

2001	☉ max	☉ min	Δ ☉	Ø ☉	meteo. ST	Eis tage	ND Tage	ND mm	ND Ø Tag	ND Ø NTag	Tage ≥ 20 mm
Januar	5	-4	9	0,1	0	15	19	155	5,0	8,2	2
Februar	10	-5	15	2,1	0	10	19	115	4,1	6,1	0
März	12	-4	16	4,9	0	6	23	153,5	5,0	6,7	0
April	18	-1	19	7,6	0	1	24	131,5	4,4	5,5	1
Mai	24	7	17	18,3	0	0	5	25	0,8	5,0	0
Juni	26	7	19	16,9	1	0	14	61	2,0	4,4	1
Juli	28	12	16	20,3	7	0	14	92,5	3,0	6,6	0
August	29	14	15	20,5	6	0	15	89,5	2,9	6,0	0
September	16	6	10	12,2	0	0	21	196	6,5	9,3	0
Oktober	21	7	14	13,5	0	0	16	88,5	2,9	5,5	1
November	9	-2	11	3,3	0	4	20	157	5,2	7,9	2
Dezember	8	-11	19	-1,2	0	20	19	116	3,7	6,1	0
					14	56	209	1380,5			7

wärmster Tag des Jahres: 25.+26.08 29 °C
kältester Tag des Jahres: 23.12. -11 °C

erster Tag d. Jahres ≥ 15 °C: 02.04. 17 °C
erster Tag d. Jahres ≥ 20 °C 02.05. 22 °C

erster Frosttag nach dem 01.09. 09.11. -2 °C

Eistage 56
Tage 0 °C 13

Tage wärmer als 20 °C: 49
Tage 20 °C: 6

meteorologische Sommertage: 14

längste Zeit ohne Niederschlag: 14 Tage (30.04. - 13.05. + 19.05. - 01.06.)
längste zusammenhängende
Niederschlagszeit: 18 Tage (03.04. - 20.04.)

Jahresniederschlag: 1380,5
Regentage: 209
Niederschlag / Monat 115,0 mm
Niederschlag / Tag 3,78 mm
Niederschlag / Regentag 6,61 mm

Jahresdurchschnittstemperatur: 9,94 °C