

**A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának**

Lakossági Tájékoztatója

A légköri aeroszol (szálló por PM₁₀ frakció) 24 órás átlagkoncentrációja Nyíregyháza város közigazgatási területén - a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Laboratóriumi Osztály Környezetvédelmi Mérőközpont tájékoztatása szerint - 2019. október 18-tól minden nap meghaladta a tájékoztatási küszöbértéket (75 µg/m³). Ezen kívül október 25-én és 27-én, egy-egy napon a riasztási küszöbértéket (100 µg/m³) is meghaladta. Az elmúlt időszakra vonatkozó eredményeket az alábbiakban foglaljuk össze:

2019.10.18.	79,4 µg/m ³
2019.10.19.	77,9 µg/m ³
2019.10.20.	76,9 µg/m ³
2019.10.21.	82,6 µg/m ³
2019.10.22.	95,5 µg/m ³
2019.10.23.	88,2 µg/m ³
2019.10.24.	89,0 µg/m ³
2019.10.25.	113,6 µg/m ³
2019.10.26.	96,7 µg/m ³
2019.10.27.	113,5 µg/m ³

Nyíregyház Megyei Jogú Város Polgármestere 2019. október 21-én a füstköd-riadó tájékoztatási fokozatát elrendelte, amely jelenleg is fennáll.

A legfrissebb meteorológiai előrejelzés alapján térségünk időjárását az elmúlt héten egy anticiklon határozta meg, amely száraz, csapadékmentes időt eredményezett. Hétfőn egy hidegfront éri el országunkat észak felől, hatására megélénkül az északnyugati szél, így kissé javulhat a levegő minősége. Kedden felettünk lesz a hidegfront, a gyakran megélénkülő légmozgás mellett csapadékos időre számíthatunk. Szerdára a front mögött hideg, sarkvidéki eredetű légtömeg árasztja el térségünket, a szél továbbra is élénk lesz, egy-egy erős szélhőkés is előfordulhat. A felsorolt folyamatoknak, tényezőknek köszönhetően a levegő minősége jelentősen javul.

A szálló por (PM₁₀) szennyezettség éjszaka a legmagasabb, ezért az esti és reggeli órákban lehetőleg kerüljék a szabadban végzett megterhelő fizikai munkát vagy sporttevékenységet, és a szellőztetést a déli, kora délutáni órákban végezzék.

A légszennyezettség romlását elkerülendő kérjük, kerüljék a személygépjárművek (főként dízel üzeműek) használatát, lehetőség szerint utazzanak tömegközlekedéssel, kerékpárral vagy gyalogosan, valamint fűtésnél (amennyiben lehetőségük van rá) a szilárd tüzelés helyett a gáztüzelést részesítsék előnyben.

Továbbá felhívjuk a lakosság figyelmét, az avar és a kerti hulladék nyílt téri égetése jelenleg szigorúan tiltott és szabálysértést vonhat maga után.

A szálló por egészségügyi hatásai a következők: A porrészecskék ingerlik, esetleg sértik a szem kötőhártyáját, a felső légutak nyálkahártyáját. A 10 mikronnál kisebb porrészecskék lejutnak a tüdőhólyagokba. A tüdőelváltozást befolyásolja a belélegzett por mennyisége, fizikai tulajdonságai és kémiai összetétele. A por belégzése a légzőszervi betegek (asztma, bronchitis) állapotát súlyosbítja, csökkenti a tüdő ellenálló képességét a fertőzésekkel, toxikus anyagokkal szemben. A porrészecskék

toxikus anyagokat (pl. fémeket, karcinogén, mutagén anyagokat), valamint baktériumokat, vírusokat, gombákat adszorbeálnak és elősegítik bejutásukat a szervezetbe.

Veszélyeztetettek a légúti betegségben szenvedők, az idősek és a kisgyermekek. Javasoljuk, hogy ők kerüljék a szabadban való hosszabb idejű tartózkodást, és a szellőztetést lehetőleg a déli, kora délutáni órákban végezzék.

A légszennyezettséggel kapcsolatos adatok, aktuális információk folyamatosan elérhetőek a www.levegominoseg.hu honlapon, illetve a Főosztály honlapján: <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu>.

Nyíregyháza, 2019. október 28.

Üdvözlettel:

Dr. Galambos Ildikó
hivatalvezető
nevében és megbízásából

Rozinka Zsolt Illés
főosztályvezető





SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

NYÍREGYHÁZI JÁRÁSI HIVATALA

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

A hiteles elektronikus másolat készítésének időpontja:

Az időbélyegzőn szereplő időpont.

A hiteles elektronikus másolatot készítette:

Blázsán-Deskó Katalin

