

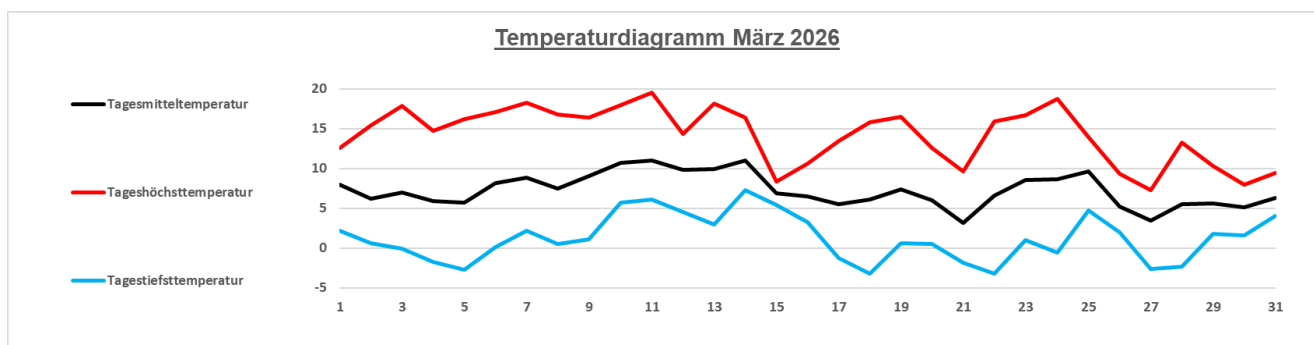
Auswertung März 2026

Wetterstation Schule „Am Leubnitzbach“ Dresden (BRESSER)

130 m über NN

51° 01' N, 13° 77' O

Temperatur

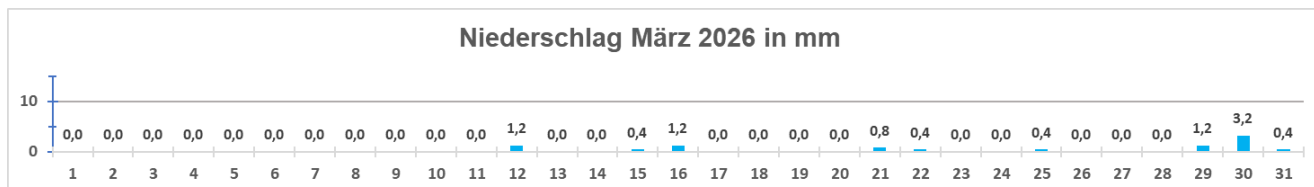


Monatsmitteltemperatur: 7,3 °C
Normalwert März DD-Klotzsche (1961-1990): 3,9 °C
Abweichung vom Normalwert: +3,4 K
Normalwert März DD-Pillnitz (1961-1990): 4,4 °C
Abweichung vom Normalwert: +2,9 K
 Höchsttemperatur März 2026: 19,5 °C (11.03.2026)
 bisherige Höchsttemperatur März DD-Klotzsche: 24,4 °C (30.03.1968) | DD-Pillnitz/Hosterwitz: 26,0 °C (30.03.1968)
 Tiefsttemperatur März 2026: -3,2 °C (18.03.2026 / 22.03.2026)
 bisherige Tiefsttemperatur März DD-Klotzsche: -16,5 °C (04.03.1971) | DD-Pillnitz/Hosterwitz: -19,0 °C (08.03.1965)
 maximale Tagestemperaturschwankung: 19,3 K (24.03.2026)

Eistag Tmax < 0 °C	Frosttag Tmin < 0 °C	Vegetationstag Tmittel ≥ 5 °C	Kalter Tag Tmax < 10 °C	Sommertag Tmax ≥ 25 °C	Tropennacht Tmin ≥ 20 °C	Heißer Tag Tmax ≥ 30 °C
0	10	29	6	0	0	0

Bemerkung: Der März 2026 war insgesamt deutlich zu warm. Die Monatsmitteltemperatur lag mit 7,3 °C um 3,4 K über dem Wert von 1961-1990. Durch eine Verlagerung des Polarwirbels in Richtung Grönland und Kanada stellte sich in der 1. Monathälfte sehr mildes Frühlingwetter ein (11.03.: 19,5 °C). Danach sorgten frostige Nächte für einen gewissen Ausgleich in den Mittelwerten. Mitte der 3. Dekade brachte eine markante Kaltfront mit Winden aus nordwestlicher Richtung maritime Kaltluft und sinkende Temperaturen.

Niederschlag

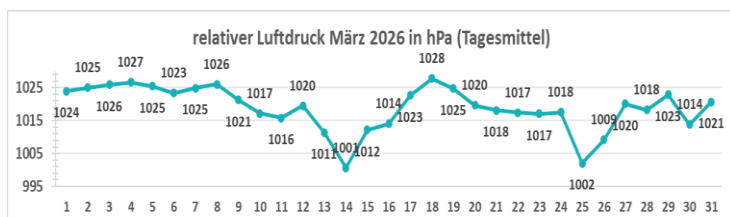


Niederschlagssumme März 2026: 9 mm
Normalwert März DD-Klotzsche (1961-1990): 41 mm
Abweichung vom Normalwert: -32 mm
Normalwert März DD-Pillnitz (1961-1990): 39 mm
Abweichung vom Normalwert: -30 mm

Anzahl der Tage mit Niederschlag: 9
 höchste Tagessumme: 3,2 mm (30.03.2026)

Bemerkung: Der März 2026 war einer trockensten seit Messbeginn. Mit rund 9 mm wurde ca. 78 % weniger Niederschlag als im Mittel der Referenzperiode 1961 - 1990 gemessen. Aufgrund der ausgeprägten und länger andauernden Hochdrucklagen fiel kaum Regen, in der 1. Dekade blieb er ganz aus und konzentrierte sich nennenswert erst auf das Monatsende. Der 30.03. brachte mit nur 3,2 mm die höchste Tagessumme. Somit konnten die Bodenfeuchtevorräte vor dem Frühjahr nicht ausreichend aufgefüllt werden.

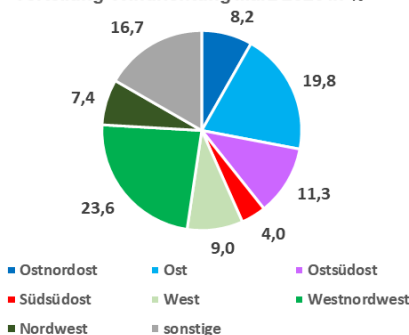
Luftdruck



maximaler Luftdruck März 2026: 1028 hPa (18.03.2026)
 minimaler Luftdruck März 2026: 1001 hPa (14.03.2026)
 Monatsmittel Luftdruck März 2026: 1019 hPa
 Monatsschwankung Luftdruck März 2026: 27 hPa

Wind

Verteilung Windrichtung März 2026 in %



max. Windgeschwindigkeit: 19,0 km/h (30.03.2026)