

Ilmanlaatu lokakuussa 2024

Yhteenveto

Syksy jatkui lokakuussa edelleen ajankohtaan nähden lämpimänä. Vasta loppukuusta sää jonkin verran viileni. Lokakuussa ilmanlaatu oli pääosin tyydyttävä. Hiukkaspitoisuudet laskivat selvästi loppukesän ja alkusyksyn tasosta kaikilla muilla mittausasemilla paitsi Tasavallankadulla. Siellä läheisen Haapaniemen uuden kauppakeskuksen maanrakennustyöt ajoittain kohottivat hengitettävien hiukkasten pitoisuuksia. Liikenneympäristöissä typpidioksidin pitoisuudet hieman kohosivat alkusyksystä.

Sorsasalossa Mondi Powerflute Oy:n päästöjen aiheuttamat rikkidioksidin ja pelkistyneiden rikkiyhdisteiden pitoisuudet olivat alhaisia.
















Siilinjärvellä Yara Suomi Oy:n kaivosalueen ympäristössä hiukkaspitoisuudet olivat melko alhaisia.



Raja-/ohjearvovertailu






Hengitettävien hiukkasten pitoisuus ylitti Tasavallankadulla ilmanlaatuasetuksen raja-arvotason. Muuten mitatut pitoisuudet alittivat ohjearvot ja raja-arvotasot.

10. MARRASKUU

Aeri Oy
Tekijä Erkki Pärjälä & Olli Pärjälä
Raporttinv. A6692024
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

Mittaja:

[Aeri Oy](#)

