

ILMANLAADUN KUUKAUSIRAPORTTI HELMIKUU 2018

YHTEENVETO JÄMSÄN KESKUSTAN SEPPOLANTIEN MITTAUSASEMAN TULOKSISTA

Helmikuussa Seppolantien mittausasemalla tehtyjen hengitettävän pölyn mittauksien mukaan ilmanlaatu oli ajoittain heikentyneenä, mutta pääosin hyvää (ollen 1,2 % ajasta välttävää; 15,2 % ajasta tyydyttävää ja 83,6 % ajasta hyvää). Pahimmillaan ilmanlaatuindeksi kävi luvussa **99**, jolloin ilmanlaatu oli siis **välttävää!**

Hengitettävän pölyn mittauksissa otettiin Ilmatieteenlaitoksen referenssilaboratorion määrittämä korjattu korjauskerroin TEOM-laitteille 0,848 (aiemmin 0,788), joka siis suurentaa 7,6% aiemmasta tammikuun korjauskertoimella mitattuja tuloksia.

RAJA- JA OHJEARVOVERTAILUT

=====

Tehdyissä mittauksissa ei havaittu ohje- eikä raja-arvon ylityksiä oli kuun aikana.

Hengitettävä Pöly (Mittausten ajallinen edustavuus oli kuun aikana **(99,9 %)**)

Toiseksi suurin vrk-arvo oli **30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** , joka on 60 % ohjearvosta (**70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**). Huipputuntipitoisuus oli **98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . Vuorokausiarvo ei ylittänyt EU:n raja-arvon lukuarvoa kuun aikana. Lukuarvon ylityksiä oli viisi kappaletta vuonna 2017, kun niitä oli 7 kappaletta vuonna 2016 ja kaksitoista kappaletta vuonna 2015 (lukuarvon ylityksiä sallitaan vuodessa 35 kappaletta, ennen kuin varsinainen raja-arvo ylittyy).

