

Bei hoher Sonnenscheindauer etwas zu nass und durchschnittlich temperiert

Kälteste Dezembernacht seit Messbeginn

STATISTIK für DEZEMBER 2009:

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

Monatsmittel:	- 0,08°C	(- 0,08°C)*
Frosttage:	22	(24,6 Tage)
Eistage:	8	(11,3 Tage)
Niederschlag:	81,3 mm	(71,1 mm)* = 114,3 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	22	(14,6 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	15	(10,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	2	(0,9 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	88,1 %	(89 %)
Tage mit Nebel:	12	(8,8 Tage)
Tage mit Schneedecke:	18	(14,0 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,0 Tage)
Mittlere Bedeckung:	76,4 %	(84 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	49,8 Stunden	(37,5 Stunden) = 132,8 %
Heitere Tage:	2	(0,6 Tage)
Trübe Tage:	17	(20,9 Tage)

Skilanglauf auf der "Atzenberger Höhe" an vier Tagen (am 01. und 02. sowie am 21. und 22.) bedingt möglich.

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Mit minus 19,8 Grad Celsius wurde am 20. der bislang tiefste Dezemberwert aus dem Jahre 1980 (minus 18,3°C) deutlich unterschritten.
- 8 Eistage (11,3 Tage)
- 22 Tage mit $\geq 0,1$ mm (14,6 Tage), 15 Tage mit $\geq 1,0$ mm (10,4 Tage)
- 12 Tage mit Nebel (8,8 Tage)
- 18 Tage mit Schneedecke (14,0 Tage)
- Mittlere Bedeckung: 76,4 % (84 %)
- Gesamtsonnenscheindauer: 49,8 Stunden (37,5 Stunden)
- 17 trübe Tage (20,9 Tage), 2 heitere Tage (0,6 Tage)