

**Bei geringer Sonnenscheindauer zu nass und deutlich zu kühl**  
**Kältester und sonnenscheinärmster Juli seit 1980**

**STATISTIK für JULI 2000:**

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

Monatsmittel:	+ 15,33°C	(+ 17,84°C)*
Sommertage:	7	(8,9 Tage)
Hitzetage:	1	(1,1 Tage)
Niederschlag:	142,2 mm	(115,0 mm)* = 123,6 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	23	(15,6 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	21	(12,6 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	5	(4,1 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	74,4 %	(76 %)
Tage mit Nebel:	2	(2,1 Tage)
Tage mit Gewitter:	12	(6,7 Tage)
Mittlere Bedeckung:	67,4 %	(62 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	168,8 Stunden	(240,1 Stunden)
Heitere Tage:	1	(3,3 Tage)
Trübe Tage:	11	(9,8 Tage)

**STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:**

- Mit einer Monatsmitteltemperatur von + 15,33°C kältester Juli seit 1980 (+ 15,30°C). Am 15. wird mit + 8,9°C ein für Mitte Juli außergewöhnlich niedriger Tagesmittelwert verzeichnet.
- Größte mittlere Himmelsbedeckung (67,4 %) im Juli seit Erfassung dieses Wertes im Jahre 1980, Gesamtsonnenscheindauer: 168,8 Stunden (240,1 Stunden), 1 heiterer Tage (3,3 Tage), 11 trübe Tage (9,8 Tage)
- 23 Tage mit  $\geq 0,1$  mm (15,6 Tage), 21 Tage mit  $\geq 1,0$  mm (12,6 Tage)
- 12 Tage mit Gewitter (6,7 Tage)