
<b>4 995</b>	<b>2 365</b>	<b>2 630</b>	<b>936,2</b>	<b>5 853</b>	<b>2 757</b>	<b>3 096</b>	<b>1 087,9</b>	

## 12. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Unfallart und Geschlecht

Unfallart	Pos.-Nr. der ICD-10	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Arbeits-/Dienstunfall		22	22	-
Schulunfall		-	-	-
Verkehrsunfall		198	143	55
Häuslicher Unfall		884	382	502
- Stürze	W00 - W19	778	323	455
Sturz auf gleicher Ebene	W00 - W01, W03, W18	42	18	24
Sturz Bett/Stuhl	W06 - W07	39	15	24
Sturz Treppen/Stufen	W10	79	50	29
Sturz Leiter	W11	6	5	1
Sturz Gebäude/Bauwerk	W13	6	4	2
Sturz, nicht näher bezeichnet	W19	588	227	361
- Ertrinken und Untergehen	W65 - W74	8	5	3
- Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung (Ersticken)	W75 - W84	30	15	15
- Rauch, Feuer und Flammen	X00 - X09	9	5	4
- Vergiftungen	X40 - X49	6	6	-
Sport-/Spielunfall		6	5	1
Sonstige Unfälle		600	334	266
<b>Insgesamt</b>		<b>1 710</b>	<b>886</b>	<b>824</b>

### 13. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Art der Schädigung und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD-10	Art der Schädigung	Insgesamt	Männlich	Weiblich
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	399	233	166
S10 - S19	Verletzungen des Halses	53	27	26
S20 - S29	Verletzungen des Thorax	86	47	39
S30 - S39	Verletzungen des Beckenbereiches	89	35	54
S40 - S69	Verletzungen der Schulter, des Armes und der Hand	43	11	32
S70 - S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	405	144	261
S80 - S99	Verletzungen des Knies, Unterschenkels, Fußes	18	5	13
T00 - T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	127	88	39
T08 - T14	Verletzungen nicht näher bezeichneter Teile des Rumpfes, der Extremitäten oder anderer Körperregionen	44	27	17
T15 - T19	Folgen des Eindringens eines Fremdkörpers durch eine natürliche Körperöffnung	51	24	27
T20 - T32	Verbrennungen oder Verätzungen	8	6	2
T33 - T35	Erfrierungen	3	-	3
T36 - T50	Vergiftungen durch Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen	7	5	2
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	12	10	2
T66 - T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	47	40	7
T75.1	Ertrinken	22	17	5
T79	Bestimmte Frühkomplikationen eines Traumas	-	-	-
T80 - T88	Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung	311	179	132
T90 - T98	Folgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen Auswirkungen äußerer Ursachen	7	5	2
	<b>Insgesamt</b>	<b>1 710</b>	<b>886</b>	<b>824</b>

### 14. Gestorbene durch Unfälle 2014 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
<b>Insgesamt</b>								
unter 1	2	5,7	-	-	2	5,7	-	-
1 - 5	4	2,8	-	-	3	2,1	-	-
5 - 15	4	1,2	2	0,6	1	0,3	-	-
15 - 25	30	9,4	24	7,6	2	0,6	-	-
25 - 35	46	8,8	32	6,1	4	0,8	3	0,6
35 - 45	30	6,3	16	3,4	2	0,4	4	0,8
45 - 55	78	12,5	27	4,3	15	2,4	8	1,3
55 - 65	157	26,1	32	5,3	32	5,3	7	1,2
65 - 75	240	49,0	27	5,5	91	18,6	-	-
75 - 85	460	119,0	28	7,2	244	63,1	-	-
85 und mehr	659	508,5	10	7,7	488	376,5	-	-
<b>Insgesamt</b>	<b>1 710</b>	<b>42,2</b>	<b>198</b>	<b>4,9</b>	<b>884</b>	<b>21,8</b>	<b>22</b>	<b>0,5</b>
<b>männlich</b>								
unter 1	2	11,0	-	-	2	11,0	-	-
1 - 5	1	1,4	-	-	1	1,4	-	-
5 - 15	4	2,4	2	1,2	1	0,6	-	-
15 - 25	22	13,4	17	10,4	1	0,6	-	-
25 - 35	39	14,1	27	9,7	4	1,4	3	1,1
35 - 45	27	10,7	13	5,2	2	0,8	4	1,6
45 - 55	60	18,8	21	6,6	10	3,1	8	2,5
55 - 65	120	40,7	22	7,5	27	9,1	7	2,4
65 - 75	163	72,2	22	9,7	59	26,1	-	-
75 - 85	229	143,8	14	8,8	123	77,2	-	-
85 und mehr	219	631,2	5	14,4	152	438,1	-	-
<b>Zusammen</b>	<b>886</b>	<b>44,7</b>	<b>143</b>	<b>7,2</b>	<b>382</b>	<b>19,3</b>	<b>22</b>	<b>1,1</b>
<b>weiblich</b>								
unter 1	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 5	3	4,4	-	-	2	2,9	-	-
5 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 25	8	5,2	7	4,6	1	0,7	-	-
25 - 35	7	2,8	5	2,0	-	-	-	-
35 - 45	3	1,3	3	1,3	-	-	-	-
45 - 55	18	5,9	6	2,0	5	1,6	-	-
55 - 65	37	12,0	10	3,3	5	1,6	-	-
65 - 75	77	29,1	5	1,9	32	12,1	-	-
75 - 85	231	101,7	14	6,2	121	53,3	-	-
85 und mehr	440	463,6	5	5,3	336	354,1	-	-
<b>Zusammen</b>	<b>824</b>	<b>39,9</b>	<b>55</b>	<b>2,7</b>	<b>502</b>	<b>24,3</b>	-	-

## 15. Gestorbene bei häuslichen Unfällen 2014 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	2	-	-	2	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	2	-	-	2	-	-	-
1 - 5	m	1	-	1	-	-	-	-
	w	2	-	1	-	1	-	-
	i	3	-	2	-	1	-	-
5 - 15	m	1	-	-	-	-	-	1
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	1	-	-	-	-	-	1
15 - 25	m	1	-	-	-	-	-	1
	w	1	-	-	-	-	-	1
	i	2	-	-	-	-	-	2
25 - 35	m	4	2	-	1	-	1	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	4	2	-	1	-	1	-
35 - 45	m	2	1	1	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	2	1	1	-	-	-	-
45 - 55	m	10	7	-	2	-	1	-
	w	5	3	-	1	-	-	1
	i	15	10	-	3	-	1	1
55 - 65	m	27	20	-	2	1	1	3
	w	5	4	-	1	-	-	-
	i	32	24	-	3	1	1	3
65 und mehr	m	334	293	3	8	4	3	23
	w	489	448	2	13	3	-	23
	i	823	741	5	21	7	3	46
<b>Insgesamt</b>	m	<b>382</b>	<b>323</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>28</b>
	w	<b>502</b>	<b>455</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>25</b>
	i	<b>884</b>	<b>778</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>53</b>

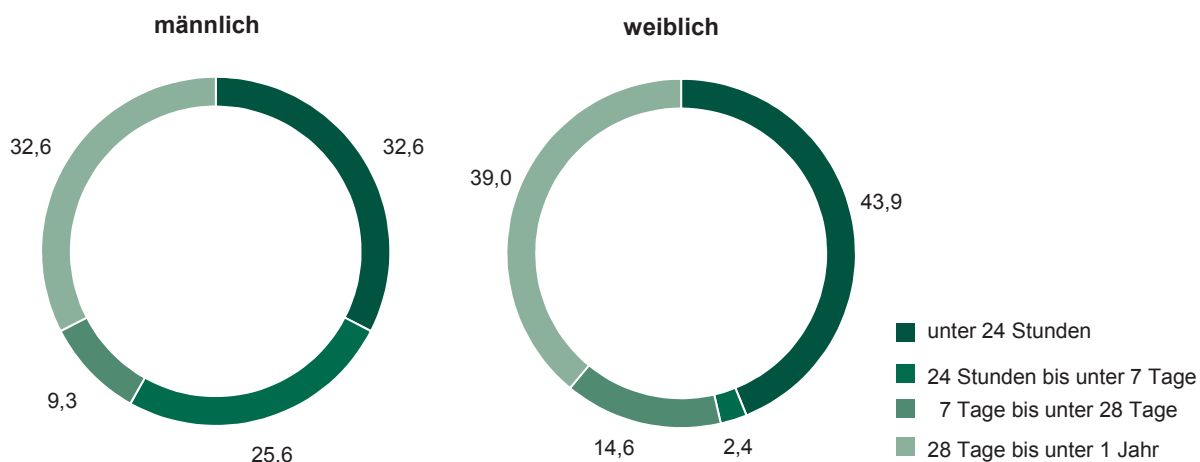
## 16. Gestorbene bei Verkehrsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

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	-	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-	-
5 - 15	m	2	2	-	1	1	-	-
	w	-	-	-	-	-	-	-
	i	2	2	-	1	1	-	-
15 - 25	m	17	17	2	2	5	5	-
	w	7	7	-	-	1	6	-
	i	24	24	2	2	6	11	-
25 - 35	m	27	27	2	1	7	14	-
	w	5	5	-	-	-	4	-
	i	32	32	2	1	7	18	-
35 - 45	m	13	12	1	3	5	1	1
	w	3	3	-	-	2	1	-
	i	16	15	1	3	7	2	1
45 - 55	m	21	21	2	2	9	5	-
	w	6	6	-	1	2	1	-
	i	27	27	2	3	11	6	-
55 - 65	m	22	21	4	4	2	8	1
	w	10	10	3	2	-	4	-
	i	32	31	7	6	2	12	1
65 und mehr	m	41	41	14	7	2	12	-
	w	24	24	5	3	-	14	-
	i	65	65	19	10	2	26	-
<b>Insgesamt</b>	<b>m</b>	<b>143</b>	<b>141</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>45</b>	<b>2</b>
	<b>w</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>-</b>
	<b>i</b>	<b>198</b>	<b>196</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>75</b>	<b>2</b>

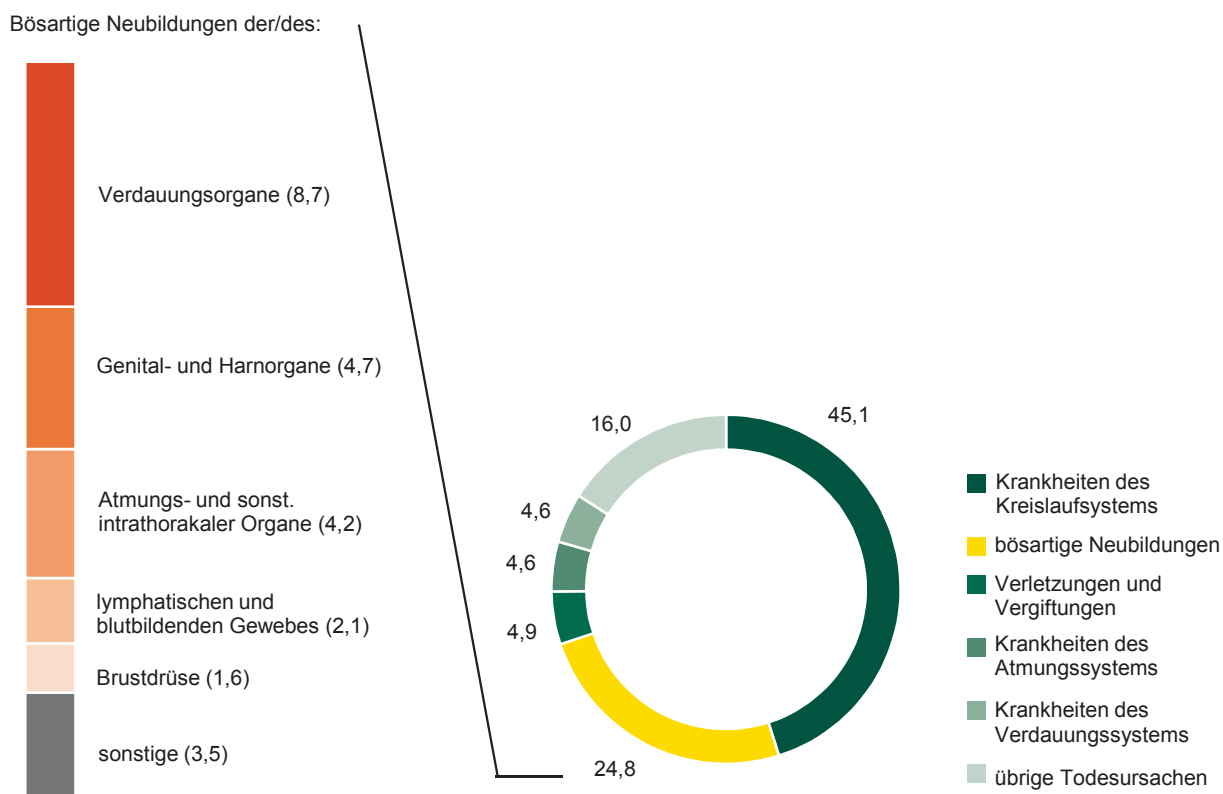
## 17. Gestorbene bei Arbeitsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	männlich = m weiblich = w insgesamt = i	Insgesamt	Art des Arbeitsunfalles				
			Transport- mittelunfall	Sturz	Exposition gegenüber		sonstige, ein- schließlich Spätfolgen
					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	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-
25 - 35	m	3	-	-	2	-	1
	w	-	-	-	-	-	-
	i	3	-	-	2	-	1
35 - 45	m	4	1	2	1	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
	i	4	1	2	1	-	-
45 - 55	m	8	2	5	-	-	1
	w	-	-	-	-	-	-
	i	8	2	5	-	-	1
55 - 65	m	7	-	2	4	1	-
	w	-	-	-	-	-	-
	i	7	-	2	4	1	-
65 und mehr	m	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-
<b>Insgesamt</b>	<b>m</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	<b>w</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>i</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

**Abb. 1 Gestorbene Säuglinge im Freistaat Sachsen 2014 nach Geschlecht und Lebensdauer in Prozent**

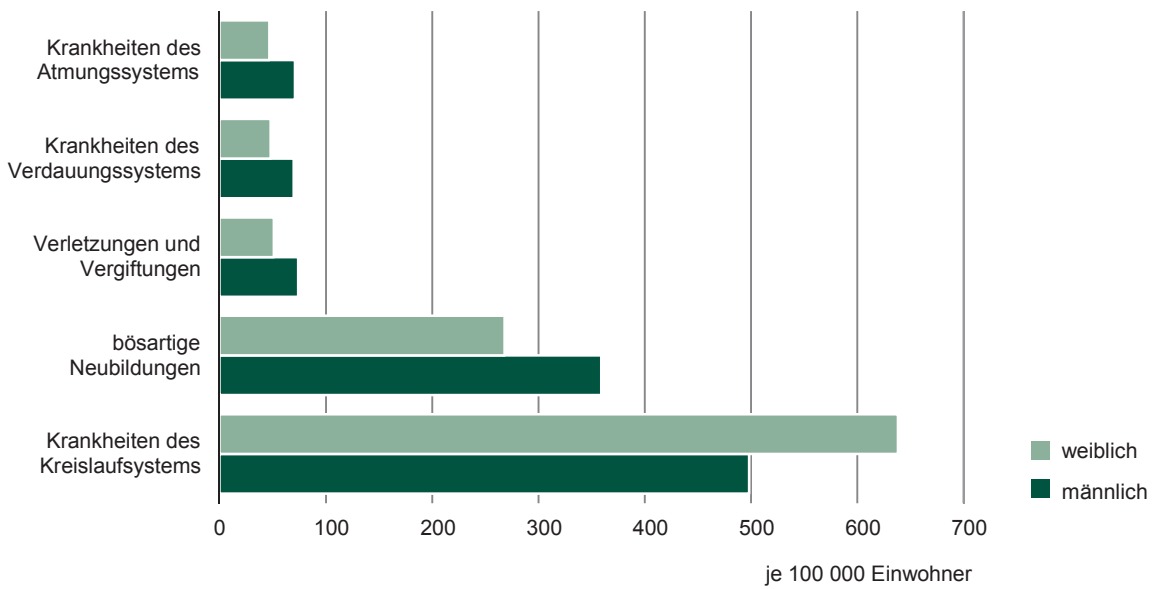


**Abb. 2 Gestorbene im Freistaat Sachsen 2014 nach Todesursachen in Prozent**

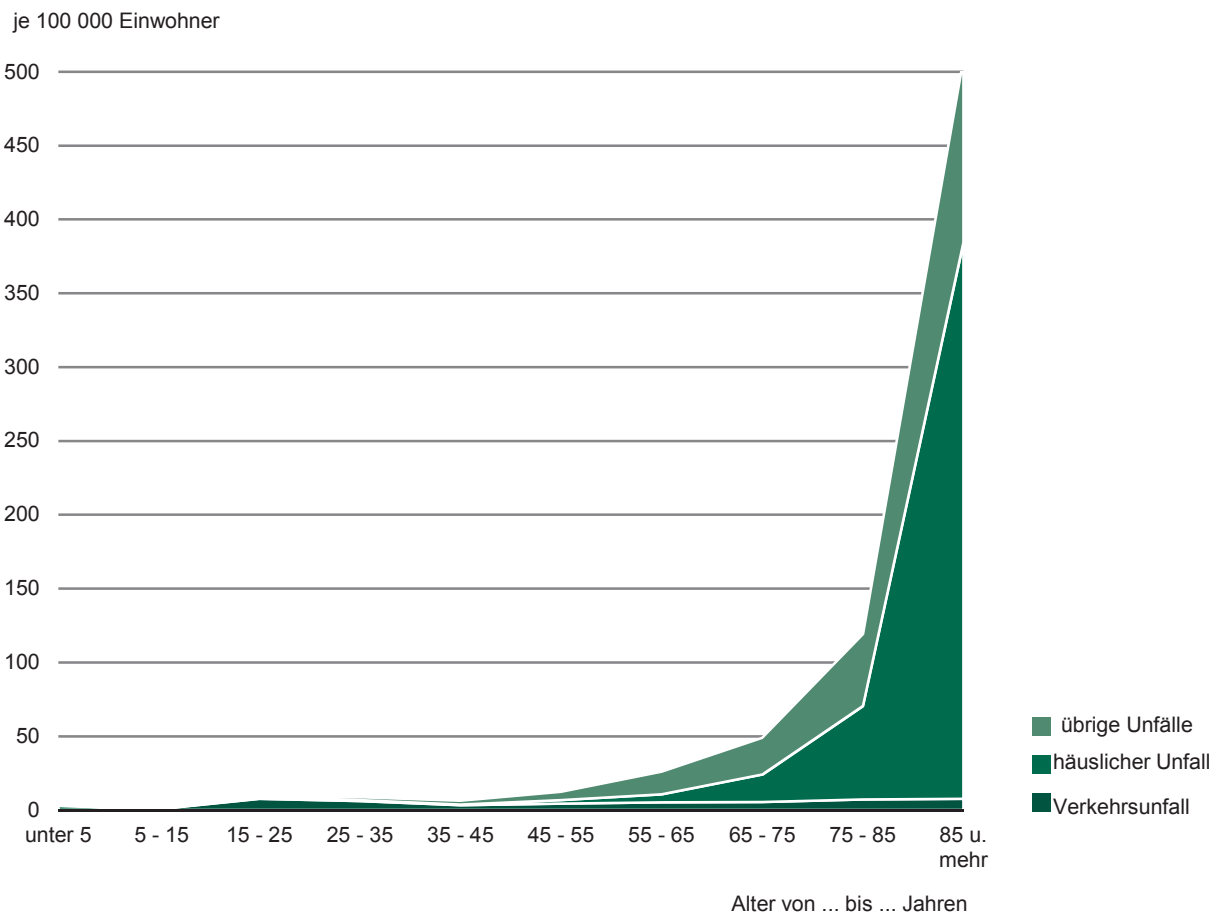




**Abb. 3 Gestorbene je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht**



**Abb. 4 Gestorbene durch Unfälle je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 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:**

Oktober 2015

**Bezug:**

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Hausanschrift: Macherstraße 63, 01917 Kamenz

Telefon: +49 3578 33-1423

Telefax: +49 3578 33-55 1499

E-Mail: [vertrieb@statistik.sachsen.de](mailto:vertrieb@statistik.sachsen.de)

[www.statistik.sachsen.de](http://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, 2015

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 2195-3031