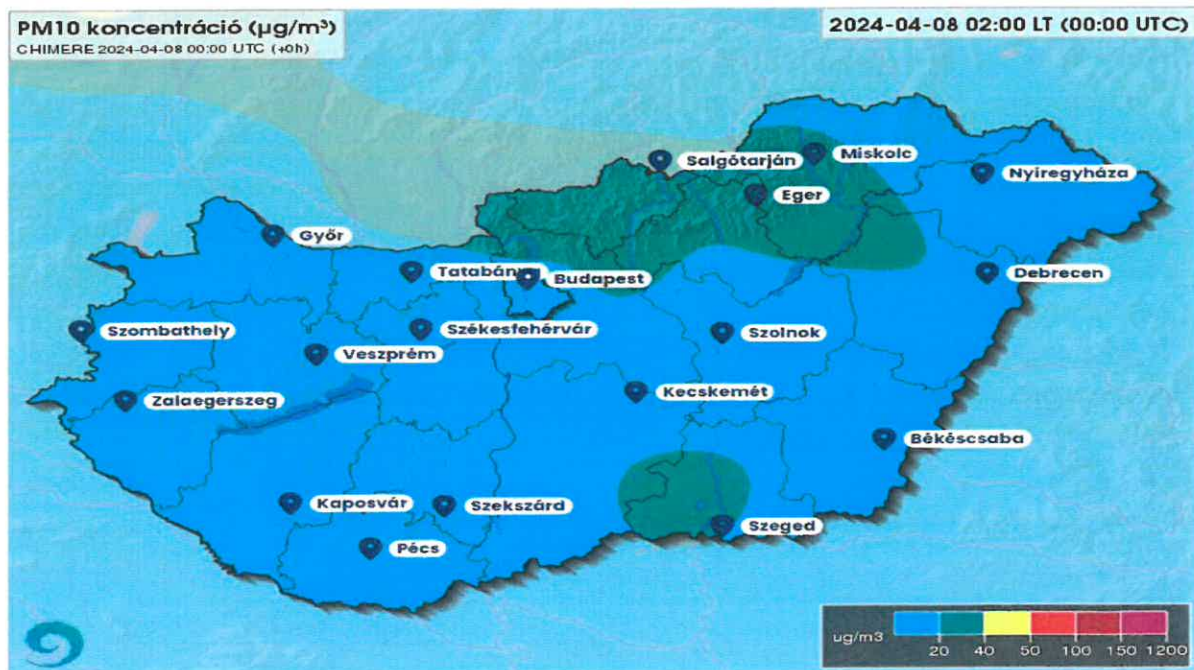
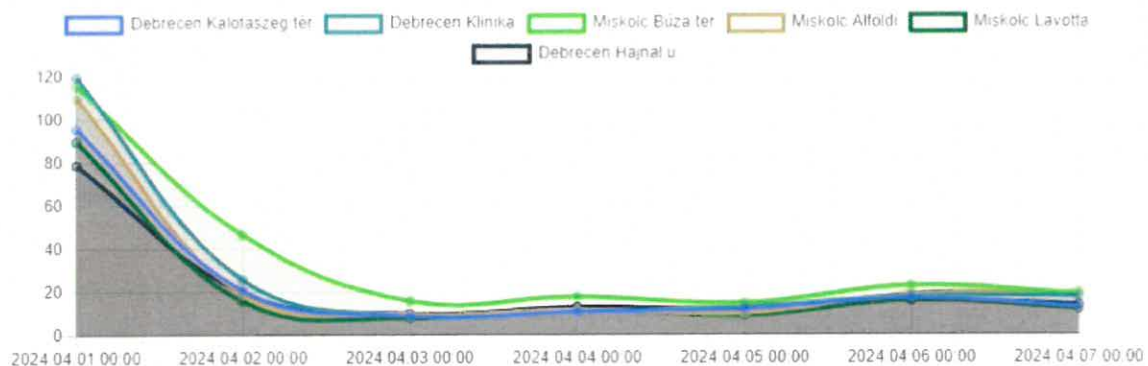


A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 2024. 15. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

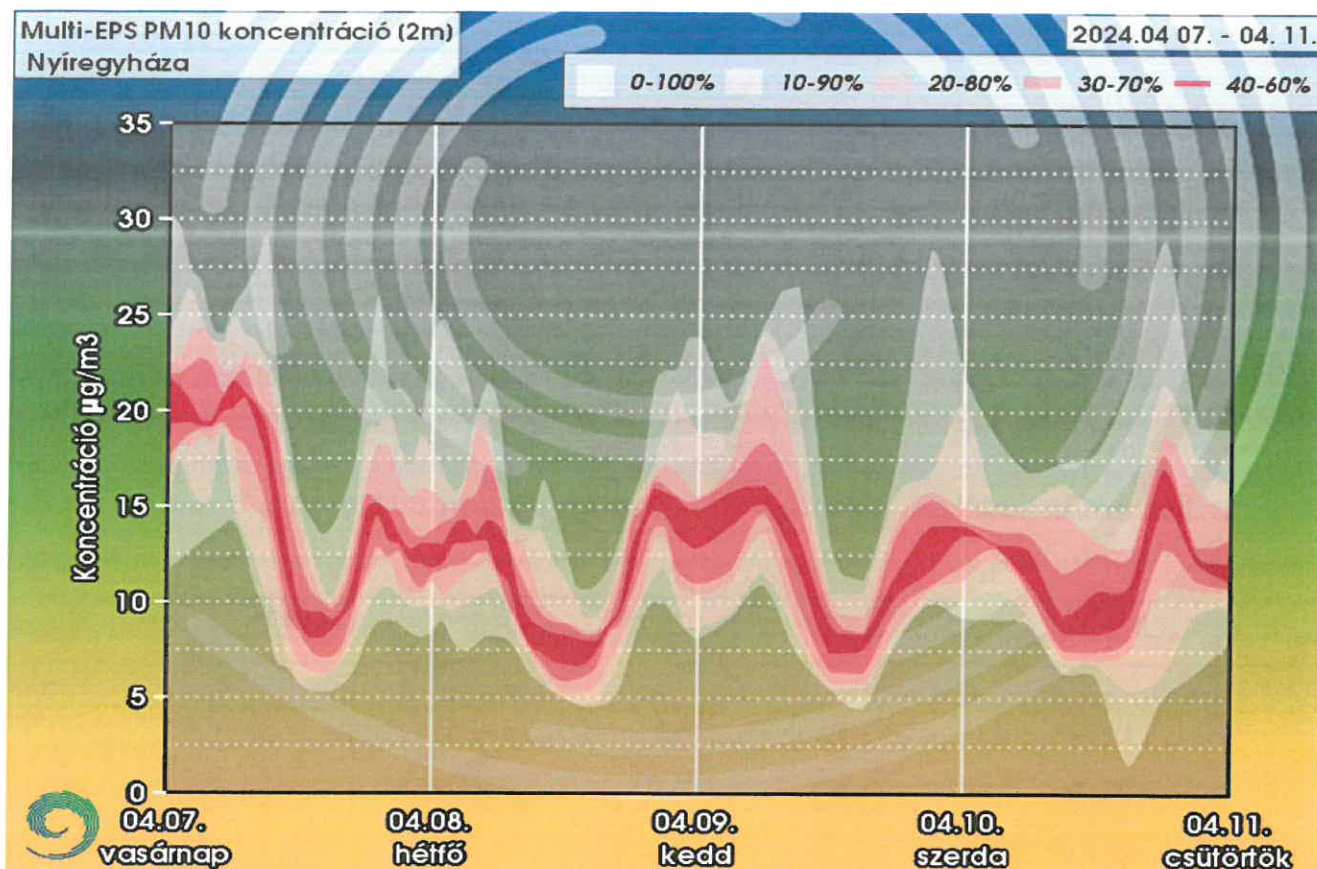
A Széna téren található légszennyezettség mérő automata állomáson a szálló por 10 mikrométer szemcseméret alatti frakciójának mérője a Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának tájékoztatása alapján meghibásodott, javítása folyamatban van.

A környező települések (Debrecen, Miskolc) mérőállomásainak adatai alapján a levegőminőség nagyon kedvező volt április elején, kivéve április első napján, ahol az országos helyzethez hasonlóan (Szaharai eredetű por) egészségügyi határérték ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$), tájékoztatási határérték ($75 \mu\text{g}/\text{m}^3$) és riasztási határérték ($100 \mu\text{g}/\text{m}^3$) túllépés lehetett Nyíregyházán.



Országos PM₁₀ koncentráció jelenlegi helyzete

forrás – www.legszenyezettseg.met.hu



forrás – www.legszenyezettseg.met.hu

Kedden előreláthatólag kifejezetten szeles, tovább melegedő időben lehet részünk, szerdán azonban hidegfront alakíthatja időjárásunkat, változékony időjárást okozva. A keddig nap légszenyezettsége annyiban bizonytalan, hogy tőlünk nyugatra húzódhat majd egy észak-dél tengely mentén ismét a szaharai homok a magasban, és még bizonytalan, hogy ez a nap folyamán fölénk húzódik-e részben, vagy sem. Kedden tehát emelkedhet valamelyest a PM10 koncentrációja, majd szerdán a hidegfrontnak köszönhetően kitisztul levegő.

A légszenyezettséggel kapcsolatos adatok, aktuális információk folyamatosan elérhetőek a www.levegominoseg.hu, www.legszenyezettseg.met.hu honlapokon, illetve a Főosztály honlapján: <https://kormanyhivatalok.hu/>.

Nyíregyháza, 2024. április 8.

Üdvözlettel:



Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető