



und Erden. .	2	x			120	Fasererzeugnisse (ohne Textilien)			
erdgas-	-	-	-	-	1209	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter			
ergbau					18	Textilien			
und Erden. .	2	x			121	Werkstoffe und Waren			
	962	x	24 479 717	32	122	Werkstoffe			
	92	x	4 232 700	31	123	Fasererzeugung			
	22	x	196 962	3	124	Werkstoffe aus Leder			
	157	x	4 410 627	30	125	Fasererzeugnisse (Textilien) (ohne Bekleidung)			
kg	10		9 609 047	29 573	126	Werkstoffe und Waren (Fasererzeugnisse)			
erzeugnisse	6	x	148 315	34	127	Werkstoffe (ohne Leder)			
oren,	12	x	485 400	30	128	Werkstoffe (aus Leder)			
h. g.	42	x	1 231 722	30	129	Werkstoffe (aus Leder) (ohne Bekleidung)			
	11		2 889 581	1 097 160	130	Textile Textilien			
	4		97 457	125 571	131	Sonstige Textilwaren, a. n. g.			
(peiseeis)	27	x	1 342 737	8	132	Bekleidung			
	4		86 542 600	116 088	133	Bekleidung aus Leder oder rekonstruiertem			
	26	x	577 201	19	134	Leder (einschl. Manteln) (ohne Bekleidungs-			
	13	x	460 971	42	135	zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)			
kg	508	x	3 186 592	28	136	Arbeits- und Berufsbekleidung			
	55				137	Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits-			
	7				138	und Berufsbekleidung)			
	41		605 557 331	2 454 056	139	Wäsche			
	11		124 048 886	727 820	140	Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g.			
	24	x	474 688	17	141	Haarwaren			
	24	x	465 843	18	142	Strumpfwaren			
ereitungen,					143	Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestrickten			
s oder zum					144	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-			
inem Inhalt	kg				145	teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)			
	2				146	Leder und Lederwaren			
	61	x	786 690	12	147	Leder und Lederfaserstoff, zugerichtete			
	29	x	453 031	12	148	und gefärbte Felle			
ereitet					149	Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe)			
Güter-	t				150	Schuhe			
	26				151	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter			

## Statistische Berichte

Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2024  
nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Landesergebnisse



# **Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2024 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](mailto:poststelle@it.nrw.de)

Erschienen im November 2025

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen  
Download in unserer Internet-Rubrik Aktuell / Publikationen.  
© IT.NRW, Statistisches Landesamt, Düsseldorf, 2025. Dieses Werk ist lizenziert unter  
der Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0.  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b> .....	4
<b>Grafik</b>	
Die zehn häufigsten Todesursachen in Nordrhein-Westfalen 2024 .....	5
<b>Tabellenteil</b>	
1. Gestorbene in Nordrhein-Westfalen 2024 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).

<b>Todesbescheinigung: Übermittlungsweg und Zuständigkeiten</b>	
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.

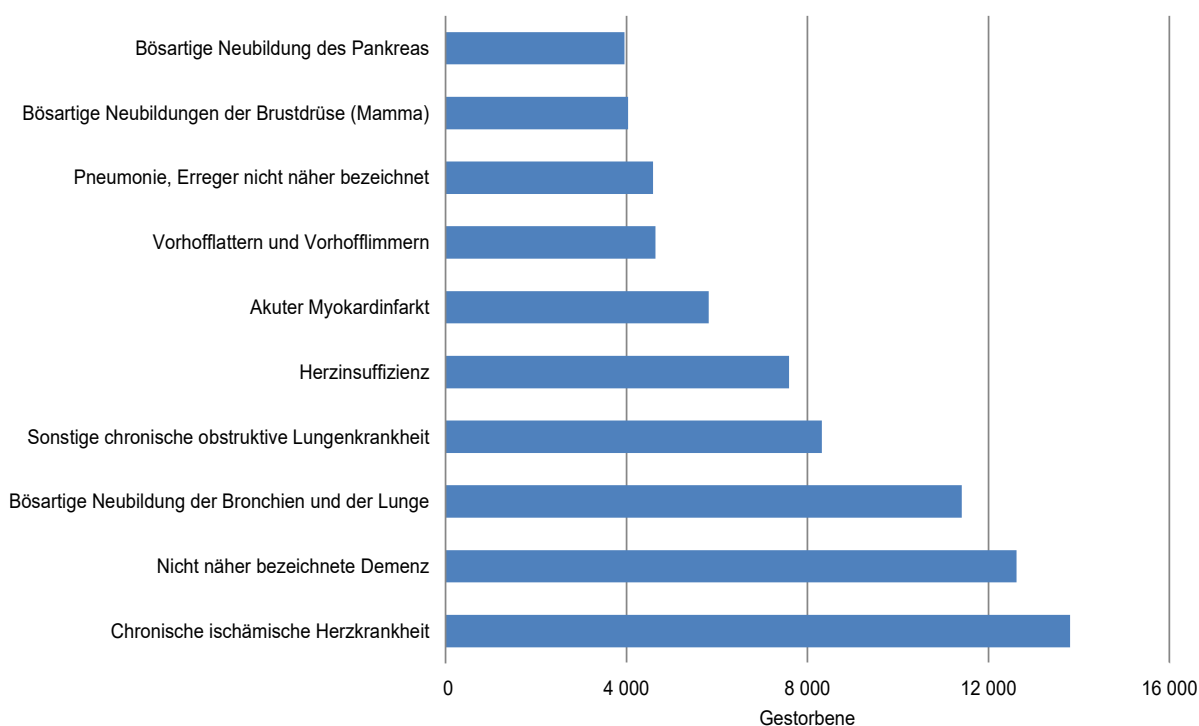
Mithilfe von Methoden der Altersstandardisierung ist es möglich, eine Vergleichbarkeit von Todesursachen bei regional abweichenden Altersstrukturen der Bevölkerung sicherzustellen. Bei Heranziehung derartig standardisierter Zahlen für weitere Analysen ist daher die Kenntnis über die zugrunde gelegte 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 2024



Grafik: IT.NRW

### 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 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer <sup>1)</sup>	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	2 327	4	5	–	1	4	10	26	15	28
		b	2 488	2	4	–	–	1	8	8	20	15
		c	4 815	6	9	–	1	5	18	34	35	43
	darunter											
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	342	1	–	–	–	–	1	7	1	3
		b	497	–	–	–	–	–	1	1	2	5
		c	839	1	–	–	–	–	2	8	3	8
A15 – A19	Tuberkulose	a	31	–	–	–	–	1	–	–	–	1
		b	21	–	–	–	–	–	–	1	–	–
		c	52	–	–	–	–	1	–	1	–	1
B15 – B19	Virushepatitis	a	86	–	–	–	–	–	1	3	5	5
		b	49	–	–	–	–	–	–	–	2	1
		c	135	–	–	–	–	–	1	3	7	6
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	55	–	–	–	–	–	3	6	5	4
		b	15	–	–	–	–	–	2	4	2	–
		c	70	–	–	–	–	–	5	10	7	4
C00 – D48	Neubildungen	a	27 958	2	41	12	23	33	62	91	159	247
		b	25 078	3	21	15	12	32	40	94	194	326
		c	53 036	5	62	27	35	65	102	185	353	573
	darunter											
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	27 059	2	41	11	23	31	58	88	156	243
		b	24 124	3	20	15	11	31	40	94	191	321
		c	51 183	5	61	26	34	62	98	182	347	564
	darunter											
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	8 108	–	–	1	3	7	21	32	55	82
		b	6 567	1	–	–	–	9	11	18	37	65
		c	14 675	1	–	1	3	16	32	50	92	147
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	6 832	–	–	–	–	4	2	6	32	47
		b	5 003	–	–	1	1	1	4	6	22	43
		c	11 835	–	–	1	1	5	6	12	54	90
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	592	–	1	–	–	–	2	10	7	5
		b	406	–	–	–	1	1	2	1	4	6
		c	998	–	1	–	1	1	4	11	11	11
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	45	–	–	–	–	–	–	–	–	1
		b	3 992	–	–	–	1	2	8	37	64	100
		c	4 037	–	–	–	1	2	8	37	64	101
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	2 359	–	–	–	–	–	6	11	26	43
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	3 257	–	–	1	–	–	3	–	4	10
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	2 433	–	–	–	–	–	1	–	2	17
		b	1 247	1	1	–	–	1	1	2	3	6
		c	3 680	1	1	–	–	1	2	2	5	23
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	2 286	–	16	3	6	2	5	12	16	14
		b	1 917	–	3	4	1	6	1	7	7	18
		c	4 203	–	19	7	7	8	6	19	23	32
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	538	1	–	1	2	3	–	2	8	5
		b	729	1	1	–	–	1	1	4	2	4
		c	1 267	2	1	1	2	4	1	6	10	9

1) Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision (ICD-10) – 2) mittlere Jahresbevölkerung 2024; Fortschreibungsergebnisse auf Basis des Zensus vom 15.05.2022 – 3) je 100 000 Lebendgeborene

# Noch: Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer <sup>1)</sup>	Todesursache  a = männlich b = weiblich c = Zusammen	Gestorbene Personen									
		noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>	
		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	52	106	141	180	246	258	444	807	26,2
		b	16	51	90	119	189	208	444	1 313	27,2
		c	68	157	231	299	435	466	888	2 120	26,7
	darunter										
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	4	7	15	21	38	35	69	140	3,9
		b	–	10	21	17	28	31	87	294	5,4
		c	4	17	36	38	66	66	156	434	4,7
A15 – A19	Tuberkulose	a	2	4	4	5	4	5	3	2	0,3
		b	1	3	1	2	1	3	3	6	0,2
		c	3	7	5	7	5	8	6	8	0,3
B15 – B19	Virushepatitis	a	16	12	12	9	4	4	7	8	1,0
		b	–	2	2	4	6	7	4	21	0,5
		c	16	14	14	13	10	11	11	29	0,7
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	7	7	4	6	4	4	2	3	0,6
		b	–	1	1	1	1	1	1	1	0,2
		c	7	8	5	7	5	5	3	4	0,4
C00 – D48	Neubildungen	a	631	1 460	2 588	3 609	4 146	3 976	4 795	6 083	315,3
		b	636	1 327	2 058	2 758	3 204	3 200	4 316	6 842	273,8
		c	1 267	2 787	4 646	6 367	7 350	7 176	9 111	12 925	294,2
	darunter										
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	617	1 434	2 546	3 542	4 072	3 862	4 627	5 706	305,2
		b	628	1 310	2 027	2 718	3 146	3 084	4 124	6 361	263,4
		c	1 245	2 744	4 573	6 260	7 218	6 946	8 751	12 067	283,9
	darunter										
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	230	506	870	1 108	1 179	1 201	1 345	1 468	91,5
		b	131	286	482	675	808	809	1 145	2 090	71,7
		c	361	792	1 352	1 783	1 987	2 010	2 490	3 558	81,4
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	167	452	827	1 184	1 316	1 009	988	798	77,1
		b	123	356	603	844	950	744	726	579	54,6
		c	290	808	1 430	2 028	2 266	1 753	1 714	1 377	65,7
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	16	33	47	65	65	62	82	197	6,7
		b	13	18	32	30	37	31	68	162	4,4
		c	29	51	79	95	102	93	150	359	5,5
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a	4	6	2	6	2	5	8	11	0,5
		b	162	242	297	374	369	485	663	1 188	43,6
		c	166	248	299	380	371	490	671	1 199	22,4
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	79	166	254	273	302	317	398	484	25,8
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	15	42	112	247	372	465	765	1 221	36,7
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a	26	69	165	270	347	323	440	773	27,4
		b	22	49	71	97	132	154	236	471	13,6
		c	48	118	236	367	479	477	676	1 244	20,4
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	35	86	144	234	284	352	488	589	25,8
		b	27	47	87	129	207	250	471	652	20,9
		c	62	133	231	363	491	602	959	1 241	23,3
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	3	20	29	41	60	50	103	210	6,1
		b	7	15	17	27	37	66	122	424	8,0
		c	10	35	46	68	97	116	225	634	7,0

Anmerkungen Seite 6



# Noch: **Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer <sup>1)</sup>	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	
E00 – E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	a	3 911	2	9	3	2	10	6	20	46	48
		b	4 684	2	8	2	4	2	10	25	17	24
		c	8 595	4	17	5	6	12	16	45	63	72
	darunter											
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	2 532	–	1	–	1	2	2	6	21	18
		b	2 593	–	–	–	1	1	3	8	7	9
		c	5 125	–	1	–	2	3	5	14	28	27
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	6 371	–	1	5	8	26	25	69	90	114
		b	10 172	–	1	–	7	5	7	16	15	26
		c	16 543	–	2	5	15	31	32	85	105	140
	darunter											
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	1 369	–	–	3	6	25	22	62	81	90
		b	404	–	–	–	5	4	4	13	10	15
		c	1 773	–	–	3	11	29	26	75	91	105
	darunter											
F10	psychische und Verhaltens- störungen durch Alkohol	a	915	–	–	–	1	4	9	28	49	38
		b	256	–	–	–	–	1	1	2	5	10
		c	1 171	–	–	–	1	5	10	30	54	48
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	4 454	3	14	8	16	19	17	16	20	42
		b	4 756	3	9	5	5	10	10	13	22	27
		c	9 210	6	23	13	21	29	27	29	42	69
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	29 938	5	9	7	8	9	30	76	134	212
		b	34 847	2	3	5	3	10	16	38	48	73
		c	64 785	7	12	12	11	19	46	114	182	285
	darunter											
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	2 845	–	–	1	1	1	4	4	12	20
		b	5 428	–	–	–	–	–	–	2	8	5
		c	8 273	–	–	1	1	1	4	6	20	25
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	11 312	–	–	1	–	2	3	14	47	77
		b	8 577	–	–	–	–	2	3	6	5	15
		c	19 889	–	–	1	–	4	6	20	52	92
	darunter											
I21	akuter Myokardinfarkt	a	3 512	–	–	1	–	1	3	13	38	49
		b	2 305	–	–	–	–	2	2	3	2	10
		c	5 817	–	–	1	–	3	5	16	40	59
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	8 515	5	6	4	2	4	9	28	38	43
		b	11 643	1	2	3	–	2	6	12	8	19
		c	20 158	6	8	7	2	6	15	40	46	62
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	4 680	–	2	1	4	1	9	17	19	33
		b	5 913	1	1	1	2	1	1	8	16	22
		c	10 593	1	3	2	6	2	10	25	35	55
	darunter											
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	639	–	–	–	–	–	1	–	1	4
		b	956	–	–	–	–	–	–	–	1	–
		c	1 595	–	–	–	–	–	1	–	2	4
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	1 147	–	–	–	1	–	2	6	10	16
		b	1 121	–	–	–	–	–	–	2	4	5
		c	2 268	–	–	–	1	–	2	8	14	21

# Noch: **Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer <sup>1)</sup>	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
			50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	
E00 – E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	a	91	142	249	357	384	461	755	1 326	44,1
		b	47	90	125	209	268	395	727	2 729	51,1
		c	138	232	374	566	652	856	1 482	4 055	47,7
	darunter										
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	54	77	166	236	263	331	520	834	28,6
		b	18	48	62	117	147	242	422	1 508	28,3
		c	72	125	228	353	410	573	942	2 342	28,4
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a	145	219	310	312	336	523	1 226	2 962	71,9
		b	38	90	92	156	332	616	1 818	6 953	111,0
		c	183	309	402	468	668	1 139	3 044	9 915	91,8
	darunter										
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a	133	180	255	191	130	84	58	49	15,4
		b	24	51	54	66	55	41	31	31	4,4
		c	157	231	309	257	185	125	89	80	9,8
	darunter										
F10	psychische und Verhaltens- störungen durch Alkohol	a	82	118	188	145	97	69	48	39	10,3
		b	9	35	41	42	41	27	21	21	2,8
		c	91	153	229	187	138	96	69	60	6,5
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a	73	155	230	284	464	579	1 058	1 456	50,2
		b	62	103	175	263	375	531	972	2 171	51,9
		c	135	258	405	547	839	1 110	2 030	3 627	51,1
I00 – I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	a	427	922	1 569	2 065	2 742	3 368	5 596	12 759	337,7
		b	181	340	666	1 002	1 710	2 491	5 612	22 647	380,4
		c	608	1 262	2 235	3 067	4 452	5 859	11 208	35 406	359,4
	darunter										
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a	27	63	134	138	206	241	503	1 490	32,1
		b	10	29	56	88	175	300	798	3 957	59,3
		c	37	92	190	226	381	541	1 301	5 447	45,9
I20 – I25	ischämische Herzkrankheiten	a	181	390	674	870	1 112	1 337	2 088	4 516	127,6
		b	33	96	194	286	466	650	1 394	5 427	93,6
		c	214	486	868	1 156	1 578	1 987	3 482	9 943	110,3
	darunter										
I21	akuter Myokardinfarkt	a	114	208	338	377	432	441	554	943	39,6
		b	17	49	106	147	205	212	415	1 135	25,2
		c	131	257	444	524	637	653	969	2 078	32,3
I30 – I52	sonstige Formen der Herzkrankheit	a	95	197	339	440	618	836	1 599	4 252	96,0
		b	36	65	145	209	445	698	1 775	8 217	127,1
		c	131	262	484	649	1 063	1 534	3 374	12 469	111,8
I60 – I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	a	66	154	248	356	504	625	968	1 673	52,8
		b	59	84	162	245	375	538	1 058	3 339	64,6
		c	125	238	410	601	879	1 163	2 026	5 012	58,8
	darunter										
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a	3	12	20	35	64	87	126	286	7,2
		b	3	7	11	23	40	71	171	629	10,4
		c	6	19	31	58	104	158	297	915	8,8
I70 – I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a	32	47	93	127	166	148	199	300	12,9
		b	11	30	57	77	105	118	200	512	12,2
		c	43	77	150	204	271	266	399	812	12,6

Anmerkungen Seite 6

# Noch: **Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer <sup>1)</sup>	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	9 304	1	8	4	3	2	12	19	28	65
		b	8 724	3	5	1	2	5	8	12	16	33
		c	18 028	4	13	5	5	7	20	31	44	98
	darunter											
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	27	–	–	–	–	–	1	1	–	3
		b	34	–	–	–	–	–	–	2	–	–
		c	61	–	–	–	–	–	1	3	–	3
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	2 859	–	5	1	–	2	6	11	6	25
		b	2 353	2	3	1	1	2	4	5	4	11
		c	5 212	2	8	2	1	4	10	16	10	36
	darunter											
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	176	–	3	1	–	–	1	2	–	3
		b	156	–	1	1	1	–	–	1	1	–
		c	332	–	4	2	1	–	1	3	1	3
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	103	–	–	–	–	–	–	–	1	3
		b	101	–	1	–	–	–	1	–	–	–
		c	204	–	1	–	–	–	1	–	1	3
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	42	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	48	–	1	–	–	–	–	–	1	–
		c	90	–	1	–	–	–	–	–	1	–
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	4 565	–	–	2	–	–	3	3	8	26
		b	5 003	–	–	–	1	1	–	2	4	16
		c	9 568	–	–	2	1	1	3	5	12	42
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	4 626	1	1	1	2	10	20	45	85	112
		b	4 551	1	1	1	7	6	15	26	57	49
		c	9 177	2	2	2	9	16	35	71	142	161
darunter												
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	1 924	–	–	1	–	6	11	31	56	85
		b	1 266	–	–	1	3	3	7	18	35	35
		c	3 190	–	–	2	3	9	18	49	91	120
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	3 012	–	–	–	–	2	5	6	4	9
		b	3 466	–	1	–	–	1	1	2	5	4
		c	6 478	–	1	–	–	3	6	8	9	13
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	8	–	–	–	–	4	1	2	–	–
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	178	163	3	–	–	1	–	–	–	–
		b	158	148	1	–	–	–	1	1	–	1
		c	336	311	4	–	–	1	1	1	–	1
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen-anomalien	a	241	60	17	5	8	4	8	5	4	11
		b	260	72	35	4	3	3	3	2	9	9
		c	501	132	52	9	11	7	11	7	13	20
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	7 263	27	9	15	31	33	47	91	174	225
		b	5 303	16	11	4	15	17	16	36	51	73
		c	12 566	43	20	19	46	50	63	127	225	298
	darunter											
R95	plötzlicher Kindstod	a	4	4	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	6	6	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	10	10	–	–	–	–	–	–	–	–

# Noch: Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

Positions- nummer <sup>1)</sup>	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
			50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a	115	312	585	901	1 224	1 297	1 779	2 949	104,9
		b	77	212	446	738	1 026	1 113	1 611	3 416	95,2
		c	192	524	1 031	1 639	2 250	2 410	3 390	6 365	100,0
	darunter										
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	3	3	4	3	2	2	2	3	0,3
		b	2	3	4	2	3	5	2	11	0,4
		c	5	6	8	5	5	7	4	14	0,3
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	24	77	110	172	252	304	583	1 281	32,2
		b	18	35	59	86	168	193	412	1 349	25,7
		c	42	112	169	258	420	497	995	2 630	28,9
	darunter										
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a	2	18	15	22	15	22	31	41	2,0
		b	4	2	6	11	15	11	26	76	1,7
		c	6	20	21	33	30	33	57	117	1,8
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	1	7	9	10	13	14	17	28	1,2
		b	5	2	5	9	15	11	19	33	1,1
		c	6	9	14	19	28	25	36	61	1,1
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	–	–	1	–	4	3	6	28	0,5
		b	–	–	1	–	3	3	5	34	0,5
		c	–	–	2	–	7	6	11	62	0,5
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	68	179	379	595	762	720	825	995	51,5
		b	44	146	333	558	755	790	913	1 440	54,6
		c	112	325	712	1 153	1 517	1 510	1 738	2 435	53,1
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	203	334	451	519	569	502	680	1 091	52,2
		b	91	175	290	364	408	441	699	1 920	49,7
		c	294	509	741	883	977	943	1 379	3 011	50,9
	darunter										
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	140	224	273	302	278	181	181	155	21,7
		b	55	111	168	180	189	119	147	195	13,8
		c	195	335	441	482	467	300	328	350	17,7
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	22	50	90	157	227	313	648	1 479	34,0
		b	20	36	47	95	151	271	637	2 195	37,8
		c	42	86	137	252	378	584	1 285	3 674	35,9
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	1	–	–	–	–	–	–	–	5,2 <sup>3)</sup>
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	–	2	5	1	1	1	1	–	2,0
		b	–	–	1	1	3	–	–	1	1,7
		c	–	2	6	2	4	1	1	1	1,9
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen- anomalien	a	12	37	22	15	10	6	6	11	2,7
		b	10	21	19	16	7	14	10	23	2,8
		c	22	58	41	31	17	20	16	34	2,8
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	405	663	911	1 027	848	737	826	1 194	81,9
		b	122	219	387	452	574	560	805	1 945	57,9
		c	527	882	1 298	1 479	1 422	1 297	1 631	3 139	69,7
	darunter										
R95	plötzlicher Kindstod	a	–	–	–	–	–	–	–	–	0
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1
		c	–	–	–	–	–	–	–	–	0,1

Anmerkungen Seite 6

# Noch: **Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer <sup>1)</sup>	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	
S00 – T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	a	5 577	1	12	77	106	129	120	132	149	156
		b	4 568	3	14	23	29	24	35	34	44	50
		c	10 145	4	26	100	135	153	155	166	193	206
	darunter											
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	1 536	–	5	21	27	18	21	22	25	38
		b	1 022	1	4	4	6	5	6	6	9	7
		c	2 558	1	9	25	33	23	27	28	34	45
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	696	–	–	–	1	1	–	–	5	1
		b	1 006	–	–	–	–	–	–	–	–	1
		c	1 702	–	–	–	1	1	–	–	5	2
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	244	–	1	12	21	17	14	14	12	18
		b	86	–	2	4	4	2	3	2	6	2
		c	330	–	3	16	25	19	17	16	18	20
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	60	–	–	2	–	2	2	3	2	3
		b	32	1	1	2	–	1	1	–	–	3
		c	92	1	1	4	–	3	3	3	2	6
T33 – T35	Erfrierungen	a	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	191	–	–	4	7	11	14	10	12	14
		b	72	–	1	2	2	4	1	4	6	4
		c	263	–	1	6	9	15	15	14	18	18
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	709	1	5	16	21	42	28	49	45	32
		b	234	1	5	3	7	5	11	10	8	14
		c	943	2	10	19	28	47	39	59	53	46
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krankheiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a	1 462	–	2	–	–	2	1	3	4	6
		b	1 083	1	–	–	–	–	–	–	1	5
		c	2 545	1	2	–	–	2	1	3	5	11
	darunter											
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a	1 462	–	2	–	–	2	1	3	4	6
		b	1 083	1	–	–	–	–	–	–	1	5
		c	2 545	1	2	–	–	2	1	3	5	11
A00 – U49	Insgesamt	a	108 106	270	131	138	211	290	364	606	925	1 285
		b	112 326	259	115	61	87	122	172	317	504	727
		c	220 432	529	246	199	298	412	536	923	1 429	2 012
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	450	–	3	26	42	20	24	21	22	21
		b	149	–	4	10	9	5	4	5	6	3
		c	599	–	7	36	51	25	28	26	28	24
W00 – W19	Stürze	a	2 326	–	1	3	2	3	6	3	13	12
		b	2 456	–	2	–	–	2	1	1	6	9
		c	4 782	–	3	3	2	5	7	4	19	21
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	36	–	2	1	1	1	–	4	1	–
		b	25	1	3	–	1	–	1	2	–	–
		c	61	1	5	1	2	1	1	6	1	–
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	1 339	–	3	29	37	82	58	79	70	75
		b	496	–	1	8	12	15	19	14	20	26
		c	1 835	–	4	37	49	97	77	93	90	101
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	53	–	–	4	5	4	7	2	1	8
		b	38	2	1	1	2	1	5	3	4	2
		c	91	2	1	5	7	5	12	5	5	10
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	40	–	1	1	–	1	2	3	2	5
		b	12	–	–	–	1	–	1	1	–	–
		c	52	–	1	1	1	1	3	4	2	5

Anmerkungen Seite 6

# Noch: **Gestorbene 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Positions- nummer <sup>1)</sup>	Todesursache  a = männlich b = weiblich c = Zusammen		Gestorbene Personen								
			noch: davon im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)								je 100 000 Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
			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	219	303	351	370	382	432	840	1 798	62,9
		b	66	129	144	194	255	356	748	2 420	49,9
		c	285	432	495	564	637	788	1 588	4 218	56,3
	darunter										
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	37	60	88	110	118	134	274	538	17,3
		b	11	21	25	40	71	93	189	524	11,2
		c	48	81	113	150	189	227	463	1 062	14,2
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a	2	4	12	23	25	63	135	424	7,9
		b	–	6	12	16	29	89	165	688	11,0
		c	2	10	24	39	54	152	300	1 112	9,4
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a	21	20	28	16	12	6	16	16	2,8
		b	6	11	8	6	9	3	10	8	0,9
		c	27	31	36	22	21	9	26	24	1,8
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a	3	7	8	4	8	3	5	8	0,7
		b	1	1	4	3	1	4	5	4	0,3
		c	4	8	12	7	9	7	10	12	0,5
T33 – T35	Erfrierungen	a	–	–	–	–	–	–	1	–	0
		b	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	–	–	–	–	–	–	1	–	0
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a	11	24	21	15	16	14	7	11	2,2
		b	6	11	9	4	6	3	3	6	0,8
		c	17	35	30	19	22	17	10	17	1,5
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a	58	74	54	58	35	39	64	88	8,0
		b	15	20	16	28	13	14	13	51	2,6
		c	73	94	70	86	48	53	77	139	5,2
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krank- heiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a	13	21	37	86	116	191	346	634	16,5
		b	5	16	29	64	80	114	208	560	11,8
		c	18	37	66	150	196	305	554	1 194	14,1
	darunter										
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a	13	21	37	86	116	191	346	634	16,5
		b	5	16	29	64	80	114	208	560	11,8
		c	18	37	66	150	196	305	554	1194	14,1
A00 – U49	Insgesamt	a	2 427	4 782	7 624	9 994	11 852	12 809	19 292	35 106	1 219,4
		b	1 394	2 851	4 628	6 521	8 720	10 502	18 991	56 355	1 226,2
		c	3 821	7 633	12 252	16 515	20 572	23 311	38 283	91 461	1 222,9
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	39	40	31	33	25	26	36	41	5,1
		b	9	10	5	14	19	5	23	18	1,6
		c	48	50	36	47	44	31	59	59	3,3
W00 – W19	Stürze	a	31	41	88	123	161	215	505	1 119	26,2
		b	9	29	44	70	114	199	454	1 516	26,8
		c	40	70	132	193	275	414	959	2 635	26,5
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a	–	2	5	4	2	3	7	3	0,4
		b	1	2	1	4	–	3	–	6	0,3
		c	1	4	6	8	2	6	7	9	0,3
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a	102	140	123	108	92	75	108	158	15,1
		b	34	60	47	48	44	41	44	63	5,4
		c	136	200	170	156	136	116	152	221	10,2
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	2	5	4	6	3	–	–	2	0,6
		b	3	2	–	4	1	1	2	4	0,4
		c	5	7	4	10	4	1	2	6	0,5
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a	1	4	4	4	4	1	3	4	0,5
		b	–	1	–	3	1	1	1	2	0,1
		c	1	5	4	7	5	2	4	6	0,3

Anmerkungen Seite 6