

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: Januar-2018

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	2,9 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	0,4 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	2,5 K	
absolutes Temperaturmaximum:	11,6 °C	01. Januar
absolutes Temperaturminimum:	-5,3 °C	08. Januar
absolutes Erdbodenminimum:	-6,4 °C	08. Januar
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	12 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	1 Tag	
Tage mit Bodenfrost:	23 Tage	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	82,4 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	44 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	187 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	19,9 mm	03. Januar
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	21 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	16 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	2 Tage	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	27,4 h	
Vieljähriger Mittelwert:	49 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	56 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	7,1 h	08. Januar
Tage mit Sonne:	15 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	68 km/h	05. Januar
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	1 Tag	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	91 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	100 %	11. Januar
Minimale Luftfeuchtigkeit:	54 %	09. Januar