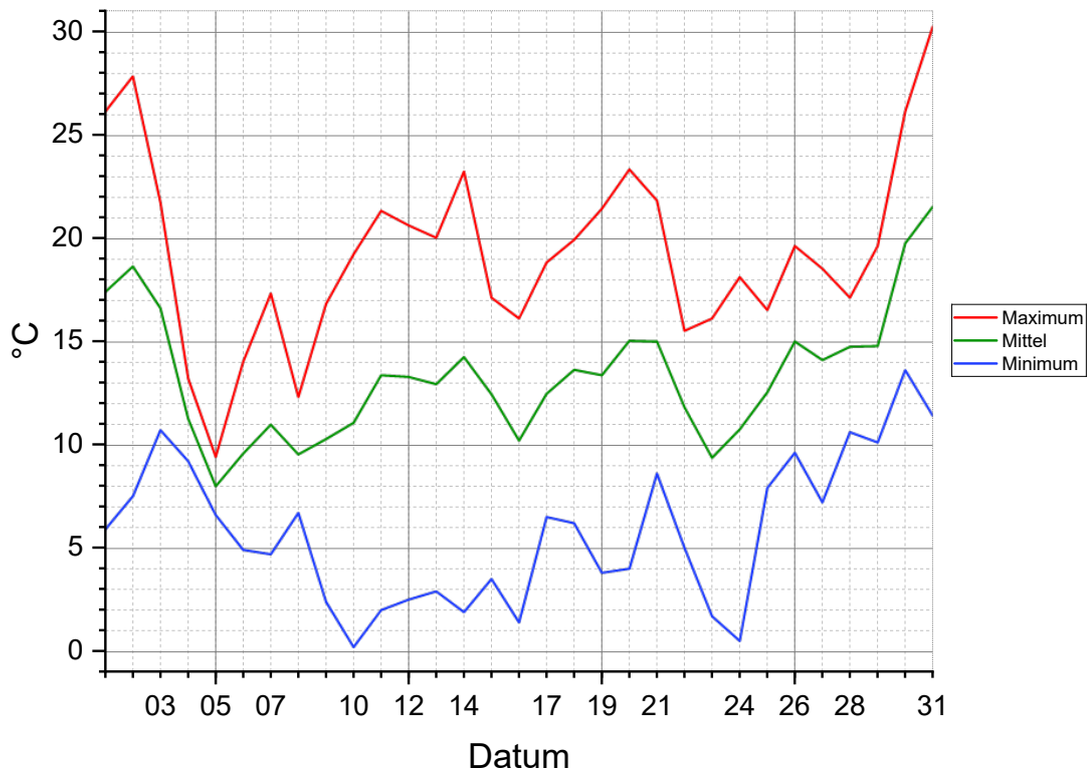


Lufttemperatur Mai 2025

Tageslufttemperatur Mai 2025



Absoluter Tiefstwert am 10.05.25 um 04:30	0,2 °C
Mittelwert der Tagestiefsttemperaturen	5,8 °C
Höchstwert der Tagestiefsttemperaturen	13,6 °C
Tiefstwert der Tagesmitteltemperaturen	8,0 °C
Absolute Mitteltemperatur	13,3 °C
Höchstwert der Tagesmitteltemperaturen	21,5 °C
Tiefstwert der Tageshöchsttemperaturen	9,4 °C
Mittelwert der Tageshöchsttemperaturen	19,3 °C
Absoluter Höchstwert am 31.05.25 um 15:10	30,2 °C

Für die Bedeutung der in Schwarz dargestellten Temperaturen, siehe Glossar, Buchstabe S, Absatz „Statistikwerte der Temperatur“

Eistage	0
Frosttage	0

d.h. kein kalter Tag

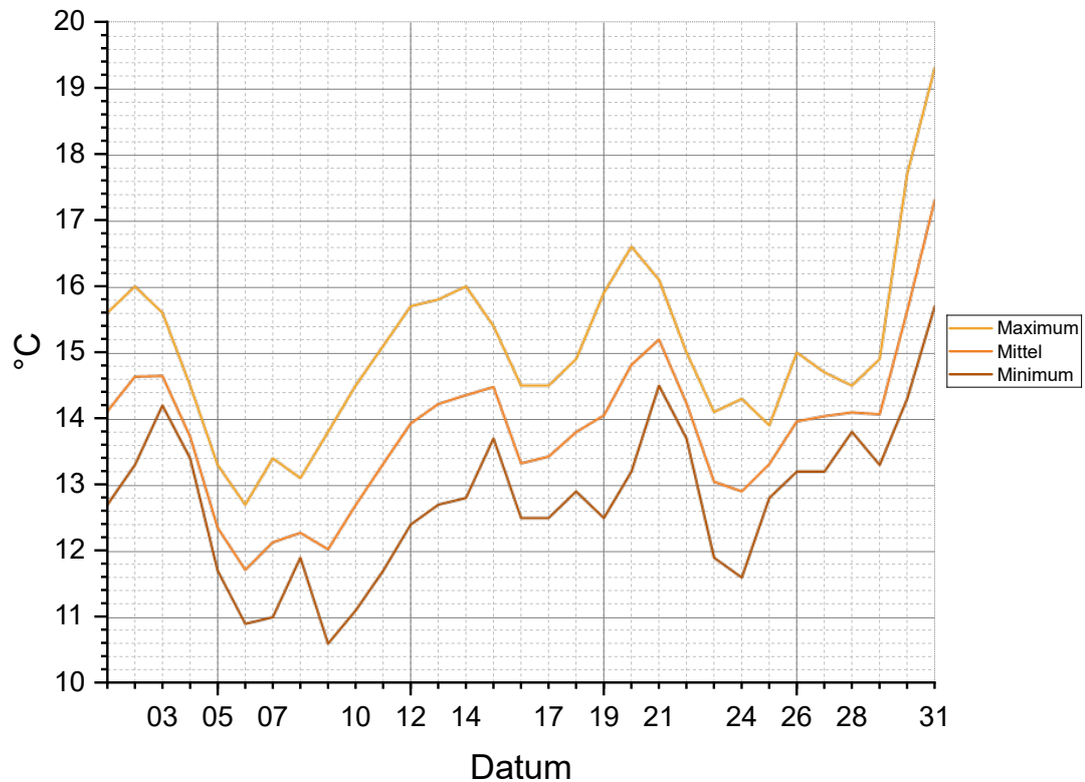
Sommertage	3
Hitzetage	1
Tropennächte	0

d.h. 4 warme Tage

Siehe Glossar, für die Bedeutung der verschiedenen Sondertage

Bodentemperatur Mai 2025

Tagesbodentemperatur Mai 2025



Absoluter Tiefstwert	10,6 °C
am 09.05.25 von 08:30 bis 10:30	
Mittelwert der Tagestiefsttemperaturen	12,8 °C
Höchstwert der Tagestiefsttemperaturen	15,7 °C
Tiefstwert der Tagesmitteltemperaturen	11,7 °C
Absolute Mitteltemperatur	13,8 °C
Höchstwert der Tagesmitteltemperaturen	17,3 °C
Tiefstwert der Tageshöchsttemperaturen	12,7 °C
Mittelwert der Tageshöchsttemperaturen	15,0 °C
Absoluter Höchstwert	19,3 °C
am 31.05.25 von 20:10 bis 21:20	

Für die Bedeutung der in Schwarz dargestellten Temperaturen, siehe Glossar, Buchstabe S, Absatz „Statistikwerte der Temperatur“

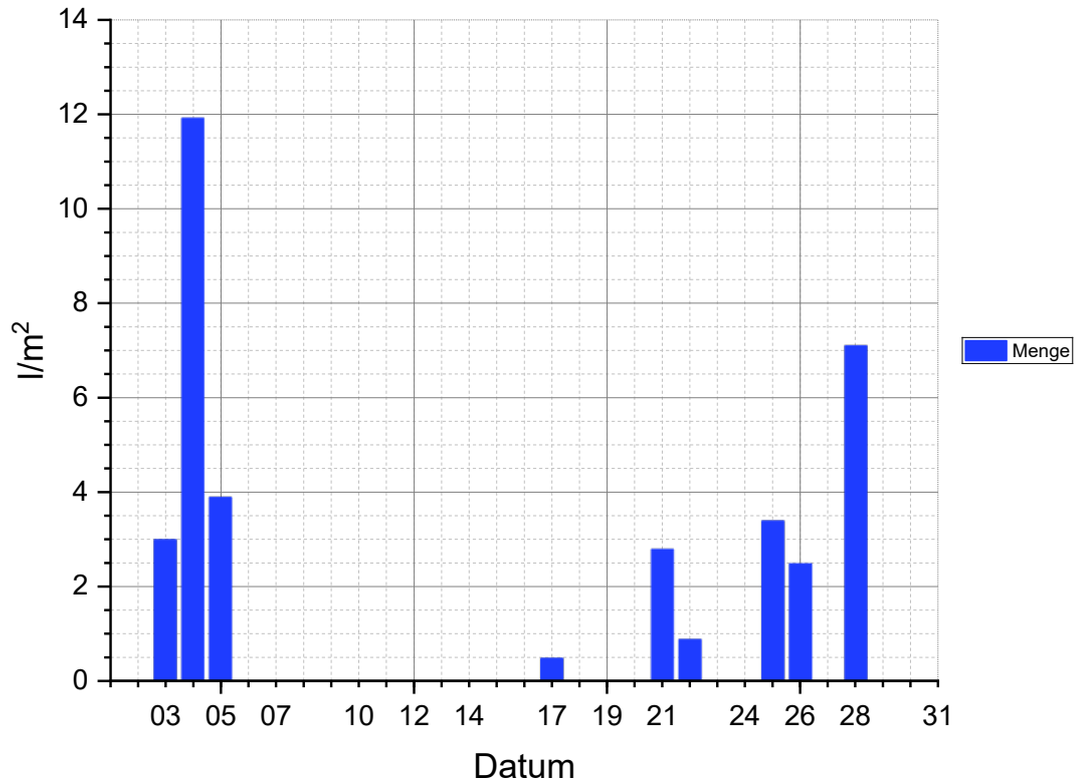
Eistage	0
Frosttage	0

d.h. kein kalter Tag

Siehe Glossar, für die Bedeutung der verschiedenen Sondertage

Niederschlag Mai 2025

Tagesniederschlag Mai 2025



Höchste Menge an Tagesniederschlag
am 04.05.25

11,9 l/m²

Monatsmenge

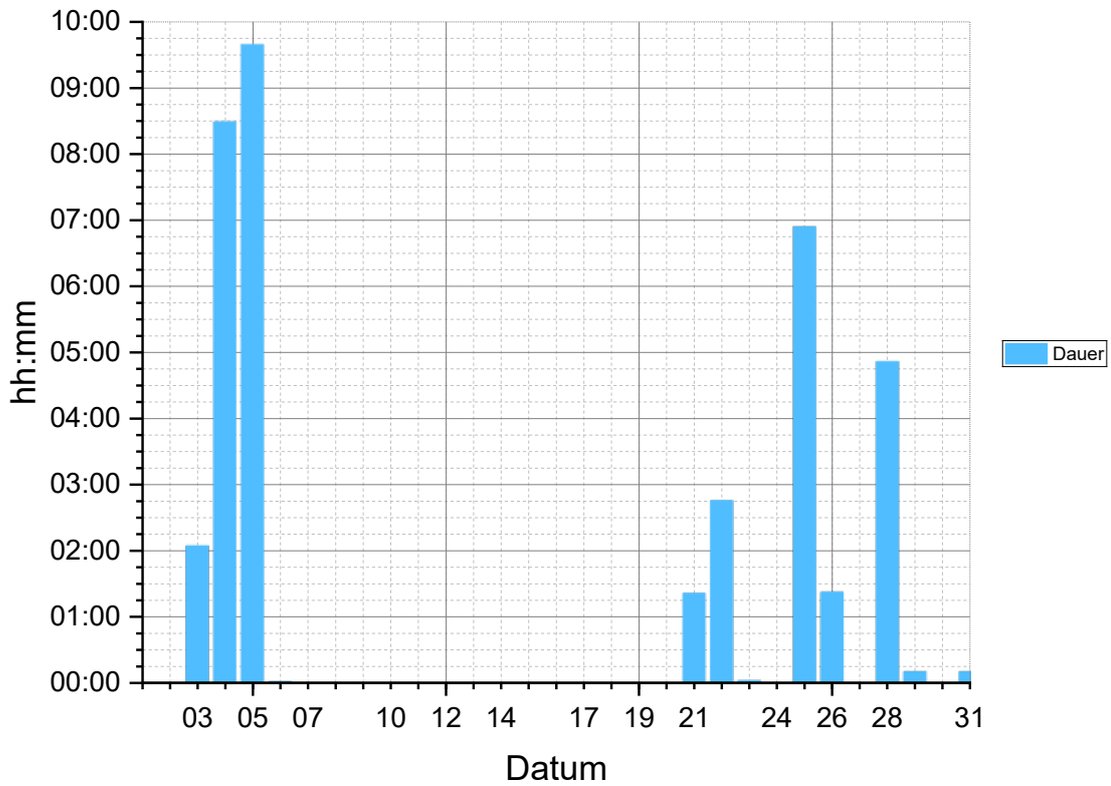
36 l/m²

Niederschlagstage

8

Niederschlag Mai 2025

Tagesniederschlag Mai 2025



Längste Dauer an Tagesniederschlag (Std.:Min.)
am 05.05.25

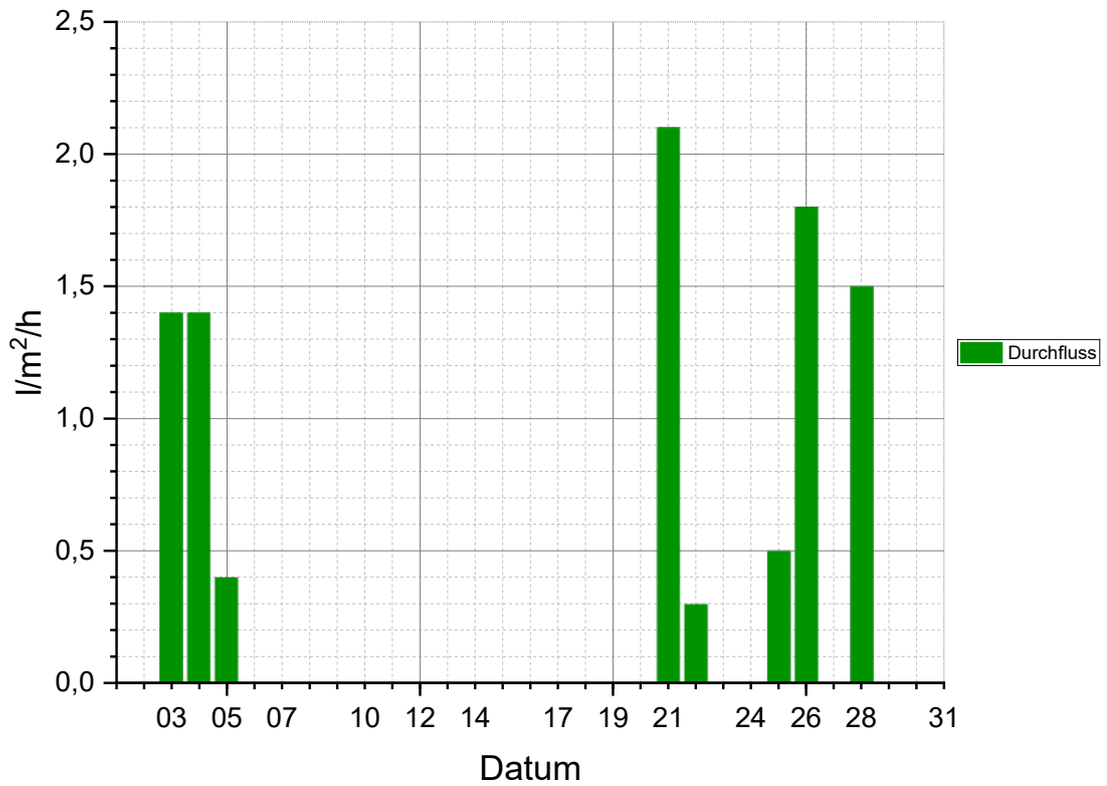
09:39

Gesamte Niederschlagsdauer im Monat (Std.:Min.)

37:57

Niederschlag Mai 2025

Tagesniederschlag Mai 2025



Höchster Durchfluss: 1,6 l/m² in 10 Min., d.h.
am 04.05.25 um 00:10

9,6 l/m²/h

Höchster Tagesdurchfluss
am 21.05.25

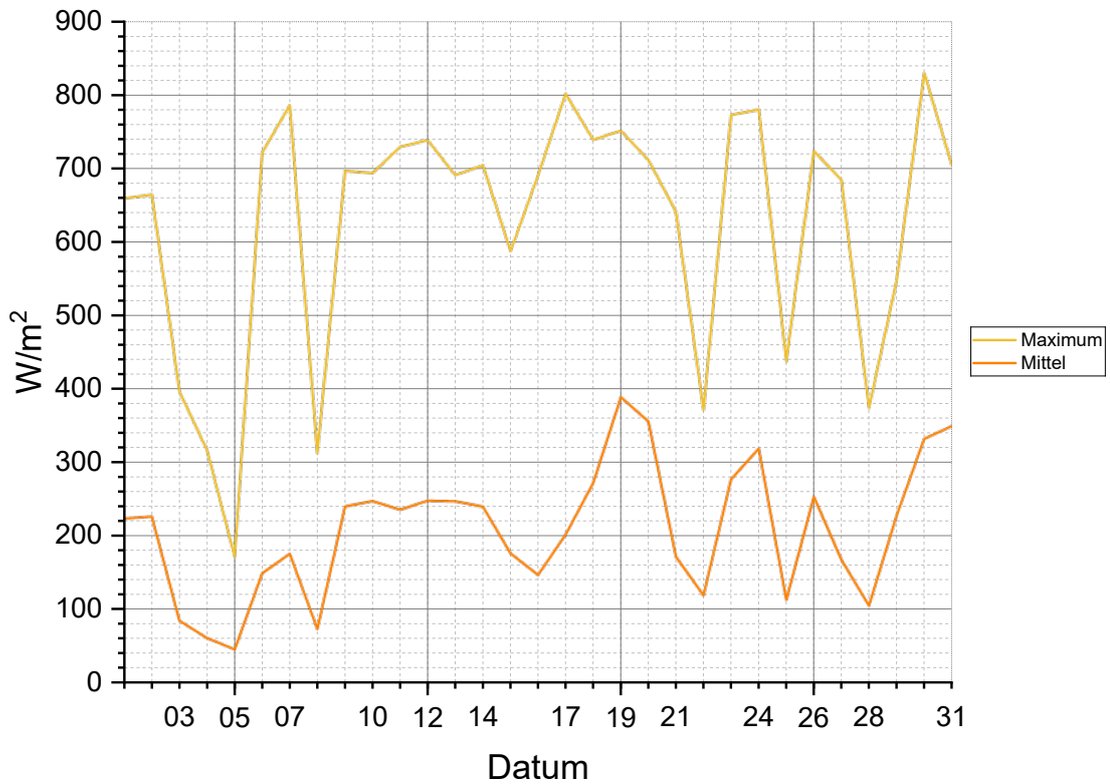
2,1 l/m²/h

Durchschnittlicher Durchfluss im Monat

1,2 l/m²/h

Globalstrahlung Mai 2025

Tagesglobalstrahlung Mai 2025



Höchste durchschnittliche Globalstrahlung
am 19.05.25

388,9 W/m^2

Höchste punktuelle Globalstrahlung
am 30.05.25 um 12:30

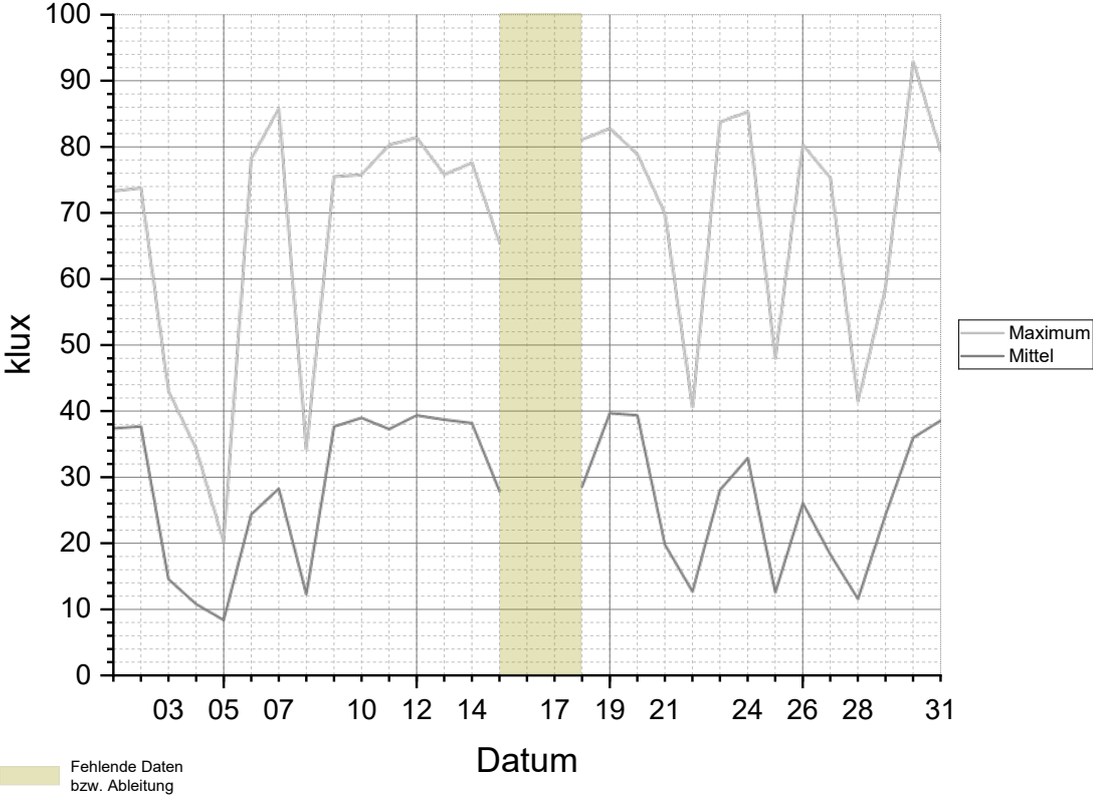
829,2 W/m^2

Gesamte Strahlungsenergie im Monat

129,06 kWh/m^2

Helligkeit Mai 2025

Tageshelligkeit Mai 2025



Höchste durchschnittliche Tageshelligkeit
am 19.05.25

39,7* klux

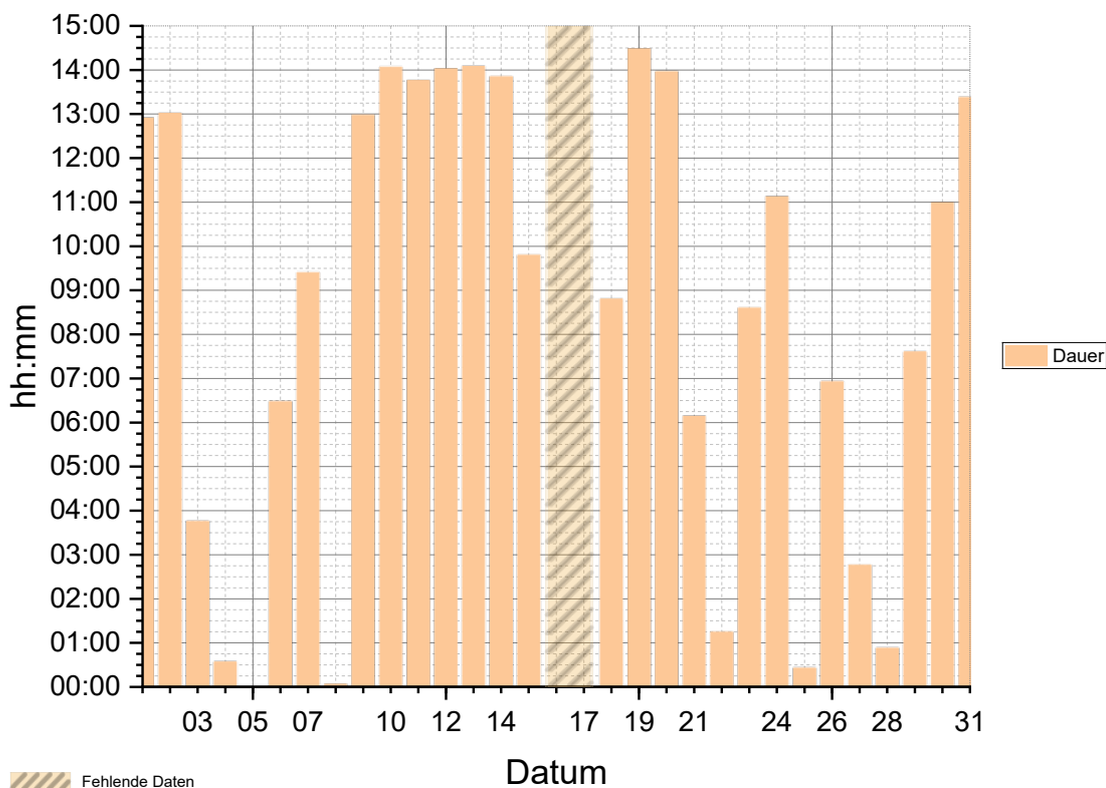
Höchste punktuelle Tageshelligkeit
am 30.05.25 um 12:30

92,9* klux

* Die Erfassung der Helligkeit fiel an den 16. und 17. Mai aus. Diese Tage wurden nicht berücksichtigt.

Sonnenscheindauer Mai 2025

Tagessonnenschein Mai 2025



Längste Dauer an Tagessonnenschein (Std.:Min.) 14:28*
am 19.05.25

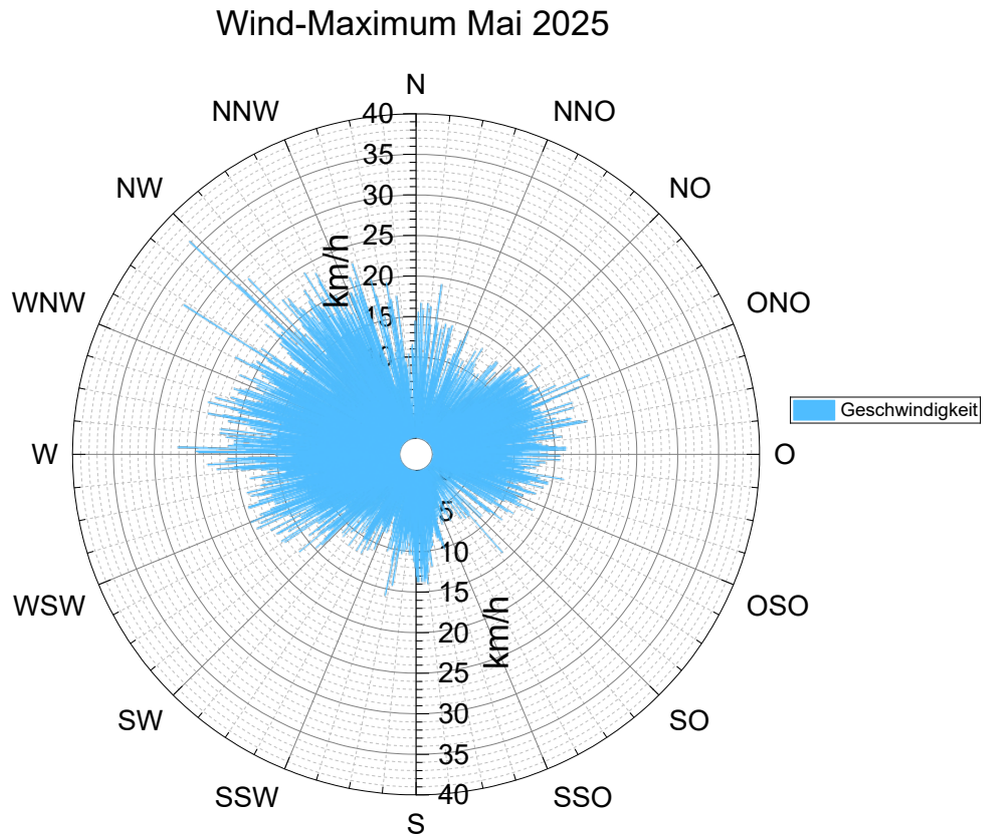
Gesamte Sonnenstunden im Monat (Std.:Min.) 246:03*

Sonnentage 29**

* Die Erfassung der Sonnenstunden fiel an den 16. und 17. Mai aus. Diese Tage wurden nicht berücksichtigt.

** An den 16. und 17. Mai gab es nachweislich Sonne. Diese Tage wurden mitgezählt.

Wind-Maximum Mai 2025

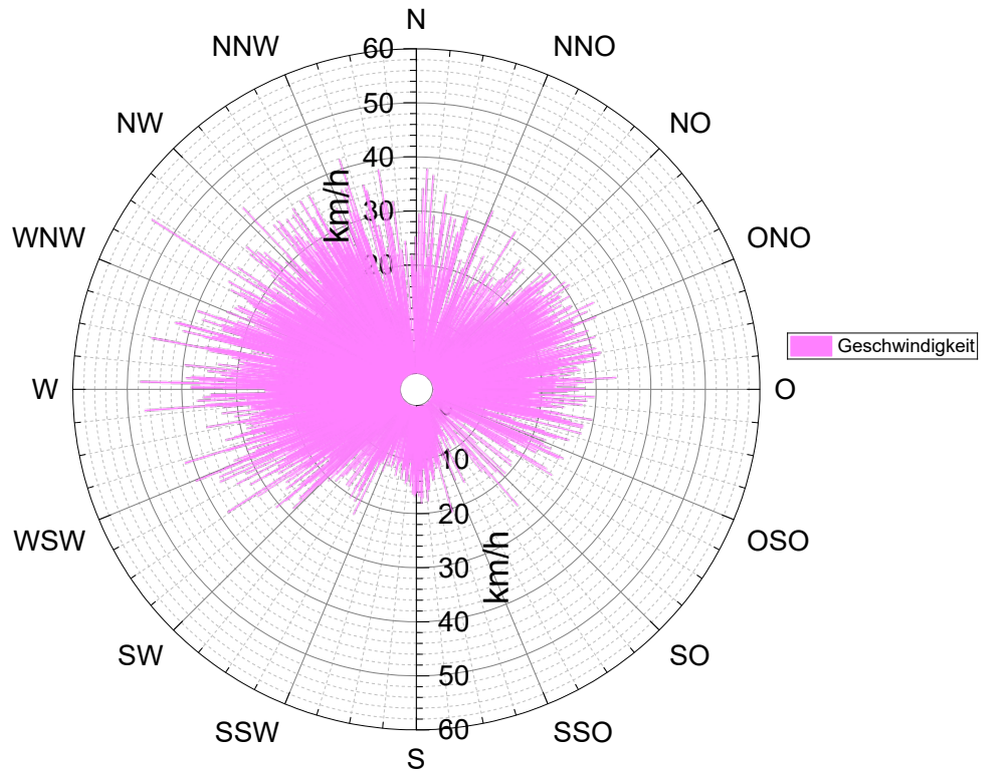


Höchste Windgeschwindigkeit
aus Richtung
am 03.05.25 um 21:30

36 km/h
313,5 ° (Nord-West)

Böen-Maximum Mai 2025

Böen-Maximum Mai 2025

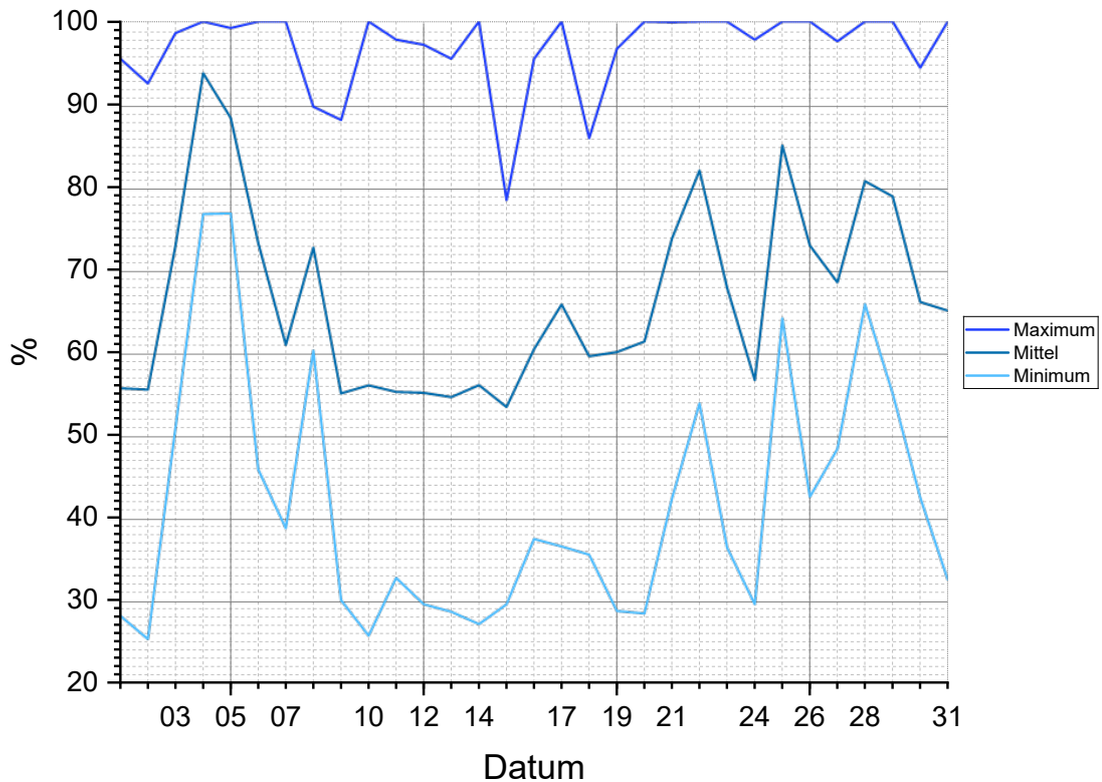


Höchste Böengeschwindigkeit
aus Richtung
am 21.05.25 um 15:40

54,7 km/h
303,0 ° (West-Nord-West)

Relative Luftfeuchtigkeit Mai 2025

Tagesluftfeuchtigkeit Mai 2025



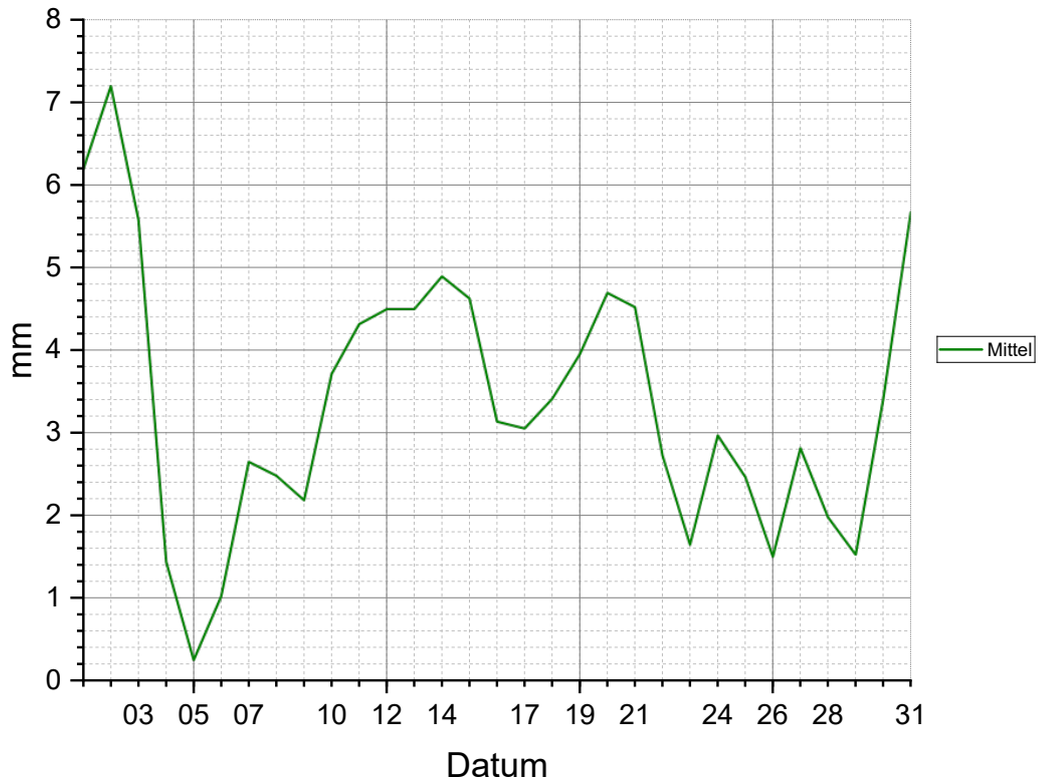
Absoluter Tiefstwert am 02.05.25 um 14:30	25,3 %
Mittelwert der Tagestiefstluftfeuchtigkeiten	41,4 %
Höchstwert der Tagestiefstluftfeuchtigkeiten	76,8 %
Tiefstwert der Tagesmittelluftfeuchtigkeiten	53,4 %
Absolute Monatsmittelluftfeuchtigkeit	66,5 %
Höchstwert der Tagesmittelluftfeuchtigkeiten	93,7 %

Tiefstwert der Tageshöchstluftfechtigkeiten	78,4 %
Mittelwert der Tageshöchstluftfechtigkeiten	96,8 %
Absoluter Höchstwert	100,0 %
am 04.05.25 von 04:50 bis 05:40	
am 04.05.25 von 06:10 bis 08:30	
am 04.05.25 von 21:40 bis 22:10	
am 06.04.25 um 01:20	
vom 06.05.25 um 23:10 bis 07.05.25 um 00:10	
am 10.05.25 von 02:30 bis 05:20	
am 14.05.25 von 04:00 bis 04:20	
am 17.05.25 von 04:00 bis 05:30	
am 20.05.25 um 02:20	
am 22.05.25 von 04:20 bis 05:40	
am 23.05.25 von 03:10 bis 03:20	
am 23.05.25 von 04:10 bis 04:50	
am 25.05.25 um 23:10	
am 26.05.25 von 00:40 bis 03:30	
am 26.05.25 von 05:00 bis 05:20	
am 28.05.25 um 23:20	
vom 28.05.25 um 23:40 bis 29.05.25 um 01:40	
am 29.05.25 von 02:10 bis 05:00	
am 31.05.25 von 03:20 bis 04:30	

Für die Bedeutung der in Schwarz dargestellten Luftfechtigkeiten, siehe Glossar, Buchstabe S, Absatz „Statistikwerte der Luftfeuchtigkeit“

Verdunstung Mai 2025

Tagesverdunstung Mai 2025



Tiefster Tagesmittelwert
am 05.05.25 0,3 mm

Absolute Monatsmittelverdunstung 3,4 mm

Höchster Tagesmittelwert
am 02.05.25 7,2 mm