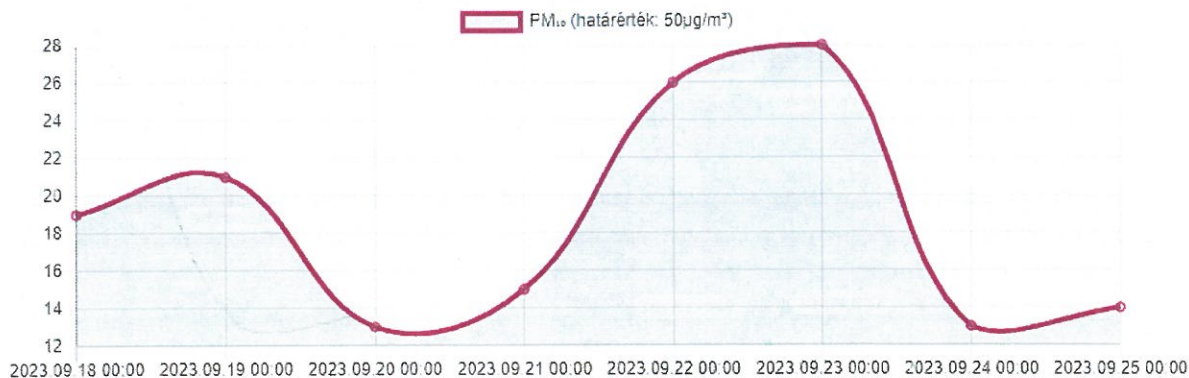


## A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal 39. heti levegőtisztaság-védelmi tájékoztatása

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:

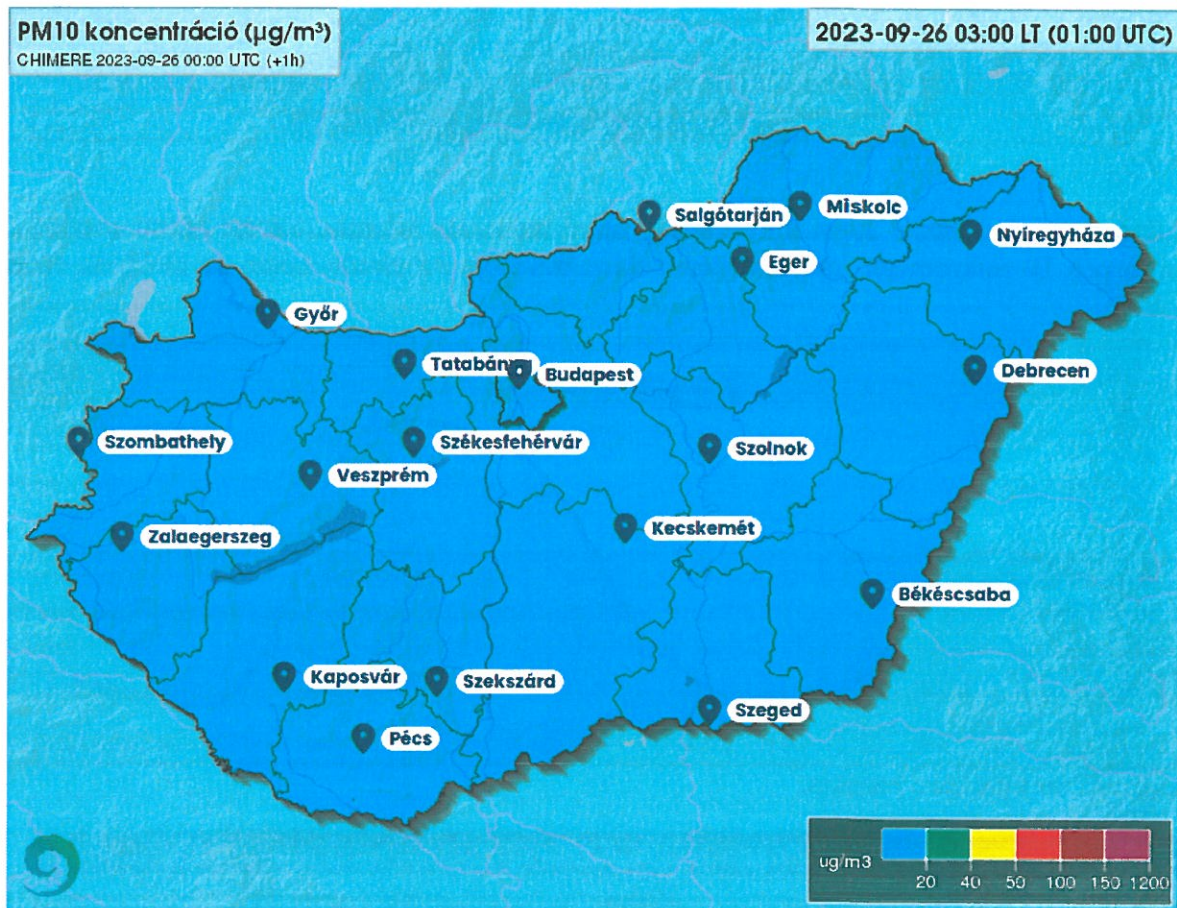


Az adatok csak tájékoztató jellegűek.

Nyíregyháza	
DÁTUM	PM <sub>10</sub>
2023-09-18	19 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-19	21 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-20	13 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-21	15 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-22	26 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-23	28 µg/m <sup>3</sup>
2023-09-24	13 µg/m <sup>3</sup>

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

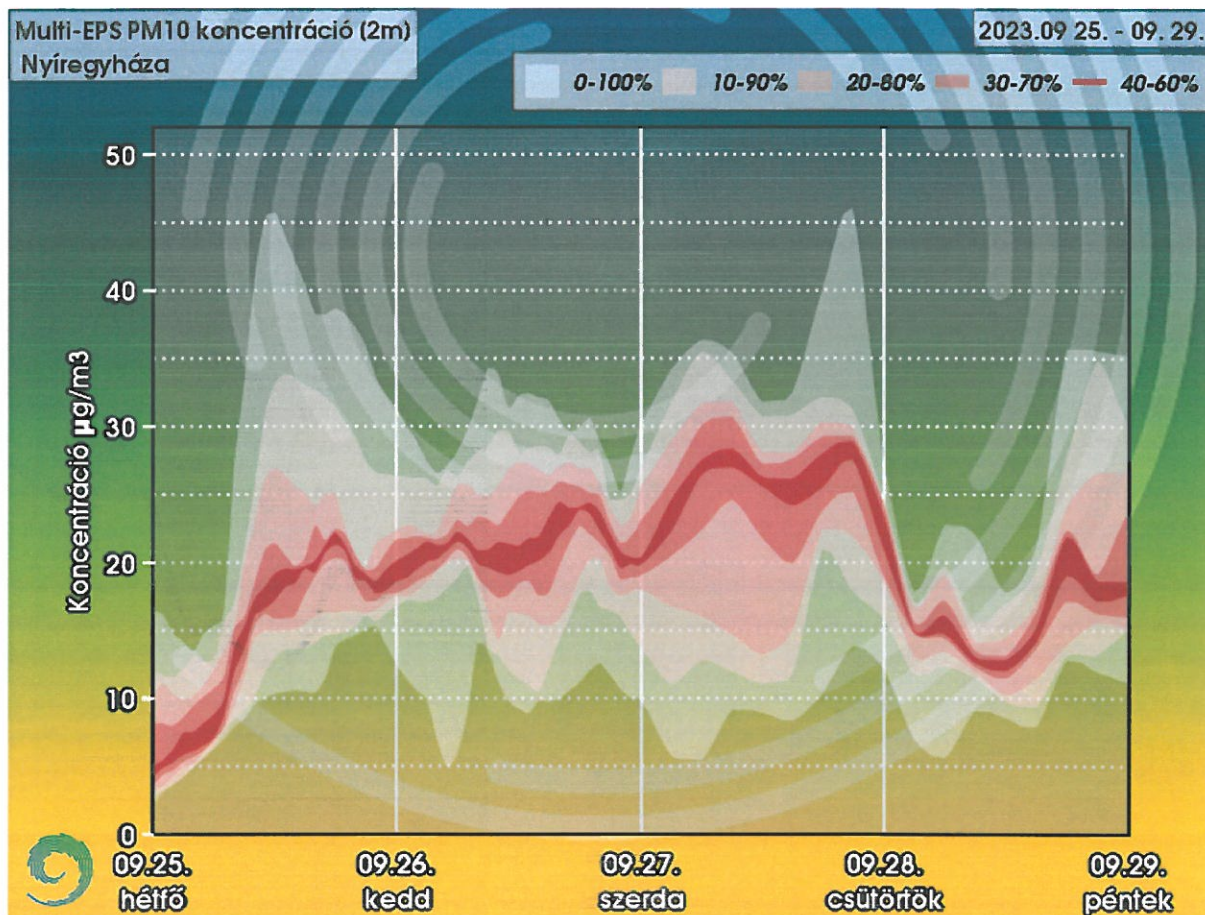
Az adatok alapján a napi érték az egészségügyi határérték (50 µg/m<sup>3</sup>) 26-56 %-a körül alakult, levegőtisztaság-védelmi szempontból kiváló minőségű volt.



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

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

A héten folytatódik a vénasszonyok nyara. Gyenge légmozgás mellett hajnalban pára, köd alakulhat ki, ami a légszennyező anyagok feldúsulásának kedvez. Szombattól megélénkül a szél, egy gyenge hidegfront vonul át felettünk, ami kedvezően hat a levegőminőségre.



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: <https://kormanyhivatalok.hu/>.

Nyíregyháza, 2023. szeptember 26.

Üdvözlettel:



