

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: Dezember-2017

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	3,1 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	1,3 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	1,8 K	
absolutes Temperaturmaximum:	11,6 °C	31. Dezember
absolutes Temperaturminimum:	-3,0 °C	18. Dezember
absolutes Erdbodenminimum:	-6,9 °C	18. Dezember
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	16 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Tage mit Bodenfrost:	23 Tage	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	37,7 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	46 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	82 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	6,1 mm	13. Dezember
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	21 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	13 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	0 Tage	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	27,2 h	
Vieljähriger Mittelwert:	38 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	72 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	6,7 h	18. Dezember
Tage mit Sonne:	13 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	63 km/h	30. Dezember
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	0 Tage	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	93 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	100 %	15. Dezember
Minimale Luftfeuchtigkeit:	80 %	07. Dezember