

Bei leicht erhöhter Sonnenscheindauer durchschnittlich nass und zu warm

Wärmstes Weihnachten und (erneut) höchstes Silvester-Maximum seit Messbeginn

STATISTIK für DEZEMBER 2022:

(in Klammern die Mittelwerte der Jahre 1991 bis 2020)

| | | |
|----------------------------------|--------------|--------------------------|
| Monatsmittel: | + 1,33°C | (+ 0,58°C) |
| Frosttage: | 20 | (20,6 Tage) |
| Eistage: | 7 | (8,1 Tage) |
| Kalte Tage (\geq minus 10°C): | 3 | (1,6 Tage) |
| Niederschlag: | 66,4 mm | (65,2 mm) = 101,8 % |
| Tage mit \geq 0,1 mm: | 22 | (19,0 Tage) |
| Tage mit \geq 1,0 mm: | 14 | (11,8 Tage) |
| Tage mit \geq 2,5 mm: | 9 | (7,7 Tage) |
| Tage mit \geq 10,0 mm: | 1 | (1,7 Tage) |
| Mittlere Luftfeuchte: | 95,7 % | (89,9 %) |
| Tage mit Nebel: | 23 | (10,5 Tage) |
| Tage mit Schneedecke: | 13 | (9,7 Tage) |
| Tage mit Gewitter: | 0 | (0,1 Tage) |
| Mittlere Bedeckung: | 79,4 % | (80,7 %) |
| Gesamtsonnenscheindauer: | 43,4 Stunden | (40,6 Stunden) = 106,9 % |
| Heitere Tage: | 1 | (0,8 Tage) |
| Trübe Tage: | 18 | (19,2 Tage) |

Skilanglauf auf der "Atzenberger Höhe" an vier Tagen (vom 17. bis zum 20.) eingeschränkt möglich.

STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:

- Monatsmitteltemperatur: + 1,33°C (+ 0,58°C)
3 Kalte Tage mit \geq minus 10°C (1,6 Tage)
Mit 16,3°C höchstes Silvester-Maximum seit Messbeginn. Damit wurde der Spitzenwert von 14,8°C aus dem Vorjahr nochmals deutlich überboten.
- Mittlere Luftfeuchte: 95,7 % (89,9 %)
- 23 Tage mit Nebel (10,5 Tage)
- Tage mit Schneedecke: 13 (9,7 Tage)