



**Gestorbene
in Nordrhein-Westfalen 2001
nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen**

Landesergebnisse

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006
Internet: <http://www.lids.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im Oktober 2002

Preis dieser Ausgabe:
1,30 EUR

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2002
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 2001 nach Todes

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	
A00 – B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	a	1 912	4	17	8	6	11	20	43
		b	2 053	–	17	6	9	5	16	25
		c	3 965	4	34	14	15	16	36	68
	darunter									
A00 – A09	infektiöse Darmkrankheiten	a	31	3	1	–	–	–	–	–
		b	35	–	–	–	–	–	–	–
		c	66	3	1	–	–	–	–	–
A15 – A19	Tuberkulose	a	46	–	–	–	–	1	2	1
		b	34	–	–	–	–	1	–	–
		c	80	–	–	–	–	2	2	1
B15 – B19	Virushepatitis	a	102	–	–	–	1	2	–	1
		b	93	–	–	–	–	–	1	2
		c	195	–	–	–	1	2	1	3
B20 – B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz- Viruskrankheit)	a	78	–	–	–	–	3	5	19
		b	28	–	1	–	1	–	3	6
		c	106	–	1	–	1	3	8	25
C00 – D48	Neubildungen	a	24 242	2	40	24	27	29	78	142
		b	22 477	–	40	17	24	29	91	197
		c	46 719	2	80	41	51	58	169	339
	darunter									
C00 – C97	bösartige Neubildungen	a	24 063	2	38	23	27	28	77	140
		b	22 259	–	39	17	23	29	91	195
		c	46 322	2	77	40	50	57	168	335
	darunter									
C15 – C26	bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	a	7 360	1	2	1	7	4	16	41
		b	7 544	–	1	1	4	1	15	26
		c	14 904	1	3	2	11	5	31	67
C30 – C39	bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	a	7 655	–	–	1	–	1	7	24
		b	2 789	–	–	–	–	1	5	14
		c	10 444	–	–	1	–	2	12	38
C43 – C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	a	201	–	–	–	–	1	2	5
		b	200	–	–	1	1	2	2	3
		c	401	–	–	1	1	3	4	8
C50	bösartige Neubildung der Brustdrüse	a	74	–	–	–	–	1	–	3
		b	4 061	–	–	–	–	3	24	62
		c	4 135	–	–	–	–	4	24	65
C51 – C58	bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	b	2 323	–	1	1	3	2	6	27
C60 – C63	bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	a	2 531	–	1	1	1	1	1	6
C64 – C68	bösartige Neubildungen der Harnorgane	a	1 610	–	2	–	–	–	1	6
		b	1 023	–	–	–	–	–	2	6
		c	2 633	–	2	–	–	–	3	12
C81 – C96	bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	a	1 588	–	11	8	12	10	19	15
		b	1 627	–	12	4	6	6	11	18
		c	3 215	–	23	12	18	16	30	33
D50 – D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	a	48	–	–	1	1	–	–	–
		b	87	1	1	–	1	1	–	1
		c	135	1	1	1	2	1	–	1

1) Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme 10. Revision (ICD 10) – 2) mittlere Jahresbevölkerung 2001 –

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			
58	55	80	104	211	261	346	303	208	177	21,8	A00 – B99	
36	35	34	81	132	154	254	353	341	555	22,2		
94	90	114	185	343	415	600	656	549	732	22,0		
1	–	3	–	4	2	1	5	5	6	0,4	A00 – A09	
1	1	–	1	1	–	4	6	5	16	0,4		
2	1	3	1	5	2	5	11	10	22	0,4		
3	3	2	2	3	7	5	6	4	7	0,5	A15 – A19	
2	1	1	–	–	4	3	5	7	10	16,0		
5	4	3	2	3	11	8	11	11	17	0,4		
7	3	9	8	12	15	20	14	6	4	1,2	B15 – B19	
3	2	1	5	2	12	17	23	17	8	1,0		
10	5	10	13	14	27	37	37	23	12	1,1		
13	8	10	5	9	6	–	–	–	–	0,9	B20 – B24	
8	4	–	–	3	–	1	–	–	1	0,3		
21	12	10	5	12	6	1	–	–	1	0,6		
326	604	1 037	1 718	3 333	3 839	4 587	3 786	2 326	2 344	276,5	C00 – D48	
381	652	926	1 271	2 084	2 278	2 982	3 882	3 004	4 619	242,8		
707	1 256	1 963	2 989	5 417	6 117	7 569	7 668	5 330	6 963	259,2		
325	603	1 036	1 707	3 319	3 822	4 558	3 747	2 298	2 313	274,4	C00 – C97	
378	650	925	1 268	2 079	2 271	2 959	3 836	2 952	4 547	240,4		
703	1 253	1 961	2 975	5 398	6 093	7 517	7 583	5 250	6 860	257,0		
89	162	320	535	1 007	1 228	1 359	1 151	719	718	83,9	C15 – C26	
76	99	178	322	571	670	973	1 399	1 183	2 025	81,5		
165	261	498	857	1 578	1 898	2 332	2 550	1 902	2 743	82,7		
93	224	381	643	1 242	1 365	1 650	1 085	578	361	87,3	C30 – C39	
57	125	199	216	318	334	449	494	287	290	30,1		
150	349	580	859	1 560	1 699	2 099	1 579	865	651	57,9		
12	10	18	13	29	31	19	26	20	15	2,3	C43 – C44	
9	10	13	11	15	22	18	28	25	40	2,2		
21	20	31	24	44	53	37	54	45	55	2,2		
1	2	4	3	8	12	14	8	8	10	0,8	C50	
124	192	263	319	474	440	484	602	420	654	43,9		
125	194	267	322	482	452	498	610	428	664	22,9		
45	96	113	139	264	248	333	398	292	355	25,1	C51 – C58	
4	6	22	50	174	254	468	553	390	599	28,9	C60 – C63	
17	28	45	67	179	212	297	311	218	227	18,4	C64 – C68	
7	10	19	36	69	86	140	187	171	290	11,0		
24	38	64	103	248	298	437	498	389	517	14,6		
29	37	56	98	190	246	287	265	158	147	18,1	C81 – C96	
15	28	37	70	121	181	238	322	250	308	17,6		
44	65	93	168	311	427	525	587	408	455	17,8		
1	4	1	–	7	3	10	6	6	8	0,5	D50 – D89	
1	2	–	4	5	3	10	16	14	27	0,9		
2	6	1	4	12	6	20	22	20	35	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	724	1	8	3	–	1	6	15
	Ernährungs- und	b	1 227	4	4	–	1	2	2	9
	Stoffwechselkrankheiten	c	1 951	5	12	3	1	3	8	24
	darunter									
E10 – E14	Diabetes mellitus	a	593	–	1	2	–	–	4	9
		b	989	–	–	–	–	–	–	4
		c	1 582	–	1	2	–	–	4	13
F00 – F99	Psychische und	a	936	–	–	2	16	25	38	53
	Verhaltensstörungen	b	321	–	3	2	2	4	13	11
		c	1 257	–	3	4	18	29	51	64
	darunter									
F10 – F19	psychische und Ver-	a	926	–	–	1	16	25	38	53
	haltensstörungen durch	b	282	–	1	1	2	2	13	11
	psychotrope Substanzen	c	1 208	–	1	2	18	27	51	64
	darunter									
F10	psychische und Ver-	a	850	–	–	–	3	11	23	40
	haltensstörungen	b	265	–	1	–	–	2	9	9
	durch Alkohol	c	1 115	–	1	–	3	13	32	49
G00 – G99	Krankheiten	a	1 382	11	22	10	8	13	13	25
	des Nervensystems	b	1 769	9	18	4	9	11	5	18
		c	3 151	20	40	14	17	24	18	43
I00 – I99	Krankheiten	a	37 331	4	24	25	31	37	108	181
	des Kreislaufsystems	b	54 672	5	28	19	25	27	56	95
		c	92 003	9	52	44	56	64	164	276
	darunter									
I10 – I15	Hypertonie	a	1 741	–	1	1	1	–	1	5
	(Hochdruckkrankheit)	b	3 738	–	–	–	–	1	1	3
		c	5 479	–	1	1	1	1	2	8
I20 – I25	ischämische	a	16 995	–	–	4	6	11	28	65
	Herzkrankheiten	b	19 330	–	–	1	2	4	13	11
		c	36 325	–	–	5	8	15	41	76
	darunter									
I21	akuter Myokardinfarkt	a	8 579	–	–	3	6	7	19	60
		b	7 304	–	–	1	2	2	8	9
		c	15 883	–	–	4	8	9	27	69
I22	rezidivierender	a	105	–	–	–	–	–	–	–
	Myokardinfarkt	b	58	–	–	–	–	–	–	–
		c	163	–	–	–	–	–	–	–
I30 – I52	sonstige Formen	a	9 047	2	15	10	16	11	41	58
	der Herzkrankheit	b	16 262	3	18	11	8	6	14	36
		c	25 309	5	33	21	24	17	55	94
I60 – I69	zerebrovaskuläre	a	5 687	–	6	7	6	7	17	27
	Krankheiten	b	9 410	1	6	4	10	6	17	23
		c	15 097	1	12	11	16	13	34	50
I64	Schlaganfall, nicht	a	3 380	–	1	–	1	–	3	6
	als Blutung oder	b	5 991	–	1	–	2	1	3	5
	Infarkt bezeichnet	c	9 371	–	2	–	3	1	6	11
I70 – I79	Krankheiten der	a	2 296	–	–	1	1	1	10	7
	Arterien, Arteriolen	b	3 573	–	2	–	1	1	2	3
	und Kapillaren	c	5 869	–	2	1	2	2	12	10

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		
19	36	34	46	88	100	101	94	76	96	8,3	E00 – E90
12	19	18	23	48	86	128	209	210	452	13,3	
31	55	52	69	136	186	229	303	286	548	10,8	
14	28	23	28	67	86	90	86	71	84	6,8	E10 – E14
7	8	6	11	28	62	90	172	193	408	10,7	
21	36	29	39	95	148	180	258	264	492	8,8	
116	111	109	110	141	98	63	29	16	9	10,7	F00 – F99
23	28	34	28	37	28	36	22	16	34	3,5	
139	139	143	138	178	126	99	51	32	43	7,0	
116	111	109	108	141	97	60	27	16	8	10,6	F10 – F19
22	27	33	28	36	28	36	18	12	12	3,0	
138	138	142	136	177	125	96	45	28	20	6,7	
103	106	108	108	140	97	60	27	16	8	9,7	F10
19	25	32	28	35	28	36	17	12	12	2,9	
122	131	140	136	175	125	96	44	28	20	6,2	
29	43	33	46	119	125	195	234	202	254	15,8	G00 – G99
27	24	40	47	71	85	178	276	330	617	19,1	
56	67	73	93	190	210	373	510	532	871	17,5	
380	598	889	1 475	3 052	4 240	6 116	6 479	5 140	8 552	425,8	I00 – I99
145	269	341	501	1 179	2 026	3 779	7 787	9 227	29 163	590,5	
525	867	1 230	1 976	4 231	6 266	9 895	14 266	14 367	37 715	510,4	
15	27	29	61	142	194	264	298	301	401	19,9	I10 – I15
7	12	17	38	85	130	227	517	648	2 052	40,4	
22	39	46	99	227	324	491	815	949	2 453	30,4	
158	291	414	765	1 543	2 182	2 997	2 987	2 247	3 297	193,8	I20 – I25
37	65	117	154	456	822	1 540	3 053	3 409	9 646	208,8	
195	356	531	919	1 999	3 004	4 537	6 040	5 656	12 943	201,5	
131	209	304	510	972	1 261	1 615	1 343	1 028	1 111	97,8	I21
26	40	82	100	271	456	801	1 387	1 370	2 749	78,9	
157	249	386	610	1 243	1 717	2 416	2 730	2 398	3 860	88,1	
–	2	5	5	15	19	18	19	14	8	1,2	I22
–	–	–	–	3	5	9	11	11	19	0,6	
–	2	5	5	18	24	27	30	25	27	0,9	
103	147	225	308	668	849	1 279	1 456	1 213	2 646	103,2	I30 – I52
37	77	83	133	278	477	929	1 942	2 495	9 715	175,6	
140	224	308	441	946	1 326	2 208	3 398	3 708	12 361	140,4	
63	70	120	176	394	542	939	1 063	866	1 384	64,9	I60 – I69
39	65	75	97	198	344	670	1 436	1 721	4 698	101,6	
102	135	195	273	592	886	1 609	2 499	2 587	6 082	83,7	
7	16	36	79	186	294	554	698	576	923	38,5	I64
4	10	15	31	73	199	371	864	1 168	3 244	64,7	
11	26	51	110	259	493	925	1 562	1 744	4 167	52,0	
16	25	40	79	136	260	374	415	330	601	26,2	I70 – I79
1	9	18	14	51	90	163	413	516	2 289	38,6	
17	34	58	93	187	350	537	828	846	2 890	32,6	

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	6 422	3	18	4	5	11	13	18
		b	5 737	2	17	6	2	6	9	16
		c	12 159	5	35	10	7	17	22	34
	darunter									
J00 – J06	akute Infektionen der oberen Atemwege	a	3	–	–	–	–	–	–	–
		b	7	–	–	–	–	–	–	–
		c	10	–	–	–	–	–	–	–
J10 – J18	Grippe und Pneumonie	a	2 065	2	8	1	–	2	4	8
		b	2 468	1	12	3	–	2	3	6
		c	4 533	3	20	4	–	4	7	14
	darunter									
J10	Grippe durch nach- gewiesene Influenzaviren	a	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	–	–	–	–	–	–	–	–
		c	–	–	–	–	–	–	–	–
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	a	1	–	–	–	–	–	–	–
		b	3	–	–	–	–	–	–	–
		c	4	–	–	–	–	–	–	–
J20 – J22	sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	a	12	–	2	1	–	–	–	–
		b	35	–	–	–	–	–	–	–
		c	47	–	2	1	–	–	–	–
J40 – J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	a	3 430	–	5	1	3	5	4	6
		b	2 369	–	3	3	–	1	4	7
		c	5 799	–	8	4	3	6	8	13
K00 – K93	Krankheiten des Verdauungssystems	a	3 899	1	4	2	5	8	32	84
		b	4 092	1	4	1	3	5	9	33
		c	7 991	2	8	3	8	13	41	117
	darunter									
K70 – K77	Krankheiten der Leber	a	2 068	–	1	1	3	2	21	61
		b	1 370	–	2	–	1	3	6	21
		c	3 438	–	3	1	4	5	27	82
N00 – N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	a	1 018	–	1	–	3	2	–	5
		b	1 525	2	1	1	5	1	1	2
		c	2 543	2	2	1	8	3	1	7
O00 – O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	b	2	–	–	–	–	1	1	–
P00 – P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	a	241	240	1	–	–	–	–	–
		b	177	176	1	–	–	–	–	–
		c	418	416	2	–	–	–	–	–
Q00 – Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	a	142	105	18	5	1	4	1	1
		b	138	112	12	1	3	2	1	–
		c	280	217	30	6	4	6	2	1
R00 – R99	Symptome und abnorme klinische und Labor- befunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	a	4 294	90	20	23	56	68	91	169
		b	3 447	56	14	6	15	26	34	74
		c	7 741	146	34	29	71	94	125	243
	darunter									
R95	plötzlicher Kindstod	a	81	81	–	–	–	–	–	–
		b	53	53	–	–	–	–	–	–
		c	134	134	–	–	–	–	–	–

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			
41	69	116	190	469	674	1 177	1 264	960	1 390	73,2	J00 – J99	
31	42	54	112	196	286	557	889	940	2 572	62,0		
72	111	170	302	665	960	1 734	2 153	1 900	3 962	67,4		
–	–	–	1	–	–	–	–	–	2	0	J00 – J06	
–	–	–	–	–	–	–	1	–	6	0,1		
–	–	–	1	–	–	–	1	–	8	0,1		
13	23	29	51	112	167	293	373	344	635	23,6	J10 – J18	
11	12	15	25	47	67	135	300	397	1 432	26,7		
24	35	44	76	159	234	428	673	741	2 067	25,1		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	J10	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	0	J11	
–	–	–	–	–	–	–	–	1	2	0		
–	–	–	–	–	1	–	–	1	2	0		
–	–	–	1	–	–	1	2	–	5	0,1	J20 – J22	
–	1	–	–	2	–	3	4	6	19	0,4		
–	1	–	1	2	–	4	6	6	24	0,3		
22	33	63	105	260	418	738	709	500	558	39,1	J40 – J47	
18	22	31	75	124	187	357	458	377	702	25,6		
40	55	94	180	384	605	1 095	1 167	877	1 260	32,2		
147	222	277	304	536	529	558	447	330	413	44,5	K00 – K93	
87	100	163	145	244	307	408	589	574	1 419	44,2		
234	322	440	449	780	836	966	1 036	904	1 832	44,3		
111	167	194	216	369	328	281	166	89	58	23,6	K70 – K77	
68	73	121	97	164	176	171	187	119	161	14,8		
179	240	315	313	533	504	452	353	208	219	19,1		
10	22	22	36	63	107	175	172	159	241	11,6	N00 – N99	
4	11	14	17	65	67	139	261	278	656	16,5		
14	33	36	53	128	174	314	433	437	897	14,1		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,2 ³⁾	O00 – O99	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,7	P00 – P96	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,9		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2,3		
–	–	4	–	2	1	–	–	–	–	1,6	Q00 – Q99	
–	1	–	3	1	–	1	–	–	1	1,5		
–	1	4	3	3	1	1	–	–	1	1,6		
236	302	317	384	569	575	498	375	232	289	49,0	R00 – R99	
78	113	137	133	218	250	326	516	410	1 041	37,2		
314	415	454	517	787	825	824	891	642	1 330	42,9		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,9	R95	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,6		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,7		

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	2 925	7	52	127	199	158	228	289
	und bestimmte andere	b	1 503	4	31	28	42	39	41	73
	Folgen äußerer Ursachen	c	4 428	11	83	155	241	197	269	362
	darunter									
S00 – S09	Verletzungen des Kopfes	a	669	3	11	28	51	39	47	56
		b	251	2	9	14	6	5	5	14
		c	920	5	20	42	57	44	52	70
S70 – S79	Verletzungen der Hüfte	a	119	–	–	–	1	–	–	1
	und des Oberschenkels	b	348	–	1	–	–	–	–	–
		c	467	–	1	–	1	–	–	1
T00 – T07	Verletzungen mit	a	538	2	12	40	58	45	50	48
	Beteiligung mehrerer	b	200	–	10	6	15	11	9	16
	Körperregionen	c	738	2	22	46	73	56	59	64
T20 – T32	Verbrennungen	a	37	–	2	3	4	3	1	7
	oder Verätzungen	b	28	–	–	2	–	1	–	2
		c	65	–	2	5	4	4	1	9
T33 – T35	Erfrierungen	a	–	–	–	–	–	–	–	–
		b	1	–	–	–	–	–	–	–
		c	1	–	–	–	–	–	–	–
T51 – T65	toxische Wirkungen	a	87	–	1	2	1	2	8	7
	von vorwiegend nicht	b	30	–	–	–	–	–	–	1
	medizinisch verwendeten	c	117	–	1	2	1	2	8	8
T66 – T78	Substanzen									
	sonstige und nicht	a	778	1	17	30	34	23	57	80
	näher bezeichnete	b	237	1	6	2	7	9	9	14
	Schäden durch	c	1 015	2	23	32	41	32	66	94
A00 – T98	äußere Ursachen									
	Insgesamt	a	85 546	468	226	235	358	368	628	1 026
		b	99 278	372	193	91	141	159	280	555
		c	184 824	840	419	326	499	527	908	1 581
V01 – V99	Transportmittelunfälle	a	716	1	19	70	87	57	68	71
		b	263	–	13	19	19	15	12	21
		c	979	1	32	89	106	72	80	92
W00 – W19	Stürze	a	282	1	1	1	3	2	2	7
		b	463	1	2	–	1	–	–	1
		c	745	2	3	1	4	2	2	8
W65 – W74	Unfälle durch Ertrinken	a	30	1	10	2	1	–	1	3
	und Untergehen	b	11	–	3	–	–	–	–	–
		c	41	1	13	2	1	–	1	3
X60 – X84	Vorsätzliche	a	1 276	–	6	33	64	58	98	137
	Selbstbeschädigung	b	450	–	1	4	11	15	17	36
		c	1 726	–	7	37	75	73	115	173
X85 – Y09	Tätlicher Angriff	a	47	–	6	2	5	5	2	6
		b	24	1	2	1	3	1	3	1
		c	71	1	8	3	8	6	5	7
Y10 – Y34	Ereignis, dessen	a	102	1	1	8	4	2	7	12
	nähere Umstände	b	55	1	2	–	3	2	2	2
	unbestimmt sind	c	157	2	3	8	7	4	9	14

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			
277	214	178	183	213	180	174	151	92	203	33,4	S00 – T98	
67	73	65	70	83	79	111	152	149	396	16,2		
344	287	243	253	296	259	285	303	241	599	24,6		
55	47	39	42	47	44	54	50	16	40	7,6	S00 – S09	
10	11	12	9	17	15	18	28	22	54	2,7		
65	58	51	51	64	59	72	78	38	94	5,1		
–	–	2	2	2	4	5	18	21	63	1,4	S70 – S79	
1	1	–	–	4	2	14	38	52	235	3,8		
1	1	2	2	6	6	19	56	73	298	2,6		
44	42	35	30	36	26	25	14	13	18	6,1	T00 – T07	
10	15	10	11	13	11	17	17	14	15	2,2		
54	57	45	41	49	37	42	31	27	33	4,1		
3	1	1	2	1	2	2	3	2	–	0,4	T20 – T32	
2	1	2	5	2	–	2	5	1	3	0,3		
5	2	3	7	3	2	4	8	3	3	0,4		
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	T33 – T35	
–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	0		
–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	0		
12	11	11	5	9	9	6	2	–	1	1,0	T51 – T65	
3	2	3	2	1	2	4	4	5	3	0,3		
15	13	14	7	10	11	10	6	5	4	0,6		
90	69	46	58	68	58	48	37	20	42	8,9	T66 – T78	
10	20	18	19	20	18	26	19	21	18	2,6		
100	89	64	77	88	76	74	56	41	60	5,6		
1 641	2 281	3 101	4 597	8 805	10 733	14 003	13 344	9 752	13 980	975,7	A00 – T98	
892	1 373	1 826	2 437	4 365	5 651	8 914	14 964	15 496	41 569	1 072,2		
2 533	3 654	4 927	7 034	13 170	16 384	22 917	28 308	25 248	55 549	1 025,3		
52	53	39	39	44	28	33	28	12	15	8,2	V01 – V99	
12	14	12	12	17	19	19	28	18	13	2,8		
64	67	51	51	61	47	52	56	30	28	5,4		
8	6	12	12	19	25	27	34	32	90	3,2	W00 – W19	
1	4	3	3	10	10	26	48	67	286	5,0		
9	10	15	15	29	35	53	82	99	376	4,1		
3	1	–	1	4	2	–	–	1	–	0,3	W65 – W74	
1	2	–	2	2	1	–	–	–	–	0,1		
4	3	–	3	6	3	–	–	1	–	0,2		
149	112	91	98	100	92	80	64	32	62	14,6	X60 – X84	
32	42	37	38	41	33	46	37	30	30	4,9		
181	154	128	136	141	125	126	101	62	92	9,6		
2	6	1	3	2	3	1	–	–	3	0,5	X85 – Y09	
3	–	2	2	–	1	–	2	2	–	0,3		
5	6	3	5	2	4	1	2	2	3	0,4		
11	7	11	5	12	5	5	4	3	4	1,2	Y10 – Y34	
5	4	4	1	4	1	6	4	6	8	0,6		
16	11	15	6	16	6	11	8	9	12	0,9		