

# Hidrológiai tájékoztató

2018.10.30. 10:00

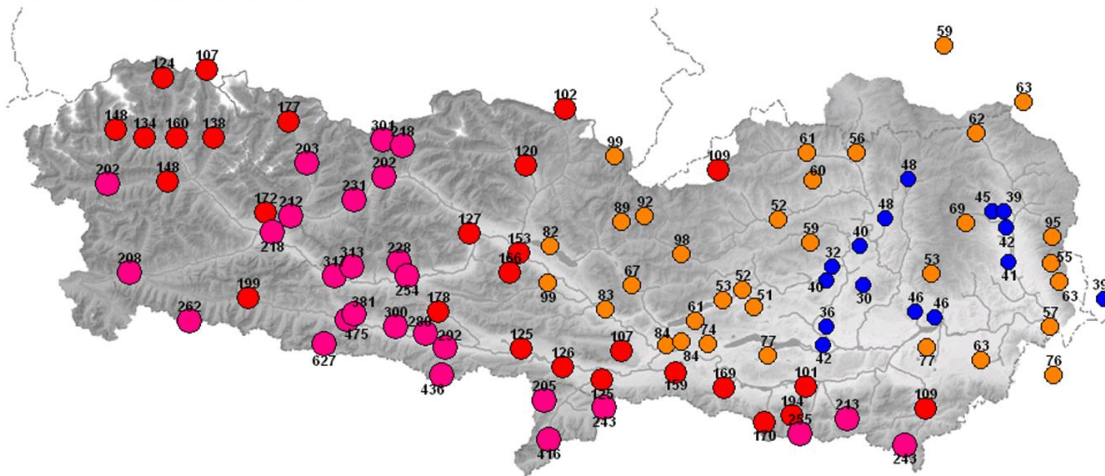
## Meteorológiai - hidrológiai helyzet:

Az időjárásunkat egyre inkább a szélsőségek jellemzik, míg 5 napja a Dráván is a legkisebb vízállások közelében voltak a vízmércéken a vízszintek, addig mára már új árvízi helyzet van kialakulóban.

Napok óta a Dráva felső osztrák vízgyűjtőjén egy heves mediterrán ciklon fejt ki hatását. Ennek következtében az elmúlt 3 napban a Gail vízgyűjtőjén 500-600 mm csapadék esett. A folyó többi részvízgyűjtőjén is jelentős 100 -300 mm eső hullott. Ez alól kivétel csupán a vízgyűjtő északkeleti része. Itt „csak” 40-90 mm közötti volt a csapadék.

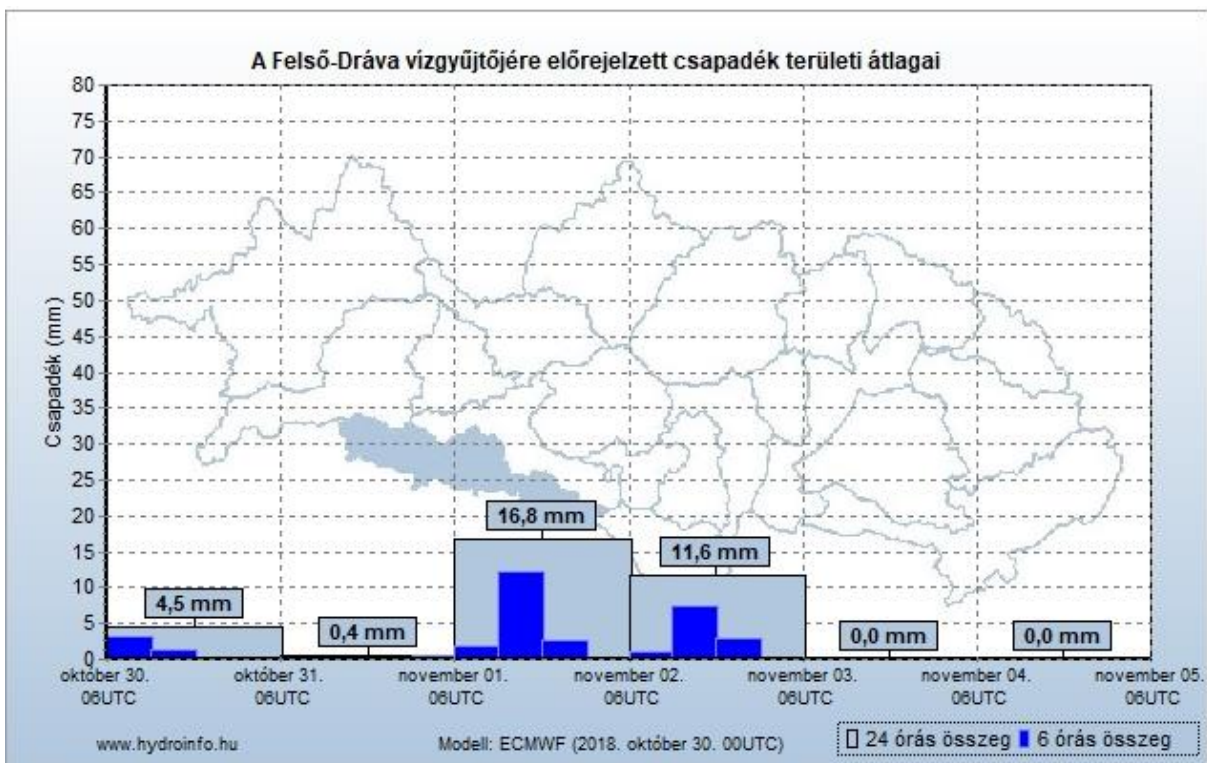
### Hydrographischer Dienst - KÄRNTEN

Niederschlagsmessstationen nach Flussgebieten in Kärnten:  
Drei Tage Niederschlagssumme in mm

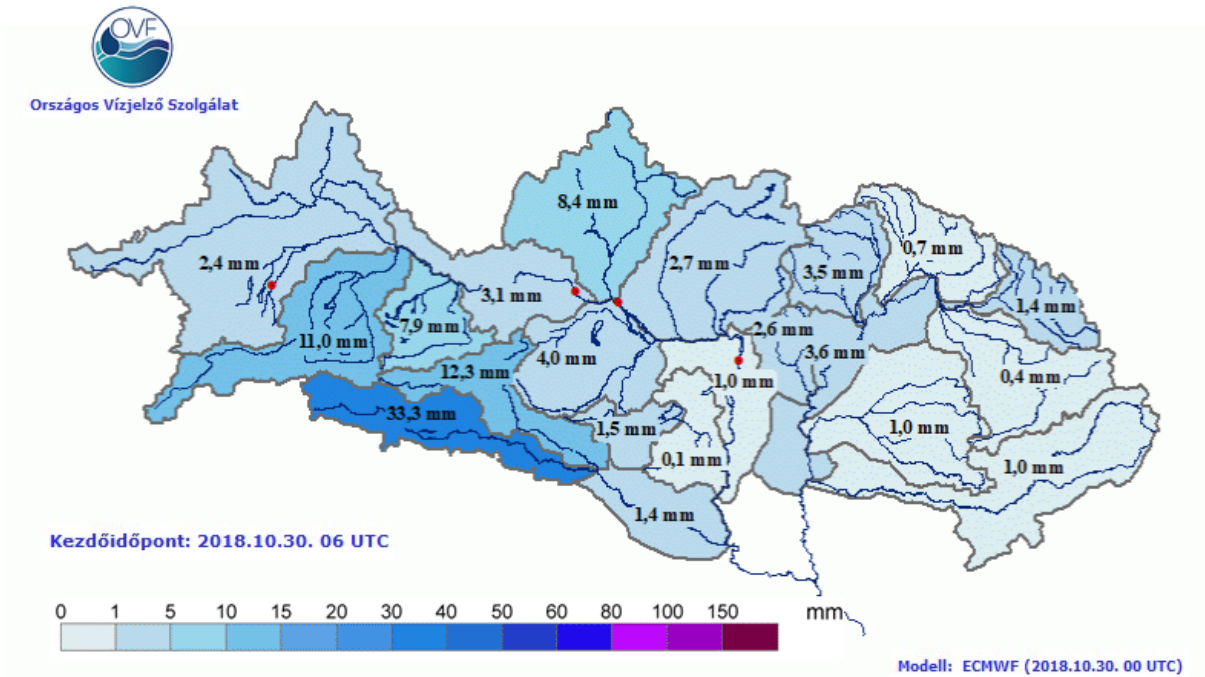


## A várható meteorológiai helyzet:

A következő napokban az alpi vízgyűjtőre még további eső várható, bár a mennyisége már jelentősen csökken. A várható csapadék a következő 6 napban a felső területeken 33 mm az alsóbb szakaszon 0-5 mm körüli.

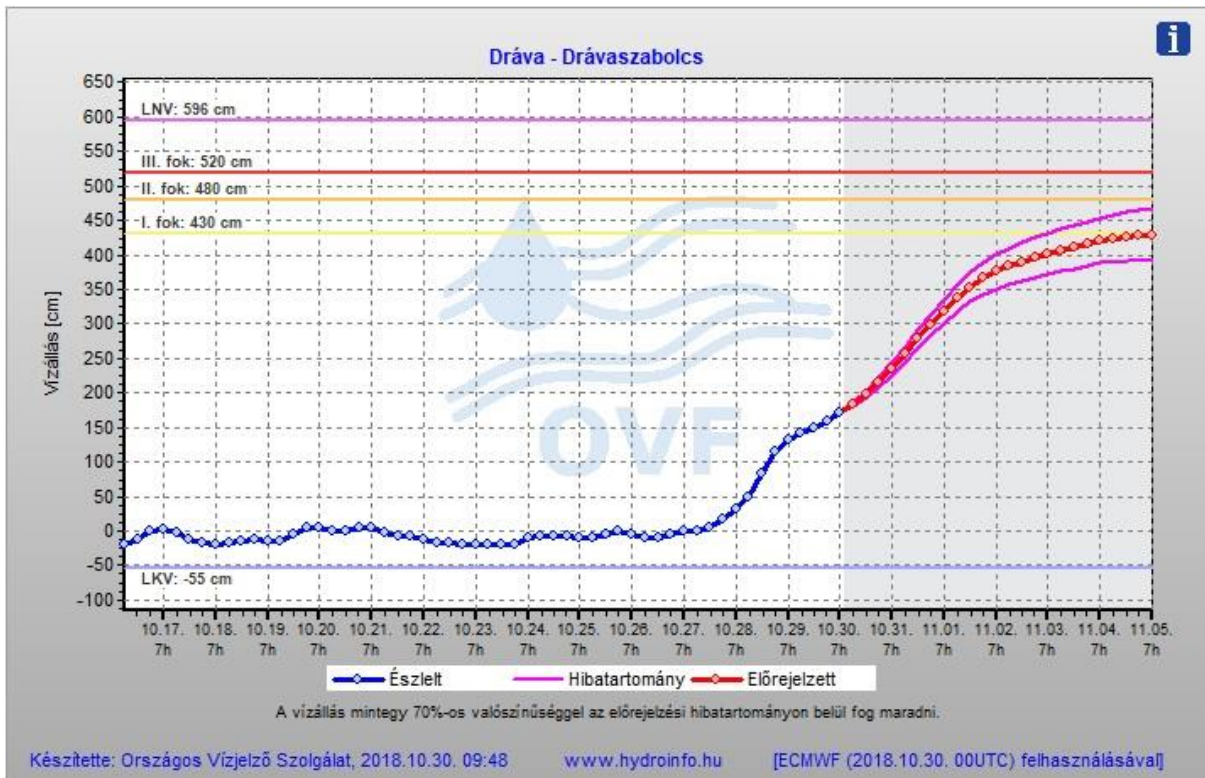


A következő 6 napban várható területi csapadékatlagok



Várható hidrológia helyzet:

Az Alpokban lehullott csapadék hatására **több méteres árhullám alakult ki a folyó osztrák, szlovén szakaszain.** A jelenlegi információink alapján a magyar szakaszon az árvízvédelmi fokozat szintjét is elérő vízállás valószínű. *Az erőművek működtetése az előrejelzés bevalását azonban jelentősen is módosíthatják!*



A meteorológiai és a hidrológiai helyzetet folyamatosan nyomon követjük, jelentős változás esetén, újabb tájékoztatást adunk ki.