

2024	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	11	-4	6	-13	15	19	24	17	1	3,5	12	19	20	28	0	0	0	15	93	3,0	6,2	1
Februar	12	5	8	-3	7	11	15	12	1	8,0	0	4	5	27	0	0	0	23	109	3,9	4,8	1
März	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
April	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	0
Mai	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
Juli	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
September	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
November	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
										5,64	12	23	25	55	0	0	0	38	203	0,6	5,3	2

wärmster Tag des Jahres		15.02.	12 °C	
kältester Tag des Jahres (T _{max})		08.01.	-4 °C	
tiefste Tiefsttemperatur (T _{min})	16.01.	17.01.	20.01.	-13 °C
höchste Tiefsttemperatur	09.02.	15.02.	16.02.	8 °C
tiefster Bodenfrost	20.01.	16.01.		-16 °C
letzter Eistag (1. Halbjahr) T _{max} < 0°C		20.01.	-2 °C	
letzter Frosttag (1. Halbjahr) T _{min} < 0°C		29.02.	-0,2 °C	
letzter Bodenfrost (1. Halbjahr)		29.02.	-3 °C	
erster Tag d. Jahres ≥ 15 °C				
erster Tag d. Jahres ≥ 20 °C				
erster Bodenfrost (2. Halbjahr)				
erster Frosttag (2. Halbjahr)	-			
erster Eistag (2. Halbjahr)	-			

Frostfreie Zeit:			
=	01.03.	bis	29.02. (ohne Bodenfrost)
=	01.03.	bis	29.02. (mit Bodenfrost)

Bodenfrostage 25

längste Zeit ohne Niederschlag	306 Tage	vom	01.03. bis	31.12.
längste Niederschlagszeit	10 Tage	vom	03.02. bis	12.02.
größter Tagesniederschlag	31,2 mm	am	02.01.	

Jahresdurchschnittstemperatur	T _{max}	5,64 °C
	T _{min}	0,18 °C
	T _{min/max}	2,91 °C