

Bei unterdurchschnittlicher Sonnenscheindauer zu nass und deutlich zu warm

Vorgezogenes Aprilwetter in Reinkultur

STATISTIK für MÄRZ 2023

(in Klammern die Mittelwerte der Jahre 1991 bis 2020)

Monatsmittel:	+ 6,14°C	(+ 4,68°C)
Frosttage:	12	(14,8 Tage)
Eistage:	0	(0,8 Tage)
Kalte Tage (\geq minus 10°C):	0	(0,3 Tage)
Niederschlag:	77,5 mm	(54,8 mm) = 141,4 %
Tage mit \geq 0,1 mm:	17	(16,1 Tage)
Tage mit \geq 1,0 mm:	12	(10,6 Tage)
Tage mit \geq 2,5 mm:	7	(6,8 Tage)
Tage mit \geq 10,0 mm:	3	(1,4 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	84,1 %	(76,6 %)
Tage mit Nebel:	0	(3,9 Tage)
Tage mit Schneedecke:	2	(4,9 Tage)
Tage mit Gewitter:	3	(0,5 Tage)
Mittlere Bedeckung:	68,8 %	(62,1 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	112,7 Stunden	(136,8 Stunden) = 82,4 %
Heitere Tage:	0	(4,2 Tage)
Trübe Tage:	10	(11,1 Tage)

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

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Monatsmitteltemperatur: + 6,14°C (+ 4,68°C)
- Niederschlagssumme: 77,5 mm (Mittelwert: 54,8 mm)
3 Tage mit \geq 10,0 mm (1,4 Tage)
- Mittlere Luftfeuchte: 84,1 % (76,6 %), kein Tag mit Nebel (3,9 Tage)
- 2 Tage mit Schneedecke (4,9 Tage)
- Mittlere Bedeckung: 68,8 % (62,1 %)
- Gesamtsonnenscheindauer: 112,7 Stunden (136,8 Stunden)
kein heiterer Tag (4,2 Tage)