

Bei leicht unterdurchschnittlicher Sonnenscheindauer zu mild und markant zu trocken

Nach 1997 trockenster November seit Beginn der Wetteraufzeichnungen im Jahre 1968

STATISTIK für NOVEMBER 2004:

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

Monatsmittel:	+ 3,29°C	(+ 2,39°C)*
Frosttage:	15	(14,6 Tage)
Eistage:	0	(2,8 Tage)
Niederschlag:	17,4 mm	(64,4 mm)* = 27,0 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	20	(14,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	7	(9,3 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	0	(1,1 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	86,7 %	(88 %)
Tage mit Nebel:	8	(9,0 Tage)
Tage mit Schneedecke:	1	(4,1 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,1 Tage)
Mittlere Bedeckung:	82,3 %	(82 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	45,9 Stunden	(51,8 Stunden) = 88,6 %
Heitere Tage:	0	(0,4 Tage)
Trübe Tage:	22	(19,4 Tage)

Skilanglauf auf der "Atzenberger Höhe" an keinem Tag möglich.

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Trotz 20 Tagen mit Niederschlag (Mittelwert: 14,2 Tage) wird mit 17,4 Liter/m², nach 1997 (16,2 Liter/m²), der trockenste November seit Beginn der Schussenrieder Wetteraufzeichnungen im Jahre 1968 verbucht.
- 22 trübe Tage (19,4 Tage)