

## ILMANLAADUN KUUKAUSIRAPORTTI KESÄKUU 2017

### YHTEENVETO JÄMSÄN KESKUSTAN SEPPOLANTIEN MITTAUSASEMAN TULOKSISTA

Kesäkuussa Seppolantien mittausasemalla tehtyjen hengitettävän pölyn mittauksien mukaan ilmanlaatu oli pääosin hyvää (ollen 1,1 % ajasta tyydyttävää ja 98,9 % ajasta hyvää). Pahimmillaan ilmanlaatuindeksi kävi luvussa **62**, jolloin ilmanlaatu oli siis *tyydyttävää!*

#### RAJA- JA OHJEARVOVERTAILUT

Vanhan mittauslaitteen virtaussäätimet hajosivat. Kuun puolivälissä saatiin varalaite mittauksiin, joten varsinaiseen ohjearvovertailuun ei ollut riittävästi aineistoa kuun aikana.

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

**Hengitettävä Pöly** (Mittausten ajallinen edustavuus oli vajaa kuun aikana (**51,5 %**) !

Toiseksi suurin vrk-arvo oli **13  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** , joka on 19 % ohjearvosta (**70  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** ). Huipputuntipitoisuus oli **35  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . Vuorokausiarvo ei ylittänyt EU:n raja-arvon lukuarvoa kuun aikana. Lukuarvon ylityksiä on toistaiseksi ollut 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).

