

# **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

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
Vorbemerkungen	. 4
Grafik	
Die zehn häufigsten Todesursachen in Nordrhein-Westfalen 2024	. 5
Tabellenteil	
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).

#### 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 Prüfung auf Lesbarkeit und auf Anhaltspunkte eines Gesundheitsamt nicht natürlichen Todes Ggf. Veranlassung von Obduktionen Ermittlung des Grundleidens, Klassifizierung und IT.NRW statistische Auswertung Weiterleitung von Daten an gesetzlich empfangsberechtiate 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.: International Statistical Classification of Diseases 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**

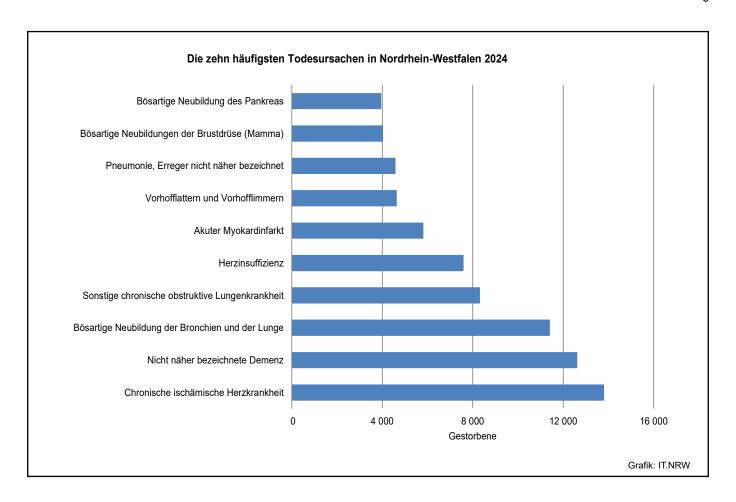
Bei Vorliegen von unzureichenden oder unklaren Angaben auf den Todesbescheinigungen ist es den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von IT.NRW aus datenschutzrechtlichen und organisatorischen Gründen nicht möglich, direkte Rückfragen bei den leichenschauenden Ärztinnen und Ärzten zu tätigen. Im Zweifel 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

Bevölkerungsstatistikgesetz vom 20. April 2013 (BGBI. I S. 826), das zuletzt durch Artikel 9 des Gesetzes vom 18. Dezember 2018 (BGBI. 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 2024 nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen

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

<sup>1)</sup> 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

	Todesursache					Gest	orbene Per	sonen			
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich			1	noch: davon	im Alter voi	n bis unte	er Jahr(er	٦)		je 100 000 Ein-
	b = weiblich c = Zusammen		50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	wohner/ -innen <sup>2)</sup>
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a b c	52 16 68	106 51 157	141 90 231	180 119 299	246 189 435	258 208 466	444 444 888	807 1 313 2 120	26,2 27,2 26,7
	darunter										
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a b c	4 - 4	7 10 17	15 21 36	21 17 38	38 28 66	35 31 66	69 87 156	140 294 434	3,9 5,4 4,7
A15 – A19	Tuberkulose	a b c	2 1 3	4 3 7	4 1 5	5 2 7	4 1 5	5 3 8	3 3 6	2 6 8	0,3 0,2 0,3
B15 – B19	Virushepatitis	a b c	16 - 16	12 2 14	12 2 14	9 4 13	4 6 10	4 7 11	7 4 11	8 21 29	1,0 0,5 0,7
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a b c	7 - 7	7 1 8	4 1 5	6 1 7	4 1 5	4 1 5	2 1 3	3 1 4	0,6 0,2 0,4
C00 – D48	Neubildungen	a b c	631 636 1 267	1 460 1 327 2 787	2 588 2 058 4 646	3 609 2 758 6 367	4 146 3 204 7 350	3 976 3 200 7 176	4 795 4 316 9 111	6 083 6 842 12 925	315,3 273,8 294,2
	darunter										
C00 - C97	bösartige Neubildungen	a b c	617 628 1 245	1 434 1 310 2 744	2 546 2 027 4 573	3 542 2 718 6 260	4 072 3 146 7 218	3 862 3 084 6 946	4 627 4 124 8 751	5 706 6 361 12 067	305,2 263,4 283,9
	darunter										
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a b c	230 131 361	506 286 792	870 482 1 352	1 108 675 1 783	1 179 808 1 987	1 201 809 2 010	1 345 1 145 2 490	1 468 2 090 3 558	91,5 71,7 81,4
C30 - C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a b c	167 123 290	452 356 808	827 603 1 430	1 184 844 2 028	1 316 950 2 266	1 009 744 1 753	988 726 1 714	798 579 1 377	77,1 54,6 65,7
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a b c	16 13 29	33 18 51	47 32 79	65 30 95	65 37 102	62 31 93	82 68 150	197 162 359	6,7 4,4 5,5
C50	bösartige Neubildung der Brust- drüse	a b c	4 162 166	6 242 248	2 297 299	6 374 380	2 369 371	5 485 490	8 663 671	11 1 188 1 199	0,5 43,6 22,4
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Gentialorgane	b	79	166	254	273	302	317	398	484	25,8
C60 - C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	а	15	42	112	247	372	465	765	1 221	36,7
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harn- organe	a b c	26 22 48	69 49 118	165 71 236	270 97 367	347 132 479	323 154 477	440 236 676	773 471 1 244	27,4 13,6 20,4
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a b c	35 27 62	86 47 133	144 87 231	234 129 363	284 207 491	352 250 602	488 471 959	589 652 1 241	25,8 20,9 23,3
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a b c	3 7 10	20 15 35	29 17 46	41 27 68	60 37 97	50 66 116	103 122 225	210 424 634	6,1 8,0 7,0

	Todesursache						Gesto	rbene Per	sonen			
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich		ins- gesamt			davor	ı im Alter v	on bis	unter Ja	hr(en)		
nummer /	b = weiblich c = Zusammen		gesam	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 b c	3 911 4 684 8 595	2 2 4	9 8 17	3 2 5	2 4 6	10 2 12	6 10 16	20 25 45	46 17 63	48 24 72
	darunter											
E10 – E14	Diabetes mellitus	a b c	2 532 2 593 5 125	- - -	1 - 1	- - -	1 1 2	2 1 3	2 3 5	6 8 14	21 7 28	18 9 27
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a b c	6 371 10 172 16 543	- - -	1 1 2	5 - 5	8 7 15	26 5 31	25 7 32	69 16 85	90 15 105	114 26 140
	darunter											
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a b c	1 369 404 1 773	- - -	- - -	3 - 3	6 5 11	25 4 29	22 4 26	62 13 75	81 10 91	90 15 105
	darunter											
F10	psychische und Verhaltens- störungen durch Alkohol	a b c	915 256 1 171	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 1 5	9 1 10	28 2 30	49 5 54	38 10 48
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a b c	4 454 4 756 9 210	3 3 6	14 9 23	8 5 13	16 5 21	19 10 29	17 10 27	16 13 29	20 22 42	42 27 69
100 – 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	a b c	29 938 34 847 64 785	5 2 7	9 3 12	7 5 12	8 3 11	9 10 19	30 16 46	76 38 114	134 48 182	212 73 285
	darunter											
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a b c	2 845 5 428 8 273	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	1 - 1	4 - 4	4 2 6	12 8 20	20 5 25
120 – 125	ischämische Herzkrankheiten	a b c	11 312 8 577 19 889	- - -	- - -	1 - 1	- - -	2 2 4	3 3 6	14 6 20	47 5 52	77 15 92
	darunter											
I21	akuter Myokardinfarkt	a b c	3 512 2 305 5 817	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 2 3	3 2 5	13 3 16	38 2 40	49 10 59
130 – 152	sonstige Formen der Herzkrankheit	a b c	8 515 11 643 20 158	5 1 6	6 2 8	4 3 7	2 - 2	4 2 6	9 6 15	28 12 40	38 8 46	43 19 62
160 – 169	zerebrovaskuläre Krankheiten	a b c	4 680 5 913 10 593	_ 1 1	2 1 3	1 1 2	4 2 6	1 1 2	9 1 10	17 8 25	19 16 35	33 22 55
	darunter											
164	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a b c	639 956 1 595	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 2	4 - 4
170 – 179	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a b c	1 147 1 121 2 268	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	2 - 2	6 2 8	10 4 14	16 5 21

	Todesursache					Gest	orbene Pers	sonen			
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich			I	noch: davon	im Alter vor	n bis unte	er Jahr(er	1)		je 100 000
	b = weiblich c = Zusammen		50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
E00 – E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	a b c	91 47 138	142 90 232	249 125 374	357 209 566	384 268 652	461 395 856	755 727 1 482	1 326 2 729 4 055	44,1 51,1 47,7
	darunter										
E10 – E14	Diabetes mellitus	a b c	54 18 72	77 48 125	166 62 228	236 117 353	263 147 410	331 242 573	520 422 942	834 1 508 2 342	28,6 28,3 28,4
F00 – F99	Psychische und Verhaltensstörungen	a b c	145 38 183	219 90 309	310 92 402	312 156 468	336 332 668	523 616 1 139	1 226 1 818 3 044	2 962 6 953 9 915	71,9 111,0 91,8
	darunter										
F10 – F19	psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	a b c	133 24 157	180 51 231	255 54 309	191 66 257	130 55 185	84 41 125	58 31 89	49 31 80	15,4 4,4 9,8
	darunter										
F10	psychische und Verhaltens- störungen durch Alkohol	a b c	82 9 91	118 35 153	188 41 229	145 42 187	97 41 138	69 27 96	48 21 69	39 21 60	10,3 2,8 6,5
G00 – G99	Krankheiten des Nervensystems	a b c	73 62 135	155 103 258	230 175 405	284 263 547	464 375 839	579 531 1 110	1 058 972 2 030	1 456 2 171 3 627	50,2 51,9 51,1
100 – 199	Krankheiten des Kreislaufsystems	a b c	427 181 608	922 340 1 262	1 569 666 2 235	2 065 1 002 3 067	2 742 1 710 4 452	3 368 2 491 5 859	5 596 5 612 11 208	12 759 22 647 35 406	337,7 380,4 359,4
	darunter										
I10 – I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	a b c	27 10 37	63 29 92	134 56 190	138 88 226	206 175 381	241 300 541	503 798 1 301	1 490 3 957 5 447	32,1 59,3 45,9
120 – 125	ischämische Herzkrankheiten	a b c	181 33 214	390 96 486	674 194 868	870 286 1 156	1 112 466 1 578	1 337 650 1 987	2 088 1 394 3 482	4 516 5 427 9 943	127,6 93,6 110,3
	darunter										
121	akuter Myokardinfarkt	a b c	114 17 131	208 49 257	338 106 444	377 147 524	432 205 637	441 212 653	554 415 969	943 1 135 2 078	39,6 25,2 32,3
130 – 152	sonstige Formen der Herzkrankheit	a b c	95 36 131	197 65 262	339 145 484	440 209 649	618 445 1 063	836 698 1 534	1 599 1 775 3 374	4 252 8 217 12 469	96,0 127,1 111,8
160 – 169	zerebrovaskuläre Krankheiten	a b c	66 59 125	154 84 238	248 162 410	356 245 601	504 375 879	625 538 1 163	968 1 058 2 026	1 673 3 339 5 012	52,8 64,6 58,8
	darunter										
164	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	a b c	3 3 6	12 7 19	20 11 31	35 23 58	64 40 104	87 71 158	126 171 297	286 629 915	7,2 10,4 8,8
170 – 179	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	a b c	32 11 43	47 30 77	93 57 150	127 77 204	166 105 271	148 118 266	199 200 399	300 512 812	12,9 12,2 12,6

	Todesursache						Gesto	rbene Per	sonen	-		
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich		ins- gesamt			davor	im Alter v	on bis	unter Ja	ıhr(en)		
nummer /	b = weiblich c = Zusammen		gesam	unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a b	9 304 8 724	1 3	8 5	4	3 2	2 5	12 8	19 12	28 16	65 33
		С	18 028	4	13	5	5	7	20	31	44	98
	darunter											
J00 – J06	akute Infektionen der oberen	a b	27 34	-	_	_	_	-	1 -	1 2	_	3
	Atemwege	С	61	_	-	-	-	-	1	3	_	3
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a b	2 859 2 353	_ 2	5 3	1 1	- 1	2 2	6 4	11 5	6 4	25 11
		С	5 212	2	8	2	1	4	10	16	10	36
	darunter											
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	а	176 156	-	3 1	1 1	- 1	_	1 –	2 1	_ 1	3
	imiluenzaviren	b c	332	-	4	2	1	_	1	3	1	3
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	а	103	-	_	-	-	-	-	-	1	3
		b c	101 204	_	1 1	-	_	_	1 1	_	1	3
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der	а	42	-	_	-	-	-	-	-	_	-
	unteren Atemwege	b c	48 90	_	1 1	-	_	_	_	_	1 1	_
J40 – J47	chronische Krankheiten der	а	4 565	-	-	2	_	_	3	3	8	26
	unteren Atemwege	b c	5 003 9 568	_	-	_ 2	1 1	1 1	3	2 5	4 12	16 42
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	а	4 626	1	1	1	2	10	20	45	85	112
		b c	4 551 9 177	1 2	1 2	1 2	7 9	6 16	15 35	26 71	57 142	49 161
	darunter											
K70 – K77	Krankheiten der Leber	а	1 924	-	-	1	_	6	11	31	56	85
		b c	1 266 3 190	_	_	1 2	3 3	3 9	7 18	18 49	35 91	35 120
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	а	3 012	-	_	-	-	2	5	6	4	9
		b c	3 466 6 478	_	1 1	_	_	1 3	1 6	2 8	5 9	4 13
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	8	-	_	_	-	4	1	2	-	_
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren	а	178	163	3 1	_	_	1 –	_ 1	_ 1	-	_
	Ursprung in der Perinatalperiode haben	b b	158 336	148 311	4	-	-	1	1	1	_	1 1
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen-	a b	241 260	60 72	17 35	5 4	8	4	8	5 2	4 9	11 9
	anomalien	С	501	132	52	9	11	7	11	7	13	20
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a b c	7 263 5 303 12 566	27 16 43	9 11 20	15 4 19	31 15 46	33 17 50	47 16 63	91 36 127	174 51 225	225 73 298
	darunter											
R95	plötzlicher Kindstod	а	4	4	_	_	_	_	_	_	_	_
		b c	6 10	6 10	-	_	_	_	_	_	_	_

	Todesursache					Gest	orbene Per	sonen			
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich			1	noch: davon	im Alter vor	n bis unte	er Jahr(er	٦)		je 100 000
nummer	b = weiblich c = Zusammen		50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a b c	115 77 192	312 212 524	585 446 1 031	901 738 1 639	1 224 1 026 2 250	1 297 1 113 2 410	1 779 1 611 3 390	2 949 3 416 6 365	104,9 95,2 100,0
	darunter										
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a b c	3 2 5	3 3 6	4 4 8	3 2 5	2 3 5	2 5 7	2 2 4	3 11 14	0,3 0,4 0,3
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a b c	24 18 42	77 35 112	110 59 169	172 86 258	252 168 420	304 193 497	583 412 995	1 281 1 349 2 630	32,2 25,7 28,9
	darunter										
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	a b c	2 4 6	18 2 20	15 6 21	22 11 33	15 15 30	22 11 33	31 26 57	41 76 117	2,0 1,7 1,8
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a b c	1 5 6	7 2 9	9 5 14	10 9 19	13 15 28	14 11 25	17 19 36	28 33 61	1,2 1,1 1,1
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a b c	- - -	- - -	1 1 2	- - -	4 3 7	3 3 6	6 5 11	28 34 62	0,5 0,5 0,5
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a b c	68 44 112	179 146 325	379 333 712	595 558 1 153	762 755 1 517	720 790 1 510	825 913 1 738	995 1 440 2 435	51,5 54,6 53,1
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a b c	203 91 294	334 175 509	451 290 741	519 364 883	569 408 977	502 441 943	680 699 1 379	1 091 1 920 3 011	52,2 49,7 50,9
	darunter										
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a b c	140 55 195	224 111 335	273 168 441	302 180 482	278 189 467	181 119 300	181 147 328	155 195 350	21,7 13,8 17,7
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a b c	22 20 42	50 36 86	90 47 137	157 95 252	227 151 378	313 271 584	648 637 1 285	1 479 2 195 3 674	34,0 37,8 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 b c	- - -	2 - 2	5 1 6	1 1 2	1 3 4	1 - 1	1 - 1	- 1 1	2,0 1,7 1,9
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen- anomalien	a b c	12 10 22	37 21 58	22 19 41	15 16 31	10 7 17	6 14 20	6 10 16	11 23 34	2,7 2,8 2,8
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a b c	405 122 527	663 219 882	911 387 1 298	1 027 452 1 479	848 574 1 422	737 560 1 297	826 805 1 631	1 194 1 945 3 139	81,9 57,9 69,7
	darunter										
R95	plötzlicher Kindstod	a b c	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0 0,1 0,1

	Todesursache						Gesto	rbene Per	sonen			
Positions- nummer <sup>1)</sup>	a = männlich		ins- gesamt			davor	im Alter v	on bis	unter Ja	ıhr(en)		
nummer /	b = weiblich c = Zusammen		9000	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 b c	5 577 4 568 10 145	1 3 4	12 14 26	77 23 100	106 29 135	129 24 153	120 35 155	132 34 166	149 44 193	156 50 206
	darunter											
S00 - S09	Verletzungen des Kopfes	a b c	1 536 1 022 2 558	- 1 1	5 4 9	21 4 25	27 6 33	18 5 23	21 6 27	22 6 28	25 9 34	38 7 45
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a b c	696 1 006 1 702	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	5 - 5	1 1 2
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a b c	244 86 330	- - -	1 2 3	12 4 16	21 4 25	17 2 19	14 3 17	14 2 16	12 6 18	18 2 20
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a b c	60 32 92	- 1 1	- 1 1	2 2 4	- - -	2 1 3	2 1 3	3 - 3	2 - 2	3 3 6
T33 – T35	Erfrierungen	a b c	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a b c	191 72 263	- - -	- 1 1	4 2 6	7 2 9	11 4 15	14 1 15	10 4 14	12 6 18	14 4 18
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a b c	709 234 943	1 1 2	5 5 10	16 3 19	21 7 28	42 5 47	28 11 39	49 10 59	45 8 53	32 14 46
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krank- heiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a b c	1 462 1 083 2 545	- 1 1	2 - 2	- - -	- - -	2 - 2	1 - 1	3 - 3	4 1 5	6 5 11
	darunter											
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a b c	1 462 1 083 2 545	- 1 1	2 - 2	- - -	- - -	2 - 2	1 - 1	3 - 3	4 1 5	6 5 11
A00 – U49	Insgesamt	a b c	108 106 112 326 220 432	270 259 529	131 115 246	138 61 199	211 87 298	290 122 412	364 172 536	606 317 923	925 504 1 429	1 285 727 2 012
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a b c	450 149 599	- - -	3 4 7	26 10 36	42 9 51	20 5 25	24 4 28	21 5 26	22 6 28	21 3 24
W00 – W19	Stürze	a b c	2 326 2 456 4 782	- - -	1 2 3	3 - 3	2 - 2	3 2 5	6 1 7	3 1 4	13 6 19	12 9 21
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a b c	36 25 61	- 1 1	2 3 5	1 - 1	1 1 2	1 - 1	- 1 1	4 2 6	1 - 1	- - -
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a b c	1 339 496 1 835	- - -	3 1 4	29 8 37	37 12 49	82 15 97	58 19 77	79 14 93	70 20 90	75 26 101
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a b c	53 38 91	- 2 2	- 1 1	4 1 5	5 2 7	4 1 5	7 5 12	2 3 5	1 4 5	8 2 10
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a b c	40 12 52	- - -	1 - 1	1 - 1	- 1 1	1 - 1	2 1 3	3 1 4	2 - 2	5 - 5

	Tadassinasha					Gest	orbene Pers	sonen			
Positions-	Todesursache ———— a = männlich			1	noch: davon	im Alter vor	n bis unte	er Jahr(er	۱)		je 100 000
nummer <sup>1)</sup>	b = weiblich c = Zusammen		50 – 55	55– 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr	Ein- wohner/ -innen <sup>2)</sup>
S00 – T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	a b c	219 66 285	303 129 432	351 144 495	370 194 564	382 255 637	432 356 788	840 748 1 588	1 798 2 420 4 218	62,9 49,9 56,3
	darunter										
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a b c	37 11 48	60 21 81	88 25 113	110 40 150	118 71 189	134 93 227	274 189 463	538 524 1 062	17,3 11,2 14,2
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	a b c	2 - 2	4 6 10	12 12 24	23 16 39	25 29 54	63 89 152	135 165 300	424 688 1 112	7,9 11,0 9,4
T00 – T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	a b c	21 6 27	20 11 31	28 8 36	16 6 22	12 9 21	6 3 9	16 10 26	16 8 24	2,8 0,9 1,8
T20 – T32	Verbrennungen oder Verätzungen	a b c	3 1 4	7 1 8	8 4 12	4 3 7	8 1 9	3 4 7	5 5 10	8 4 12	0,7 0,3 0,5
T33 – T35	Erfrierungen	a b c	- - -	_ _ _	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	0 - 0
T51 – T65	toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	a b c	11 6 17	24 11 35	21 9 30	15 4 19	16 6 22	14 3 17	7 3 10	11 6 17	2,2 0,8 1,5
T66 – T78	sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	a b c	58 15 73	74 20 94	54 16 70	58 28 86	35 13 48	39 14 53	64 13 77	88 51 139	8,0 2,6 5,2
U00 – U49	Vorläufige Zuordnungen für Krank- heiten mit unklarer Ätiologie und nicht belegte Schlüsselnummern	a b c	13 5 18	21 16 37	37 29 66	86 64 150	116 80 196	191 114 305	346 208 554	634 560 1 194	16,5 11,8 14,1
	darunter										
U07 (ohne U07.0, mit U10.9)	COVID-19	a b c	13 5 18	21 16 37	37 29 66	86 64 150	116 80 196	191 114 305	346 208 554	634 560 1194	16,5 11,8 14,1
A00 – U49	Insgesamt	a b c	2 427 1 394 3 821	4 782 2 851 7 633	7 624 4 628 12 252	9 994 6 521 16 515	11 852 8 720 20 572	12 809 10 502 23 311	19 292 18 991 38 283	35 106 56 355 91 461	1 219,4 1 226,2 1 222,9
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a b c	39 9 48	40 10 50	31 5 36	33 14 47	25 19 44	26 5 31	36 23 59	41 18 59	5,1 1,6 3,3
W00 – W19	Stürze	a b c	31 9 40	41 29 70	88 44 132	123 70 193	161 114 275	215 199 414	505 454 959	1 119 1 516 2 635	26,2 26,8 26,5
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	a b c	- 1 1	2 2 4	5 1 6	4 4 8	2 - 2	3 3 6	7 - 7	3 6 9	0,4 0,3 0,3
X60 – X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	a b c	102 34 136	140 60 200	123 47 170	108 48 156	92 44 136	75 41 116	108 44 152	158 63 221	15,1 5,4 10,2
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a b c	2 3 5	5 2 7	4 - 4	6 4 10	3 1 4	- 1 1	- 2 2	2 4 6	0,6 0,4 0,5
Y10 – Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	a b c	1 - 1	4 1 5	4 - 4	4 3 7	4 1 5	1 1 2	3 1 4	4 2 6	0,5 0,1 0,3