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

		Seite
Vorbem	erkungen	3
Tabelle	n	
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
Abbildu	ıngen	
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 (BGBI. S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBI. I S. 2749);
- Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBI. I S. 308), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 30. Oktober 2007 (BGBI. I S. 2526);
- Sächsisches Statistikgesetz vom 17. Mai 1993 (Sächs-GVBI. S. 453, zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 6. Juni 2002 (SächsGVBI. S. 168, 171);
- Sächsisches Gesetz über das Friedhofs-, Leichen- und Bestattungswesen (Sächsisches Bestattungsgesetz – SächsBestG) vom 8. Juli 1994 (SächsGVBI. S. 1321), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 13. Dezember 2012 (SächsGVBI. 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		Lebendg	jeborene			Gesto	rbene	
Landkreis Land	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
Sachsen	35 935	18 344	17 591	8,9	51 159	24 791	26 368	12,6

2. Gestorbene 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von bis unter Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich
		Anzahl	
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
Insgesamt	51 159	24 791	26 368
		je 1 000 Einwohner	
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
55 - 60 60 - 65	6,4 9,3	9,3 13,6	3,5 5,3
60 - 65 65 - 70			
60 - 65 65 - 70 70 - 75	9,3	13,6	5,3
60 - 65 65 - 70	9,3 12,6	13,6 18,2	5,3 7,6
60 - 65 65 - 70 70 - 75	9,3 12,6 18,9	13,6 18,2 26,2	5,3 7,6 12,8
60 - 65 65 - 70 70 - 75 75 - 80	9,3 12,6 18,9 31,8	13,6 18,2 26,2 42,0	5,3 7,6 12,8 24,0

3. Gestorbene 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

PosNr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	615	274	341
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	9	5	4
C00 - C97	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
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	37	12	25
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel-			
	krankheiten	1 860	750	1 110
E10 - E14	Diabetes mellitus	1 524	614	910
F00 - F99	Psychische und Verhaltensstörungen	1 927	736	1 191
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	1 404	680	724
100 - 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	23 073	9 879	13 194
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	3 614	1 206	2 408
120 - 125	Ischämische Herzkrankheiten	9 438	4 691	4 747
121 - 122	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	3 526	2 017	1 509
130 - 152	Sonstige Formen der Herzkrankheit	4 620	1 862	2 758
160 - 169	Zerebrovaskuläre Krankheiten	4 030	1 530	2 500
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	2 373	1 407	966
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	527	266	261
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	2 373	1 381	992
K70 - K77	Krankheiten der Leber	1 115	788	327
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	755	308	447
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	2	х	2
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung			
	in der Perinatalperiode haben	43	24	19
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	2 520	1 467	1 053
S00 - S09	_	2 520 469	284	185
S00 - S09 S70 - S79	Verletzungen des Kopfes	409	28 4 151	269
T20 - T32	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels Verbrennungen oder Verätzungen	14	12	209
		14	12	2
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	53	42	11
A00 - T98	Insgesamt	51 159	24 791	26 368

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

PosNr. der ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	15,2	13,8	16,5
A15 - A16	Tuberkulose der Atmungsorgane	0,2	0,3	0,2
C00 - C97	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
D10 - D36	Gutartige Neubildungen	0,9	0,6	1,2
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel-			
	krankheiten	45,9	37,8	53,7
E10 - E14	Diabetes mellitus	37,6	31,0	44,0
F00 - F99	Psychische und Verhaltensstörungen	47,6	37,1	57,6
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	34,7	34,3	35,0
100 - 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	569,6	498,1	638,2
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	89,2	60,8	116,5
120 - 125	Ischämische Herzkrankheiten	233,0	236,5	229,6
121 - 122	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	87,0	101,7	73,0
130 - 152	Sonstige Formen der Herzkrankheit	114,1	93,9	133,4
160 - 169	Zerebrovaskuläre Krankheiten	99,5	77,1	120,9
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	58,6	70,9	46,7
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	13,0	13,4	12,6
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	58,6	69,6	48,0
K70 - K77	Krankheiten der Leber	27,5	39,7	15,8
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	18,6	15,5	21,6
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	0,9
S00 - T98	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
		0,3	0,0	0, 1
T51 - T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	1,3	2,1	0,5
A00 - T98	Insgesamt	1 262,9	1 249,9	1 275,4
		0_,0		, 0, 4

5. Gestorbene 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen¹⁾

			Daru	ınter		
Kreisfreie Stadt				Krankheiten des		
Landkreis Land	Insgesamt (A00 - T98)	Krankheiten des Kreislaufsystems (I00 - I99)	Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	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	
Sachsen	51 159	23 073	12 670	2 373	2 373	

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

	Darunter									
Kreisfreie Stadt Landkreis		ungen und bestimi Ursachen (S00 -		Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (E00 - E90)						
Land	Suizide	darunter Verkehrs- unfälle	Unfälle	zusammen	darunter Diabetes melli- tus (E10 - E14)	zusammen				
Chemnitz, Stadt	27	10	111	151	87	107				
Erzgebirgskreis	57	20	144	221	131	152				
Mittelsachsen	73	17	136	216	102	124				
Vogtlandkreis	44	13	110	167	89	101				
Zwickau	52	6	213	275	260	290				
Dresden, Stadt	67	14	155	241	115	159				
Bautzen	55	19	123	188	98	128				
Görlitz	42	15	113	168	117	140				
Meißen	32	13	83	126	100	139				
Sächsische Schweiz-										
Osterzgebirge	34	17	92	137	83	106				
Leipzig, Stadt	78	16	227	324	141	176				
Leipzig	50	21	113	176	120	140				
Nordsachsen	32	17	90	130	81	98				
Sachsen	643	198	1 710	2 520	1 524	1 860				

6. Gestorbene je 100 000 Einwohner 2014 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen sowie ausgewählten Todesursachen¹⁾

			Daru	ınter		
Kreisfreie Stadt				Krankheiten des		
Landkreis Land	Insgesamt Krankheiten des Kreislaufsystems (100 - 199)		Bösartige Neubildungen (C00 - C97)	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	
Sachsen	1 262,9	569,6	312,8	58,6	58,6	

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

	Darunter								
Stoffwechse	rnährungs- und elkrankheiten - E90)		etzungen, Vergiftı e Folgen äußerei	Kreisfreie Stadt Landkreis					
zusammen	darunter en Diabetes mellitus (E10 - E14) darunter Verkehrstunfälle Unfälle unfälle		Suizide	Land					
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			
45,9	37,6	62,2	42,2	4,9	15,9	Sachsen			

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

	lm 1	. Lebensja	ahr Gesto	rbene			Р	erinatale	Sterbefälle	p ¹⁾	
Kreisfreie Stadt Landkreis	ins- ge-	männ-	weib-	je 1 000 Lebend-	Tot- gebo-	ins-	männ-	weib-	,	00 Leben otgeboren	
Land	samt	lich	lich	gebo- rene ²⁾	rene	gesamt	lich	lich	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
Sachsen	84	43	41	2,3	159	203	114	89	5,6	6,2	5,0

Totgeborene und in den ersten 7 Lebenstagen gestorbene Säuglinge
 bezogen auf die Lebendgeborenen des Berichtszeitraumes
 bezogen auf die Lebend- und Totgeborenen des Berichtszeitraumes

8. Gestorbene Säuglinge 2014 nach Geburtsgewicht und Lebensdauer

O a bounda ou accidable			Davon im Alter vo	on bis unter	
Geburtsgewicht von bis	Insgesamt	unter 24 Stunden	24 Stunden	7 Tagen	28 Tagen
unter Gramm		unter 24 Stander	7 Tagen	28 Tagen	1 Jahr
unter 500	0	4		2	2
unter 500	8	4	-	۷	۷
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
Insgesamt	84	32	12	10	30

9. Gestorbene Säuglinge 2014 nach Todesursachen und Geschlecht

Todesursache (PosNr. der ICD-10)	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Krankheiten d. Blutes u. d. blutbildenenden 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
Insgesamt	84	43	41

10. Gestorbene 2014 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

	Todesursache	Todesursache Im Alter von bis unter Jahren								
PosNr.	män	nlich = m	Insgesamt	unter	1	5	10	15	20	25
der ICD-10	wei	blich = w samt = i		1	- 5	- 10	- 15	- 20	- 25	- 30
		Janne 1								
A00 - B99	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	m w	274 341	1	1 2	-	-	- 1	-	- 1
	Mankhellen	i	615	1	3	_	_	1	_	1
A45 A40	Tubedudee									
A15 - A19	Tuberkulose	m w	7	-	-	-	-	-	-	-
		i	13	-	-	-	-	-	-	-
C00 - D48	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	m	845	-	-	-	-	-	1	1
	Mastdarms	W	676	-	-	-	-	-	-	-
		i	1 521	-	-	-	-	-	1	1
C30 - C39	der Atmungs- u. sonstiger	m	1 599	-	-	-	-	-	-	1
	intrathorakaler Organe	w i	554 2 153	-	-	-	1 1	-	-	- 1
		ı		-	-	-	'	-	-	'
C50	der Brustdrüse	m	10	-	-	-	-	-	-	-
		w i	813 823	-	-	-	-	-	-	2 2
054 000	den Oemitel voed Hermannen					4				
C51 - C68	der Genital- und Harnorgane	m w	1 388 994	-	-	1	-	-	-	1 2
		i	2 382	-	-	1	-	-	-	3
C81 - C96	des lymphatischen und	m	597	_	_	1	1	_	1	2
001 000	blutbildenden Gewebes	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,	Carcinoma in situ, Neubildunge	n m	150	-	-	-	-	-	-	1
D37 - D48	unsicheren Verhaltens und	w	213	-	-	-	-	1	-	-
	unbekannten Charakters	İ	363	-	-	-	-	1	-	1
D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der	m	50	1	-	-	-	-	-	-
	blutbildenden Organe sowie	w	82	-	-	-	-	-	-	-
	best. Störungen Immunsystem	i	132	1	-	-	-	-	-	-

Im Alter von bis unter Jahren														
30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90		PosNr. der ICD-10
- 35	40	- 45	- 50	- 55	- 60	- 65	70	- 75	80	- 85	90	und mehr		del ICD-10
2	2	2	8	9	12	17	13	33	55	57	43	19	m	A00 - B99
- 2	1 3	1 3	3	3 12	11	11	11 24	25 58	48	62	88	73	w	
2	3	3	11		23	28	24	30	103	119	131	92	i	
-	-	-	1	1	-	-	-	- 1	- 1	4	3	1 1	m w	A15 - A19
-	-	-	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	C00 - D48
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 14	15 23	37 48	134 97	283 197	511 261	754 410	722 378	1 256 833	1 430 1 037	1 048 927	668 797	221 503	m w	C00 - C97
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 2	1 2	5 5	12 10	32 18	54 24	89 36	74 37	151 91	163 128	164 122	66 108	30 93	m	C18 - C21
4	3	10	22	50	78	125	111	242	291	286	174	123	w 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	
-	- 12	- 12	-	-	- 51	2 75	2 70	100	2	100	2 101	- 75	m	C50
6 6	12	12	32 32	50 50	54 54	75 77	70	109 111	107 109	108 108	101	75 75	w 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 5	2	2	2 9	6 24	13 51	26 65	26 67	71 174	104 241	110 211	82 165	41 60	w 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	001 000
3	-	2	6	8	15	28	25	69	110	79	80	32	i	
-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	4	2	1	m	D10 - D36
-	-	2	-	-	-	1 1	5 6	5 6	3 4	5 9	5 7	1 2	w i	
_	_	_	_	3	1	10	9	29	25	27	29	16	m	D00 - D09,
-	-	-	-	1	2	6	6	13	33	39	60	52	w	D37 - D48
-	-	-	-	4	3	16	15	42	58	66	89	68	i	
-	1	-	-	2	2	3	2	10	8	10	7	4	m	D50 - D89
-	- 1	1 1	-	1 3	4 6	5 8	2 4	8 18	14 22	19 29	10 17	18 22	w i	
													1	

Noch: 10. Gestorbene 2014 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

	Todesursache Im Alter von bis unter Jahren							hren		
PosNr. der ICD-10	männlich :		Insgesamt	unter	1	5	10	15	20	25
	weiblich : insgesamt :			1	- 5	- 10	- 15	20	- 25	30
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und	m	750	1	-	-	-	1	-	1
	Stoffwechselkrankheiten	w i	1 110 1 860	2	-	-	-	- 1	4 4	3 4
E40 E44	Diehatas mallitus				_	_				7
E10 - E14	Diabetes mellitus	m w	614 910	-	-	-	-	1	3	2
		i	1 524	-	-	-	-	1	3	2
F00 - F99,	Psychische u. Verhaltensstörungen,	m	1 417	-	-	2	-	-	1	3
G00 - G99,	Krankheiten des Nervensystems,	W	1 915	1	3	1	-	-	1	4
H00 - H95	des Auges und des Ohres	i	3 332	1	3	3	-	-	2	7
100 - 199	Krankheiten des Kreislauf-	m	9 879	2	1	-	-	-	2	4
	systems	W i	13 194 23 073	2	- 1	1 1	-	1 1	- 2	4 8
		'		2		'	-	'	۷	O
l10 - l15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	m	1 206 2 408	-	-	-	-	-	-	-
		w i	3 614	-	-	_	-	-	-	-
100 100	Here I would not be			0	4				0	0
100 - 109, 120 - 152	Herzkrankheiten	m w	6 826 7 903	2	1	- 1	-	-	2	2 2
120 102		i	14 729	2	1	1	-	-	2	4
120 - 125	Ischämische Herzkrankheiten	m	4 691	_	_	_	_	_	1	_
		w	4 747	-	-	-	-	-	-	-
		İ	9 438	-	-	-	-	-	1	-
121 - 122	Akuter und rezidivierender	m	2 017	-	-	-	-	-	1	-
	Myokardinfarkt	W i	1 509 3 526	-	-	-	-	-	- 1	-
		'		-	-	-	-	-	'	
160 - 169	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	1 530 2 500	-	-	-	-	- 1	-	1 1
		w i	4 030	-	-	-	-	1	-	2
100 100	Krankhaitan dan Atmunga									
J00 - J99	Krankheiten des Atmungs- systems	m w	1 407 966	-	1	_	-	-	-	1
		i	2 373	-	1	-	-	-	-	1
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	m	266	_	_	_	_	_	_	_
		W	261	-	-	-	-	-	-	-
		i	527	-	-	-	-	-	-	-
J40 - J47	Chronische Krankheiten der	m	926	-	-	-	-	-	-	-
	unteren Atemwege	W	570	-	-	-	-	-	-	1
		i	1 496	-	-	-	-	-	-	1
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungs-	m	1 381	-	-	1	-	-	1	6
	systems	W i	992 2 373	-	-	- 1	-	-	- 1	- 6
		1		-	-	1	-	-	ı	U
K25 - K26	Ulcus ventriculi und -duodeni	m	69 77	-	-	-	-	-	-	-
		w i	146	-	-	-	-	_	-	-
		1	140	-	-	-	-	-	-	-

	Im Alter von bis unter Jahren													
30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90		PosNr.
- 35	- 40	- 45	- 50	- 55	- 60	- 65	- 70	- 75	- 80	- 85	90	und mehr		der ICD-10
4	5	6	9	31	50	54	62	79	139	121	111	76	m	E00 - E90
3	1	2	1	9	18	30	25	68	126	211	297	310	W	L00 - L30
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	F00 - F99,
3	3	8	13	21	26	49	38	133	202	314	487	608	W	G00 - G99,
14	9	27	50	91	105	138	101	285	437	582	714	763	i	H00 - H95
6	19	38	115	225	364	583	548	1 157	1 746	1 956	1 856	1 257	m	100 - 199
5 11	5 24	13 51	32 147	56 281	93 457	158 741	205 753	602 1 759	1 343 3 089	2 368 4 324	3 709 5 565	4 599 5 856	w i	
														140 14=
-	-	4 4	11 5	23 7	41 9	58 19	51 26	99 94	187 223	235 416	266 646	231 959	m	I10 - I15
_	-	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		100 100
4	3	6	17	28	200 58	97	125	364	825	1 426	2 250	2 697	m w	100 - 109, 120 - 152
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	120 - 125
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	121 - 122
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	160 - 169
1 2	2 7	2 2	8 15	16 37	21 58	29 90	42 128	121 314	256 565	468 807	708 998	824 1 004	w i	
_	,													
- 1	3	5 1	9 2	28 6	46 17	87 30	91 36	211 81	273 134	313 186	219 223	125 244	m w	J00 - J99
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	-	-	5 1	7	7	11	26	43	66	98	W	JUB - J 10
-	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	K00 - K93
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		
-	1	-	2	2	4	7	8	18	23	29	32	20	ĺ	

Noch: 10. Gestorbene 2014 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

	Todesursache				Im A	lter von	bis unt	ter Jal	nren	
PosNr. der ICD-10	männlid	h= m	Insgesamt	unter	1	5	10	15	20	25
	weiblio insgesan			1	5	10	- 15	20	25	30
K55 - K63	Sonstige Krankheiten des	m	223	_	_	_	_	_	_	2
1100 1100	Darmes	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,	Leberzirrhose	m	722	-	-	1	-	-	1	4
K74.6	(ohne biliäre Zirrhose)	W	272	-	-	-	-	-	-	-
		i	994	-	-	1	-	-	1	4
L00 - L99,	Krankheiten der Haut, Unterhaut,	m	105	-	-	-	-	-	-	-
M00 - M99	des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	W	161 266	-	-	-	-	-	-	-
	•	i		-	-	-	-	-	-	-
N00 - N99	Krankheiten des	m	308	-	-	-	-	-	-	1
	Urogenitalsystems	W	447	-	-	-	-	-	-	-
		i	755	-	-	-	-	-	-	1
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und	m	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
	Wochenbett	W	2	-	-	-	-	-	-	-
		i	2	-	-	-	-	-	-	-
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die	m	24	24	-	-	-	-	-	-
	ihren Ursprung in der	W	19	19	-	-	-	-	-	-
	Perinatalperiode haben	i	43	43	-	-	-	-	-	-
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen,	m	39	7	4	-	-	-	1	-
	Deformitäten und	W	33 72	13	3 7	-	-	1 1	1 2	1 1
	Chromosomenanomalien	i	12	20	1	-	-	'	2	'
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische	m	404	5	1	-	-	1	3	1
	und Laborbefunde, die anderen-	W	269	5	1	-	-	-	1 4	-
	orts nicht klassifiziert sind	i	673	10	2	-	-	1		1
V01 - X59,	Unfälle	m	886	2	1	1	3	5	17	19
Y40 - Y86, Y88		w i	824 1 710	2	3 4	- 1	3	4 9	4 21	4 23
		'		2	7	ı	3	9		25
V01 - V99	Transportmittelunfälle	m	146	-	-	1	1	5	12	14
		W	55 201	-	-	- 1	- 1	4 9	3 15	4 18
		i		-	-	1				
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	480	-	-	-	-	8	10	17
		w i	163 643	-	_	-	-	2 10	- 10	1 18
VOE VOE	T*************************************									
X85 - Y09,	Tätlicher Angriff und Ereignis, nähere Umstände unbestimmt	m	101 65	-	-	-	-	2 2	3	6
Y10 - Y34	nanere omstande unbestimmt	w i	166	-	-	-	-	4	1 4	1 7
	Inegocamt		24 791	43	Ω	0	_	19		
	Insgesamt	m w	26 368	43 41	9 16	9 4	5 1	13	45 14	70 31
		i	51 159	84	25	13	6	32	59	101

				lm	Alter vor	ı bis u	nter Ja	ahren						
30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90		PosNr.
- 35	- 40	- 45	- 50	- 55	- 60	- 65	- 70	- 75	- 80	- 85	90	und mehr		der ICD-10
_	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,
2	3	7	12	39	28	26	30	41	42	22	15	5	w	K74.6
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	L00 - L99,
-	1	1	1	-	4	10	4	14	26	34	37	29	w	M00 - M99
-	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	N00 - N99
-	-	-	1	3	2	7	7	19	49	86	128	145	w	
-	1	1	1	7	6	17	18	41	109	154	208	191	i	
х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	х	Х	m	O00 - O99
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	m	P00 - P96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i	
4	-	1	5	4	6	3	1	1	1	-	1	-	m	Q00 - Q99
-	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	R00 - R99
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	V01 - X59,
3	2	1	8	10	19	18	32	45	95	136	200	240	W	Y40 - Y86,
23	12	18	35	43	73	84	84	156	195	265	324	335	i	Y88
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	X60 - X84
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	X85 - Y09,
4	-	1	1	1	4	7	1	4	10	7	10	11	W	Y10 - Y34
9	6	7	10	9	14	22	5	9	21	12	15	12	i	
108	111	216	520	923	1 375	1 998		3 352		4 225		2 102	m	
42 150	52 163	98 314	194 714	378 1 301	534	823	837 2 613	1 980		4 613 8 838		7 082 9 184		
130	103	314	/ 14	1 301	נטע ו	4 041	2013	5 332	1 0/0	0 030	9 024	J 104	'	

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

PosNr.			Chemn	itz, Stadt	
der ICD-10	Todesursache	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
A00 - B99	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	40	19	21	16,5
A15 - A19	Tuberkulose	1	1	-	0,4
C00 - C97	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
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsel- krankheiten	107	42	65	44,1
E10 - E14	Diabetes mellitus	87	34	53	35,8
100 - 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	1 442	608	834	594,0
105 - 109	Chronische rheumatische Herzkrankheiten	15	2	13	6,2
I10 - I15	Hypertonie [Hochdruckkrankheit]	145	41	104	59,7
120 - 125	Ischämische Herzkrankheiten	678	326	352	279,3
121 - 122	Akuter und rezidivierender Myokardinfarkt	197	108	89	81,1
126 - 128	Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufs	26	12	14	10,7
130 - 152	Sonstige Formen der Herzkrankheit	247	98	149	101,7

	Dresde	n, Stadt			Leipzig	ı, Stadt		PosNr.
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	der ICD-10
59	16	43	11,1	64	26	38	11,9	A00 - B99
-	-	-	-	6	4	2	1,1	A15 - A19
1 230	675	555	230,5	1 493	807	686	277,5	C00 - C97
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	E00 - E90
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	100 - 199
27	7	20	5,1	14	4	10	2,6	105 - 109
303	90	213	56,8	432	142	290	80,3	I10 - I15
836	438	398	156,7	1 085	532	553	201,7	120 - 125
315	182	133	59,0	396	205	191	73,6	121 - 122
44	19	25	8,2	42	14	28	7,8	126 - 128
478	183	295	89,6	449	181	268	83,5	130 - 152

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

PosNr.			Chemn	itz, Stadt	
der ICD-10	Todesursache	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner
160 - 169	Zerebrovaskuläre Krankheiten	268	107	161	110,4
164	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.	72	30	42	29,7
170 - 179	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	55	19	36	22,7
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	141	82	59	58,1
J09 - J18	Grippe und Pneumonie	28	12	16	11,5
J40 - J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	91	55	36	37,5
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	168	92	76	69,2
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
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	56	22	34	23,1
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische und Labor- befunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	39	27	12	16,1
V01 - X59, Y40 - Y86,	Unfälle				
Y88		111	52	59	45,7
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
X60 - X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	27	19	8	11,1
	Übrige Todesursachen	296	118	178	121,9
	Insgesamt	3 250	1 539	1 711	1 338,7

	Dresder	n, Stadt			Leipzig	ı, Stadt		
insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	insgesamt	männlich	weiblich	je 100 000 Einwohner	PosNr. der ICD-10
305	123	182	57,2	494	153	341	91,8	160 - 169
52	17	35	9,7	78	24	54	14,5	164
61	27	34	11,4	46	27	19	8,5	170 - 179
265	160	105	49,7	318	172	146	59,1	J00 - J99
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	K00 - K93
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	N00 - N99
145	64	81	27,2	78	41	37	14,5	R00 - R99
								V01 - X59, Y40 - Y86,
155	82	73	29,1	227	113	114	42,2	Y88
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	X60 - X84
558	220	338	104,6	504	247	257	93,7	
4 995	2 365	2 630	936,2	5 853	2 757	3 096	1 087,9	

12. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Unfallart und Geschlecht

Unfallart	PosNr. 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
Insgesamt		1 710	886	824

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

PosNr. 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
	Insgesamt	1 710	886	824

14. Gestorbene durch Unfälle 2014 nach Altersgruppen, Unfallart und Geschlecht

	Insgesamt		Darunter						
Alter von bis unter Jahren			Verkehrsunfall		häuslicher Unfall		Arbeitsunfall		
	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	
				Insge	samt				
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	-	-	
Insgesamt	1 710	42,2	198	4,9	884	21,8	22	0,5	
				män	nlich				
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	-	-	
Zusammen	886	44,7	143	7,2	382	19,3	22	1,1	
				weik	olich				
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	-	-	
Zusammen	824	39,9	55	2,7	502	24,3	_	_	

15. Gestorbene bei häuslichen Unfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von bis unter Jahren Sturz Ertniken, Untergehen Ersticken Reuer, Flammen Vergiftung Flammen vergiftung weiblich = w insgesamt = i W00 - W19 W65 - W74 W75 - W84 X00 - X09 X40 - X49 X40 - X40 - X40 X40 - X4				Unfallursache						
Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der ICD-10 Pos-Nr. der I			Insgesamt	Sturz		Ersticken	Feuer,	Vergiftung	constigo	
unter 1 m 2 -<					Sonstige					
W				W00 - W19	W65 - W74	W75 - W84	X00 - X09	X40 - X49		
W						_				
1 - 5	unter 1		2	-	-		-	-	-	
1-5 m 1 - 1 - 1 - 1 1 5-15 m 1 1 1 1 w 2 1 - 1 - 1 1 w 1 i 1 1 w 1 15-25 m 1 1 w 1 1 i 2 1 i 2 1 z 2 1 x 4 2 - 1 - 1 - 1 - 1 35-45 m 2 1 1			-	-	-		-	-	-	
W		'	2	-	-	2	-	-	-	
1	1 - 5	m	1	-	1	-	-	-	-	
5 - 15		W		-		-	1	-	-	
W		i	3	-	2	-	1	-	-	
W	5 - 15	m	1	_	_	_	_	_	1	
15 - 25	0 .0		- -	_	_	_	-	_	-	
W		i	1	-	-	-	-	-	1	
W										
1	15 - 25			-	-	-	-	-		
25 - 35				-	-	-	-	-		
W		'	2	-	-	-	-	-	2	
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 - w 5 3 - 1 1 - - 1 1 55-65 m 27 20 - 2 1 1 3 w 5 4 - 1 - - - - w 5 4 - 1 - - - - i 32 24 - 3 1 1 3 - 55 4 489 448 2 13 <t< td=""><td>25 - 35</td><td>m</td><td>4</td><td>2</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td></t<>	25 - 35	m	4	2	-	1	-	1	-	
35 - 45		W	-	-	-	-	-	-	-	
W		İ	4	2	-	1	-	1	-	
W	35 - 45	m	2	1	1	_	_	_	_	
45 - 55 m 10 7 - 2 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-	-	_	-	_	-	-	
w 5 3 - 1 - - 1 15 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 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25		i	2	1	1	-	-	-	-	
w 5 3 - 1 - - 1 15 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 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25	45 55		10	7		2		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 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25	45 - 55				-		-	-	1	
55 - 65 m 27 20 - 2 1 1 3 3 5 4 - 1 1 3 1 1 3 3 5 4 5 4 5 1 5 5 6 28 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					_		_	1		
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 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25	55 - 65	m			-		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 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25					-				-	
w 489 448 2 13 3 - 23 i 823 741 5 21 7 3 46 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25		i	32	24	-	3	1	1	3	
w 489 448 2 13 3 - 23 i 823 741 5 21 7 3 46 Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25	65 und mehr	m	334	293	3	8	4	3	23	
Insgesamt m 382 323 5 15 5 6 28 w 502 455 3 15 4 - 25		W	489	448		13		-	23	
w 502 455 3 15 4 - 25		i	823	741	5	21	7	3	46	
w 502 455 3 15 4 - 25	Insgesamt	m	382	323	5	15	5	6	28	
			884	778					53	

16. Gestorbene bei Verkehrsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von bis unter Jahren								
		Insgesamt	zusammen	Fußgänger	Radfahrer	Motorrad- fahrer	PKW- Benutzer	Sonstige
	männlich = m			Po	sNr. der ICD-	-10		
weiblic insgesam			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	-
Insgesamt	m	143	141	25	20	31	45	2
	w	55	55	8	6	5	30	-
	i	198	196	33	26	36	75	2

17. Gestorbene bei Arbeitsunfällen 2014 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von bis unter Jahren					Exposition		
		Insgesamt	Transport- mittelunfall Sturz		mechanischen Kräften elektr. Strom, Temperatur, Druck		sonstige, ein- schließlich Spätfolgen
	ch = m						
weiblio insgesar	ch = w mt = i		V01 - V99 W00 - W19 W20 - W			W85 - W99	
unter 1	m	-	-	-	-	-	-
	w	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-
1 - 5	m	_	_	_	_	_	_
1- 3	W	_	_	_	_		-
	i	-	-	-	-	_	-
5 - 15	m	-	-	-	-	-	-
	W	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-
15 - 25	m	_	_	_	-	_	_
	w	_	-	_	-	_	-
	i	-	-	-	-	-	-
05 05		0			0		4
25 - 35	m w	3	-	-	2	-	1
	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 05		-		•		4	
55 - 65	m	7	-	2	4	1	-
	w i	- 7	-	2	4	1	-
				_		•	
65 und mehr	m	-	-	-	-	-	-
	W	-	-	-	-	-	-
	i	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	m	22	3	9	7	1	2
•	w	-	-	-	-	-	-
	i	22	3	9	7	1	2

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

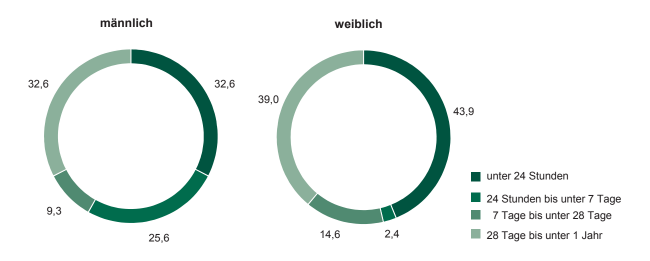


Abb. 2 Gestorbene im Freistaat Sachsen 2014 nach Todesursachen in Prozent

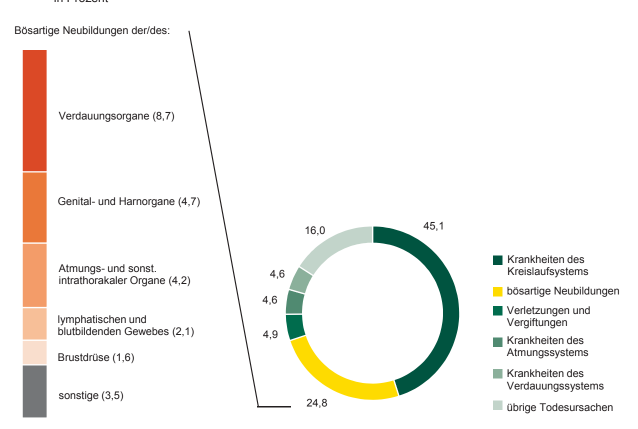


Abb. 3 Gestorbene je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

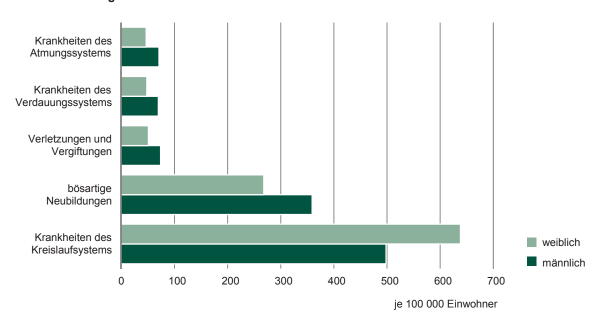
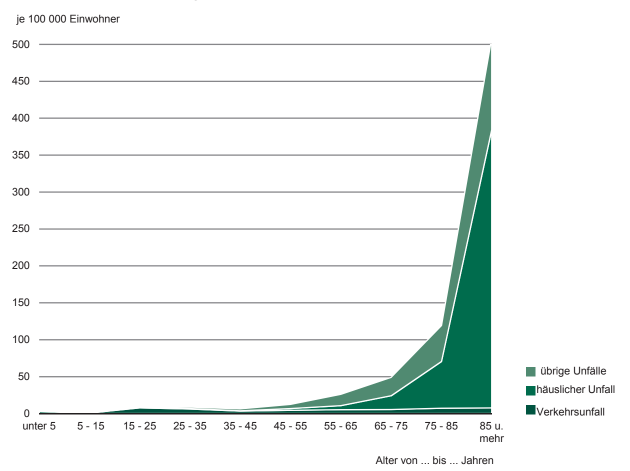


Abb. 4 Gestorbene durch Unfälle je 100 000 Einwohner im Freistaat Sachsen 2014 nach Unfallart und Altersgruppen



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

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