



und Erden. .	2	x	.	.	1200	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle)	5	x
rdgas-	-	-	-	-	1299	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-	-	-
ergbau	-	-	-	-	13	abteilung	-	-
und Erden. .	2	x	.	.	1310	Textilien	237	x
.	962	x	24 479 717	22	1310	Textile Spinnstoffe und Garne,	10	17 099 206
.	92	x	4 232 700	32	1320	Gewebe,	43	69 407 753
.	22	x	196 962	7	1330	Textilveredlung,	48	x
.	157	x	4 410 627	31	1391	Gewirke und Gestricke,	12	x
erzeugnisse .	10	x	79 693	5	1392	Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) . .	70	x
oren,	6	x	148 319	14	1393	Teppiche und textile Fußbodenbeläge,	kg	14
.	12	x	495 480	26	1394	auch konfektioniert	kg	4
. g.	42	x	1 211 722	36	1395	Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen	kg	12
.	11	.	2 885 581	1 053 160	1396	oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse	65	49 308 780
.	4	.	97 467	125 671	1399	daraus (ohne Bekleidung)	5	x
peiseeis) . .	27	x	1 342 737	8	14	Technische Textilien	5	x
.	4	x	116 086	10	141	Sonstige Textilwaren, a. n. g.	49	x
.	26	x	577 201	19	1411	Bekleidung	-	-
.	13	x	460 971	42	1412	Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem	-	-
.	508	x	3 186 592	26	1413	Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-	St	11
kg	55	.	.	.	1413	zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)	11	1 075 085
t	2	.	.	.	1414	Arbeits- und Berufsbekleidung	19	5 795 500
t	7	.	.	.	1419	Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits-	11	x
kg	41	.	605 557 331	2 454 056	1420	und Berufsbekleidung)	12	x
kg	11	.	124 048 886	727 820	1431	Wäsche,	-	-
.	24	x	474 688	17	1439	Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g. . . .	4	x
.	24	x	465 843	18	1499	Pelzwaren	4	x
ereitungen,	2	.	.	.	1499	Strumpfwaren,	4	.
n oder zum	61	x	786 590	17	15	Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricke	St	4
inem Inhalt	29	x	453 031	12	1511	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-	2	x
.	26	.	.	.	1512	teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen) . .	33	x
ereitet	1520	Leder und Lederwaren	4	x
Güter-	1599	Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete	16	x
		und gefärbte Felle	13	x
		Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) .	.	.
		Schuhe
		Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-	.	.
		abteilung

Statistische Berichte

Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2018

nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Landesergebnisse



Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Landesergebnisse

Herausgegeben von
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Statistisches Landesamt
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 9449-8000
Internet: <http://www.it.nrw>
E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im November 2020

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen
Download in unserer Internet-Rubrik Aktuell / Publikationen.
© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2020
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	4
Grafik	
Die zehn häufigsten Todesursachen in Nordrhein-Westfalen 2018	5
Tabellenteil	
1. Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen	6

Vorbemerkungen

Sinn und Zweck der Erhebung

Die Todesursachenstatistik stellt umfangreiches Datenmaterial über die Todesursachen aller Verstorbenen in der Bundesrepublik Deutschland nach ihrer Art, ihrer Entwicklung und ihrer räumlichen Verteilung zur Verfügung. Sie bildet eine elementare Grundlage in der Erstellung wichtiger Gesundheitsindikatoren für die öffentliche Gesundheitsberichterstattung, die epidemiologische und gesundheits-ökonomische Forschung, die Gesundheitspolitik und die interessierte Öffentlichkeit. Die gewonnenen Daten können für weitergehende Analysen beispielsweise zu Themen wie verlorene Lebensjahre, vermeidbare Sterbefälle oder regionale Disparitäten genutzt werden. Die Todesursachenstatistik liefert damit einen Beitrag zur Klärung der Frage, mit welchen präventiven und reaktiven Maßnahmen die Lebensdauer der Bevölkerung in quantitativer wie auch in qualitativer Hinsicht erhöht werden kann.

Durchführung der Erhebung

Die Todesursachenstatistik ist gesetzlich angeordnet und wird im jährlichen Turnus veröffentlicht. Die Erhebung erfolgt sekundärstatistisch mittels einer Auswertung der amtlichen Todesbescheinigungen, welche von den Ärztinnen und Ärzten im Zuge der äußeren Leichenschau ausgestellt werden. Der für die Todesursachenstatistik vorgesehene, sogenannte geheime Teil dieses Dokuments wird in Nordrhein-Westfalen auf einem gesetzlich geregelten Wege Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW) als statistisches Landesamt zugeleitet (siehe folgende Tabelle).

Todesbescheinigung: Übermittlungsweg und Zuständigkeiten	
Ärztin/Arzt	Feststellung des Todes und Durchführung der äußeren Leichenschau Ausfüllung der Todesbescheinigung
↓	
Standesamt	Beurkundung und Registrierung des Sterbefalls im Sterbebuch Weiterleitung an das örtlich zuständige Gesundheitsamt
↓	
Gesundheitsamt	Prüfung auf Lesbarkeit und auf Anhaltspunkte eines nicht natürlichen Todes Ggf. Veranlassung von Obduktionen
↓	
IT.NRW	Ermittlung des Grundleidens, Klassifizierung und statistische Auswertung Weiterleitung von Daten an gesetzlich empfangsberechtigte Stellen

Im Land NRW werden auf diese Weise jeden Monat rund 17 000 Todesbescheinigungen erstellt und von IT.NRW verarbeitet. Im Zuge dessen werden die ärztlichen Angaben auf den Todesbescheinigungen auf Basis des Regelwerks der Weltgesundheitsorganisation (WHO) in ein monokausales Grundleiden überführt. Das Grundleiden ist der aus den diagnostischen Angaben kausal abgeleitete ursächlich zum Tode führende Grund, der nicht zwingend mit der unmittelbaren Todesursache übereinstimmt. Anschließend erfolgt die Klassifizierung des Grundleidens nach der Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD, engl.: **I**nternational **S**tatistical **C**lassification of **D**iseases and Related Health Problems) in der derzeit gültigen 10. Revision (ICD-10). Die Erfassung der Todesbescheinigungen erfolgt ab dem Jahr 2017 in Nordrhein-Westfalen vollständig im elektronischen Kodiersystem IRIS.

Methodische Hinweise

Bei Vorliegen von unzureichenden oder unklaren Angaben auf den Todesbescheinigungen ist es den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von IT.NRW aus datenschutzrechtlichen und organisatorischen Gründen nicht möglich, direkte Rückfragen bei den leichenschauenden Ärztinnen und Ärzten zu tätigen. Im Zweifel wird ein solcher Fall folgerichtig als „unbekannte Todesursache“ klassifiziert.

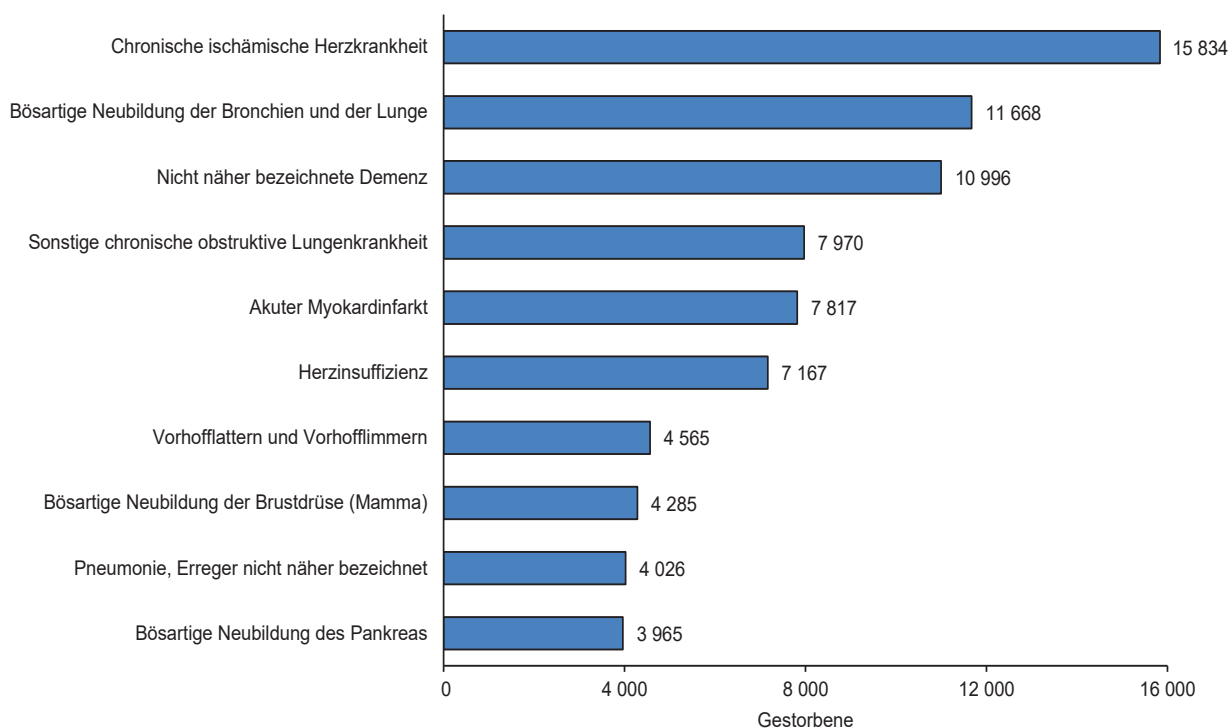
Mithilfe von Methoden der Altersstandardisierung ist es möglich, eine Vergleichbarkeit von Todesursachen bei regional abweichenden Altersstrukturen der Bevölkerung sicherzustellen. Bei Heranziehung derartiger standardisierter Zahlen für weitere Analysen ist daher die Kenntnis über die zugrunde gelegte Altersstruktur von hoher Bedeutung.

Rechtsgrundlagen

Bevölkerungstatistikgesetz vom 20. April 2013 (BGBl. I S. 826), das zuletzt durch Artikel 9 des Gesetzes vom 18. Dezember 2018 (BGBl. I S. 2639) geändert worden ist.

Runderlass Todesbescheinigung des Ministeriums für Gesundheit, Soziales, Frauen und Familie NRW vom 25. Juli 2003 (III 7-0261.1) in Verbindung mit dem Gesetz über das Friedhofs- und Bestattungswesen (Bestattungsgesetz – BestG NRW) vom 30. Juni 2003 (GV. NRW. S. 313).

Die zehn häufigsten Todesursachen in Nordrhein-Westfalen 2018



Grafik: IT.NRW

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)

Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	ins- gesamt	Gestorbene Personen									
			davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)									
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50	
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a	2 387	6	4	2	–	6	7	15	24	43
		b	2 527	3	6	2	1	3	4	4	15	8
		c	4 914	9	10	4	1	9	11	19	39	51
	darunter											
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	392	2	–	–	–	1	–	1	1	4
		b	622	1	1	1	–	–	–	–	–	–
		c	1 014	3	1	1	–	1	–	1	1	4
A15 – A19	Tuberkulose	a	44	–	–	1	–	–	–	–	1	2
		b	20	–	–	–	–	–	–	–	1	–
		c	64	–	–	1	–	–	–	–	2	2
B15 – B19	Virushepatitis	a	120	–	–	–	–	1	2	4	7	11
		b	78	–	–	–	–	–	1	1	4	2
		c	198	–	–	–	–	1	3	5	11	13
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	69	–	–	–	–	1	3	7	4	9
		b	11	–	–	–	–	–	–	1	1	–
		c	80	–	–	–	–	1	3	8	5	9
C00 – D48	Neubildungen	a	29 032	–	31	26	23	43	34	78	153	366
		b	25 414	1	22	11	13	23	68	133	193	452
		c	54 446	1	53	37	36	66	102	211	346	818
	darunter											
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	28 156	–	29	26	22	42	34	76	149	358
		b	24 390	1	19	11	13	23	67	133	190	447
		c	52 546	1	48	37	35	65	101	209	339	805
	darunter											
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	8 450	–	2	1	2	4	3	21	40	125
		b	6 957	–	–	3	–	3	18	20	31	90
		c	15 407	–	2	4	2	7	21	41	71	215
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	7 498	–	–	–	–	–	2	7	22	78
		b	4 623	1	–	–	–	1	3	7	15	75
		c	12 121	1	–	–	–	1	5	14	37	153
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	474	–	–	–	1	1	3	5	9	17
		b	332	–	–	–	1	1	1	6	3	7
		c	806	–	–	–	2	2	4	11	12	24
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	52	–	–	–	–	–	–	–	2	1
		b	4 233	–	–	–	1	3	12	50	56	129
		c	4 285	–	–	–	1	3	12	50	58	130
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	2 430	–	–	–	1	4	11	16	34	64
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	3 381	–	–	1	2	3	4	2	4	7
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	2 291	–	1	–	–	–	–	2	6	22
		b	1 123	–	2	1	–	–	1	2	4	9
		c	3 414	–	3	1	–	–	1	4	10	31
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	2 483	–	12	11	8	12	4	15	19	30
		b	2 029	–	8	–	4	6	5	4	11	27
		c	4 512	–	20	11	12	18	9	19	30	57
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	450	1	2	–	1	2	6	3	1	12
		b	537	1	2	1	2	1	1	3	1	6
		c	987	2	4	1	3	3	7	6	2	18

1) Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision (ICD-10) – 2) mittlere Jahresbevölkerung 2018 – 3) je 100 000 Lebendgeborene

Noch: Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	Gestorbene Personen									
		noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)									je 100 000 Ein- wohner/ -innen ²⁾
		50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr		
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a	75	116	143	179	209	407	503	648	27,1
		b	19	61	77	110	148	342	521	1 203	27,7
		c	94	177	220	289	357	749	1 024	1 851	27,4
	darunter										
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	5	14	19	20	29	55	85	156	4,5
		b	1	10	12	17	29	60	135	355	6,8
		c	6	24	31	37	58	115	220	511	5,7
A15 – A19	Tuberkulose	a	3	4	3	5	5	7	6	7	0,5
		b	1	1	2	2	3	1	5	4	0,2
		c	4	5	5	7	8	8	11	11	0,4
B15 – B19	Virushepatitis	a	13	12	17	10	11	10	11	11	1,4
		b	4	4	4	9	2	17	18	12	0,9
		c	17	16	21	19	13	27	29	23	1,1
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	13	12	9	2	4	5	–	–	0,8
		b	2	6	1	–	–	–	–	–	0,1
		c	15	18	10	2	4	5	–	–	0,4
C00 – D48	Neubildungen	a	969	1 771	2 645	3 545	3 824	5 488	5 189	4 847	330,2
		b	926	1 519	2 089	2 474	2 732	4 253	4 468	6 037	278,4
		c	1 895	3 290	4 734	6 019	6 556	9 741	9 657	10 884	303,8
	darunter										
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	950	1 751	2 610	3 486	3 731	5 321	4 986	4 585	320,2
		b	914	1 499	2 063	2 423	2 666	4 107	4 250	5 564	267,2
		c	1 864	3 250	4 673	5 909	6 397	9 428	9 236	10 149	293,2
	darunter										
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	335	579	849	1 021	1 153	1 570	1 461	1 284	96,1
		b	193	322	435	586	731	1 210	1 395	1 920	76,2
		c	528	901	1 284	1 607	1 884	2 780	2 856	3 204	86,0
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	278	573	914	1 269	1 147	1 406	1 071	731	85,3
		b	179	435	673	727	704	764	503	536	50,6
		c	457	1 008	1 587	1 996	1 851	2 170	1 574	1 267	67,6
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	21	22	35	31	53	96	87	93	5,4
		b	16	12	19	22	24	50	66	104	3,6
		c	37	34	54	53	77	146	153	197	4,5
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	–	6	2	4	5	11	12	9	0,6
		b	241	286	325	374	408	654	712	982	46,4
		c	241	292	327	378	413	665	724	991	23,9
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	122	188	209	230	260	429	419	443	26,6
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	26	55	112	266	368	699	789	1 043	38,5
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	52	111	163	212	267	425	476	554	26,1
		b	22	32	61	84	84	194	246	381	12,3
		c	74	143	224	296	351	619	722	935	19,0
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	60	100	151	213	300	505	601	442	28,2
		b	37	65	101	124	201	407	451	578	22,2
		c	97	165	252	337	501	912	1 052	1 020	25,2
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	7	19	31	31	50	71	83	130	5,1
		b	6	12	18	23	33	77	80	270	5,9
		c	13	31	49	54	83	148	163	400	5,5

Anmerkungen Seite 6

Noch: **Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positionsnummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	insgesamt	Gestorbene Personen									
			davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)									
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50	
E00 – E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	a	3 205	4	7	7	6	4	12	15	29	46
		b	4 076	3	3	1	2	5	3	5	11	26
		c	7 281	7	10	8	8	9	15	20	40	72
	darunter											
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	2 301	–	–	2	2	–	4	5	11	29
		b	2 634	–	–	–	–	1	1	1	4	13
		c	4 935	–	–	2	2	1	5	6	15	42
	darunter											
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	4 974	–	2	1	5	11	26	35	58	70
		b	9 001	–	1	4	2	7	6	6	20	31
		c	13 975	–	3	5	7	18	32	41	78	101
	darunter											
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	994	–	–	1	3	11	25	34	55	66
		b	293	–	–	3	–	4	5	5	16	24
		c	1 287	–	–	4	3	15	30	39	71	90
	darunter											
F10	psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	a	808	–	–	–	–	1	8	11	27	42
		b	239	–	–	–	–	1	2	1	7	18
		c	1 047	–	–	–	–	2	10	12	34	60
	darunter											
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	3 990	6	21	12	10	17	9	18	24	51
		b	4 339	10	12	8	10	6	15	14	18	31
		c	8 329	16	33	20	20	23	24	32	42	82
	darunter											
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	30 209	6	5	6	12	16	22	63	89	240
		b	37 048	6	11	7	8	14	17	31	35	101
		c	67 257	12	16	13	20	30	39	94	124	341
	darunter											
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	2 288	–	–	–	–	2	–	–	5	9
		b	4 991	1	2	–	–	–	2	3	2	2
		c	7 279	1	2	–	–	2	2	3	7	11
	darunter											
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	12 923	1	–	–	1	2	2	15	27	106
		b	10 966	–	–	1	–	2	4	4	8	24
		c	23 889	1	–	1	1	4	6	19	35	130
	darunter											
I21	akuter Myokardinfarkt	a	4 461	–	–	–	1	1	–	8	19	72
		b	3 356	–	–	1	–	1	2	3	4	18
		c	7 817	–	–	1	1	2	2	11	23	90
	darunter											
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	7 700	5	2	4	6	7	10	21	25	62
		b	11 469	4	7	3	3	3	4	10	8	15
		c	19 169	9	9	7	9	10	14	31	33	77
	darunter											
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	4 891	–	1	1	2	1	5	11	22	25
		b	6 544	1	–	–	1	5	5	7	12	27
		c	11 435	1	1	1	3	6	10	18	34	52
	darunter											
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	879	–	–	–	–	–	1	–	1	1
		b	1 394	–	–	–	–	–	–	–	–	1
		c	2 273	–	–	–	–	–	1	–	1	2
	darunter											
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	1 147	–	1	–	–	1	1	4	1	18
		b	1 126	–	–	–	–	1	–	2	–	9
		c	2 273	–	1	–	–	2	1	6	1	27
	darunter											

Noch: **Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen ²⁾
			50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	
E00 – E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	a	94	136	180	275	254	497	677	962	36,4
		b	42	67	106	170	220	478	788	2 146	44,6
		c	136	203	286	445	474	975	1 465	3 108	40,6
	darunter										
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	59	82	124	205	190	361	547	680	26,2
		b	24	34	59	105	145	311	552	1 384	28,9
		c	83	116	183	310	335	672	1 099	2 064	27,5
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	148	170	185	200	262	638	1 061	2 102	56,6
		b	39	63	47	86	207	654	1 502	6 326	98,6
		c	187	233	232	286	469	1 292	2 563	8 428	78,0
	darunter										
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	138	151	144	126	82	71	62	25	11,3
		b	27	39	31	34	29	33	23	20	3,2
		c	165	190	175	160	111	104	85	45	7,2
	darunter										
F10	psychische und Verhaltens- störungen durch Alkohol	a	106	125	134	116	80	71	62	25	9,2
		b	21	34	28	31	26	32	20	18	2,6
		c	127	159	162	147	106	103	82	43	5,8
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	104	139	174	249	360	755	1 006	1 035	45,4
		b	70	120	161	205	288	626	952	1 793	47,5
		c	174	259	335	454	648	1 381	1 958	2 828	46,5
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	552	945	1 424	1 935	2 483	4 795	6 594	11 022	343,6
		b	212	330	581	995	1 478	3 505	6 569	23 148	405,8
		c	764	1 275	2 005	2 930	3 961	8 300	13 163	34 170	375,3
	darunter										
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	26	49	80	125	132	295	502	1 063	26,0
		b	9	25	29	79	117	353	786	3 581	54,7
		c	35	74	109	204	249	648	1 288	4 644	40,6
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	252	435	677	886	1 170	2 154	2 788	4 407	147,0
		b	68	105	194	329	473	1 075	1 950	6 729	120,1
		c	320	540	871	1 215	1 643	3 229	4 738	11 136	133,3
	darunter										
I21	akuter Myokardinfarkt	a	175	264	355	444	474	788	818	1 042	50,7
		b	46	72	104	164	201	422	631	1 687	36,8
		c	221	336	459	608	675	1 210	1 449	2 729	43,6
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	129	207	265	399	502	1 117	1 651	3 288	87,6
		b	36	73	126	237	358	936	1 948	7 698	125,6
		c	165	280	391	636	860	2 053	3 599	10 986	107,0
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	69	133	237	308	450	860	1 161	1 605	55,6
		b	52	81	134	202	339	762	1 301	3 615	71,7
		c	121	214	371	510	789	1 622	2 462	5 220	63,8
	darunter										
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	4	8	24	43	70	150	232	345	10,0
		b	4	5	22	24	43	117	275	903	15,3
		c	8	13	46	67	113	267	507	1 248	12,7
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	26	69	86	111	114	194	216	305	13,0
		b	13	9	41	51	76	145	200	579	12,3
		c	39	78	127	162	190	339	416	884	12,7

Anmerkungen Seite 6

Noch: **Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		ins- gesamt	Gestorbene Personen								
				davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								
				unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a	8 653	4	5	2	1	8	5	9	16	59
		b	7 897	3	3	1	1	4	3	8	11	30
		c	16 550	7	8	3	2	12	8	17	27	89
		darunter										
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	22	–	–	–	–	1	–	1	2	2
		b	28	–	–	–	–	1	–	–	–	2
		c	50	–	–	–	–	2	–	1	2	4
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	2 335	1	4	1	–	3	1	3	2	20
		b	2 339	–	2	1	1	2	2	3	3	9
		c	4 674	1	6	2	1	5	3	6	5	29
		darunter										
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	169	–	–	1	–	–	1	–	1	6
		b	148	–	1	1	–	–	–	1	1	3
		c	317	–	1	2	–	–	1	1	2	9
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	149	–	2	–	–	–	–	2	–	4
		b	132	–	1	–	–	–	2	–	–	2
		c	281	–	3	–	–	–	2	2	–	6
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	47	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	93	–	–	–	–	–	–	–	1	–
		c	140	–	–	–	–	–	–	–	1	–
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	4 723	1	1	–	–	1	1	3	6	20
		b	4 338	1	–	–	–	1	–	2	2	13
		c	9 061	2	1	–	–	2	1	5	8	33
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	4 253	6	–	2	1	4	18	37	55	123
		b	4 150	3	–	1	2	9	3	23	24	72
		c	8 403	9	–	3	3	13	21	60	79	195
		darunter										
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	1 897	1	–	1	1	–	12	24	47	88
		b	1 241	1	–	–	–	4	2	15	17	56
		c	3 138	2	–	1	1	4	14	39	64	144
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	2 351	–	–	–	–	1	1	3	5	11
		b	2 871	–	–	1	–	–	3	2	2	9
		c	5 222	–	–	1	–	1	4	5	7	20
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	8	–	–	–	–	–	4	1	2	1
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	225	205	3	1	2	2	2	1	2	–
		b	159	148	1	–	1	–	–	–	1	–
		c	384	353	4	1	3	2	2	1	3	–
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen-anomalien	a	247	90	20	4	5	4	4	4	7	6
		b	262	87	15	1	5	6	3	5	6	12
		c	509	177	35	5	10	10	7	9	13	18
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	7 900	27	15	20	30	46	62	126	198	341
		b	5 859	26	11	5	18	19	30	44	59	109
		c	13 759	53	26	25	48	65	92	170	257	450
		darunter										
R95	plötzlicher Kindstod	a	15	15	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	7	7	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	22	22	–	–	–	–	–	–	–	–

Noch: Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen ²⁾
			50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a	122	270	518	730	946	1 598	1 775	2 585	98,4
		b	96	189	375	523	713	1 144	1 472	3 321	86,5
		c	218	459	893	1 253	1 659	2 742	3 247	5 906	92,3
	darunter										
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	3	2	2	–	5	1	–	3	0,3
		b	–	–	1	1	2	1	4	16	0,3
		c	3	2	3	1	7	2	4	19	0,3
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	30	64	78	133	165	350	509	971	26,6
		b	16	33	56	77	100	226	428	1 380	25,6
		c	46	97	134	210	265	576	937	2 351	26,1
	darunter										
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	7	12	10	11	15	29	38	38	1,9
		b	5	5	11	8	14	14	30	54	1,6
		c	12	17	21	19	29	43	68	92	1,8
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	5	12	11	11	22	22	19	39	1,7
		b	1	5	5	10	5	18	26	57	1,4
		c	6	17	16	21	27	40	45	96	1,6
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	–	2	1	3	3	3	8	27	0,5
		b	–	1	2	1	3	3	12	70	1,0
		c	–	3	3	4	6	6	20	97	0,8
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	63	166	354	493	624	944	935	1 111	53,7
		b	63	129	279	406	537	744	781	1 380	47,5
		c	126	295	633	899	1 161	1 688	1 716	2 491	50,6
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	221	370	444	478	430	586	651	827	48,4
		b	113	208	241	278	316	503	713	1 641	45,5
		c	334	578	685	756	746	1 089	1 364	2 468	46,9
	darunter										
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	153	255	284	281	205	225	186	134	21,6
		b	77	135	126	144	129	177	168	190	13,6
		c	230	390	410	425	334	402	354	324	17,5
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	26	28	60	115	175	361	552	1 013	26,7
		b	11	33	48	68	104	320	527	1 743	31,4
		c	37	61	108	183	279	681	1 079	2 756	29,1
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	–	–	–	–	–	–	–	–	4,6 ³⁾
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	2	1	2	1	1	–	–	–	2,6
		b	1	1	1	–	2	1	1	1	1,7
		c	3	2	3	1	3	1	1	1	2,1
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen- anomalien	a	9	32	19	10	9	7	8	9	2,8
		b	12	17	20	10	9	20	15	19	2,9
		c	21	49	39	20	18	27	23	28	2,8
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	614	850	906	890	770	1 034	921	1 050	89,8
		b	208	296	405	485	517	743	938	1 946	64,2
		c	822	1 146	1 311	1 375	1 287	1 777	1 859	2 996	76,8
	darunter										
R95	plötzlicher Kindstod	a	–	–	–	–	–	–	–	–	0,2
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1

Anmerkungen Seite 6

Noch: **Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positionsnummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	insgesamt	Gestorbene Personen									
			davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)									
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50	
S00 – T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	a	4 269	3	23	62	123	116	104	112	152	187
		b	3 256	4	12	23	21	24	31	40	44	57
		c	7 525	7	35	85	144	140	135	152	196	244
	darunter											
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	1 032	–	3	13	17	12	18	16	28	31
		b	687	2	3	4	4	1	2	4	4	5
		c	1 719	2	6	17	21	13	20	20	32	36
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	454	–	–	–	–	–	–	–	1	–
		b	719	–	–	–	–	–	1	–	–	–
		c	1 173	–	–	–	–	–	1	–	1	–
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	555	–	5	19	42	35	27	25	31	32
		b	265	1	3	6	8	6	8	10	10	14
		c	820	1	8	25	50	41	35	35	41	46
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	52	–	–	1	3	3	3	2	3	4
		b	24	–	–	–	–	–	–	1	1	–
		c	76	–	–	1	3	3	3	3	4	4
T33 – T35	Erfrierungen	a	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	172	–	1	1	5	8	12	15	14	17
		b	61	–	–	1	–	3	3	6	5	5
		c	233	–	1	2	5	11	15	21	19	22
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	672	–	8	16	27	32	26	28	39	48
		b	214	–	1	7	6	7	3	8	9	11
		c	886	–	9	23	33	39	29	36	48	59
A00 – T98	Insgesamt	a	102 697	359	141	145	219	280	313	525	815	1 559
		b	108 443	295	101	68	87	123	194	321	447	953
		c	211 140	654	242	213	306	403	507	846	1 262	2 512
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	459	1	6	31	47	31	26	15	25	27
		b	169	1	4	7	8	7	7	5	7	10
		c	628	2	10	38	55	38	33	20	32	37
W00 – W19	Stürze	a	1 428	–	–	2	6	6	5	7	14	18
		b	1 629	1	2	–	–	–	–	1	3	3
		c	3 057	1	2	2	6	6	5	8	17	21
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	39	–	8	1	3	4	1	2	1	3
		b	16	–	1	–	–	–	–	2	–	–
		c	55	–	9	1	3	4	1	4	1	3
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	1 030	–	–	18	40	48	41	53	59	71
		b	372	–	–	8	9	13	13	18	24	28
		c	1 402	–	–	26	49	61	54	71	83	99
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	27	–	–	1	4	–	2	1	3	1
		b	22	1	1	3	2	–	4	2	1	1
		c	49	1	1	4	6	–	6	3	4	2
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	465	–	2	7	17	17	21	21	28	32
		b	254	–	–	4	1	3	5	6	6	8
		c	719	–	2	11	18	20	26	27	34	40

Noch: **Gestorbene 2018 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen ²⁾
			50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	
S00 – T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	a	266	294	259	263	250	503	570	982	48,5
		b	91	111	109	131	168	318	550	1 522	35,7
		c	357	405	368	394	418	821	1 120	2 504	42,0
	darunter										
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	52	51	68	78	74	141	162	268	11,7
		b	14	16	14	24	29	80	156	325	7,5
		c	66	67	82	102	103	221	318	593	9,6
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	1	3	5	10	18	52	99	265	5,2
		b	1	4	9	7	17	42	108	530	7,9
		c	2	7	14	17	35	94	207	795	6,5
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	35	55	35	28	27	59	41	59	6,3
		b	14	18	12	12	14	20	31	78	2,9
		c	49	73	47	40	41	79	72	137	4,6
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	7	5	6	5	3	5	2	–	0,6
		b	–	3	2	1	2	4	3	7	0,3
		c	7	8	8	6	5	9	5	7	0,4
T33 – T35	Erfrierungen	a	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	21	26	12	13	8	9	4	6	2,0
		b	8	5	2	4	2	4	5	8	0,7
		c	29	31	14	17	10	13	9	14	1,3
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	82	67	48	34	38	65	65	49	7,6
		b	24	16	17	12	16	15	26	36	2,3
		c	106	83	65	46	54	80	91	85	4,9
A00 – T98	Insgesamt	a	3 218	5 159	7 027	8 934	10 078	16 844	19 702	27 379	1 167,9
		b	1 856	3 047	4 309	5 602	6 995	13 113	19 265	51 667	1 187,9
		c	5 074	8 206	11 336	14 536	17 073	29 957	38 967	79 046	1 178,1
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	38	48	28	23	17	37	31	28	5,2
		b	6	9	10	13	17	15	18	25	1,9
		c	44	57	38	36	34	52	49	53	3,5
W00 – W19	Stürze	a	24	31	54	88	80	202	283	608	16,2
		b	11	15	27	31	53	154	329	999	17,8
		c	35	46	81	119	133	356	612	1 607	17,1
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	4	2	1	–	6	1	2	–	0,4
		b	1	–	2	2	2	–	3	3	0,2
		c	5	2	3	2	8	1	5	3	0,3
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	119	119	78	72	56	95	79	82	11,7
		b	51	55	23	26	23	28	19	34	4,1
		c	170	174	101	98	79	123	98	116	7,8
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	2	6	–	4	1	1	–	1	0,3
		b	3	1	1	–	–	–	1	1	0,2
		c	5	7	1	4	1	1	1	2	0,3
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	46	38	34	18	25	41	38	80	5,3
		b	6	12	11	10	12	23	35	112	2,8
		c	52	50	45	28	37	64	73	192	4,0

Anmerkungen Seite 6