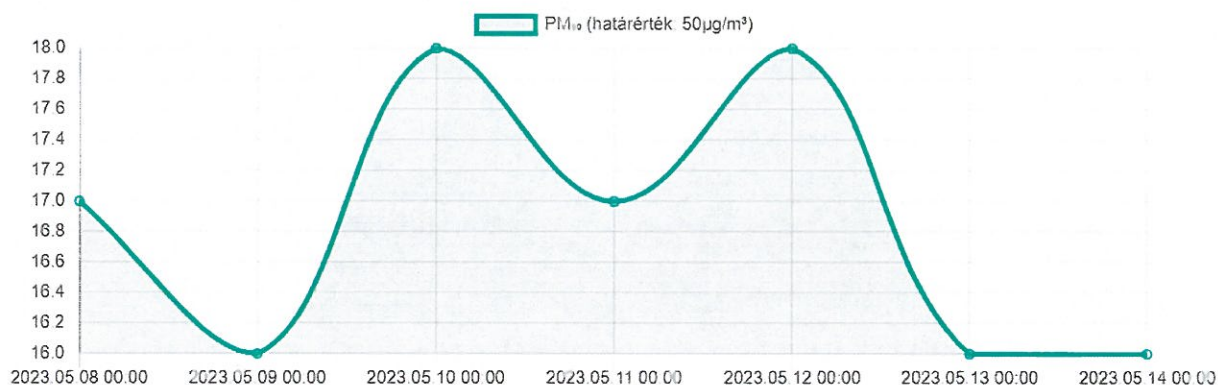


## A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 20. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

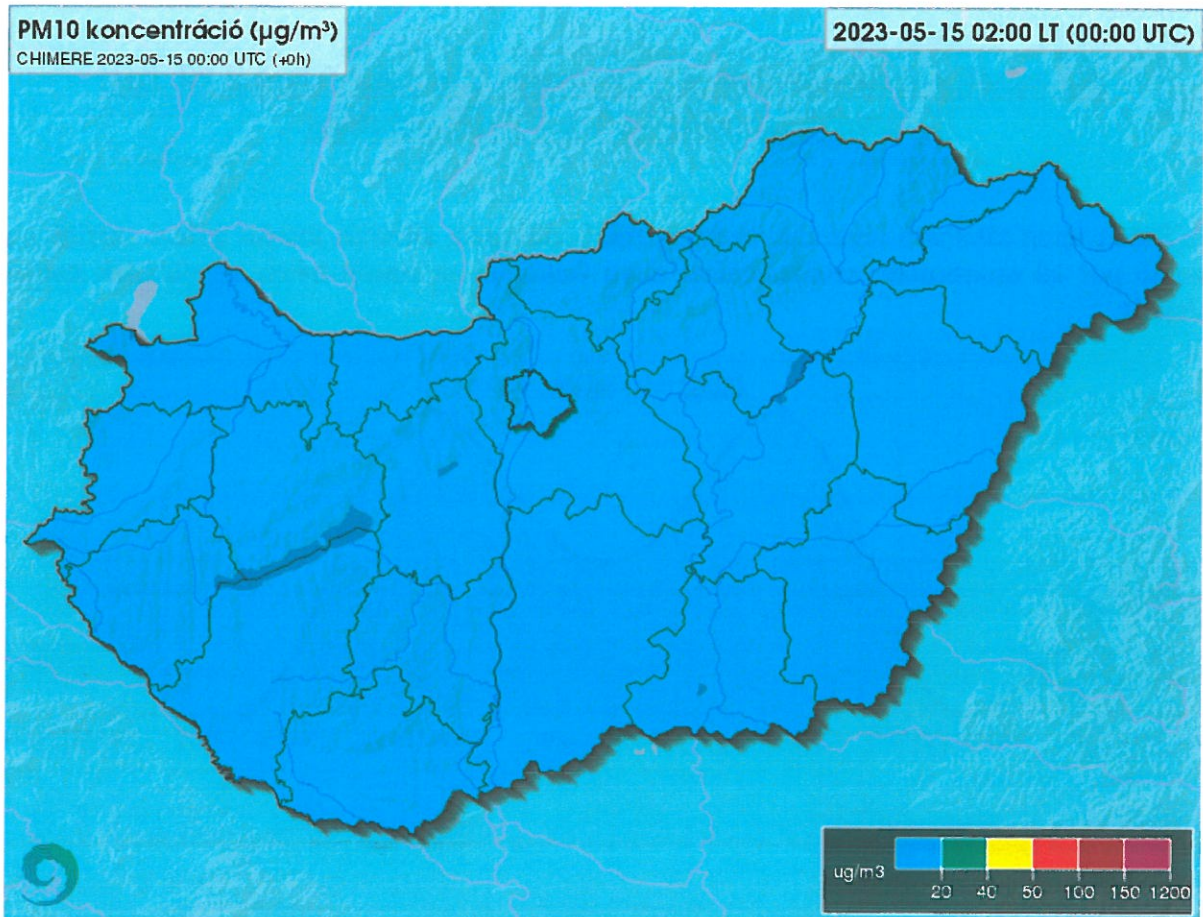


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM <sub>10</sub>
2023-05-08	17 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-09	16 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-10	18 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-11	17 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-12	18 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-13	16 µg/m <sup>3</sup>
2023-05-14	16 µg/m <sup>3</sup>

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

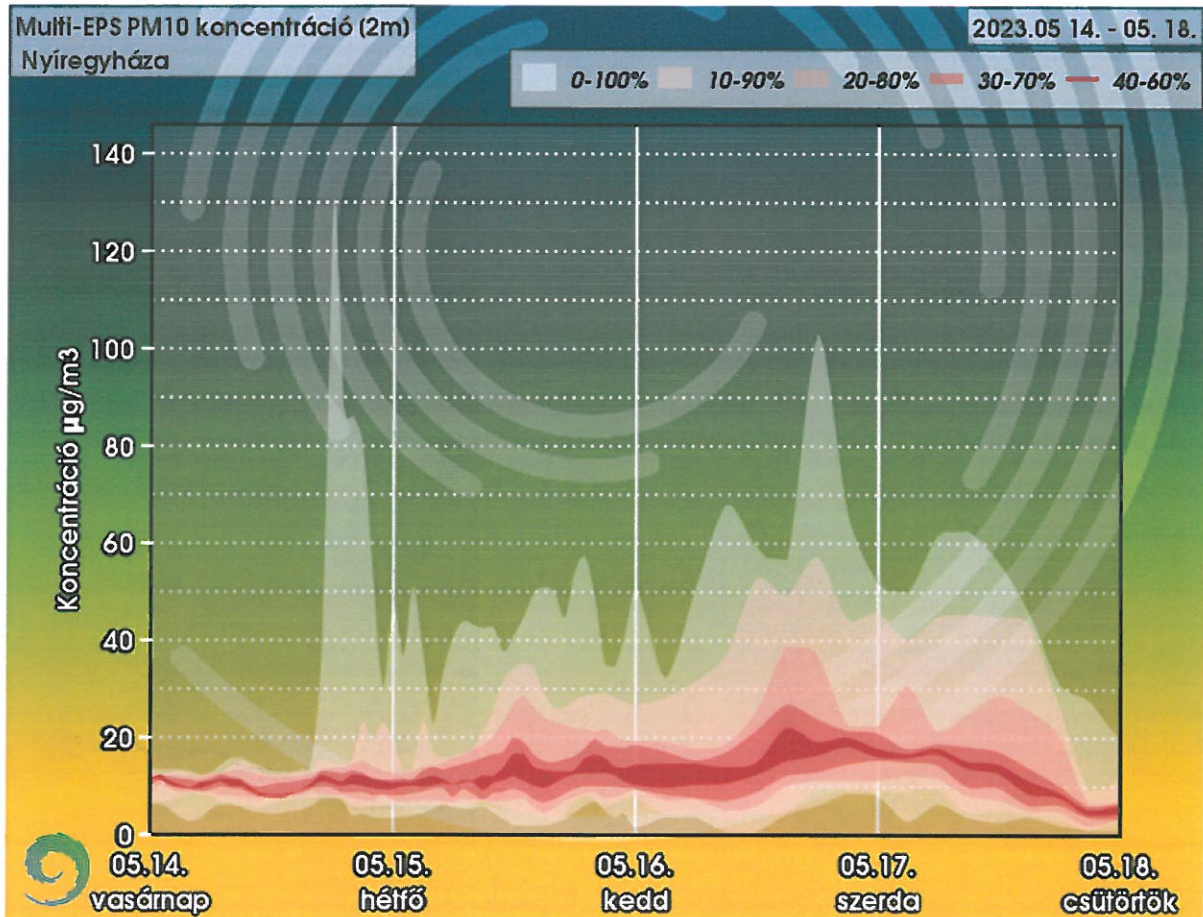
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m<sup>3</sup>) 32-36 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló minőségű volt.



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

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

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint kedden a valószínűbb forgatókönyv szerint egy újabb erősödő ciklon frontális csapadéka érkezik. A hét közepéig kitarthat a változékony időjárás.



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. május 15.

Üdvözlettel:



