

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: Juli-2014

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	20,6 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	18,7 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	1,9 K	
absolutes Temperaturmaximum:	33,7 °C	20. Juli
absolutes Temperaturminimum:	7,7 °C	03. Juli
absolutes Erdbodenminimum:	5 °C	03. Juli
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	20 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	8 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Tage mit Bodenfrost:	0 Tage	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	95 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	52 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	183 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	34,6 mm	08. Juli
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	10 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	9 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	3 Tage	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	270,9 h	
Vieljähriger Mittelwert:	235 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	115 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	15,3 h	18. Juli
Tage mit Sonne:	31 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	94 km/h	08. Juli
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	1 Tag	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	74 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	95 %	30. Juli
Minimale Luftfeuchtigkeit:	54 %	19. Juli