

**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			7,0	6,4	862	809			82	0	142	24	42	5	2.225	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	20,9	-4,9	6,0	6,2	70	45	k.M.		5	k.M.	13	0	0	0	208	175
Mai	27,7	-0,7	12,5	11,5	23	85	k.M.		6	k.M.	2	0	5	0	271	214
Juni	30,3	4,1	17,1	14,8	101	104	k.M.		12	k.M.	0	0	10	2	247	214
Juli	28,7	5,3	16,9	16,5	220	129	k.M.		12	k.M.	0	0	14	0	253	236
August	31,5	3,8	17,1	15,7	156	133	k.M.		10	k.M.	0	0	13	3	263	208
September	22,1	1,5	10,2	11,3	127	81	k.M.		13	k.M.	0	0	0	0	108	178
Oktober	22,0	-3,4	7,3	6,8	16	69	k.M.		3	k.M.	3	0	0	0	186	142
November	14,0	-8,7	1,3	1,5	53	52	k.M.		7	k.M.	20	1	0	0	75	107
Dezember	11,7	-17,6	-3,1	-2,8	46	31	k.M.		4	k.M.	30	9	0	0	112	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
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
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		
	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
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		
	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
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		
	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*
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			
	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*	
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		
	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*
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		
	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*
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		
	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
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		
	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
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		
	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
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		
	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
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