

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen
am Donnerstag, 17.07.2025, 10:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Ruhiges Hochdruckwetter.

Wetter- und Warnlage:

Der Hochdruckeinfluss weitet sich von Westen allmählich in Rheinland-Pfalz und im Saarland aus und sorgt für überwiegend störungsfreies Wetter.

Bis auf Weiteres keine warnwürdigen Wetterereignisse.

Vorhersage:

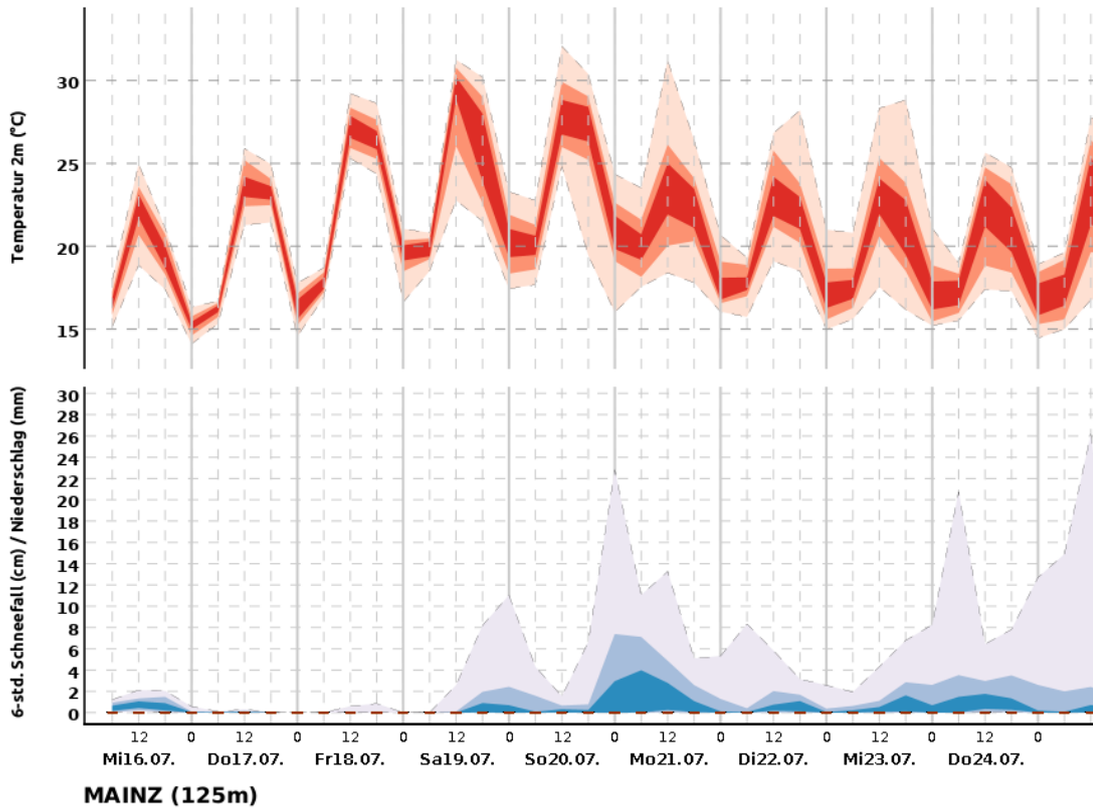
Heute heiter bis wolzig und meist niederschlagsfrei. Temperaturanstieg auf 20 bis 26 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus West bis Nordwest.
In der Nacht zum Freitag gering bewölkt und niederschlagsfrei. Abkühlung auf 16 bis 10 Grad.

Am Freitag heiter bis wolzig und niederschlagsfrei. Höchsttemperatur 27 bis 30 Grad, in Hochlagen um 25 Grad. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.
In der Nacht zum Samstag gering bewölkt oder klar und niederschlagsfrei. Tiefstwerte 16 bis 12 Grad.

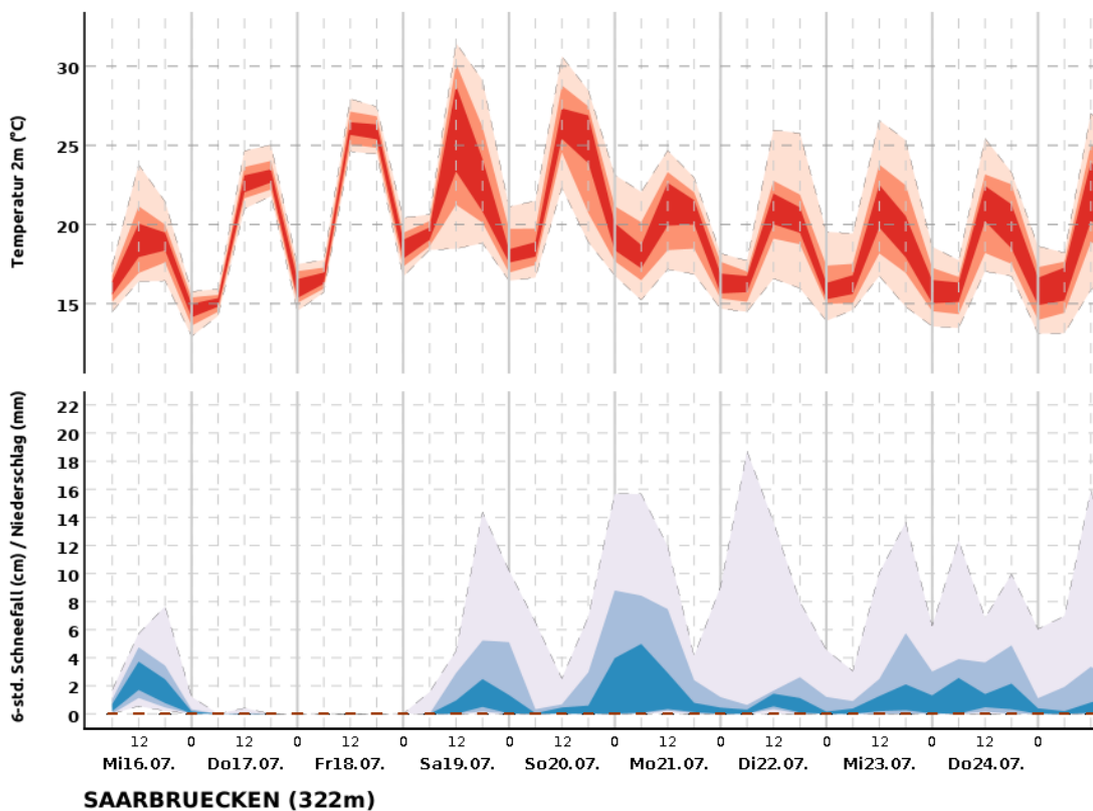
Am Samstag sonnig, am Nachmittag von Südwesten zunehmend stark bewölkt mit einzelnen Schauern oder Gewittern. Höchsttemperatur zwischen 28 und 31 Grad, in höheren Lagen 24 bis 27 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Ost bis Südost, am Nachmittag auf Südwest drehend, in Schauernähe böig auffrischend.
In der Nacht zum Sonntag anfangs stark bewölkt mit weiteren Schauern und Gewittern, später niederschlagsfrei und Auflockerungen. Tiefsttemperatur zwischen 18 und 15 Grad.

Am Sonntag zunächst heiter bis wolzig, im Tagesverlauf stark bewölkt und gebietsweise schauerartiger Regen, teils mit Gewittern. Höchsttemperatur 25 bis 30 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Süd bis Südwest.
In der Nacht zum Montag allmählich nach Osten abziehende Schauer und Gewitter, nachfolgend Auflockerungen. Tiefsttemperatur zwischen 17 und 14 Grad.

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



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