



und Erden . . .	2	x			199	Faserverzichten (ohne . . .			
rdgas- . . .	-	-			199	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- . . .			
ngbau . . .	2	x			21	Textilien . . .			
und Erden . . .	962	x	24 479 717	32					
.	92	x	4 232 700	11					
.	22	x	196 962	1					
.	157	x	4 410 627	11					
erzeugnisse . . .	10		9 609 047	79	14	36 845 082			
oren, . . .	6	x	148 212	1	14	3 029 310			
.	12	x	485 400	1					
.	42	x	1 211 722	1					
.	11		2 889 581	1 097 160					
.	4		97 457	125 671					
peiseeis) . . .	27	x	1 342 737	11					
.	4		86 542 600	116 088					
.	26	x	577 201	19					
.	13	x	460 971	42					
.	508	x	3 186 592	28					
.	55								
.	2								
.	7								
.	41		605 557 331	2 454 056					
.	11		124 048 886	727 820					
.	24	x	474 689	17					
.	24	x	465 843	18					
erzeugnisse, . . .									
oder zum . . .									
in einem Inhalt . . .									
.	2								
.	61	x	796 690	11					
.	29	x	453 031	12					
erzeugnisse . . .									
erzeugnisse . . .									
erzeugnisse . . .									
Güter- . . .									

Statistische Berichte

Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2022
nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Landesergebnisse



Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2022 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 +49211 9449-01 • Telefax +49211 9449-8000
Internet: <http://www.it.nrw>
E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im September 2024

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen
Download in unserer Internet-Rubrik Aktuell / Publikationen.
© IT.NRW, Statistisches Landesamt, Düsseldorf, 2024. Dieses Werk ist lizenziert unter
der Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0.
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	4
Grafik	
Die zehn häufigsten Todesursachen in Nordrhein-Westfalen 2022	5
Tabellenteil	
1. Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2022 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppe	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).



Zeichenerklärung

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

Hinweis

Unterschiedliche Ergebnisse auf den Regionalebenen ergeben sich durch die Anwendung der statistischen Geheimhaltung, die bei kleinräumiger Gliederung geringe Fallzahlen nicht nachweist; diese Fälle sind aber in den Summen auf den höheren Regionalebenen enthalten.

Gestorbene 2022 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	
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a	2 239	–	3	2	5	2	7	11	30	39
		b	2 170	–	6	1	1	1	2	3	11	12
		c	4 409	–	9	3	6	3	9	14	41	51
	darunter											
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	283	–	–	–	–	–	2	1	1	–
		b	407	–	1	–	–	–	–	–	1	–
		c	690	–	1	–	–	–	2	1	2	–
A15 – A19	Tuberkulose	a	31	–	–	–	1	–	–	2	2	–
		b	28	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	59	–	–	–	1	–	–	2	2	–
B15 – B19	Virushepatitis	a	100	–	–	–	–	–	–	2	4	7
		b	51	–	–	–	–	–	1	–	6	1
		c	151	–	–	–	–	–	1	2	10	8
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	50	–	–	–	–	1	1	1	12	5
		b	10	–	–	–	–	–	–	–	1	2
		c	60	–	–	–	–	1	1	1	13	7
C00 – D48	Neubildungen	a	28 396	4	26	11	23	31	43	92	145	289
		b	25 239	–	25	13	13	25	59	99	234	326
		c	53 635	4	51	24	36	56	102	191	379	615
	darunter											
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	27 450	2	25	10	23	31	41	92	144	284
		b	24 203	–	23	13	13	25	58	98	231	320
		c	51 653	2	48	23	36	56	99	190	375	604
	darunter											
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	8 390	–	–	–	3	7	12	37	50	108
		b	6 725	–	1	1	2	4	12	16	47	82
		c	15 115	–	1	1	5	11	24	53	97	190
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	7 047	–	–	–	–	3	3	11	24	65
		b	4 855	–	–	–	–	1	4	9	15	37
		c	11 902	–	–	–	–	4	7	20	39	102
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	500	–	–	–	1	3	3	4	7	12
		b	417	–	–	–	1	1	2	5	6	3
		c	917	–	–	–	2	4	5	9	13	15
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	43	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	4 113	–	–	–	–	4	16	32	70	96
		c	4 156	–	–	–	–	4	16	32	70	96
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	2 312	–	–	1	1	2	5	13	43	40
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	3 410	–	–	–	1	1	3	1	7	5
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	2 367	1	2	–	–	–	1	–	3	12
		b	1 160	–	1	–	–	–	1	4	6	6
		c	3 527	1	3	–	–	–	2	4	9	18
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	2 373	–	6	2	9	3	3	12	13	23
		b	1 936	–	9	3	1	2	5	4	14	16
		c	4 309	–	15	5	10	5	8	16	27	39
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	550	–	3	1	1	4	1	2	2	7
		b	692	2	1	1	1	–	3	2	3	8
		c	1 242	2	4	2	2	4	4	4	5	15

1) Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision (ICD-10) – 2) mittlere Jahresbevölkerung 2022 – 3) je 100 000 Lebendgeborene

Noch: Gestorbene 2022 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positionsnummer 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	59	82	143	149	248	286	460	713	25,3
		b	17	45	74	116	160	220	444	1 057	23,6
		c	76	127	217	265	408	506	904	1 770	24,5
	darunter										
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	–	11	17	15	28	32	57	119	3,2
		b	–	10	9	16	25	44	72	229	4,4
		c	–	21	26	31	53	76	129	348	3,8
A15 – A19	Tuberkulose	a	2	1	5	1	4	3	5	5	0,4
		b	1	–	4	1	4	3	6	9	0,3
		c	3	1	9	2	8	6	11	14	0,3
B15 – B19	Virushepatitis	a	12	21	15	13	8	7	8	3	1,1
		b	1	2	6	3	5	9	7	10	0,6
		c	13	23	21	16	13	16	15	13	0,8
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	7	4	6	3	3	3	4	–	0,6
		b	2	2	1	–	1	–	–	1	0,1
		c	9	6	7	3	4	3	4	1	0,3
C00 – D48	Neubildungen	a	723	1 579	2 648	3 462	4 171	3 998	5 410	5 741	321,1
		b	768	1 405	2 069	2 671	3 081	3 218	4 826	6 407	274,7
		c	1 491	2 984	4 717	6 133	7 252	7 216	10 236	12 148	297,4
	darunter										
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	712	1 562	2 591	3 399	4 088	3 885	5 183	5 378	310,4
		b	764	1 383	2 046	2 630	3 008	3 114	4 581	5 896	263,4
		c	1 476	2 945	4 637	6 029	7 096	6 999	9 764	11 274	286,5
	darunter										
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	259	579	862	1 053	1 271	1 227	1 496	1 426	94,9
		b	158	329	472	607	763	885	1 427	1 919	73,2
		c	417	908	1 334	1 660	2 034	2 112	2 923	3 345	83,8
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	192	449	867	1 208	1 294	1 009	1 117	805	79,7
		b	158	365	634	863	875	709	662	523	52,8
		c	350	814	1 501	2 071	2 169	1 718	1 779	1 328	66,0
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	13	25	34	40	47	63	113	135	5,7
		b	18	18	37	25	36	31	64	170	4,5
		c	31	43	71	65	83	94	177	305	5,1
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	2	4	4	3	7	7	7	9	0,5
		b	195	275	307	344	412	490	797	1 075	44,8
		c	197	279	311	347	419	497	804	1 084	23,0
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	106	152	229	283	291	269	404	473	25,2
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	19	46	128	256	397	475	847	1 224	38,6
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	48	93	160	228	321	320	523	655	26,8
		b	26	37	49	88	109	139	285	409	12,6
		c	74	130	209	316	430	459	808	1 064	19,6
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	57	105	159	221	301	343	570	546	26,8
		b	27	51	88	152	217	262	478	607	21,1
		c	84	156	247	373	518	605	1 048	1 153	23,9
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	14	21	31	30	47	65	108	213	6,2
		b	7	11	18	24	32	76	132	371	7,5
		c	21	32	49	54	79	141	240	584	6,9

Anmerkungen Seite 6

Noch: Gestorbene 2022 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	3 836	5	4	2	4	7	17	19	29	38
		b	4 700	2	6	5	5	2	5	8	10	9
		c	8 536	7	10	7	9	9	22	27	39	47
	darunter											
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	2 588	–	–	–	1	1	7	13	12	20
		b	2 695	–	1	–	3	1	–	1	2	3
		c	5 283	–	1	–	4	2	7	14	14	23
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	5 583	–	1	5	5	7	15	36	55	72
		b	10 320	–	1	1	3	1	3	14	17	21
		c	15 903	–	2	6	8	8	18	50	72	93
	darunter											
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	922	–	–	3	2	7	12	30	49	62
		b	316	–	–	–	1	–	1	10	9	16
		c	1 238	–	–	3	3	7	13	40	58	78
	darunter											
F10	psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	a	707	–	–	–	–	2	6	21	33	35
		b	235	–	–	–	1	–	–	4	3	8
		c	942	–	–	–	1	2	6	25	36	43
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	4 479	2	15	17	11	13	23	9	25	38
		b	4 680	3	16	10	11	4	13	11	16	27
		c	9 159	5	31	27	22	17	36	20	41	65
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	30 805	2	8	2	9	12	31	69	118	194
		b	36 312	9	7	4	5	5	25	26	52	73
		c	67 117	11	15	6	14	17	56	95	170	267
	darunter											
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	2 719	–	–	–	–	–	1	4	8	8
		b	5 508	–	–	–	–	–	2	–	2	5
		c	8 227	–	–	–	–	–	3	4	10	13
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	12 516	–	–	–	–	–	4	22	42	77
		b	9 720	–	–	–	–	–	5	7	8	20
		c	22 236	–	–	–	–	–	9	29	50	97
	darunter											
I21	akuter Myokardinfarkt	a	3 911	–	–	–	–	–	2	14	27	57
		b	2 654	–	–	–	–	–	4	4	5	16
		c	6 565	–	–	–	–	–	6	18	32	73
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	8 134	2	4	–	5	6	15	21	35	44
		b	11 566	7	4	–	3	–	4	6	11	11
		c	19 700	9	8	–	8	6	19	27	46	55
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	4 894	–	1	1	4	3	8	11	14	31
		b	6 270	2	1	2	–	1	9	9	15	19
		c	11 164	2	2	3	4	4	17	20	29	50
	darunter											
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	670	–	–	–	–	–	–	–	1	1
		b	1 053	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	1 723	–	–	–	–	–	–	–	1	1
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	1 169	–	1	1	–	–	–	2	8	11
		b	1 133	–	–	1	–	2	–	1	3	7
		c	2 302	–	1	2	–	2	–	3	11	18

Noch: **Gestorbene 2022 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positionsnummer 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	88	128	198	274	402	475	814	1 332	43,4
		b	45	70	124	183	271	420	852	2 683	51,1
		c	133	198	322	457	673	895	1 666	4 015	47,3
	darunter										
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	53	75	131	185	281	310	596	903	29,3
		b	19	33	58	89	167	255	521	1 542	29,3
		c	72	108	189	274	448	565	1 117	2 445	29,3
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	96	128	202	209	302	513	1 205	2 732	63,1
		b	41	46	76	133	262	597	1 799	7 305	112,3
		c	137	174	278	342	564	1 110	3 004	10 037	88,2
	darunter										
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	87	115	165	133	92	57	61	47	10,4
		b	30	29	37	50	36	35	31	31	3,4
		c	117	144	202	183	128	92	92	78	6,9
	darunter										
F10	psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	a	62	90	138	109	72	45	52	42	8,0
		b	22	22	32	41	29	25	25	23	2,6
		c	84	112	170	150	101	70	77	65	5,2
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	77	151	217	289	455	612	1 141	1 384	50,7
		b	67	111	148	230	317	537	1 072	2 087	50,9
		c	144	262	365	519	772	1 149	2 213	3 471	50,8
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	426	856	1 399	2 071	2 725	3 485	6 617	12 781	348,4
		b	163	322	619	989	1 589	2 583	6 467	23 374	395,2
		c	589	1 178	2 018	3 060	4 314	6 068	13 084	36 155	372,2
	darunter										
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	25	52	80	112	192	228	583	1 426	30,7
		b	7	14	39	92	153	277	810	4 107	59,9
		c	32	66	119	204	345	505	1 393	5 533	45,6
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	186	409	644	934	1 215	1 470	2 673	4 840	141,5
		b	36	86	196	310	468	745	1 752	6 087	105,8
		c	222	495	840	1 244	1 683	2 215	4 425	10 927	123,3
	darunter										
I21	akuter Myokardinfarkt	a	123	224	325	431	489	490	763	966	44,2
		b	21	51	107	156	185	271	525	1 309	28,9
		c	144	275	432	587	674	761	1 288	2 275	36,4
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	79	157	251	402	569	817	1 727	4 000	92,0
		b	30	60	115	200	390	722	1 988	8 015	125,9
		c	109	217	366	602	959	1 539	3 715	12 015	109,3
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	73	133	241	374	497	676	1 132	1 695	55,3
		b	67	104	164	235	354	537	1 276	3 475	68,2
		c	140	237	405	609	851	1 213	2 408	5 170	61,9
	darunter										
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	6	9	18	30	65	81	169	290	7,6
		b	1	5	11	16	38	80	197	705	11,5
		c	7	14	29	46	103	161	366	995	9,6
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	30	55	91	124	131	153	234	328	13,2
		b	9	20	39	71	86	132	233	529	12,3
		c	39	75	130	195	217	285	467	857	12,8

Anmerkungen Seite 6

Noch: Gestorbene 2022 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	
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a	8 305	–	7	1	1	5	5	10	15	25
		b	7 551	–	6	1	3	5	1	6	10	29
		c	15 856	–	13	2	4	10	6	16	25	54
	darunter											
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	15	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	12	–	–	–	–	–	–	–	–	1
		c	27	–	–	–	–	–	–	–	–	1
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	2 182	–	2	–	–	2	2	1	4	8
		b	1 869	–	6	–	1	2	–	2	3	7
		c	4 051	–	8	–	1	4	2	3	7	15
	darunter											
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	81	–	–	–	–	1	–	–	–	1
		b	62	–	2	–	–	–	–	–	–	1
		c	143	–	2	–	–	1	–	–	–	2
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	38	–	–	–	–	1	–	–	–	–
		b	53	–	3	–	–	–	–	1	–	2
		c	91	–	3	–	–	1	–	1	–	2
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	32	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	42	–	–	–	–	–	–	–	1	1
		c	74	–	–	–	–	–	–	–	1	1
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	4 447	–	1	1	–	1	3	4	5	9
		b	4 492	–	–	1	–	1	1	3	3	12
		c	8 939	–	1	2	–	2	4	7	8	21
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	4 556	4	3	2	2	4	22	58	74	122
		b	4 445	1	1	1	3	5	9	29	28	70
		c	9 001	5	4	3	5	9	31	87	102	192
	darunter											
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	1 970	–	1	1	2	–	15	40	59	93
		b	1 222	–	–	–	1	3	4	20	25	49
		c	3 192	–	1	1	3	3	19	60	84	142
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	2 966	–	2	–	1	–	1	3	5	8
		b	3 517	–	1	–	–	1	–	2	4	6
		c	6 483	–	3	–	1	1	1	5	9	14
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	9	–	–	–	–	1	4	4	–	–
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	170	169	–	–	1	–	–	–	–	–
		b	144	143	–	1	–	–	–	–	–	–
		c	314	312	–	1	1	–	–	–	–	–
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	a	261	78	23	3	4	7	3	7	4	8
		b	244	74	20	8	3	–	3	–	5	9
		c	505	152	43	11	7	7	6	7	9	17
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	11 590	24	20	32	42	64	115	158	265	316
		b	8 195	27	16	14	18	18	45	53	89	125
		c	19 785	51	36	46	60	82	160	211	354	441
	darunter											
R95	plötzlicher Kindstod	a	6	6	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	7	7	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	13	13	–	–	–	–	–	–	–	–

Anmerkungen Seite 6

Noch: Gestorbene 2022 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positionsnummer 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	101	263	496	758	1 058	1 158	1 867	2 535	93,9
		b	65	155	377	637	826	946	1 519	2 965	82,2
		c	166	418	873	1 395	1 884	2 104	3 386	5 500	87,9
	darunter										
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	1	4	2	–	1	1	2	4	0,2
		b	1	–	–	2	1	–	1	6	0,1
		c	2	4	2	2	2	1	3	10	0,1
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	26	40	78	103	183	252	515	966	24,7
		b	12	24	43	62	85	152	379	1 091	20,3
		c	38	64	121	165	268	404	894	2 057	22,5
	darunter										
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	–	3	4	4	8	12	19	29	0,9
		b	3	1	4	3	2	7	10	29	0,7
		c	3	4	8	7	10	19	29	58	0,8
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	–	–	3	3	6	8	5	12	0,4
		b	–	–	–	3	3	–	13	28	0,6
		c	–	–	3	6	9	8	18	40	0,5
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	–	1	–	–	3	2	7	19	0,4
		b	–	–	1	1	–	3	5	30	0,5
		c	–	1	1	1	3	5	12	49	0,4
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	59	176	340	524	719	690	918	997	50,3
		b	43	109	295	503	637	671	860	1 353	48,9
		c	102	285	635	1 027	1 356	1 361	1 778	2 350	49,6
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	227	370	429	515	569	470	709	976	51,5
		b	111	156	290	353	387	415	780	1 806	48,4
		c	338	526	719	868	956	885	1 489	2 782	49,9
	darunter										
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	165	254	275	283	270	171	199	142	22,3
		b	75	101	166	165	147	128	171	167	13,3
		c	240	355	441	448	417	299	370	309	17,7
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	16	54	79	136	218	358	671	1 414	33,5
		b	17	37	64	103	159	286	733	2 104	38,3
		c	33	91	143	239	377	644	1 404	3 518	36,0
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	–	–	–	–	–	–	–	–	5,5 ³⁾
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	–	–	–	–	–	–	–	–	1,9
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	1,6
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	1,7
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	a	19	21	26	18	6	9	13	12	3,0
		b	10	21	26	16	14	4	15	16	2,7
		c	29	42	52	34	20	13	28	28	2,8
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	713	1 049	1 421	1 456	1 331	1 154	1 556	1 874	131,1
		b	208	383	562	697	768	864	1 363	2 945	89,2
		c	921	1 432	1 983	2 153	2 099	2 018	2 919	4 819	109,7
	darunter										
R95	plötzlicher Kindstod	a	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1

Anmerkungen Seite 6

Noch: Gestorbene 2022 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	5 057	3	14	52	86	113	120	134	138	136
		b	4 166	3	14	17	39	24	19	29	36	51
		c	9 223	6	28	69	125	137	139	163	174	187
	darunter											
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	1 322	1	2	12	18	20	23	23	22	14
		b	954	1	3	1	6	2	4	2	5	9
		c	2 276	2	5	13	24	22	27	25	27	23
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	666	–	–	–	–	1	–	–	1	–
		b	991	–	–	–	–	–	–	–	–	2
		c	1 657	–	–	–	–	1	–	–	1	2
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	265	1	2	13	22	16	14	12	20	14
		b	100	–	4	3	5	2	2	3	4	4
		c	365	1	6	16	27	18	16	15	24	18
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	60	–	1	1	1	1	2	4	2	1
		b	38	–	–	2	–	1	–	1	1	1
		c	98	–	1	3	1	2	2	5	3	2
T33 – T35	Erfrierungen	a	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	204	–	–	3	4	10	9	17	14	30
		b	67	–	–	3	–	1	3	1	4	3
		c	271	–	–	6	4	11	12	18	18	33
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	742	–	6	12	21	29	40	41	40	46
		b	256	1	4	2	14	12	3	12	14	11
		c	998	1	10	14	35	41	43	53	54	57
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krankheiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a	5 872	–	1	–	3	3	8	13	16	41
		b	5 095	1	2	1	2	2	8	9	14	23
		c	10 967	1	3	1	5	5	16	22	30	64
	darunter											
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a	5 872	–	1	–	3	3	8	13	16	41
		b	5 095	1	2	1	2	2	8	9	14	23
		c	10 967	1	3	1	5	5	16	22	30	64
A00 – U49	Insgesamt	a	115 384	292	130	132	198	272	414	626	930	1 338
		b	118 792	265	123	78	107	94	202	296	535	796
		c	234 176	557	253	210	305	366	616	922	1 465	2 134
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	404	1	4	18	15	26	19	17	17	14
		b	115	–	5	1	8	1	2	4	2	7
		c	519	1	9	19	23	27	21	21	19	21
W00 – W19	Stürze	a	2 114	–	1	3	6	5	6	3	9	9
		b	2 316	–	2	–	2	2	3	–	1	4
		c	4 430	–	3	3	8	7	9	3	10	13
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	25	–	3	4	1	1	1	1	3	1
		b	13	–	2	–	1	1	–	–	–	–
		c	38	–	5	4	2	2	1	1	3	1
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	1 056	–	–	15	33	36	54	56	55	62
		b	386	–	2	6	18	13	6	13	16	20
		c	1 442	–	2	21	51	49	60	69	71	82
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	24	–	1	1	1	4	2	1	2	3
		b	23	1	–	–	1	1	1	4	2	2
		c	47	1	1	1	2	5	3	5	4	5
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	542	1	–	7	19	27	23	32	28	28
		b	389	1	3	6	8	3	3	6	10	7
		c	931	2	3	13	27	30	26	38	38	35

Anmerkungen Seite 6

Noch: Gestorbene 2022 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positionsnummer 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	248	308	312	307	358	377	843	1 508	57,2
		b	81	119	136	143	203	295	719	2 238	45,3
		c	329	427	448	450	561	672	1 562	3 746	51,1
	darunter										
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	46	52	87	78	106	108	271	439	14,9
		b	16	24	25	26	67	69	206	488	10,4
		c	62	76	112	104	173	177	477	927	12,6
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	2	2	11	18	34	65	143	389	7,5
		b	–	4	3	19	33	50	159	721	10,8
		c	2	6	14	37	67	115	302	1 110	9,2
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	22	30	16	17	13	15	19	19	3,0
		b	9	11	10	7	6	4	14	12	1,1
		c	31	41	26	24	19	19	33	31	2,0
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	5	9	7	7	3	5	5	6	0,7
		b	3	3	4	3	2	7	5	5	0,4
		c	8	12	11	10	5	12	10	11	0,5
T33 – T35	Erfrierungen	a	–	–	–	–	–	–	–	1	0
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	–	–	–	–	–	–	–	1	0
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	19	19	20	18	16	7	12	6	2,3
		b	6	12	7	5	5	5	5	7	0,7
		c	25	31	27	23	21	12	17	13	1,5
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	77	98	70	42	50	42	59	69	8,4
		b	14	21	31	15	14	15	26	47	2,8
		c	91	119	101	57	64	57	85	116	5,5
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krankheiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a	69	131	226	335	465	658	1 437	2 466	66,4
		b	33	75	112	194	309	466	1 011	2 833	55,4
		c	102	206	338	529	774	1 124	2 448	5 299	60,8
	darunter										
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a	69	131	226	335	465	658	1 437	2 466	66,4
		b	33	75	112	194	309	466	1 011	2 833	55,4
		c	102	206	338	529	774	1 124	2 448	5 299	60,8
A00 – U49	Insgesamt	a	2 897	5 170	7 875	10 061	12 435	13 715	23 007	35 892	1 304,8
		b	1 645	2 981	4 724	6 560	8 464	11 038	21 978	58 906	1 292,8
		c	4 542	8 151	12 599	16 621	20 899	24 753	44 985	94 798	1 298,7
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	38	39	37	31	27	25	39	37	4,6
		b	10	7	7	10	10	7	17	17	1,3
		c	48	46	44	41	37	32	56	54	2,9
W00 – W19	Stürze	a	19	41	80	93	156	185	483	1 015	23,9
		b	12	22	31	48	112	141	440	1 496	25,2
		c	31	63	111	141	268	326	923	2 511	24,6
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	–	2	1	1	2	2	–	2	0,3
		b	–	2	–	1	2	–	2	2	0,1
		c	–	4	1	2	4	2	2	4	0,2
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	110	126	99	86	69	60	99	96	11,9
		b	33	44	46	28	17	30	43	51	4,2
		c	143	170	145	114	86	90	142	147	8,0
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	2	4	1	–	–	1	1	–	0,3
		b	–	2	1	–	2	2	2	2	0,3
		c	2	6	2	–	2	3	3	2	0,3
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	36	42	40	38	36	31	58	96	6,1
		b	9	17	24	22	20	31	51	168	4,2
		c	45	59	64	60	56	62	109	264	5,2

Anmerkungen Seite 6