

Bei sehr geringer Sonnenscheindauer durchschnittlich nass und deutlich zu kalt

## **Drei ungewöhnlich sonnenscheinarme Monate in Folge Kälteste letzte Märzwoche seit Messbeginn im Jahre 1968**

### **STATISTIK für MÄRZ 2013:**

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

Monatsmittel:	+ 1,99°C	(+ 3,93°C)*
Frosttage:	23	(18,4 Tage)
Eistage:	4	(2,5 Tage)
Niederschlag:	53,1 mm	(51,0 mm)* = 104,1 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	23	(13,8 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	12	(9,1 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	0	(0,9 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	78,9 %	(79 %)
Tage mit Nebel:	8	(5,8 Tage)
Tage mit Schneedecke:	13	(7,3 Tage)
Tage mit Gewitter:	0	(0,1 Tage)
Mittlere Bedeckung:	76,3 %	(67 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	85,5 Stunden	(132,5 Stunden) = 64,5 %
Heitere Tage:	0	(3,1 Tage)
Trübe Tage:	17	(13,3 Tage)

Skilanglauf auf der "Atzenberger Höhe" an drei Tagen (vom 26. bis zum 28.) bedingt möglich.

### **STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:**

- Mit einer Durchschnittstemperatur von + 1,99°C (+ 3,93°C) nach 1971 (ca. minus 1,06°C), 1987 (minus 0,42°C), 1984 (1,1°C), 1985 (1,4°C), 1996 (1,56°C) und 2006 (1,63°C) siebtkältester März seit Beginn der Aufzeichnungen im Jahre 1968. Dabei war die letzte Märzwoche die kälteste in der Messreihe.  
23 Frosttage (18,4 Tage), 4 Eistage (2,5 Tage).
- 23 Tage mit  $\geq 0,1$  mm (13,8 Tage), 12 Tage mit  $\geq 1,0$  mm (9,1 Tage).
- Zahl der Tage mit Schneedecke: 13 (7,3 Tage) > nach 2006 (22), 1984 (21), 1969 (20) und 1988 (14) fünfthöchste Anzahl der Tage mit einer Schneedecke im März
- 8 Nebeltage (5,8 Tage)
- Gesamtsonnenscheindauer: 85,5 Stunden (Mittelwert: 132,5 Stunden) Mittlere Bedeckung: 76,3 % (67 %), kein heiterer Tag (3,1 Tage), 17 trübe Tage (13,3 Tage)