

Bei leicht unterdurchschnittlicher Sonnenscheindauer etwas zu warm und deutlich zu nass

Bis zum 12. überwiegend sonnig und trocken-warm, danach wechselhaft und feucht-kühl

STATISTIK für MAI 2006:

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

Monatsmittel:	+ 12,98°C	(+ 12,45°C)*
Frosttage:	0	(1,0 Tage)
Sommertage:	1	(1,4 Tage)
Hitzetage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	131,6 mm	(95,9 mm)* = 137,2 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	19	(16,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	15	(13,3 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	6	(3,2 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	71,5 %	(75 %)
Tage mit Nebel:	1	(1,8 Tage)
Tage mit Schneedecke:	0	(0,2 Tage)
Tage mit Gewitter:	4	(3,9 Tage)
Mittlere Bedeckung:	63,7 %	(66 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	195,4 Stunden	(203,2 Stunden) = 96,1 %
Heitere Tage:	2	(2,3 Tage)
Trübe Tage:	10	(11,7 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Keine statistischen Auffälligkeiten. Abgesehen von den Niederschlagswerten liegen die meisten Wetterparameter nahe am 30-jährigen Mittel.