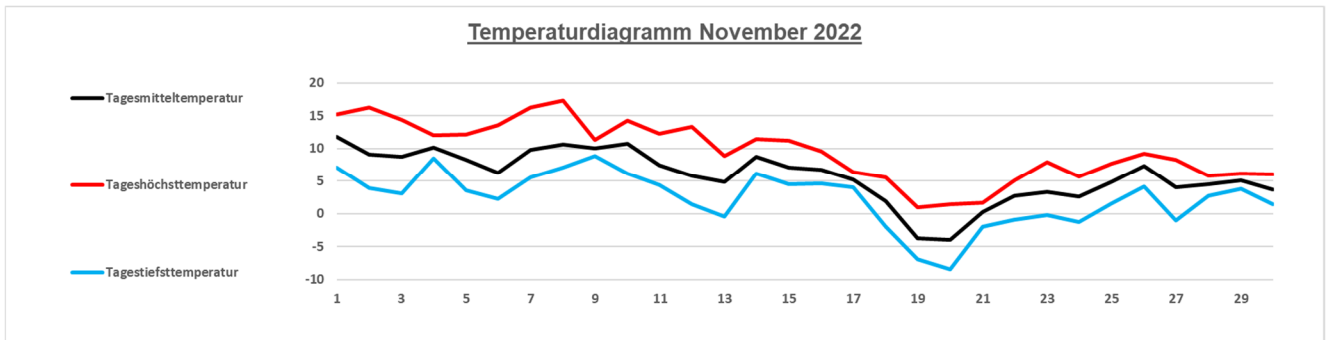


# Auswertung November 2022

## Wetterstation "Schule am Leubnitzbach" Dresden (BRESSER)

130 m über NN  
51° 01' N, 13° 77' O

### Temperatur



**Monatsmitteltemperatur:** 5,8 °C  
**Normalwert November DD-Klotzsche (1961-1990):** 4,4 °C  
**Abweichung vom Normalwert:** +1,4 K

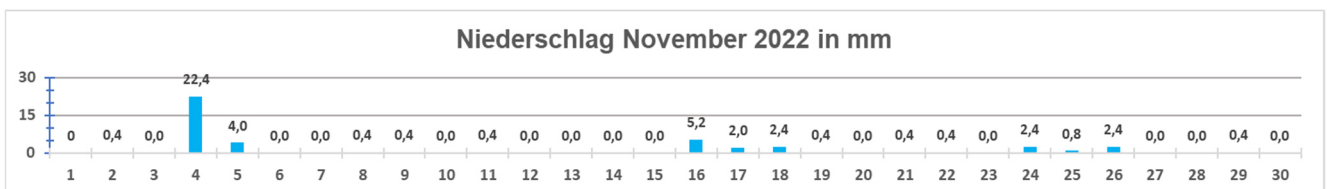
**Normalwert November DD-Pillnitz (1961-1990):** 5,0 °C  
**Abweichung vom Normalwert:** +0,8 K

Höchsttemperatur November 2022: 17,3 °C (08.11.2022)  
 bisherige Höchsttemperatur November DD-Klotzsche: 19,5 °C (02.11.2020) | DD-Pillnitz/Hosterwitz: 20,9 °C (02.11.2020)  
 Tiefsttemperatur November 2022: -8,4 °C (20.11.2022)  
 bisherige Tiefsttemperatur November DD-Klotzsche: -13,2 °C (30.11.1993) | DD-Pillnitz/Hosterwitz: -14,5 °C (30.11.1993)  
 maximale Tagestemperaturschwankung: 12,4 K (02.11.2022)

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	9	18	16	0	0	0

**Bemerkung:** Die erste Hälfte des Novembers war dank einer Südwest- bis Westströmung mit Temperaturen von teilweise über 15 °C ungewöhnlich warm, am 15.11. betrug der Temperaturüberschuss gegenüber 1961-1990 noch +4,2 K. Nachfolgend aber setzte sich eine Luftmassengrenze durch und sorgte für einen markanten Temperatursturz mit ersten winterlichen Auswirkungen. Dadurch hatte der Monat mit einer Spanne von 17,3 °C bis -8,4 °C eine große Bandbreite zu bieten. Am Ende war er mit +1,4 K nur leicht zu warm gegenüber dem Temperaturmittel der international gültigen Referenzperiode 1961 bis 1990 (+0,8 K gegenüber 1991-2020).

### Niederschlag



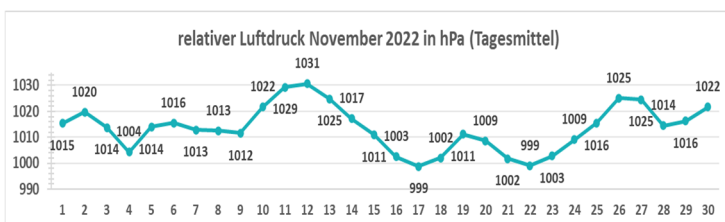
**Niederschlagssumme November 2022:** 45 mm  
**Normalwert November DD-Klotzsche (1961-1990):** 52 mm  
**Abweichung vom Normalwert:** -7 mm

**Normalwert November DD-Pillnitz (1961-1990):** 47 mm  
**Abweichung vom Normalwert:** -2 mm

Anzahl der Tage mit Niederschlag: 16  
 höchste Tagessumme: 22,4 mm (04.11.2022)

**Bemerkung:** Insgesamt war der November auch etwas zu trocken. Er lag mit 45 mm fast im Mittel der Referenzperiode 1961-1990 (52mm), die negative Abweichung im Vergleich zum Mittel von 1991 bis 2020 (48 mm) lag nur bei 6 % Prozent. Der 04.11. brachte mit Dauerregen die höchste Tagessumme (22,4 mm), der Kälteeinbruch am Ende der 2. Dekade sorgte für kurzen Schneefall.

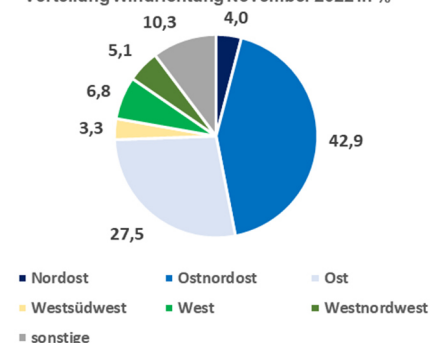
### Luftdruck



maximaler Luftdruck November 2022: 1031 hPa (12.11.2022)  
 minimaler Luftdruck November 2022: 999 hPa (17.11./22.11.2022)  
 Monatsmittel Luftdruck November 2022: 1014 hPa  
 Monatsschwankung Luftdruck November 2022: 32 hPa

### Wind

Verteilung Windrichtung November 2022 in %



max. Windgeschwindigkeit: 21,9 km/h (03.11.2022)