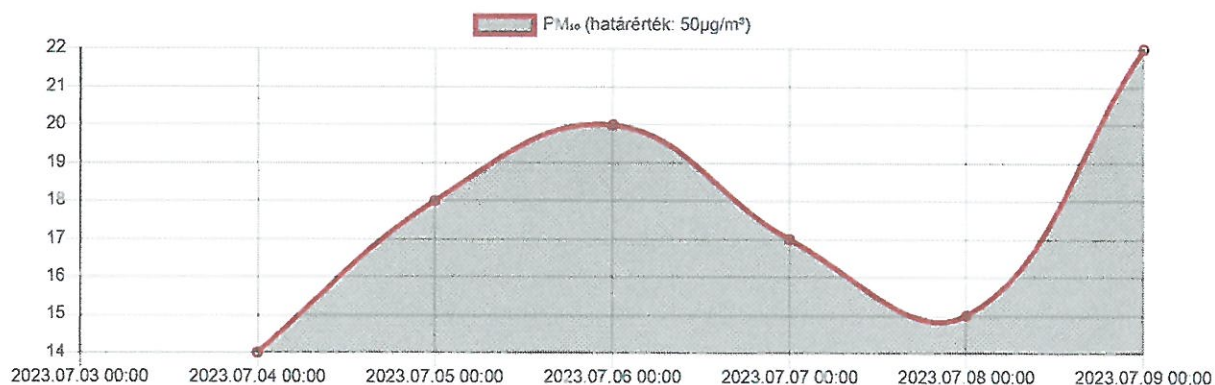


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 28. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:



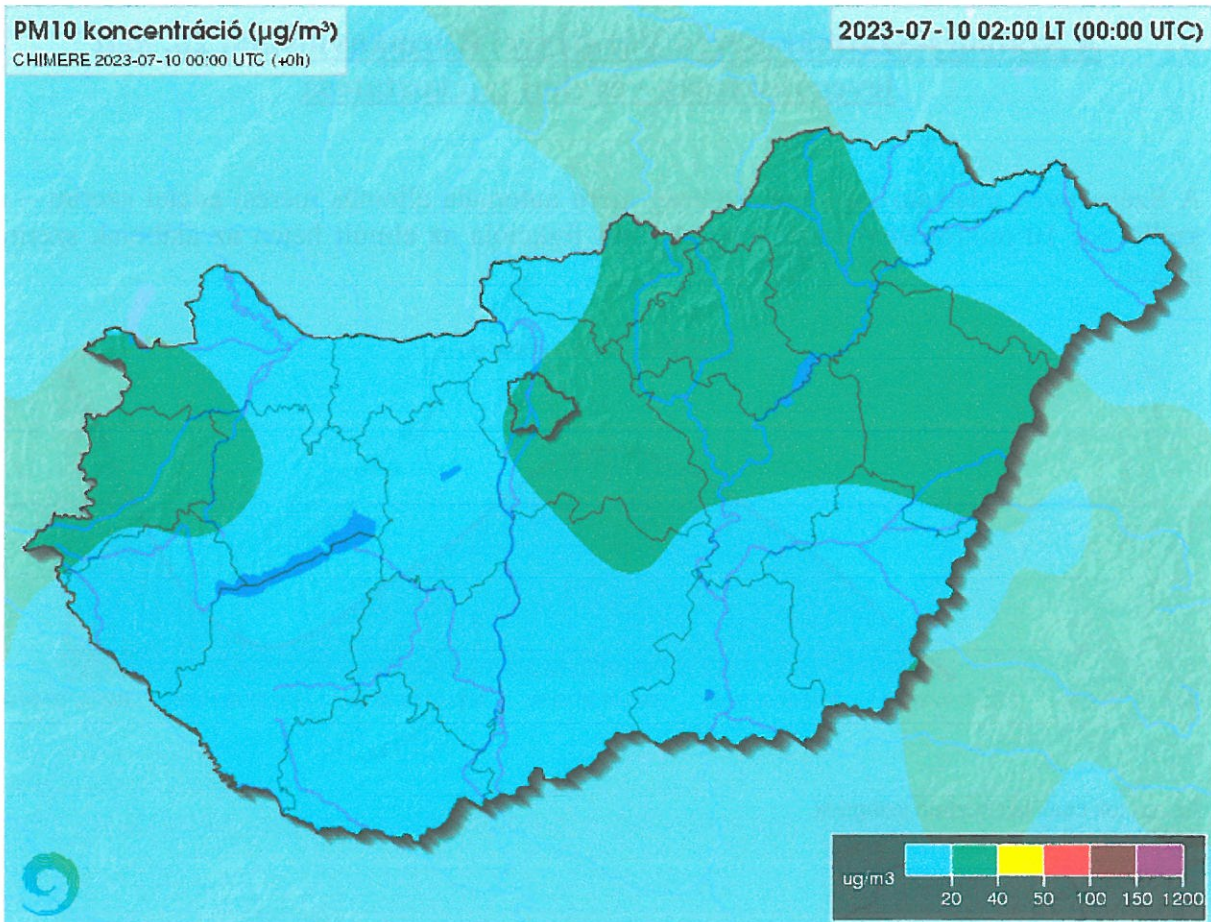
Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-07-03	Nincs adat
2023-07-04	14 µg/m ³
2023-07-05	18 µg/m ³
2023-07-06	20 µg/m ³
2023-07-07	17 µg/m ³
2023-07-08	15 µg/m ³
2023-07-09	22 µg/m ³

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 28-44 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból jó és kiváló minőségű volt.

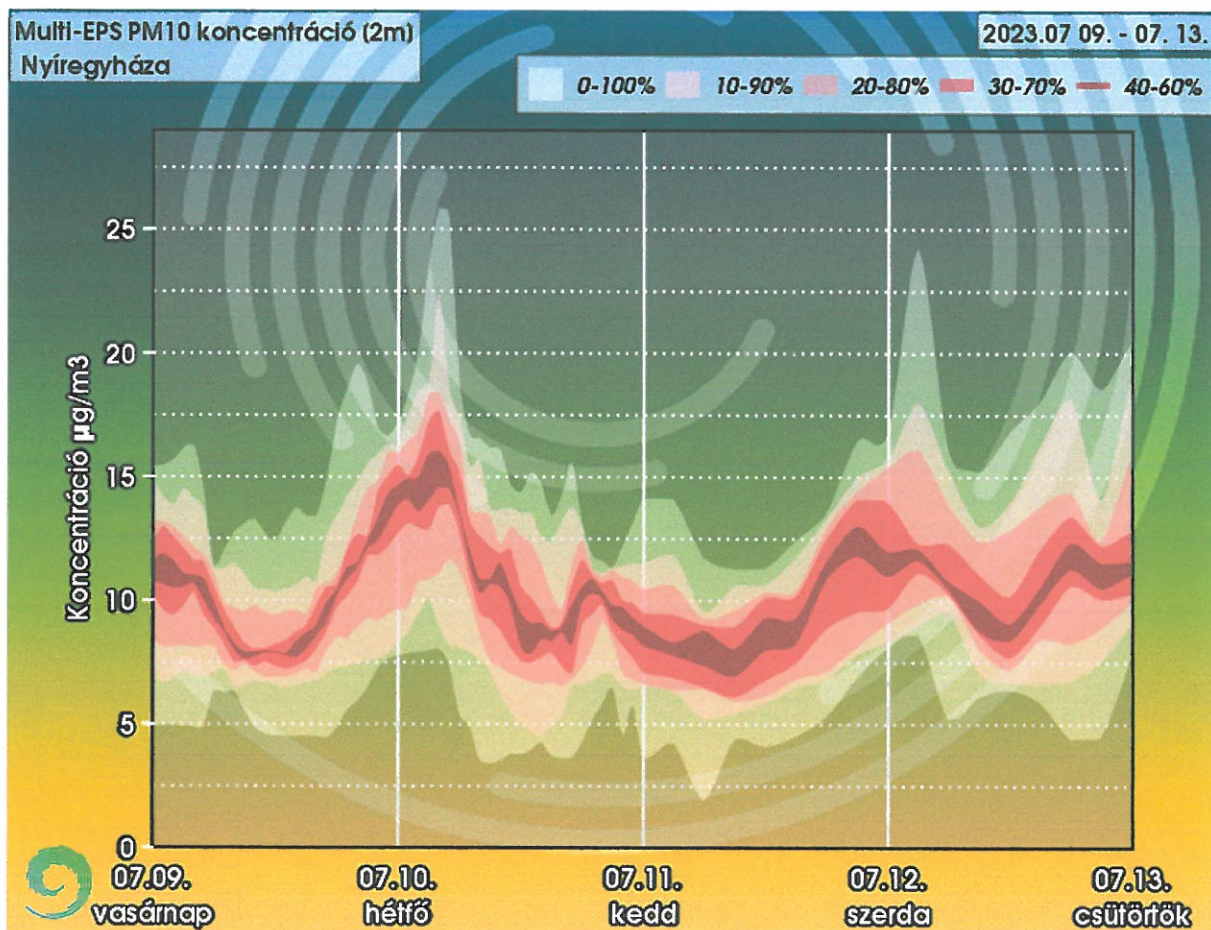
A Széna téren található légszennyezettség mérő automata állomásnál elektromos hibát észleltek, ezért a Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal biztonsági okokból leállította az állomást.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint közelgő időjárási frontok előterében kezdetben folytatódó meleg, napos idő a valószínűbb élénk, erős délnyugati széllel, majd növekszik a záporok, zivatarok kialakulási esélye. Bizonytalan a légszennyező anyagok koncentrációjának alakulása, azonban kisebb az esély a számottevő javulásra.



forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

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

Nyíregyháza, 2023. július 10.

Üdvözlettel:



