

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Niedersachsen und Bremen
ausgegeben von der Regional- und Seewetterzentrale in Hamburg
am Donnerstag, 07.08.2025, 20:45 Uhr

Schlagzeile:

Wechsel aus Sonne und Wolken mit vereinzelt Schauern und abseits der Küste warm bis sehr warm.

Wetter- und Warnlage:

Am Rande eines Hochs mit Schwerpunkt über dem südöstlichen Mitteleuropa wird mit einer südwestlichen Strömung zunehmend wärmere Luft nach Niedersachsen und Bremen geführt. Zeitweise streifen schwache Tiefausläufer die Region.

Bis Freitagabend werden keine Wettergefahren erwartet.

Vorhersage:

In der Nacht zum Freitag vielfach wolbig, an der Nordsee geringes Schauerisiko. Tiefstwerte auf den Inseln bei 17 Grad, sonst zwischen 13 und 16 Grad. Schwacher, an der Küste mäßiger südwestlicher Wind.

Am Freitag Wechsel aus Sonne und Wolken und leichte Schauerneigung. Tageshöchsttemperaturen um 21 Grad auf den Inseln und bis zu 27 Grad im Harzvorland. Schwacher, an der See stellenweise auch mäßiger Süd- bis Südwestwind, west- bis nordwestdrehend.

In der Nacht zum Samstag durchziehende Wolkenfelder, sonst gering bewölkt, niederschlagsfrei. In der Früh örtlich Nebelbildung. Tiefstwerte auf den Inseln um 17 Grad, sonst 10 bis 14 Grad. Schwachwindig.

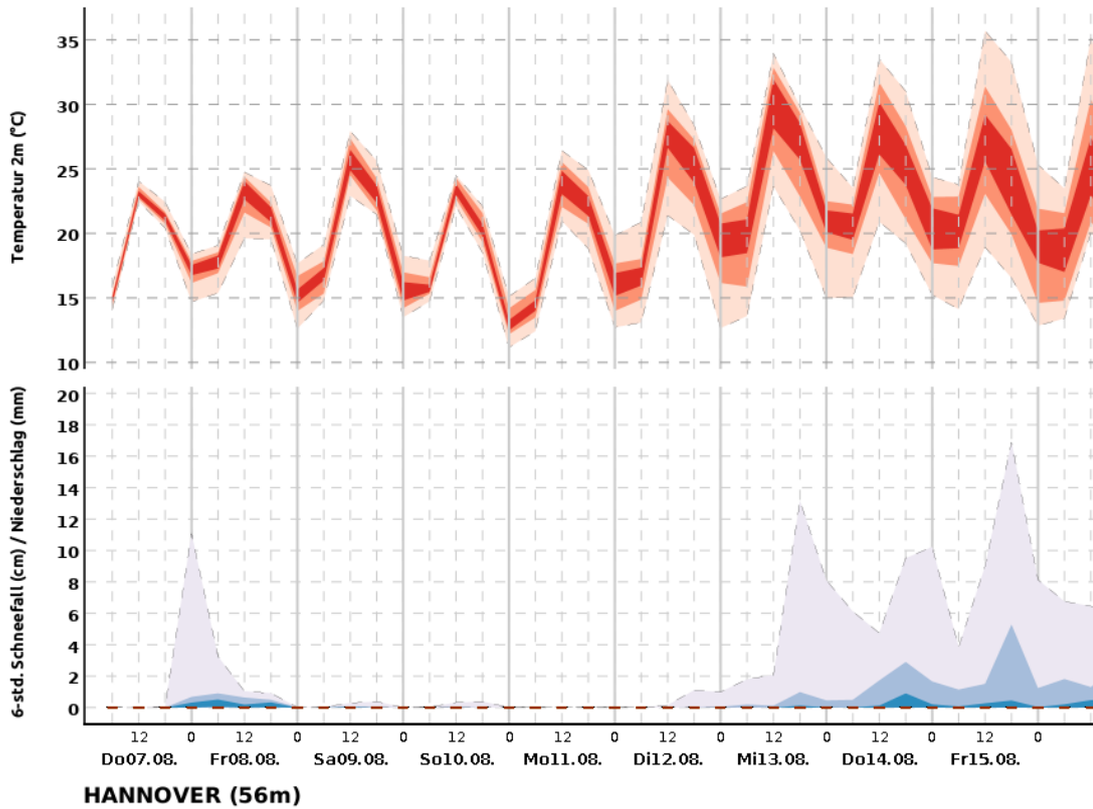
Am Samstag heiter und trocken. Höchstwerte von 22 Grad an der Küste und 30 Grad in Südniedersachsen. Überwiegend schwachwindig.

In der Nacht zum Sonntag teils wolbig, teils klar. Tiefstwerte an der See bei 17 Grad, im Binnenland 10 bis 14 Grad. Schwachwindig.

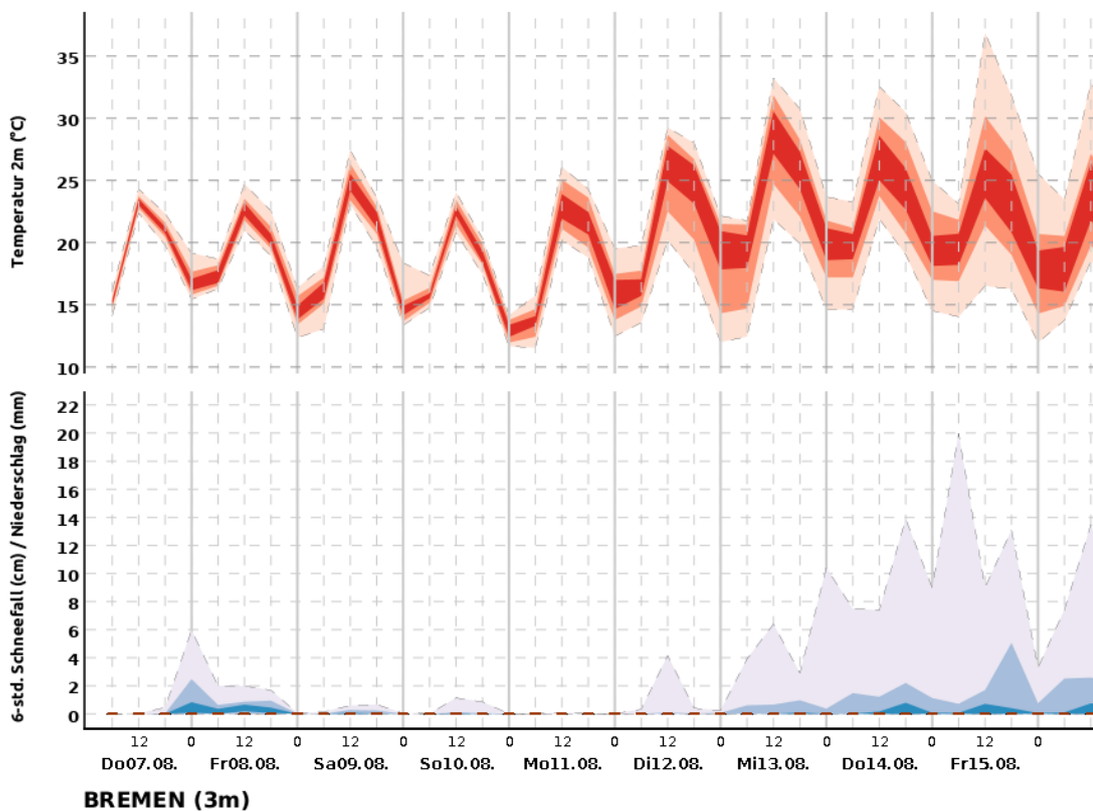
Am Sonntag heiter, im Verlauf etwas Regen oder Sprühregen möglich. Höchstwerten um 20 Grad auf den Inseln und 26 Grad in Südniedersachsen. Schwacher Wind aus überwiegend Nordwest.

In der Nacht zum Montag meist aufklarend, trocken. Tiefstwerte von 16 Grad auf den Inseln und 7 bis 11 Grad im Binnenland. Schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Hannover und Bremen*



©2025 Deutscher Wetterdienst



©2025 Deutscher Wetterdienst

Erläuterung: Die Trendvorhersage beschreibt, in welchem Rahmen sich Temperatur und Niederschlag/ Schneefall entwickeln werden. Dazu werden mehrere Vorhersagen berechnet, die möglichst alle potenziell zu erwartenden

Entwicklungen umfassen sollen. Die Darstellungen fassen zusammen, in welchem Bereich 50%, 80% bzw. 100% dieser Vorhersagen liegen.



Hinweis: In seltenen Fällen kann die tatsächlich eingetroffene Wetterentwicklung auch außerhalb des 100%-Bereiches sein.

Nächste Aktualisierung: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RSZ Hamburg / Wiese