

Oktober

	Wert:	wann:
Durchschnittl. Temperatur 1900 - 1999 (C):	8,94	
Durchschnittl. Temperatur 1961 - 1990 (C):	9,36	
Durchschnittl. Temperatur 1991 - 2020 (C):	9,56	
Temperatur des bisher wärmsten Monats (C):	12,69	2022
Temperatur des bisher kältesten Monats (C):	4,80	1905
durchschnittl. tägl. Temperaturmaximum 1900 - 1999 (C):	13,3	
durchschnittl. monatl. Temperaturmaximum 1900 - 1999 (C):	21,1	
absolutes Temperaturmaximum (C):	27,8	04.10.1966
durchschnittl. tägl. Temperaturminimum 1900 - 1999 (C):	5,5	
durchschnittl. monatl. Temperaturminimum 1900 - 1999 (C):	-1,1	
absolutes Temperaturminimum (C):	-9,0	29.10.1915
durchschnittl. Anzahl der Frosttage (Min. < 0 Grad) 1900 - 1999:	2,4	
höchste Anzahl der Frosttage:	12	1920
durchschnittl. Anzahl der Eistage (Max. < 0 Grad) 1900 - 1999:	0,0	
höchste Anzahl der Eistage:	1	1915
durchschnittl. Anzahl der Tage (Min. <= -10 Grad) 1900 - 1999	0,0	
höchste Anzahl der Tage (Min. <= -10 Grad):	0	
durchschnittl. Anzahl der Tage (Max. <= -10 Grad) 1900 - 1999	0	
höchste Anzahl der Tage (Max. <= -10 Grad):	0	
durchschnittl. Anzahl der Warmen Tage (Max.: => 20,0 Grad) 1900 - 1999:	2,3	
höchste Anzahl der Warmen Tage (Max.: => 20,0 Grad)	11	1921
durchschnittl. Anzahl der Sommertage (Max.: => 25,0 Grad) 1900 - 1999:	0,1	
höchste Anzahl der Sommertage (Max.: => 25,0 Grad):	2	1985
durchschnittl. Anzahl der Heißen Tage (Max.: => 30,0 Grad) 1900 - 1999:	0	
höchste Anzahl der Heißen Tage (Max.: => 30,0 Grad):	0	
durchschnittl. Anzahl der Tage (Max.: => 35,0 Grad) 1900 - 1999:	0,0	
höchste Anzahl der Tage (Max.: => 35,0 Grad):	0	
durchschnittl. Anzahl der Tropennächte (Min.: => 20,0 Grad) 1900 - 1999:	0,0	
höchste Anzahl der Tropennächte (Min.: => 20,0 Grad):	0	
durchschn. monatl. Gesamtsonnenscheindauer (Std.) 1900-1999:	115	
maximale monatl. Gesamtsonnenscheindauer (Std.):	238,1	1951
minimale monatl. Gesamtsonnenscheindauer (Std.):	40,0	1914
durchschnittl. Niederschlag (mm) 1900-1999:	42,0	
Monat mit höchster Niederschlagsmenge:	142,5	1960
Monat mit niedrigster Niederschlagsmenge:	0,2	1908
durchschnittl. Anzahl der Niederschlagstage 1900-1999:	14,2	
höchste Anzahl der Niederschlagstage:	24	1932
niedrigste Anzahl der Niederschlagstage:	1	1908
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	34,2	22.10.1974
durchschnittliche Anzahl der Gewittertage 1900-1999:	0,4	
höchste Anzahl der Gewittertage:	3	1900
durchschnittl. Anzahl der Nebeltage 1900-1999:	7,1	
höchste Anzahl der Nebeltage:	18	1977
durchschnittl. Tage mit Schneezuwachs => 1cm 1900-1999:	0,0	
höchste Zahl der Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	1915,1940,2002
durchschnittl. Tage mit Schneedecke => 1cm 1900-1999:	0,1	
höchste Zahl der Tage mit Schneedecke => 1cm:	4	1915
durchschnittl. Tage mit Schneedecke => 10cm 1900-1999:	0	
höchste Zahl der Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	
durchschnittl. Tage mit Schneedecke => 20cm 1900-1999:	0	
höchste Zahl der Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	
durchschnittl. Tage mit Schneedecke => 30cm 1900-1999:	0	
höchste Zahl der Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	
durchschnittl. Schneesumme (cm) 1900-1999:	0,1	
höchste Monatsschneesumme (cm):	6	1915
durchschnittl. höchste Schneedecke (cm) 1900-1999:	0,1	
höchste Schneedecke insgesamt:	6	29.10.1915
durchschnittl. Kältesumme (C) 1900-1999:	0,34	
höchste Kältesumme (C):	9,4	1915