



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

I_58

- Zahlen:** Absolute und prozentuale Werte befinden sich auf einem gesonderten Tabellenblatt.
- Hinweise:** Publikationsdatum: 14.12.2020
Geplante nächste Aktualisierung mit den Zahlen 2019: Dezember 2021
- Definition:** Es werden nur Todesfälle von Personen mit ständigem Wohnsitz in der Schweiz gezählt. Geographisch wird der Todesfall dem Wohnsitz der verstorbenen Person zugerechnet, unabhängig davon, wo die Person zu Tode gekommen ist.
Zur ständigen Wohnbevölkerung zählen:
- alle schweizerischen Staatsangehörigen mit einem Hauptwohnsitz in der Schweiz;
 - ausländische Staatsangehörige mit einer Aufenthalts- oder Niederlassungsbewilligung für mindestens zwölf Monate (Ausweis B oder C oder EDA-Ausweis [internationale Funktionäre, Diplomaten und deren Familienangehörige]);
 - ausländische Staatsangehörige mit einer Kurzaufenthaltsbewilligung (Ausweis L) für eine kumulierte Aufenthaltsdauer von mindestens zwölf Monaten;
 - Personen im Asylprozess (Ausweis F oder N) mit einer Gesamtaufenthaltsdauer von mindestens zwölf Monaten.
- In der Datenquelle ESPOP (1980-2009) werden Personen im Asylprozess mit einer Gesamtaufenthaltsdauer von mindestens 12 Monaten nicht zur ständigen Wohnbevölkerung gezählt.
- In der Todesursachenstatistik wird diejenige Krankheit gezählt, welche am Anfang eines Krankheitsverlaufs steht, der zum Tod geführt hat. Dies ist zu unterscheiden vom letztendlichen Auslöser des Todeseintritts, der meist ein Herz-Kreislauf-Stillstand ist.
- Quelle:** Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT
- Bedeutung:** Todesfälle sind, neben den Wegzügen, die zweite Gruppe von Ereignissen, welche die Grösse einer Bevölkerung(sgruppe) verringern.



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	1996			1997			1998			1999		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3715	1831	1884	3896	1957	1939	3887	1923	1964	3826	1862	1964
Infektiöse Krankheiten	44	21	23	35	14	21	37	23	14	34	13	21
Tuberkulose	2		2	1		1	1	1		1	1	
AIDS	22	13	9	8	4	4	13	10	3	3	1	2
Andere	20	8	12	26	10	16	23	12	11	30	11	19
Krebskrankheiten insgesamt	824	467	357	862	480	382	838	458	380	843	472	371
Dickdarmkrebs	43	22	21	60	28	32	67	31	36	65	31	34
Lungenkrebs	129	100	29	135	103	32	131	97	34	130	104	26
Brustkrebs	66		66	85	1	84	94		94	69		69
Prostatakrebs	76	75	1	85	85		65	64	1	88	88	
Andere	510	270	240	497	263	234	481	266	215	491	249	242
Diabetes mellitus	136	55	81	136	54	82	133	52	81	146	64	82
Krankheiten des Kreislaufsystems	1692	743	949	1755	815	940	1805	826	979	1743	773	970
Ischämische Herzkrankheiten	779	407	372	776	425	351	827	414	413	743	355	388
Hirngefässkrankheiten	338	133	205	328	123	205	353	138	215	365	154	211
Andere	575	203	372	651	267	384	625	274	351	635	264	371
Krankheiten der Atmungsorgane	211	120	91	248	139	109	266	143	123	279	156	123
Pneumonie und Grippe	81	30	51	97	41	56	112	52	60	116	43	73
Chronische Bronchitis	86	63	23	98	74	24	103	69	34	108	81	27
Andere	44	27	17	53	24	29	51	22	29	55	32	23
Unfälle und Gewalteinwirkungen	235	155	80	258	181	77	228	147	81	221	149	72
Unfälle	123	72	51	151	99	52	122	73	49	123	75	48
Selbsttötung	100	77	23	88	68	20	88	67	21	82	67	15
Andere	12	6	6	19	14	5	18	7	11	16	7	9
Andere Todesursachen	573	270	303	602	274	328	580	274	306	560	235	325



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2000			2001			2002			2003		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3716	1772	1944	3696	1798	1898	3744	1859	1885	3862	1911	1951
Infektiöse Krankheiten	35	15	20	31	14	17	32	14	18	37	20	17
Tuberkulose	1	1					2	2		1	1	
AIDS	2	1	1	4	1	3	2	1	1	7	7	
Andere	32	13	19	27	13	14	28	11	17	29	12	17
Krebskrankheiten insgesamt	830	448	382	874	477	397	883	497	386	877	496	381
Dickdarmkrebs	64	28	36	69	37	32	52	31	21	76	36	40
Lungenkrebs	139	101	38	156	118	38	167	123	44	163	119	44
Brustkrebs	83		83	74		74	79		79	75		75
Prostatakrebs	72	72		64	64		73	73		78	78	
Andere	472	247	225	511	258	253	512	270	242	485	263	222
Diabetes mellitus	85	34	51	119	50	69	125	52	73	133	62	71
Krankheiten des Kreislaufsystems	1634	717	917	1661	749	912	1645	767	878	1681	770	911
Ischämische Herzkrankheiten	773	366	407	724	353	371	726	374	352	759	403	356
Hirngefässkrankheiten	306	114	192	315	133	182	301	121	180	277	114	163
Andere	555	237	318	622	263	359	618	272	346	645	253	392
Krankheiten der Atmungsorgane	299	137	162	186	106	80	197	117	80	210	117	93
Pneumonie und Grippe	164	65	99	72	33	39	66	35	31	65	26	39
Chronische Bronchitis	92	54	38	75	56	19	79	60	19	102	66	36
Andere	43	18	25	39	17	22	52	22	30	43	25	18
Unfälle und Gewalteinwirkungen	217	147	70	210	132	78	225	136	89	211	137	74
Unfälle	121	76	45	122	65	57	133	76	57	127	77	50
Selbsttötung	83	65	18	73	58	15	79	55	24	76	56	20
Andere	13	6	7	15	9	6	13	5	8	8	4	4
Andere Todesursachen	616	274	342	615	270	345	637	276	361	713	309	404



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2004			2005			2006			2007		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3671	1834	1837	3779	1881	1898	3573	1700	1873	3709	1784	1925
Infektiöse Krankheiten	32	15	17	30	14	16	42	16	26	51	21	30
Tuberkulose	1	1		1	1		1	1		2	1	1
AIDS	4	1	3	2	2		4	3	1	4	2	2
Andere	27	13	14	27	11	16	37	12	25	45	18	27
Krebskrankheiten insgesamt	913	532	381	854	503	351	870	478	392	939	510	429
Dickdarmkrebs	57	37	20	62	39	23	66	34	32	67	42	25
Lungenkrebs	159	112	47	168	123	45	152	112	40	156	105	51
Brustkrebs	87		87	56		56	77		77	77	1	76
Prostatakrebs	76	76		77	77		67	67		70	70	
Andere	534	307	227	491	264	227	508	265	243	569	292	277
Diabetes mellitus	113	48	65	105	50	55	109	45	64	113	39	74
Krankheiten des Kreislaufsystems	1573	713	860	1638	745	893	1490	668	822	1516	690	826
Ischämische Herzkrankheiten	723	384	339	742	392	350	665	333	332	649	345	304
Hirngefässkrankheiten	262	117	145	271	105	166	269	99	170	291	99	192
Andere	588	212	376	625	248	377	556	236	320	576	246	330
Krankheiten der Atmungsorgane	176	113	63	251	139	112	185	91	94	169	100	69
Pneumonie und Grippe	56	25	31	107	42	65	60	20	40	57	23	34
Chronische Bronchitis	92	75	17	105	77	28	88	54	34	88	65	23
Andere	28	13	15	39	20	19	37	17	20	24	12	12
Unfälle und Gewalteinwirkungen	199	127	72	220	134	86	217	126	91	205	119	86
Unfälle	122	67	55	136	79	57	139	78	61	124	65	59
Selbsttötung	69	56	13	68	50	18	67	45	22	66	45	21
Andere	8	4	4	16	5	11	11	3	8	15	9	6
Andere Todesursachen	665	286	379	681	296	385	660	276	384	716	305	411



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2008			2009			2010			2011		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3726	1750	1976	3781	1827	1954	3764	1859	1905	3665	1800	1865
Infektiöse Krankheiten	35	15	20	40	22	18	41	20	21	45	22	23
Tuberkulose	1	1										
AIDS	2		2	2	1	1	3	3		1	1	
Andere	32	14	18	38	21	17	38	17	21	44	21	23
Krebskrankheiten insgesamt	880	480	400	880	481	399	959	559	400	873	500	373
Dickdarmkrebs	48	23	25	64	44	20	70	45	25	67	31	36
Lungenkrebs	159	116	43	167	119	48	179	128	51	181	122	59
Brustkrebs	87		87	82	1	81	67	1	66	72		72
Prostatakrebs	71	71		70	70		91	91		73	73	
Andere	515	270	245	497	247	250	552	294	258	480	274	206
Diabetes mellitus	125	44	81	111	50	61	91	37	54	111	58	53
Krankheiten des Kreislaufsystems	1520	663	857	1487	656	831	1459	673	786	1359	611	748
Ischämische Herzkrankheiten	656	337	319	617	313	304	605	323	282	563	303	260
Hirngefässkrankheiten	264	100	164	258	105	153	237	91	146	246	94	152
Andere	600	226	374	612	238	374	617	259	358	550	214	336
Krankheiten der Atmungsorgane	208	116	92	218	121	97	209	109	100	199	112	87
Pneumonie und Grippe	65	36	29	73	34	39	63	24	39	53	22	31
Chronische Bronchitis	109	64	45	112	69	43	97	58	39	103	70	33
Andere	34	16	18	33	18	15	49	27	22	43	20	23
Unfälle und Gewalteinwirkungen	220	123	97	210	128	82	217	126	91	236	142	94
Unfälle	152	76	76	137	70	67	143	75	68	166	86	80
Selbsttötung	56	43	13	69	55	14	66	48	18	63	52	11
Andere	12	4	8	4	3	1	8	3	5	7	4	3
Andere Todesursachen	738	309	429	835	369	466	788	335	453	842	355	487



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2012			2013			2014			2015		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3937	1861	2076	3728	1781	1947	3805	1857	1948	3945	1896	2049
Infektiöse Krankheiten	44	20	24	41	19	22	43	24	19	42	20	22
Tuberkulose	2	1	1				1		1	2	2	
AIDS	3	3		2	2		1		1	1		1
Andere	39	16	23	39	17	22	41	24	17	39	18	21
Krebskrankheiten insgesamt	1009	543	466	870	490	380	909	487	422	969	525	444
Dickdarmkrebs	79	39	40	62	28	34	54	23	31	56	27	29
Lungenkrebs	186	124	62	184	121	63	173	106	67	161	101	60
Brustkrebs	89		89	69		69	74		74	94	1	93
Prostatakrebs	66	66		70	70		65	65		70	70	
Andere	589	314	275	485	271	214	543	293	250	588	326	262
Diabetes mellitus	112	55	57	98	45	53	92	43	49	107	47	60
Krankheiten des Kreislaufsystems	1430	624	806	1400	615	785	1368	645	723	1342	625	717
Ischämische Herzkrankheiten	607	312	295	550	274	276	493	278	215	530	292	238
Hirngefässkrankheiten	221	98	123	241	103	138	227	93	134	181	82	99
Andere	602	214	388	609	238	371	648	274	374	631	251	380
Krankheiten der Atmungsorgane	210	109	101	208	109	99	189	94	95	262	136	126
Pneumonie und Grippe	62	25	37	47	18	29	46	16	30	72	30	42
Chronische Bronchitis	107	62	45	109	68	41	109	56	53	136	79	57
Andere	41	22	19	52	23	29	34	22	12	54	27	27
Unfälle und Gewalteinwirkungen	203	125	78	220	127	93	225	122	103	224	132	92
Unfälle	144	80	64	145	69	76	157	75	82	158	83	75
Selbsttötung	57	43	14	68	55	13	64	45	19	63	47	16
Andere	2	2		7	3	4	4	2	2	3	2	1
Andere Todesursachen	929	385	544	891	376	515	979	442	537	999	411	588



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2016			2017			2018		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	3845	1795	2050	3886	1909	1977	3880	1899	1981
Infektiöse Krankheiten	40	14	26	42	18	24	46	27	19
Tuberkulose							1		1
AIDS	1	1		1	1		2	2	
Andere	39	13	26	41	17	24	43	25	18
Krebskrankheiten insgesamt	989	535	454	964	550	414	1041	582	459
Dickdarmkrebs	63	34	29	60	29	31	60	33	27
Lungenkrebs	201	120	81	202	118	84	209	132	77
Brustkrebs	91		91	70		70	80		80
Prostatakrebs	73	73		92	92		93	93	
Andere	561	308	253	540	311	229	599	324	275
Diabetes mellitus	107	42	65	71	40	31	88	41	47
Krankheiten des Kreislaufsystems	1319	566	753	1376	622	754	1224	582	642
Ischämische Herzkrankheiten	466	241	225	540	287	253	447	261	186
Hirngefässkrankheiten	202	76	126	238	106	132	194	92	102
Andere	651	249	402	598	229	369	583	229	354
Krankheiten der Atmungsorgane	190	107	83	253	142	111	230	119	111
Pneumonie und Grippe	51	23	28	86	44	42	64	28	36
Chronische Bronchitis	106	64	42	121	68	53	123	68	55
Andere	33	20	13	46	30	16	43	23	20
Unfälle und Gewalteinwirkungen	220	124	96	210	116	94	208	114	94
Unfälle	164	80	84	152	76	76	147	72	75
Selbsttötung	53	42	11	54	37	17	58	41	17
Andere	3	2	1	4	3	1	3	1	2
Andere Todesursachen	980	407	573	970	421	549	1043	434	609



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	1996			1997			1998			1999		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	1.2%	1.1%	1.2%	0.9%	0.7%	1.1%	1.0%	1.2%	0.7%	0.9%	0.7%	1.1%
Tuberkulose	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
AIDS	0.6%	0.7%	0.5%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.5%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%
Andere	0.5%	0.4%	0.6%	0.7%	0.5%	0.8%	0.6%	0.6%	0.6%	0.8%	0.6%	1.0%
Krebskrankheiten insgesamt	22.2%	25.5%	18.9%	22.1%	24.5%	19.7%	21.6%	23.8%	19.3%	22.0%	25.3%	18.9%
Dickdarmkrebs	1.2%	1.2%	1.1%	1.5%	1.4%	1.7%	1.7%	1.6%	1.8%	1.7%	1.7%	1.7%
Lungenkrebs	3.5%	5.5%	1.5%	3.5%	5.3%	1.7%	3.4%	5.0%	1.7%	3.4%	5.6%	1.3%
Brustkrebs	1.8%	0.0%	3.5%	2.2%	0.1%	4.3%	2.4%	0.0%	4.8%	1.8%	0.0%	3.5%
Prostatakrebs	2.0%	4.1%	0.1%	2.2%	4.3%	0.0%	1.7%	3.3%	0.1%	2.3%	4.7%	0.0%
Andere	13.7%	14.7%	12.7%	12.8%	13.4%	12.1%	12.4%	13.8%	10.9%	12.8%	13.4%	12.3%
Diabetes mellitus	3.7%	3.0%	4.3%	3.5%	2.8%	4.2%	3.4%	2.7%	4.1%	3.8%	3.4%	4.2%
Krankheiten des Kreislaufsystems	45.5%	40.6%	50.4%	45.0%	41.6%	48.5%	46.4%	43.0%	49.8%	45.6%	41.5%	49.4%
Ischämische Herzkrankheiten	21.0%	22.2%	19.7%	19.9%	21.7%	18.1%	21.3%	21.5%	21.0%	19.4%	19.1%	19.8%
Hirngefässkrankheiten	9.1%	7.3%	10.9%	8.4%	6.3%	10.6%	9.1%	7.2%	10.9%	9.5%	8.3%	10.7%
Andere	15.5%	11.1%	19.7%	16.7%	13.6%	19.8%	16.1%	14.2%	17.9%	16.6%	14.2%	18.9%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.7%	6.6%	4.8%	6.4%	7.1%	5.6%	6.8%	7.4%	6.3%	7.3%	8.4%	6.3%
Pneumonie und Grippe	2.2%	1.6%	2.7%	2.5%	2.1%	2.9%	2.9%	2.7%	3.1%	3.0%	2.3%	3.7%
Chronische Bronchitis	2.3%	3.4%	1.2%	2.5%	3.8%	1.2%	2.6%	3.6%	1.7%	2.8%	4.4%	1.4%
Andere	1.2%	1.5%	0.9%	1.4%	1.2%	1.5%	1.3%	1.1%	1.5%	1.4%	1.7%	1.2%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	6.3%	8.5%	4.2%	6.6%	9.2%	4.0%	5.9%	7.6%	4.1%	5.8%	8.0%	3.7%
Unfälle	3.3%	3.9%	2.7%	3.9%	5.1%	2.7%	3.1%	3.8%	2.5%	3.2%	4.0%	2.4%
Selbsttötung	2.7%	4.2%	1.2%	2.3%	3.5%	1.0%	2.3%	3.5%	1.1%	2.1%	3.6%	0.8%
Andere	0.3%	0.3%	0.3%	0.5%	0.7%	0.3%	0.5%	0.4%	0.6%	0.4%	0.4%	0.5%
Andere Todesursachen	15.4%	14.7%	16.1%	15.5%	14.0%	16.9%	14.9%	14.2%	15.6%	14.6%	12.6%	16.5%



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2000			2001			2002			2003		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	0.9%	0.8%	1.0%	0.8%	0.8%	0.9%	0.9%	0.8%	1.0%	1.0%	1.0%	0.9%
Tuberkulose	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
AIDS	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.4%	0.0%
Andere	0.9%	0.7%	1.0%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.6%	0.9%	0.8%	0.6%	0.9%
Krebskrankheiten insgesamt	22.3%	25.3%	19.7%	23.6%	26.5%	20.9%	23.6%	26.7%	20.5%	22.7%	26.0%	19.5%
Dickdarmkrebs	1.7%	1.6%	1.9%	1.9%	2.1%	1.7%	1.4%	1.7%	1.1%	2.0%	1.9%	2.1%
Lungenkrebs	3.7%	5.7%	2.0%	4.2%	6.6%	2.0%	4.5%	6.6%	2.3%	4.2%	6.2%	2.3%
Brustkrebs	2.2%	0.0%	4.3%	2.0%	0.0%	3.9%	2.1%	0.0%	4.2%	1.9%	0.0%	3.8%
Prostatakrebs	1.9%	4.1%	0.0%	1.7%	3.6%	0.0%	1.9%	3.9%	0.0%	2.0%	4.1%	0.0%
Andere	12.7%	13.9%	11.6%	13.8%	14.3%	13.3%	13.7%	14.5%	12.8%	12.6%	13.8%	11.4%
Diabetes mellitus	2.3%	1.9%	2.6%	3.2%	2.8%	3.6%	3.3%	2.8%	3.9%	3.4%	3.2%	3.6%
Krankheiten des Kreislaufsystems	44.0%	40.5%	47.2%	44.9%	41.7%	48.1%	43.9%	41.3%	46.6%	43.5%	40.3%	46.7%
Ischämische Herzkrankheiten	20.8%	20.7%	20.9%	19.6%	19.6%	19.5%	19.4%	20.1%	18.7%	19.7%	21.1%	18.2%
Hirngefässkrankheiten	8.2%	6.4%	9.9%	8.5%	7.4%	9.6%	8.0%	6.5%	9.5%	7.2%	6.0%	8.4%
Andere	14.9%	13.4%	16.4%	16.8%	14.6%	18.9%	16.5%	14.6%	18.4%	16.7%	13.2%	20.1%
Krankheiten der Atmungsorgane	8.0%	7.7%	8.3%	5.0%	5.9%	4.2%	5.3%	6.3%	4.2%	5.4%	6.1%	4.8%
Pneumonie und Grippe	4.4%	3.7%	5.1%	1.9%	1.8%	2.1%	1.8%	1.9%	1.6%	1.7%	1.4%	2.0%
Chronische Bronchitis	2.5%	3.0%	2.0%	2.0%	3.1%	1.0%	2.1%	3.2%	1.0%	2.6%	3.5%	1.8%
Andere	1.2%	1.0%	1.3%	1.1%	0.9%	1.2%	1.4%	1.2%	1.6%	1.1%	1.3%	0.9%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.8%	8.3%	3.6%	5.7%	7.3%	4.1%	6.0%	7.3%	4.7%	5.5%	7.2%	3.8%
Unfälle	3.3%	4.3%	2.3%	3.3%	3.6%	3.0%	3.6%	4.1%	3.0%	3.3%	4.0%	2.6%
Selbsttötung	2.2%	3.7%	0.9%	2.0%	3.2%	0.8%	2.1%	3.0%	1.3%	2.0%	2.9%	1.0%
Andere	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%	0.3%	0.4%	0.2%	0.2%	0.2%
Andere Todesursachen	16.6%	15.5%	17.6%	16.6%	15.0%	18.2%	17.0%	14.8%	19.2%	18.5%	16.2%	20.7%



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2004			2005			2006			2007		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	0.9%	0.8%	0.9%	0.8%	0.7%	0.8%	1.2%	0.9%	1.4%	1.4%	1.2%	1.6%
Tuberkulose	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%
AIDS	0.1%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
Andere	0.7%	0.7%	0.8%	0.7%	0.6%	0.8%	1.0%	0.7%	1.3%	1.2%	1.0%	1.4%
Krebskrankheiten insgesamt	24.9%	29.0%	20.7%	22.6%	26.7%	18.5%	24.3%	28.1%	20.9%	25.3%	28.6%	22.3%
Dickdarmkrebs	1.6%	2.0%	1.1%	1.6%	2.1%	1.2%	1.8%	2.0%	1.7%	1.8%	2.4%	1.3%
Lungenkrebs	4.3%	6.1%	2.6%	4.4%	6.5%	2.4%	4.3%	6.6%	2.1%	4.2%	5.9%	2.6%
Brustkrebs	2.4%	0.0%	4.7%	1.5%	0.0%	3.0%	2.2%	0.0%	4.1%	2.1%	0.1%	3.9%
Prostatakrebs	2.1%	4.1%	0.0%	2.0%	4.1%	0.0%	1.9%	3.9%	0.0%	1.9%	3.9%	0.0%
Andere	14.5%	16.7%	12.4%	13.0%	14.0%	12.0%	14.2%	15.6%	13.0%	15.3%	16.4%	14.4%
Diabetes mellitus	3.1%	2.6%	3.5%	2.8%	2.7%	2.9%	3.1%	2.6%	3.4%	3.0%	2.2%	3.8%
Krankheiten des Kreislaufsystems	42.8%	38.9%	46.8%	43.3%	39.6%	47.0%	41.7%	39.3%	43.9%	40.9%	38.7%	42.9%
Ischämische Herzkrankheiten	19.7%	20.9%	18.5%	19.6%	20.8%	18.4%	18.6%	19.6%	17.7%	17.5%	19.3%	15.8%
Hirngefässkrankheiten	7.1%	6.4%	7.9%	7.2%	5.6%	8.7%	7.5%	5.8%	9.1%	7.8%	5.5%	10.0%
Andere	16.0%	11.6%	20.5%	16.5%	13.2%	19.9%	15.6%	13.9%	17.1%	15.5%	13.8%	17.1%
Krankheiten der Atmungsorgane	4.8%	6.2%	3.4%	6.6%	7.4%	5.9%	5.2%	5.4%	5.0%	4.6%	5.6%	3.6%
Pneumonie und Grippe	1.5%	1.4%	1.7%	2.8%	2.2%	3.4%	1.7%	1.2%	2.1%	1.5%	1.3%	1.8%
Chronische Bronchitis	2.5%	4.1%	0.9%	2.8%	4.1%	1.5%	2.5%	3.2%	1.8%	2.4%	3.6%	1.2%
Andere	0.8%	0.7%	0.8%	1.0%	1.1%	1.0%	1.0%	1.0%	1.1%	0.6%	0.7%	0.6%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.4%	6.9%	3.9%	5.8%	7.1%	4.5%	6.1%	7.4%	4.9%	5.5%	6.7%	4.5%
Unfälle	3.3%	3.7%	3.0%	3.6%	4.2%	3.0%	3.9%	4.6%	3.3%	3.3%	3.6%	3.1%
Selbsttötung	1.9%	3.1%	0.7%	1.8%	2.7%	0.9%	1.9%	2.6%	1.2%	1.8%	2.5%	1.1%
Andere	0.2%	0.2%	0.2%	0.4%	0.3%	0.6%	0.3%	0.2%	0.4%	0.4%	0.5%	0.3%
Andere Todesursachen	18.1%	15.6%	20.6%	18.0%	15.7%	20.3%	18.5%	16.2%	20.5%	19.3%	17.1%	21.4%



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2008			2009			2010			2011		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	0.9%	0.9%	1.0%	1.1%	1.2%	0.9%	1.1%	1.1%	1.1%	1.2%	1.2%	1.2%
Tuberkulose	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
AIDS	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
Andere	0.9%	0.8%	0.9%	1.0%	1.1%	0.9%	1.0%	0.9%	1.1%	1.2%	1.2%	1.2%
Krebskrankheiten insgesamt	23.6%	27.4%	20.2%	23.3%	26.3%	20.4%	25.5%	30.1%	21.0%	23.8%	27.8%	20.0%
Dickdarmkrebs	1.3%	1.3%	1.3%	1.7%	2.4%	1.0%	1.9%	2.4%	1.3%	1.8%	1.7%	1.9%
Lungenkrebs	4.3%	6.6%	2.2%	4.4%	6.5%	2.5%	4.8%	6.9%	2.7%	4.9%	6.8%	3.2%
Brustkrebs	2.3%	0.0%	4.4%	2.2%	0.1%	4.1%	1.8%	0.1%	3.5%	2.0%	0.0%	3.9%
Prostatakrebs	1.9%	4.1%	0.0%	1.9%	3.8%	0.0%	2.4%	4.9%	0.0%	2.0%	4.1%	0.0%
Andere	13.8%	15.4%	12.4%	13.1%	13.5%	12.8%	14.7%	15.8%	13.5%	13.1%	15.2%	11.0%
Diabetes mellitus	3.4%	2.5%	4.1%	2.9%	2.7%	3.1%	2.4%	2.0%	2.8%	3.0%	3.2%	2.8%
Krankheiten des Kreislaufsystems	40.8%	37.9%	43.4%	39.3%	35.9%	42.5%	38.8%	36.2%	41.3%	37.1%	33.9%	40.1%
Ischämische Herzkrankheiten	17.6%	19.3%	16.1%	16.3%	17.1%	15.6%	16.1%	17.4%	14.8%	15.4%	16.8%	13.9%
Hirngefässkrankheiten	7.1%	5.7%	8.3%	6.8%	5.7%	7.8%	6.3%	4.9%	7.7%	6.7%	5.2%	8.2%
Andere	16.1%	12.9%	18.9%	16.2%	13.0%	19.1%	16.4%	13.9%	18.8%	15.0%	11.9%	18.0%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.6%	6.6%	4.7%	5.8%	6.6%	5.0%	5.6%	5.9%	5.2%	5.4%	6.2%	4.7%
Pneumonie und Grippe	1.7%	2.1%	1.5%	1.9%	1.9%	2.0%	1.7%	1.3%	2.0%	1.4%	1.2%	1.7%
Chronische Bronchitis	2.9%	3.7%	2.3%	3.0%	3.8%	2.2%	2.6%	3.1%	2.0%	2.8%	3.9%	1.8%
Andere	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	1.0%	0.8%	1.3%	1.5%	1.2%	1.2%	1.1%	1.2%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.9%	7.0%	4.9%	5.6%	7.0%	4.2%	5.8%	6.8%	4.8%	6.4%	7.9%	5.0%
Unfälle	4.1%	4.3%	3.8%	3.6%	3.8%	3.4%	3.8%	4.0%	3.6%	4.5%	4.8%	4.3%
Selbsttötung	1.5%	2.5%	0.7%	1.8%	3.0%	0.7%	1.8%	2.6%	0.9%	1.7%	2.9%	0.6%
Andere	0.3%	0.2%	0.4%	0.1%	0.2%	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%
Andere Todesursachen	19.8%	17.7%	21.7%	22.1%	20.2%	23.8%	20.9%	18.0%	23.8%	23.0%	19.7%	26.1%



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2012			2013			2014			2015		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	1.1%	1.1%	1.2%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.3%	1.0%	1.1%	1.1%	1.1%
Tuberkulose	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%
AIDS	0.1%	0.2%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere	1.0%	0.9%	1.1%	1.0%	1.0%	1.1%	1.1%	1.3%	0.9%	1.0%	0.9%	1.0%
Krebskrankheiten insgesamt	25.6%	29.2%	22.4%	23.3%	27.5%	19.5%	23.9%	26.2%	21.7%	24.6%	27.7%	21.7%
Dickdarmkrebs	2.0%	2.1%	1.9%	1.7%	1.6%	1.7%	1.4%	1.2%	1.6%	1.4%	1.4%	1.4%
Lungenkrebs	4.7%	6.7%	3.0%	4.9%	6.8%	3.2%	4.5%	5.7%	3.4%	4.1%	5.3%	2.9%
Brustkrebs	2.3%	0.0%	4.3%	1.9%	0.0%	3.5%	1.9%	0.0%	3.8%	2.4%	0.1%	4.5%
Prostatakrebs	1.7%	3.5%	0.0%	1.9%	3.9%	0.0%	1.7%	3.5%	0.0%	1.8%	3.7%	0.0%
Andere	15.0%	16.9%	13.2%	13.0%	15.2%	11.0%	14.3%	15.8%	12.8%	14.9%	17.2%	12.8%
Diabetes mellitus	2.8%	3.0%	2.7%	2.6%	2.5%	2.7%	2.4%	2.3%	2.5%	2.7%	2.5%	2.9%
Krankheiten des Kreislaufsystems	36.3%	33.5%	38.8%	37.6%	34.5%	40.3%	36.0%	34.7%	37.1%	34.0%	33.0%	35.0%
Ischämische Herzkrankheiten	15.4%	16.8%	14.2%	14.8%	15.4%	14.2%	13.0%	15.0%	11.0%	13.4%	15.4%	11.6%
Hirngefässkrankheiten	5.6%	5.3%	5.9%	6.5%	5.8%	7.1%	6.0%	5.0%	6.9%	4.6%	4.3%	4.8%
Andere	15.3%	11.5%	18.7%	16.3%	13.4%	19.1%	17.0%	14.8%	19.2%	16.0%	13.2%	18.5%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.3%	5.9%	4.9%	5.6%	6.1%	5.1%	5.0%	5.1%	4.9%	6.6%	7.2%	6.1%
Pneumonie und Grippe	1.6%	1.3%	1.8%	1.3%	1.0%	1.5%	1.2%	0.9%	1.5%	1.8%	1.6%	2.0%
Chronische Bronchitis	2.7%	3.3%	2.2%	2.9%	3.8%	2.1%	2.9%	3.0%	2.7%	3.4%	4.2%	2.8%
Andere	1.0%	1.2%	0.9%	1.4%	1.3%	1.5%	0.9%	1.2%	0.6%	1.4%	1.4%	1.3%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.2%	6.7%	3.8%	5.9%	7.1%	4.8%	5.9%	6.6%	5.3%	5.7%	7.0%	4.5%
Unfälle	3.7%	4.3%	3.1%	3.9%	3.9%	3.9%	4.1%	4.0%	4.2%	4.0%	4.4%	3.7%
Selbsttötung	1.4%	2.3%	0.7%	1.8%	3.1%	0.7%	1.7%	2.4%	1.0%	1.6%	2.5%	0.8%
Andere	0.1%	0.1%	0.0%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%
Andere Todesursachen	23.6%	20.7%	26.2%	23.9%	21.1%	26.5%	25.7%	23.8%	27.6%	25.3%	21.7%	28.7%



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Kanton St.Gallen 1996-2018

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2016			2017			2018		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	1.0%	0.8%	1.3%	1.1%	0.9%	1.2%	1.2%	1.4%	1.0%
Tuberkulose	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
AIDS	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%
Andere	1.0%	0.7%	1.3%	1.1%	0.9%	1.2%	1.1%	1.3%	0.9%
Krebskrankheiten insgesamt	25.7%	29.8%	22.1%	24.8%	28.8%	20.9%	26.8%	30.6%	23.2%
Dickdarmkrebs	1.6%	1.9%	1.4%	1.5%	1.5%	1.6%	1.5%	1.7%	1.4%
Lungenkrebs	5.2%	6.7%	4.0%	5.2%	6.2%	4.2%	5.4%	7.0%	3.9%
Brustkrebs	2.4%	0.0%	4.4%	1.8%	0.0%	3.5%	2.1%	0.0%	4.0%
Prostatakrebs	1.9%	4.1%	0.0%	2.4%	4.8%	0.0%	2.4%	4.9%	0.0%
Andere	14.6%	17.2%	12.3%	13.9%	16.3%	11.6%	15.4%	17.1%	13.9%
Diabetes mellitus	2.8%	2.3%	3.2%	1.8%	2.1%	1.6%	2.3%	2.2%	2.4%
Krankheiten des Kreislaufsystems	34.3%	31.5%	36.7%	35.4%	32.6%	38.1%	31.5%	30.6%	32.4%
Ischämische Herzkrankheiten	12.1%	13.4%	11.0%	13.9%	15.0%	12.8%	11.5%	13.7%	9.4%
Hirngefässkrankheiten	5.3%	4.2%	6.1%	6.1%	5.6%	6.7%	5.0%	4.8%	5.1%
Andere	16.9%	13.9%	19.6%	15.4%	12.0%	18.7%	15.0%	12.1%	17.9%
Krankheiten der Atmungsorgane	4.9%	6.0%	4.0%	6.5%	7.4%	5.6%	5.9%	6.3%	5.6%
Pneumonie und Grippe	1.3%	1.3%	1.4%	2.2%	2.3%	2.1%	1.6%	1.5%	1.8%
Chronische Bronchitis	2.8%	3.6%	2.0%	3.1%	3.6%	2.7%	3.2%	3.6%	2.8%
Andere	0.9%	1.1%	0.6%	1.2%	1.6%	0.8%	1.1%	1.2%	1.0%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.7%	6.9%	4.7%	5.4%	6.1%	4.8%	5.4%	6.0%	4.7%
Unfälle	4.3%	4.5%	4.1%	3.9%	4.0%	3.8%	3.8%	3.8%	3.8%
Selbsttötung	1.4%	2.3%	0.5%	1.4%	1.9%	0.9%	1.5%	2.2%	0.9%
Andere	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
Andere Todesursachen	25.5%	22.7%	28.0%	25.0%	22.1%	27.8%	26.9%	22.9%	30.7%