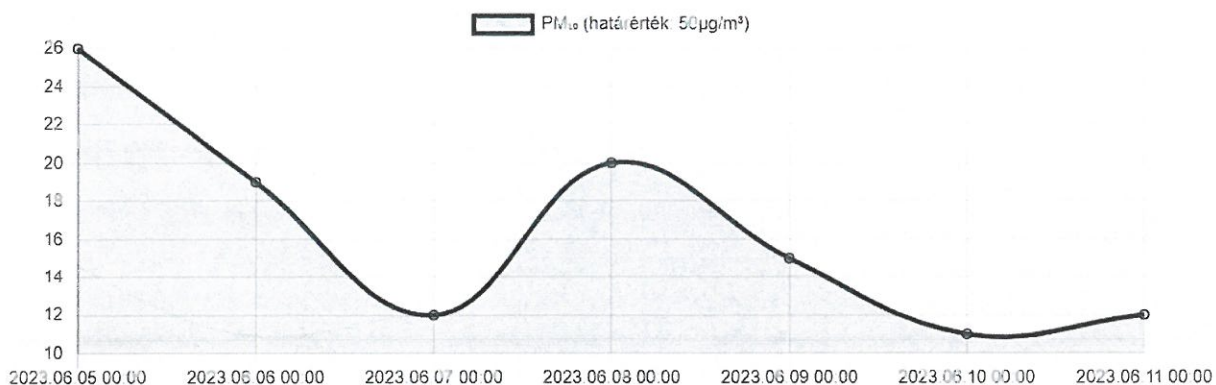


## A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 24. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

A Széna téren található légszennyezettség mérő automata állomás mérési adatai szerint – a szálló por 10 mikrométer szemcseméret alatti frakciója az elmúlt héten az alábbiak szerint alakult:

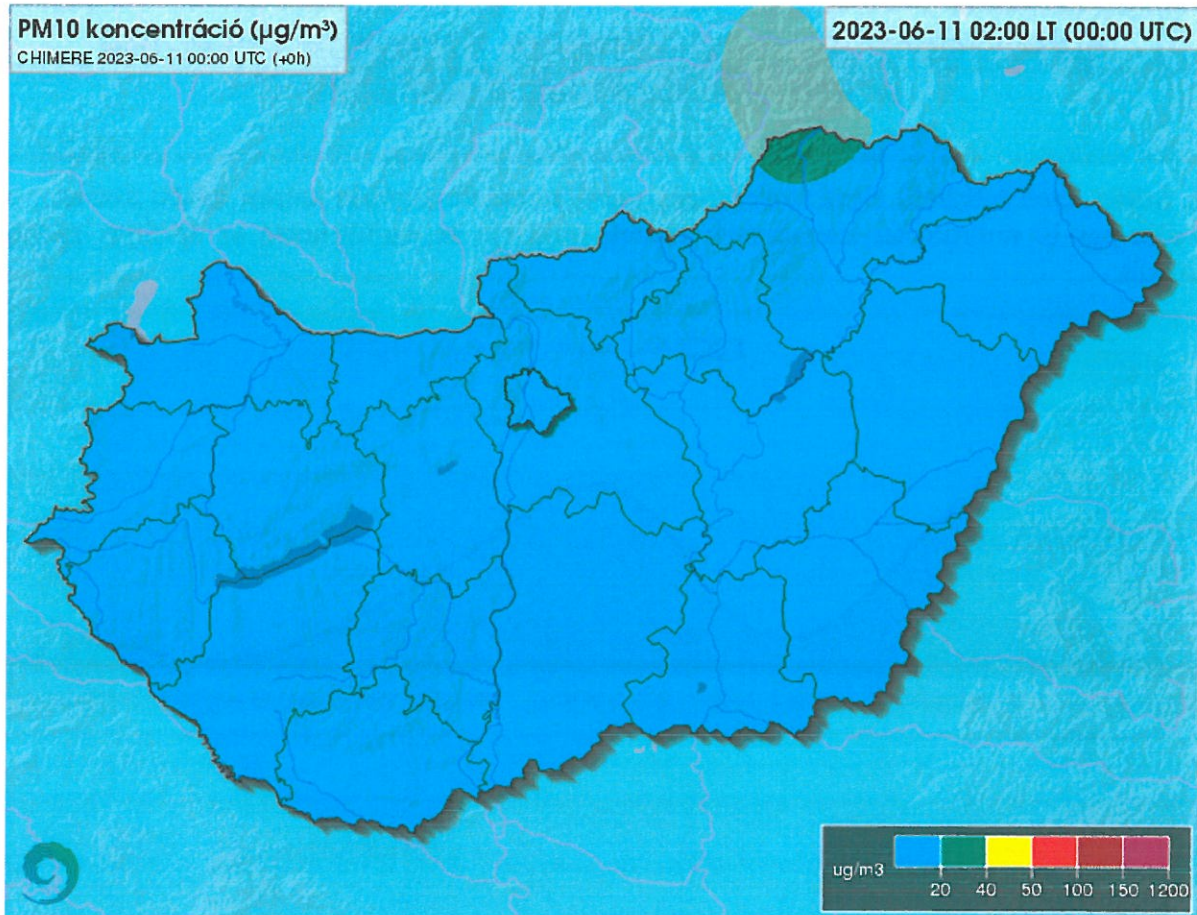


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM <sub>10</sub>
2023-06-05	26 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-06	19 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-07	12 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-08	20 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-09	15 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-10	11 µg/m <sup>3</sup>
2023-06-11	12 µg/m <sup>3</sup>

forrás – [www.legszenyezettseg.met.hu](http://www.legszenyezettseg.met.hu)

Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m<sup>3</sup>) 22-52 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.

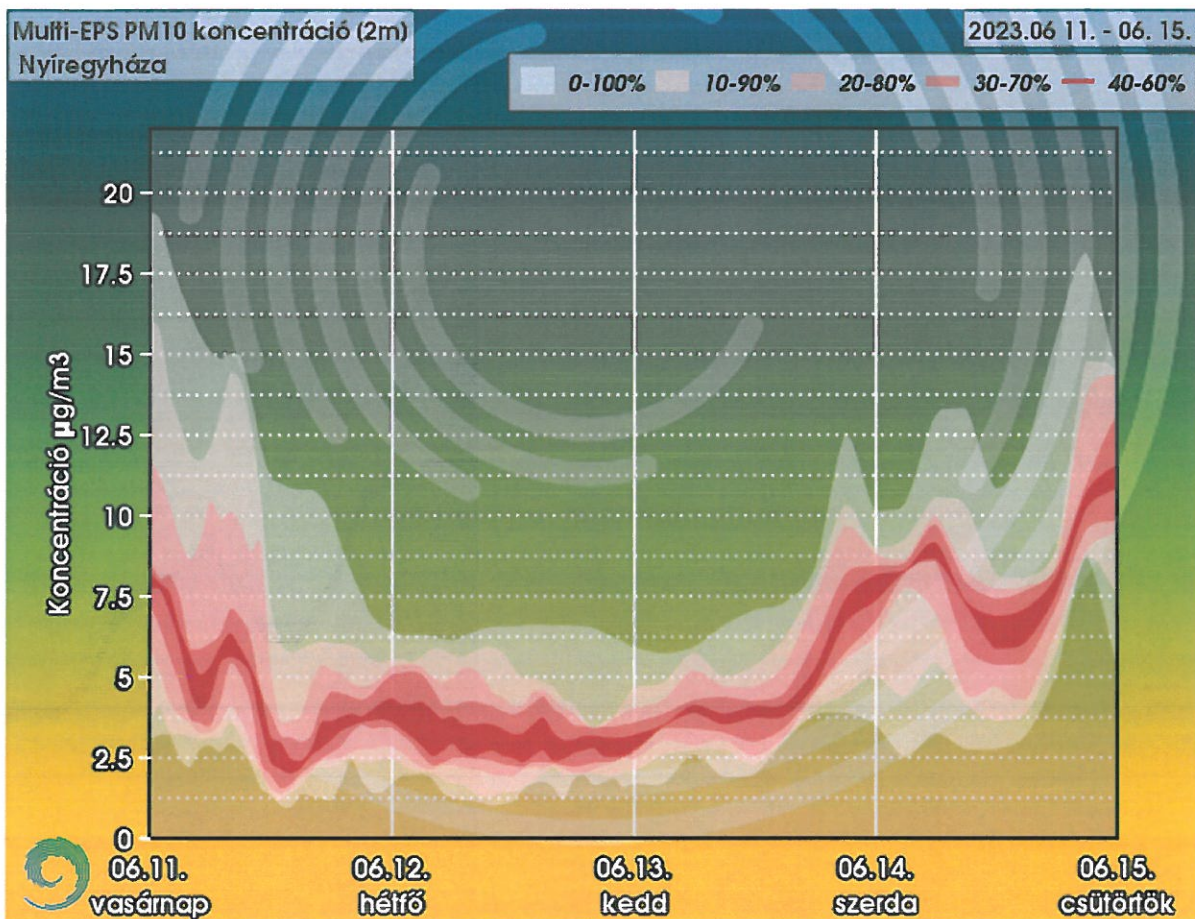


### Országos PM<sub>10</sub>koncentráció jelenlegi helyzete

*forrás* – [www.legszenyezettseg.met.hu](http://www.legszenyezettseg.met.hu)

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a jövő hét első napjaiban tovább csökken a csapadékhajlam, többet láthatjuk a napot, így a fotokémiai légszennyező anyagok koncentrációja kissé megemelkedhet.





forrás – [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu)

A légszennyezettséggel kapcsolatos adatok, aktuális információk folyamatosan elérhetőek a [www.levegominoseg.hu](http://www.levegominoseg.hu), [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu) honlapokon, illetve a Főosztály honlapján: <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu>.

Nyíregyháza, 2023. június 12.

Üdvözlettel:



