

Hartberg 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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2017			0,4	9,6	34	730		8		63	12	0	0	441	1.996
Jänner	7,6	-16,0	-4,5	-1,6	8	19	k.M.	1	k.M.	31	11	0	0	129	86
Februar	14,4	-5,2	2,2	0,9	23	17	k.M.	5	k.M.	24	1	0	0	100	138
März	22,2	-4,2	7,6	4,5	3	36	k.M.	2	k.M.	8	0	0	0	212	162
April				10,1		45									196
Mai				15,4		72									230
Juni				18,7		116									229
Juli				20,3		105									244
August				19,3		117									229
September				14,2		83									183
Oktober				9,3		46									142
November				4,5		39									86
Dezember				-0,7		35									72

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*
2016			10,4	9,6	893	730		96		91	11	84	12	2.060	1.996
Jänner	17,1	-11,2	-1,1	-1,6	30	19	k.M.	5	k.M.	28	7	0	0	108	86
Februar	17,9	-3,6	4,4	0,9	81	17	k.M.	13	k.M.	10	0	0	0	81	138
März	23,4	-2,5	5,6	4,5	41	36	k.M.	5	k.M.	9	0	0	0	145	162
April	26,6	-2,7	11,1	10,1	53	45	k.M.	6	k.M.	3	0	3	0	226	196
Mai	29,3	3,1	15,1	15,4	107	72	k.M.	14	k.M.	0	0	6	0	208	230
Juni	32,4	10,3	19,4	18,7	165	116	k.M.	15	k.M.	0	0	13	4	216	229
Juli	32,4	10,8	21,5	20,3	150	105	k.M.	10	k.M.	0	0	23	7	232	244
August	30,3	6,2	19,0	19,3	114	117	k.M.	8	k.M.	0	0	23	1	258	229
September	29,6	4,1	16,6	14,2	14	83	k.M.	5	k.M.	0	0	16	0	243	183
Oktober	24,9	-1,7	8,7	9,3	74	46	k.M.	7	k.M.	2	0	0	0	116	142
November	17,7	-7,2	4,4	4,5	57	39	k.M.	7	k.M.	10	0	0	0	101	86
Dezember	12,8	-9,1	-0,5	-0,7	7	35	k.M.	1	k.M.	29	4	0	0	126	72

Hartberg 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⁾	Monatssum- me in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2015			10,8	9,6	669	730		70		95	2	74	38	2.136	1.996
Jänner	18,3	-8,6	1,6	-1,6	39	19	k.M.	6	k.M.	19	1	0	0	90	86
Februar	12,4	-9,0	1,4	0,9	18	17	k.M.	3	k.M.	19	0	0	0	110	138
März	17,2	-4,4	5,4	4,5	22	36	k.M.	3	k.M.	20	0	0	0	193	162
April	27,0	-2,1	10,2	10,1	34	45	k.M.	7	k.M.	3	0	2	0	253	196
Mai	27,7	5,1	15,2	15,4	115	72	k.M.	10	k.M.	0	0	3	0	175	230
Juni	32,3	6,6	19,3	18,7	50	116	k.M.	6	k.M.	0	0	17	4	254	229
Juli	35,7	10,5	22,7	20,3	145	105	k.M.	8	k.M.	0	0	23	17	248	244
August	35,0	9,4	21,6	19,3	38	117	k.M.	4	k.M.	0	0	24	16	286	229
September	33,0	3,8	15,2	14,2	72	83	k.M.	10	k.M.	0	0	5	1	165	183
Oktober	22,7	0,1	9,3	9,3	132	46	k.M.	11	k.M.	0	0	0	0	99	142
November	24,2	-6,7	6,0	4,5	3	39	k.M.	2	k.M.	12	0	0	0	156	86
Dezember	14,9	-8,0	1,9	-0,7	1	35	k.M.	0	k.M.	22	1	0	0	107	72

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⁾	Monatssum- me in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2014			11,0	9,6	999	730		108		60	15	59	8	1.865	1.996
Jänner	12,2	-7,7	1,9	-1,6	29	19	k.M.	6	k.M.	17	6	0	0	62	86
Februar	12,5	-4,4	2,5	0,9	70	17	k.M.	10	k.M.	16	5	0	0	72	138
März	22,4	-2,1	7,9	4,5	26	36	k.M.	3	k.M.	8	0	0	0	229	162
April	25,4	0,1	11,6	10,1	59	45	k.M.	10	k.M.	0	0	1	0	171	196
Mai	29,4	1,9	14,3	15,4	125	72	k.M.	14	k.M.	0	0	7	0	228	230
Juni	34,1	6,5	18,7	18,7	86	116	k.M.	11	k.M.	0	0	12	4	256	229
Juli	31,0	8,2	20,3	20,3	159	105	k.M.	15	k.M.	0	0	22	3	222	244
August	30,5	6,8	18,2	19,3	142	117	k.M.	11	k.M.	0	0	11	1	205	229
September	25,8	3,8	14,9	14,2	92	83	k.M.	10	k.M.	0	0	5	0	136	183
Oktober	25,5	-1,0	11,8	9,3	104	46	k.M.	4	k.M.	2	0	1	0	150	142
November	19,6	0,8	7,8	4,5	63	39	k.M.	6	k.M.	0	0	0	0	52	86
Dezember	16,2	-12,4	1,7	-0,7	44	35	k.M.	8	k.M.	17	4	0	0	82	72

**Hartberg
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⁾	Monatssum- me in Stunden
2013			10,1	9,3	808	725			104		92	14	71	23	1.914	1.850
Jänner	13,6	-14,0	-0,2	-1,0	35	21	k.M.		8	k.M.	22	6	0	0	51	76
Februar	9,3	-7,5	0,6	0,5	75	22	k.M.		11	k.M.	21	2	0	0	53	155
März	18,2	-6,4	2,6	4,6	62	35	k.M.		11	k.M.	18	2	0	0	143	150
April	27,6	-2,0	11,0	9,4	25	43	k.M.		4	k.M.	2	0	4	0	203	185
Mai	25,8	6,7	14,6	14,3	153	84	k.M.		18	k.M.	0	0	2	0	177	185
Juni	33,8	5,4	18,6	17,2	74	109	k.M.		13	k.M.	0	0	13	5	245	226
Juli	37,2	8,8	22,0	19,3	17	90	k.M.		3	k.M.	0	0	28	7	328	220
August	37,9	8,6	20,5	18,9	116	99	k.M.		11	k.M.	0	0	20	11	270	225
September	25,6	5,8	14,3	14,8	90	76	k.M.		8	k.M.	0	0	4	0	126	170
Oktober	24,9	-0,9	10,2	9,6	39	61	k.M.		5	k.M.	1	0	0	0	162	113
November	16,7	-7,8	5,4	3,5	107	52	k.M.		10	k.M.	6	0	0	0	77	80
Dezember	11,9	-6,6	1,1	0,1	15	35	k.M.		2	k.M.	22	4	0	0	79	64

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⁾	Monatssum- me in Stunden
2012			10,2	9,3	903	725			81		98	17	85	25	2.314	1.850
Jänner	9,8	-11,1	0,5	-1,0	7	21	k.M.		3	k.M.	27	2	0	0	154	76
Februar	18,1	-19,6	-2,7	0,5	14	22	k.M.		5	k.M.	23	13	0	0	133	155
März	23,1	-6,4	7,3	4,6	1	35	k.M.		0	k.M.	11	0	0	0	244	150
April	29,3	-4,2	10,0	9,4	64	43	k.M.		5	k.M.	5	0	4	0	228	185
Mai	29,4	0,3	15,8	14,3	94	84	k.M.		9	k.M.	0	0	8	0	248	185
Juni	34,4	4,3	20,0	17,2	110	109	k.M.		10	k.M.	0	0	20	5	248	226
Juli	34,2	9,0	20,9	19,3	217	90	k.M.		14	k.M.	0	0	22	10	252	220
August	33,7	7,8	20,7	18,9	111	99	k.M.		6	k.M.	0	0	21	10	285	225
September	28,8	2,2	15,2	14,8	117	76	k.M.		7	k.M.	0	0	10	0	213	170
Oktober	23,0	-3,6	9,2	9,6	86	61	k.M.		9	k.M.	2	0	0	0	150	113
November	18,0	-2,1	6,0	3,5	70	52	k.M.		8	k.M.	4	0	0	0	74	80
Dezember	9,8	-11,9	-0,3	0,1	12	35	k.M.		5	k.M.	26	2	0	0	85	64

Hartberg 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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2011			9,8	9,3	602	725		69		116	16	81	14	2.219	1.850
Jänner	13,6	-11,6	-1,3	-1,0	8	21	k.M.	3	k.M.	27	7	0	0	106	76
Februar	19,9	-11,3	-0,6	0,5	5	22	k.M.	1	k.M.	26	5	0	0	112	155
März	21,1	-8,8	4,9	4,6	37	35	k.M.	4	k.M.	16	0	0	0	206	150
April	27,9	0,0	12,0	9,4	26	43	k.M.	4	k.M.	0	0	1	0	231	185
Mai	28,3	-0,1	15,1	14,3	62	84	k.M.	8	k.M.	1	0	11	0	299	185
Juni	29,9	7,9	18,9	17,2	142	109	k.M.	11	k.M.	0	0	15	0	223	226
Juli	33,5	7,1	19,3	19,3	86	90	k.M.	12	k.M.	0	0	13	4	197	220
August	33,5	6,5	20,3	18,9	93	99	k.M.	6	k.M.	0	0	22	9	276	225
September	30,3	7,5	17,1	14,8	71	76	k.M.	6	k.M.	0	0	14	1	246	170
Oktober	26,1	-3,1	8,6	9,6	52	61	k.M.	9	k.M.	5	0	5	0	165	113
November	18,8	-4,5	2,1	3,5	0	52	k.M.	0	k.M.	19	3	0	0	88	80
Dezember	11,1	-6,1	1,2	0,1	20	35	k.M.	5	k.M.	22	1	0	0	70	64

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			9,2	9,3	844	725		103		117	29	60	19	1.826	1.850
Jänner	8,9	-16,1	-2,4	-1,0	34	21	k.M.	6	k.M.	29	14	0	0	38	76
Februar	15,1	-11,5	-0,1	0,5	21	22	k.M.	6	k.M.	25	3	0	0	97	155
März	20,6	-9,8	4,8	4,6	30	35	k.M.	7	k.M.	16	0	0	0	187	150
April	26,6	-1,6	9,8	9,4	23	43	k.M.	6	k.M.	3	0	1	0	190	185
Mai	28,6	6,4	15,2	14,3	83	84	k.M.	15	k.M.	0	0	4	0	143	185
Juni	34,0	8,0	18,9	17,2	123	109	k.M.	12	k.M.	0	0	14	5	221	226
Juli	33,9	9,2	22,0	19,3	103	90	k.M.	6	k.M.	0	0	24	13	288	220
August	30,1	6,8	19,0	18,9	160	99	k.M.	13	k.M.	0	0	17	1	203	225
September	23,3	3,6	13,4	14,8	129	76	k.M.	8	k.M.	0	0	0	0	147	170
Oktober	17,2	-3,5	7,2	9,6	30	61	k.M.	7	k.M.	7	0	0	0	130	113
November	22,2	-9,1	5,8	3,5	65	52	k.M.	8	k.M.	7	0	0	0	95	80
Dezember	12,4	-18,2	-3,5	0,1	43	35	k.M.	9	k.M.	30	12	0	0	87	64

**Hartberg
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⁾	Monatssum- me in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2009			10,1	9,3	906	725		100		93	21	81	13	2.041	1.850
Jänner	9,7	-14,4	-2,6	-1,0	34	21	k.M.	5	k.M.	27	12	0	0	64	76
Februar	14,2	-8,3	0,7	0,5	28	22	k.M.	7	k.M.	23	1	0	0	102	155
März	16,1	-5,9	5,3	4,6	66	35	k.M.	7	k.M.	8	0	0	0	140	150
April	24,4	2,5	12,9	9,4	12	43	k.M.	4	k.M.	0	0	0	0	255	185
Mai	28,9	2,9	16,0	14,3	84	84	k.M.	13	k.M.	0	0	10	0	207	185
Juni	31,9	5,9	17,5	17,2	178	109	k.M.	12	k.M.	0	0	14	1	202	226
Juli	34,4	7,9	20,8	19,3	95	90	k.M.	12	k.M.	0	0	26	7	291	220
August	32,5	8,5	20,0	18,9	173	99	k.M.	9	k.M.	0	0	22	5	250	225
September	28,6	5,6	16,0	14,8	101	76	k.M.	7	k.M.	0	0	6	0	217	170
Oktober	25,9	-3,3	8,9	9,6	46	61	k.M.	10	k.M.	5	0	3	0	151	113
November	18,0	-2,5	5,1	3,5	60	52	k.M.	9	k.M.	8	0	0	0	95	80
Dezember	14,3	-17,3	0,1	0,1	29	35	k.M.	5	k.M.	22	8	0	0	67	64

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⁾	Monatssum- me in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2008			10,4	9,3	743	725		91		92	9	81	15	1.996	1.850
Jänner	15,2	-8,5	1,2	-1,0	3	21	k.M.	1	k.M.	22	6	0	0	64	76
Februar	20,9	-11,5	2,6	0,5	1	22	k.M.	1	k.M.	23	0	0	0	170	155
März	19,1	-6,6	5,5	4,6	29	35	k.M.	10	k.M.	12	0	0	0	146	150
April	22,6	-2,2	10,3	9,4	47	43	k.M.	10	k.M.	2	0	0	0	202	185
Mai	33,6	3,7	15,7	14,3	56	84	k.M.	6	k.M.	0	0	9	2	248	185
Juni	33,1	6,5	19,3	17,2	204	109	k.M.	13	k.M.	0	0	18	4	207	226
Juli	30,9	11,0	20,3	19,3	131	90	k.M.	8	k.M.	0	0	21	5	228	220
August	30,9	7,7	19,4	18,9	108	99	k.M.	10	k.M.	0	0	23	3	258	225
September	30,3	1,0	13,9	14,8	31	76	k.M.	6	k.M.	0	0	10	1	179	170
Oktober	22,6	-0,4	10,0	9,6	30	61	k.M.	6	k.M.	2	0	0	0	165	113
November	17,8	-6,3	5,3	3,5	42	52	k.M.	8	k.M.	14	0	0	0	73	80
Dezember	10,5	-10,1	1,4	0,1	61	35	k.M.	12	k.M.	17	3	0	0	56	64

**Hartberg
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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2007			10,5	9,3	731	725		90		93	13	75	23	2.154	1.850
Jänner	17,1	-5,7	3,0	-1,0	40	21	k.M.	8	k.M.	22	0	0	0	126	76
Februar	13,7	-5,3	4,1	0,5	28	22	k.M.	6	k.M.	15	0	0	0	121	155
März	20,1	-2,4	6,4	4,6	61	35	k.M.	8	k.M.	12	0	0	0	175	150
April	25,1	-2,2	12,2	9,4	3	43	k.M.	1	k.M.	1	0	1	0	297	185
Mai	30,5	2,8	16,2	14,3	105	84	k.M.	12	k.M.	0	0	11	4	224	185
Juni	32,5	7,7	20,2	17,2	89	109	k.M.	11	k.M.	0	0	20	5	227	226
Juli	36,5	6,4	21,0	19,3	80	90	k.M.	10	k.M.	0	0	23	11	285	220
August	33,1	8,3	19,5	18,9	104	99	k.M.	10	k.M.	0	0	19	3	234	225
September	25,7	1,8	12,9	14,8	129	76	k.M.	10	k.M.	0	0	1	0	172	170
Oktober	23,5	-2,3	8,7	9,6	48	61	k.M.	6	k.M.	3	0	0	0	140	113
November	15,8	-4,8	3,4	3,5	12	52	k.M.	4	k.M.	14	0	0	0	104	80
Dezember	11,8	-9,3	-1,3	0,1	32	35	k.M.	4	k.M.	26	13	0	0	49	64

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			9,4	9,3	591	725		78		113	18	63	28	2.112	1.850
Jänner	10,1	-19,4	-4,8	-1,0	28	21	k.M.	4	k.M.	26	13	0	0	101	76
Februar	12,4	-15,1	-1,0	0,5	11	22	k.M.	4	k.M.	24	2	0	0	124	155
März	23,0	-8,8	3,1	4,6	18	35	k.M.	4	k.M.	24	0	0	0	161	150
April	24,8	-3,9	10,2	9,4	83	43	k.M.	9	k.M.	3	0	0	0	161	185
Mai	25,6	3,9	14,2	14,3	94	84	k.M.	12	k.M.	0	0	2	0	205	185
Juni	34,1	2,6	18,7	17,2	66	109	k.M.	7	k.M.	0	0	18	8	249	226
Juli	34,4	8,9	22,2	19,3	48	90	k.M.	8	k.M.	0	0	28	18	308	220
August	30,9	6,9	17,1	18,9	125	99	k.M.	14	k.M.	0	0	7	1	159	225
September	31,4	4,8	15,9	14,8	50	76	k.M.	5	k.M.	0	0	7	1	231	170
Oktober	26,3	-1,6	10,8	9,6	33	61	k.M.	4	k.M.	4	0	1	0	203	113
November	18,0	-5,8	5,4	3,5	23	52	k.M.	5	k.M.	8	0	0	0	107	80
Dezember	15,8	-8,0	1,2	0,1	12	35	k.M.	2	k.M.	24	3	0	0	103	64

**Hartberg
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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2005			9,0	9,3	684	725		88		129	18	72	11	2.129	1.850
Jänner	15,1	-13,3	-0,3	-1,0	4	21	k.M.	1	k.M.	30	4	0	0	143	76
Februar	9,0	-21,2	-3,3	0,5	32	22	k.M.	5	k.M.	26	4	0	0	133	155
März	22,5	-18,7	2,3	4,6	16	35	k.M.	4	k.M.	20	3	0	0	215	150
April	22,5	-2,9	10,0	9,4	80	43	k.M.	8	k.M.	7	0	0	0	220	185
Mai	32,7	0,5	15,5	14,3	38	84	k.M.	6	k.M.	0	0	10	3	270	185
Juni	32,5	4,8	18,5	17,2	65	109	k.M.	10	k.M.	0	0	20	2	246	226
Juli	33,6	8,7	20,0	19,3	159	90	k.M.	17	k.M.	0	0	20	6	208	220
August	29,2	5,3	17,6	18,9	139	99	k.M.	14	k.M.	0	0	12	0	179	225
September	27,7	5,7	15,2	14,8	59	76	k.M.	9	k.M.	0	0	10	0	188	170
Oktober	21,2	-2,5	9,7	9,6	5	61	k.M.	2	k.M.	3	0	0	0	166	113
November	15,3	-5,6	3,3	3,5	41	52	k.M.	5	k.M.	14	2	0	0	61	80
Dezember	10,4	-16,3	-0,4	0,1	46	35	k.M.	7	k.M.	29	5	0	0	100	64

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	9,3	885	725		101		111	16	56	10	1.789	1.850
Jänner	11,1	-13,6	-2,7	-1,0	14	21	k.M.	3	k.M.	30	8	0	0	112	76
Februar	18,8	-10,3	0,8	0,5	27	22	k.M.	5	k.M.	23	1	0	0	89	155
März	24,3	-11,5	3,3	4,6	45	35	k.M.	5	k.M.	19	0	0	0	131	150
April	24,8	-1,6	10,1	9,4	51	43	k.M.	9	k.M.	3	0	0	0	151	185
Mai	27,7	2,8	12,9	14,3	105	84	k.M.	13	k.M.	0	0	1	0	195	185
Juni	31,3	6,9	17,6	17,2	175	109	k.M.	16	k.M.	0	0	10	1	175	226
Juli	32,7	6,2	19,3	19,3	119	90	k.M.	11	k.M.	0	0	18	6	206	220
August	32,5	9,0	19,4	18,9	166	99	k.M.	14	k.M.	0	0	22	3	250	225
September	26,4	3,4	13,9	14,8	50	76	k.M.	5	k.M.	0	0	5	0	226	170
Oktober	22,4	0,7	10,7	9,6	85	61	k.M.	12	k.M.	0	0	0	0	103	113
November	17,0	-6,4	4,5	3,5	18	52	k.M.	4	k.M.	13	0	0	0	73	80
Dezember	11,2	-10,0	-0,1	0,1	30	35	k.M.	4	k.M.	23	7	0	0	78	64

**Hartberg
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⁾	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2003			9,8	9,3	569	725			67		119	16	109	48	2.381	1.850
Jänner	10,4	-23,1	-2,7	-1,0	32	21	k.M.		6	k.M.	29	10	0	0	98	76
Februar	12,0	-11,1	-2,5	0,5	1	22	k.M.		0	k.M.	28	5	0	0	172	155
März	21,0	-7,6	5,1	4,6	4	35	k.M.		1	k.M.	14	0	0	0	198	150
April	27,0	-4,5	8,5	9,4	26	43	k.M.		7	k.M.	9	0	1	0	201	185
Mai	31,7	1,6	17,2	14,3	56	84	k.M.		6	k.M.	0	0	17	3	277	185
Juni	34,5	10,0	21,8	17,2	59	109	k.M.		11	k.M.	0	0	27	12	290	226
Juli	35,4	10,8	21,3	19,3	94	90	k.M.		8	k.M.	0	0	26	9	271	220
August	37,9	9,6	22,6	18,9	84	99	k.M.		4	k.M.	0	0	30	24	297	225
September	28,1	1,9	13,7	14,8	66	76	k.M.		5	k.M.	0	0	7	0	242	170
Oktober	25,9	-6,7	7,0	9,6	70	61	k.M.		8	k.M.	9	0	1	0	140	113
November	18,4	-2,2	5,6	3,5	40	52	k.M.		6	k.M.	9	0	0	0	84	80
Dezember	11,3	-14,5	0,0	0,1	37	35	k.M.		5	k.M.	21	1	0	0	111	64

Quelle: Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

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

k.M. = keine Messung

¹⁾ Temperaturminimum < 0 °C

²⁾ Temperaturmaximum < 0 °C

³⁾ Temperaturmaximum ≥ 25 °C

⁴⁾ Temperaturmaximum ≥ 30 °C