

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen
am Montag, 20.01.2025, 10:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Heute verbreitet neblig-trüb, teils Dauerfrost, örtlich Glätte. Nur in Hochlagen tagsüber sonnig. Kommende Nacht verbreitet Frost, dabei Glätte.

Wetter- und Warnlage:

Am Rande eines umfangreichen Hochdruckgebietes über Südosteuropa hält sich in tiefen Lagen teils feuchte und kühle Luft.

FROST:

Tagsüber vor allem in den Bereichen mit ganztägigem Hochnebel/Nebelfeldern gebietsweise Dauerfrost zwischen 0 und -1 Grad.

In der Nacht zum Dienstag und bis Dienstagvormittag verbreitet leichter bis mäßiger Frost zwischen -2 und -5 Grad, in einzelnen Tallagen auch bis -7 Grad.

GLÄTTE:

Anfangs noch vereinzelt Glätte durch Reif oder überfrierende Nässe möglich. Ab dem Abend und in der Nacht zum Dienstag erneut gebietsweise Glätte durch Reif oder gefrierende Nebelnässe.

NEBEL:

Verbreitet Nebel, gebietsweise mit Sichtweiten unter 150 m. Tagsüber nur sehr zögerliche Nebelauflösung, teilweise ganztags neblig-trüb.

In der Nacht zum Dienstag wieder Nebelverdichtung und erneut gebietsweise Sichtweiten unter 150 m. Am Dienstag erneut nur sehr zögerliche Nebelauflösung, teilweise ganztags neblig-trüb.

Vorhersage:

Heute teils neblig-trüb, teils aufgelockerte Bewölkung und sonnig. Niederschlagsfrei. Höchsttemperatur zwischen 1 und 4 Grad, im Dauergrau um 0 Grad. Schwacher Wind aus südlichen Richtungen.

In der Nacht zum Dienstag teils klar, teils stark bewölkt bis bedeckt oder neblig-trüb. Temperaturrückgang auf -2 bis -5, im Bergland bis -7 Grad. Gebietsweise Glätte durch Reif oder Nebelnässe.

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

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Reif / Überfrieren von Nebelnässe

Verbreitung: gebietsweise

Besonderheiten: In der Nacht zum Dienstag je nach Ausbreitung von Dunst- und Nebelfeldern örtlich Überfrieren von Feuchtigkeit, bei klaren Verhältnissen vereinzelt Reifbildung.

Am Dienstag zunächst vielfach stark bewölkt oder teils auch neblig-trüb. Im Tagesverlauf zunehmend heiter bis sonnig, in einigen Flussniederungen auch ganztägig zäher Hochnebel. Meist niederschlagsfrei. Höchstwerte zwischen 1 und 6 Grad, im Dauergrau um 0 Grad. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen oder um Süd.

In der Nacht zum Mittwoch teils Auflockerungen, teils weiterhin neblig-trüb. Meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen -1 und -6 Grad. Stellenweise Glätte.

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

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Reif / Überfrieren von Nebelnässen

Verbreitung: örtlich

Besonderheiten: In der Nacht zum Mittwoch je nach Ausbreitung von Dunst- und Nebelfeldern gebietsweise Überfrieren von Feuchtigkeit, bei klaren Verhältnissen vereinzelt Reifbildung.

Am Mittwoch zunächst teils neblig-trüb, sonst wechselnd bewölkt und etwas Sonne. Im Tagesverlauf Bewölkungsverdichtung. Bis zum frühen Nachmittag niederschlagsfrei, dann im Westen leichter Regen. Temperaturmaxima zwischen 2 und 7 Grad, im Dauergrau um 0 Grad. Zunächst schwacher, ab dem Mittag auch mäßiger Wind aus Süd bis Südost.

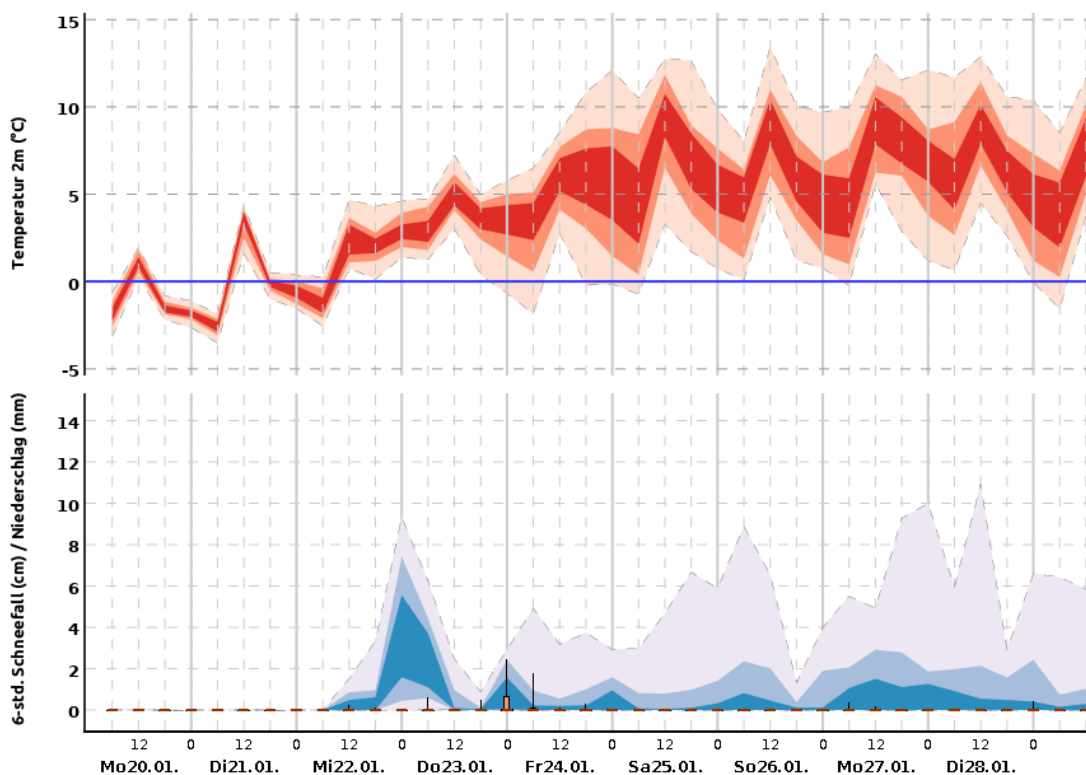
In der Nacht zum Donnerstag stark bewölkt bis bedeckt und bis in den Osten ausdehnender Regen. Tiefstwerte zwischen +3 und -1 Grad. Dabei örtlich Glätte.

Am Donnerstag stark bewölkt bis bedeckt und anfangs verbreitet regnerisch. Am Vormittag aus Westen allmählich nachlassender Regen.

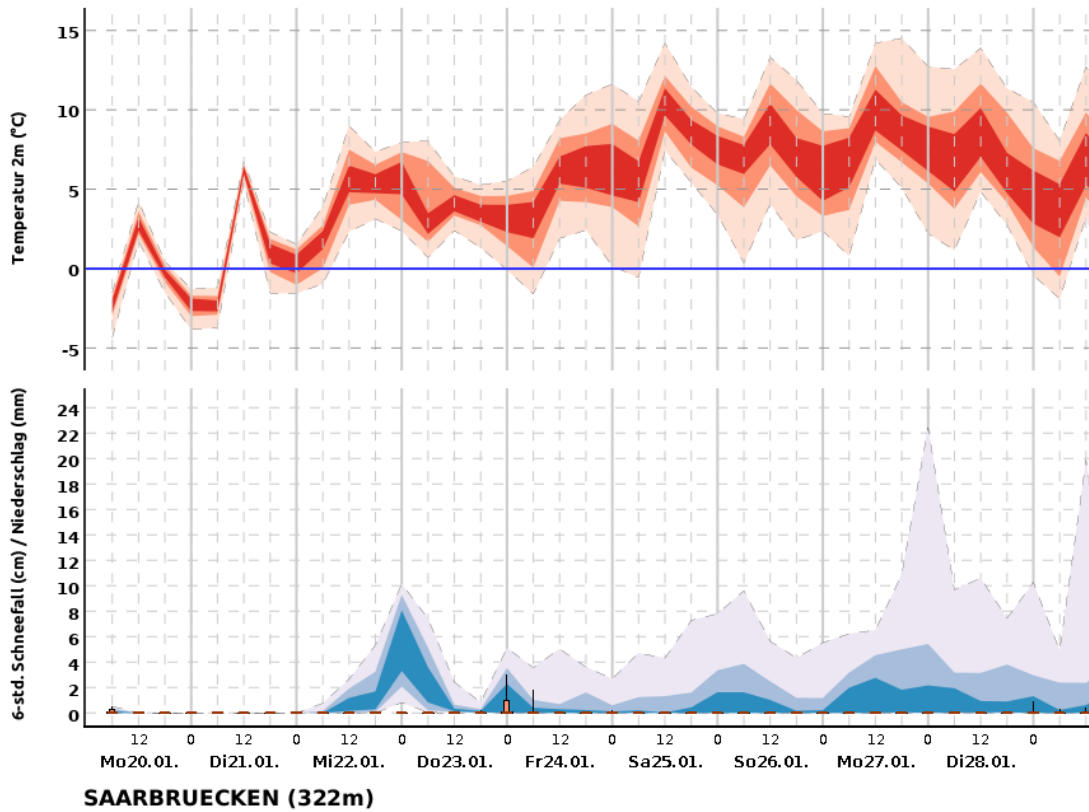
Tageshöchsttemperaturen zwischen 3 und 7 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus West, zum Abend auf Südwest drehend.

In der Nacht zum Freitag stark bewölkt, dabei aus Westen erneut durchziehender Regen. Tiefstwerte bei 3 bis 0 Grad. Im Norden mit den Niederschlägen zeitweise böig auffrischender Südwestwind.

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

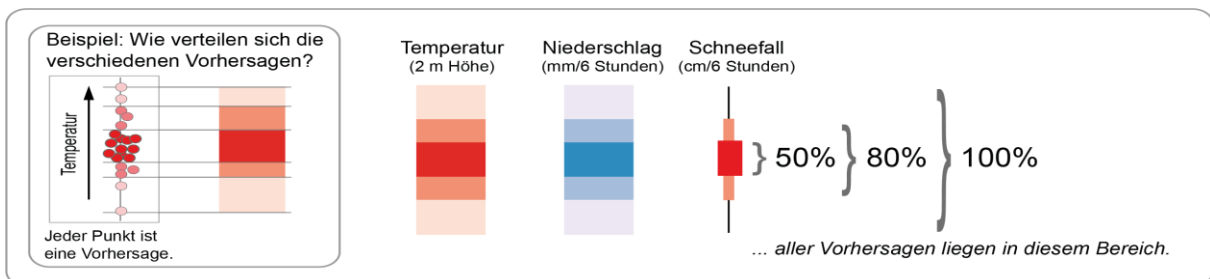


MAINZ (125m)



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