

WMO: 092700

Station: Walsleben (Brandenburg)

Wetterrückblick: September-2014

Temperatur

Durchschnittstemperatur des Monats:	15,4 °C	
Vieljähriger Mittelwert:	14,1 °C	
Abweichung vom vieljährigen Mittelwert:	1,4 K	
absolutes Temperaturmaximum:	27,2 °C	06. September
absolutes Temperaturminimum:	3,0 °C	28. September
absolutes Erdbodenminimum:	-0,5 °C	28. September
Sommertage (Temperaturmaximum $\geq 25.0^{\circ}\text{C}$):	4 Tage	
heiße Tage (Temperaturmaximum $\geq 30.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Frosttage (Temperaturminimum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Eistage (Temperaturmaximum $< 0.0^{\circ}\text{C}$):	0 Tage	
Tage mit Bodenfrost:	1 Tag	

Niederschlag

Niederschlagshöhe des Monats:	32,4 mm	
Vieljähriger Mittelwert:	44 mm	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	74 %	
Tag mit größter Niederschlagshöhe:	10,8 mm	10. September
Tage mit Niederschlag ($\geq 0,1$ mm):	13 Tage	
Tage mit Niederschlag ($\geq 1,0$ mm):	8 Tage	
Tage mit Niederschlag (≥ 10 mm):	1 Tag	

Sonne

Sonnenscheindauer des Monats:	166,7 h	
Vieljähriger Mittelwert:	155 h	
Prozent vom vieljährigen Mittelwert:	107 %	
Tag mit der längsten Sonnenscheindauer:	12,3 h	04. September
Tage mit Sonne:	26 Tage	

Wind

Höchste Windspitze:	50 km/h	25. September
Tage mit Böen >63 km/h, Bft 8:	0 Tage	
Tage mit Böen >104 km/h, Bft 11:	0 Tage	

Luftfeuchtigkeit

Mittlere Luftfeuchtigkeit:	85 %	
Maximale Luftfeuchtigkeit:	98 %	01. September
Minimale Luftfeuchtigkeit:	73 %	15. September