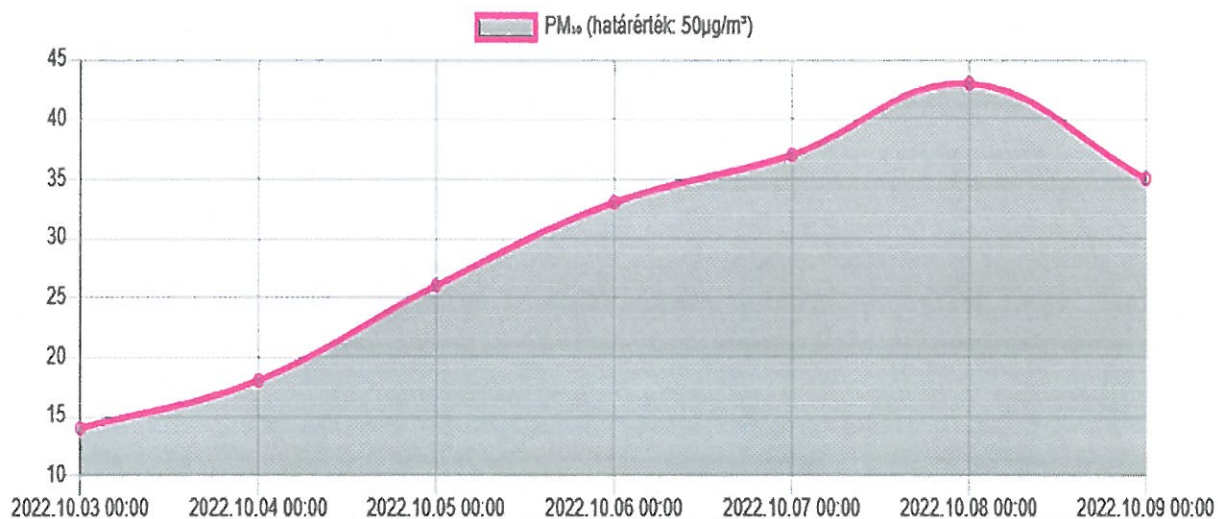


## A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal 41. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

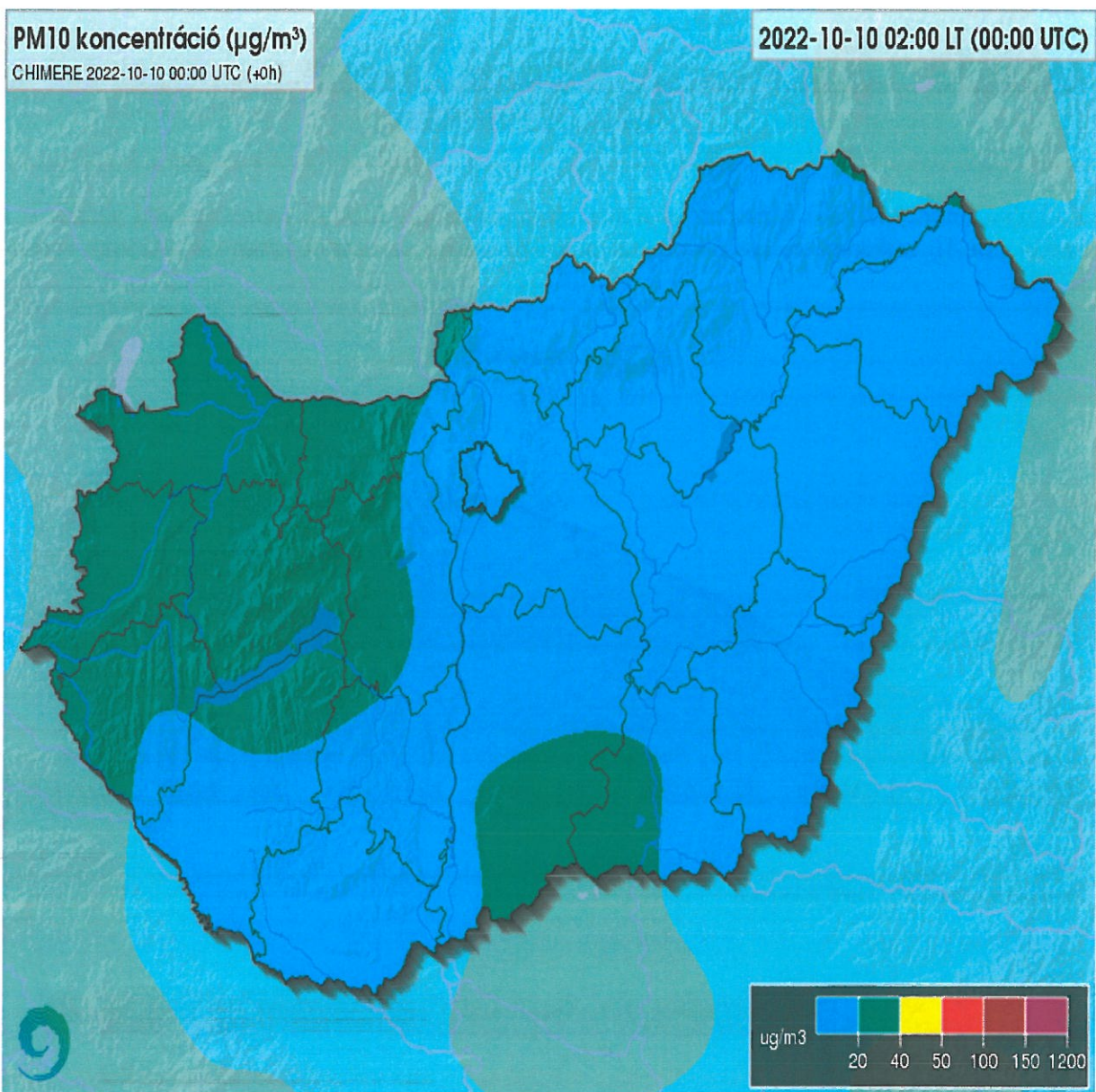


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM <sub>10</sub>
2022-10-03 00:00:00	14 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-04 00:00:00	18 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-05 00:00:00	28 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-06 00:00:00	33 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-07 00:00:00	37 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-08 00:00:00	43 µg/m <sup>3</sup>
2022-10-09 00:00:00	35 µg/m <sup>3</sup>

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

Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m<sup>3</sup>) 28-86 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló, jó és megfelelő minőségű volt.

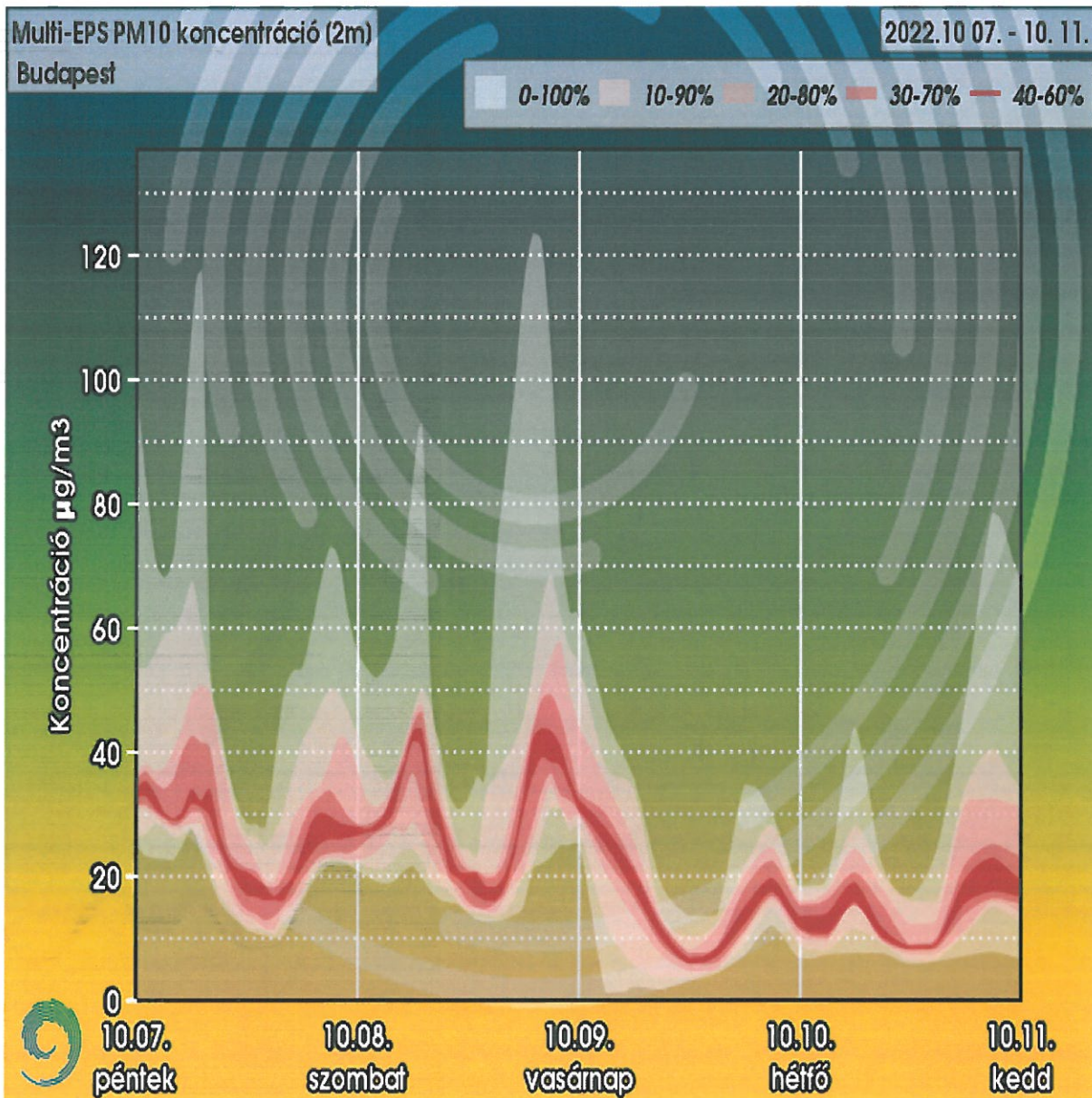


Országos PM<sub>10</sub>koncentráció jelenlegi helyzete

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

A rövidtávú, regionális meteorológiai előrejelzések szerint kedden és szerdán még jelentős bizonytalansággal terhelt az időjárási helyzet egy sűrű hidegfront és egy mediterrán ciklon hatására. Az időszak során legfeljebb átmeneti romló tendencia valószínűsíthető az éjszakai órákban.






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

A légszennyezéssel 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. október 10.

Üdvözlettel:

  
Rozinka Zsolt Illés  
főosztályvezető

