

Közlemény

Az Oszláron üzemelő automatikus mérőállomáson a szálló por (PM10) légszennyezettségi szintje (az egy napra számított átlageredménye) 2021. február 24-én és 25-én meghaladta a tájékoztatási küszöbértéket (75 µg/m³).

Az Országos Meteorológiai Szolgálat előrejelzése szerint a mai napon a PM10 koncentrációjának napi átlagában a tájékoztatási, időszakosan a veszélyességi szint felett alakul.

Szombaton egy hidegfront érkezik, melynek nyomán északiasra fordul és megélénkül, megerősödik a légmozgás, így megszűnik a szaharai por utánpótlása. Ez kedvezően befolyásolja a levegőminőséget, kitisztul a levegő.

Időjárás-előrejelzés Oszlár térségére a légszennyezettség várható alakulása szempontjából (2021.02.26.-2021.03.04.) az Országos Meteorológiai Szolgálat Előrejelzési és Éghajlati Főosztály Veszélyjelző Osztályának mellékelt tájékoztatóján tekinthető meg.

A levegőminőség aktuális mérési adatai megtalálhatóak a <http://www.levegominoseg.hu/> weblapon.

Oszlár, 2021. február 26.


Tóth Zoltán
polgármester

