

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: Dezember-2015

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	6,5 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	1,3 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	5,2 K	
absolutes Temperaturmaximum:	14,1 °C	26. Dezember
absolutes Temperaturminimum:	-3,1 °C	31. Dezember
absolutes Erdbodenminimum:	-5,1 °C	14. Dezember
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	4 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Tage mit Bodenfrost:	11 Tage	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	40,3 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	46 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	88 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	11,6 mm	12. Dezember
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	17 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	8 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	1 Tag	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	61,8 h	
Vieljähriger Mittelwert:	38 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	163 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	6,5 h	10. Dezember
Tage mit Sonne:	22 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	63 km/h	21. Dezember
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	0 Tage	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	90 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	100 %	14. Dezember
Minimale Luftfeuchtigkeit:	75 %	06. Dezember