



Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

I_58

- Quelle:** Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT
- Tabellen:** Zwei Tabellenblätter: Todesursachen (absolute Zahlen) und Todesursachen (Prozentanteile)
- Hinweise:** Geplante nächste Aktualisierung mit den Zahlen 2023: November 2024
- 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.
- Bedeutung:** Todesfälle verringern auf natürliche Weise die Grösse der Bevölkerung. Auch durch Wegzüge kann die Bevölkerung abnehmen.

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	776	341	435	790	343	447	770	341	429	744	287	457
Infektiöse Krankheiten	16	9	7	6	0	6	8	3	5	9	2	7
Krebskrankheiten insgesamt	167	94	73	163	86	77	174	82	92	142	65	77
Lungenkrebs	26	21	5	25	19	6	26	17	9	19	13	6
Brustkrebs	10	0	10	18	0	18	25	0	25	17	0	17
Prostatakrebs	15	15	0	11	11	0	12	12	0	9	9	0
Pankreaskrebs	17	10	7	8	3	5	18	8	10	15	6	9
Krebs im Blut- und Lymphsystem	17	9	8	11	5	6	15	6	9	11	7	4
Andere	82	39	43	90	48	42	78	39	39	71	30	41
Diabetes mellitus	21	7	14	24	12	12	23	9	14	24	9	15
Krankheiten des Kreislaufsystems	323	122	201	340	121	219	335	141	194	352	126	226
Ischämische Herzkrankheiten	162	75	87	154	62	92	174	75	99	145	53	92
Hirngefässkrankheiten	52	18	34	55	17	38	50	20	30	75	15	60
Andere	109	29	80	131	42	89	111	46	65	132	58	74
Krankheiten der Atmungsorgane	40	21	19	61	27	34	68	31	37	56	26	30
Pneumonie und Grippe	11	4	7	24	7	17	31	16	15	22	6	16
Chronische Lungenkrankheiten	22	14	8	28	19	9	24	11	13	25	15	10
Andere	7	3	4	9	1	8	13	4	9	9	5	4
Demenz, Alzheimer	37	8	29	33	8	25	28	6	22	38	7	31
Unfälle und Gewalteinwirkungen	42	25	17	55	44	11	41	22	19	31	17	14
Unfälle und Gewalteinwirkung	21	9	12	30	24	6	22	11	11	19	9	10
Selbsttötung	21	16	5	25	20	5	17	11	6	12	8	4
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	130	55	75	108	45	63	93	47	46	92	35	57

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	751	312	439	744	314	430	750	351	399	745	332	413
Infektiöse Krankheiten	9	2	7	7	2	5	9	6	3	11	5	6
Krebskrankheiten insgesamt	168	82	86	187	88	99	173	90	83	163	94	69
Lungenkrebs	28	16	12	30	19	11	31	25	6	45	31	14
Brustkrebs	16	0	16	15	0	15	17	0	17	14	0	14
Prostatakrebs	15	15	0	15	15	0	16	16	0	8	8	0
Pankreaskrebs	5	2	3	14	4	10	15	9	6	10	6	4
Krebs im Blut- und Lymphsystem	16	7	9	15	5	10	12	7	5	13	11	2
Andere	88	42	46	98	45	53	82	33	49	73	38	35
Diabetes mellitus	7	4	3	19	9	10	24	6	18	22	9	13
Krankheiten des Kreislaufsystems	302	111	191	309	112	197	307	134	173	311	120	191
Ischämische Herzkrankheiten	156	62	94	127	43	84	144	75	69	143	61	82
Hirngefässkrankheiten	53	13	40	54	19	35	49	19	30	44	18	26
Andere	93	36	57	128	50	78	114	40	74	124	41	83
Krankheiten der Atmungsorgane	87	29	58	42	25	17	38	20	18	41	18	23
Pneumonie und Grippe	47	15	32	16	7	9	11	6	5	10	2	8
Chronische Lungenkrankheiten	23	9	14	23	17	6	16	11	5	23	14	9
Andere	17	5	12	3	1	2	11	3	8	8	2	6
Demenz, Alzheimer	23	7	16	44	12	32	41	13	28	43	17	26
Unfälle und Gewalteinwirkungen	38	25	13	40	24	16	36	21	15	37	17	20
Unfälle und Gewalteinwirkung	22	13	9	19	11	8	22	13	9	24	8	16
Selbsttötung	14	11	3	20	13	7	14	8	6	11	8	3
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	2	1	1	1	0	1	0	0	0	2	1	1
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	117	52	65	96	42	54	122	61	61	117	52	65

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	706	314	392	712	301	411	656	285	371	721	337	384
Infektiöse Krankheiten	9	5	4	4	1	3	6	3	3	12	4	8
Krebskrankheiten insgesamt	170	75	95	151	82	69	156	79	77	155	83	72
Lungenkrebs	22	15	7	32	19	13	23	20	3	25	14	11
Brustkrebs	24	0	24	10	0	10	12	0	12	14	0	14
Prostatakrebs	14	14	0	19	19	0	14	14	0	12	12	0
Pankreaskrebs	8	3	5	12	5	7	17	8	9	9	4	5
Krebs im Blut- und Lymphsystem	8	5	3	12	5	7	11	5	6	9	6	3
Andere	94	38	56	66	34	32	79	32	47	86	47	39
Diabetes mellitus	16	6	10	22	9	13	10	6	4	11	4	7
Krankheiten des Kreislaufsystems	275	120	155	280	104	176	251	101	150	280	122	158
Ischämische Herzkrankheiten	139	67	72	129	60	69	119	57	62	112	58	54
Hirngefässkrankheiten	33	19	14	45	14	31	42	14	28	57	21	36
Andere	103	34	69	106	30	76	90	30	60	111	43	68
Krankheiten der Atmungsorgane	40	24	16	54	28	26	33	16	17	34	24	10
Pneumonie und Grippe	10	4	6	19	5	14	7	1	6	8	3	5
Chronische Lungenkrankheiten	21	17	4	27	20	7	18	8	10	22	19	3
Andere	9	3	6	8	3	5	8	7	1	4	2	2
Demenz, Alzheimer	48	12	36	64	16	48	57	11	46	59	19	40
Unfälle und Gewalteinwirkungen	37	26	11	36	15	21	41	22	19	56	32	24
Unfälle und Gewalteinwirkung	17	9	8	21	6	15	28	13	15	35	19	16
Selbsttötung	18	15	3	13	9	4	11	8	3	19	12	7
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	2	2	0	2	0	2	2	1	1	2	1	1
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	111	46	65	101	46	55	102	47	55	114	49	65

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	694	282	412	715	319	396	721	324	397	690	319	371
Infektiöse Krankheiten	5	1	4	3	1	2	8	2	6	8	2	6
Krebskrankheiten insgesamt	149	73	76	156	78	78	174	99	75	151	87	64
Lungenkrebs	25	17	8	25	19	6	37	27	10	29	20	9
Brustkrebs	14	0	14	14	0	14	9	0	9	13	0	13
Prostatakrebs	4	4	0	10	10	0	16	16	0	9	9	0
Pankreaskrebs	8	4	4	13	3	10	14	6	8	10	5	5
Krebs im Blut- und Lymphsystem	19	5	14	16	5	11	16	5	11	12	6	6
Andere	79	43	36	78	41	37	82	45	37	78	47	31
Diabetes mellitus	24	5	19	27	13	14	20	7	13	15	7	8
Krankheiten des Kreislaufsystems	264	97	167	266	112	154	275	116	159	248	97	151
Ischämische Herzkrankheiten	109	46	63	109	49	60	104	59	45	89	44	45
Hirngefässkrankheiten	53	12	41	44	15	29	44	13	31	53	15	38
Andere	102	39	63	113	48	65	127	44	83	106	38	68
Krankheiten der Atmungsorgane	48	25	23	29	13	16	34	16	18	42	16	26
Pneumonie und Grippe	16	10	6	7	1	6	11	2	9	11	0	11
Chronische Lungenkrankheiten	21	10	11	16	8	8	15	9	6	19	11	8
Andere	11	5	6	6	4	2	8	5	3	12	5	7
Demenz, Alzheimer	51	11	40	62	22	40	63	18	45	58	17	41
Unfälle und Gewalteinwirkungen	40	20	20	52	30	22	41	17	24	52	31	21
Unfälle und Gewalteinwirkung	31	12	19	33	14	19	22	10	12	36	21	15
Selbsttötung	9	8	1	15	14	1	14	7	7	11	9	2
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0	0	0	4	2	2	5	0	5	5	1	4
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	113	50	63	120	50	70	106	49	57	116	62	54

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	707	283	424	656	296	360	637	276	361	686	312	374
Infektiöse Krankheiten	12	5	7	8	6	2	5	4	1	15	6	9
Krebskrankheiten insgesamt	165	86	79	122	70	52	124	61	63	138	73	65
Lungenkrebs	21	15	6	28	20	8	18	11	7	27	15	12
Brustkrebs	18	0	18	15	0	15	12	0	12	18	1	17
Prostatakrebs	13	13	0	7	7	0	6	6	0	5	5	0
Pankreaskrebs	15	6	9	7	4	3	10	4	6	11	10	1
Krebs im Blut- und Lymphsystem	15	7	8	10	7	3	13	7	6	11	7	4
Andere	83	45	38	55	32	23	65	33	32	66	35	31
Diabetes mellitus	14	6	8	15	5	10	12	5	7	20	11	9
Krankheiten des Kreislaufsystems	253	82	171	226	94	132	214	93	121	234	101	133
Ischämische Herzkrankheiten	92	33	59	87	37	50	69	32	37	74	35	39
Hirngefässkrankheiten	42	15	27	39	19	20	42	14	28	39	20	19
Andere	119	34	85	100	38	62	103	47	56	121	46	75
Krankheiten der Atmungsorgane	36	13	23	35	20	15	33	13	20	43	19	24
Pneumonie und Grippe	8	1	7	6	3	3	12	3	9	10	4	6
Chronische Lungenkrankheiten	19	9	10	19	11	8	17	8	9	22	12	10
Andere	9	3	6	10	6	4	4	2	2	11	3	8
Demenz, Alzheimer	62	17	45	78	22	56	68	25	43	75	19	56
Unfälle und Gewalteinwirkungen	33	12	21	45	22	23	45	21	24	38	23	15
Unfälle und Gewalteinwirkung	22	8	14	26	9	17	28	15	13	25	14	11
Selbsttötung	6	4	2	15	12	3	10	4	6	9	7	2
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	5	0	5	4	1	3	7	2	5	4	2	2
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	132	62	70	127	57	70	136	54	82	123	60	63

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNAT

	2016			2017			2018			2019		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	652	260	392	714	302	412	630	269	361	670	298	372
Infektiöse Krankheiten	7	3	4	10	8	2	6	3	3	4	3	1
Krebskrankheiten insgesamt	158	70	88	156	77	79	161	82	79	153	77	76
Lungenkrebs	30	20	10	24	14	10	34	22	12	28	16	12
Brustkrebs	14	0	14	13	0	13	13	0	13	16	0	16
Prostatakrebs	3	3	0	13	13	0	17	17	0	14	14	0
Pankreaskrebs	16	6	10	20	9	11	17	3	14	16	8	8
Krebs im Blut- und Lymphsystem	10	3	7	16	6	10	9	5	4	5	4	1
Andere	85	38	47	70	35	35	71	35	36	74	35	39
Diabetes mellitus	19	5	14	17	10	7	10	3	7	13	8	5
Krankheiten des Kreislaufsystems	219	77	142	247	88	159	180	74	106	204	78	126
Ischämische Herzkrankheiten	67	30	37	73	31	42	66	33	33	64	30	34
Hirngefässkrankheiten	42	13	29	38	16	22	30	14	16	38	14	24
Andere	110	34	76	136	41	95	84	27	57	102	34	68
Krankheiten der Atmungsorgane	32	17	15	49	20	29	39	16	23	43	12	31
Pneumonie und Grippe	9	3	6	14	5	9	12	6	6	15	3	12
Chronische Lungenkrankheiten	16	11	5	22	8	14	18	6	12	23	8	15
Andere	7	3	4	13	7	6	9	4	5	5	1	4
Demenz, Alzheimer	54	13	41	75	21	54	72	24	48	61	18	43
Unfälle und Gewalteinwirkungen	43	14	29	49	24	25	30	15	15	42	22	20
Unfälle und Gewalteinwirkung	27	7	20	31	14	17	15	5	10	21	11	10
Selbsttötung	7	4	3	9	6	3	7	6	1	11	9	2
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	9	3	6	9	4	5	8	4	4	10	2	8
Covid-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andere Todesursachen	120	61	59	111	54	57	132	52	80	150	80	70

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	2.1%	2.6%	1.6%	0.8%	0.0%	1.3%	1.0%	0.9%	1.2%	1.2%	0.7%	1.5%
Krebskrankheiten insgesamt	21.5%	27.6%	16.8%	20.6%	25.1%	17.2%	22.6%	24.0%	21.4%	19.1%	22.6%	16.8%
Lungenkrebs	3.4%	6.2%	1.1%	3.2%	5.5%	1.3%	3.4%	5.0%	2.1%	2.6%	4.5%	1.3%
Brustkrebs	1.3%	0.0%	2.3%	2.3%	0.0%	4.0%	3.2%	0.0%	5.8%	2.3%	0.0%	3.7%
Prostatakrebs	1.9%	4.4%	0.0%	1.4%	3.2%	0.0%	1.6%	3.5%	0.0%	1.2%	3.1%	0.0%
Pankreaskrebs	2.2%	2.9%	1.6%	1.0%	0.9%	1.1%	2.3%	2.3%	2.3%	2.0%	2.1%	2.0%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	2.2%	2.6%	1.8%	1.4%	1.5%	1.3%	1.9%	1.8%	2.1%	1.5%	2.4%	0.9%
Andere	10.6%	11.4%	9.9%	11.4%	14.0%	9.4%	10.1%	11.4%	9.1%	9.5%	10.5%	9.0%
Diabetes mellitus	2.7%	2.1%	3.2%	3.0%	3.5%	2.7%	3.0%	2.6%	3.3%	3.2%	3.1%	3.3%
Krankheiten des Kreislaufsystems	41.6%	35.8%	46.2%	43.0%	35.3%	49.0%	43.5%	41.3%	45.2%	47.3%	43.9%	49.5%
Ischämische Herzkrankheiten	20.9%	22.0%	20.0%	19.5%	18.1%	20.6%	22.6%	22.0%	23.1%	19.5%	18.5%	20.1%
Hirngefässkrankheiten	6.7%	5.3%	7.8%	7.0%	5.0%	8.5%	6.5%	5.9%	7.0%	10.1%	5.2%	13.1%
Andere	14.0%	8.5%	18.4%	16.6%	12.2%	19.9%	14.4%	13.5%	15.2%	17.7%	20.2%	16.2%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.2%	6.2%	4.4%	7.7%	7.9%	7.6%	8.8%	9.1%	8.6%	7.5%	9.1%	6.6%
Pneumonie und Grippe	1.4%	1.2%	1.6%	3.0%	2.0%	3.8%	4.0%	4.7%	3.5%	3.0%	2.1%	3.5%
Chronische Lungenkrankheiten	2.8%	4.1%	1.8%	3.5%	5.5%	2.0%	3.1%	3.2%	3.0%	3.4%	5.2%	2.2%
Andere	0.9%	0.9%	0.9%	1.1%	0.3%	1.8%	1.7%	1.2%	2.1%	1.2%	1.7%	0.9%
Demenz	4.8%	2.3%	6.7%	4.2%	2.3%	5.6%	3.6%	1.8%	5.1%	5.1%	2.4%	6.8%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.4%	7.3%	3.9%	7.0%	12.8%	2.5%	5.3%	6.5%	4.4%	4.2%	5.9%	3.1%
Unfälle und Gewalteinwirkung	2.7%	2.6%	2.8%	3.8%	7.0%	1.3%	2.9%	3.2%	2.6%	2.6%	3.1%	2.2%
Selbsttötung	2.7%	4.7%	1.1%	3.2%	5.8%	1.1%	2.2%	3.2%	1.4%	1.6%	2.8%	0.9%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere Todesursachen	16.8%	16.1%	17.2%	13.7%	13.1%	14.1%	12.1%	13.8%	10.7%	12.4%	12.2%	12.5%

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	1.2%	0.6%	1.6%	0.9%	0.6%	1.2%	1.2%	1.7%	0.8%	1.5%	1.5%	1.5%
Krebskrankheiten insgesamt	22.4%	26.3%	19.6%	25.1%	28.0%	23.0%	23.1%	25.6%	20.8%	21.9%	28.3%	16.7%
Lungenkrebs	3.7%	5.1%	2.7%	4.0%	6.1%	2.6%	4.1%	7.1%	1.5%	6.0%	9.3%	3.4%
Brustkrebs	2.1%	0.0%	3.6%	2.0%	0.0%	3.5%	2.3%	0.0%	4.3%	1.9%	0.0%	3.4%
Prostatakrebs	2.0%	4.8%	0.0%	2.0%	4.8%	0.0%	2.1%	4.6%	0.0%	1.1%	2.4%	0.0%
Pankreaskrebs	0.7%	0.6%	0.7%	1.9%	1.3%	2.3%	2.0%	2.6%	1.5%	1.3%	1.8%	1.0%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	2.1%	2.2%	2.1%	2.0%	1.6%	2.3%	1.6%	2.0%	1.3%	1.7%	3.3%	0.5%
Andere	11.7%	13.5%	10.5%	13.2%	14.3%	12.3%	10.9%	9.4%	12.3%	9.8%	11.4%	8.5%
Diabetes mellitus	0.9%	1.3%	0.7%	2.6%	2.9%	2.3%	3.2%	1.7%	4.5%	3.0%	2.7%	3.1%
Krankheiten des Kreislaufsystems	40.2%	35.6%	43.5%	41.5%	35.7%	45.8%	40.9%	38.2%	43.4%	41.7%	36.1%	46.2%
Ischämische Herzkrankheiten	20.8%	19.9%	21.4%	17.1%	13.7%	19.5%	19.2%	21.4%	17.3%	19.2%	18.4%	19.9%
Hirngefässkrankheiten	7.1%	4.2%	9.1%	7.3%	6.1%	8.1%	6.5%	5.4%	7.5%	5.9%	5.4%	6.3%
Andere	12.4%	11.5%	13.0%	17.2%	15.9%	18.1%	15.2%	11.4%	18.5%	16.6%	12.3%	20.1%
Krankheiten der Atmungsorgane	11.6%	9.3%	13.2%	5.6%	8.0%	4.0%	5.1%	5.7%	4.5%	5.5%	5.4%	5.6%
Pneumonie und Grippe	6.3%	4.8%	7.3%	2.2%	2.2%	2.1%	1.5%	1.7%	1.3%	1.3%	0.6%	1.9%
Chronische Lungenkrankheiten	3.1%	2.9%	3.2%	3.1%	5.4%	1.4%	2.1%	3.1%	1.3%	3.1%	4.2%	2.2%
Andere	2.3%	1.6%	2.7%	0.4%	0.3%	0.5%	1.5%	0.9%	2.0%	1.1%	0.6%	1.5%
Demenz	3.1%	2.2%	3.6%	5.9%	3.8%	7.4%	5.5%	3.7%	7.0%	5.8%	5.1%	6.3%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.1%	8.0%	3.0%	5.4%	7.6%	3.7%	4.8%	6.0%	3.8%	5.0%	5.1%	4.8%
Unfälle und Gewalteinwirkung	2.9%	4.2%	2.1%	2.6%	3.5%	1.9%	2.9%	3.7%	2.3%	3.2%	2.4%	3.9%
Selbsttötung	1.9%	3.5%	0.7%	2.7%	4.1%	1.6%	1.9%	2.3%	1.5%	1.5%	2.4%	0.7%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0.3%	0.3%	0.2%	0.1%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.3%	0.2%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere Todesursachen	15.6%	16.7%	14.8%	12.9%	13.4%	12.6%	16.3%	17.4%	15.3%	15.7%	15.7%	15.7%

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	1.3%	1.6%	1.0%	0.6%	0.3%	0.7%	0.9%	1.1%	0.8%	1.7%	1.2%	2.1%
Krebskrankheiten insgesamt	24.1%	23.9%	24.2%	21.2%	27.2%	16.8%	23.8%	27.7%	20.8%	21.5%	24.6%	18.8%
Lungenkrebs	3.1%	4.8%	1.8%	4.5%	6.3%	3.2%	3.5%	7.0%	0.8%	3.5%	4.2%	2.9%
Brustkrebs	3.4%	0.0%	6.1%	1.4%	0.0%	2.4%	1.8%	0.0%	3.2%	1.9%	0.0%	3.6%
Prostatakrebs	2.0%	4.5%	0.0%	2.7%	6.3%	0.0%	2.1%	4.9%	0.0%	1.7%	3.6%	0.0%
Pankreaskrebs	1.1%	1.0%	1.3%	1.7%	1.7%	1.7%	2.6%	2.8%	2.4%	1.2%	1.2%	1.3%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	1.1%	1.6%	0.8%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.8%	1.6%	1.2%	1.8%	0.8%
Andere	13.3%	12.1%	14.3%	9.3%	11.3%	7.8%	12.0%	11.2%	12.7%	11.9%	13.9%	10.2%
Diabetes mellitus	2.3%	1.9%	2.6%	3.1%	3.0%	3.2%	1.5%	2.1%	1.1%	1.5%	1.2%	1.8%
Krankheiten des Kreislaufsystems	39.0%	38.2%	39.5%	39.3%	34.6%	42.8%	38.3%	35.4%	40.4%	38.8%	36.2%	41.1%
Ischämische Herzkrankheiten	19.7%	21.3%	18.4%	18.1%	19.9%	16.8%	18.1%	20.0%	16.7%	15.5%	17.2%	14.1%
Hirngefässkrankheiten	4.7%	6.1%	3.6%	6.3%	4.7%	7.5%	6.4%	4.9%	7.5%	7.9%	6.2%	9.4%
Andere	14.6%	10.8%	17.6%	14.9%	10.0%	18.5%	13.7%	10.5%	16.2%	15.4%	12.8%	17.7%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.7%	7.6%	4.1%	7.6%	9.3%	6.3%	5.0%	5.6%	4.6%	4.7%	7.1%	2.6%
Pneumonie und Grippe	1.4%	1.3%	1.5%	2.7%	1.7%	3.4%	1.1%	0.4%	1.6%	1.1%	0.9%	1.3%
Chronische Lungenkrankheiten	3.0%	5.4%	1.0%	3.8%	6.6%	1.7%	2.7%	2.8%	2.7%	3.1%	5.6%	0.8%
Andere	1.3%	1.0%	1.5%	1.1%	1.0%	1.2%	1.2%	2.5%	0.3%	0.6%	0.6%	0.5%
Demenz	6.8%	3.8%	9.2%	9.0%	5.3%	11.7%	8.7%	3.9%	12.4%	8.2%	5.6%	10.4%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.2%	8.3%	2.8%	5.1%	5.0%	5.1%	6.3%	7.7%	5.1%	7.8%	9.5%	6.3%
Unfälle und Gewalteinwirkung	2.4%	2.9%	2.0%	2.9%	2.0%	3.6%	4.3%	4.6%	4.0%	4.9%	5.6%	4.2%
Selbsttötung	2.5%	4.8%	0.8%	1.8%	3.0%	1.0%	1.7%	2.8%	0.8%	2.6%	3.6%	1.8%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0.3%	0.6%	0.0%	0.3%	0.0%	0.5%	0.3%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere Todesursachen	15.7%	14.6%	16.6%	14.2%	15.3%	13.4%	15.5%	16.5%	14.8%	15.8%	14.5%	16.9%

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	0.7%	0.4%	1.0%	0.4%	0.3%	0.5%	1.1%	0.6%	1.5%	1.2%	0.6%	1.6%
Krebskrankheiten insgesamt	21.5%	25.9%	18.4%	21.8%	24.5%	19.7%	24.1%	30.6%	18.9%	21.9%	27.3%	17.3%
Lungenkrebs	3.6%	6.0%	1.9%	3.5%	6.0%	1.5%	5.1%	8.3%	2.5%	4.2%	6.3%	2.4%
Brustkrebs	2.0%	0.0%	3.4%	2.0%	0.0%	3.5%	1.2%	0.0%	2.3%	1.9%	0.0%	3.5%
Prostatakrebs	0.6%	1.4%	0.0%	1.4%	3.1%	0.0%	2.2%	4.9%	0.0%	1.3%	2.8%	0.0%
Pankreaskrebs	1.2%	1.4%	1.0%	1.8%	0.9%	2.5%	1.9%	1.9%	2.0%	1.4%	1.6%	1.3%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	2.7%	1.8%	3.4%	2.2%	1.6%	2.8%	2.2%	1.5%	2.8%	1.7%	1.9%	1.6%
Andere	11.4%	15.2%	8.7%	10.9%	12.9%	9.3%	11.4%	13.9%	9.3%	11.3%	14.7%	8.4%
Diabetes mellitus	3.5%	1.8%	4.6%	3.8%	4.1%	3.5%	2.8%	2.2%	3.3%	2.2%	2.2%	2.2%
Krankheiten des Kreislaufsystems	38.0%	34.4%	40.5%	37.2%	35.1%	38.9%	38.1%	35.8%	40.1%	35.9%	30.4%	40.7%
Ischämische Herzkrankheiten	15.7%	16.3%	15.3%	15.2%	15.4%	15.2%	14.4%	18.2%	11.3%	12.9%	13.8%	12.1%
Hirngefässkrankheiten	7.6%	4.3%	10.0%	6.2%	4.7%	7.3%	6.1%	4.0%	7.8%	7.7%	4.7%	10.2%
Andere	14.7%	13.8%	15.3%	15.8%	15.0%	16.4%	17.6%	13.6%	20.9%	15.4%	11.9%	18.3%
Krankheiten der Atmungsorgane	6.9%	8.9%	5.6%	4.1%	4.1%	4.0%	4.7%	4.9%	4.5%	6.1%	5.0%	7.0%
Pneumonie und Grippe	2.3%	3.5%	1.5%	1.0%	0.3%	1.5%	1.5%	0.6%	2.3%	1.6%	0.0%	3.0%
Chronische Lungenkrankheiten	3.0%	3.5%	2.7%	2.2%	2.5%	2.0%	2.1%	2.8%	1.5%	2.8%	3.4%	2.2%
Andere	1.6%	1.8%	1.5%	0.8%	1.3%	0.5%	1.1%	1.5%	0.8%	1.7%	1.6%	1.9%
Demenz	7.3%	3.9%	9.7%	8.7%	6.9%	10.1%	8.7%	5.6%	11.3%	8.4%	5.3%	11.1%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	5.8%	7.1%	4.9%	7.3%	9.4%	5.6%	5.7%	5.2%	6.0%	7.5%	9.7%	5.7%
Unfälle und Gewalteinwirkung	4.5%	4.3%	4.6%	4.6%	4.4%	4.8%	3.1%	3.1%	3.0%	5.2%	6.6%	4.0%
Selbsttötung	1.3%	2.8%	0.2%	2.1%	4.4%	0.3%	1.9%	2.2%	1.8%	1.6%	2.8%	0.5%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.6%	0.5%	0.7%	0.0%	1.3%	0.7%	0.3%	1.1%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere Todesursachen	16.3%	17.7%	15.3%	16.8%	15.7%	17.7%	14.7%	15.1%	14.4%	16.8%	19.4%	14.6%

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

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	1.7%	1.8%	1.7%	1.2%	2.0%	0.6%	0.8%	1.4%	0.3%	2.2%	1.9%	2.4%
Krebskrankheiten insgesamt	23.3%	30.4%	18.6%	18.6%	23.6%	14.4%	19.5%	22.1%	17.5%	20.1%	23.4%	17.4%
Lungenkrebs	3.0%	5.3%	1.4%	4.3%	6.8%	2.2%	2.8%	4.0%	1.9%	3.9%	4.8%	3.2%
Brustkrebs	2.5%	0.0%	4.2%	2.3%	0.0%	4.2%	1.9%	0.0%	3.3%	2.6%	0.3%	4.5%
Prostatakrebs	1.8%	4.6%	0.0%	1.1%	2.4%	0.0%	0.9%	2.2%	0.0%	0.7%	1.6%	0.0%
Pankreaskrebs	2.1%	2.1%	2.1%	1.1%	1.4%	0.8%	1.6%	1.4%	1.7%	1.6%	3.2%	0.3%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	2.1%	2.5%	1.9%	1.5%	2.4%	0.8%	2.0%	2.5%	1.7%	1.6%	2.2%	1.1%
Andere	11.7%	15.9%	9.0%	8.4%	10.8%	6.4%	10.2%	12.0%	8.9%	9.6%	11.2%	8.3%
Diabetes mellitus	2.0%	2.1%	1.9%	2.3%	1.7%	2.8%	1.9%	1.8%	1.9%	2.9%	3.5%	2.4%
Krankheiten des Kreislaufsystems	35.8%	29.0%	40.3%	34.5%	31.8%	36.7%	33.6%	33.7%	33.5%	34.1%	32.4%	35.6%
Ischämische Herzkrankheiten	13.0%	11.7%	13.9%	13.3%	12.5%	13.9%	10.8%	11.6%	10.2%	10.8%	11.2%	10.4%
Hirngefässkrankheiten	5.9%	5.3%	6.4%	5.9%	6.4%	5.6%	6.6%	5.1%	7.8%	5.7%	6.4%	5.1%
Andere	16.8%	12.0%	20.0%	15.2%	12.8%	17.2%	16.2%	17.0%	15.5%	17.6%	14.7%	20.1%
Krankheiten der Atmungsorgane	5.1%	4.6%	5.4%	5.3%	6.8%	4.2%	5.2%	4.7%	5.5%	6.3%	6.1%	6.4%
Pneumonie und Grippe	1.1%	0.4%	1.7%	0.9%	1.0%	0.8%	1.9%	1.1%	2.5%	1.5%	1.3%	1.6%
Chronische Lungenkrankheiten	2.7%	3.2%	2.4%	2.9%	3.7%	2.2%	2.7%	2.9%	2.5%	3.2%	3.8%	2.7%
Andere	1.3%	1.1%	1.4%	1.5%	2.0%	1.1%	0.6%	0.7%	0.6%	1.6%	1.0%	2.1%
Demenz	8.8%	6.0%	10.6%	11.9%	7.4%	15.6%	10.7%	9.1%	11.9%	10.9%	6.1%	15.0%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	4.7%	4.2%	5.0%	6.9%	7.4%	6.4%	7.1%	7.6%	6.6%	5.5%	7.4%	4.0%
Unfälle und Gewalteinwirkung	3.1%	2.8%	3.3%	4.0%	3.0%	4.7%	4.4%	5.4%	3.6%	3.6%	4.5%	2.9%
Selbsttötung	0.8%	1.4%	0.5%	2.3%	4.1%	0.8%	1.6%	1.4%	1.7%	1.3%	2.2%	0.5%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	0.7%	0.0%	1.2%	0.6%	0.3%	0.8%	1.1%	0.7%	1.4%	0.6%	0.6%	0.5%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Andere Todesursachen	18.7%	21.9%	16.5%	19.4%	19.3%	19.4%	21.4%	19.6%	22.7%	17.9%	19.2%	16.8%

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

Quelle: Bundesamt für Statistik: Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNT

Todesfälle nach Todesursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

Quelle: Bundesamt für Statistik: Stati

	2016			2017			2018			2019			2020		
	Total	Männer	Frauen	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%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	1.1%	1.2%	1.0%	1.4%	2.6%	0.5%	1.0%	1.1%	0.8%	0.6%	1.0%	0.3%	0.5%	0.3%	0.7%
Krebskrankheiten insgesamt	24.2%	26.9%	22.4%	21.8%	25.5%	19.2%	25.6%	30.5%	21.9%	22.8%	25.8%	20.4%	18.9%	20.8%	17.2%
Lungenkrebs	4.6%	7.7%	2.6%	3.4%	4.6%	2.4%	5.4%	8.2%	3.3%	4.2%	5.4%	3.2%	4.7%	4.2%	5.2%
Brustkrebs	2.1%	0.0%	3.6%	1.8%	0.0%	3.2%	2.1%	0.0%	3.6%	2.4%	0.0%	4.3%	1.8%	0.0%	3.3%
Prostatakrebs	0.5%	1.2%	0.0%	1.8%	4.3%	0.0%	2.7%	6.3%	0.0%	2.1%	4.7%	0.0%	1.7%	3.6%	0.0%
Pankreaskrebs	2.5%	2.3%	2.6%	2.8%	3.0%	2.7%	2.7%	1.1%	3.9%	2.4%	2.7%	2.2%	1.5%	1.7%	1.4%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	1.5%	1.2%	1.8%	2.2%	2.0%	2.4%	1.4%	1.9%	1.1%	0.7%	1.3%	0.3%	1.3%	1.1%	1.4%
Andere	13.0%	14.6%	12.0%	9.8%	11.6%	8.5%	11.3%	13.0%	10.0%	11.0%	11.7%	10.5%	7.9%	10.2%	5.9%
Diabetes mellitus	2.9%	1.9%	3.6%	2.4%	3.3%	1.7%	1.6%	1.1%	1.9%	1.9%	2.7%	1.3%	0.9%	0.6%	1.2%
Krankheiten des Kreislaufsystems	33.6%	29.6%	36.2%	34.6%	29.1%	38.6%	28.6%	27.5%	29.4%	30.4%	26.2%	33.9%	29.4%	27.4%	31.1%
Ischämische Herzkrankheiten	10.3%	11.5%	9.4%	10.2%	10.3%	10.2%	10.5%	12.3%	9.1%	9.6%	10.1%	9.1%	10.6%	12.7%	8.7%
Hirngefässkrankheiten	6.4%	5.0%	7.4%	5.3%	5.3%	5.3%	4.8%	5.2%	4.4%	5.7%	4.7%	6.5%	4.6%	3.9%	5.2%
Andere	16.9%	13.1%	19.4%	19.0%	13.6%	23.1%	13.3%	10.0%	15.8%	15.2%	11.4%	18.3%	14.3%	10.8%	17.2%
Krankheiten der Atmungsorgane	4.9%	6.5%	3.8%	6.9%	6.6%	7.0%	6.2%	5.9%	6.4%	6.4%	4.0%	8.3%	3.6%	4.7%	2.6%
Pneumonie und Grippe	1.4%	1.2%	1.5%	2.0%	1.7%	2.2%	1.9%	2.2%	1.7%	2.2%	1.0%	3.2%	1.4%	1.7%	1.2%
Chronische Lungenkrankheiten	2.5%	4.2%	1.3%	3.1%	2.6%	3.4%	2.9%	2.2%	3.3%	3.4%	2.7%	4.0%	1.3%	1.4%	1.2%
Andere	1.1%	1.2%	1.0%	1.8%	2.3%	1.5%	1.4%	1.5%	1.4%	0.7%	0.3%	1.1%	0.9%	1.7%	0.2%
Demenz	8.3%	5.0%	10.5%	10.5%	7.0%	13.1%	11.4%	8.9%	13.3%	9.1%	6.0%	11.6%	7.3%	3.9%	10.1%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	6.6%	5.4%	7.4%	6.9%	7.9%	6.1%	4.8%	5.6%	4.2%	6.3%	7.4%	5.4%	5.9%	6.6%	5.2%
Unfälle und Gewalteinwirkung	4.1%	2.7%	5.1%	4.3%	4.6%	4.1%	2.4%	1.9%	2.8%	3.1%	3.7%	2.7%	3.6%	3.6%	3.5%
Selbsttötung	1.1%	1.5%	0.8%	1.3%	2.0%	0.7%	1.1%	2.2%	0.3%	1.6%	3.0%	0.5%	0.9%	1.4%	0.5%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	1.4%	1.2%	1.5%	1.3%	1.3%	1.2%	1.3%	1.5%	1.1%	1.5%	0.7%	2.2%	1.4%	1.7%	1.2%
Covid-19	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.7%	14.7%	16.5%
Andere Todesursachen	18.4%	23.5%	15.1%	15.5%	17.9%	13.8%	21.0%	19.3%	22.2%	22.4%	26.8%	18.8%	18.0%	21.1%	15.3%

Ursachen und Geschlecht, Stadt St.Gallen 1996-2022

Statistik der natürlichen Bevölkerungsbewegung BEVNA1

	2021			2022		
	Total	Männer	Frauen	Total	Männer	Frauen
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Infektiöse Krankheiten	1.9%	2.5%	1.5%	0.8%	1.0%	0.6%
Krebskrankheiten insgesamt	19.0%	20.9%	17.5%	20.6%	22.0%	19.4%
Lungenkrebs	4.1%	4.9%	3.5%	4.6%	5.5%	3.8%
Brustkrebs	1.5%	0.0%	2.8%	1.7%	0.0%	3.2%
Prostatakrebs	1.0%	2.2%	0.0%	1.1%	2.3%	0.0%
Pankreaskrebs	2.2%	2.2%	2.3%	2.0%	1.9%	2.0%
Krebs im Blut- und Lymphsystem	1.2%	1.2%	1.3%	2.0%	1.6%	2.3%
Andere	9.0%	10.5%	7.8%	9.3%	10.7%	8.1%
Diabetes mellitus	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	2.3%	1.4%
Krankheiten des Kreislaufsystems	26.9%	24.6%	28.8%	26.8%	24.3%	29.0%
Ischämische Herzkrankheiten	9.5%	9.2%	9.8%	8.4%	8.7%	8.1%
Hirngefässkrankheiten	4.8%	4.9%	4.8%	5.0%	3.6%	6.4%
Andere	12.6%	10.5%	14.3%	13.3%	12.0%	14.5%
Krankheiten der Atmungsorgane	6.2%	7.1%	5.5%	4.9%	4.5%	5.2%
Pneumonie und Grippe	1.5%	1.2%	1.8%	0.8%	0.3%	1.2%
Chronische Lungenkrankheiten	3.3%	3.7%	3.0%	2.9%	3.2%	2.6%
Andere	1.4%	2.2%	0.8%	1.2%	1.0%	1.4%
Demenz	6.9%	4.6%	8.8%	7.6%	5.2%	9.9%
Unfälle und Gewalteinwirkungen	7.4%	7.1%	7.8%	10.4%	10.4%	10.4%
Unfälle und Gewalteinwirkung	4.3%	3.4%	5.0%	5.8%	5.5%	6.1%
Selbsttötung	1.4%	1.8%	1.0%	1.7%	2.6%	0.9%
assistierter Suizid (Sterbehilfe)	1.8%	1.8%	1.8%	2.9%	2.3%	3.5%
Covid-19	10.3%	11.4%	9.5%	7.3%	9.4%	5.5%
Andere Todesursachen	19.4%	20.0%	19.0%	19.7%	21.0%	18.6%