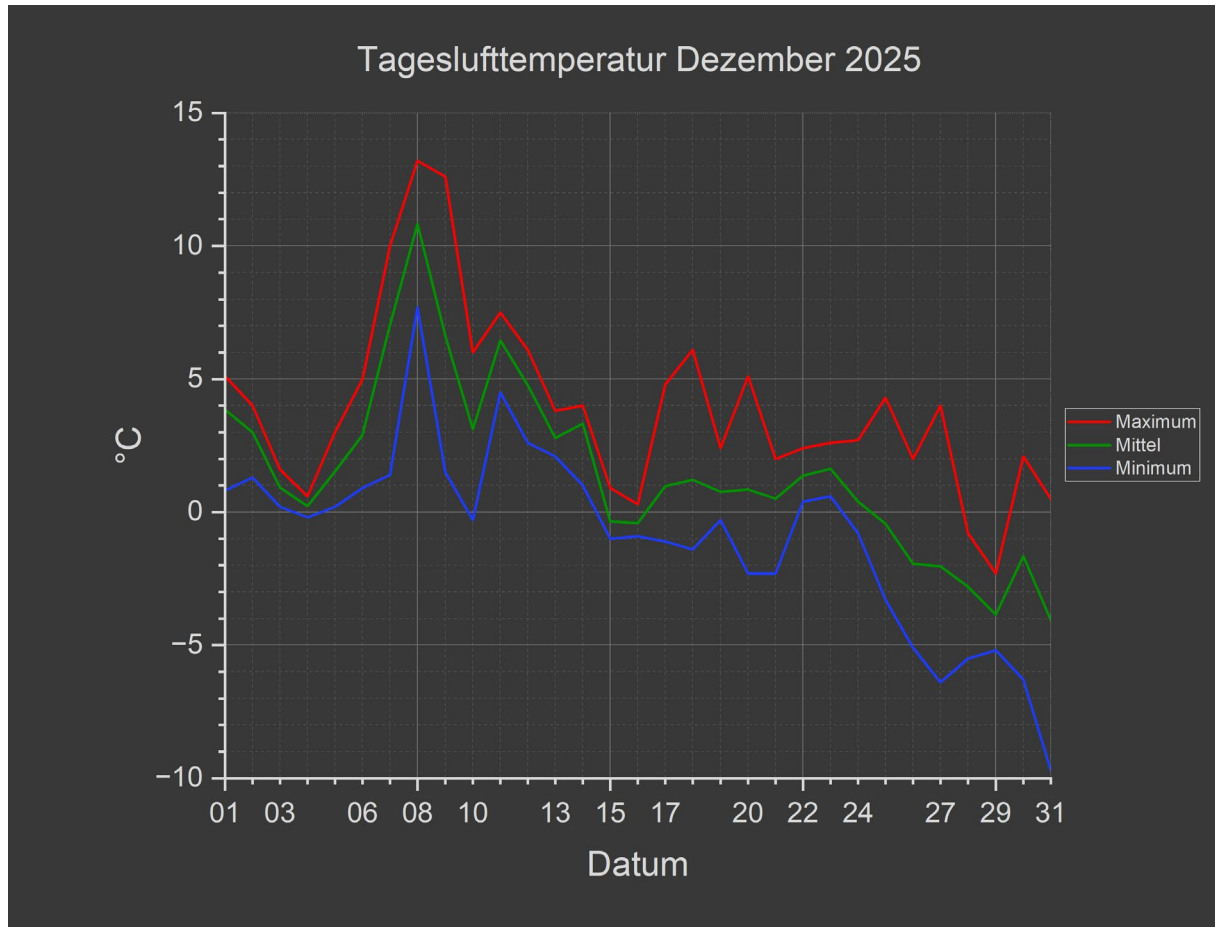


Lufttemperatur Dezember 2025



Absoluter Tiefstwert am 31.12.25 um 07:00	-9,7 °C
Mittelwert der Tagestiefsttemperaturen	-0,9 °C
Höchstwert der Tagestiefsttemperaturen	7,7 °C
Tiefstwert der Tagesmitteltemperaturen	-4,1 °C
Absolute Mitteltemperatur	1,5 °C
Höchstwert der Tagesmitteltemperaturen	10,8 °C
Tiefstwert der Tageshöchsttemperaturen	-2,3 °C
Mittelwert der Tageshöchsttemperaturen	3,9 °C
Absoluter Höchstwert am 08.12.25 von 14:20 bis 14:30	13,2 °C

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

Eistage	2
Frosttage	15

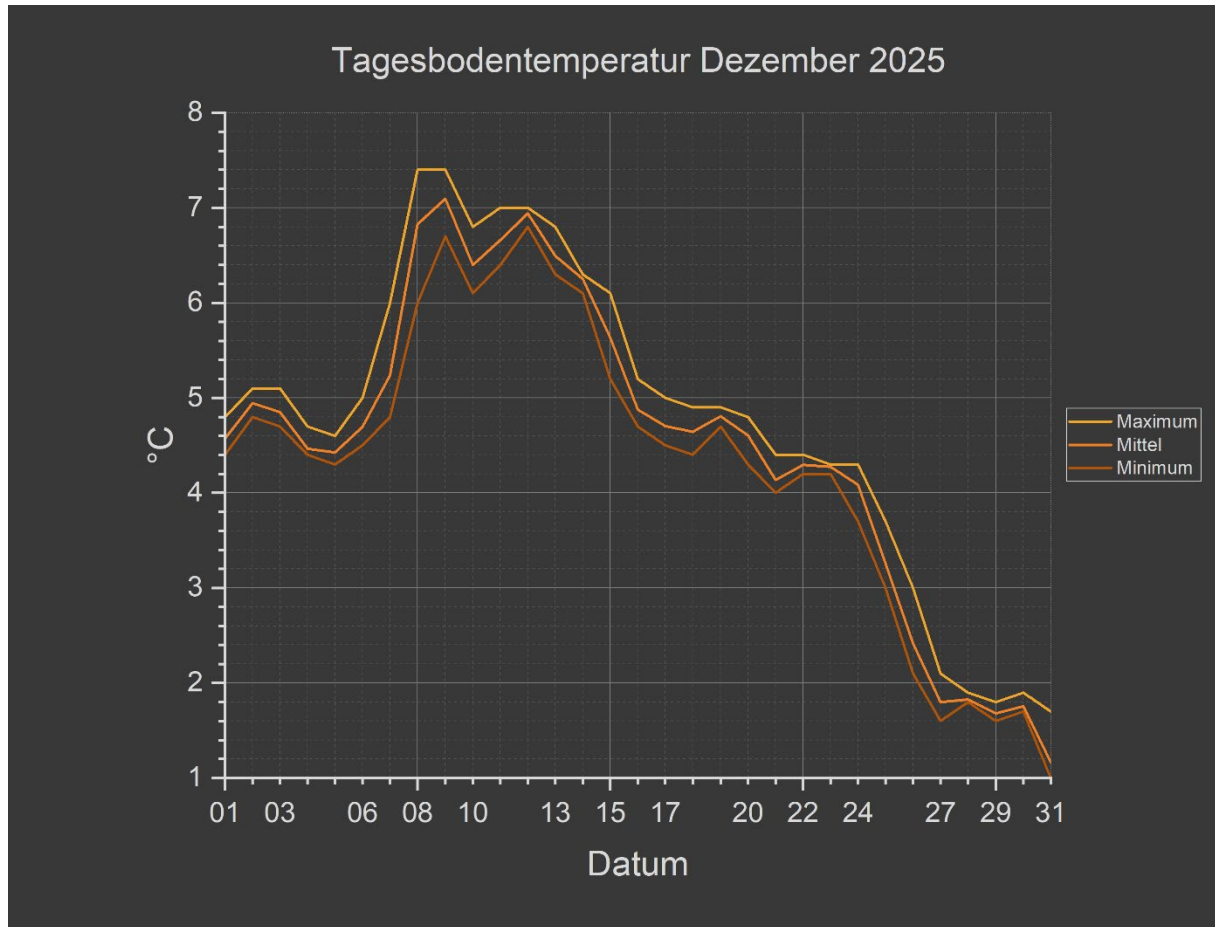
d.h. 17 kalte Tag

Sommertage	0
Hitzetage	0
Tropennächte	0

d.h. kein warmer Tag

Siehe Glossar, für die Bedeutung der verschiedenen Sondertage

Bodentemperatur Dezember 2025



Absoluter Tiefstwert am 31.12.25 von 09:30 bis 17:00	1,0 °C
Mittelwert der Tagestiefsttemperaturen	4,3 °C
Höchstwert der Tagestiefsttemperaturen	6,8 °C
Tiefstwert der Tagesmitteltemperaturen	1,2 °C
Absolute Mitteltemperatur	4,5 °C
Höchstwert der Tagesmitteltemperaturen	7,1 °C
Tiefstwert der Tageshöchsttemperaturen	1,7 °C
Mittelwert der Tageshöchsttemperaturen	4,8 °C
Absoluter Höchstwert vom 08.12.25 um 16:50 bis 09.12.25 um 02:20	7,4 °C

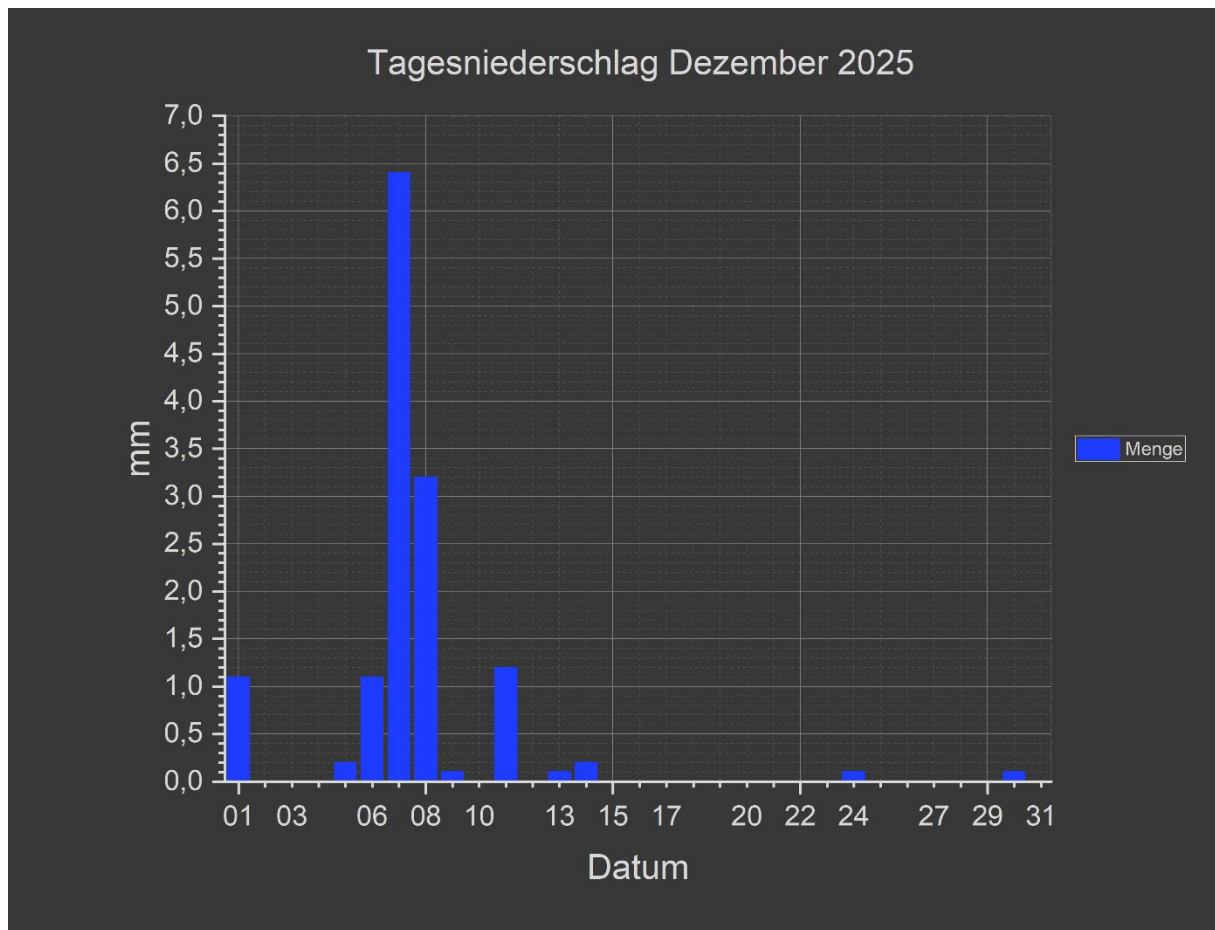
Für die Bedeutung der in Schwarz dargestellten Temperaturen, siehe Glossar, Buchstabe S, Absatz „Statistikwerte der Temperatur“

Eistage	0
Frosttage	0

d.h. kein kalter Tag

Siehe Glossar, für die Bedeutung der verschiedenen Sondertage

Niederschlag Dezember 2025



Höchste Menge an Tagesniederschlag
am 07.12.25

6,4 l/m²

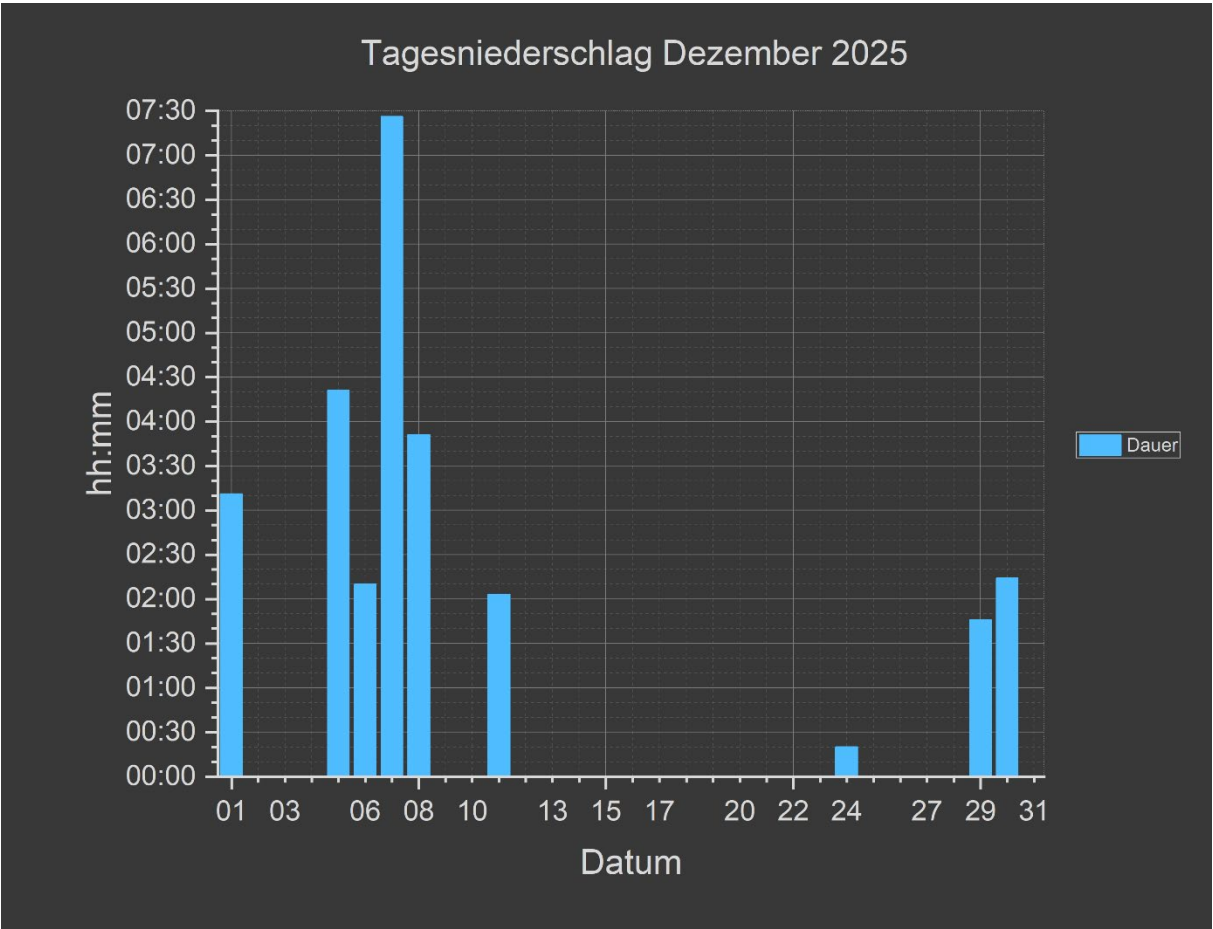
Monatsmenge

13,8 l/m²

Niederschlagstage

8

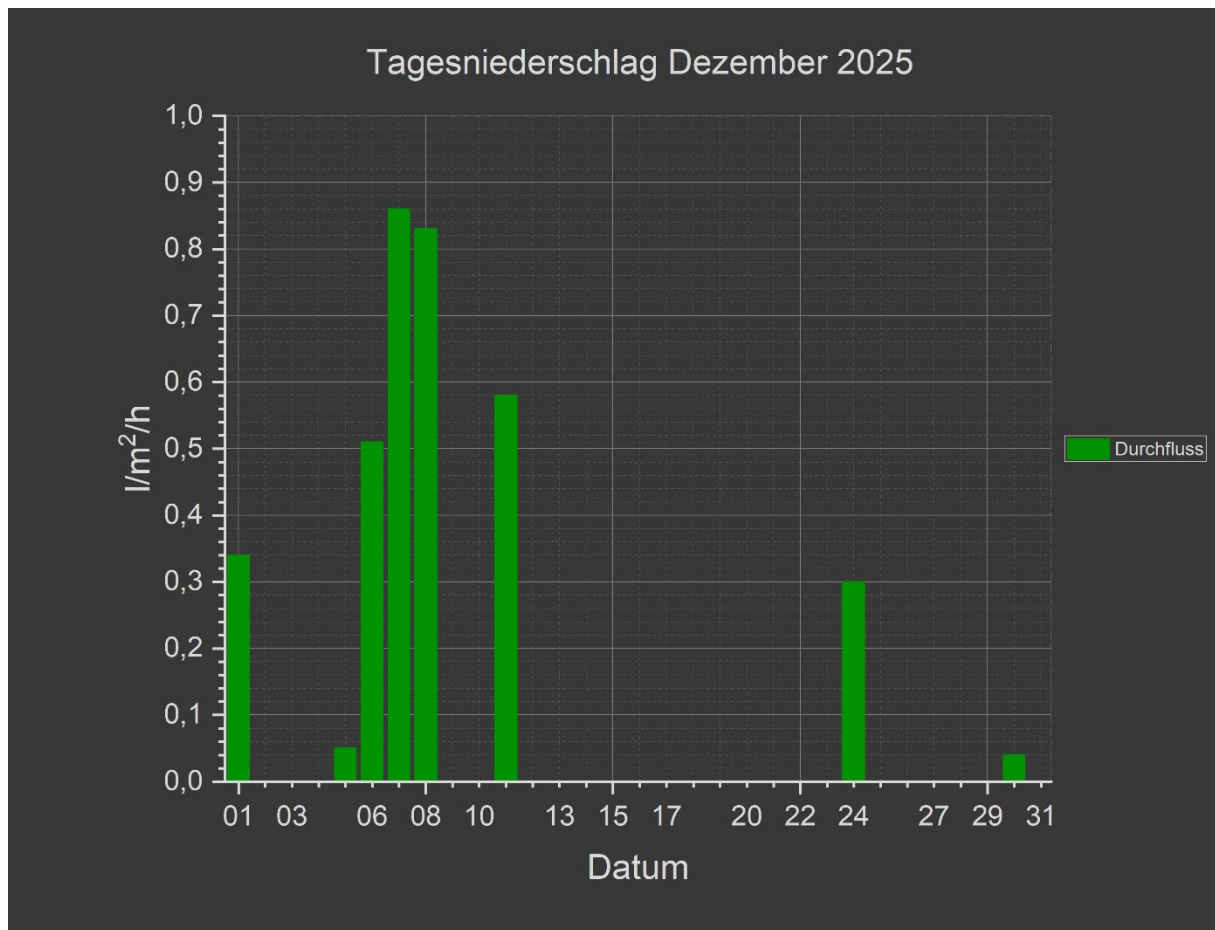
Niederschlag Dezember 2025



Längste Dauer an Tagesniederschlag (Std.:Min.) 07:26
am 07.12.25

Gesamte Niederschlagsdauer im Monat (Std.:Min.) 27:23

Niederschlag Dezember 2025



Höchster Durchfluss: 0,1 l/m² in 1,2 Min., d.h.
am 11.12.25 um 00:30

5,0 l/m²/h

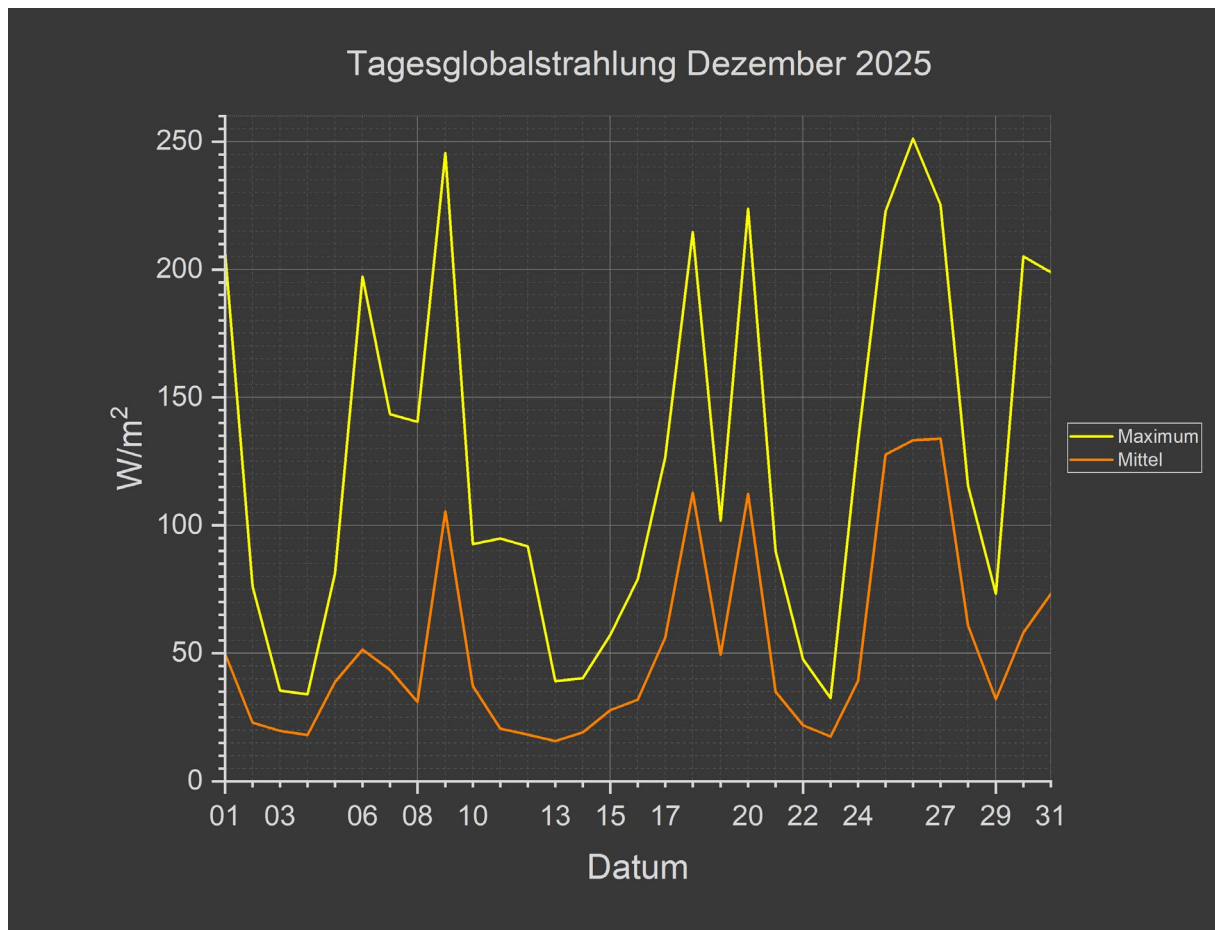
Höchster Tagesdurchfluss
am 07.12.25

0,86 l/m²/h

Durchschnittlicher Durchfluss im Monat

0,44 l/m²/h

Globalstrahlung Dezember 2025



Höchste durchschnittliche Globalstrahlung
am 27.12.25

133,8 W/m²

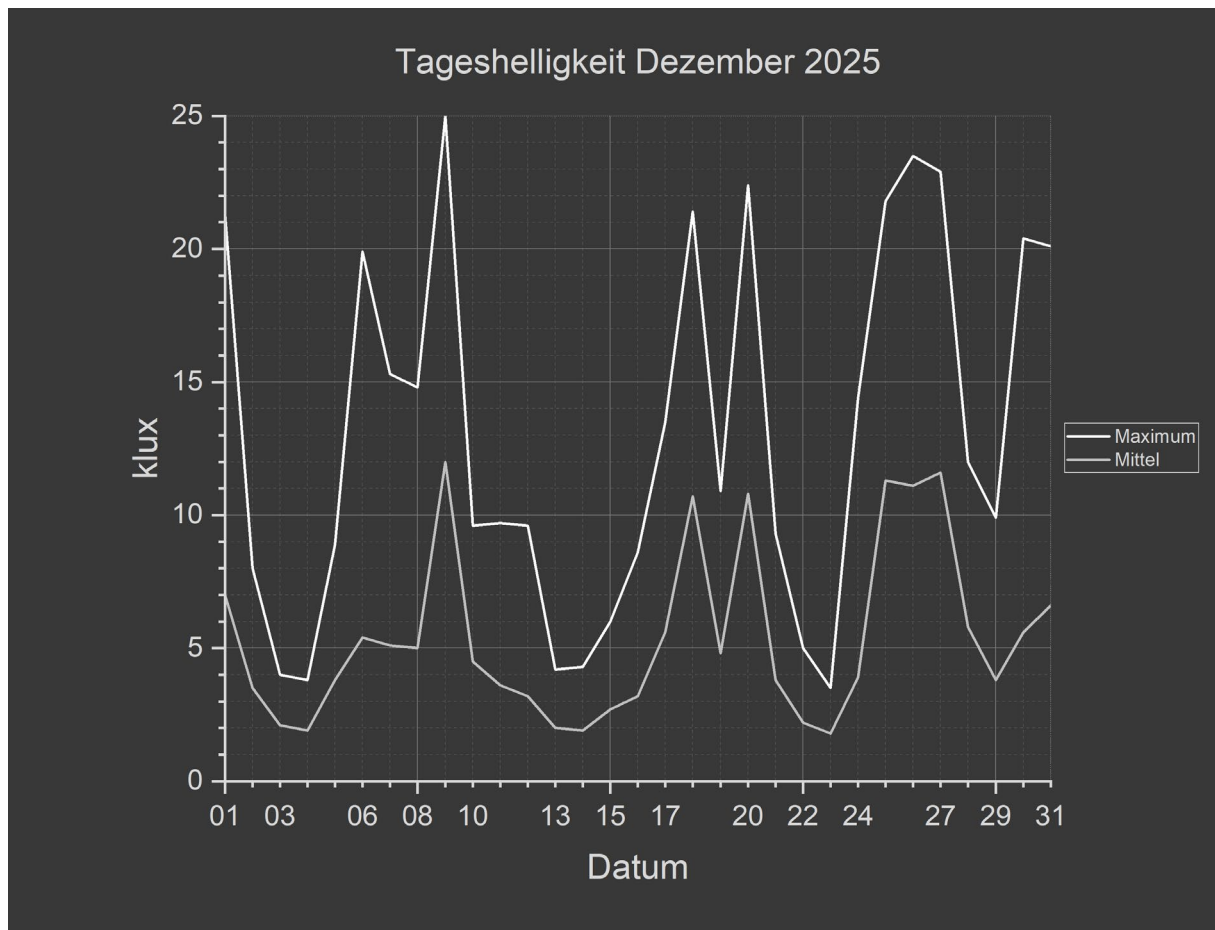
Höchste punktuelle Globalstrahlung
am 26.12.25 um 10:40

251,2 W/m²

Gesamte Strahlungsenergie im Monat

15,15 kWh/m²

Helligkeit Dezember 2025



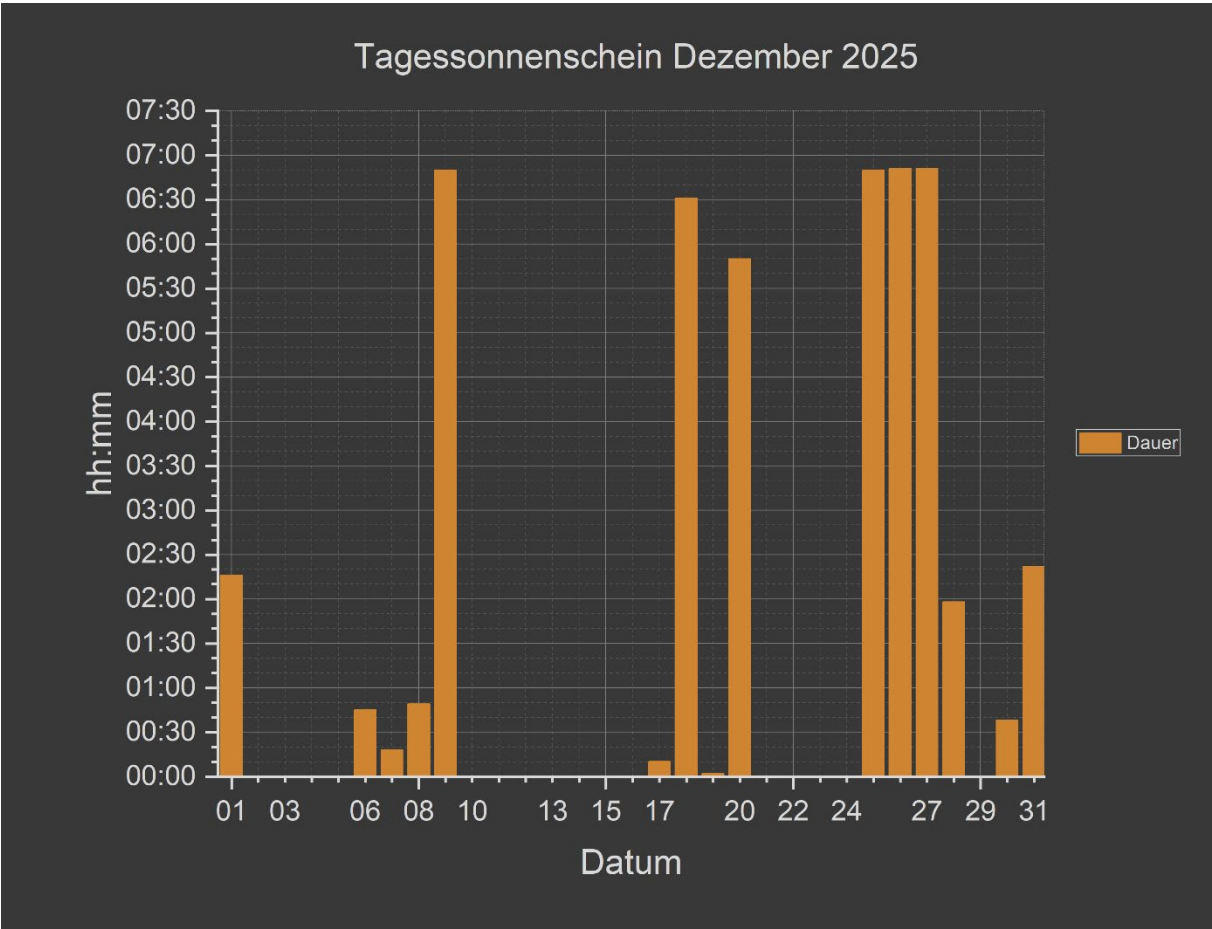
Höchste durchschnittliche Tageshelligkeit
am 09.12.25

12,0 klux

Höchste punktuelle Tageshelligkeit
am 09.12.25 um 11:50

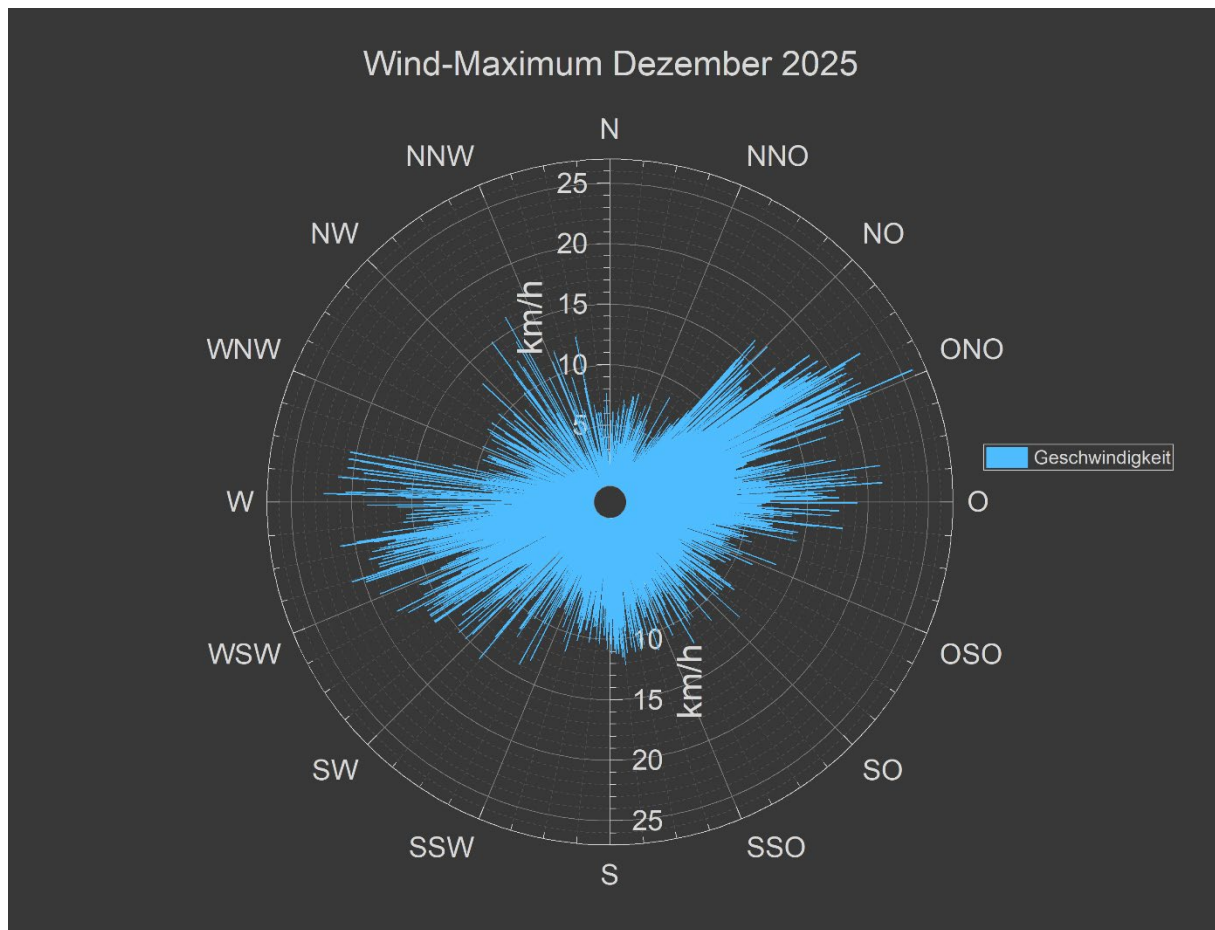
25,0 klux

Sonnenscheindauer Dezember 2025



Längste Dauer an Tagessonnenschein (Std.:Min.)	06:51
am 26.12.25	
am 27.12.25	
Gesamte Sonnenstunden im Monat (Std.:Min.)	49:02
Sonnentage	14

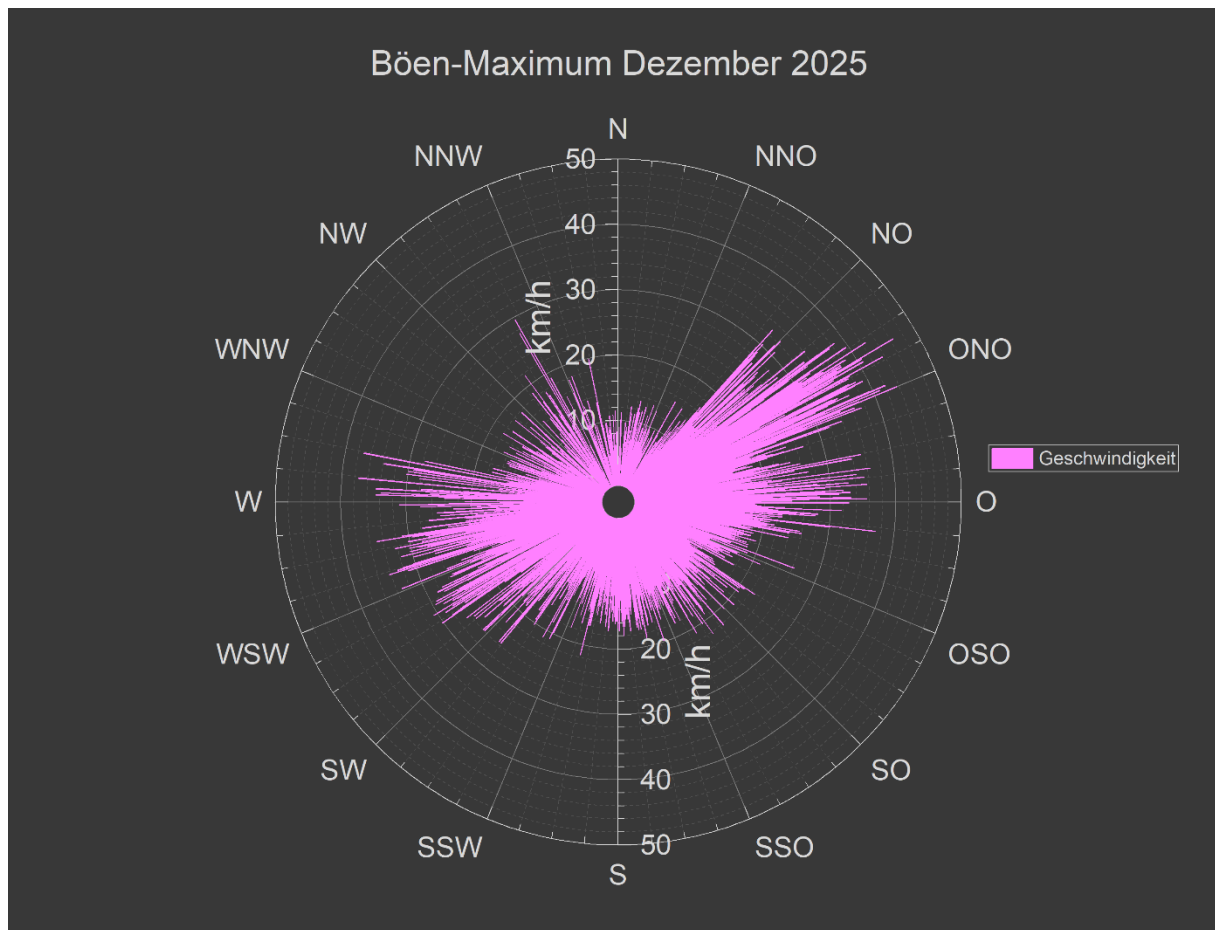
Wind-Maximum Dezember 2025



Höchste Windgeschwindigkeit
aus Richtung
am 24.12.25 um 15:30

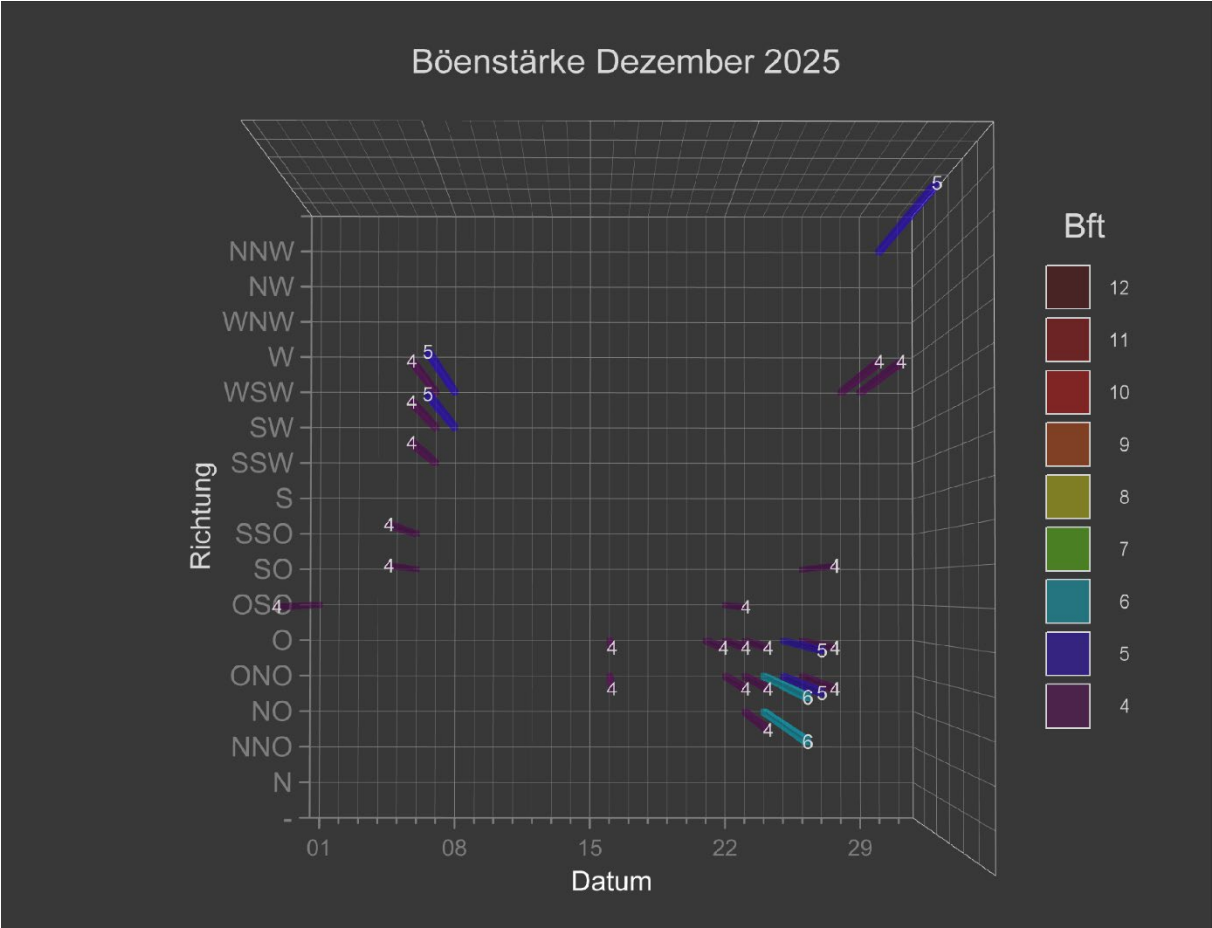
25,9 km/h
66,4 ° (Ost-Nord-Ost)

Böen-Maximum Dezember 2025



Höchste Böengeschwindigkeit
aus Richtung
am 24.12.25 um 14:40

46,4 km/h
59,3 ° (Ost-Nord-Ost)



Für die Bedeutung der Beaufort-Stärke (Bft), s. Skala auf der nächsten Seite.

November war windmäßig bescheiden.
Die schnellsten Böen erreichten nur Beaufort 6, und das an nur einem Tag.

Tag	Hauptrichtung (Wind kommend)	Beaufort
24.12.25	NO	6
24.12.25	ONO	6

Beaufort-Skala (Bft)

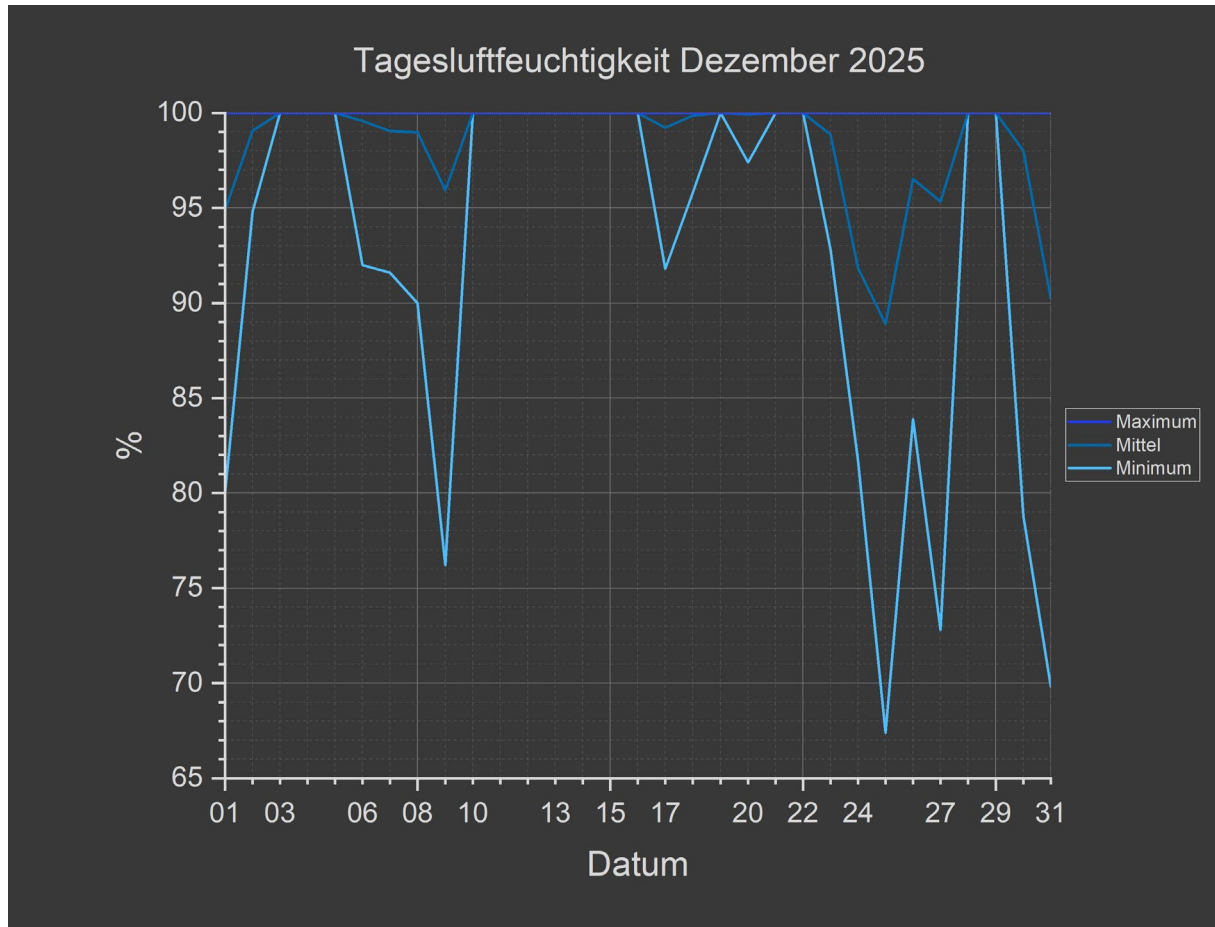
Stärke	Bezeichnung	Auswirkung
0	Windstille, Flaute	Rauch steigt senkrecht auf
1	Leichter Zug	Windrichtung angezeigt durch den Zug des Rauches
2	Leichte Brise	Wind im Gesicht spürbar, Blätter und Windfahnen bewegen sich
3	Schwache Brise	Wind bewegt dünne Zweige und streckt Wimpel
4	Mäßige Brise	Wind bewegt Zweige und dünnere Äste, hebt Staub und loses Papier
5	Frische Brise, frischer Wind	Kleine Laubbäume beginnen zu schwanken
6	Starker Wind	Starke Äste schwanken, Regenschirme sind nur schwer zu halten, Stromleitungen pfeifen im Wind
7	Steifer Wind	Fühlbare Hemmungen beim Gehen gegen den Wind, ganze Bäume bewegen sich
8	Stürmischer Wind	Zweige brechen von Bäumen, erschwert erheblich das Gehen im Freien
9	Sturm	Äste brechen von Bäumen, kleinere Schäden an Häusern (Dachziegel oder Rauchhauben abgehoben)
10	Schwerer Sturm	Wind bricht Bäume, größere Schäden an Häusern
11	Orkanartiger Sturm	Wind entwurzelt Bäume, verbreitet Sturmschäden
12	Orkan	Schwere Verwüstungen

Referenztafel

Grenzwerte in km/h sind gemittelt, abgeleitet von Grenzwerten in m/s

m/s	km/h	Bft
bis 0,2	bis 0,90	0
0,3 - 1,5	0,90 - 5,58	1
1,6 - 3,3	5,58 - 12,06	2
3,4 - 5,4	12,06 - 19,62	3
5,5 - 7,9	19,62 - 28,62	4
8,0 - 10,7	28,62 - 38,70	5
10,8 - 13,8	38,70 - 49,86	6
13,9 - 17,1	49,86 - 61,74	7
17,2 - 20,7	61,74 - 74,70	8
20,8 - 24,4	74,70 - 88,02	9
24,5 - 28,4	88,02 - 102,42	10
28,5 - 32,6	102,42 - 117,54	11
ab 32,7	ab 117,54	12

Relative Luftfeuchtigkeit Dezember 2025



Absoluter Tiefstwert am 25.12.25 um 14:40	67,4 %
Mittelwert der Tagestiefstluftfeuchtigkeiten	92,2 %
Höchstwert der Tagestiefstluftfeuchtigkeiten	100,0 %
Tiefstwert der Tagesmittelluftfeuchtigkeiten	88,9 %
Absolute Monatsmittelluftfeuchtigkeit	98,3 %
Höchstwert der Tagesmittelluftfeuchtigkeiten	100,0 %

Tiefstwert der Tageshöchstluftfeuchtigkeiten	100,0 %
Mittelwert der Tageshöchstluftfeuchtigkeiten	100,0 %
Absoluter Höchstwert	100,0 %
am 01.12.25 von 00:00 bis 09:20	
am 01.12.25 von 19:30 bis 22:00	
am 02.12.25 von 07:00 bis 07:10	
am 02.12.25 von 07:30 bis 10:40	
vom 02.12.25 um 15:20 bis 06.12.25 um 11:40	
vom 06.12.25 um 14:00 bis 07.12.25 um 11:10	
vom 07.12.25 um 16:40 bis 08.12.25 um 09:20	
am 08.12.25 von 09:50 bis 10:00	
am 08.12.25 von 10:20 bis 10:40	
am 08.12.25 von 16:00 bis 16:30	
vom 08.12.25 um 17:00 bis 09.12.25 um 10:30	
vom 09.12.25 um 16:20 bis 17.12.25 um 11:20	
vom 17.12.25 um 16:00 bis 18.12.25 um 11:50	
vom 18.12.25 um 13:40 bis 20.12.25 um 13:40	
vom 20.12.25 um 15:30 bis 23.12.25 um 10:00	
am 23.12.25 von 17:20 bis 17:30	
am 23.12.25 von 17:50 bis 23:50	
am 24.12.25 um 01:50	
am 25.12.25 um 06:50	
am 25.12.25 um 07:20	
am 25.12.25 von 07:40 bis 09:00	
vom 25.12.25 um 20:00 bis 26.12.25 um 09:50	
vom 26.12.25 um 18:10 bis 27.12.25 um 09:50	
vom 27.12.25 um 17:20 bis 30.12.25 um 12:30	

am 30.12.25 um 18:40
am 30.12.25 von 19:30 bis 19:40
am 30.12.25 um 20:00
am 30.12.25 von 20:20 bis 21:00
am 30.12.25 von 21:30 bis 22:30
am 30.12.25 von 22:50 bis 23:10
vom 30.12.25 um 23:40 bis 31.12.25 um 09:00

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

Dezember war ausgeprägt feucht.

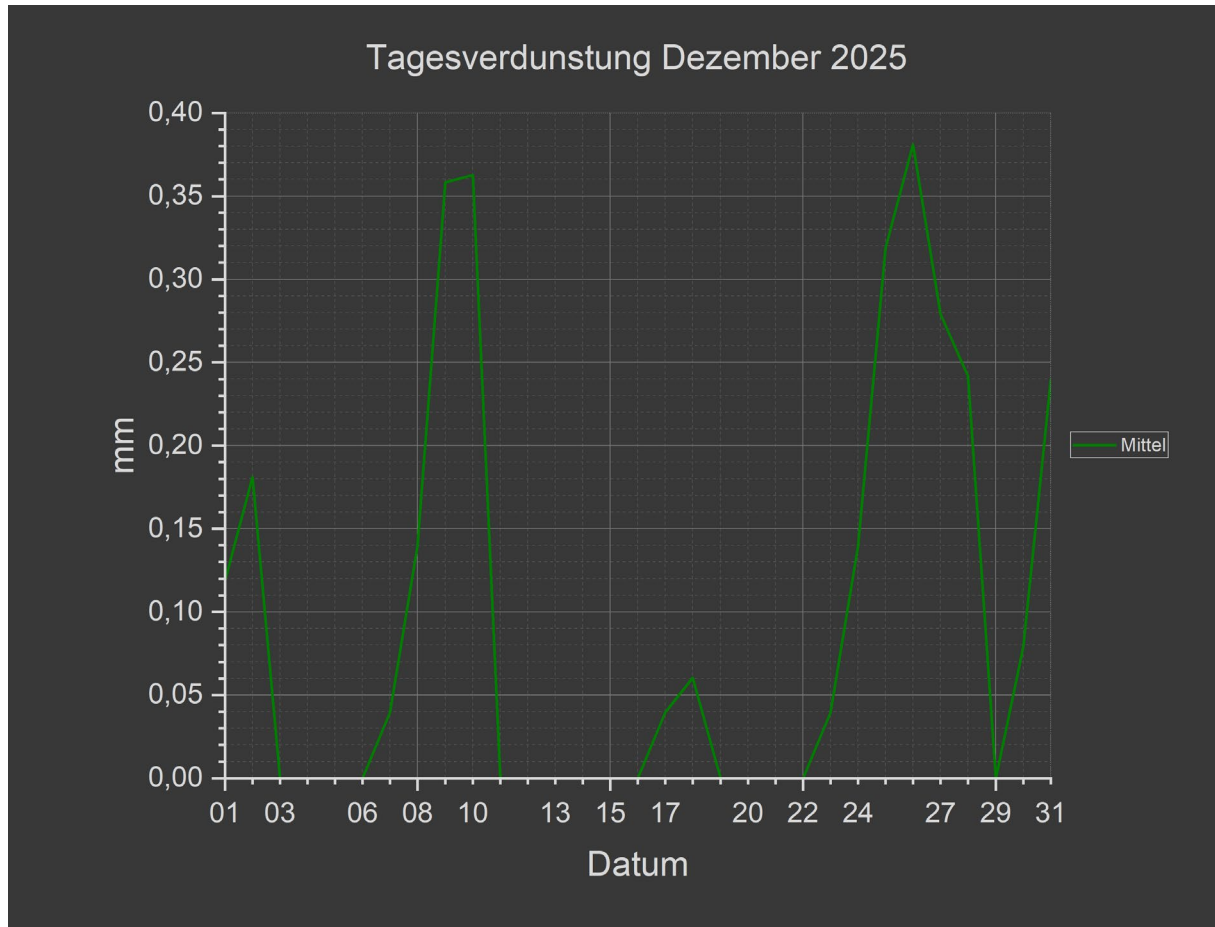
- An 15 Tagen von 31 – sprich 48 % der Tage, war die relative Luftfeuchtigkeit dauerhaft gesättigt, d.h. sie blieb über die 24 Stunden bei 100 % stehen.
- An 19 Tagen von 31 – sprich 61 % der Tage, lag die relative Luftfeuchtigkeit über 80 % der Tagesdauer (24 Std.) auf 100 %. Dies geschah u.a. vom 10. bis 22. Dezember, d.h. 13 Tage hintereinander.

Besonders feuchte Tage

Tag	Prozentsatz der Tageslänge bei 100 % relativer Luftfeuchtigkeit
03.12.25	100,0 %
04.12.25	100,0 %
05.12.25	100,0 %
06.12.25	91,0 %
10.12.25	100,0 %
11.12.25	100,0 %
12.12.25	100,0 %
13.12.25	100,0 %
14.12.25	100,0 %
15.12.25	100,0 %
16.12.25	100,0 %
17.12.25	81,3 %
18.12.25	93,1 %
19.12.25	100,0 %
20.12.25	93,1 %
21.12.25	100,0 %
22.12.25	100,0 %
28.12.25	100,0 %
29.12.25	100,0 %

Die längste anhaltende Periode mit 100 % relativer Luftfeuchtigkeit dauerte 7 Tage und 19 Std. Das war vom 09.12.25 um 16:20 bis 17.12.25 um 11:20.

Verdunstung Dezember 2025



Tiefster Tagesmittelwert

0,0 mm

vom 03.12.25 bis 06.12.25

vom 11.12.25 bis 16.12.25

vom 19.12.25 bis 22.12.25

am 29.12.25

Absolute Monatsmittelverdunstung

0,1 mm

Höchster Tagesmittelwert

0,4 mm

vom 09.12.25 bis 10.12.25

am 26.12.25