Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Niedersachsen und Bremen ausgegeben von der Regional- und Seewetterzentrale in Hamburg am Dienstag, 25.11.2025, 07:00 Uhr

#### Schlagzeile:

Bis zum heutigen Vormittag sowie nachts stellenweise Frost und Glätte.

# Wetter- und Warnlage:

Ein Tief über Belgien zieht unter Abschwächung nach Südwestdeutschland und sorgt in Niedersachsen und Bremen mit einer von Südwest auf nördliche Richtungen drehenden Strömung für nass-kaltes Wetter.

## FROST/GLÄTTE:

Bis zum heutigen Vormittag vor allem im Oberharz sowie in der Nacht zum Mittwoch im Bergland, der Heide und im Wendland leichter Frost bis -2 Grad. Zudem stellenweise Glätte durch überfrierende Nässe.

#### NEBEL:

Bis zum heutigen Vormittag sowie in der Nacht zum Mittwoch insbesondere westlich der Weser stellenweise Nebel, teils mit Sichten unter 150 m wahrscheinlich.

## Vorhersage:

Heute stark bewölkt bis bedeckt, anfangs im Westen auch neblig-trüb, zeitweise etwas Regen. Höchstwerte um 3 Grad im Harzvorland und 6 Grad an der Küste. Schwacher, an der Küste mäßiger, von Südost auf Nordost bis Nord drehender Wind.

In der Nacht zum Mittwoch weiterhin verbreitet stark bewölkt, insbesondere im Südosten etwas Regen, im Harz Schnee, nach Westen zeitweise neblig-trüb. Tiefstwerte 4 Grad auf den Inseln und bis -2 Grad im Osten. Schwacher, an der See teils mäßiger Wind aus nördlichen Richtungen.

Straßenwetter in den Frühstunden (Mittwoch) in Niedersachsen und Bremen Glätte: gering wahrscheinlich

Glätteart: Schneematsch Verbreitung: vereinzelt

Besonderheiten: Im Harz

Am Mittwoch an der Nordsee gebietsweise Auflockerungen, sonst eher stark bewölkt, meist trocken. Höchstwerte im Bergland um 2 Grad, im Binnenland um 4 Grad, an der Küste um 6 Grad. Schwacher, an der Küste gegen Abend stellenweise mäßiger, von Nordwest auf Südwest drehender Wind.

In der Nacht zum Donnerstag wechselnd bis stark bewölkt, stellenweise neblig-trüb, überwiegend niederschlagsfrei. Tiefstwerte auf den Inseln 5 Grad, sonst zwischen +2 Grad entlang der Ems und bis -3 Grad im Bergland. Schwacher, an der Küste mäßiger bis örtlich frischer Südwest- bis Südwind.

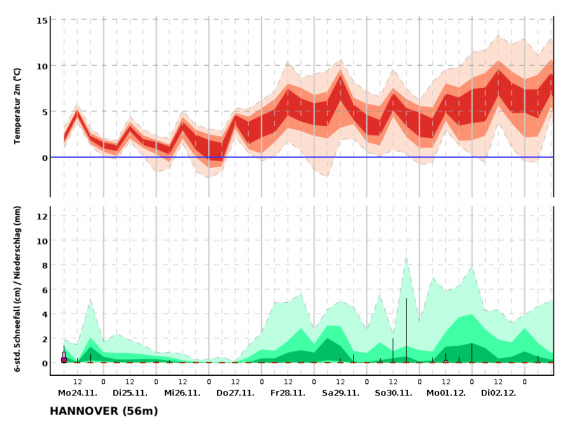
Am Donnerstag zunächst stark bewölkt, tagsüber vermehrt Auflockerungen, vielfach niederschlagsfrei. Höchstwerte zwischen 2 Grad im Oberharz und 7 Grad auf den Inseln. Schwacher bis mäßiger, an der Küste frischer bis starker und böiger Südwest- bis Südwind.

In der Nacht zum Freitag anfangs vor allem im Südosten noch gering bewölkt, sonst von Nordwesten zunehmend stark bewölkt bis bedeckt und später im Nordwesten Regen. Tiefstwerte zwischen 5 Grad auf den Inseln und -3 Grad im Bergland. Weiterhin schwacher bis mäßiger, an der Küste frischer Südwestbis Südwind mit teils starken bis stürmischen Böen.

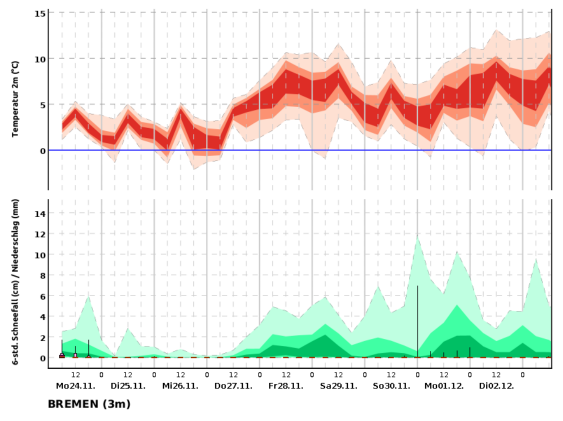
Am Freitag verbreitet bedeckt und vor allem im Nordwesten teils länger anhaltender Regen, im Südosten längere Zeit noch trocken. Höchstwerten zwischen 4 und 8 Grad. Schwacher, an der See mäßiger bis frischer Wind aus Südwest bis Süd.

In der Nacht zum Samstag stark bewölkt bis bedeckt und gebietsweise Regen, im Südosten später Gefahr von gefrierendem Regen. Tiefsttemperaturen um 5 Grad an der See und um -1 Grad im Bergland. Schwacher bis mäßiger, an der Küste teils frischer Wind aus Südwest bis Süd.

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

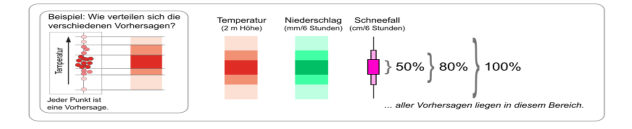


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RSZ Hamburg / Tschapek