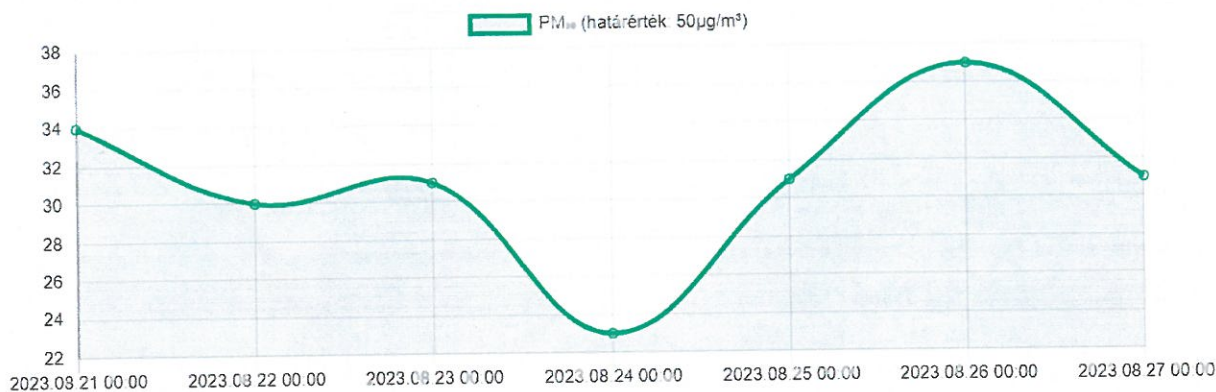


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 35. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

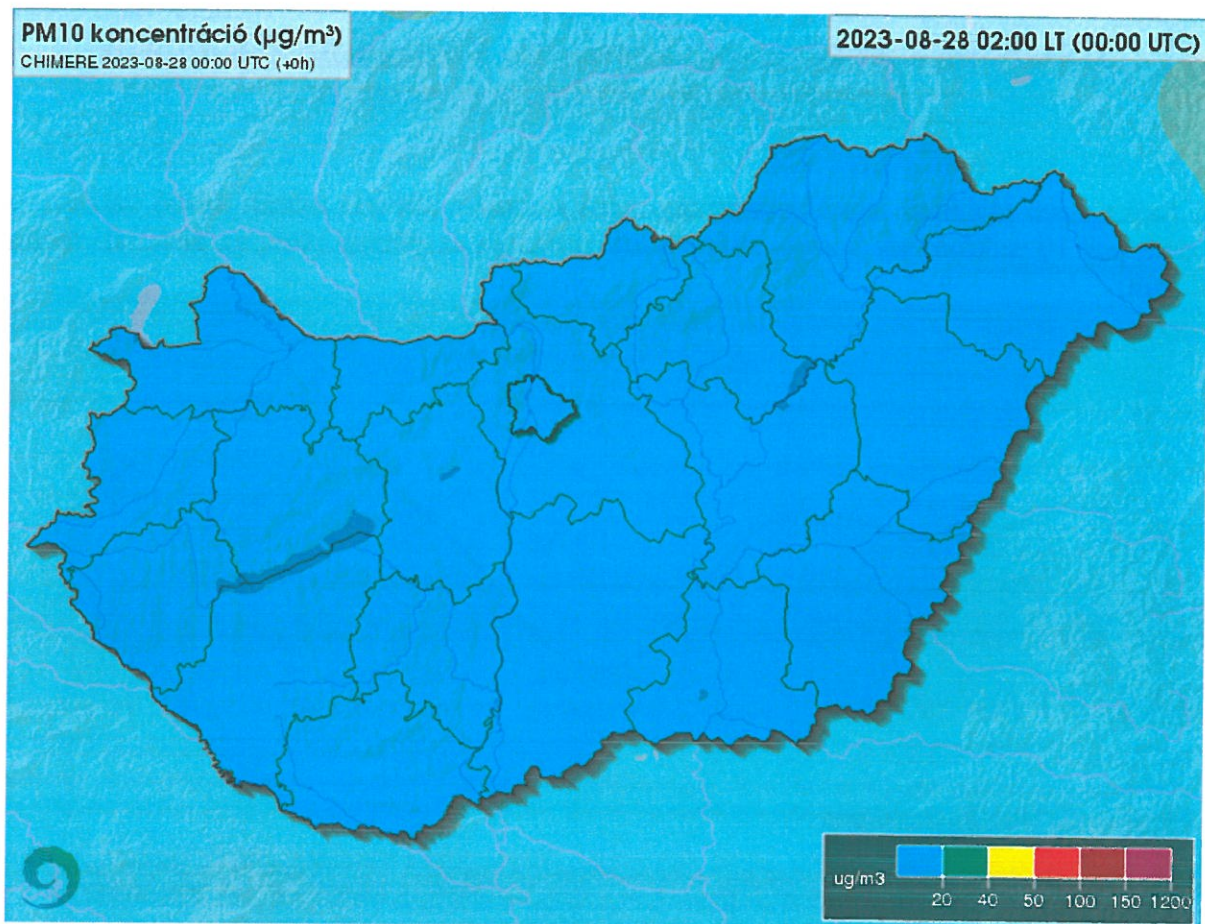


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-08-21	34 µg/m ³
2023-08-22	30 µg/m ³
2023-08-23	31 µg/m ³
2023-08-24	23 µg/m ³
2023-08-25	31 µg/m ³
2023-08-26	37 µg/m ³
2023-08-27	31 µg/m ³

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

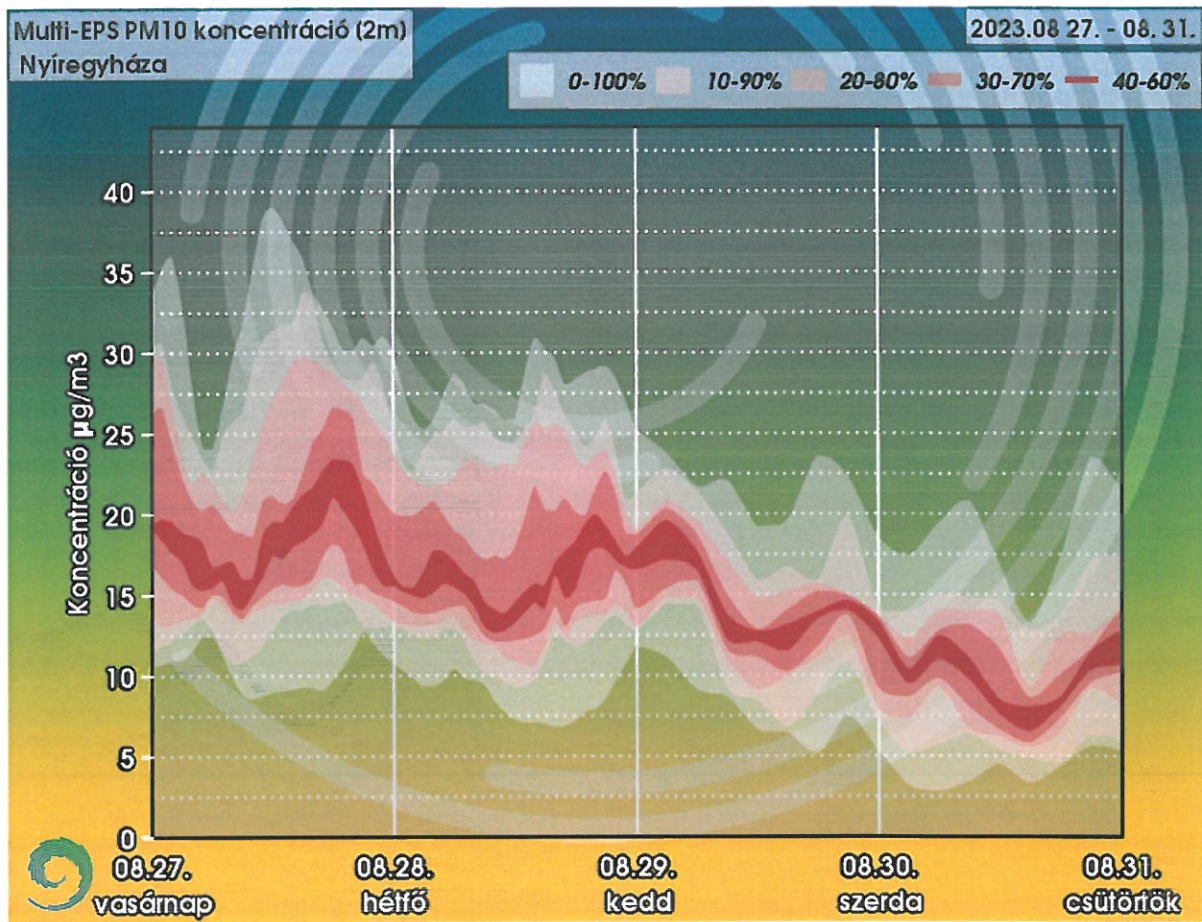
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 46-74 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból jó és kiváló minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint egy frontzóna alakítja időjárásunk. A fronthoz tartozó csapadék és a több helyen északnyugatra forduló szél határozott javulást ígér a levegőminőségben.



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: <https://kormanyhivatalok.hu/>.

Nyíregyháza, 2023. augusztus 28.

Üdvözlettel:

Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető

