Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Schleswig-Holstein und Hamburg ausgegeben von der Regional- und Seewetterzentrale in Hamburg am Dienstag, 18.11.2025, 20:45 Uhr

Schlagzeile:

In der Nacht zum Mittwoch lokal, in der Nacht zum Donnerstag verbreitet Frost und stellenweise Glätte; am Mittwoch stellenweise Schnee mit Glätte wahrscheinlich.

Wetter- und Warnlage:

Mit einer nordwestlichen Strömung gelangt maritime Polarluft nach Schleswig-Holstein und Hamburg und sorgt für mäßig-kalte Temperaturen und wechselhaftes Wetter. Am Mittwoch beeinflusst dann ein Tief, welches von der Nord- zur Ostsee zieht, das Wetter mit nasskalten, teils winterlichen Bedingungen.

FROST:

In der zweiten Nachthälfte zum Mittwoch bis Mittwochmorgen im Grenzbereich zu Dänemark stellenweise leichter Frost bis -1 Grad gering wahrscheinlich. In der Nacht zum Donnerstag mit Ausnahme der Inseln und des direkten Ostseeküstenumfeldes leichter Frost zwischen -1 und -4 Grad.

SCHNEE/GLÄTTE:

Von Mittwochvormittag bis zum frühen Abend im Binnenland gebietsweise Schneefall mit Mengen zwischen 1 und 4 cm wahrscheinlich. An den Küsten zumindest gebietsweise Glätte durch geringen Neuschnee oder Schneematsch. In der Nacht zum Donnerstag verbreitet Glätte durch überfrierende Nässe.

Vorhersage:

In der Nacht zum Mittwoch meist stark bewölkt mit Schauern oder schauerartig verstärktem Regen. Tiefstwerte zwischen 4 Grad auf Helgoland und örtlich -1 Grad an der dänischen Grenze. Schwacher bis mäßiger, an der Nordsee teils frischer Südwestwind.

Straßenwetter in den Frühstunden (Mittwoch) in Schleswig-Holstein und Hamburg

Glätte: wahrscheinlich Glätteart: Schnee Verbreitung: örtlich

Besonderheiten: ab Mittwochmorgen vor allem im Binnenland

Am Mittwoch bedeckt mit Niederschlägen, teils als Schnee mit Glätte. Dabei Höchstwerte zwischen 3 und 6 Grad. Schwacher, an den Küsten zeitweise mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

In der Nacht zum Donnerstag weiterhin bewölkt und nach Osten abziehende Niederschläge. Dabei Tiefstwerte von 4 Grad auf Helgoland, um 1 Grad an der Ostsee und bis -4 Grad im Binnenland. Glättegefahr. Schwacher, an der See mäßiger bis teils frischer Wind aus meist nördlichen Richtungen.

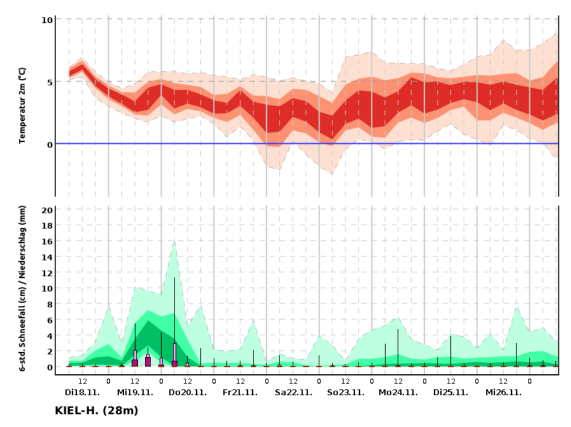
Am Donnerstag wechselnd bewölkt, an der Nordsee vereinzelt Auflockerungen. An der Ostsee Schauer oder Schneeschauer und vereinzelt Gewitter. Höchstwerte von 1 bis 3 Grad im Binnenland sowie um 4 Grad an der See. Schwacher bis mäßiger, an den Küsten teils frischer Wind aus nordwestlichen Richtungen.

In der Nacht zum Freitag vielfach gering bewölkt oder klar, an der See wolkig mit einzelnen Regen- oder Schneeschauer. Tiefstwerte auf den Inseln um +1 Grad, sonst leichter bis mäßiger Frost bei -3 bis -6 Grad. Stellenweise Glättegefahr. Schwacher, an der Küste auch mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

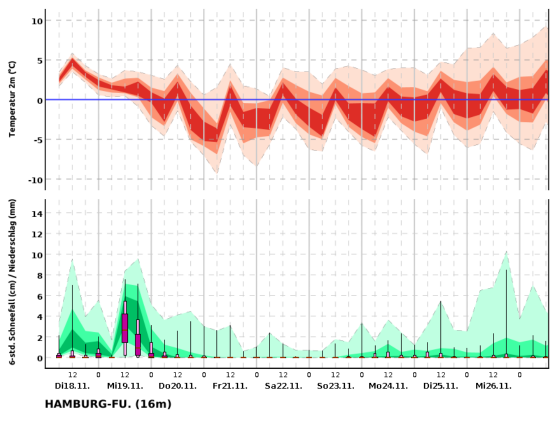
Am Freitag heiter, im Tagesverlauf von Nordwesten zunehmend wolkig und an den Küsten einzelne Schauer oder Schneeschauer, sonst meist trocken. Höchsttemperaturen von 2 Grad im Binnenland und bis 6 Grad aus den Nordseeinseln. Schwacher, an der See teils mäßiger Wind aus Südwest.

In der Nacht zum Samstag wolkig, selten gering bewölkt, meist trocken. Abkühlung auf +1 Grad an der See und bis -3 Grad in Hamburg. Stellenweise Glättegefahr. Schwacher, an den Küsten mäßiger Südwestwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Kiel und Hamburg

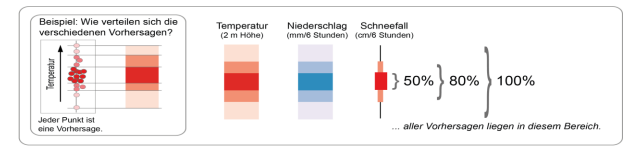


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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 / Tschapek