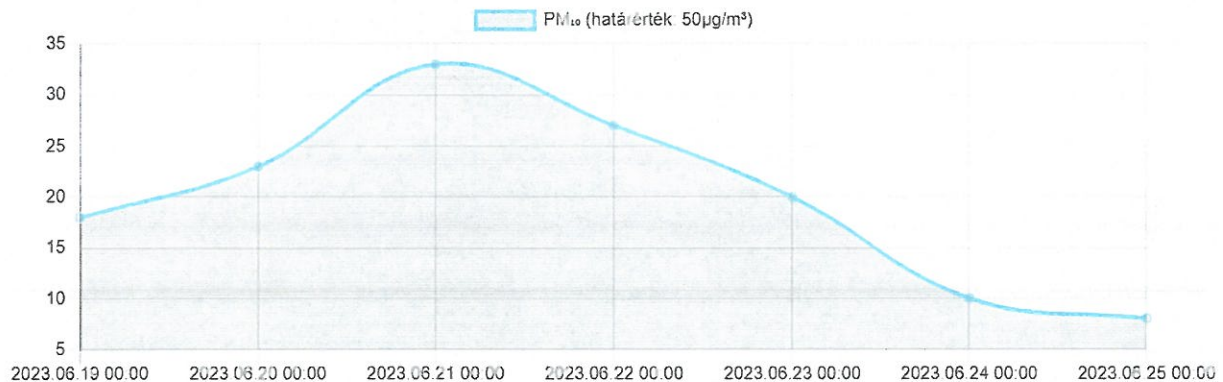


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 26. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

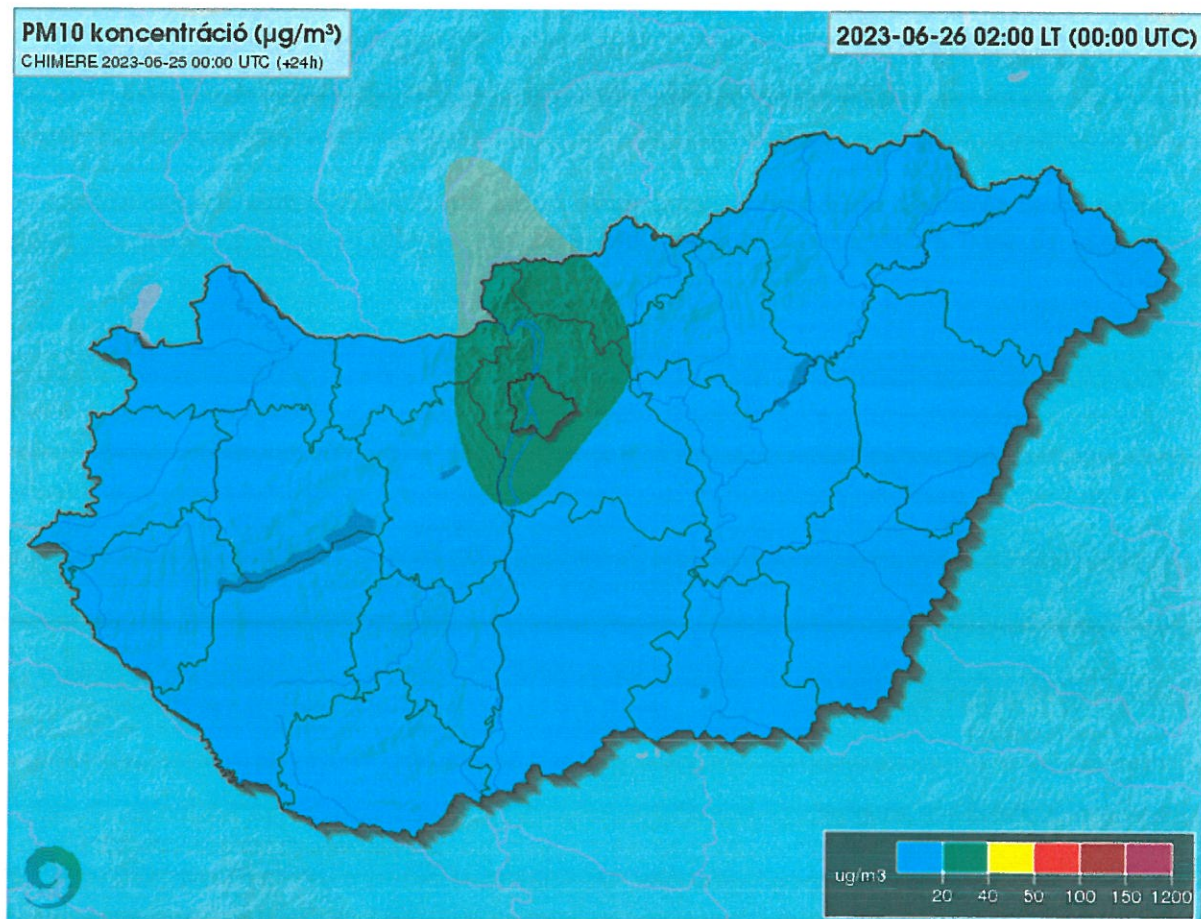


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM₁₀
2023-06-19	18 µg/m ³
2023-06-20	23 µg/m ³
2023-06-21	33 µg/m ³
2023-06-22	27 µg/m ³
2023-06-23	20 µg/m ³
2023-06-24	10 µg/m ³
2023-06-25	8 µg/m ³

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

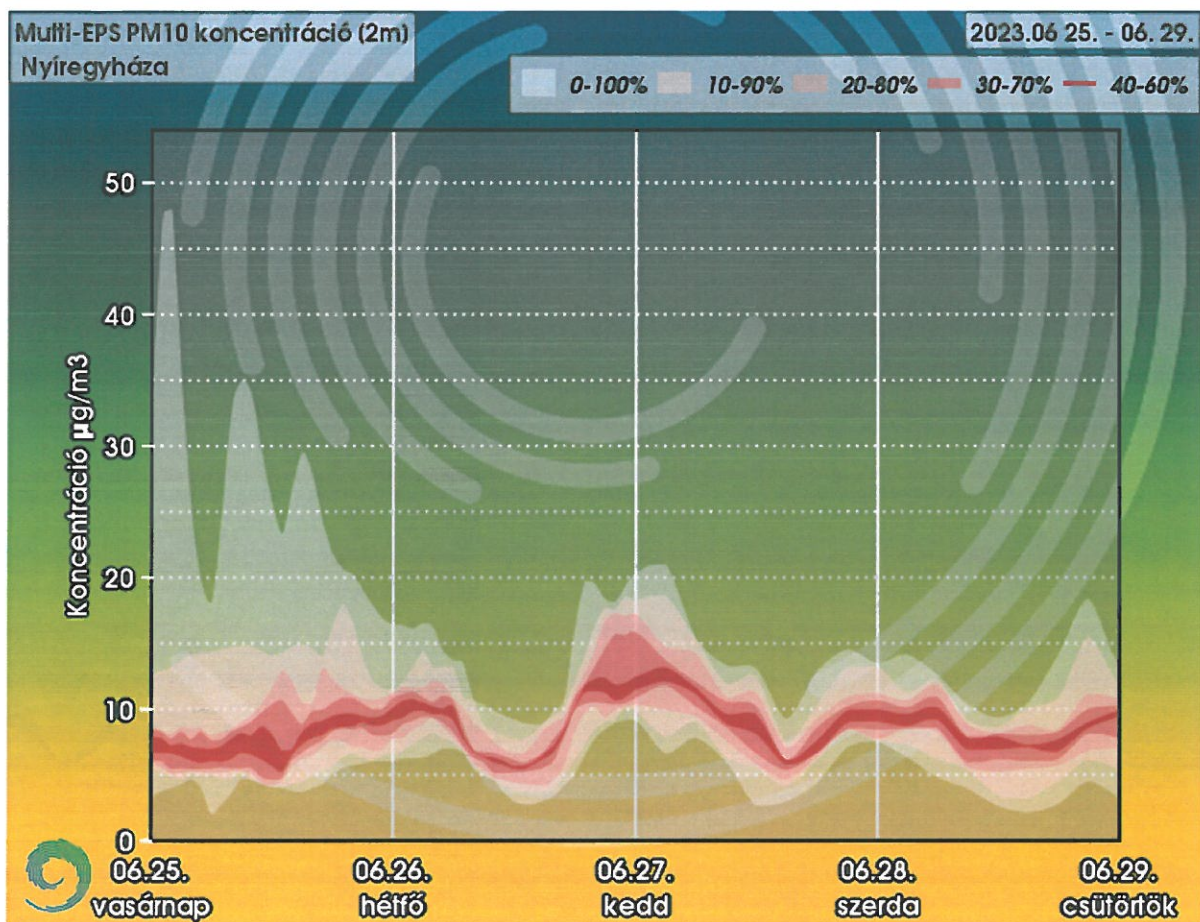
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 16-66 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a sok napsütés mellett erőteljesebb gomolyfelhőképződés várható. Helyenként záporok, zivatarok kialakulhatnak. Az oxidatív légszennyezők koncentrációja a délutáni órákban már megemelkedhet.



forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

A légszennyezéssel kapcsolatos adatok, aktuális információk folyamatosan elérhetőek a www.levegominoseg.hu, www.legszenyezettseg.met.hu honlapokon, illetve a Főosztály honlapján: <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu>.

Nyíregyháza, 2023. június 26.

Üdvözlettel:



