Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München am Donnerstag, 17.07.2025 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden: In den östlichen Regionen oft Regen oder Schauer.

Wetter- und Warnlage:

Während am Rande eines Tiefs über Osteuropa von Nordwesten her noch relativ kühle und labile Meeresluft in die Osthälfte Bayerns strömt, gelangen die westlichen Regionen zunehmend unter Hochdruckeinfluss.

In den nächsten 24 Stunden wird kein warnwürdiges Wetter erwartet.

Vorhersage:

In der Nacht zum Freitag an den östlichen Mittelgebirgen zeitweise Regen oder Schauer, sonst aufgelockert bis gering bewölkt. Abkühlung auf 15 bis 10 Grad.

Am Freitag überwiegend heiter. In Oberfranken und der Oberpfalz insgesamt wolkiger, an und in der Nähe den östlichen Mittelgebirgen einzelne Schauer. Mit 22 bis 28 Grad wieder wärmer, die höchsten Werte am Untermain. In den Kammlagen bis 21, auf dem Großen Arber 15 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Nordwest.

In der Nacht zum Samstag klar oder gering bewölkt, in den östlichen Regionen örtlich Nebel. Frühwerte 15 bis 10 Grad.

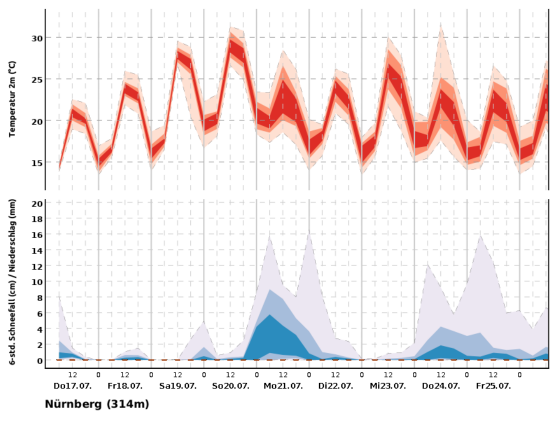
Am Samstag insgesamt viel Sonne. Ab dem Nachmittag von Südwesten her aufziehende Wolken, aber wahrscheinlich noch trocken. Temperaturanstieg auf 27 bis 32, in den Kammlagen auf 25, auf dem Großen Arber bis 21 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen.

In der Nacht zum Sonntag von Südwest nach Nordost gebietsweise Schauer und einzelne Gewitter. Minima zwischen 19 und 13 Grad.

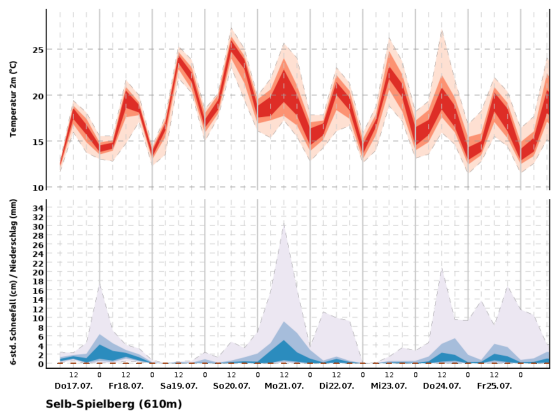
Am Sonntag nach Osten hin abziehende Schauer. Von Westen her zunehmend sonnige Phasen. Höchstwerte zwischen 25 und 30 Grad, in den Kammlagen um 22, auf dem Großen Arber bis 20 Grad. Mäßiger, in Böen zeitweise frischer Wind aus Südwest.

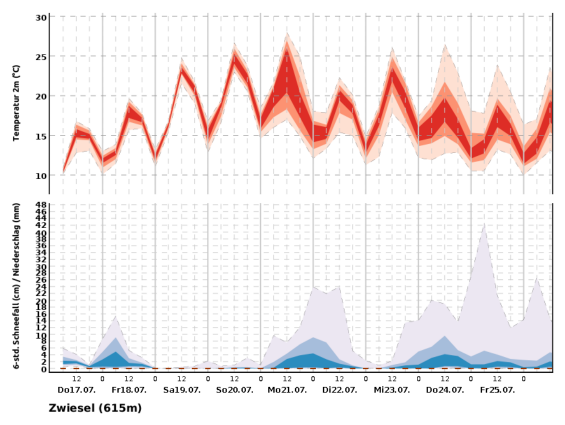
In der Nacht zum Montag von Westen her bald mehr Wolken und im weiteren Verlauf aufkommende, teils kräftige Schauer und Gewitter. Tiefstwerte von 18 bis 13 Grad.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Nürnberg sowie für die Höhenlagen im Norden durch Selb, die höheren Lagen im Bayerwald durch Zwiesel



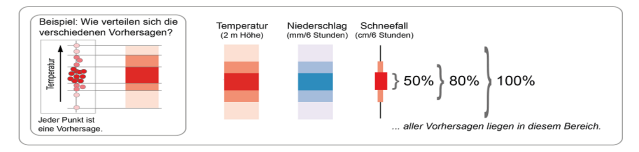
©2025 Deutscher Wetterdienst





©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 - Regionale Wetterberatung München / Crouse