

ILMANLAADUN KUUKAUSIRAPORTTI MAALISKUU 2015

YHTEENVETO JÄMSÄN KESKUSTASSA SEPPOLANTIELLÄ SIJAITSEVAN MITTAUSASEMAN TULOKSISTA

Maaliskuussa Seppolantien mittausasemalla tehtyjen hengitettävän pölyn mittauksien mukaan ilmanlaatu oli huonontunut mutta yli puolet ajasta hyvää (ollen 4,2 % ajasta erittäin huonoa; 7,4 % ajasta huonoa; 13,6 % ajasta välttävää; 15,4 % ajasta tyydyttävää ja 59,4 % ajasta hyvää). Pahimmillaan ilmanlaatuindeksi kävi luvussa **299**, jolloin ilmanlaatu oli siis *erittäin huonoa!*

RAJA- JA OHJEARVOVERTAILUT

=====

Tehdyissä mittauksissa havaittiin maaliskuussa hengitettävän pölyn vuorokausiohjearvon ylitys. Raja-arvon lukuarvo ylittyi kymmenen kertaa.

Hengitettävä Pöly (Mittausten ajallinen edustavuus oli kuun aikana **(99,7 %)**)

Toiseksi suurin vrk-arvo oli **130** $\mu\text{g}/\text{m}^3$, joka on **186 %** ohjearvosta (70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$). Huipputuntipitoisuus oli 498 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Vuorokausiarvo ylitti EU:n raja-arvon lukuarvon kymmenen kertaa (11-19.3 sekä 21.3) kuun aikana. Lukuarvon ylityksiä on toistaiseksi ollut kymmenen kappaletta vuonna 2015 kun vuonna 2014 lukuarvon ylityksiä oli yhteensä 9 kappaletta (lukuarvon ylityksiä sallitaan vuodessa 35 kappaletta, ennen kuin varsinainen raja-arvo ylittyy).

