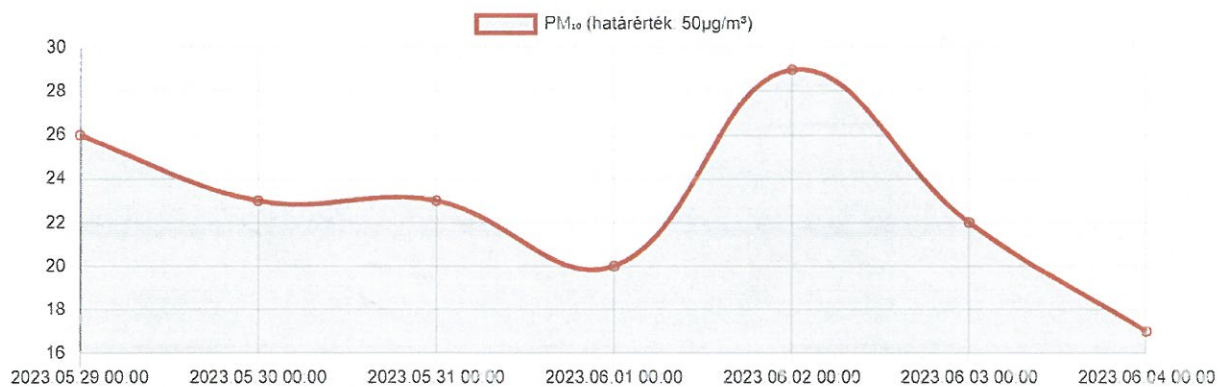


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 23. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

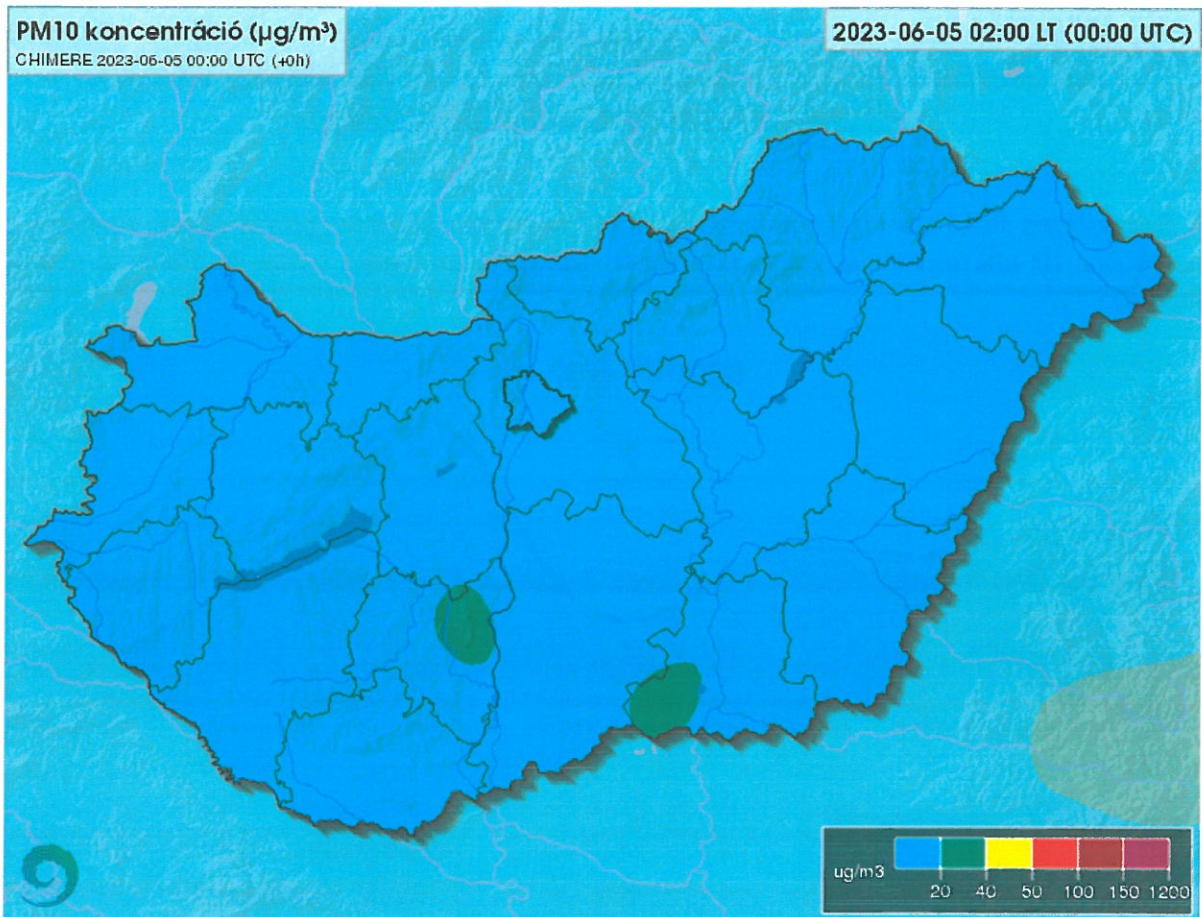


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-05-29	26 µg/m ³
2023-05-30	23 µg/m ³
2023-05-31	23 µg/m ³
2023-06-01	20 µg/m ³
2023-06-02	29 µg/m ³
2023-06-03	22 µg/m ³
2023-06-04	17 µg/m ³

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

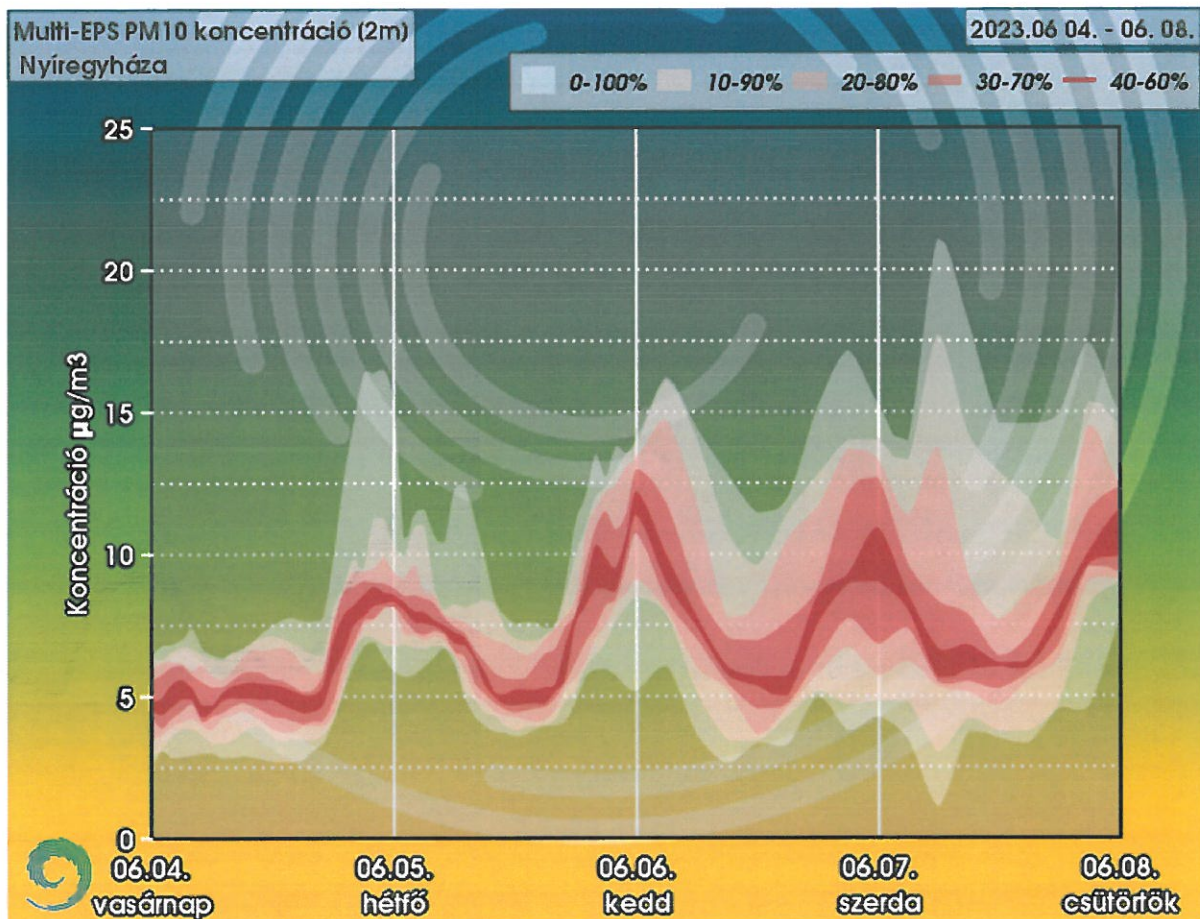
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 34-58 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a mediterrán ciklon pályájától függően akár nagyobb területen is lehet csapadék, így a levegőminőség többnyire kedvezően alakulhat.



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. június 5.

Üdvözlettel:

Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető

