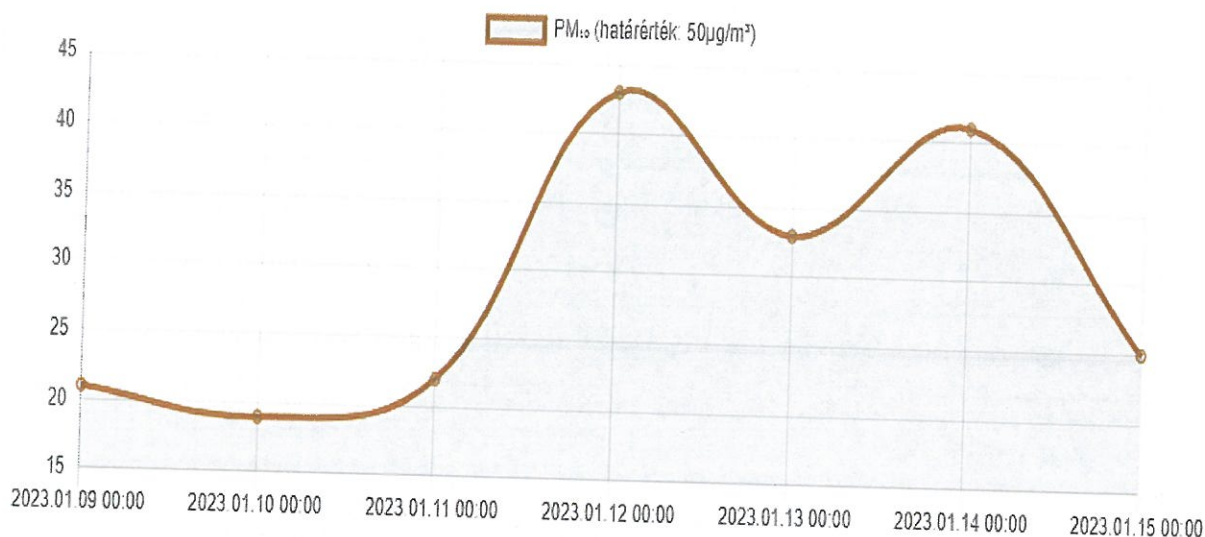


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 3. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

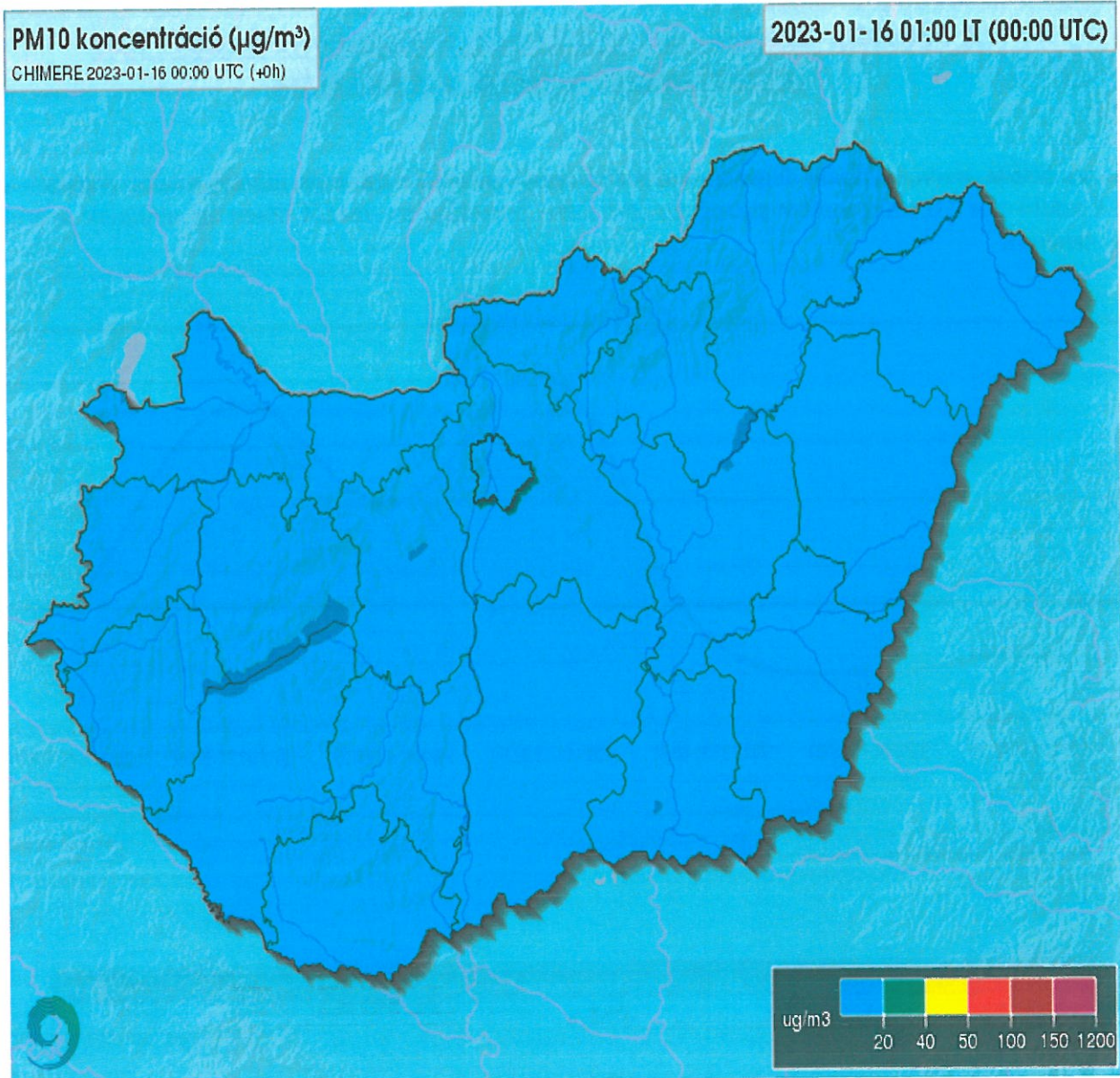


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

| Nyíregyháza | |
|---------------------|----------------------|
| DÁTUM | PM ₁₀ |
| 2023-01-09 00:00:00 | 21 µg/m ³ |
| 2023-01-10 00:00:00 | 19 µg/m ³ |
| 2023-01-11 00:00:00 | 22 µg/m ³ |
| 2023-01-12 00:00:00 | 43 µg/m ³ |
| 2023-01-13 00:00:00 | 33 µg/m ³ |
| 2023-01-14 00:00:00 | 41 µg/m ³ |
| 2023-01-15 00:00:00 | 25 µg/m ³ |

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

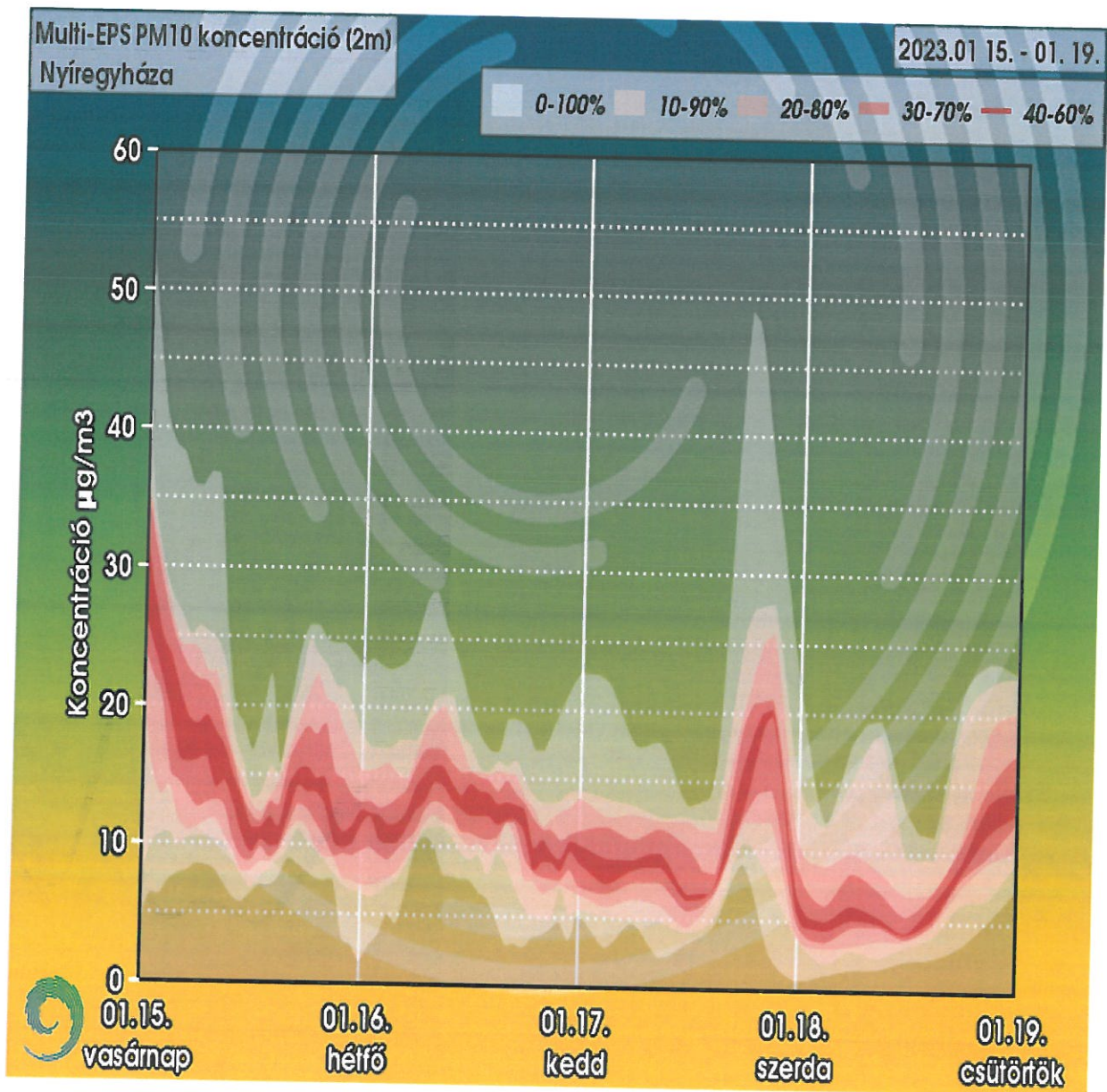
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m³) 38-86 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló, jó és megfelelő minőségű volt.



Országos PM₁₀koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyeztseg.met.hu

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a jövő hét első felében is szeles időjárásra lehet számítani, így a levegőminőség továbbra is 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. január 16.

Üdvözlettel:



