

Bei geringer Sonnenscheindauer durchschnittlich nass und durchschnittlich temperiert

Lange Zeit kalt und schneereich, in der dritten Dekade dann durchgreifende Milderung

STATISTIK für FEBRUAR 2010:

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

Monatsmittel:	- 0,37°C	(- 0,41 °C)*
Frosttage:	23	(22,8 Tage)
Eistage:	9	(8,7 Tage)
Niederschlag:	46,0 mm	(46,1 mm)* = 99,8 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	17	(14,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	9	(10,3 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	1	(0,9 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	81,3 %	(85 %)
Tage mit Nebel:	6	(5,7 Tage)
Tage mit Schneedecke:	25	(16,6 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,1 Tage)
Mittlere Bedeckung:	79,0 %	(75 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	56,8 Stunden	(75,2 Stunden) = 75,5 %
Heitere Tage:	0	(1,1 Tage)
Trübe Tage:	15	(14,9 Tage)

Skilanglauf auf der "Atzenberger Höhe" an 25 Tagen (vom 01. bis zum 25.) möglich, vom 22. bis zum 25. jedoch nur eingeschränkt.

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- 25 Tage mit Schneedecke (16,6 Tage)
- Gesamtsonnenscheindauer: 56,8 Stunden (75,2 Stunden)
- **Winterbilanz:** Mit einer Durchschnittstemperatur von minus 1,19°C war dieser Winter im Vergleich zum Mittel der Jahre 1951 bis 1970 (minus 1,4°C) durchschnittlich temperiert, im Vergleich zu den Jahren 1980 bis 2008 (minus 0,3°C) aber relativ deutlich zu kalt. Niederschlagssumme: 173,3 mm (Mittelwert: 142,0 mm), Gesamtsonnenscheindauer: 141,2 Stunden (161,4 Std.), 76 Frosttage (74,3 Tage), 36 Eistage (33,1 Tage), 8 Tage mit $\geq - 10^{\circ}\text{C}$, 73 Tage mit Schneedecke (51,1 Tage, maximale Schneehöhe: 27 cm am 12.02.). Seit Erfassung dieses Wertes im Jahre 1980 wurden noch nie so viele Tage mit einer Schneedecke verzeichnet.