# Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen, ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen am Donnerstag, 20.11.25, 07:00 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Anfangs teils Glätte und Frost. Im Bergland Dauerfrost. Ab dem Nachmittag Schauer und Gewitter, teils mit Glätte. Nachts Frost, Glätte und Nebel.

### Wetter- und Warnlage:

Die in Nordrhein-Westfalen eingeflossene, polare Meeresluft liegt zunächst noch unter schwachem Tiefdruckeinfluss. In der Nacht zum Freitag setzt sich von Norden her Hochdruckeinfluss durch.

#### FROST:

Im Bergland leichter bis mäßiger Dauerfrost, tagsüber bis -3 Grad, in der Nacht zum Freitag bis -6 Grad. Abseits vom Bergland leichter Frost, anfangs örtlich zwischen 0 und -2 Grad, in der Nacht zum Freitag verbreitet zwischen 0 und -4, in Ostwestfalen örtlich mäßiger Frost bis -8 Grad.

#### GLÄTTE/SCHNEE:

Anfangs streckenweise Glätte durch gefrierende Nässe, Schneematsch oder Schnee in höheren Lagen.

Ab dem Nachmittag bis Freitagfrüh mit Schnee- oder Graupelschauern örtlich Glätte durch geringfügige Schneemengen.

### GEWITTER:

Heute Nachmittag und Abend vereinzelt Gewitter mit Windböen bis 60 km/h (Bft 7) gering wahrscheinlich.

## NEBEL:

In der Nacht zum Freitag örtlich dichter Nebel mit Sichtweiten unter 150 m wahrscheinlich.

# Vorhersage:

Heute anfangs streckenweise Glätte. Tagsüber im Norden zeitweise Sonne, im Süden stark bewölkt. Nachmittags und abends einzelne Schauer mit Regen oder Graupel, oberhalb von 200 m als Schnee teils mit Glätte, kurze Gewitter gering wahrscheinlich. Höchstwerte zwischen +2 und +6 Grad, auf dem Kahlen Asten um -2 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus West.

In der Nacht zum Freitag wechselnd bewölkt und vereinzelte Schauer. In tiefsten Lagen Schneeregen, sonst Schnee oder Graupel mit Glätte. Örtlich dichter Nebel. Verbreitet Frost bei Tiefstwerten zwischen 0 und -4, in Ostwestfalen bis -8 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden (Freitag) in Nordrhein-Westfalen

Glätte: gering wahrscheinlich Glätteart: Reif oder Schnee Verbreitung: vereinzelt

Besonderheiten: Lokal Reifglätte. Nachts einzelne Schnee- oder Graupelschauer, lokal geringer Schneebelag nicht ausgeschlossen.

Am Freitag bei wechselnder Quellbewölkung im Bergland schwache Schneeschauer, sonst überwiegend niederschlagsfrei. Höchsttemperatur zwischen 0 und +4 Grad, im höheren Bergland leichter Dauerfrost um -2 Grad. Schwacher Wind aus südlicher Richtung.

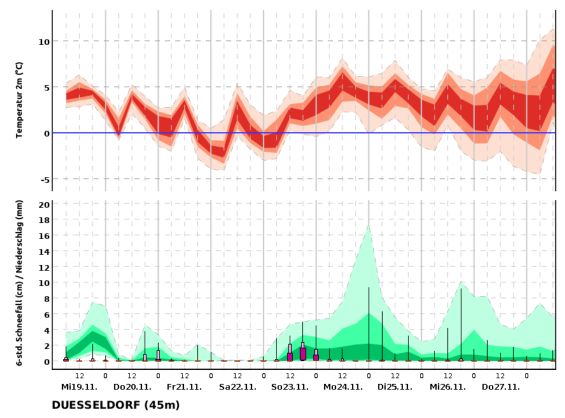
In der Nacht zum Samstag wolkig oder gering bewölkt. Stellenweise Nebelbildung. Niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen -3 und -6 Grad, im höheren Bergland bis -8 Grad. Örtlich Reifglätte.

Am Samstag nach Nebelauflösung oft sonnig. Niederschlagsfrei. Höchstwerte zwischen +1 und +5 Grad, in Hochlagen -2 bis 0 Grad. Schwacher Wind aus Süd oder unterschiedlichen Richtungen. In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt und niederschlagsfrei. Lokal Nebel. Verbreitet Frost zwischen -2 und -6 Grad, im Bergland über Schnee um -7 Grad.

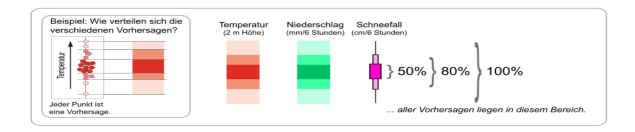
Am Sonntag von Westen Bewölkungsverdichtung und zum Mittag aufkommender Regen. Dabei anfangs in tiefen Lagen als Schnee, später in Regen oder Schneeregen übergehend. In höheren Lagen als Schnee. Höchstwerte 1 bis 4, im höheren Bergland -1 bis +1 Grad. Zunehmend mäßiger, im Bergland sowie im Nordwesten zeitweise starke bis stürmische Böen.

In der Nacht zum Montag stark bewölkt bis bedeckt. In der zweiten Nachthälfte allmählich ostwärts abziehende Niederschläge. Tiefstwerte am Niederrhein +1, entlang des Rheins O Grad, sonst -1 bis -3, in Gipfellagen -5 Grad. Gebietsweise Glätte.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Düsseldorf



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, RWZ Essen, Tschunt