

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Donnerstag, 25.07.2024, 20:40 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Störungsfrei.

Wetter- und Warnlage:
Zwischen hohem Luftdruck über Ost- und tiefem über Westeuropa gelangt
zunehmend wieder warme, aber auch wolkenreiche Luft nach Sachsen.

Bis auf Weiteres werden keine warnwürdigen Wettererscheinungen erwartet.

Detaillierter Wetterablauf:
In der Nacht zum Freitag locker bewölkt, niederschlagsfrei.
Temperaturrückgang auf 17 bis 13 Grad. Schwachwindig.

Am Freitag stark bewölkt, am Vormittag gelegentlich etwas Regen, sonst
trocken. Temperaturanstieg auf 25 bis 28, im Bergland auf 20 bis 25 Grad.
Schwacher Wind um Süd.

In der Nacht zum Samstag anfangs locker, später stark bewölkt.
Niederschlagsfrei. Tiefstwerte 18 bis 15 Grad. Schwachwindig.

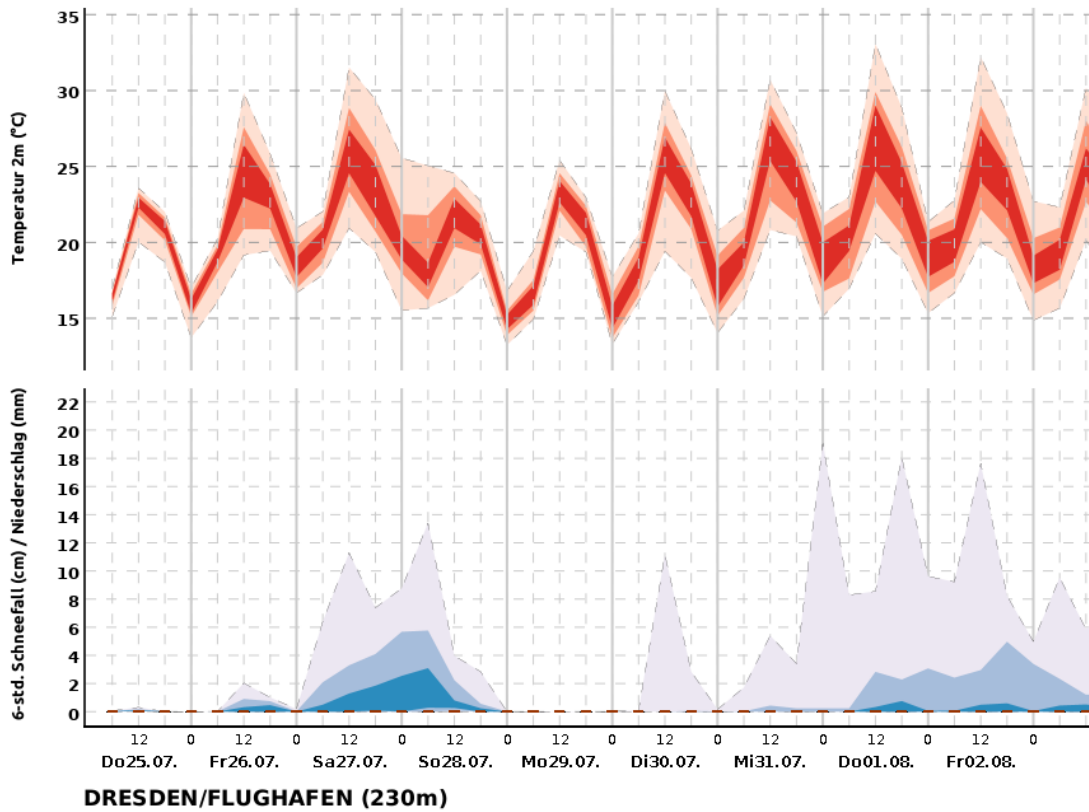
Am Samstag Bewölkungsverdichtung, in der zweiten Tageshälfte aufkommender
Regen, teils gewittrig durchsetzt. Maximal 27 bis 31, im Bergland 22 bis 26
Grad. Schwacher bis mäßiger Südwest- bis Westwind.

In der Nacht zum Sonntag viele Wolken und Regen. Temperaturrückgang auf 18
bis 13 Grad. Schwacher Wind.

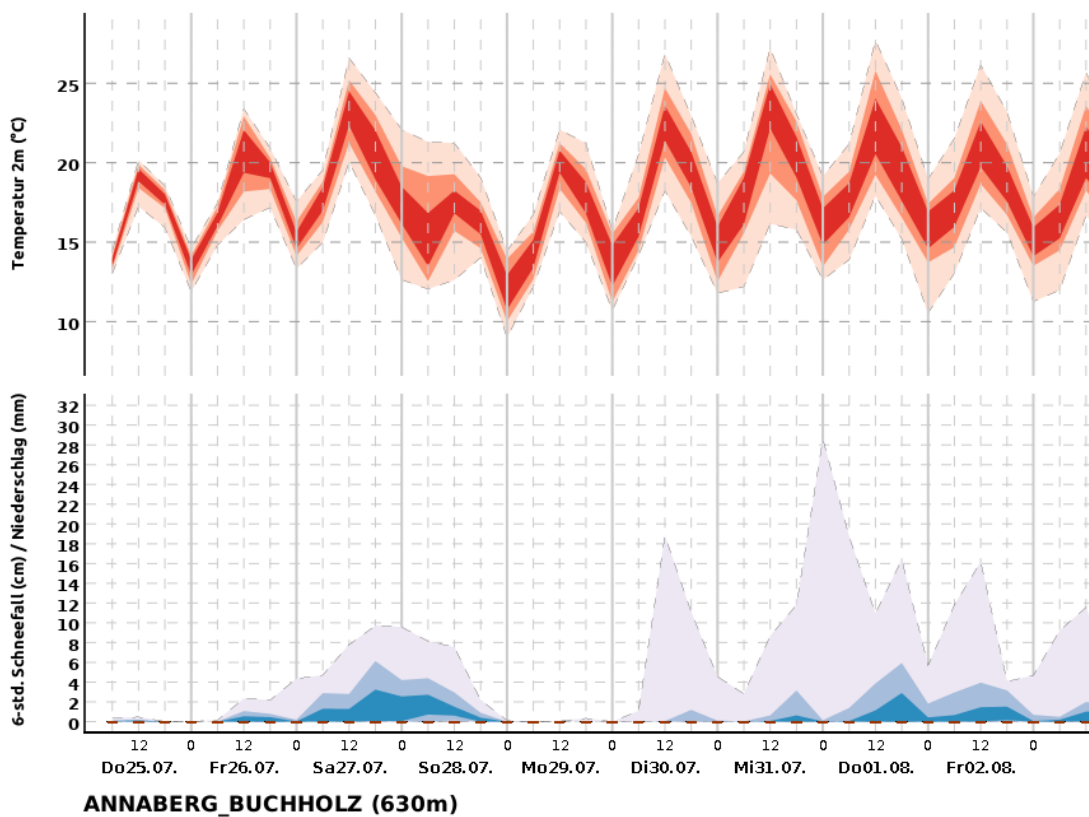
Am Sonntag stark bewölkt, wiederholt Schauer, teils Gewitter. Abends
Bewölkungsrückgang. Höchstwerte 22 bis 25, im Bergland 18 bis 22 Grad.
Mäßiger Wind aus Nordwest.

In der Nacht zum Montag kaum Wolken, Tiefstwerte 14 bis 10 Grad.
Schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



©2024 Deutscher Wetterdienst



©2024 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, RWB Leipzig, Thomas Hain