



Bad Gleichenberg 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*
2011			7,5	9,1	479	834			49	11	66	11	73	17	1.752	1.824
Jänner	14,6	-11,1	-0,7	-1,6	16	31	2	3	5	25	8	0	0	89	69	
Februar	15,7	-10,8	-0,8	0,4	8	34	2	2	5	23	3	0	0	102	106	
März	21,4	-9,0	4,8	4,8	28	49	2	4	1	17	0	0	0	203	139	
April	27,0	-0,2	11,9	9,2	39	58	0	6	0	1	0	1	0	226	164	
Mai	29,4	0,6	15,4	14,3	94	84	0	10	0	0	0	12	0	324	218	
Juni	30,4	9,0	19,6	17,4	103	113	0	9	0	0	0	20	1	268	209	
Juli	33,9	7,8	19,6	19,3	89	112	0	9	0	0	0	17	7	220	242	
August	34,3	7,3	20,6	18,6	102	96	0	6	0	0	0	23	9	320	232	
September				14,5		79									172	
Oktober				9,1		67									133	
November				3,3		65									77	
Dezember				-0,6		47									63	

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*
2010			9,5	9,1	877	834			104	48	109	30	65	22	1.852	1.824
Jänner	7,4	-15,2	-2,3	-1,6	34	31	9	7	27	30	14	0	0	29	69	
Februar	14,5	-10,9	0,1	0,4	40	34	20	7	16	24	4	0	0	80	106	
März	20,7	-8,6	5,0	4,8	32	49	12	7	3	16	0	0	0	171	139	
April	28,0	-1,0	10,3	9,2	46	58	0	10	0	2	0	1	0	201	164	
Mai	29,4	3,9	15,4	14,3	49	84	0	12	0	0	0	4	0	186	218	
Juni	34,3	7,2	19,4	17,4	88	113	0	9	0	0	0	16	5	244	209	
Juli	34,6	9,8	22,2	19,3	113	112	0	7	0	0	0	25	15	299	242	
August	30,4	7,6	19,2	18,6	123	96	0	11	0	0	0	19	2	215	232	
September	23,8	5,3	13,4	14,5	181	79	0	10	0	0	0	0	0	131	172	
Oktober	19,2	-3,2	7,5	9,1	54	67	0	5	0	4	0	0	0	124	133	
November	20,4	-4,9	6,3	3,3	77	65	18	11	2	6	0	0	0	85	77	
Dezember	13,0	-14,2	-2,3	-0,6	40	47	k.M.	8	k.M.	27	12	0	0	87	63	



Bad Gleichenberg 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	Frost-tage ¹⁾	Eis-tage ²⁾	Sommer-tage ³⁾	Tropen-tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnenscheindauer*
2009				10,2	9,1	1.164	834		106	26	90	21	80	13	2.089	1.824
Jänner	12,2	-13,5	-2,2	-1,6	111	31	5	6	8	25	13	0	0	54	69	
Februar	15,3	-8,4	0,9	0,4	48	34	9	8	9	23	0	0	0	104	106	
März	16,7	-6,5	5,3	4,8	56	49	0	6	0	12	0	0	0	135	139	
April	24,4	3,8	12,8	9,2	46	58	0	7	0	0	0	0	0	251	164	
Mai	28,6	4,6	16,1	14,3	101	84	0	13	0	0	0	12	0	244	218	
Juni	31,0	6,8	17,5	17,4	187	113	0	17	0	0	0	12	1	218	209	
Juli	33,6	8,5	20,4	19,3	142	112	0	14	0	0	0	25	8	319	242	
August	32,1	8,3	20,1	18,6	215	96	0	6	0	0	0	23	4	276	232	
September	29,5	6,1	16,0	14,5	63	79	0	7	0	0	0	5	0	227	172	
Oktober	26,4	-3,1	9,4	9,1	48	67	0	7	0	6	0	3	0	141	133	
November	17,9	-2,9	5,2	3,3	68	65	0	7	0	5	0	0	0	68	77	
Dezember	15,7	-19,3	0,5	-0,6	79	47	8	8	9	19	8	0	0	52	63	

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	Frost-tage ¹⁾	Eis-tage ²⁾	Sommer-tage ³⁾	Tropen-tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnenscheindauer*
2008				10,6	9,1	805	834		100	15	89	9	82	15	2.060	1.824
Jänner	15,7	-8,4	1,5	-1,6	3	31	3	2	11	22	5	0	0	62	69	
Februar	21,3	-10,6	3,0	0,4	10	34	0	2	0	22	0	0	0	143	106	
März	19,6	-5,0	5,5	4,8	58	49	0	11	0	10	0	0	0	146	139	
April	22,4	-1,2	10,1	9,2	56	58	0	12	0	2	0	0	0	208	164	
Mai	33,0	4,5	15,9	14,3	47	84	0	6	0	0	0	9	2	272	218	
Juni	32,2	8,6	19,6	17,4	141	113	0	17	0	0	0	17	5	228	209	
Juli	31,7	9,2	20,4	19,3	138	112	0	10	0	0	0	24	5	265	242	
August	31,0	9,0	19,5	18,6	130	96	0	8	0	0	0	22	2	295	232	
September	30,0	1,6	14,0	14,5	51	79	0	6	0	0	0	10	1	178	172	
Oktober	22,7	-0,5	10,4	9,1	28	67	0	4	0	2	0	0	0	152	133	
November	20,2	-5,7	6,0	3,3	57	65	3	11	2	12	0	0	0	76	77	
Dezember	9,7	-8,6	1,4	-0,6	86	47	2	11	2	19	4	0	0	35	63	



Bad Gleichenberg 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			10,3	9,1	831	834			88	22	90	16	72	20	2.157	1.824
Jänner	16,7	-8,9	2,6	-1,6	37	31	3	6	3	22	1	0	0	109	69	
Februar	13,5	-5,0	4,3	0,4	36	34	0	3	0	14	0	0	0	107	106	
März	20,0	-3,0	6,5	4,8	107	49	2	6	2	9	0	0	0	163	139	
April	26,2	0,1	11,9	9,2	9	58	0	1	0	0	0	1	0	308	164	
Mai	30,0	4,5	16,0	14,3	81	84	0	12	0	0	0	10	1	231	218	
Juni	32,7	8,1	20,0	17,4	74	113	0	10	0	0	0	20	4	264	209	
Juli	36,2	7,7	20,6	19,3	115	112	0	10	0	0	0	23	13	311	242	
August	31,7	8,9	18,9	18,6	91	96	0	11	0	0	0	18	2	238	232	
September	24,3	2,9	12,6	14,5	149	79	0	9	0	0	0	0	0	186	172	
Oktober	22,3	-2,7	8,5	9,1	53	67	0	8	0	3	0	0	0	111	133	
November	15,5	-5,6	3,3	3,3	30	65	0	5	0	15	0	0	0	94	77	
Dezember	10,3	-11,5	-1,4	-0,6	49	47	10	7	17	27	15	0	0	35	63	

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			9,3	9,1	776	834			96	64	108	23	64	22	2.081	1.824
Jänner	5,6	-19,4	-5,1	-1,6	40	31	32	4	31	27	14	0	0	73	69	
Februar	12,1	-15,3	-1,3	0,4	22	34	5	5	21	24	6	0	0	99	106	
März	21,5	-10,3	2,8	4,8	39	49	16	6	12	21	0	0	0	151	139	
April	24,2	-2,1	10,1	9,2	101	58	0	14	0	3	0	0	0	176	164	
Mai	26,0	3,0	14,0	14,3	117	84	0	13	0	0	0	4	0	217	218	
Juni	33,0	3,1	18,3	17,4	125	113	0	11	0	0	0	19	7	265	209	
Juli	32,6	9,5	21,7	19,3	39	112	0	6	0	0	0	26	14	321	242	
August	29,7	7,2	16,8	18,6	165	96	0	18	0	0	0	7	0	187	232	
September	31,5	5,4	15,7	14,5	32	79	0	6	0	0	0	7	1	244	172	
Oktober	25,7	-1,4	11,2	9,1	43	67	0	4	0	3	0	1	0	185	133	
November	20,2	-6,0	5,6	3,3	38	65	0	5	0	9	0	0	0	93	77	
Dezember	16,0	-8,0	1,3	-0,6	15	47	0	4	0	21	3	0	0	70	63	



Bad Gleichenberg 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			8,7	9,1	853	834			97	65	129	22	69	8	2.061	1.824
Jänner	12,3	-14,7	-1,2	-1,6	7	31	3	3	7	31	5	0	0	114	69	
Februar	8,6	-19,6	-3,4	0,4	52	34	25	5	25	28	6	0	0	111	106	
März	22,4	-19,1	2,2	4,8	23	49	21	5	16	20	4	0	0	204	139	
April	23,5	-2,3	9,7	9,2	77	58	0	10	0	7	0	0	0	224	164	
Mai	31,2	1,2	15,2	14,3	63	84	0	8	0	0	0	10	2	274	218	
Juni	31,7	5,3	18,3	17,4	59	113	0	10	0	0	0	19	2	260	209	
Juli	32,6	6,7	19,7	19,3	123	112	0	16	0	0	0	19	4	234	242	
August	28,7	5,2	17,3	18,6	219	96	0	15	0	0	0	11	0	174	232	
September	27,4	6,5	15,1	14,5	80	79	0	7	0	0	0	10	0	194	172	
Oktober	22,6	-1,9	9,7	9,1	25	67	0	2	0	3	0	0	0	156	133	
November	14,5	-5,9	3,2	3,3	48	65	13	8	8	12	2	0	0	40	77	
Dezember	8,6	-16,5	-1,0	-0,6	77	47	38	8	9	28	5	0	0	76	63	

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			9,1	9,1	763	834			100	39	107	15	53	9	1.853	1.824
Jänner	12,4	-13,1	-2,4	-1,6	25	31	4	4	15	29	8	0	0	96	69	
Februar	17,0	-9,9	0,8	0,4	33	34	10	7	8	24	1	0	0	83	106	
März	23,5	-12,5	3,1	4,8	83	49	10	7	15	17	0	0	0	156	139	
April	24,3	-1,8	10,0	9,2	62	58	0	8	0	1	0	0	0	143	164	
Mai	27,0	0,8	12,9	14,3	67	84	0	11	0	0	0	2	0	220	218	
Juni	30,1	7,3	17,5	17,4	164	113	0	17	0	0	0	10	1	211	209	
Juli	31,5	6,8	19,3	19,3	31	112	0	8	0	0	0	18	4	240	242	
August	33,7	8,8	19,1	18,6	118	96	0	11	0	0	0	20	4	273	232	
September	26,2	3,7	13,7	14,5	33	79	0	6	0	0	0	3	0	219	172	
Oktober	22,3	0,2	11,4	9,1	84	67	0	11	0	0	0	0	0	99	133	
November	14,6	-7,1	4,2	3,3	39	65	2	6	1	16	0	0	0	56	77	
Dezember	12,4	-9,3	0,1	-0,6	24	47	0	4	0	20	6	0	0	57	63	



Bad Gleichenberg 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*
2003			9,2	9,1	465	834			54	3	37	1	107	47	1.727	1.824
Jänner	k.M.	k.M.	k.M.	-1,6	k.M.	31	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	69
Februar	k.M.	k.M.	k.M.	0,4	k.M.	34	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	106
März	k.M.	k.M.	k.M.	4,8	k.M.	49	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	139
April	k.M.	k.M.	k.M.	9,2	k.M.	58	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	k.M.	164
Mai	30,5	1,7	17,1	14,3	41	84	0	5	0	0	0	17	2	286	218	
Juni	33,8	10,8	21,8	17,4	51	113	0	9	0	0	0	27	14	299	209	
Juli	34,6	11,0	21,2	19,3	81	112	0	7	0	0	0	27	8	295	242	
August	37,2	11,2	22,6	18,6	52	96	0	7	0	0	0	30	23	297	232	
September	27,9	2,5	13,7	14,5	73	79	0	6	0	0	0	6	0	240	172	
Oktober	24,6	-5,7	7,3	9,1	87	67	6	8	1	9	0	0	0	141	133	
November	19,7	-2,8	6,3	3,3	35	65	0	6	0	6	0	0	0	81	77	
Dezember	8,7	-13,2	-0,2	-0,6	45	47	2	6	2	22	1	0	0	88	63	

Quelle: Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

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

k.M. = keine Messung

¹⁾ Temperaturminimum < 0 °C

²⁾ Temperaturmaximum < 0 °C

³⁾ Temperaturmaximum ≥ 25 °C

⁴⁾ Temperaturmaximum ≥ 30 °C