

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen
am Donnerstag, 29.01.2026, 10:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Im Südwesten Regen, sonst Schnee, Schneeregen, Glätte und örtlich Frost. In der Nacht zum Freitag örtlich Nebel.

Wetter- und Warnlage:

Atlantische Tiefdruckgebiete und ihre Ausläufer sorgen immer wieder für die Zufuhr feuchter Luft nach Rheinland-Pfalz und ins Saarland. Dabei wird zunehmend milde Luft aus dem Süden herangeführt.

GLÄTTE/GLATTEIS/SCHNEE:

Heute bis in den Nachmittag nach Nordosten abziehende leichte Schneefälle, Neuschneemengen bis 2 cm, im Westen in Regen übergehend. In den Hochlagen der Mittelgebirge vereinzelt gefrierender Regen nicht ausgeschlossen. Gebietsweise Glättegefahr.

In der Nacht zum Freitag weitgehend niederschlagsfrei, aber Glätte durch überfrierende Nässe oder Nebelnässen möglich.

FROST:

Heute tagsüber Dauerfrost in den Hochlagen des Westerwaldes bei -1 Grad. In der Nacht zum Freitag verbreitet Frost zwischen 0 und -2 Grad, in Hochlagen -3 Grad.

NEBEL:

In der Nacht zum Freitag und bis Freitagvormittag örtlich Nebel mit Sichtweiten unter 150 m möglich.

Vorhersage:

Heute stark bewölkt bis bedeckt und nach Osten verlagernder Schneeregen, im Bergland Schnee mit zunehmendem Regenanteil, vereinzelt kurzzeitig gefrierender Sprühregen nicht ausgeschlossen. Glättegefahr.

Temperaturanstieg auf 2 bis 5 Grad, in nördlichen Hochlagen um -1 Grad.

Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

In der Nacht zum Freitag zunächst bedeckt und vereinzelt etwas gefrierender Sprühregen. Im Laufe der Nacht von Südwesten Auflockerungen und niederschlagsfrei. Örtlich Nebel. Gebietsweise Glättegefahr. Tiefstwerte 0 bis -3 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden (Freitag) in Rheinland-Pfalz und Saarland

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Schneematsch / überfrierende Nässe /Reif

Verbreitung: gebietsweise

Besonderheiten: keine

Am Freitag stark bewölkt, bis Vormittag örtlich Nebel. Im Tagesverlauf von Südwesten bedeckt und zeitweise leichter Niederschlag, in höheren Lagen mit Schnee, in tiefen Lagen meist Regen. Temperaturen zwischen 1 und 5 Grad. Schwacher bis mäßiger Südostwind.

In der Nacht zum Samstag bedeckt und zeitweise Regen, in höheren Lagen anfangs mit Schnee, örtlich auch gefrierender Regen mit Glatteis möglich. Tiefstwerte zwischen +3 und -2 Grad. Gebietsweise Glätte.

Straßenwetter in den Frühstunden übermorgen (Samstag) in Rheinland-Pfalz und Saarland

Glätte: wahrscheinlich

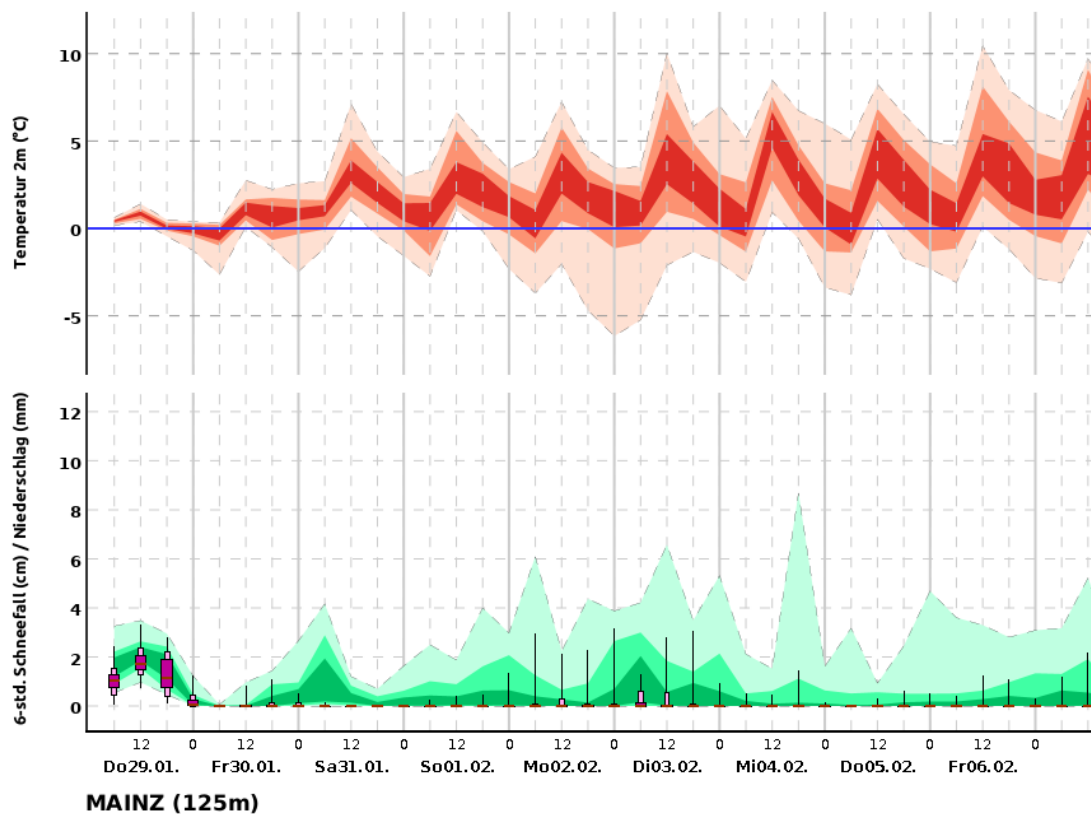
Glätteart: Schnee / Schneematsch / überfrierende Nässe
Verbreitung: gebietsweise

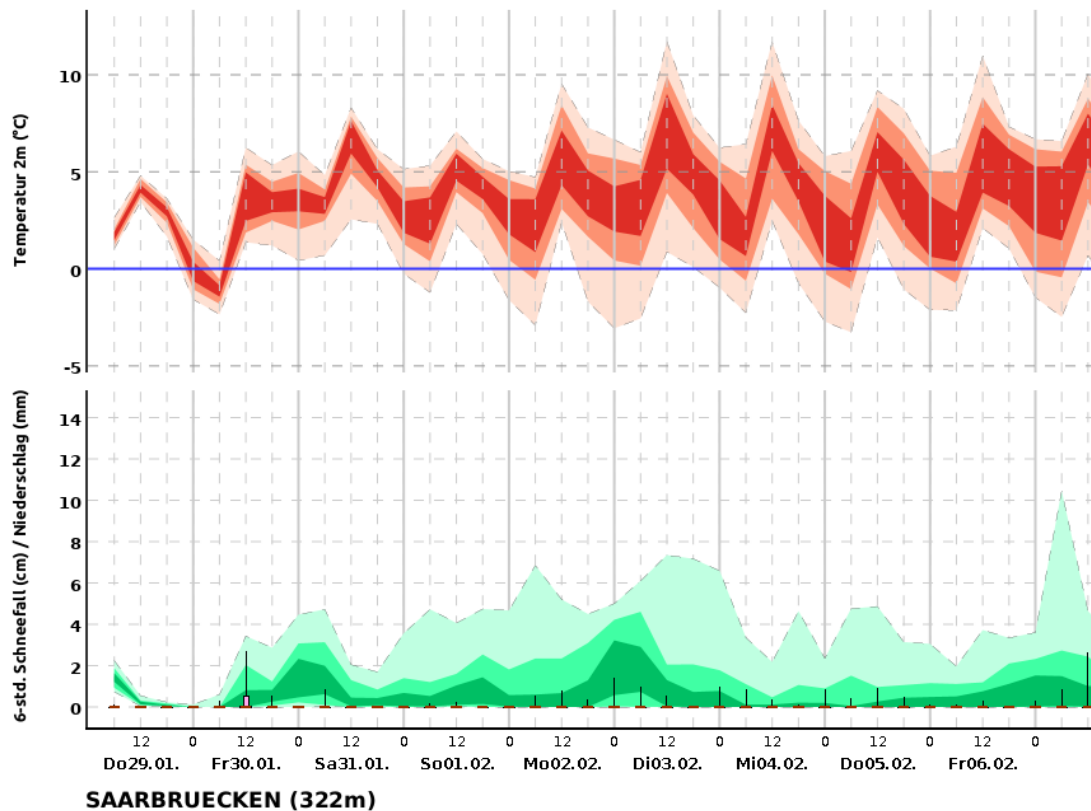
Besonderheiten: keine

Am Samstag überwiegend stark bewölkt und vereinzelt etwas Regen.
Höchsttemperaturen im Süden und Westen 5 bis 7 Grad, im Nordosten 2 bis 5 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost.
In der Nacht zum Sonntag aus Südwesten bedeckt und etwas Regen, im Osten teils gefrierend oder mit Schnee. Glättegefahr. Tiefstwerte zwischen -1 Grad im Osten und +3 Grad im Westen.

Am Sonntag bedeckt und zeitweise etwas Regen. Höchsttemperaturen zwischen 7 Grad in den Flussniederungen und um 3 Grad im höheren Bergland. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost bis Ost.
In der Nacht zum Montag stark bewölkt bis bedeckt und zeitweise etwas Regen, im Bergland mit Schnee. Glättegefahr. Tiefstwerte zwischen +2 und -2 Grad.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Mainz und Saarbrücken*





©2026 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: 14:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWZ Essen, 1d