

Bei überdurchschnittlicher Sonnenscheindauer etwas zu trocken und geringfügig zu warm

Von zwei Kaltlufteinbrüchen abgesehen überwiegend sonniges und tagsüber angenehm mildes Herbstwetter

STATISTIK für OKTOBER 1999:

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

Monatsmittel:	+ 8,29°C	(+ 8,31°C)*
Frosttage:	4	(4,5 Tage)
Sommertage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	60,1 mm	(63,9 mm)* = 96,5 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	14	(13,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	10	(8,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	1	(1,8 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	82,5 %	(86 %)
Tage mit Nebel:	11	(13,5 Tage)
Tage mit Schneedecke:	0	(1,0 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,3 Tage)
Mittlere Bedeckung:	62,3 %	(68 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	121,5 Stunden	(114,7 Stunden)
Heitere Tage:	1	(1,7 Tage)
Trübe Tage:	8	(12,6 Tage)

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Die meisten Messwerte liegen auffallend nah am Normwert.
- 8 trübe Tage (12,6 Tage)
- Ein heftiger Graupelschauer führt in den Nachmittagsstunden des 05. auf der B 30 zwischen dem Jordaneil und der Ausfahrt Äpfingen zu einem Serienunfall, in den insgesamt 11 PKW's verwickelt sind. Der Graupel liegt stellenweise bis zu zehn Zentimeter hoch.
- Zum Ende des Monats ausgesprochen mildes Herbstwetter in den Niederungen und Bilderbuchwetter in Bergen mit einer sommerlichen Nullgradgrenze um die 3500 Meter.