

Handbuch

Essener Statistik

Soziales –

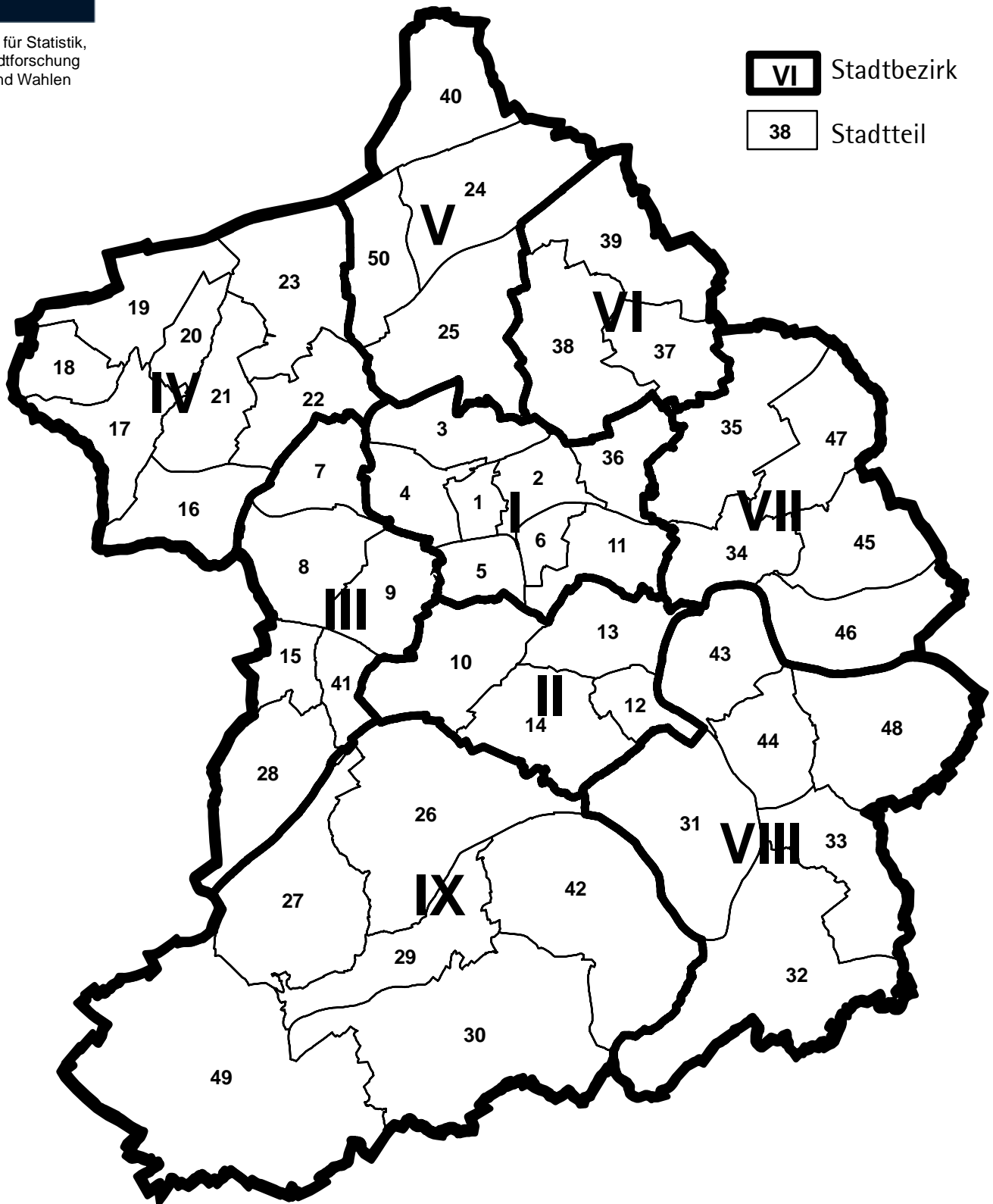
Gesundheit

1987 – 2019

**Amt für Statistik
Stadtforschung
und Wahlen**

**STADT
ESSEN**

Stadtbezirke und Stadtteile in Essen



VI Stadtbezirk

38 Stadtteil

- | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------|----------------|-------------------------|
| 1 Stadtkern | 11 Huttrop | 21 Borbeck-Mitte | 31 Heisingen | 41 Margarethenhöhe |
| 2 Ostviertel | 12 Rellinghausen | 22 Bochold | 32 Kupferdreh | 42 Fischlaken |
| 3 Nordviertel | 13 Bergerhausen | 23 Bergeborbeck | 33 Byfang | 43 Überraehr-Hinsel |
| 4 Westviertel | 14 Stadtwald | 24 Altenessen-Nord | 34 Steele | 44 Überraehr-Holthausen |
| 5 Südviertel | 15 Fulerum | 25 Altenessen-Süd | 35 Kray | 45 Freisenbruch |
| 6 Südostviertel | 16 Schönebeck | 26 Bredeney | 36 Frillendorf | 46 Horst |
| 7 Altendorf | 17 Bedingrade | 27 Schuir | 37 Schonnebeck | 47 Leithe |
| 8 Frohnhausen | 18 Frintrop | 28 Haarzopf | 38 Stoppenberg | 48 Burgaltendorf |
| 9 Holsterhausen | 19 Dellwig | 29 Werden | 39 Katernberg | 49 Kettwig |
| 10 Rüttenscheid | 20 Gerschede | 30 Heidhausen | 40 Karnap | 50 Vogelheim |

Erläuterungen

- nichts (genau Null)
- nicht bekannt oder geheim zu halten
- × Aussage nicht sinnvoll
- 0** mehr als nichts,
weniger als die kleinste dargestellte Einheit

**Nachdruck – auch auszugsweise –
nur mit Quellenangabe gestattet.**

Impressum

Herausgeber: Stadt Essen
Der Oberbürgermeister
Amt für Statistik, Stadtforschung und Wahlen

Kontakt: Telefon: 0201/88-12000
Fax: 0201/88-12012
E-Mail: amt12@essen.de

Schriftenreihe: Handbuch Essener Statistik

Umschlaggestaltung: Werner Ryschawy

F.VII

Todesursachen

F.VII.1: Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	Gestorbene							
	ins- gesamt	davon ... Todesursachen						nicht natürliche
		ins- gesamt	natürliche					
			darunter ...					
ins- gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neu- bildungen	Krankheiten des Atmungs- systems	Krankheiten des Verdauungs- systems	ins- gesamt		
ins- gesamt	ins- gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
1998	7.761	7.632	3.800	811	2.101	517	358	129
1999	7.705	7.574	3.674	716	2.122	480	374	131
2000	7.617	7.452	3.490	644	2.070	539	384	165
2001	7.653	7.508	3.674	654	1.854	536	371	145
2002	7.525	7.369	3.484	573	1.957	606	349	156
2003	7.638	7.466	3.567	546	1.873	631	330	172
2004	7.320	7.118	2.965	494	1.934	582	370	202
2005	7.380	7.222	3.433	737	1.769	728	319	158
2006	7.306	7.193	3.514	840	1.695	660	283	113
2007	7.229	7.140	3.394	812	1.708	665	235	89
2008	7.319	7.133	2.859	473	1.944	653	388	186
2009	7.286	7.133	2.986	457	1.883	696	332	153
2010	7.359	7.099	2.710	439	1.822	720	372	260
2011	7.221	7.029	2.559	339	1.902	728	369	192
2012	7.180	6.979	2.538	325	1.837	692	391	201
2013	7.503	7.274	2.629	401	1.925	822	353	229
2014	7.070	6.882	2.396	294	1.875	608	327	188
2015	7.457	7.226	2.378	259	1.897	830	315	231
2016	7.480	7.234	2.264	237	1.933	785	351	246
2017	7.415	7.133	2.324	240	1.824	609	379	282
2018	7.576	7.299	2.240	245	1.849	721	357	277
2019	7.011	6.744	2.008	207	1.777	589	291	267

¹⁾ gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.2: Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 in Prozent

Jahr	Gestorbene							
	ins- gesamt	davon ... Todesursachen						nicht natürliche
		ins- gesamt	natürliche					
			darunter ...					
ins- gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neu- bildungen	Krankheiten des Atmungs- systems	Krankheiten des Verdauungs- systems	ins- gesamt		
ins- gesamt	ins- gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
1998	100	98,3	49,0	10,4	27,1	6,7	4,6	1,7
1999	100	98,3	47,7	9,3	27,5	6,2	4,9	1,7
2000	100	97,8	45,8	8,5	27,2	7,1	5,0	2,2
2001	100	98,1	48,0	8,5	24,2	7,0	4,8	1,9
2002	100	97,9	46,3	7,6	26,0	8,1	4,6	2,1
2003	100	97,7	46,7	7,1	24,5	8,3	4,3	2,3
2004	100	97,2	40,5	6,7	26,4	8,0	5,1	2,8
2005	100	97,9	46,5	10,0	24,0	9,9	4,3	2,1
2006	100	98,5	48,1	11,5	23,2	9,0	3,9	1,5
2007	100	98,8	46,9	11,2	23,6	9,2	3,3	1,2
2008	100	97,5	39,1	6,5	26,6	8,9	5,3	2,5
2009	100	97,9	41,0	6,3	25,8	9,6	4,6	2,1
2010	100	96,5	36,8	6,0	24,8	9,8	5,1	3,5
2011	100	97,3	35,4	4,7	26,3	10,1	5,1	2,7
2012	100	97,2	35,3	4,5	25,6	9,6	5,4	2,8
2013	100	96,9	35,0	5,3	25,7	11,0	4,7	3,1
2014	100	97,3	33,9	4,2	26,5	8,6	4,6	2,7
2015	100	96,9	31,9	3,5	25,4	11,1	4,2	3,1
2016	100	96,7	30,3	3,2	25,8	10,5	4,7	3,3
2017	100	96,2	31,3	3,2	24,6	8,2	5,1	3,8
2018	100	96,3	29,6	3,2	24,4	9,5	4,7	3,7
2019	100	96,2	28,6	3,0	25,3	8,4	4,2	3,8

¹⁾ gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.3: Entwicklung der Zahl der Gestorbenen nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
1998=100								
1998	100	100	100	100	100	100	100	100
1999	99,3	99,2	96,7	88,3	101,0	92,8	104,5	101,6
2000	98,1	97,6	91,8	79,4	98,5	104,3	107,3	127,9
2001	98,6	98,4	96,7	80,6	88,2	103,7	103,6	112,4
2002	97,0	96,6	91,7	70,7	93,1	117,2	97,5	120,9
2003	98,4	97,8	93,9	67,3	89,1	122,1	92,2	133,3
2004	94,3	93,3	78,0	60,9	92,1	112,6	103,4	156,6
2005	95,1	94,6	90,3	90,9	84,2	140,8	89,1	122,5
2006	94,1	94,2	92,5	103,6	80,7	127,7	79,1	87,6
2007	93,1	93,6	89,3	100,1	81,3	128,6	65,6	69,0
2008	94,3	93,5	75,2	58,3	92,5	126,3	108,4	144,2
2009	93,9	93,5	78,6	56,4	89,6	134,6	92,7	118,6
2010	94,8	93,0	71,3	54,1	86,7	139,3	103,9	201,6
2011	93,0	92,1	67,3	41,8	90,5	140,8	103,1	148,8
2012	92,5	91,4	66,8	40,1	87,4	133,8	109,2	155,8
2013	96,7	95,3	69,2	49,4	91,6	159,0	98,6	177,5
2014	91,1	90,2	63,1	36,3	89,2	117,6	91,3	145,7
2015	96,1	94,7	62,6	31,9	90,3	160,5	88,0	179,1
2016	96,4	94,8	59,6	29,2	92,0	151,8	98,0	190,7
2017	95,5	93,5	61,2	29,6	86,8	117,8	105,9	218,6
2018	97,6	95,6	58,9	30,2	88,0	139,5	99,7	214,7
2019	90,3	88,4	52,8	25,5	84,6	113,9	81,3	207,0

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.4: Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 je 1.000 der Bevölkerung²

Jahr	Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
je 1.000 der Bevölkerung								
1998	12,9	12,6	6,3	1,3	3,5	0,9	0,6	0,2
1999	12,9	12,6	6,1	1,2	3,5	0,8	0,6	0,2
2000	12,8	12,5	5,9	1,1	3,5	0,9	0,6	0,3
2001	12,9	12,6	6,2	1,1	3,1	0,9	0,6	0,2
2002	12,7	12,4	5,9	1,0	3,3	1,0	0,6	0,3
2003	13,0	12,7	6,1	0,9	3,2	1,1	0,6	0,3
2004	12,5	12,1	5,1	0,8	3,3	1,0	0,6	0,3
2005	12,6	12,4	5,9	1,3	3,0	1,2	0,5	0,3
2006	12,6	12,4	6,0	1,4	2,9	1,1	0,5	0,2
2007	12,5	12,3	5,8	1,4	2,9	1,1	0,4	0,2
2008	12,7	12,4	5,0	0,8	3,4	1,1	0,7	0,3
2009	12,7	12,5	5,2	0,8	3,3	1,2	0,6	0,3
2010	12,9	12,4	4,7	0,8	3,2	1,3	0,7	0,5
2011	12,7	12,3	4,5	0,6	3,3	1,3	0,6	0,3
2012	12,6	12,2	4,4	0,6	3,2	1,2	0,7	0,4
2013	13,1	12,7	4,6	0,7	3,4	1,4	0,6	0,4
2014	12,3	11,9	4,2	0,5	3,3	1,1	0,6	0,3
2015	12,8	12,4	4,1	0,4	3,2	1,4	0,5	0,4
2016	12,7	12,3	3,8	0,4	3,3	1,3	0,6	0,4
2017	12,6	12,1	3,9	0,4	3,1	1,0	0,6	0,5
2018	12,8	12,4	3,8	0,4	3,1	1,2	0,6	0,5
2019	11,9	11,4	3,4	0,4	3,0	1,0	0,5	0,5

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

2) Bevölkerung am Ort der Hauptwohnung am 31.12. des Jahres

Quellen: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik und Einwohnerdatei

F.VII.5: Männliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	männliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
ins-gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	nicht natürliche		
ins-gesamt	ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
1998	3.454	3.381	1.460	423	1.045	289	169	73
1999	3.470	3.386	1.456	396	1.025	247	172	84
2000	3.470	3.380	1.352	313	1.089	257	187	90
2001	3.509	3.415	1.438	329	952	301	187	94
2002	3.376	3.277	1.363	293	1.003	293	152	99
2003	3.486	3.378	1.441	273	1.007	302	142	108
2004	3.380	3.261	1.183	243	1.027	307	170	119
2005	3.363	3.262	1.383	350	904	363	139	101
2006	3.295	3.226	1.449	383	829	326	135	69
2007	3.278	3.221	1.420	400	862	316	96	57
2008	3.381	3.277	1.167	216	1.009	321	173	104
2009	3.355	3.272	1.173	217	987	355	165	83
2010	3.373	3.221	1.089	187	967	355	175	152
2011	3.394	3.282	1.049	164	995	365	199	112
2012	3.401	3.298	1.079	150	1.005	353	192	103
2013	3.570	3.427	1.130	200	1.015	396	183	143
2014	3.356	3.261	1.007	149	990	311	153	95
2015	3.546	3.414	1.023	147	983	417	159	132
2016	3.544	3.418	945	121	1.062	405	173	126
2017	3.506	3.361	1.016	141	953	301	187	145
2018	3.677	3.529	972	131	1.004	375	181	148
2019	3.372	3.221	909	127	927	302	142	151

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1998)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.6: Männliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 in Prozent

Jahr	männliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
ins-gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	nicht natürliche		
ins-gesamt	ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
1998	100	97,9	42,3	12,2	30,3	8,4	4,9	2,1
1999	100	97,6	42,0	11,4	29,5	7,1	5,0	2,4
2000	100	97,4	39,0	9,0	31,4	7,4	5,4	2,6
2001	100	97,3	41,0	9,4	27,1	8,6	5,3	2,7
2002	100	97,1	40,4	8,7	29,7	8,7	4,5	2,9
2003	100	96,9	41,3	7,8	28,9	8,7	4,1	3,1
2004	100	96,5	35,0	7,2	30,4	9,1	5,0	3,5
2005	100	97,0	41,1	10,4	26,9	10,8	4,1	3,0
2006	100	97,9	44,0	11,6	25,2	9,9	4,1	2,1
2007	100	98,3	43,3	12,2	26,3	9,6	2,9	1,7
2008	100	96,9	34,5	6,4	29,8	9,5	5,1	3,1
2009	100	97,5	35,0	6,5	29,4	10,6	4,9	2,5
2010	100	95,5	32,3	5,5	28,7	10,5	5,2	4,5
2011	100	96,7	30,9	4,8	29,3	10,8	5,9	3,3
2012	100	97,0	31,7	4,4	29,6	10,4	5,6	3,0
2013	100	96,0	31,7	5,6	28,4	11,1	5,1	4,0
2014	100	97,2	30,0	4,4	29,5	9,3	4,6	2,8
2015	100	96,3	28,8	4,1	27,7	11,8	4,5	3,7
2016	100	96,4	26,7	3,4	30,0	11,4	4,9	3,6
2017	100	95,9	29,0	4,0	27,2	8,6	5,3	4,1
2018	100	96,0	26,4	3,6	27,3	10,2	4,9	4,0
2019	100	95,5	27,0	3,8	27,5	9,0	4,2	4,5

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1998)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.7: Entwicklung der Zahl der männlichen Gestorbenen nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	männliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
1998=100								
1998	100	100	100	100	100	100	100	100
1999	100,5	100,1	99,7	93,6	98,1	85,5	101,8	115,1
2000	100,5	100,0	92,6	74,0	104,2	88,9	110,7	123,3
2001	101,6	101,0	98,5	77,8	91,1	104,2	110,7	128,8
2002	97,7	96,9	93,4	69,3	96,0	101,4	89,9	135,6
2003	100,9	99,9	98,7	64,5	96,4	104,5	84,0	147,9
2004	97,9	96,5	81,0	57,4	98,3	106,2	100,6	163,0
2005	97,4	96,5	94,7	82,7	86,5	125,6	82,2	138,4
2006	95,4	95,4	99,2	90,5	79,3	112,8	79,9	94,5
2007	94,9	95,3	97,3	94,6	82,5	109,3	56,8	78,1
2008	97,9	96,9	79,9	51,1	96,6	111,1	102,4	142,5
2009	97,1	96,8	80,3	51,3	94,4	122,8	97,6	113,7
2010	97,7	95,3	74,6	44,2	92,5	122,8	103,6	208,2
2011	98,3	97,1	71,8	38,8	95,2	126,3	117,8	153,4
2012	98,5	97,5	73,9	35,5	96,2	122,1	113,6	141,1
2013	103,4	101,4	77,4	47,3	97,1	137,0	108,3	195,9
2014	97,2	96,5	69,0	35,2	94,7	107,6	90,5	130,1
2015	102,7	101,0	70,1	34,8	94,1	144,3	94,1	180,8
2016	102,6	101,1	64,7	28,6	101,6	140,1	102,4	172,6
2017	101,5	99,4	69,6	33,3	91,2	104,2	110,7	198,6
2018	106,5	104,4	66,6	31,0	96,1	129,8	107,1	202,7

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.8: Männliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 je 1.000 der männlichen Bevölkerung²

Jahr	männliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
je 1.000 der männlichen Bevölkerung								
1998	12,0	11,8	5,1	1,5	3,6	1,0	0,6	0,3
1999	12,2	11,9	5,1	1,4	3,6	0,9	0,6	0,3
2000	12,2	11,9	4,8	1,1	3,8	0,9	0,7	0,3
2001	12,4	12,1	5,1	1,2	3,4	1,1	0,7	0,3
2002	12,0	11,6	4,8	1,0	3,6	1,0	0,5	0,4
2003	12,5	12,1	5,2	1,0	3,6	1,1	0,5	0,4
2004	12,1	11,7	4,2	0,9	3,7	1,1	0,6	0,4
2005	12,0	11,7	5,0	1,3	3,2	1,3	0,5	0,4
2006	11,8	11,6	5,2	1,4	3,0	1,2	0,5	0,2
2007	11,8	11,6	5,1	1,4	3,1	1,1	0,3	0,2
2008	12,2	11,9	4,2	0,8	3,7	1,2	0,6	0,4
2009	12,2	11,9	4,3	0,8	3,6	1,3	0,6	0,3
2010	12,3	11,8	4,0	0,7	3,5	1,3	0,6	0,6
2011	12,4	12,0	3,8	0,6	3,6	1,3	0,7	0,4
2012	12,4	12,0	3,9	0,5	3,7	1,3	0,7	0,4
2013	12,9	12,4	4,1	0,7	3,7	1,4	0,7	0,5
2014	12,0	11,7	3,6	0,5	3,6	1,1	0,5	0,3
2015	12,5	12,0	3,6	0,5	3,5	1,5	0,6	0,5
2016	12,3	11,9	3,3	0,4	3,7	1,4	0,6	0,4
2017	12,2	11,7	3,5	0,5	3,3	1,0	0,6	0,5
2018	12,8	12,3	3,4	0,5	3,5	1,3	0,6	0,5
2019	11,7	11,2	3,2	0,4	3,2	1,0	0,5	0,5

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

2) Bevölkerung am Ort der Hauptwohnung am 31.12. des Jahres

Quellen: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik und Einwohnerdatei

F.VII.9: Weibliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	weibliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
ins-gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	nicht natürliche		
ins-gesamt	ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
1998	4.307	4.251	2.340	388	1.056	228	189	56
1999	4.235	4.188	2.218	320	1.097	233	202	47
2000	4.147	4.072	2.138	331	981	282	197	75
2001	4.144	4.093	2.236	325	902	235	184	51
2002	4.149	4.092	2.121	280	954	313	197	57
2003	4.152	4.088	2.126	273	866	329	188	64
2004	3.940	3.857	1.782	251	907	275	200	83
2005	4.017	3.960	2.050	387	865	365	180	57
2006	4.011	3.967	2.065	457	866	334	148	44
2007	3.951	3.919	1.974	412	846	349	139	32
2008	3.938	3.856	1.692	257	935	332	215	82
2009	3.931	3.861	1.813	240	896	341	167	70
2010	3.986	3.878	1.621	252	855	365	197	108
2011	3.827	3.747	1.510	175	907	363	170	80
2012	3.779	3.681	1.459	175	832	339	199	98
2013	3.933	3.847	1.499	201	910	426	170	86
2014	3.714	3.621	1.389	145	885	297	174	93
2015	3.911	3.812	1.355	112	914	413	156	99
2016	3.936	3.816	1.319	116	871	380	178	120
2017	3.909	3.772	1.308	99	871	308	192	137
2018	3.899	3.770	1.268	114	845	346	176	129
2019	3.639	3.523	1.099	80	850	287	149	116

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.10: Weibliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 in Prozent

Jahr	weibliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
ins-gesamt	Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	nicht natürliche		
ins-gesamt	ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt						
Prozent								
1998	100	98,7	54,3	9,0	24,5	5,3	4,4	1,3
1999	100	98,9	52,4	7,6	25,9	5,5	4,8	1,1
2000	100	98,2	51,6	8,0	23,7	6,8	4,8	1,8
2001	100	98,8	54,0	7,8	21,8	5,7	4,4	1,2
2002	100	98,6	51,1	6,7	23,0	7,5	4,7	1,4
2003	100	98,5	51,2	6,6	20,9	7,9	4,5	1,5
2004	100	97,9	45,2	6,4	23,0	7,0	5,1	2,1
2005	100	98,6	51,0	9,6	21,5	9,1	4,5	1,4
2006	100	98,9	51,5	11,4	21,6	8,3	3,7	1,1
2007	100	99,2	50,0	10,4	21,4	8,8	3,5	0,8
2008	100	97,9	43,0	6,5	23,7	8,4	5,5	2,1
2009	100	98,2	46,1	6,1	22,8	8,7	4,2	1,8
2010	100	97,3	40,7	6,3	21,5	9,2	4,9	2,7
2011	100	97,9	39,5	4,6	23,7	9,5	4,4	2,1
2012	100	97,4	38,6	4,6	22,0	9,0	5,3	2,6
2013	100	97,8	38,1	5,1	23,1	10,8	4,3	2,2
2014	100	97,5	37,4	3,9	23,8	8,0	4,7	2,5
2015	100	97,5	34,6	2,9	23,4	10,6	4,0	2,5
2016	100	97,0	33,5	2,9	22,1	9,7	4,5	3,0
2017	100	96,5	33,5	2,5	22,3	7,9	4,9	3,5
2018	100	96,7	32,5	2,9	21,7	8,9	4,5	3,3
2019	100	96,8	30,2	2,2	23,4	7,9	4,1	3,2

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.11: Entwicklung der Zahl der weiblichen Gestorbenen nach Todesursachen¹ 1998 - 2019

Jahr	weibliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
1998=100								
1998	100	100	100	100	100	100	100	100
1999	98,3	98,5	94,8	82,5	103,9	102,2	106,9	83,9
2000	96,3	95,8	91,4	85,3	92,9	123,7	104,2	133,9
2001	96,2	96,3	95,6	83,8	85,4	103,1	97,4	91,1
2002	96,3	96,3	90,6	72,2	90,3	137,3	104,2	101,8
2003	96,4	96,2	90,9	70,4	82,0	144,3	99,5	114,3
2004	91,5	90,7	76,2	64,7	85,9	120,6	105,8	148,2
2005	93,3	93,2	87,6	99,7	81,9	160,1	95,2	101,8
2006	93,1	93,3	88,2	117,8	82,0	146,5	78,3	78,6
2007	91,7	92,2	84,4	106,2	80,1	153,1	73,5	57,1
2008	91,4	90,7	72,3	66,2	88,5	145,6	113,8	146,4
2009	91,3	90,8	77,5	61,9	84,8	149,6	88,4	125,0
2010	92,5	91,2	69,3	64,9	81,0	160,1	104,2	192,9
2011	88,9	88,1	64,5	45,1	85,9	159,2	89,9	142,9
2012	87,7	86,6	62,4	45,1	78,8	148,7	105,3	175,0
2013	91,3	90,5	64,1	51,8	86,2	186,8	89,9	153,6
2014	86,2	85,2	59,4	37,4	83,8	130,3	92,1	166,1
2015	90,8	89,7	57,9	28,9	86,6	181,1	82,5	176,8
2016	91,4	89,8	56,4	29,9	82,5	166,7	94,2	214,3
2017	90,8	88,7	55,9	25,5	82,5	135,1	101,6	244,6
2018	90,5	88,7	54,2	29,4	80,0	151,8	93,1	230,4
2019	84,5	82,9	47,0	20,6	80,5	125,9	78,8	207,1

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

Quelle: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik

F.VII.12: Weibliche Gestorbene nach Todesursachen¹ 1998 - 2019 je 1.000 der weiblichen Bevölkerung²

Jahr	weibliche Gestorbene							
	ins-gesamt	davon ... Todesursachen						
		ins-gesamt	natürliche					nicht natürliche
			darunter ...					
			Krankheiten des Kreislaufsystems		bösartige Neubildungen	Krankheiten des Atmungssystems	Krankheiten des Verdauungssystems	
ins-gesamt	darunter akuter Herzinfarkt							
je 1.000 der weiblichen Bevölkerung								
1998	13,6	13,4	7,4	1,2	3,3	0,7	0,6	0,2
1999	13,5	13,3	7,1	1,0	3,5	0,7	0,6	0,1
2000	13,3	13,0	6,8	1,1	3,1	0,9	0,6	0,2
2001	13,3	13,1	7,2	1,0	2,9	0,8	0,6	0,2
2002	13,4	13,2	6,8	0,9	3,1	1,0	0,6	0,2
2003	13,5	13,3	6,9	0,9	2,8	1,1	0,6	0,2
2004	12,8	12,6	5,8	0,8	3,0	0,9	0,7	0,3
2005	13,2	13,0	6,7	1,3	2,8	1,2	0,6	0,2
2006	13,2	13,1	6,8	1,5	2,9	1,1	0,5	0,1
2007	13,0	12,9	6,5	1,4	2,8	1,2	0,5	0,1
2008	13,1	12,8	5,6	0,9	3,1	1,1	0,7	0,3
2009	13,2	12,9	6,1	0,8	3,0	1,1	0,6	0,2
2010	13,4	13,0	5,5	0,8	2,9	1,2	0,7	0,4
2011	12,9	12,6	5,1	0,6	3,1	1,2	0,6	0,3
2012	12,7	12,4	4,9	0,6	2,8	1,1	0,7	0,3
2013	13,2	13,0	5,0	0,7	3,1	1,4	0,6	0,3
2014	12,5	12,1	4,7	0,5	3,0	1,0	0,6	0,3
2015	13,0	12,7	4,5	0,4	3,0	1,4	0,5	0,3
2016	13,0	12,6	4,4	0,4	2,9	1,3	0,6	0,4
2017	12,9	12,5	4,3	0,3	2,9	1,0	0,6	0,5
2018	12,9	12,5	4,2	0,4	2,8	1,1	0,6	0,4
2019	12,0	11,6	3,6	0,3	2,8	0,9	0,5	0,4

1) gemäß der internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision (ICD 10 von 1988)

2) Bevölkerung am Ort der Hauptwohnung am 31.12. des Jahres

Quellen: Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW), Geschäftsbereich Statistik und Einwohnerdatei

