

Bei leicht erhöhter Sonnenscheindauer zu warm und zu trocken
Etwas sonniger und wärmer als im langjährigen Mittel

STATISTIK für SEPTEMBER 2019

(* Mittelwert der Jahre 1981 bis 2010, alle anderen Mittelwerte beziehen sich auf den Zeitraum 1951 bis 1970)

Monatsmittel:	+ 14,01°C	(+ 13,13°C)*
Frosttage:	0	(0,1 Tage)
Sommertage:	3	(2,3 Tage)
Hitzetage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	64,4 mm	(78,3 mm)* = 82,2 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	14	(12,7 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	9	(9,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	2	(2,3 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	82,5 %	(82 %)
Tage mit Nebel:	3	(9,6 Tage)
Tage mit Gewitter:	1	(1,6 Tage)
Mittlere Bedeckung:	52,4 %	(59 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	180,8 Stunden	(172,9 Stunden) = 104,6 %
Heitere Tage:	7	(3,7 Tage)
Trübe Tage:	9	(8,8 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Durchschnittstemperatur: 14,01°C (Mittelwert: 13,13°C)
- Niederschlagssumme: 64,4 mm (78,3 mm)
14 Tage mit $\geq 0,1$ mm (12,7 Tage)
- 3 Tage mit Nebel (9,6 Tage)
- Mittlere Bedeckung: 52,4 % (59 %),
7 heitere Tage (3,7 Tage), 9 trübe Tage (8,8 Tage)