

Bei durchschnittlicher Sonnenscheindauer etwas zu warm und zu trocken

Wechselhafter Juni

STATISTIK für JUNI 2004:

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

Monatsmittel:	+ 15,84°C	(+ 15,34°C)*
Frosttage:	0	(0,1 Tage)
Sommertage:	8	(4,7 Tage)
Hitzetage:	1	(0,2 Tage)
Niederschlag:	85,8 mm	(109,7 mm)* = 78,2 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	16	(16,6 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	14	(13,2 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	1	(4,1 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	67,9 %	(77 %)
Tage mit Nebel:	3	(1,7 Tage)
Tage mit Gewitter:	10	(6,5 Tage)
Mittlere Bedeckung:	63,3 %	(66 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	205,3 Std.	(211,0 Stunden) = 97,3 %
Heitere Tage:	2	(2,0 Tage)
Trübe Tage:	11	(10,8 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Keine statistischen Auffälligkeiten. Die Messwerte für den Monat Juni 2004 liegen zumeist nahe am langjährigen Mittel.