

Deutscher Wetterdienst
Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Süd - Landberatung Bayern
am Sonntag, 31.05.2026 20:30 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Heute Nacht verbreitet leichter Frost. Am Mittwoch sonnig.

Wetter- und Warnlage:

Nach Abzug eines kleinen Tiefs steigt der Luftdruck von Südwesten her wieder an. Die feuchtwarme Luft wird dabei vorübergehend durch kühlere und trockenere Luft ersetzt.

GEWITTER:

In der Nacht zum Montag zunächst noch Gewitter, zum Teil mit Starkregen (Mengen um 20 l/qm in 1 Stunde), Hagel und stürmischen Böen um 70 km/h, lokal auch Sturmböen um 80 km/h. In der zweiten Nachthälfte deutlich abnehmendes Gewitterrisiko.

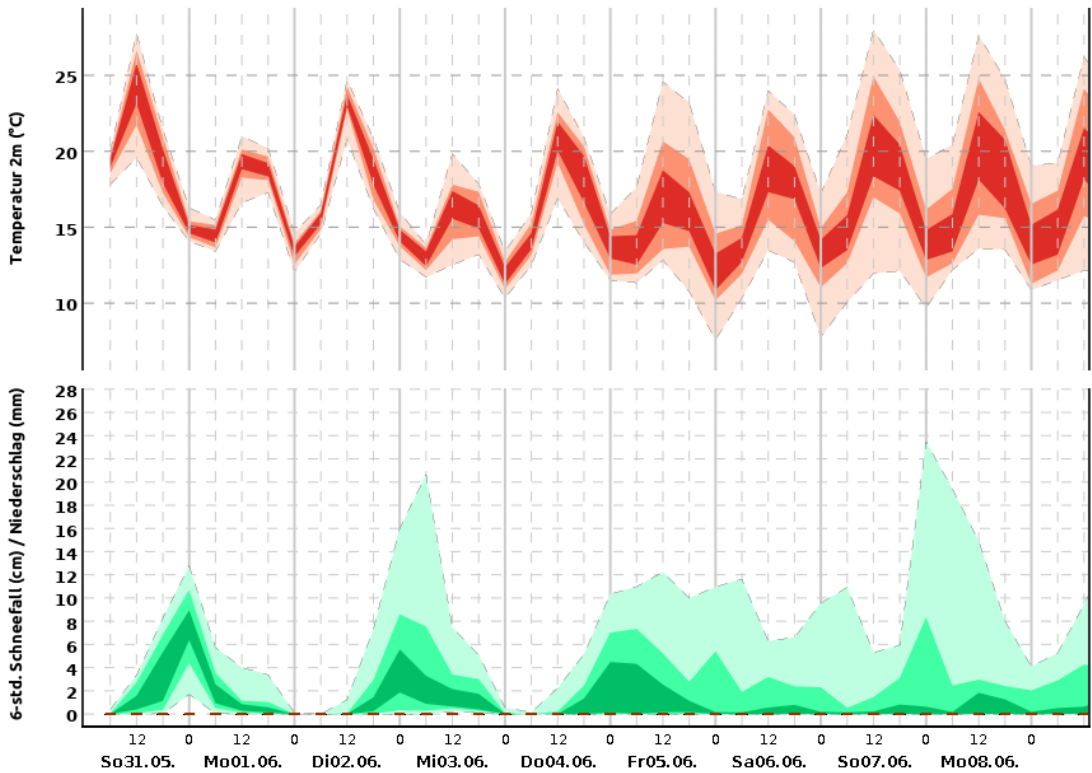
Am Montag nur vereinzelt Gewitter mit Böen bis 60 km/h.

Am Dienstag zum Abend und bis in die Nacht zum Mittwoch hinein von Westen wieder häufig Gewitter mit Starkregen, Hagel und Sturmböen. Dann lokal auch Unwetter in Bezug auf Starkregen (Mengen über 25 l/qm in 1 Stunde) und Hagel (Korngrößen um 2 cm) nicht ausgeschlossen.

STARKREGEN:

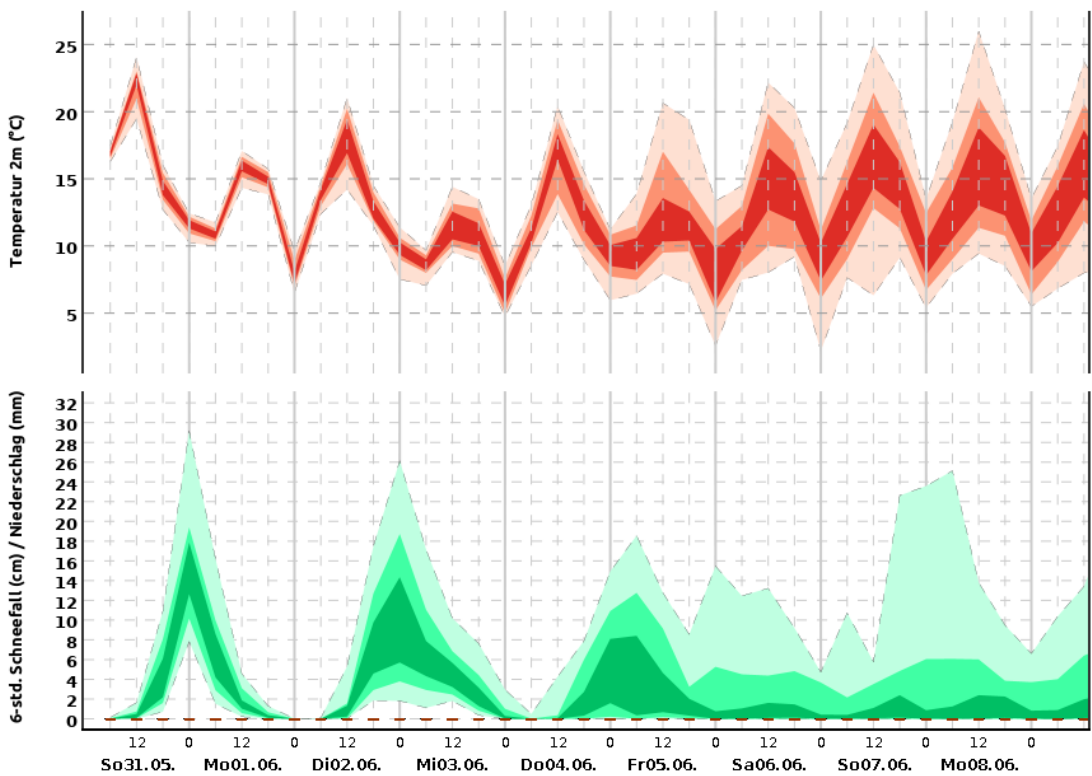
In der Nacht zum Montag auch unabhängig von Gewittern lokal Regenmengen zwischen 20 und 30 l/qm in 6 Stunden - insbesondere an den Alpen, dort vereinzelt auch bis 40 l/qm nicht ausgeschlossen.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu durch Oberstdorf, im Wetterstein durch Mittenwald und im Berchtesgadener Land durch den Jenner*



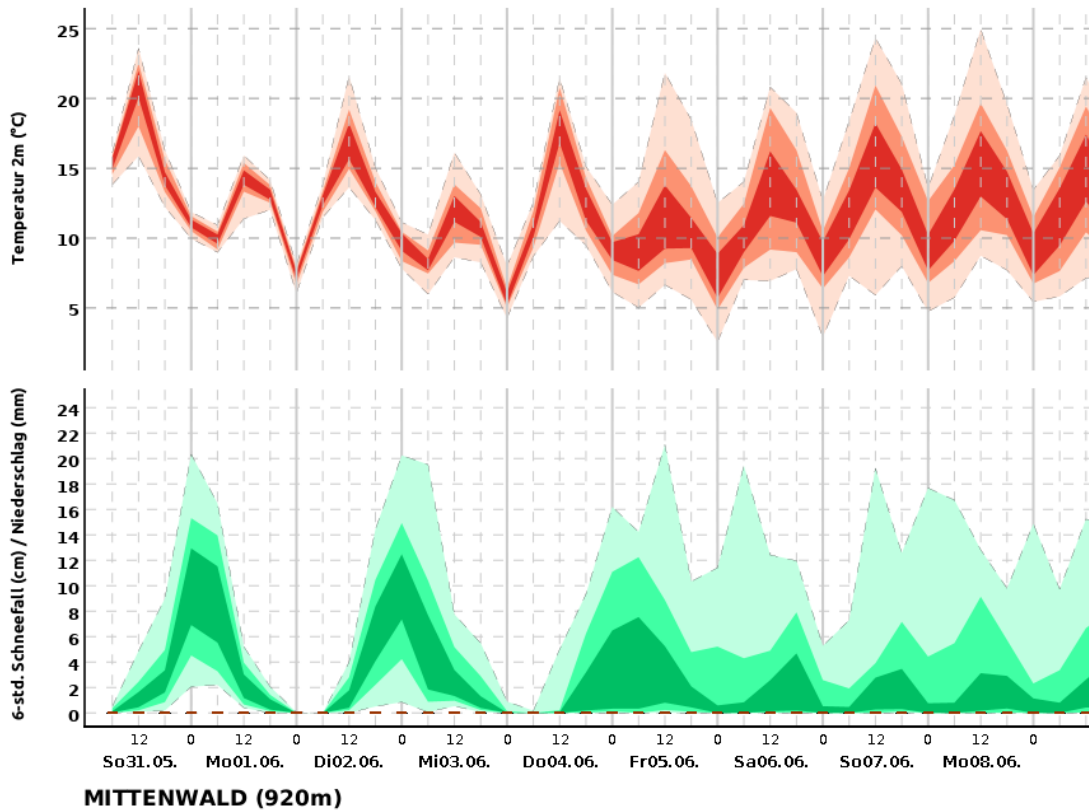
MUENCHEN-FL. (453m)

©2026 Deutscher Wetterdienst



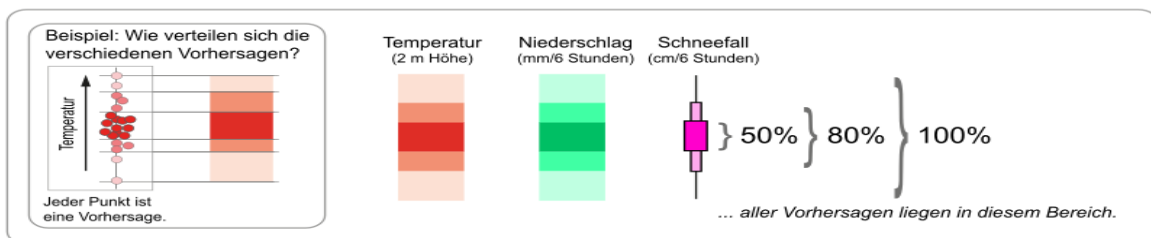
Oberstdorf (806m)

©2026 Deutscher Wetterdienst



©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: 04:45 Uhr

Hinweis:
Über die aktuelle Warnsituation können Sie sich jederzeit unter www.dwd.de oder in der Warnwetter-App des Deutschen Wetterdienstes informieren.

Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung Süd - Land, Bayern / Müller/Ehmann