

Ilmanlaatu marraskuussa 2024

Yhteenveto

Marraskuussa ilmanlaatu Kuopiossa ja Siilinjärven keskustassa pysyi hyvin samankaltaisena kuin lokakuussa, ollen pääosin tyydyttävä. Marraskuu oli vielä ajankohtaan nähden melko lämmin. Marraskuussa oli kuitenkin muutama pakkaspäivä, jolloin katupölyn ja typpidioksidin pitoisuudet vilkkaimmissa liikenneympäristöissä lyhytaikaisesti kohosivat. Tasavallankadun mittausasemalla läheisen Haapaniemen uuden kauppakeskuksen maanrakennustyöt edelleen ajoittain kohottivat hengitettävien hiukkasten pitoisuuksia.

Sorsasalossa Mondi Powerflute Oy:n tuotantolaitoksen ympäristössä rikkidioksidin ja pelkistyneiden rikkiyhdisteiden pitoisuudet olivat hyvin alhaisia, koska marraskuun alussa tehtaalla tapahtuneen onnettomuuden jälkeen tehdas ei ole ollut toiminnassa.

Siilinjärvellä Yara Suomi Oy:n kaivosalueen ympäristössä hiukkaspitoisuudet olivat alhaisia. Rannan mittauspisteeltä ei ole marraskuulta mittaustuloksia laiterikon vuoksi.

Raja-/ohjearvovertailu






Mitatut pitoisuudet alittivat kaikki ohjearvot ja raja-arvotasot.

16. JOULUKUUTA

Aeri Oy
Tekijä Erkki Pärjälä & Olli Pärjälä
Raporttintro. A6922024
Versio 1.0

	Haminalahti	Maaherrankatu	Niirala	Savilahti	Sorsasalo	Tasavallankatu
Hengitettävät hiukkaset		✓	✓	✓		—
Pienhiukkaset		✓	✓	✓		✓
Typpidioksidi		✓		✓		✓
Rikkidioksidi					✓	
Pelkistyneet rikkiyhdisteet	✓				✓	
Otsoni			✓			

	Sorakuja	Musti	Ranta	Kolmisoppi
Hengitettävät hiukkaset	✓	✓		✓
Pienhiukkaset	✓	✓		✓
Typpidioksidi	✓			

	Indeksiluokitus = hyvä
	Indeksiluokitus = tyydyttävä
	Indeksiluokitus = välttävä
	Indeksiluokitus = huono
	Indeksiluokitus = erittäin huono

Kuopion ja Siilinjärven ilmanlaadun reaaliaikaiset mittaustulokset ovat nähtävissä verkkosivulla <https://aqverkkokuopio.net> ja valtakunnallisilla ilmanlaatusivuilla <http://ilmatieteenlaitos.fi/ilmanlaatu>. Mittaustulokset ovat nähtävissä myös mobiilisovelluksessa KuopioAir, mikä on ladattavissa Android-käyttöjärjestelmälle Google Play Storesta ja IOS-käyttöjärjestelmälle Appstoresta.

Lisätietoja:

[Kuopion kaupunki/alueelliset ympäristönsuojelupalvelut](#)

+358 44 718 2004

Mittaaja:

[Aeri Oy](#)

