

TKU.T.01 Todesfälle nach Altersklasse und Ursache, 2005

[BFS] ①

Ursache	Altersklasse						Total
	<1	1–14	15–44	45–64	65–84	85+	
Krankheiten							
Kreislaufsystem	3	2	225	1 567	9 562	11 502	22 861
Krebskrankheiten	5	32	399	3 609	8 808	2 568	15 421
Atmungsorgane	3	3	42	268	2 015	1 940	4 271
Diabetes mellitus	0	0	20	119	725	566	1 430
Infektiöse Krankheiten	5	4	52	88	263	162	574
Harnorgane	0	1	5	15	208	221	450
Alkoholische Leberzirrhose	0	0	33	263	173	13	482
Andere Krankheiten	284	54	503	1 136	4 795	5 402	12 174
Total Krankheiten	300	96	1 279	7 065	26 549	22 374	57 663
Unfälle und Gewalteinwirkung							
Unfälle	3	41	358	324	624	650	2 000
Selbsttötung	0	2	421	429	360	87	1 299
Andere Gewalteinwirkung ¹	5	11	61	44	33	8	162
Total Unfälle und Gewalteinwirkung	8	54	840	797	1 017	745	3 461
Alle Todesfälle	308	150	2 119	7 862	27 566	23 119	61 124

TKU.T.02 Todesfälle pro 100 000 Einwohner nach Altersklasse und Ursache, 2005

[BFS] ①

Ursache	Altersklasse						Total
	<1	1–14	15–44	45–64	65–84	85+	
Krankheiten							
Kreislaufsystem	4	0	7	81	927	7 603	308
Krebskrankheiten	7	3	13	186	854	1 698	208
Atmungsorgane	4	0	1	14	195	1 282	58
Diabetes mellitus	0	0	1	6	70	374	19
Infektiöse Krankheiten	7	0	2	5	26	107	8
Harnorgane	0	0	0	1	20	146	6
Alkoholische Leberzirrhose	0	0	1	14	17	9	7
Andere Krankheiten	391	5	16	59	465	3 571	164
Total Krankheiten	413	9	41	364	2 574	14 790	778
Unfälle und Gewalteinwirkung							
Unfälle	4	4	12	17	61	430	27
Selbsttötung	0	0	14	22	35	58	18
Andere Gewalteinwirkung ¹	7	1	2	2	3	5	2
Total Unfälle und Gewalteinwirkung	11	5	27	41	99	493	47
Alle Todesfälle	424	13	68	405	2 673	15 283	824

¹ V. a. Mord, Totschlag