

2020	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	kalte Tage	warme Tage	Sommer tage	heiße Tage	ND Tage	ND mm	ND Ø Tag	Ø ND ND Tag	Tage ≥ 20 mm
Januar	10	0	9	-8	10	17	18	12	1	5,3	1	11	27	0	0	0	22	61	2,0	2,8	0
Februar	14	1	6	-6	13	12	20	14	1	6,4	0	7	24	0	0	0	24	172	6,1	7,2	1
März	16	4	9	-5	12	14	21	17	2	8,5	0	13	20	0	0	0	13	65	2,1	5,0	0
April	22	8	8	-6	14	14	28	22	6	15,9	0	12	5	6	0	0	4	16	0,5	4,0	0
Mai	26	9	8	-3	17	11	29	21	7	17,1	0	8	1	13	1	0	9	38	1,2	4,3	0
Juni	29	11	15	4	18	11	25	21	5	20,5	0	0	0	17	5	0	18	73	2,4	4,1	0
Juli	34	15	16	3	19	13	31	25	4	21,4	0	0	0	19	4	1	11	30	1,0	2,7	0
August	34	13	19	4	21	15	30	22	2	24,8	0	0	0	23	15	8	19	59	1,9	3,1	0
September	31	10	14	2	21	12	29	23	3	20,2	0	0	1	16	7	2	9	41	1,4	4,6	0
Oktober	18	6	12	-1	12	13	19	10	1	11,3	0	2	8	0	0	0	26	98	3,2	3,8	0
November	16	-1	11	-8	17	19	24	17	2	9,7	1	13	16	0	0	0	16	30	1,0	1,9	0
Dezember	12	0	9	-4	12	13	16	6	1	4,6	1	13	29	0	0	0	21	95	3,1	4,5	1
										13,85	3	79	131	94	32	11	192	779	2,1	4,1	2

wärmster Tag des Jahres 31.07. 08.08. 34 °C

kältester Tag des Jahres (T_{max}) 29.11. -1 °C

tiefste Tiefsttemperatur (T_{min}) 22.01. 30.11. -8 °C

höchste Tiefsttemperatur 21.08. 19 °C

letzter Eistag (1. Halbjahr) T_{max} < 0°C 24.01. -0,1 °C

letzter Frosttag (1. Halbjahr) T_{min} < 0°C 17.05. -0,4 °C

letzter Bodenfrost (1. Halbjahr) 30.05. -1 °C

erster Tag d. Jahres ≥ 15 °C 16.03. 16 °C

erster Tag d. Jahres ≥ 20 °C 09.04. 20 °C

erster Bodenfrost (2. Halbjahr) 06.09. -0,1 °C

erster Frosttag (2. Halbjahr) 14.10. -0,3 °C

erster Eistag (2. Halbjahr) 29.11. -1 °C

Bodenfrostage 91

längste Zeit ohne Niederschlag 18 Tage vom 06.09. bis 23.09.

längste Niederschlagszeit 19 Tage vom 24.09. bis 12.10.

größter Tagesniederschlag 25 mm am 10.02.

Jahresdurchschnittstemperatur T_{max} 13,85 °C

T_{min} 4,32 °C

T_{min/max} 9,08 °C

Frostfreie Zeit:		
=	18.05.	bis 13.10.
	(ohne Bodenfrost)	
=	31.05.	05.09.
	(mit Bodenfrost)	
=	98 Tage	