

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2017			-0,1	6,4	50	809			10	0	74	14	0	0	502	2.026
Jänner	5,6	-17,1	-6,7	-4,1	9	26	k.M.		2	k.M.	31	13	0	0	174	122
Februar	12,2	-6,6	0,9	-2,3	27	20	k.M.		5	k.M.	27	1	0	0	110	152
März	18,5	-5,5	4,8	1,8	14	34	k.M.		3	k.M.	16	0	0	0	218	174
April				6,2		45										175
Mai				11,5		85										214
Juni				14,8		104										214
Juli				16,5		129										236
August				15,7		133										208
September				11,3		81										178
Oktober				6,8		69										142
November				1,5		52										107
Dezember				-2,8		31										102

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2016			7,2	6,4	891	809			97	64	143	9	24	0	2.130	2.026
Jänner	13,0	-14,9	-2,9	-4,1	34	26	4		4	8	31	9	0	0	124	122
Februar	11,4	-8,9	0,8	-2,3	46	20	11		11	29	23	0	0	0	98	152
März	17,3	-5,4	2,6	1,8	25	34	5		5	6	23	0	0	0	158	174
April	20,8	-6,3	7,7	6,2	45	45	11		6	3	8	0	0	0	214	175
Mai	24,8	0,0	10,9	11,5	85	85	0		11	0	0	0	0	0	212	214
Juni	29,4	6,5	15,3	14,8	151	104	0		16	0	0	0	6	0	208	214
Juli	28,8	6,5	17,4	16,5	205	129	0		14	0	0	0	13	0	242	236
August	26,2	2,8	15,5	15,7	133	133	0		9	0	0	0	4	0	242	208
September	25,0	1,4	12,7	11,3	41	81	0		7	0	0	0	1	0	221	178
Oktober	19,2	-4,7	6,3	6,8	70	69	0		7	0	6	0	0	0	126	142
November	13,0	-9,9	1,6	1,5	53	52	2		5	1	22	0	0	0	112	107
Dezember	13,4	-10,7	-1,5	-2,8	3	31	2		2	17	30	0	0	0	173	102

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2015			7,5	6,4	694	809			80		147	10	49	5	2.234	2.026
Jänner	15,4	-14,1	-1,5	-4,1	47	26	k.M.	6	k.M.	27	3	0	0	117	122	
Februar	11,6	-13,7	-1,4	-2,3	5	20	k.M.	1	k.M.	25	5	0	0	137	152	
März	15,6	-6,2	2,6	1,8	23	34	k.M.	4	k.M.	23	0	0	0	195	174	
April	21,6	-5,8	6,6	6,2	18	45	k.M.	4	k.M.	16	0	0	0	228	175	
Mai	26,1	0,8	12,1	11,5	72	85	k.M.	11	k.M.	0	0	1	0	182	214	
Juni	28,7	2,4	15,8	14,8	87	104	k.M.	8	k.M.	0	0	10	0	229	214	
Juli	31,7	7,1	18,8	16,5	154	129	k.M.	14	k.M.	0	0	20	5	246	236	
August	29,6	6,4	17,3	15,7	76	133	k.M.	10	k.M.	0	0	17	0	262	208	
September	26,9	-0,5	11,0	11,3	120	81	k.M.	9	k.M.	2	0	1	0	145	178	
Oktober	17,0	-3,3	6,5	6,8	89	69	k.M.	12	k.M.	6	0	0	0	134	142	
November	19,7	-9,8	3,0	1,5	3	52	k.M.	1	k.M.	18	1	0	0	166	107	
Dezember	14,3	-9,6	-0,6	-2,8	0	31	k.M.	0	k.M.	30	1	0	0	193	102	

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2014			7,9	6,4	976	809			106		110	10	18	0	1.873	2.026
Jänner	8,6	-7,5	0,1	-4,1	41	26	k.M.	7	k.M.	25	3	0	0	87	122	
Februar	9,3	-7,9	0,2	-2,3	99	20	k.M.	8	k.M.	23	2	0	0	83	152	
März	18,5	-4,3	4,3	1,8	28	34	k.M.	1	k.M.	19	0	0	0	210	174	
April	19,8	-4,3	8,0	6,2	51	45	k.M.	7	k.M.	5	0	0	0	185	175	
Mai	25,1	-2,2	10,6	11,5	98	85	k.M.	11	k.M.	2	0	1	0	229	214	
Juni	29,6	3,4	14,7	14,8	108	104	k.M.	13	k.M.	0	0	6	0	213	214	
Juli	27,8	3,9	16,3	16,5	65	129	k.M.	13	k.M.	0	0	5	0	195	236	
August	26,9	5,0	14,8	15,7	207	133	k.M.	13	k.M.	0	0	6	0	187	208	
September	22,6	-0,3	12,0	11,3	118	81	k.M.	13	k.M.	1	0	0	0	129	178	
Oktober	21,4	-5,0	8,7	6,8	44	69	k.M.	6	k.M.	4	0	0	0	191	142	
November	14,5	-2,3	5,5	1,5	100	52	k.M.	10	k.M.	7	0	0	0	74	107	
Dezember	11,3	-9,9	-0,6	-2,8	17	31	k.M.	4	k.M.	24	5	0	0	90	102	

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2013			7,0	6,1	752	819		96		128	27	38	13	1.946	1.941
Jänner	10,5	-14,8	-1,7	-3,6	19	32	k.M.	4	k.M.	28	11	0	0	96	128
Februar	6,2	-16,6	-3,2	-1,9	52	28	k.M.	10	k.M.	26	11	0	0	82	163
März	12,7	-12,4	0,0	1,7	71	43	k.M.	9	k.M.	23	4	0	0	150	174
April	22,8	-4,0	7,5	5,4	24	50	k.M.	5	k.M.	9	0	0	0	170	165
Mai	23,3	0,2	10,4	10,4	137	78	k.M.	15	k.M.	0	0	0	0	163	187
Juni	30,2	3,3	14,6	13,5	57	117	k.M.	9	k.M.	0	0	7	1	255	208
Juli	34,3	4,9	18,5	15,6	22	124	k.M.	7	k.M.	0	0	16	4	294	226
August	35,1	3,7	17,1	15,2	91	111	k.M.	10	k.M.	0	0	15	8	248	198
September	24,1	0,9	11,6	11,6	71	81	k.M.	9	k.M.	0	0	0	0	161	177
Oktober	19,4	-2,0	7,9	6,5	62	65	k.M.	6	k.M.	4	0	0	0	135	119
November	12,5	-11,7	2,4	1,0	128	55	k.M.	9	k.M.	11	1	0	0	49	101
Dezember	10,7	-10,1	-1,1	-2,5	18	36	k.M.	3	k.M.	27	0	0	0	143	94

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2012			6,8	6,1	964	819		90		141	31	40	2	2.248	1.941
Jänner	6,1	-18,2	-4,0	-3,6	28	32	k.M.	8	k.M.	31	7	0	0	127	128
Februar	13,4	-16,8	-5,2	-1,9	6	28	k.M.	2	k.M.	28	13	0	0	123	163
März	19,3	-7,2	4,8	1,7	8	43	k.M.	1	k.M.	22	0	0	0	251	174
April	24,3	-6,4	6,4	5,4	66	50	k.M.	8	k.M.	9	0	0	0	203	165
Mai	25,6	-3,5	11,6	10,4	95	78	k.M.	10	k.M.	1	0	1	0	263	187
Juni	30,3	1,4	16,4	13,5	90	117	k.M.	9	k.M.	0	0	11	1	257	208
Juli	30,8	5,2	16,9	15,6	279	124	k.M.	17	k.M.	0	0	14	1	234	226
August	29,6	3,5	16,9	15,2	76	111	k.M.	8	k.M.	0	0	14	0	266	198
September	24,4	-1,4	11,9	11,6	123	81	k.M.	6	k.M.	1	0	0	0	183	177
Oktober	19,5	-11,5	6,4	6,5	74	65	k.M.	8	k.M.	9	0	0	0	155	119
November	12,7	-5,1	3,6	1,0	87	55	k.M.	9	k.M.	10	0	0	0	67	101
Dezember	7,0	-17,5	-3,8	-2,5	32	36	k.M.	4	k.M.	30	11	0	0	119	94

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2011			7,0	6,1	754	819		70		155	17	32	2	2.338	1.941
Jänner	10,0	-16,1	-3,4	-3,6	15	32	k.M.	3	k.M.	29	10	0	0	140	128
Februar	13,4	-12,8	-1,1	-1,9	5	28	k.M.	1	k.M.	26	2	0	0	143	163
März	17,2	-11,7	2,6	1,7	30	43	k.M.	2	k.M.	23	1	0	0	192	174
April	24,0	-3,2	8,5	5,4	24	50	k.M.	7	k.M.	7	0	0	0	216	165
Mai	25,9	-2,8	11,9	10,4	59	78	k.M.	7	k.M.	3	0	2	0	297	187
Juni	27,6	2,0	15,1	13,5	165	117	k.M.	12	k.M.	0	0	5	0	191	208
Juli	28,5	2,8	15,6	15,6	100	124	k.M.	10	k.M.	0	0	10	0	204	226
August	31,3	2,6	16,5	15,2	123	111	k.M.	9	k.M.	0	0	13	2	266	198
September	26,4	4,0	13,9	11,6	118	81	k.M.	8	k.M.	0	0	2	0	218	177
Oktober	22,9	-4,8	5,5	6,5	94	65	k.M.	7	k.M.	13	0	0	0	179	119
November	15,0	-9,0	0,6	1,0	0	55	k.M.	0	k.M.	24	0	0	0	199	101
Dezember	9,3	-12,6	-2,1	-2,5	21	36	k.M.	4	k.M.	30	4	0	0	93	94

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2010			6,1	6,1	822	819		98	47	152	55	35	5	1.979	1.941
Jänner	2,5	-14,7	-5,1	-3,6	12	32	6	2	26	31	24	0	0	60	128
Februar	10,3	-16,3	-2,6	-1,9	13	28	14	4	19	26	7	0	0	130	163
März	15,4	-14,2	1,1	1,7	17	43	5	4	1	25	4	0	0	192	174
April	23,1	-4,0	6,3	5,4	34	50	8	5	1	14	0	0	0	208	165
Mai	25,2	-0,1	11,0	10,4	143	78	0	15	0	1	0	1	0	158	187
Juni	29,4	4,5	15,5	13,5	97	117	0	12	0	0	0	9	0	249	208
Juli	30,7	5,3	18,1	15,6	98	124	0	9	0	0	0	18	5	291	226
August	27,9	2,1	15,7	15,2	130	111	0	12	0	0	0	7	0	203	198
September	21,9	0,6	10,2	11,6	96	81	0	10	0	0	0	0	0	177	177
Oktober	18,6	-6,0	5,4	6,5	42	65	k.M.	6	k.M.	12	0	0	0	141	119
November	16,5	-13,2	2,5	1,0	101	55	k.M.	11	k.M.	14	4	0	0	71	101
Dezember	8,5	-19,1	-4,9	-2,5	39	36	k.M.	8	k.M.	29	16	0	0	99	94

Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2009			7,0	6,1	848	819		97	38	142	31	34	0	2.062	1.941
Jänner	5,5	-16,6	-4,5	-3,6	26	32	15	4	18	30	15	0	0	104	128
Februar	14,0	-11,4	-1,7	-1,9	15	28	9	3	6	26	6	0	0	116	163
März	12,5	-6,7	2,3	1,7	42	43	2	4	4	22	0	0	0	156	174
April	18,8	-0,5	8,3	5,4	33	50	0	9	0	4	0	0	0	199	165
Mai	28,0	1,3	13,0	10,4	55	78	0	9	0	0	0	4	0	238	187
Juni	27,5	2,8	14,3	13,5	135	117	0	16	0	0	0	3	0	176	208
Juli	29,0	4,4	16,9	15,6	161	124	0	11	0	0	0	13	0	260	226
August	28,6	4,7	17,1	15,2	144	111	0	11	0	0	0	14	0	237	198
September	24,5	1,6	12,6	11,6	96	81	0	6	0	0	0	0	0	192	177
Oktober	22,3	-6,7	6,2	6,5	36	65	3	8	1	13	0	0	0	170	119
November	13,6	-5,3	2,5	1,0	58	55	5	8	3	20	0	0	0	126	101
Dezember	9,0	-19,2	-2,9	-2,5	47	36	6	8	6	27	10	0	0	88	94

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2008			7,2	6,1	964	819		104	43	132	14	30	0	2.015	1.941
Jänner	12,5	-15,2	-0,4	-3,6	10	32	0	4	0	25	2	0	0	98	128
Februar	18,0	-14,6	0,1	-1,9	3	28	1	1	1	29	1	0	0	192	163
März	16,7	-8,5	1,9	1,7	39	43	2	10	3	22	0	0	0	138	174
April	17,5	-5,1	5,8	5,4	69	50	5	8	2	13	0	0	0	166	165
Mai	27,7	0,1	12,2	10,4	87	78	0	8	0	0	0	4	0	242	187
Juni	29,5	2,4	15,9	13,5	118	117	0	15	0	0	0	10	0	187	208
Juli	27,0	7,1	16,5	15,6	169	124	0	13	0	0	0	9	0	228	226
August	26,3	3,8	16,1	15,2	121	111	0	9	0	0	0	7	0	253	198
September	24,9	-2,0	10,7	11,6	92	81	0	8	0	1	0	0	0	154	177
Oktober	20,9	-2,6	7,4	6,5	121	65	0	8	0	6	0	0	0	174	119
November	15,8	-11,6	2,0	1,0	53	55	10	11	8	13	4	0	0	96	101
Dezember	8,2	-14,3	-1,5	-2,5	82	36	13	9	29	23	7	0	0	87	94

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2007			7,1	6,1	825	819		94	33	142	7	26	3	2.217	1.941
Jänner	12,9	-14,9	-0,4	-3,6	39	32	10	7	9	29	3	0	0	118	128
Februar	12,8	-7,4	1,1	-1,9	30	28	5	5	4	23	0	0	0	155	163
März	16,3	-10,2	2,9	1,7	39	43	35	7	9	22	0	0	0	175	174
April	22,5	-2,9	8,9	5,4	23	50	0	3	0	5	0	0	0	261	165
Mai	26,7	-1,6	12,6	10,4	88	78	0	9	0	1	0	4	0	220	187
Juni	29,3	4,0	15,7	13,5	125	117	0	18	0	0	0	5	0	190	208
Juli	30,9	2,1	16,5	15,6	152	124	0	13	0	0	0	12	3	278	226
August	27,4	3,6	15,4	15,2	158	111	0	13	0	0	0	5	0	213	198
September	21,4	-1,0	9,6	11,6	76	81	0	5	0	1	0	0	0	186	177
Oktober	20,8	-3,0	6,3	6,5	46	65	1	5	1	7	0	0	0	158	119
November	14,0	-10,0	0,3	1,0	36	55	20	6	9	25	1	0	0	117	101
Dezember	6,8	-13,4	-3,2	-2,5	13	36	1	3	1	29	3	0	0	146	94

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2006			6,3	6,1	771	819		86	80	151	28	41	4	2.117	1.941
Jänner	6,7	-22,3	-6,8	-3,6	17	32	60	3	31	31	18	0	0	143	128
Februar	6,7	-16,2	-3,3	-1,9	10	28	28	2	28	27	4	0	0	130	163
März	18,1	-16,2	-0,4	1,7	36	43	40	3	16	26	5	0	0	182	174
April	20,4	-6,7	6,7	5,4	68	50	2	13	2	10	0	0	0	164	165
Mai	23,1	-0,1	10,5	10,4	117	78	0	11	0	1	0	0	0	178	187
Juni	29,8	-1,1	15,2	13,5	107	117	0	10	0	1	0	15	0	224	208
Juli	31,4	6,1	18,4	15,6	92	124	0	12	0	0	0	22	4	274	226
August	25,2	4,7	13,1	15,2	125	111	0	12	0	0	0	1	0	158	198
September	27,9	0,2	12,8	11,6	69	81	0	7	0	0	0	3	0	218	177
Oktober	21,2	-2,5	8,1	6,5	63	65	0	4	0	5	0	0	0	175	119
November	15,4	-6,2	2,5	1,0	44	55	5	5	3	22	0	0	0	137	101
Dezember	11,6	-10,3	-1,1	-2,5	23	36	0	4	0	28	1	0	0	134	94

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2005			5,8	6,1	901	819		101	80	156	46	26	1	2.115	1.941
Jänner	9,7	-14,8	-3,8	-3,6	6	32	3	3	4	31	8	0	0	147	128
Februar	6,7	-18,7	-5,1	-1,9	10	28	14	3	26	28	9	0	0	141	163
März	18,6	-21,0	0,3	1,7	25	43	11	6	14	22	5	0	0	209	174
April	20,3	-5,2	6,1	5,4	56	50	0	11	0	10	0	0	0	194	165
Mai	28,6	-2,7	11,9	10,4	59	78	0	9	0	4	0	5	0	271	187
Juni	30,5	0,1	15,3	13,5	56	117	0	10	0	0	0	12	1	240	208
Juli	29,9	4,9	16,3	15,6	239	124	0	17	0	0	0	8	0	203	226
August	24,7	1,5	14,2	15,2	230	111	0	14	0	0	0	0	0	157	198
September	25,5	2,5	12,2	11,6	83	81	0	9	0	0	0	1	0	170	177
Oktober	19,1	-4,2	7,0	6,5	58	65	0	5	0	8	0	0	0	171	119
November	14,2	-11,0	0,8	1,0	47	55	47	6	5	22	6	0	0	112	101
Dezember	5,7	-19,1	-5,6	-2,5	32	36	50	8	31	31	18	0	0	100	94

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2004			6,3	6,1	817	819		95	85	144	28	23	0	1.974	1.941
Jänner	6,9	-20,4	-5,1	-3,6	7	32	10	3	31	31	15	0	0	115	128
Februar	13,5	-15,2	-1,3	-1,9	38	28	30	7	27	28	8	0	0	122	163
März	18,8	-16,0	0,2	1,7	19	43	20	5	21	28	3	0	0	177	174
April	20,4	-4,9	6,7	5,4	43	50	0	7	0	4	0	0	0	139	165
Mai	23,2	-1,5	9,5	10,4	79	78	0	12	0	3	0	0	0	199	187
Juni	29,3	3,1	14,3	13,5	195	117	0	13	0	0	0	5	0	205	208
Juli	28,2	6,1	15,8	15,6	123	124	0	12	0	0	0	11	0	209	226
August	27,2	4,4	15,9	15,2	168	111	0	13	0	0	0	7	0	228	198
September	22,8	0,8	11,3	11,6	55	81	0	8	0	0	0	0	0	195	177
Oktober	22,1	-1,4	8,9	6,5	55	65	0	9	0	2	0	0	0	125	119
November	16,2	-9,3	1,8	1,0	26	55	6	4	4	19	0	0	0	104	101
Dezember	7,3	-14,7	-2,4	-2,5	9	36	3	2	2	29	2	0	0	156	94

**Neumarkt/Stmk.
Klimadaten
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2003			6,8	6,1	722	819			75	80	155	29	70	16	2.377	1.941
Jänner	9,6	-22,8	-4,5	-3,6	21	32	12	3	27	29	9	0	0	127	128	
Februar	11,5	-16,9	-5,3	-1,9	1	28	4	0	28	28	11	0	0	192	163	
März	18,4	-8,6	2,9	1,7	1	43	2	0	2	28	0	0	0	219	174	
April	22,1	-7,4	5,3	5,4	25	50	2	5	1	13	1	0	0	171	165	
Mai	30,3	-1,4	14,1	10,4	84	78	0	10	0	2	0	7	1	261	187	
Juni	31,5	7,2	18,5	13,5	51	117	0	9	0	0	0	20	4	271	208	
Juli	32,2	5,9	17,6	15,6	92	124	0	12	0	0	0	15	3	264	226	
August	32,8	8,0	18,6	15,2	198	111	0	9	0	0	0	27	8	266	198	
September	25,0	-1,5	10,3	11,6	34	81	0	5	0	2	0	1	0	229	177	
Oktober	20,7	-11,8	3,6	6,5	108	65	6	9	4	13	0	0	0	168	119	
November	14,8	-4,6	3,2	1,0	73	55	2	7	2	12	0	0	0	93	101	
Dezember	13,0	-19,4	-2,4	-2,5	34	36	12	6	16	28	8	0	0	116	94	

Quelle: Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

*2003 - 2013: Wird aus dem langjährigen Monatsmittel der Jahre 1971 - 2000 errechnet, ab 2014: 1981-2010.

¹⁾ Temperaturminimum < 0 °C

²⁾ Temperaturmaximum < 0 °C

³⁾ Temperaturmaximum ≥ 25 °C

⁴⁾ Temperaturmaximum ≥ 30 °C