

ILMANLAADUN KUUKAUSIRAPORTTI JOULUKUU 2017

YHTEENVETO JÄMSÄN KESKUSTAN SEPPOLANTIEN MITTAUSASEMAN TULOKSISTA

Joulukuussa mittauksia häiritsi sähkökatkos 8.12, joka rikkoi samalla UPS-laitteen. Ennen kuin laite saatiin kuntoon oli sähköissä muutamia lyhyitä katkoksia.

Seppolantien mittausasemalla tehtyjen hengitettävän pölyn mittauksien mukaan ilmanlaatu oli pääosin hyvää (ollen 0,2 % ajasta tyydyttävää ja 99,8 % ajasta hyvää). Pahimmillaan ilmanlaatuindeksi kävi luvussa **53**, jolloin ilmanlaatu oli siis **tyydyttävää!**

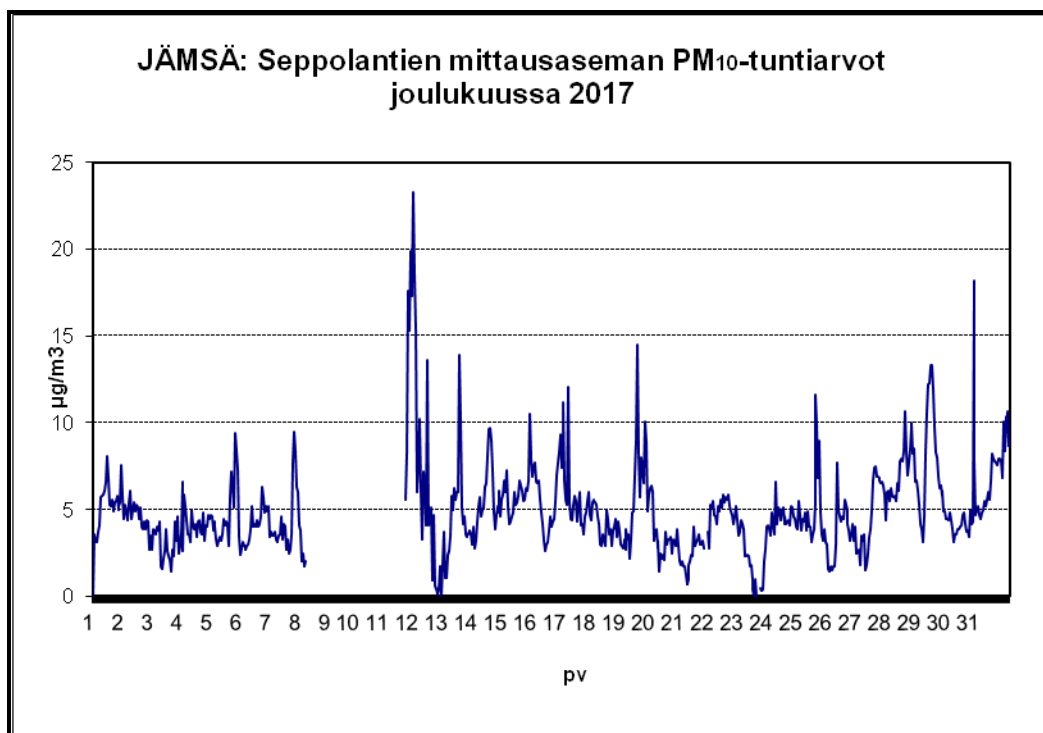
RAJA- JA OHJEARVOVERTAILUT

=====

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

Hengitettävä Pöly (Mittausten ajallinen edustavuus oli kuun aikana **(88,6 %)**)

Toiseksi suurin vrk-arvo oli $7 \mu\text{g}/\text{m}^3$, joka on 10 % ohjearvosta ($70 \mu\text{g}/\text{m}^3$). Huipputuntipitoisuus oli $23 \mu\text{g}/\text{m}^3$. 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).



Mikkelissä 01.01.2018 Juha Pulkkinen