

Bei durchschnittlicher Sonnenscheindauer deutlich zu warm und etwas zu nass

Wenig meteorologische Highlights

STATISTIK für MÄRZ 1999:

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

Monatsmittel:	+ 5,36°C	(+ 3,93°C)*
Frosttage:	7	(18,4 Tage)
Eistage:	0	(2,5 Tage)
Niederschlag:	56,4 mm	(51,0 mm)* = 111,2 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	17	(13,8 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	11	(9,1 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	2	(0,9 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	78,1 %	(79 %)
Tage mit Nebel:	7	(5,8 Tage)
Tage mit Schneedecke:	2	(7,3 Tage)
Tage mit Gewitter:	1	(0,1 Tage)
Mittlere Bedeckung:	68,4 %	(67 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	114,2 Stunden	(132,5 Stunden)
Heitere Tage:	2	(3,1 Tage)
Trübe Tage:	13	(13,3 Tage)

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

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

Abgesehen von den recht hohen Temperaturen mit nur sieben Frosttagen (Mittelwert: 18,4 Tage) und lediglich 2 Tagen mit Schneedecke ≥ 0 cm (7,3 Tage) kaum statistische Auffälligkeiten.