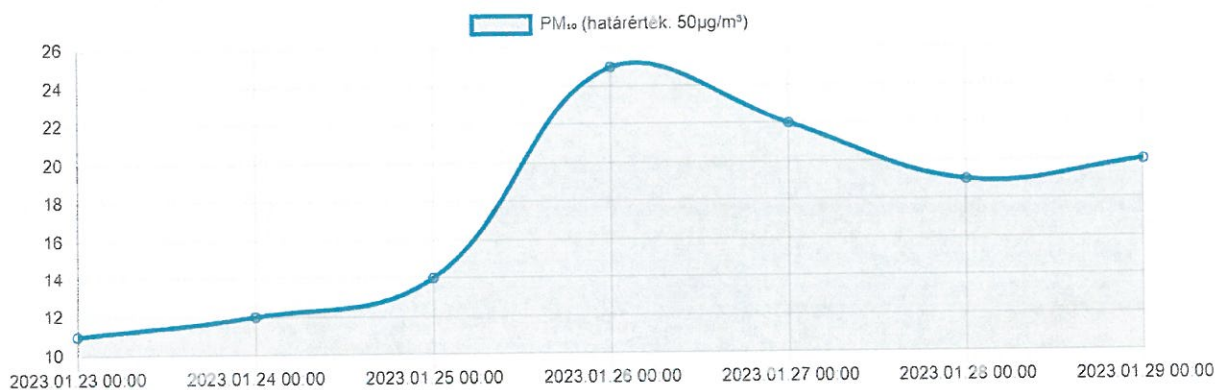


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 5. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

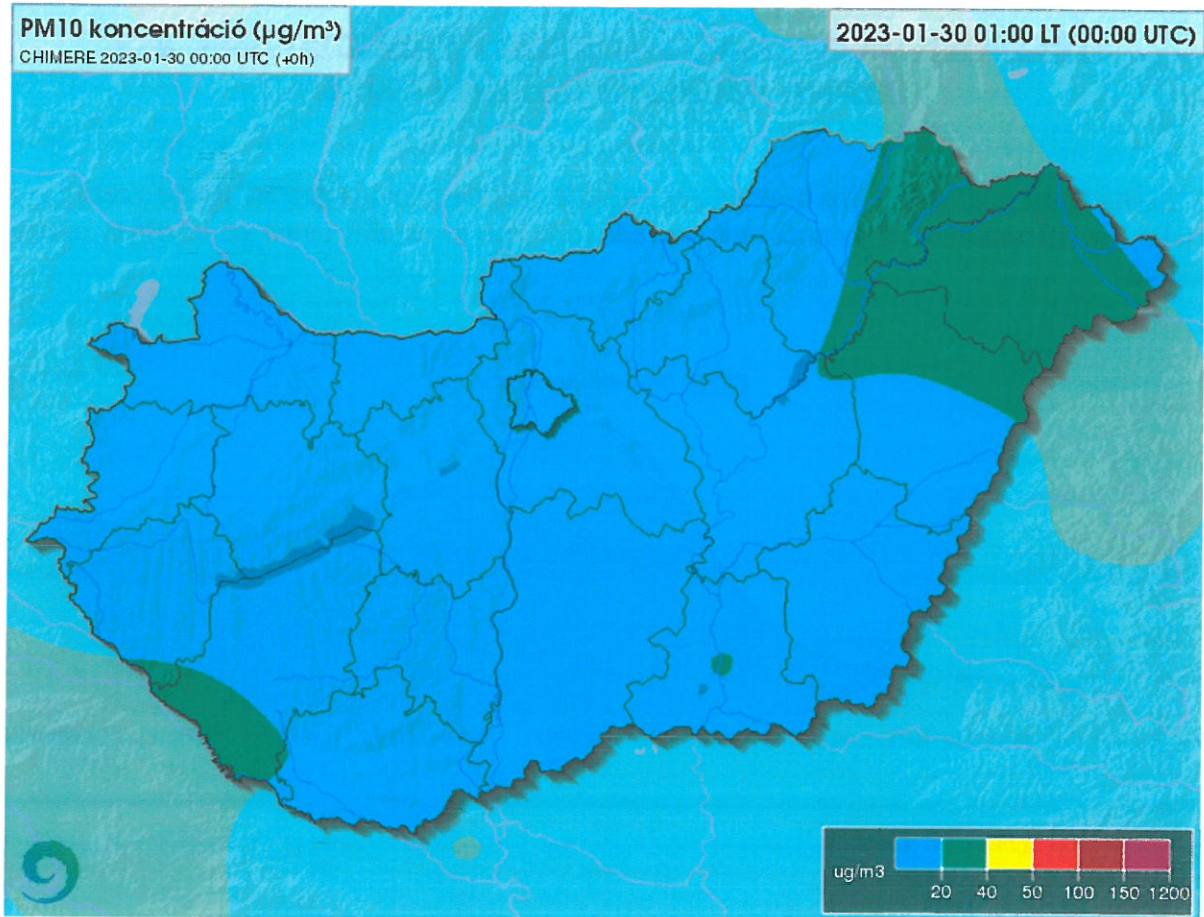


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-01-23	11 µg/m ³
2023-01-24	12 µg/m ³
2023-01-25	14 µg/m ³
2023-01-26	25 µg/m ³
2023-01-27	22 µg/m ³
2023-01-28	19 µg/m ³
2023-01-29	20 µg/m ³

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

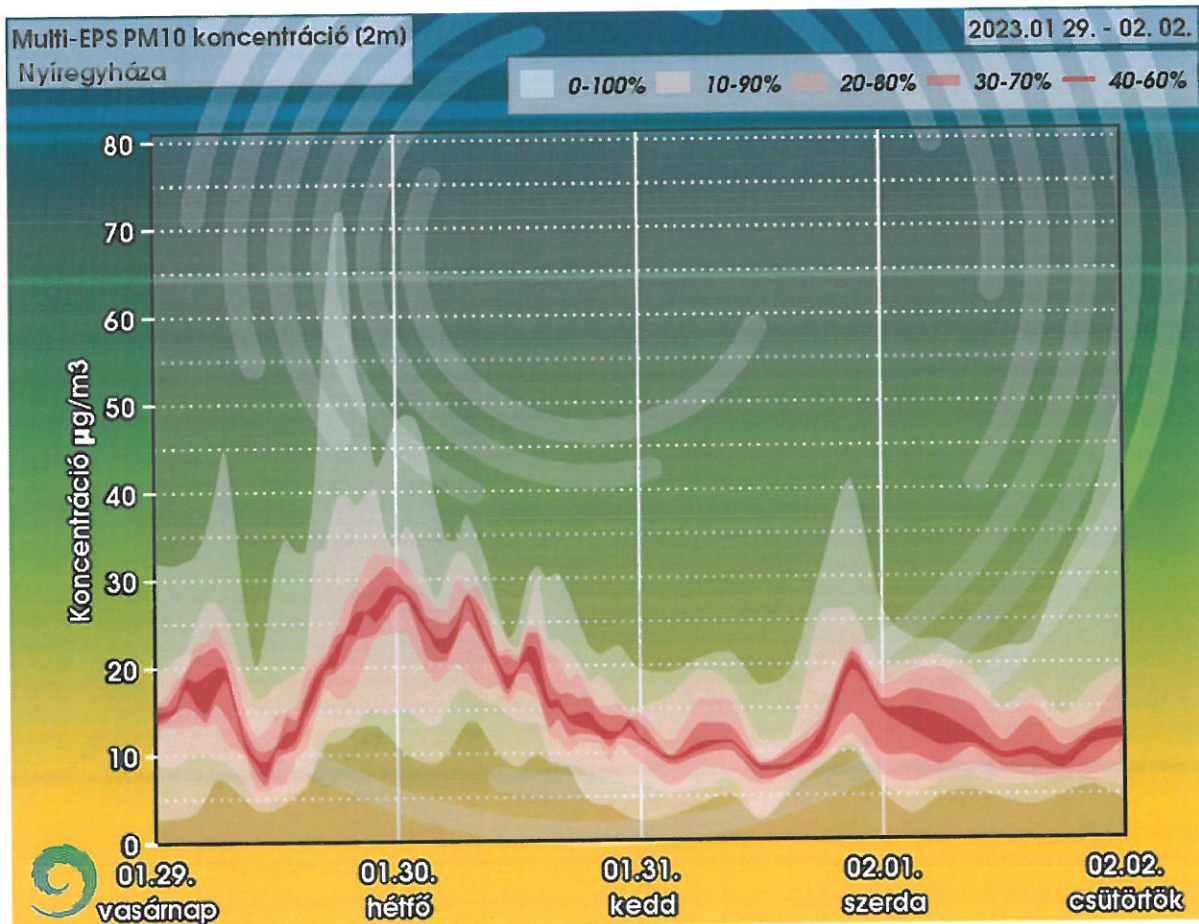
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 22-50 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a jövő hét közepén marad a szeles idő, kevés csapadékkal, mely kedvezően befolyásolja a levegőminőséget, alacsony marad a légszennyező anyagok koncentrációja.



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. január 30.

Üdvözlettel:



