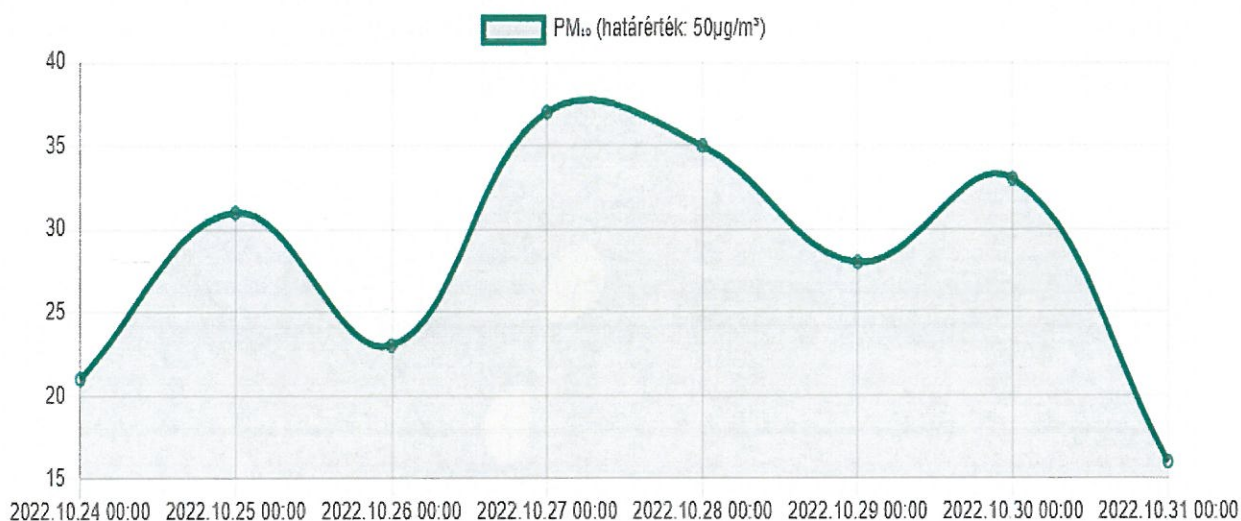


## A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal 44. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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 <sub>10</sub>
2022-10-24 00:00:00	21 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-25 00:00:00	31 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-26 00:00:00	23 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-27 00:00:00	37 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-28 00:00:00	35 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-29 00:00:00	28 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-30 00:00:00	33 µg/m <sup>3</sup>

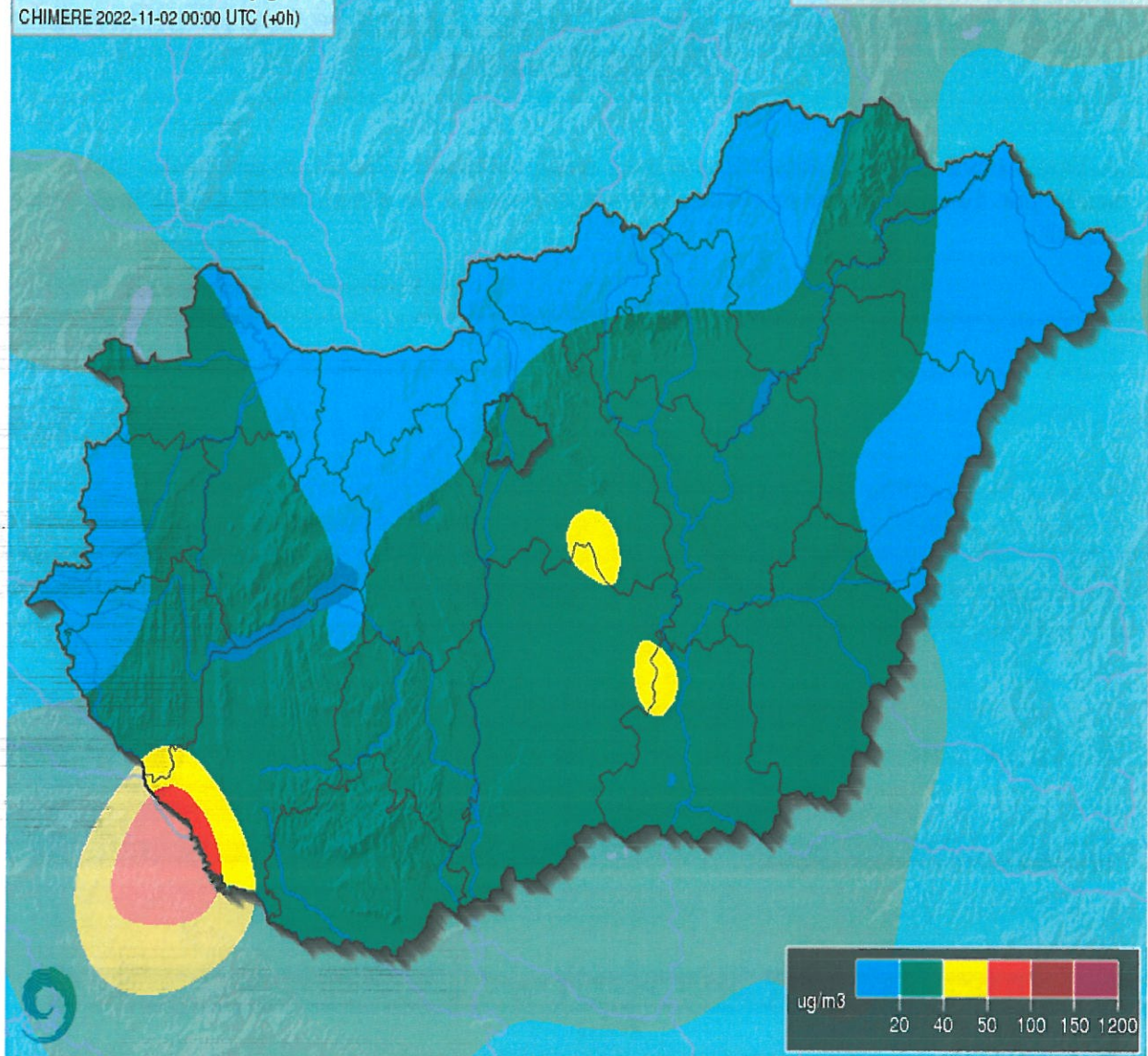
*forrás – [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu)*

Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m<sup>3</sup>) 53-74 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból jó minőségű volt.

PM10 koncentráció ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

CHIMERE 2022-11-02 00:00 UTC (+0h)

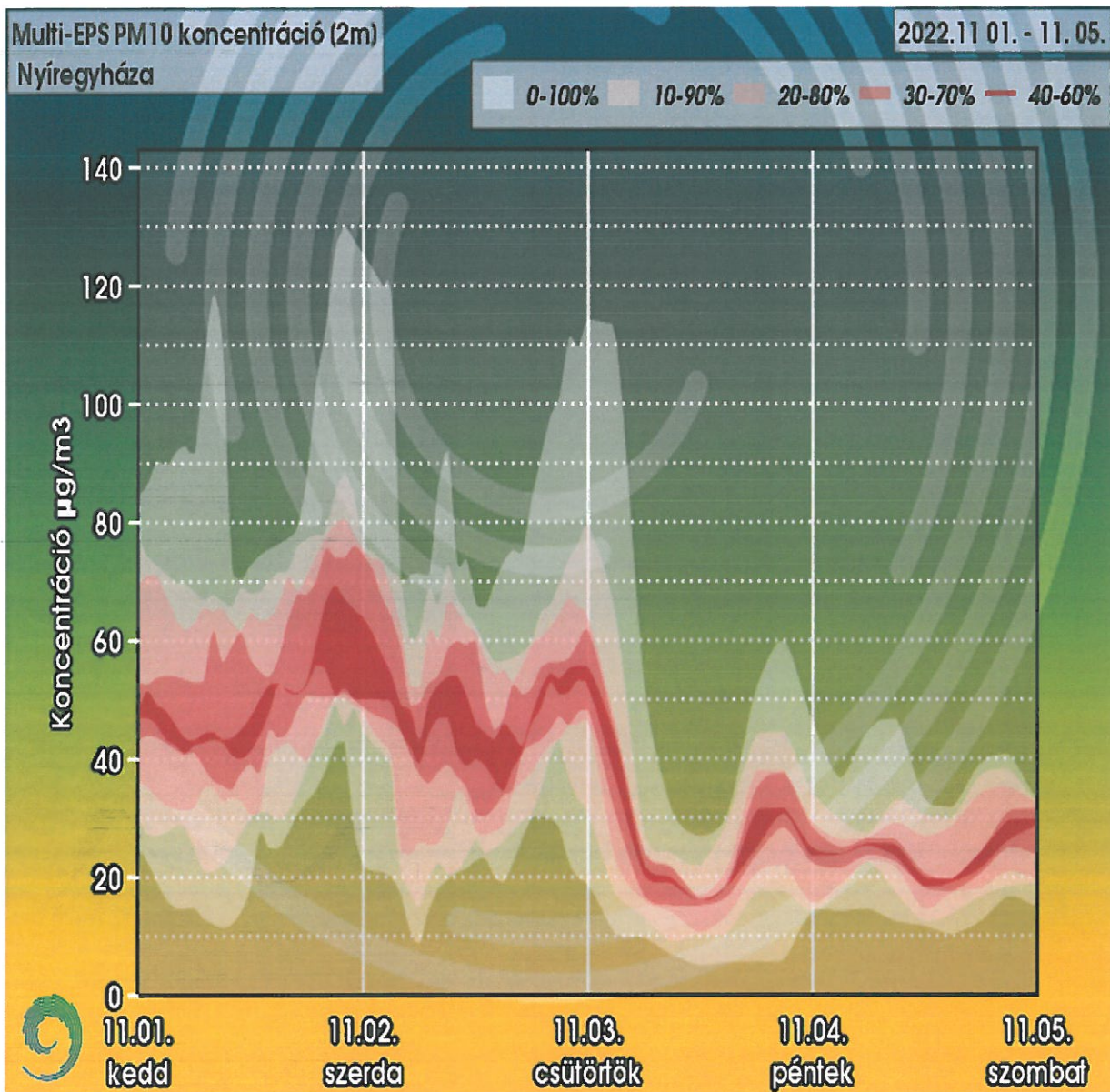
2022-11-02 01:00 LT (00:00 UTC)



Országos PM<sub>10</sub>koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu)

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint a hétvégén még marad a változékony, gyakran szeles időjárás, többfelé csapadékkal, így az ország nagy részén kiválóan alakul a levegőminőség.



forrás – [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu)

A légszennyezettséggel kapcsolatos adatok, aktuális információk folyamatosan elérhetőek a [www.levegominoseg.hu](http://www.levegominoseg.hu), [www.legszenyeztseg.met.hu](http://www.legszenyeztseg.met.hu) honlapokon, illetve a Főosztály honlapján: <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu>.

Nyíregyháza, 2022. november 2.

Üdvözlettel:



