

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: Februar-2014

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	4,3 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	1,0 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	3,3 K	
absolutes Temperaturmaximum:	13,4 °C	25. Februar
absolutes Temperaturminimum:	-3,9 °C	01. Februar
absolutes Erdbodenminimum:	-9,3 °C	01. Februar
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	9 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Tage mit Bodenfrost:	21 Tage	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	21,8 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	34 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	64 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	5,6 mm	13. Februar
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	15 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	8 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	0 Tage	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	107,3 h	
Vieljähriger Mittelwert:	69 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	156 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	9,8 h	23. Februar
Tage mit Sonne:	24 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	63 km/h	07. Februar
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	0 Tage	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	86 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	99 %	02. Februar
Minimale Luftfeuchtigkeit:	69 %	16. Februar