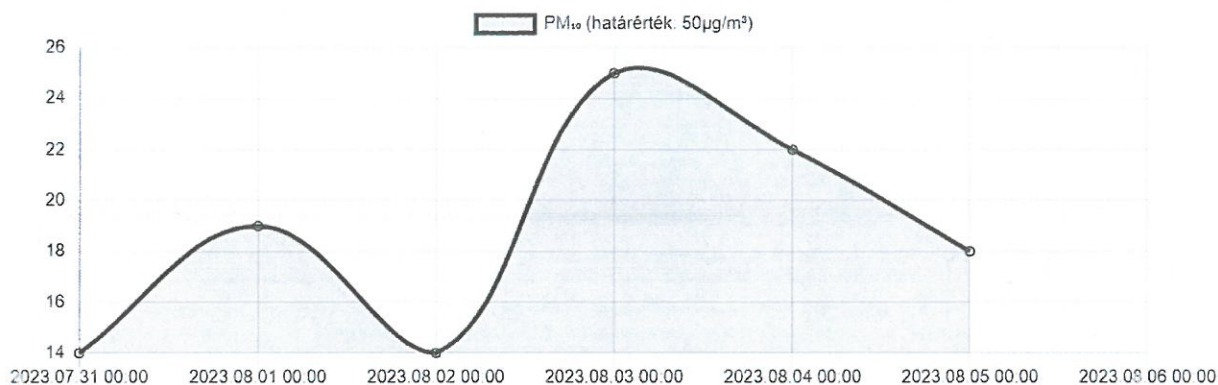


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 32. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:



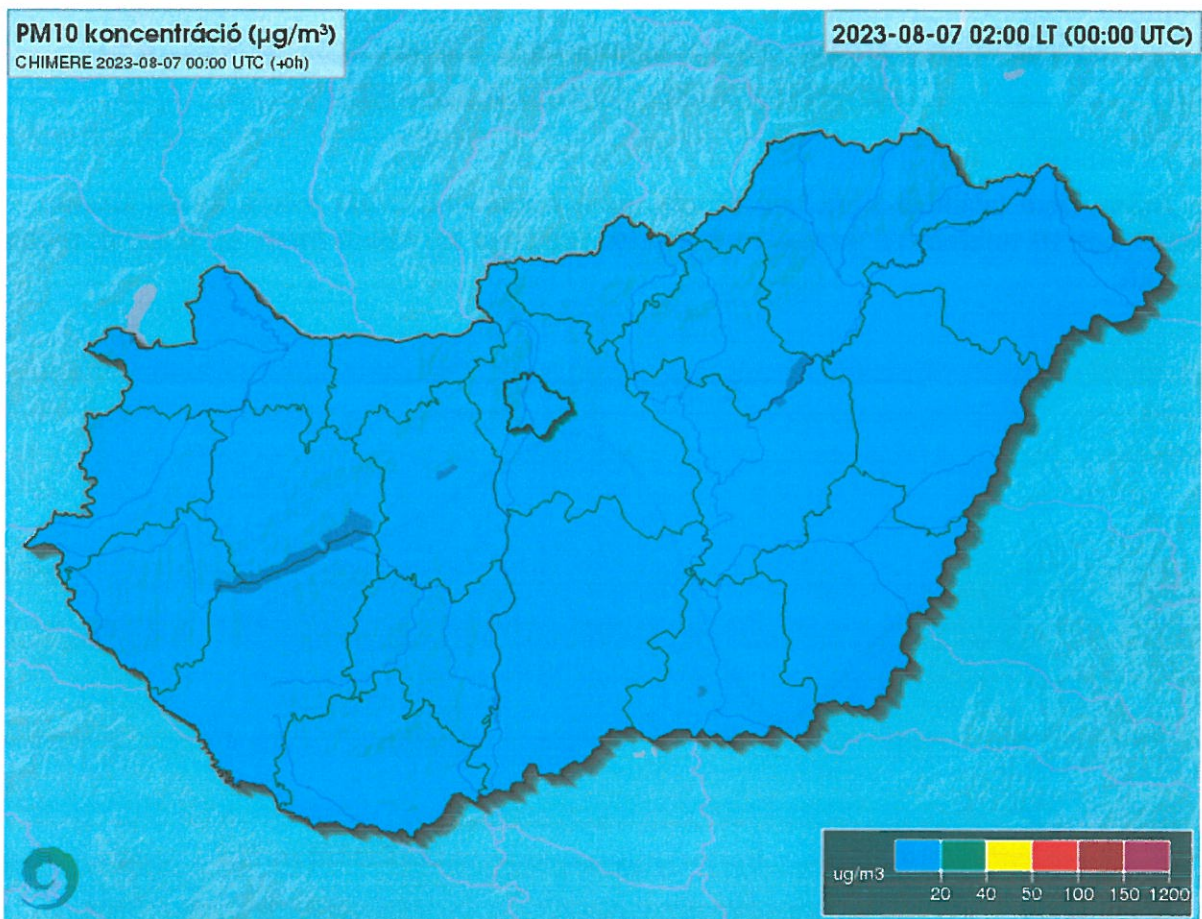
Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-07-31	14 µg/m ³
2023-08-01	19 µg/m ³
2023-08-02	14 µg/m ³
2023-08-03	25 µg/m ³
2023-08-04	22 µg/m ³
2023-08-05	17 µg/m ³
2023-08-06	Nincs adat

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

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

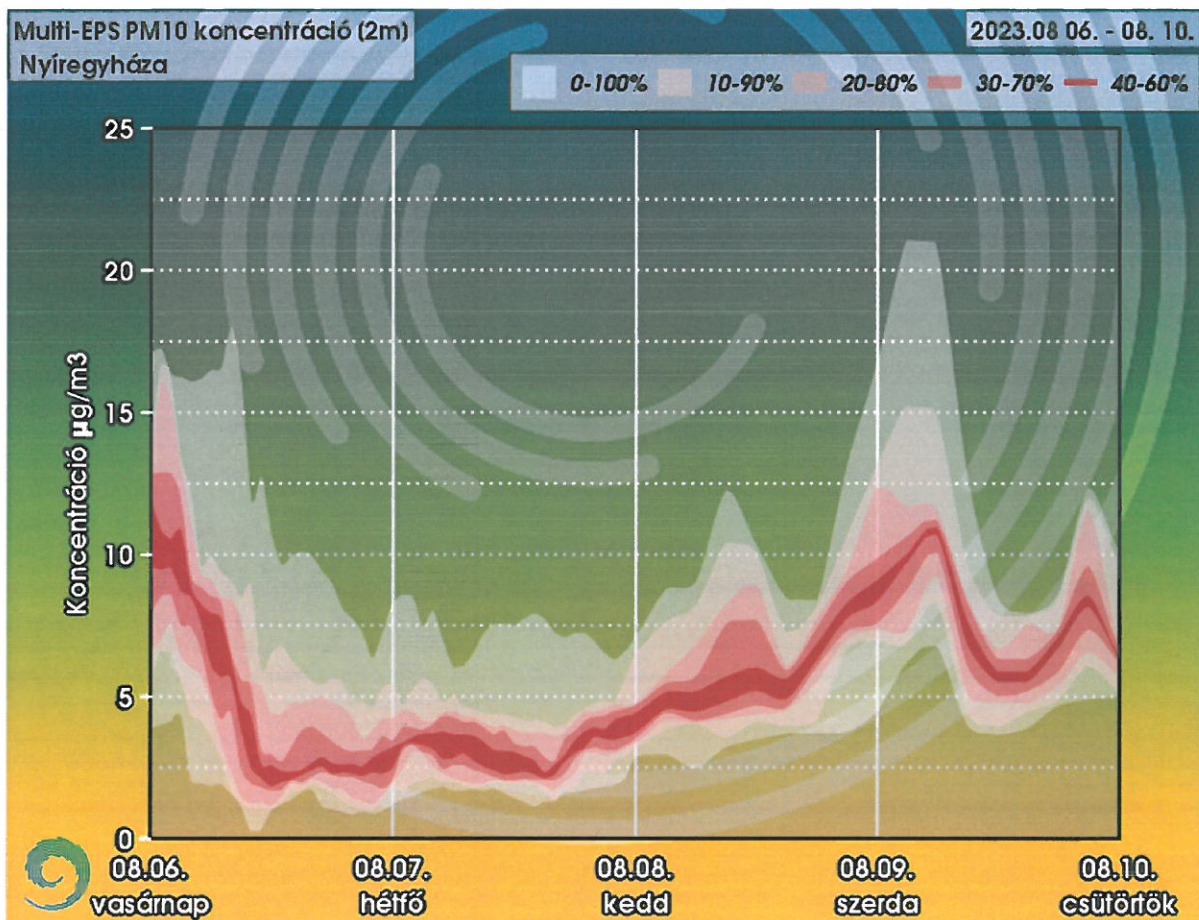
A Széna téren található légszennyezettség mérő automata állomásnál elektromos hibát észleltek, ezért a Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal biztonsági okokból leállította az állomást.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint száraz levegő áramlik fölénk és mérséklődik a légmozgás. Sok napsütés várható, számottevő csapadék nélkül. A levegőminőség többnyire kedvezően alakul. Szerdától az oxidatív légszennyező anyagok koncentrációja átmenetileg megnövekedhet a délutáni, kora esti órákban.



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. augusztus 7.

Üdvözlettel:

Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető

