



**Gestorbene
in Nordrhein-Westfalen 2000
nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Landesergebnisse

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstr. 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon (02 11) 94 49-01 • Telefax (02 11) 44 20 06
Internet: <http://www.lids.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im November 2001

Preis dieser Ausgabe:
1,28 EUR – 2,50 DM

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2001
Für nicht gewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

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 2000 nach Todes

Positionsnummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	insgesamt								
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a	1 730	9	16	3	5	7	21	42
		b	1 786	3	7	3	3	2	9	28
		c	3 516	12	23	6	8	9	30	70
	darunter									
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	33	–	2	–	–	–	–	–
		b	53	–	–	–	–	–	–	1
		c	86	–	2	–	–	–	–	1
A15 – A19	Tuberkulose	a	67	–	1	–	1	–	1	–
		b	36	–	–	–	–	–	1	–
		c	103	–	1	–	1	–	2	–
B15 – B19	Virushepatitis	a	123	–	–	–	–	–	3	5
		b	117	–	–	–	–	–	3	1
		c	240	–	–	–	–	–	6	6
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	a	98	–	–	1	1	2	10	23
		b	16	1	–	–	–	1	–	6
		c	114	1	–	1	1	3	10	29
C00 – D48	Neubildungen	a	26 024	2	48	18	28	42	93	181
		b	24 010	2	33	6	25	28	116	228
		c	50 034	4	81	24	53	70	209	409
	darunter									
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	25 823	2	47	18	28	40	93	181
		b	23 784	2	32	6	25	28	114	227
		c	49 607	4	79	24	53	68	207	408
	darunter									
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	7 688	–	1	2	4	10	24	47
		b	8 110	–	–	–	2	5	13	46
		c	15 798	–	1	2	6	15	37	93
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	8 216	–	1	–	2	–	7	28
		b	2 846	1	1	–	–	2	7	20
		c	11 062	1	2	–	2	2	14	48
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	222	–	–	1	–	5	4	8
		b	214	–	–	1	1	–	3	7
		c	436	–	–	2	1	5	7	15
C50	bösartige Neubildung der Brustdrüse	a	64	–	–	–	–	–	1	4
		b	4 254	–	–	–	2	2	34	70
		c	4 318	–	–	–	2	2	35	74
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	2 471	–	–	–	4	3	16	35
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	2 797	–	–	–	1	1	11	10
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harnorgane	a	1 838	–	1	–	1	–	2	6
		b	1 196	–	1	–	–	1	2	4
		c	3 034	–	2	–	1	1	4	10
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	1 738	2	17	10	12	10	12	27
		b	1 781	1	17	1	8	5	14	14
		c	3 519	3	34	11	20	15	26	41
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	50	1	3	–	–	1	1	1
		b	75	1	3	–	1	–	–	1
		c	125	2	6	–	1	1	1	2

1) Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision (ICD 10) – 2) mittlere Jahresbevölkerung 2000 –

ursachen, Alter und Geschlecht

Gestorbene Personen											je 100 000 Ein- wohner ²⁾	Positions- nummer ¹⁾
davon												
im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)												
40 – 45	45 – 50	50 – 55	55 – 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr			
44	51	72	128	178	233	303	286	147	185	19,8	A00 – B99	
30	31	30	58	110	152	247	339	254	480	19,3		
74	82	102	186	288	385	550	625	401	665	19,5		
–	2	–	1	4	1	4	3	5	11	0,4	A00 – A09	
–	–	–	–	4	3	5	8	9	23	0,6		
–	2	–	1	8	4	9	11	14	34	0,5		
4	2	2	5	8	5	12	13	2	11	0,8	A15 – A19	
–	2	–	2	2	5	4	9	2	9	0,4		
4	4	2	7	10	10	16	22	4	20	0,6		
1	8	7	12	8	18	28	17	9	7	1,4	B15 – B19	
1	3	–	7	6	8	33	21	18	16	1,3		
2	11	7	19	14	26	61	38	27	23	1,3		
20	8	11	8	9	3	1	1	–	–	1,1	B20 – B24	
4	2	1	–	–	1	–	–	–	–	0,2		
24	10	12	8	9	4	1	1	–	–	0,6		
323	619	1 132	2 066	3 577	4 087	4 916	4 003	2 308	2 581	297,4	C00 – D48	
401	665	930	1 339	2 263	2 418	3 159	4 111	2 937	5 349	259,6		
724	1 284	2 062	3 405	5 840	6 505	8 075	8 114	5 245	7 930	278,0		
321	618	1 130	2 059	3 561	4 069	4 875	3 961	2 284	2 536	295,1	C00 – C97	
400	662	929	1 333	2 250	2 404	3 136	4 064	2 893	5 279	257,2		
721	1 280	2 059	3 392	5 811	6 473	8 011	8 025	5 177	7 815	275,6		
98	166	322	597	1 094	1 205	1 425	1 208	697	788	87,8	C15 – C26	
55	108	157	319	630	718	1 082	1 449	1 206	2 320	87,7		
153	274	479	916	1 724	1 923	2 507	2 657	1 903	3 108	87,8		
96	217	432	808	1 305	1 523	1 685	1 181	521	410	93,9	C30 – C39	
71	130	181	232	328	348	455	482	237	351	30,8		
167	347	613	1 040	1 633	1 871	2 140	1 663	758	761	61,5		
4	6	19	17	34	32	33	22	13	24	2,5	C43 – C44	
7	4	16	14	29	30	22	25	12	43	2,3		
11	10	35	31	63	62	55	47	25	67	2,4		
2	3	1	7	11	9	11	7	2	6	0,7	C50	
125	195	296	363	501	437	498	592	410	729	46,0		
127	198	297	370	512	446	509	599	412	735	24,0		
56	96	86	146	254	288	328	439	266	454	26,7	C51 – C58	
6	8	31	66	231	298	502	567	449	616	32,0	C60 – C63	
10	39	50	98	196	254	363	333	214	271	21,0	C64 – C68	
8	15	21	32	80	114	156	216	185	361	12,9		
18	54	71	130	276	368	519	549	399	632	16,9		
27	40	60	119	228	243	319	276	157	179	19,9	C81 – C96	
29	39	54	79	147	170	249	354	243	357	19,3		
56	79	114	198	375	413	568	630	400	536	19,6		
2	–	–	1	2	3	4	13	7	11	0,6	D50 – D89	
1	2	2	1	3	3	6	16	13	22	0,8		
3	2	2	2	5	6	10	29	20	33	0,7		

3) je 100 000 lebend Geborene

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	ins- gesamt								
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	
E00 – E90	Endokrine,	a	776	1	12	1	3	6	4	19
	Ernährungs- und	b	1 266	2	5	–	1	4	3	8
	Stoffwechselkrankheiten	c	2 042	3	17	1	4	10	7	27
	darunter									
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	612	–	–	–	1	1	3	13
		b	1 030	–	1	–	–	–	2	4
		c	1 642	–	1	–	1	1	5	17
F00 – F99	Psychische und	a	1 237	–	1	5	27	49	73	88
	Verhaltensstörungen	b	454	–	–	4	6	13	17	20
		c	1 691	–	1	9	33	62	90	108
	darunter									
F10 – F19	psychische und Ver-	a	1 214	–	1	5	27	49	73	88
	haltensstörungen durch	b	374	–	–	3	6	12	17	20
	psychotrope Substanzen	c	1 588	–	1	8	33	61	90	108
	darunter									
F10	psychische und Ver-	a	1 034	–	–	2	5	17	27	48
	haltensstörungen	b	332	–	–	–	1	1	5	13
	durch Alkohol	c	1 366	–	–	2	6	18	32	61
G00 – G99	Krankheiten	a	1 414	10	24	9	10	8	12	25
	des Nervensystems	b	1 747	12	23	6	8	7	8	20
		c	3 161	22	47	15	18	15	20	45
I00 – I99	Krankheiten	a	36 828	8	20	12	28	37	95	165
	des Kreislaufsystems	b	54 029	5	17	7	19	25	49	78
		c	90 857	13	37	19	47	62	144	243
	darunter									
I10 – I15	Hypertonie	a	1 514	–	1	1	–	1	5	7
	(Hochdruckkrankheit)	b	3 362	–	–	–	–	1	2	4
		c	4 876	–	1	1	–	2	7	11
I20 – I25	ischämische	a	17 508	–	–	3	4	5	28	49
	Herzkrankheiten	b	19 946	–	–	1	1	2	12	11
		c	37 454	–	–	4	5	7	40	60
	darunter									
I21	akuter Myokardinfarkt	a	8 999	–	–	3	2	3	21	41
		b	7 607	–	–	–	–	2	9	7
		c	16 606	–	–	3	2	5	30	48
I22	rezidivierender	a	145	–	–	–	–	–	–	–
	Myokardinfarkt	b	77	–	–	–	–	–	–	–
		c	222	–	–	–	–	–	–	–
I30 – I52	sonstige Formen	a	8 219	4	16	5	16	15	36	60
	der Herzkrankheit	b	14 781	4	11	3	7	9	11	24
		c	23 000	8	27	8	23	24	47	84
I60 – I69	zerebrovaskuläre	a	5 878	3	1	2	4	10	18	28
	Krankheiten	b	10 375	1	4	2	5	6	18	26
		c	16 253	4	5	4	9	16	36	54
I64	Schlaganfall, nicht	a	3 370	–	–	1	2	–	2	1
	als Blutung oder	b	6 265	–	1	–	–	1	1	1
	Infarkt bezeichnet	c	9 635	–	1	1	2	1	3	2
I70 – I79	Krankheiten der	a	2 182	1	–	–	1	2	3	12
	Arterien, Arteriolen	b	3 239	–	–	–	2	–	1	5
	und Kapillaren	c	5 421	1	–	–	3	2	4	17

ursachen, Alter und Geschlecht

Gestorbene Personen											je 100 000 Ein- wohner ²⁾	Positions- nummer ¹⁾
davon												
im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)												
40 – 45	45 – 50	50 – 55	55 – 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr			
23	33	28	48	97	104	128	107	66	96	8,9	E00 – E90	
18	13	22	29	53	109	143	216	191	449	13,7		
41	46	50	77	150	213	271	323	257	545	11,3		
16	20	18	34	66	86	107	100	62	85	7,0	E10 – E14	
7	4	12	15	31	74	118	184	169	409	11,1		
23	24	30	49	97	160	225	284	231	494	9,1		
111	112	115	159	186	147	89	47	13	15	14,1	F00 – F99	
31	39	46	47	54	23	30	37	25	62	4,9		
142	151	161	206	240	170	119	84	38	77	9,4		
111	112	114	158	186	143	88	40	8	11	13,9	F10 – F19	
31	38	46	47	54	23	29	26	6	16	4,0		
142	150	160	205	240	166	117	66	14	27	8,8		
91	103	113	158	184	143	87	40	7	9	11,8	F10	
29	37	46	47	54	23	29	26	6	15	3,6		
120	140	159	205	238	166	116	66	13	24	7,6		
32	38	54	69	108	153	185	244	187	246	16,2	G00 – G99	
20	20	36	56	73	96	181	319	257	605	18,9		
52	58	90	125	181	249	366	563	444	851	17,6		
370	620	821	1 489	3 005	4 168	6 043	6 419	4 666	8 862	420,8	I00 – I99	
149	225	319	489	1 224	1 936	4 000	7 862	8 412	29 213	584,2		
519	845	1 140	1 978	4 229	6 104	10 043	14 281	13 078	38 075	504,8		
11	20	29	74	99	163	224	277	179	423	17,3	I10 – I15	
6	7	17	33	84	108	250	425	506	1 919	36,4		
17	27	46	107	183	271	474	702	685	2 342	27,1		
161	316	425	793	1 613	2 243	3 112	3 054	2 144	3 558	200,1	I20 – I25	
50	62	110	179	485	864	1 648	3 152	3 252	10 117	215,7		
211	378	535	972	2 098	3 107	4 760	6 206	5 396	13 675	208,1		
132	240	319	552	1 022	1 334	1 687	1 473	953	1 217	102,8	I21	
36	46	71	106	319	523	881	1 473	1 307	2 827	82,3		
168	286	390	658	1 341	1 857	2 568	2 946	2 260	4 044	92,3		
1	3	2	6	14	25	43	29	10	12	1,7	I22	
1	–	–	–	2	7	9	20	14	24	0,8		
2	3	2	6	16	32	52	49	24	36	1,2		
96	163	170	297	600	769	1 142	1 265	1 054	2 511	93,9	I30 – I52	
41	59	71	109	270	411	882	1 865	2 024	8 980	159,8		
137	222	241	406	870	1 180	2 024	3 130	3 078	11 491	127,8		
47	71	106	181	396	588	941	1 145	838	1 499	67,2	I60 – I69	
33	61	58	102	204	324	765	1 590	1 792	5 384	112,2		
80	132	164	283	600	912	1 706	2 735	2 630	6 883	90,3		
8	12	32	71	170	315	529	708	547	972	38,5	I64	
4	4	15	23	83	158	424	915	1 127	3 508	67,7		
12	16	47	94	253	473	953	1 623	1 674	4 480	53,5		
10	16	39	54	143	214	367	399	295	626	24,9	I70 – I79	
4	10	20	20	51	71	173	388	474	2 020	35,0		
14	26	59	74	194	285	540	787	769	2 646	30,1		

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen	ins- gesamt								
			unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	
J00 – J99	Krankheiten des Atmungssystems	a	6 600	4	16	6	5	6	7	23
		b	6 037	3	3	4	5	9	6	21
		c	12 637	7	19	10	10	15	13	44
	darunter									
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	11	–	1	–	–	–	–	–
		b	43	1	–	–	–	–	–	–
		c	54	1	1	–	–	–	–	–
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	1 770	2	7	1	1	2	3	7
		b	2 346	–	1	1	2	4	3	6
		c	4 116	2	8	2	3	6	6	13
	darunter									
J10	Grippe durch nach- gewiesene Influenzaviren	a	2	–	–	–	–	–	1	–
		b	1	–	–	–	–	–	–	–
		c	3	–	–	–	–	–	1	–
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	12	–	–	–	–	–	–	–
		b	21	–	–	–	–	–	–	–
		c	33	–	–	–	–	–	–	–
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	35	–	–	–	–	–	–	–
		b	55	1	–	–	–	–	–	–
		c	90	1	–	–	–	–	–	–
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	3 854	–	5	2	2	2	2	8
		b	2 610	–	1	–	2	1	1	10
		c	6 464	–	6	2	4	3	3	18
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	3 854	2	5	3	2	8	31	81
		b	4 200	–	2	2	4	7	20	53
		c	8 054	2	7	5	6	15	51	134
	darunter									
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	2 109	1	3	–	2	2	21	62
		b	1 337	–	–	1	4	5	12	45
		c	3 446	1	3	1	6	7	33	107
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	1 052	–	–	–	2	4	4	5
		b	1 436	–	2	1	1	–	1	4
		c	2 488	–	2	1	3	4	5	9
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	6	–	–	1	–	1	2	1
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	213	210	2	–	–	–	–	–
		b	181	181	–	–	–	–	–	–
		c	394	391	2	–	–	–	–	–
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	a	158	126	13	1	3	4	2	1
		b	147	102	14	5	3	1	2	6
		c	305	228	27	6	6	5	4	7
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Labor- befunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	4 301	94	29	17	48	67	115	168
		b	3 308	72	18	9	16	23	50	41
		c	7 609	166	47	26	64	90	165	209
	darunter									
R95	plötzlicher Kindstod	a	94	94	–	–	–	–	–	–
		b	70	70	–	–	–	–	–	–
		c	164	164	–	–	–	–	–	–

ursachen, Alter und Geschlecht

Gestorbene Personen											Positions- nummer ¹⁾
davon										je 100 000 Ein- wohner ²⁾	
im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)											
40 – 45	45 – 50	50 – 55	55 – 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr		
40	64	98	225	438	714	1 239	1 230	913	1 572	75,4	J00 – J99
20	35	57	143	194	323	589	967	893	2 765	65,3	
60	99	155	368	632	1 037	1 828	2 197	1 806	4 337	70,2	
–	–	–	–	–	–	1	4	1	4	0,1	J00 – J06
–	–	–	–	–	1	–	2	4	35	0,5	
–	–	–	–	–	1	1	6	5	39	0,3	
12	20	24	46	93	128	201	259	269	695	20,2	J10 – J18
6	11	13	29	38	74	143	264	351	1 400	25,4	
18	31	37	75	131	202	344	523	620	2 095	22,9	
–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	0	J10
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	0	
–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	0	
–	–	1	–	1	1	3	–	–	6	0,1	J11
–	–	1	–	1	1	–	3	3	12	0,2	
–	–	2	–	2	2	3	3	3	18	0,2	
1	–	–	1	1	3	6	5	4	14	0,4	J20 – J22
–	–	–	–	2	–	2	6	5	39	0,6	
1	–	–	1	3	3	8	11	9	53	0,5	
20	32	58	144	276	488	860	789	518	648	44,0	J40 – J47
11	17	40	90	124	189	362	555	371	836	28,2	
31	49	98	234	400	677	1 222	1 344	889	1 484	35,9	
159	229	223	355	536	511	547	454	282	426	44,0	K00 – K93
82	121	134	159	252	243	429	655	567	1 470	45,4	
241	350	357	514	788	754	976	1 109	849	1 896	44,7	
116	188	174	273	388	322	263	157	88	49	24,1	K70 – K77
59	87	104	118	168	133	183	182	90	146	14,5	
175	275	278	391	556	455	446	339	178	195	19,1	
9	15	19	35	81	96	176	193	135	278	12,0	N00 – N99
2	10	13	23	47	74	144	249	217	648	15,5	
11	25	32	58	128	170	320	442	352	926	13,8	
1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,4 ³⁾	O00 – O99
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	2,4	P00 – P96
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,0	
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	2,2	
–	1	3	–	1	2	1	–	–	–	1,8	Q00 – Q99
–	4	3	3	2	2	–	–	–	–	1,6	
–	5	6	3	3	4	1	–	–	–	1,7	
264	290	312	413	577	515	448	381	209	354	49,1	R00 – R99
66	91	111	138	200	231	317	462	355	1 108	35,8	
330	381	423	551	777	746	765	843	564	1 462	42,3	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,1	R95
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,8	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,9	

Positions- nummer ¹⁾	Todesursache a = männlich b = weiblich c = Zusammen		ins- gesamt							
				unter 1	1 – 15	15 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40
S00 – T98	Verletzungen, Vergiftungen	a	3 004	7	77	107	180	177	256	261
	und bestimmte andere	b	1 728	3	41	44	57	44	54	67
	Folgen äußerer Ursachen	c	4 732	10	118	151	237	221	310	328
	darunter									
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	780	3	28	34	53	55	71	54
		b	336	2	18	19	12	6	12	8
		c	1 116	5	46	53	65	61	83	62
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte	a	163	–	–	–	–	–	1	–
	und des Oberschenkels	b	460	–	–	–	2	–	–	1
		c	623	–	–	–	2	–	1	1
T00 – T07	Verletzungen mit	a	478	1	9	27	57	37	42	41
	Beteiligung mehrerer	b	202	–	7	10	13	6	9	15
	Körperregionen	c	680	1	16	37	70	43	51	56
T20 – T32	Verbrennungen	a	49	–	–	1	3	2	5	5
	oder Verätzungen	b	28	–	–	–	1	–	–	2
		c	77	–	–	1	4	2	5	7
T33 – T35	Erfrierungen	a	2	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	2	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen	a	77	–	2	–	3	3	10	13
	von vorwiegend nicht	b	32	–	4	1	–	1	1	4
	medizinisch verwendeten	c	109	–	6	1	3	4	11	17
T66 – T78	Substanzen									
	sonstige und nicht	a	832	1	25	24	36	40	59	77
	näher bezeichnete	b	247	–	3	3	10	9	12	10
	Schäden durch	c	1 079	1	28	27	46	49	71	87
A00 – T98	äußere Ursachen									
	Insgesamt	a	87 262	474	266	182	342	416	714	1 060
		b	100 474	386	168	94	150	165	337	576
		c	187 736	860	434	276	492	581	1 051	1 636
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	758	1	27	61	95	67	69	64
		b	297	1	23	29	23	14	12	12
		c	1 055	2	50	90	118	81	81	76
W00 – W19	Stürze	a	342	–	5	3	2	3	6	8
		b	615	–	1	2	6	–	2	1
		c	957	–	6	5	8	3	8	9
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken	a	36	–	15	4	–	1	2	1
	und Untergehen	b	9	–	1	–	–	–	–	1
		c	45	–	16	4	–	1	2	2
X60 – X84	Vorsätzliche	a	1 265	–	3	32	50	71	110	129
	Selbstbeschädigung	b	450	–	1	8	14	17	30	38
		c	1 715	–	4	40	64	88	140	167
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	54	3	4	–	2	5	3	6
		b	27	1	1	–	4	1	2	2
		c	81	4	5	–	6	6	5	8
Y10 – Y34	Ereignis, dessen	a	146	–	3	2	13	10	16	14
	nähere Umstände	b	74	1	2	1	5	6	3	4
	unbestimmt sind	c	220	1	5	3	18	16	19	18

ursachen, Alter und Geschlecht

Gestorbene Personen											je 100 000 Ein- wohner ²⁾	Positions- nummer ¹⁾
davon												
im Alter von ... bis unter ... Jahr(en)												
40 – 45	45 – 50	50 – 55	55 – 60	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85	85 und mehr			
275	213	200	187	217	200	190	139	107	211	34,3	S00 – T98	
68	60	64	74	115	101	134	174	147	481	18,7		
343	273	264	261	332	301	324	313	254	692	26,3		
55	54	61	39	43	60	56	43	25	46	8,9	S00 – S09	
16	11	11	14	30	24	30	33	30	60	3,6		
71	65	72	53	73	84	86	76	55	106	6,2		
3	–	1	1	2	7	19	25	18	86	1,9	S70 – S79	
–	–	–	–	1	6	14	53	61	322	5,0		
3	–	1	1	3	13	33	78	79	408	3,5		
45	34	31	29	33	25	24	17	14	12	5,5	T00 – T07	
11	14	9	12	10	14	14	19	15	24	2,2		
56	48	40	41	43	39	38	36	29	36	3,8		
5	6	3	8	4	2	–	1	1	3	0,6	T20 – T32	
2	–	1	3	2	1	4	2	3	7	0,3		
7	6	4	11	6	3	4	3	4	10	0,4		
–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	0	T33 – T35	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	0		
10	9	6	6	4	2	5	4	–	–	0,9	T51 – T65	
1	1	2	1	4	3	3	3	1	2	0,3		
11	10	8	7	8	5	8	7	1	2	0,6		
91	68	59	65	70	68	54	31	32	32	9,5	T66 – T78	
14	14	22	20	26	21	34	23	11	15	2,7		
105	82	81	85	96	89	88	54	43	47	6,0		
1 653	2 287	3 077	5 179	9 007	10 936	14 272	13 519	9 040	14 838	997,1	A00 – T98	
889	1 317	1 771	2 561	4 594	5 715	9 387	15 415	14 277	42 672	1 086,4		
2 542	3 604	4 848	7 740	13 601	16 651	23 659	28 934	23 317	57 510	1 043,0		
69	47	46	41	40	45	25	20	16	25	8,7	V01 – V99	
19	12	14	10	26	16	29	19	21	17	3,2		
88	59	60	51	66	61	54	39	37	42	5,9		
8	14	12	13	21	20	43	45	28	111	3,9	W00 – W19	
1	2	4	9	9	14	28	77	81	378	6,6		
9	16	16	22	30	34	71	122	109	489	5,3		
1	–	2	3	1	5	1	–	–	–	0,4	W65 – W74	
–	–	–	1	–	1	1	1	3	–	0,1		
1	–	2	4	1	6	2	1	3	–	0,3		
139	117	89	92	113	90	89	50	42	49	14,5	X60 – X84	
32	36	33	39	43	37	44	38	15	25	4,9		
171	153	122	131	156	127	133	88	57	74	9,5		
10	6	2	3	5	1	–	2	1	1	0,6	X85 – Y09	
–	1	1	2	3	3	3	2	–	1	0,3		
10	7	3	5	8	4	3	4	1	2	0,5		
13	8	13	10	8	11	12	8	4	1	1,7	Y10 – Y34	
2	2	5	2	9	7	9	7	3	6	0,8		
15	10	18	12	17	18	21	15	7	7	1,2		