

Monatsrückblick

Wetterstation Oberesslingen (257 m/NN)

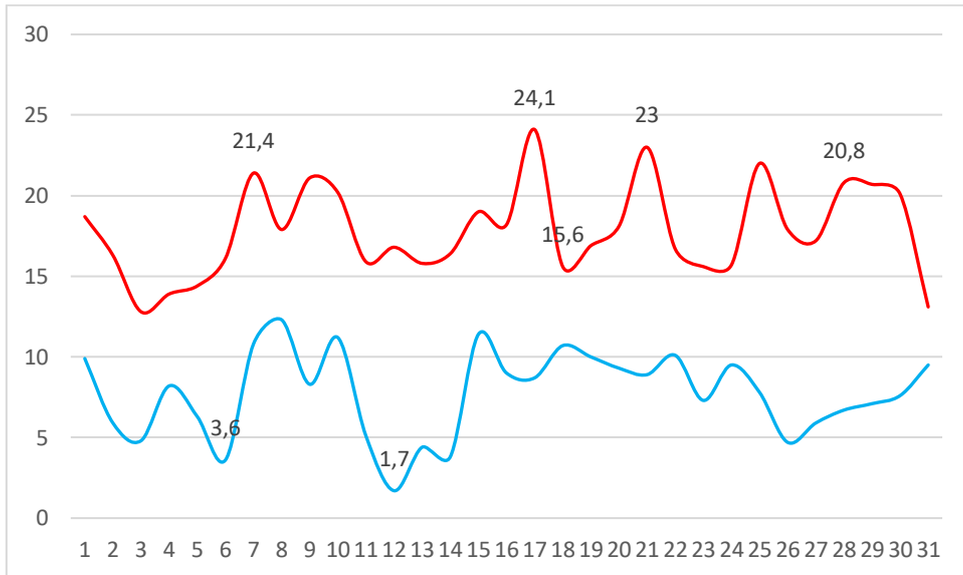
Oktober 2024

Temperatur	Durchschnittstemperatur		12,2 °C	
	Abweichung vom langjährigen Mittelwert		+1,59 K	
	Temperaturmaximum		24,1 °C	17.10.
	Temperaturminimum		1,7 °C	12.10.
	Temperaturminimum in 5 cm Höhe		0,0 °C	12.10.
	Tropennächte (Min. > 20°C)	0	Kalte Tage (Max. <10°C)	0
	Wüstentage (Max.> 35°C)	0	Bodenfrostage (Min. 5cm < 0,0°C)	0
	Heiße Tage (Max.> 30°C)	0	Frosttage (Min. < 0,0°C)	0
	Sommertage (Max.> 25°C)	0	Eistage (Max. < 0,0°C)	0
	Differenztage ($\Delta > 15$ K)	2	Strenge Frostage (Min. <-10°C)	0
Niederschlag	Niederschlagsmenge des Monats		61,0 mm	+5,0 mm
	Entspricht vom langjährigen Mittelwert		108,9 %	
	Höchste Tagesniederschlagsmenge		13,6 mm	14.10.
	Tage mit Niederschlag	0,2 mm 19	Tage mit Schneedecke	0
	Tage mit Niederschlag > 2,0 mm	9	Tage mit Hagel	0
	Tage mit Niederschlag > 5,0 mm	5	Tage mit Gewitter	0
	Tage mit Niederschlag > 10,0 mm	1	Tage mit Nebel	12
	Tage mit Niederschlag > 20,0 mm	0	Tage mit Starkregen	1
Tage mit Niederschlag > 30,0 mm	0	Tage mit Dauerregen	3	
Sonne	Sonnenscheindauer des Monats		71,55 h	
	Langjähriger Mittelwert 1991 - 2020		116,4 h	
	Entspricht vom langjährigen Mittelwert		61,6 %	

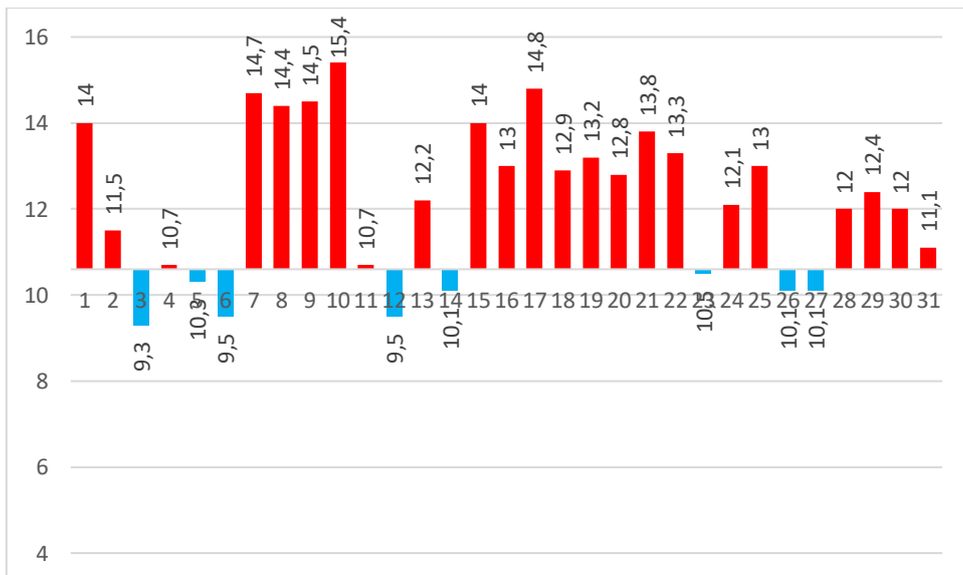
Langjährige Werte im Oktober seit den Wetteraufzeichnungen von 1958 in der Region Stuttgart

kältester Monat	5.6 °C	1974
wärmster Monat	14.5 °C	2022
kältester Tag	-4.0 °C	29.10.2012
wärmster Tag	29.7 °C	04.10.1985
höchster Monats-Niederschlag	115.0 mm	1998
geringster Monats-Niederschlag	3.0 mm	1969
höchster Tages-Niederschlag	42.5 mm	28.10.1998
höchste Monats-Sonnenscheindauer	182.3 h	2005
geringste Monats-Sonnenscheindauer	46.1 h	1992
höchste Schneedecke	3 cm	28.10.2012

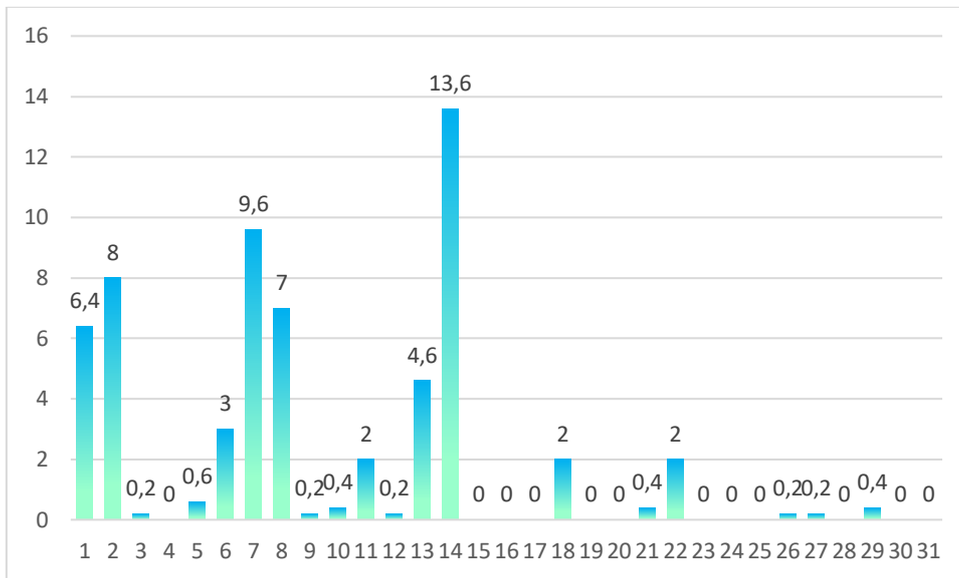
Temperatur °C



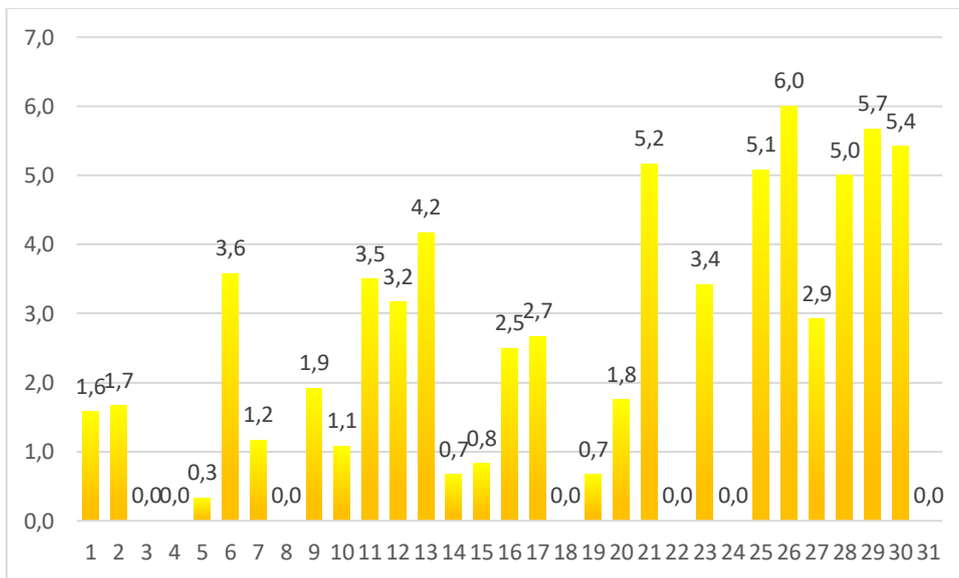
Abweichung vom Monatsmittel (Durchschnittstemperatur) °C



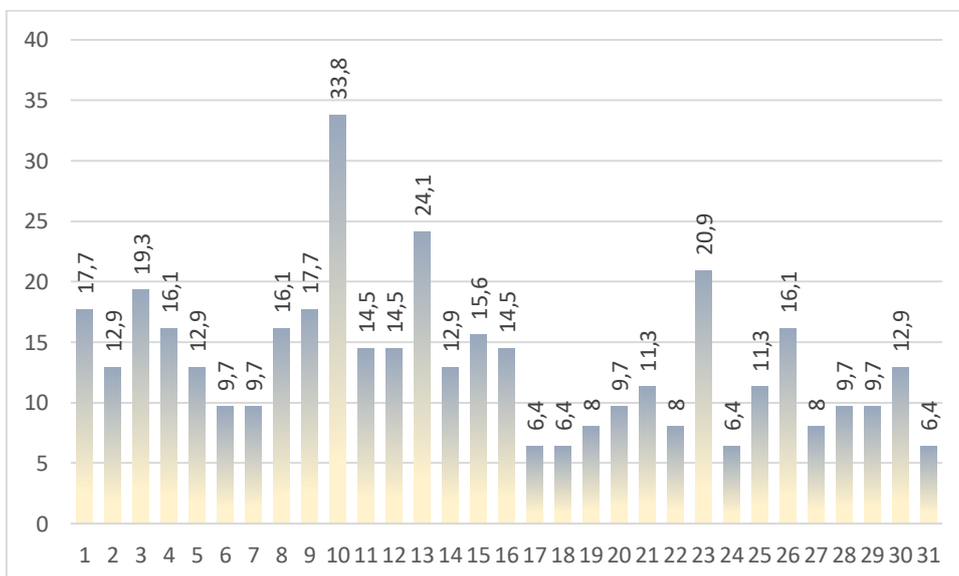
Niederschlag l/m²



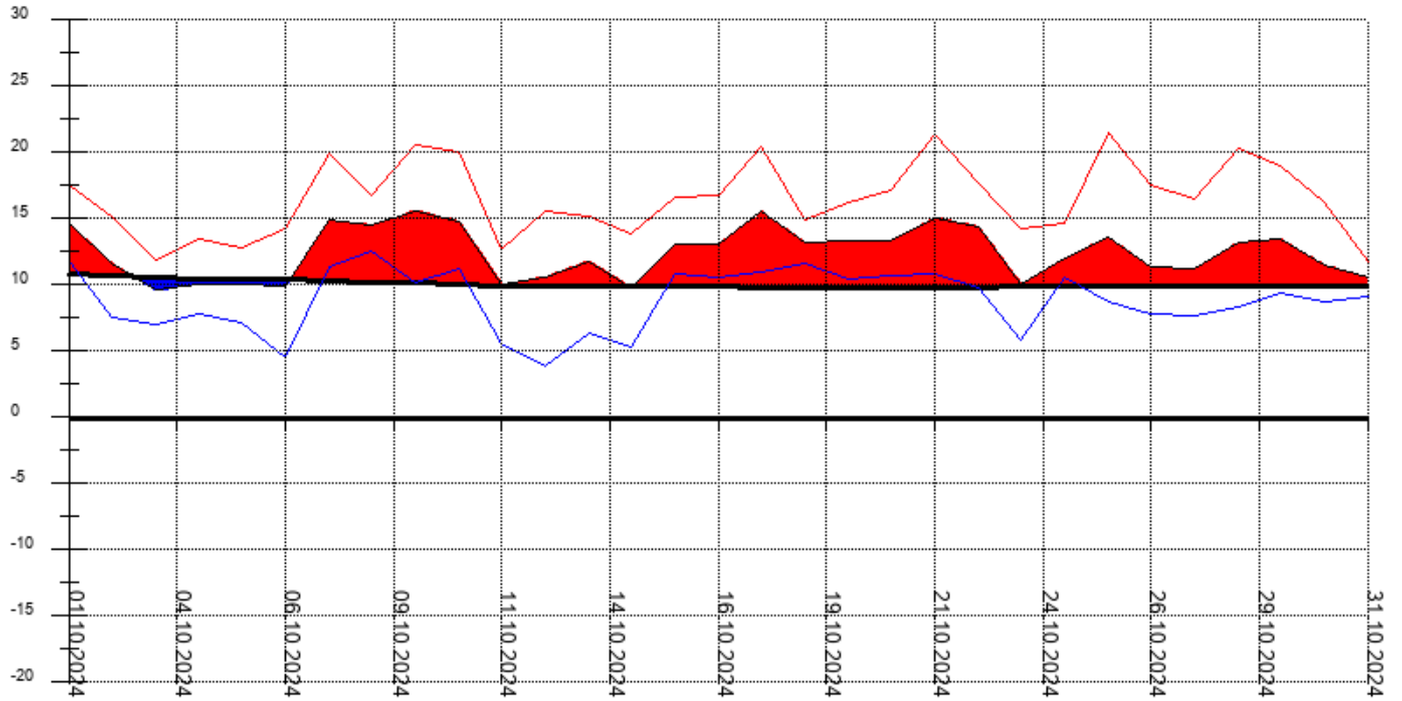
Sonnenstunden



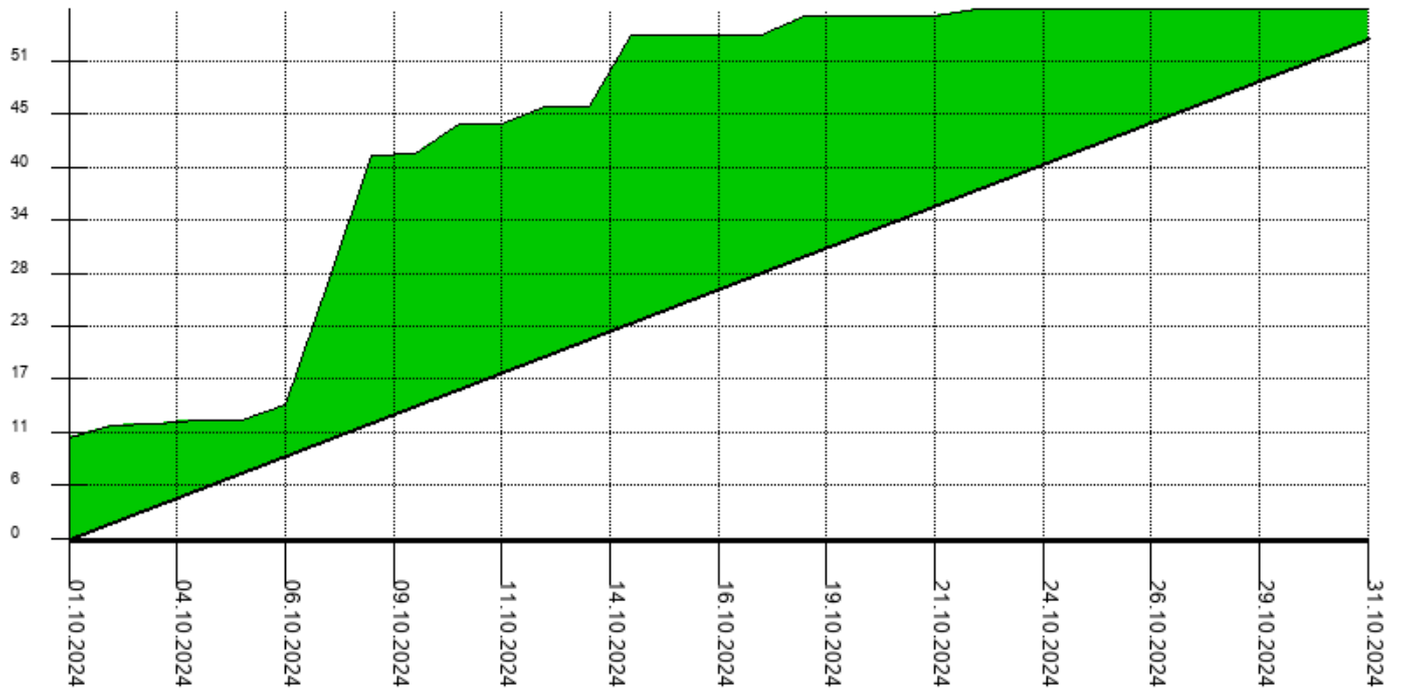
Windspitzen km/h



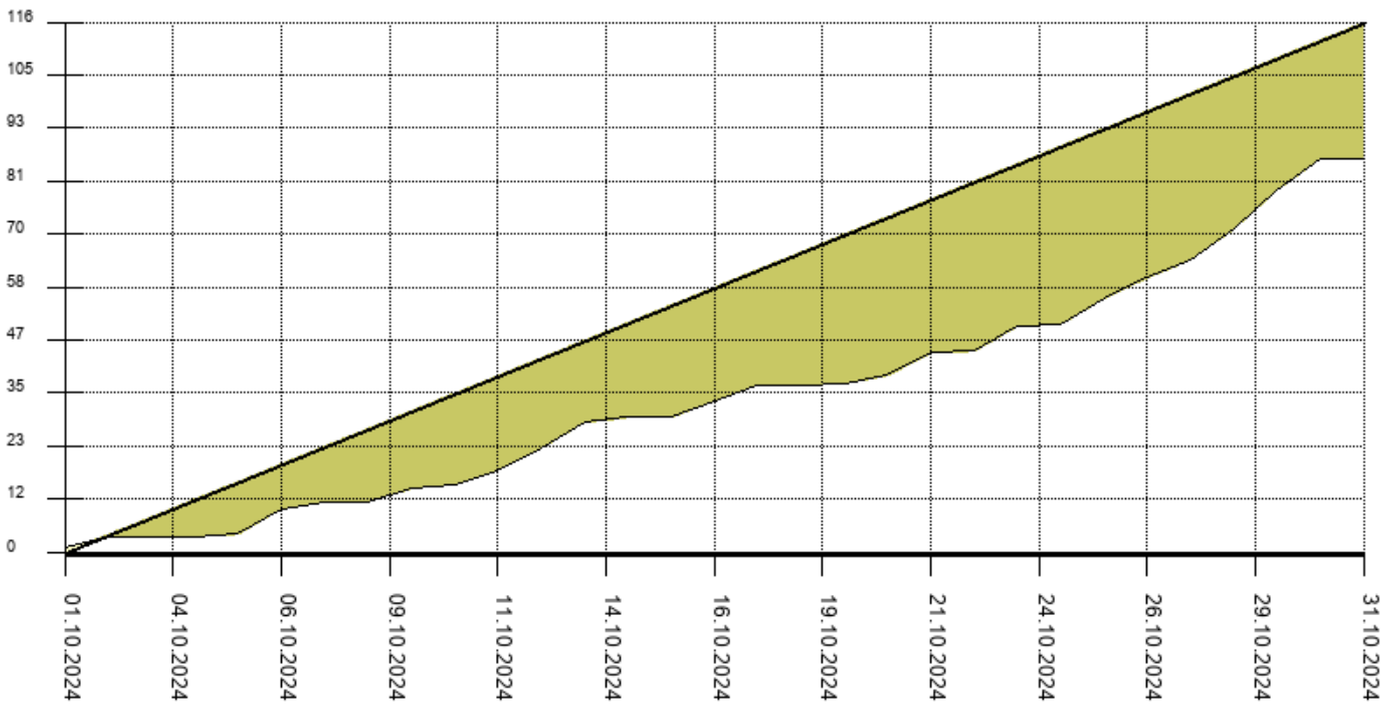
Temperaturverlauf mit Abweichung vom Monatsmittel



Niederschlagsverlauf mit Abweichung vom Monatsmittel



Sonnenscheinverlauf mit Abweichung vom Monatsmittel



Luftdruckverlauf im Oktober (Barograph)

