

2006	max(T _{max})	min(T _{max})	max(T _{min})	min(T _{min})	Δ T _{max}	Δ T _{min}	Δ T _{min-max}	max _{ΔT} Tag	min _{ΔT} Tag	Ø T _{max}	T _{max} ≥ 20 °C	meteo. ST	Heistage	Frosttage	Eistage	ND mm	ND Tage	ND Ø Tag	Ø ND ND Tag	Tage ≥ 20 mm
Januar	7	-5	2	-11	12	13	18	16	1	1,4	0	0	0	26	6	29,0	8	0,9	3,6	0
Februar	8	-3	2	-13	11	15	21	18	2	2,5	0	0	0	21	3	98,0	15	3,5	6,5	1
März	15	-3	9	-18	18	27	33	19	2	5,6	0	0	0	22	1	137,5	18	4,4	7,6	1
April	22	5	10	-7	17	17	29	20	5	12,2	3	0	0	14	0	72,5	17	2,4	4,3	0
Mai	24	10	12	1	14	11	23	21	5	17,5	11	0	0	0	0	171,0	21	5,5	8,1	1
Juni	31	10	14	0	21	14	31	22	7	22,8	23	13	2	0	0	42,5	8	1,4	5,3	0
Juli	36	21	16	7	15	9	29	23	7	28,6	31	29	12	0	0	40,0	6	1,3	6,7	1
August	23	15	14	4	8	10	19	15	6	19,4	13	0	0	0	0	171,0	25	5,5	6,8	0
September	26	16	15	3	10	12	23	18	4	21,5	20	5	0	0	0	11,5	5	0,4	2,3	0
Oktober	20	12	13	1	8	12	19	14	3	15,6	1	0	0	0	0	59,0	13	1,9	4,5	0
November	15	4	9	-5	11	14	20	12	2	9,3	0	0	0	5	0	84,0	19	2,8	4,4	0
Dezember	11	-3	9	-7	14	16	18	13	1	5,3	0	0	0	14	3	82,0	18	2,6	4,6	0
										13,54	102	47	14	102	13	998,0	173	2,7	5,8	4

wärmster Tag des Jahres 26.07. 36 °C
kältester Tag des Jahres (T_{max}) 15.+27.01. -5 °C
Tiefsttemperatur (T_{min}) 13.03. -18 °C
höchste Tiefsttemperatur 06.+23.07. 16 °C

letzter Eistag (1. Halbjahr) T_{max} < 0°C 12.03. -3 °C
letzter Frosttag (1. Halbjahr) T_{min} < 0°C 30.04. -1 °C
erster Tag d. Jahres ≥ 15 °C 27.03. 15 °C
erster Tag d. Jahres ≥ 20 °C 21.04. 20 °C
erster Frosttag (2. Halbjahr) 01.11. -1 °C
erster Eistag (2. Halbjahr) 26.12. -1 °C

Frostfreie Zeit: 01.05.06 31.10.06
= 184 Tage

Tage ≥ 20 °C 102

längste Zeit ohne Niederschlag 04.-17.09. 14 Tage
längste Niederschlagszeit 16.05.-01.06. 17 Tage
größter Tagesniederschlag 26.05. 32 mm

Jahresdurchschnittstemperatur
T_{max} 13,54 °C
T_{min} 3,69 °C
T_{min/max} 8,14 °C