

Bei überdurchschnittlicher Sonnenscheindauer geringfügig zu warm und zu etwas trocken

## **Nebelgrau und Himmelblau liegen nah beieinander**

### **STATISTIK für OKTOBER 2011**

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

Monatsmittel:	+ 8,37°C	(+ 8,31°C)*
Frosttage:	5	(4,5 Tage)
Sommertage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	59,6 mm	(63,9 mm)* = 93,2 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	19	(13,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	7	(8,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	2	(1,8 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	88,9 %	(86 %)
Tage mit Nebel:	14	(13,5 Tage)
Tage mit Schneedecke:	0	(1,0 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,3 Tage)
Mittlere Bedeckung:	61,2 %	(68 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	125,3 Stunden	(114,7 Stunden) = 109,2 %
Heitere Tage:	1	(1,7 Tage)
Trübe Tage:	7	(12,6 Tage)

### **STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:**

- Die meisten Wetterparameter liegen auffallend nahe am langjährigen Mittelwert.
- 19 Tage mit  $\geq 0,1$  mm (13,2 Tage)
- Mittlere Luftfeuchte: 88,9 % (86 %)
- Mittlere Bedeckung: 61,2 % (68 %)
- 7 trübe Tage (12,6 Tage)