

Bei durchschnittlicher Sonnenscheindauer erheblich zu trocken und zu kalt

Abgesehen von einem empfindlichen Kaltlufteinbruch ganz passables, zeitweilig auch goldenes Oktoberwetter

STATISTIK für OKTOBER 2010:

(* Mittelwert der Jahre 1980 bis 1999, alle anderen Mittelwerte beziehen sich auf den Zeitraum 1951 bis 1970)

Monatsmittel:	+ 7,41°C	(+ 8,31°C)*
Frosttage:	4	(4,5 Tage)
Sommertage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	30,3 mm	(63,9 mm)* = 47,4 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	15	(13,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	8	(8,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	0	(1,8 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	82,9 %	(86 %)
Tage mit Nebel:	10	(13,5 Tage)
Tage mit Schneedecke:	0	(1,0 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,3 Tage)
Mittlere Bedeckung:	63,8 %	(68 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	116,6 Stunden	(114,7 Stunden) = 84,9 %
Heitere Tage:	3	(1,7 Tage)
Trübe Tage:	10	(12,6 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Monatsdurchschnittstemperatur: + 7,41°C (+ 8,31°C)
- Monatssumme des Niederschlags: 30,3 mm (63,9 mm)