



St. Michael/Oberstmk. Klimadaten (ab Jänner 2003)



© Landesstatistik Steiermark

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monatsmittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monatssumme	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frosttage ¹⁾	Eistage ²⁾	Sommer-tage ³⁾	Tropen-tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnenscheindauer*
2011			8,6	7,6	698	693		75	0	126	10	62	12	2.062	1.712
Jänner	9,4	-16,9	-3,2	-3,4	11	19	k.M.	4	k.M.	28	6	0	0	110	101
Februar	13,3	-13,1	-0,5	-0,8	4	24	k.M.	2	k.M.	24	2	0	0	129	125
März	21,1	-9,4	4,3	3,2	19	41	k.M.	4	k.M.	20	0	0	0	184	137
April	26,6	-1,7	10,3	7,6	43	45	k.M.	7	k.M.	3	0	1	0	213	151
Mai	29,0	-0,1	13,5	12,8	60	66	k.M.	9	k.M.	1	0	9	0	272	181
Juni	30,8	6,4	17,1	15,8	156	106	k.M.	11	k.M.	0	0	9	1	180	181
Juli	33,4	7,8	17,6	17,9	98	107	k.M.	8	k.M.	0	0	13	3	174	210
August	35,0	4,9	18,8	17,3	117	83	k.M.	12	k.M.	0	0	22	7	254	198
September	30,3	5,3	16,1	13,0	104	76	k.M.	6	k.M.	0	0	7	1	188	153
Oktober	25,1	-3,2	7,6	8,2	62	55	k.M.	6	k.M.	5	0	1	0	137	121
November	17,2	-7,1	1,5	2,1	0	41	k.M.	0	k.M.	19	0	0	0	159	80
Dezember	9,0	-9,1	-0,3	-1,8	24	31	k.M.	6	k.M.	26	2	0	0	62	74

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monatsmittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monatssumme	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frosttage ¹⁾	Eistage ²⁾	Sommer-tage ³⁾	Tropen-tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnenscheindauer*
2010			7,8	7,6	824	693		96	50	120	47	51	20	1.731	1.712
Jänner	3,1	-15,2	-3,7	-3,4	15	19	16	4	26	31	18	0	0	34	101
Februar	12,9	-14,4	-1,6	-0,8	27	24	30	6	22	25	5	0	0	104	125
März	19,5	-10,0	3,7	3,2	17	41	8	5	2	16	2	0	0	168	137
April	27,1	-3,1	8,4	7,6	29	45	0	6	0	5	0	1	0	202	151
Mai	28,5	3,2	13,2	12,8	80	66	0	13	0	0	0	2	0	133	181
Juni	34,2	6,5	17,4	15,8	105	106	0	9	0	0	0	13	4	221	181
Juli	34,6	7,2	20,3	17,9	150	107	0	6	0	0	0	19	14	275	210
August	31,0	6,1	17,4	17,3	181	83	0	15	0	0	0	16	2	181	198
September	24,6	4,2	12,4	13,0	95	76	0	9	0	0	0	0	0	143	153
Oktober	17,7	-4,7	6,7	8,2	39	55	k.M.	4	k.M.	7	0	0	0	111	121
November	18,9	-10,9	4,3	2,1	53	41	k.M.	11	k.M.	6	2	0	0	81	80
Dezember	4,6	-19,3	-4,8	-1,8	33	31	k.M.	8	k.M.	30	20	0	0	78	74



St. Michael/Oberstmk. Klimadaten (ab Jänner 2003)



© Landesstatistik Steiermark

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2009			8,6	7,6	977	693			109	51	104	29	54	13	1.832	1.712
Jänner	4,7	-16,5	-4,5	-3,4	42	19	39	6	16	31	17	0	0	107	101	
Februar	12,3	-10,1	-0,3	-0,8	20	24	35	6	26	23	4	0	0	88	125	
März	15,7	-4,9	3,7	3,2	52	41	4	8	3	16	0	0	0	124	137	
April	22,4	0,9	10,4	7,6	39	45	0	7	0	0	0	0	0	216	151	
Mai	30,0	3,5	14,5	12,8	106	66	0	16	0	0	0	7	2	222	181	
Juni	30,6	5,8	15,8	15,8	147	106	0	15	0	0	0	6	2	166	181	
Juli	33,0	7,7	18,8	17,9	123	107	0	12	0	0	0	17	5	241	210	
August	32,1	8,3	18,8	17,3	172	83	0	10	0	0	0	20	4	228	198	
September	27,8	4,7	14,7	13,0	137	76	0	9	0	0	0	2	0	166	153	
Oktober	25,3	-3,9	8,0	8,2	63	55	0	6	0	4	0	2	0	124	121	
November	15,7	-2,2	4,3	2,1	50	41	1	9	1	6	0	0	0	94	80	
Dezember	13,3	-16,7	-1,1	-1,8	26	31	6	5	5	24	8	0	0	56	74	

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2008			8,9	7,6	758	693			95	10	97	13	59	7	1.829	1.712
Jänner	13,3	-11,1	-0,3	-3,4	11	19	0	2	0	25	4	0	0	92	101	
Februar	18,6	-11,8	1,9	-0,8	5	24	0	3	0	24	1	0	0	175	125	
März	18,8	-6,6	4,2	3,2	47	41	0	8	0	16	0	0	0	135	137	
April	20,9	-3,7	8,0	7,6	61	45	0	7	0	4	0	0	0	158	151	
Mai	32,8	1,8	14,1	12,8	50	66	0	8	0	0	0	6	2	241	181	
Juni	32,8	4,7	17,8	15,8	97	106	0	14	0	0	0	13	3	168	181	
Juli	31,2	9,0	18,3	17,9	163	107	0	13	0	0	0	18	2	203	210	
August	29,8	6,0	17,7	17,3	104	83	0	7	0	0	0	14	0	226	198	
September	29,5	1,1	12,4	13,0	62	76	0	8	0	0	0	8	0	135	153	
Oktober	21,5	-1,4	9,1	8,2	51	55	0	6	0	2	0	0	0	153	121	
November	19,4	-10,2	3,8	2,1	46	41	11	9	8	11	2	0	0	86	80	
Dezember	9,6	-12,3	0,1	-1,8	61	31	3	10	2	15	6	0	0	57	74	



St. Michael/Oberstmk. Klimadaten (ab Jänner 2003)



© Landesstatistik Steiermark

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2007			8,9	7,6	811	693			102	15	103	15	64	14	1.968	1.712
Jänner	15,1	-7,9	1,5	-3,4	53	19	15	7	2	24	2	0	0	90	101	
Februar	14,0	-6,1	2,9	-0,8	25	24	8	5	2	16	0	0	0	134	125	
März	18,9	-3,5	5,2	3,2	65	41	9	7	2	15	0	0	0	159	137	
April	25,6	-2,0	10,6	7,6	4	45	0	1	0	2	0	2	0	270	151	
Mai	30,0	1,4	14,4	12,8	116	66	0	10	0	0	0	9	1	215	181	
Juni	31,2	6,5	17,7	15,8	106	106	0	18	0	0	0	15	3	193	181	
Juli	35,2	4,9	18,7	17,9	117	107	0	11	0	0	0	21	9	253	210	
August	32,4	6,5	17,3	17,3	126	83	0	11	0	0	0	17	1	201	198	
September	24,6	1,8	11,8	13,0	82	76	0	11	0	0	0	0	0	159	153	
Oktober	21,1	-0,6	7,5	8,2	42	55	0	9	0	3	0	0	0	106	121	
November	14,6	-7,4	1,6	2,1	50	41	8	8	7	18	0	0	0	90	80	
Dezember	7,9	-13,8	-2,9	-1,8	25	31	2	4	2	25	13	0	0	98	74	

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2006			7,8	7,6	672	693			88	65	113	22	51	14	1.935	1.712
Jänner	6,5	-21,0	-6,7	-3,4	13	19	28	3	31	31	18	0	0	119	101	
Februar	9,9	-15,5	-1,6	-0,8	17	24	18	3	22	20	1	0	0	116	125	
März	23,8	-12,4	1,8	3,2	21	41	20	4	9	23	1	0	0	166	137	
April	22,4	-5,2	8,6	7,6	88	45	0	11	0	4	0	0	0	174	151	
Mai	25,5	1,7	12,3	12,8	95	66	0	11	0	0	0	1	0	183	181	
Juni	33,5	2,2	16,4	15,8	99	106	0	11	0	0	0	15	5	199	181	
Juli	34,0	8,1	20,0	17,9	77	107	0	11	0	0	0	25	9	253	210	
August	29,3	7,8	15,3	17,3	107	83	0	11	0	0	0	4	0	152	198	
September	28,6	4,1	14,8	13,0	37	76	0	5	0	0	0	6	0	197	153	
Oktober	23,8	-0,7	10,1	8,2	58	55	0	5	0	1	0	0	0	157	121	
November	16,9	-4,5	3,8	2,1	45	41	5	8	3	10	0	0	0	99	80	
Dezember	14,6	-9,9	-0,8	-1,8	15	31	0	5	0	24	2	0	0	120	74	



St. Michael/Oberstmk. Klimadaten (ab Jänner 2003)



© Landesstatistik Steiermark

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2005			7,3	7,6	803	693			100	95	129	39	52	9	1.890	1.712
Jänner	11,9	-14,2	-2,4	-3,4	23	19	8	4	12	28	8	0	0	116	101	
Februar	5,2	-20,6	-4,6	-0,8	46	24	39	6	28	27	9	0	0	125	125	
März	19,5	-18,4	1,9	3,2	31	41	35	6	17	18	3	0	0	180	137	
April	21,3	-3,7	8,0	7,6	71	45	0	10	0	8	0	0	0	196	151	
Mai	32,5	-1,1	13,6	12,8	67	66	-1,1	6	0	1	0	11	3	246	181	
Juni	30,4	5,2	16,8	15,8	45	106	0	10	0	0	0	16	2	225	181	
Juli	34,4	7,3	17,8	17,9	201	107	0	19	0	0	0	13	4	198	210	
August	27,0	5,1	15,8	17,3	154	83	0	12	0	0	0	7	0	150	198	
September	28,9	6,5	13,9	13,0	73	76	0	8	0	0	0	5	0	158	153	
Oktober	19,8	-2,6	8,9	8,2	36	55	0	4	0	3	0	0	0	148	121	
November	15,8	-11,0	2,1	2,1	18	41	15	6	7	14	5	0	0	74	80	
Dezember	5,1	-16,1	-3,7	-1,8	38	31	24	9	31	30	14	0	0	74	74	

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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2004			7,8	7,6	769	693			92	65	127	16	49	7	1.720	1.712
Jänner	8,0	-17,6	-4,0	-3,4	17	19	18	4	31	30	11	0	0	94	101	
Februar	18,7	-8,8	0,2	-0,8	44	24	21	8	16	25	1	0	0	81	125	
März	21,1	-11,6	2,1	3,2	40	41	20	5	15	23	0	0	0	151	137	
April	22,8	-1,7	8,4	7,6	42	45	0	8	0	5	0	0	0	148	151	
Mai	26,8	1,8	11,4	12,8	119	66	0	13	0	0	0	1	0	183	181	
Juni	30,3	5,9	16,0	15,8	133	106	0	11	0	0	0	8	1	188	181	
Juli	30,7	6,7	17,4	17,9	82	107	0	12	0	0	0	16	3	185	210	
August	32,5	6,6	17,7	17,3	127	83	0	12	0	0	0	22	3	224	198	
September	27,7	2,9	13,3	13,0	43	76	0	6	0	0	0	2	0	174	153	
Oktober	23,4	0,2	10,1	8,2	53	55	0	6	0	0	0	0	0	115	121	
November	14,2	-7,9	3,0	2,1	49	41	2	5	3	18	0	0	0	61	80	
Dezember	10,5	-13,6	-1,8	-1,8	20	31	0	2	0	26	4	0	0	116	74	



St. Michael/Oberstmk. Klimadaten (ab Jänner 2003)



© Landesstatistik Steiermark

Messwerte Jahr/Monat	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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2003			8,2	7,6	589	693		83	55	132	24	95	38	2.132	1.712
Jänner	10,7	-21,6	-3,4	-3,4	27	19	15	6	23	25	10	0	0	96	101
Februar	14,3	-14,6	-3,6	-0,8	3	24	5	1	6	28	6	0	0	156	125
März	20,0	-7,3	3,9	3,2	8	41	4	5	2	26	0	0	0	189	137
April	27,3	-5,9	6,7	7,6	34	45	11	7	3	9	1	1	0	172	151
Mai	31,9	-0,7	15,0	12,8	37	66	0	4	0	1	0	13	3	239	181
Juni	34,0	9,1	20,2	15,8	65	106	0	11	0	0	0	25	11	242	181
Juli	34,1	8,9	19,2	17,9	97	107	0	13	0	0	0	20	8	219	210
August	36,4	9,0	20,5	17,3	91	83	0	6	0	0	0	29	16	287	198
September	28,0	0,4	12,1	13,0	50	76	0	7	0	0	0	7	0	204	153
Oktober	24,5	-8,2	5,3	8,2	82	55	10	10	2	13	0	0	0	156	121
November	16,0	-2,6	4,2	2,1	70	41	0	7	0	6	0	0	0	67	80
Dezember	13,2	-18,9	-2,1	-1,8	25	31	18	6	19	24	7	0	0	105	74

Quelle: Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

* Wird aus dem langjährigen Monatsmittel der Jahre 1971 - 2000 errechnet.

¹⁾ Temperaturminimum < 0 °C

²⁾ Temperaturmaximum < 0 °C

³⁾ Temperaturmaximum ≥ 25 °C

⁴⁾ Temperaturmaximum ≥ 30 °C