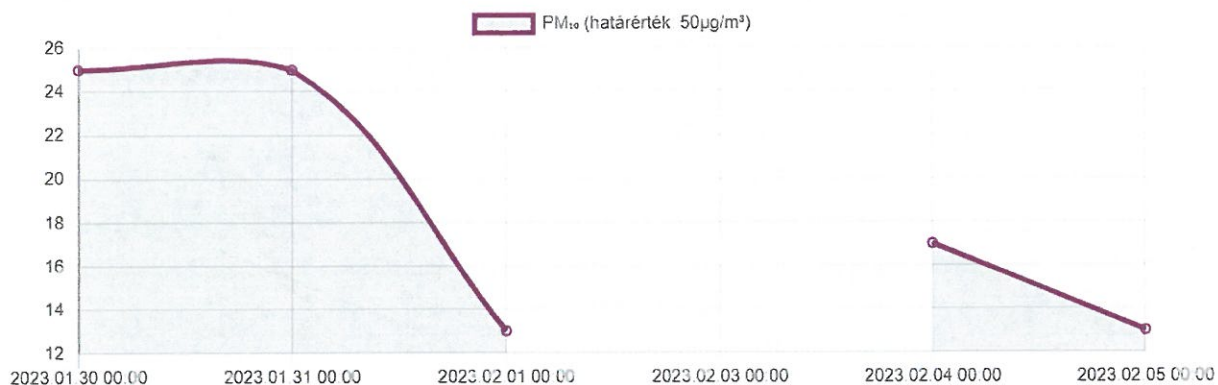


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 6. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

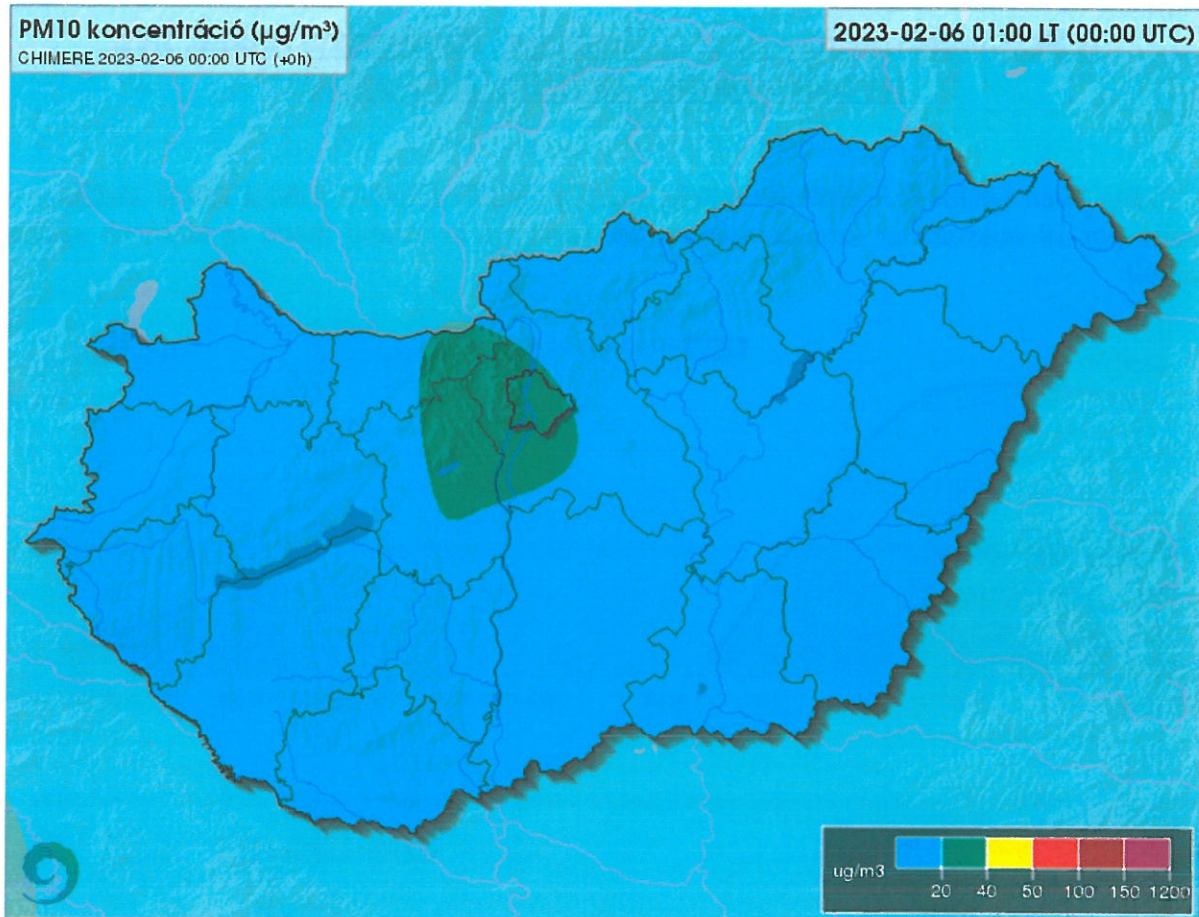


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-01-30	25 µg/m ³
2023-01-31	25 µg/m ³
2023-02-01	13 µg/m ³
2023-02-03	Nincs adat
2023-02-04	17 µg/m ³
2023-02-05	13 µg/m ³

forrás – www.legszenyezettség.met.hu

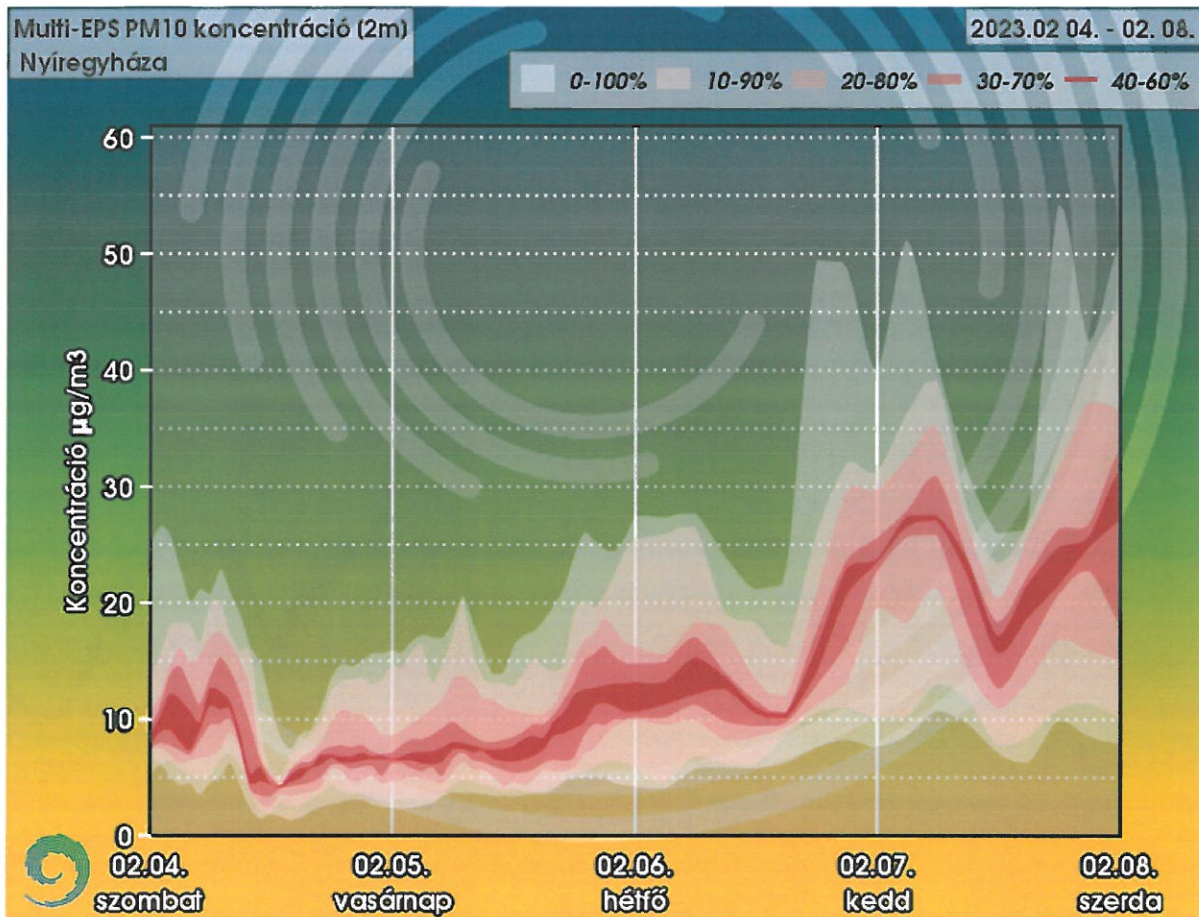
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 26-50 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a jövő hét első felében várhatóan megnyugszik az időjárás így egy romló tendencia valószínűsíthető a légszennyező anyagok koncentrációjában.



forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

A légszennyezéssel 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. február 6.

Üdvözlettel:



