

2021	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}	Eis- tage	Frost- tage	Boden- frosttage	kalte Tage	warme Tage	Sommer tage	heiße Tage	ND Tage	ND mm	ND Ø Tag	Ø ND ND Tag	Tage ≥ 20 mm	
Januar	8	-3	5	-10	11	15	18	11	1	1,9	6	24	26	31	0	0	0	0	20	102	3,3	5,1	0
Februar	17	-6	6	-13	23	19	30	16	2	6,4	5	13	14	20	0	0	0	0	14	40	1,4	2,8	0
März	22	3	3	-9	19	12	31	23	3	9,1	0	15	25	19	2	0	0	0	12	55	1,8	4,6	0
April	21	1	4	-6	20	10	27	20	4	9,8	0	23	26	15	1	0	0	0	10	37	1,2	3,7	0
Mai	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
Juni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
Juli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
August	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
September	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
November	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
Dezember	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
										6,79	11	75		85	3	0	0	0	56	234	0,6	4,2	0

wärmster Tag des Jahres 30.03. 31.03. 22 °C
 kältester Tag des Jahres (T_{max}) 09.02. -6 °C
 tiefste Tiefssttemperatur (T_{min}) 10.02. -13 °C
 höchste Tiefssttemperatur 23.02. 6 °C

letzter Eistag (1. Halbjahr) T_{max} < 0°C 13.02. -2 °C
 letzter Frosttag (1. Halbjahr) T_{min} < 0°C 30.04. -3 °C
 letzter Bodenfrost (1. Halbjahr) 30.04. -6 °C
 erster Tag d. Jahres ≥ 15 °C 22.02. 15 °C
 erster Tag d. Jahres ≥ 20 °C 30.03. 22 °C
 erster Bodenfrost (2. Halbjahr)
 erster Frosttag (2. Halbjahr) -
 erster Eistag (2. Halbjahr) -

Frostfreie Zeit:		
=	01.05.	bis (ohne Bodenfrost)
=	01.05.	#NV (mit Bodenfrost)
=	#NV	

Bodenfrostage 91

längste Zeit ohne Niederschlag 255 Tage vom 21.04. bis 31.12.
 längste Niederschlagszeit 15 Tage vom 21.01. bis 04.02.
 größter Tagesniederschlag 19 mm am 29.01.

Jahresdurchschnittstemperatur
 T_{max} 6,79 °C
 T_{min} -1,46 °C
 T_{min/max} 2,67 °C