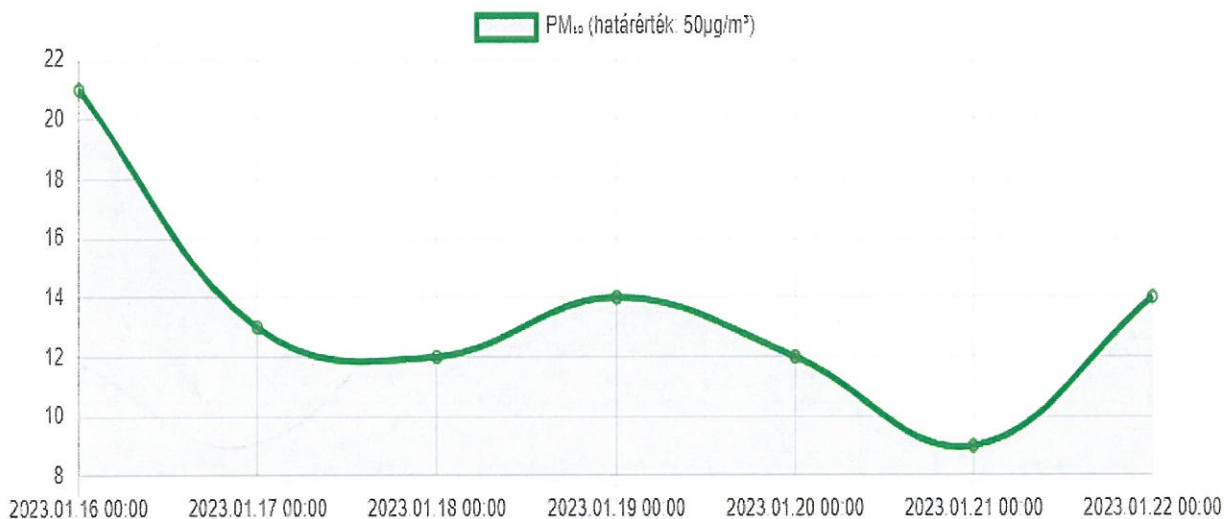


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 4. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

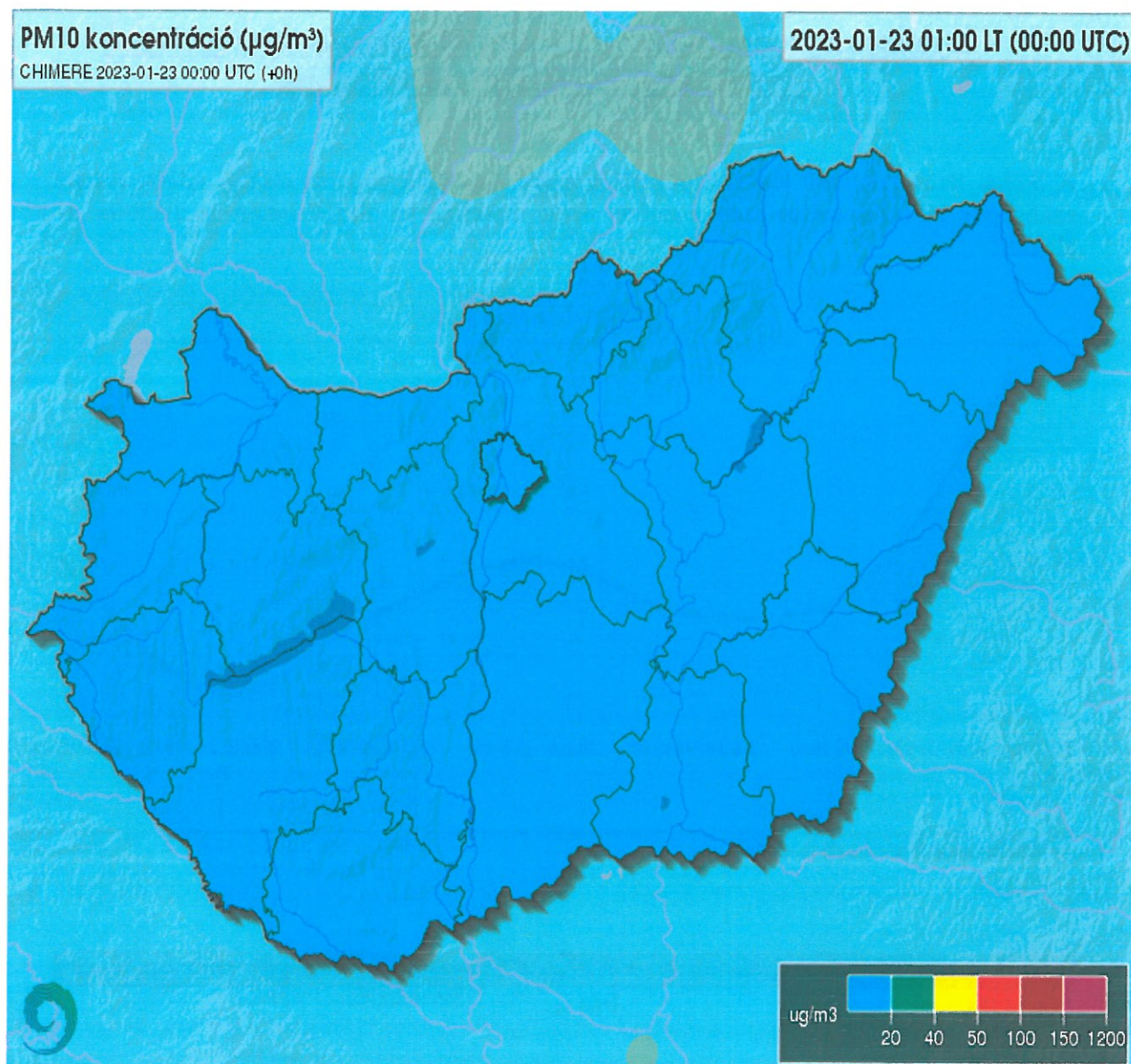


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM ₁₀
2023-01-16 00:00:00	21 µg/m ³
2023-01-17 00:00:00	13 µg/m ³
2023-01-18 00:00:00	12 µg/m ³
2023-01-19 00:00:00	14 µg/m ³
2023-01-20 00:00:00	12 µg/m ³
2023-01-21 00:00:00	9 µg/m ³
2023-01-22 00:00:00	14 µg/m ³

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

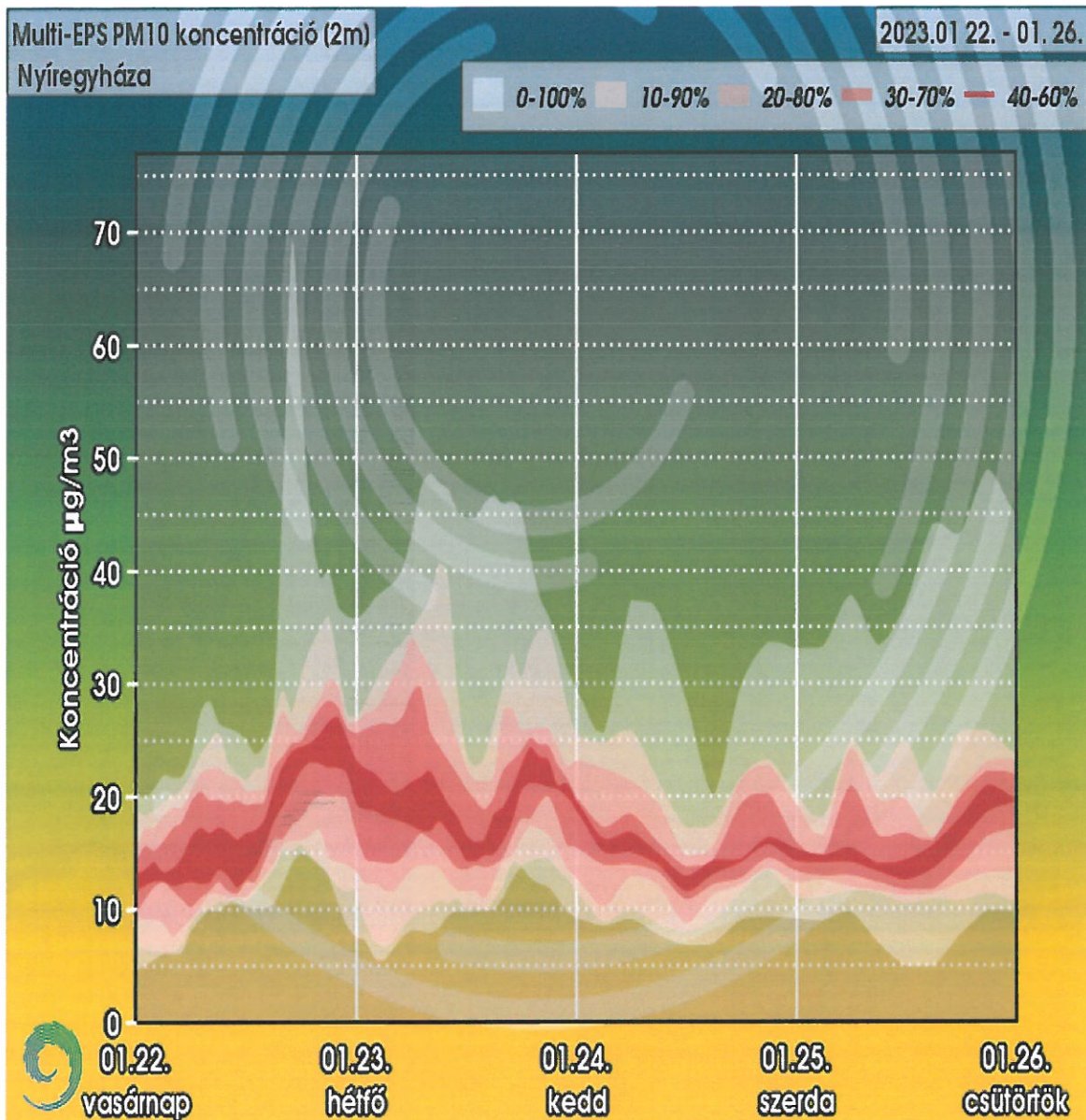
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 18-42 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló és jó minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint bár a csapadékhajlam csökken ezeken a napokon, a keleties szél még élénk, esetenként erős lehet, ezért lényeges romlás továbbra sem várható a levegőminőségben.



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. január 23.

Üdvözlettel:

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal
2023.01.23.
Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető

