



KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

Ilmanlaatu Kuopiossa ja Siilinjärvellä

Ilmanlaatu oli elokuussa keskimäärin tyydyttävä. Elokuussa oli paljon sateisia päiviä, mutta sademäärä oli pitkän ajan keskiarvoa pienempi. Elokuun keskilämpötila oli hieman pitkänajan keskiarvoa korkeampi. Hengitettävien hiukkasten pitoisuudet olivat elokuussa hyvällä/tyydyttävällä tasolla. Pienhiukkasten pitoisuudet olivat elokuussa tyydyttävällä tasolla. Typpidioksidipitoisuudet olivat pääosin hyvällä tasolla. Rikkidioksidin pitoisuudet olivat Sorsasalossa tyydyttävällä tasolla. Pelkistyneiden rikkidioksidien pitoisuudet olivat hyvällä tasolla. Otsonipitoisuus palasi välttävälle tasolle sen oltua heinäkuussa tyydyttävä.

Ohje- tai tavoitearvojen ylityksiä ei elokuussa mitattu.

Siilinjärven Kolmisopissa aloitettiin hiukkasmittaukset 31.7.2023.

HYVÄ TYYDYTTÄVÄ VÄLTTÄVÄ HUONO ERITTÄIN HUONO

Komponentti	Haminalahti	Kurkimäki	Maaherrankatu	Niirala	Savilahti	Sorsasalo	Tasavallankatu
Hengitettävät hiukkaset							
Pienhiukkaset							
Typpidioksidi							
Rikkidioksidi							
Pelkistyneet rikkidioksidit							
Otsoni							

Komponentti	Sorakuja	Musti	Ranta	Kolmisoppi
Hengitettävät hiukkaset				
Pienhiukkaset				
Typpidioksidi				





KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

Ilmanlaadun mittaukset Kuopiossa ja Siilinjärvellä

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](#)

044 7182 142

Mittaaja:

[Aeri Oy](#)





KUOPIO

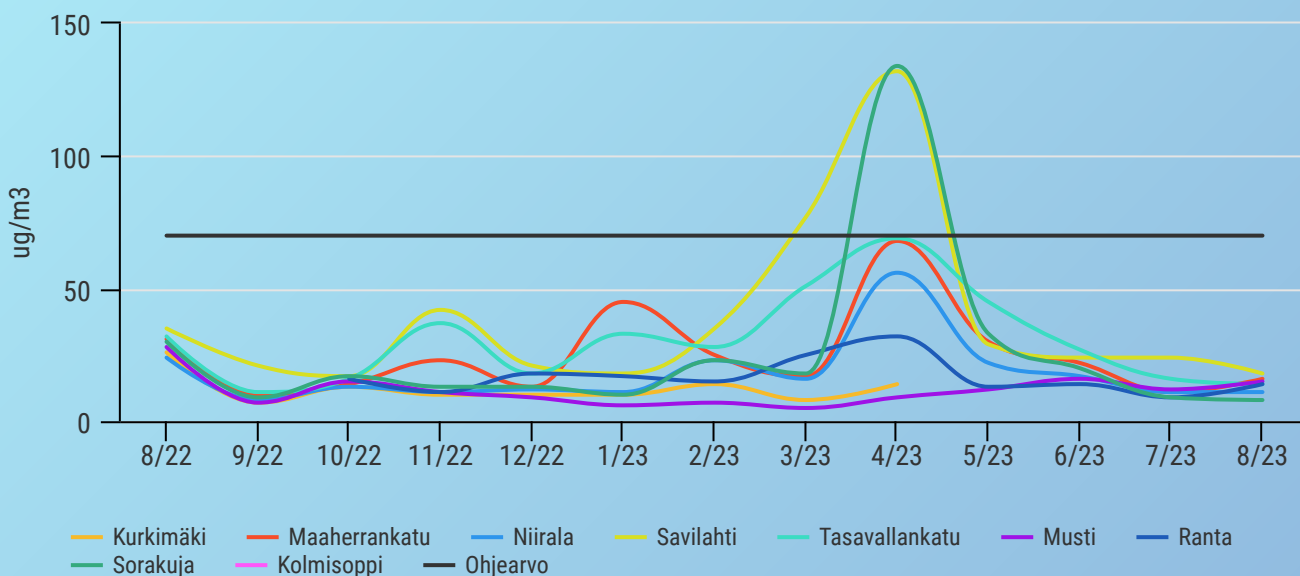
ilmanlaatu

Elokuussa 2023

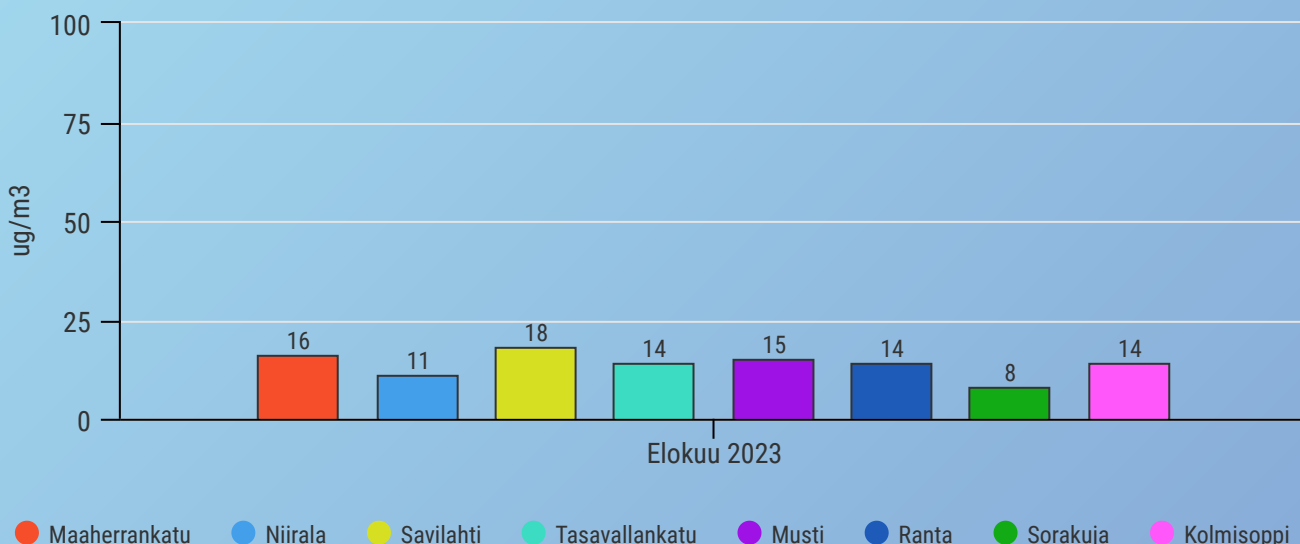
Mittaustulokset

Seuraavassa on esitetty viimeisen 12 kk ilmanlaadun ohje-/tavoitearvoihin verrannolliset tunnusluvut.

HENGITETTÄVIEN HIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 2022-2023



HENGITETTÄVIEN HIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 8/2023

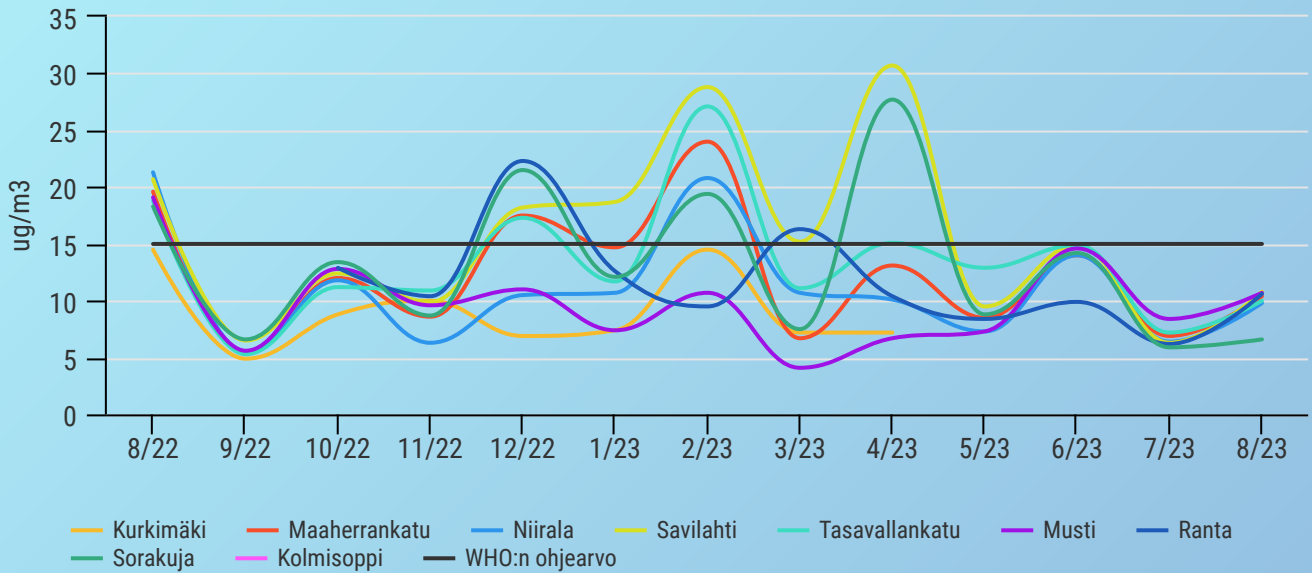




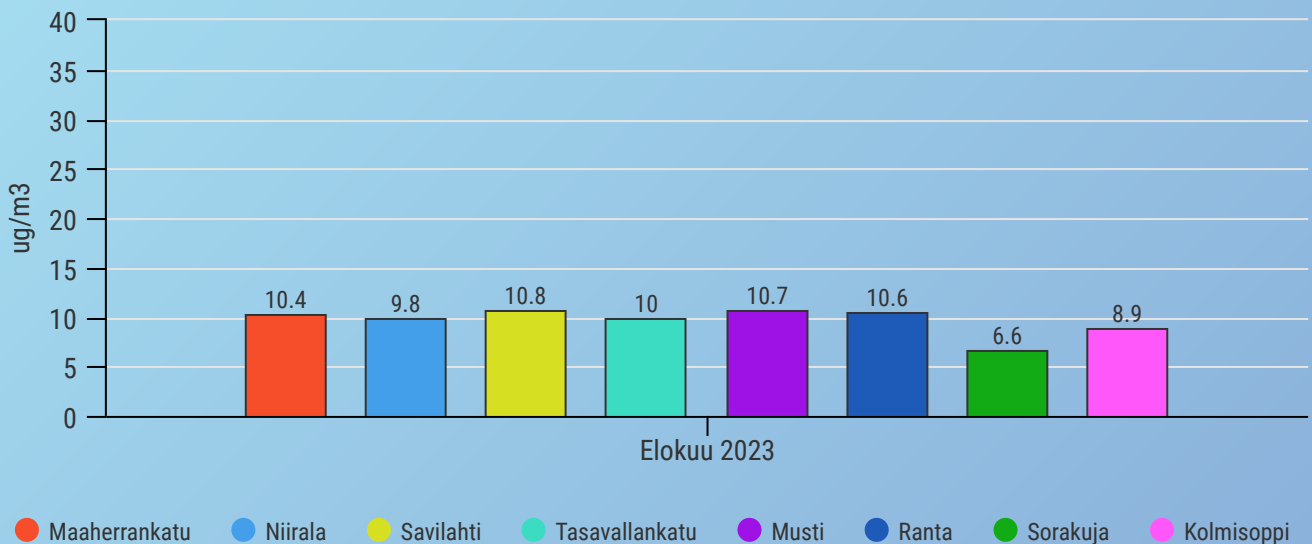
KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

PIENHIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden suurin) 2022-2023



PIENHIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden suurin) 8/2023

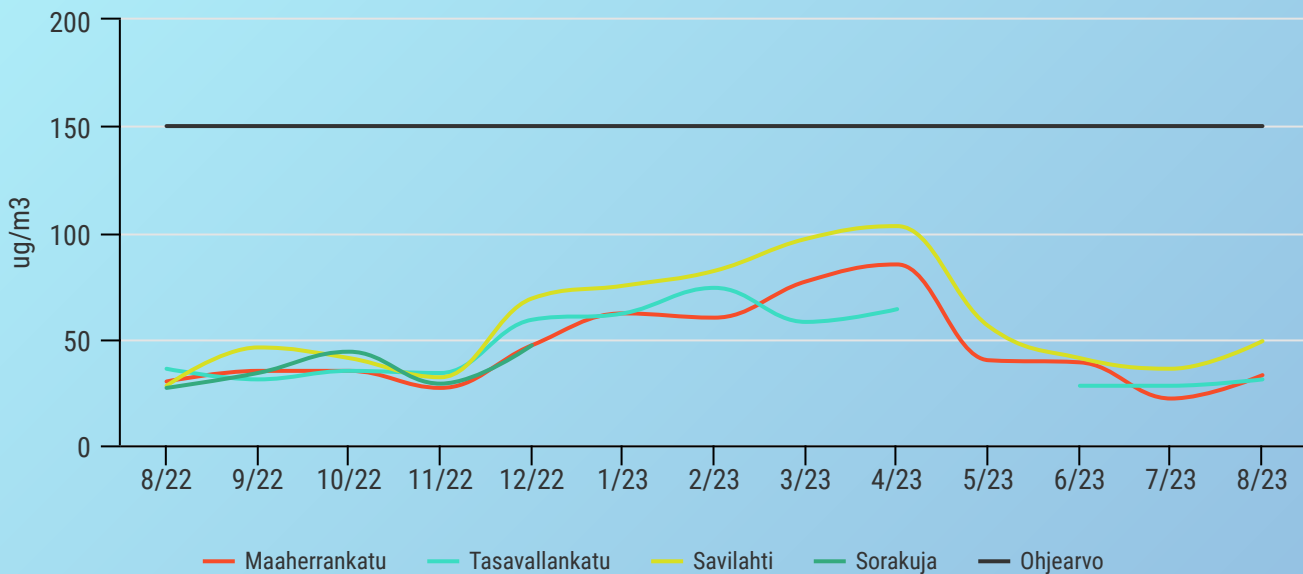




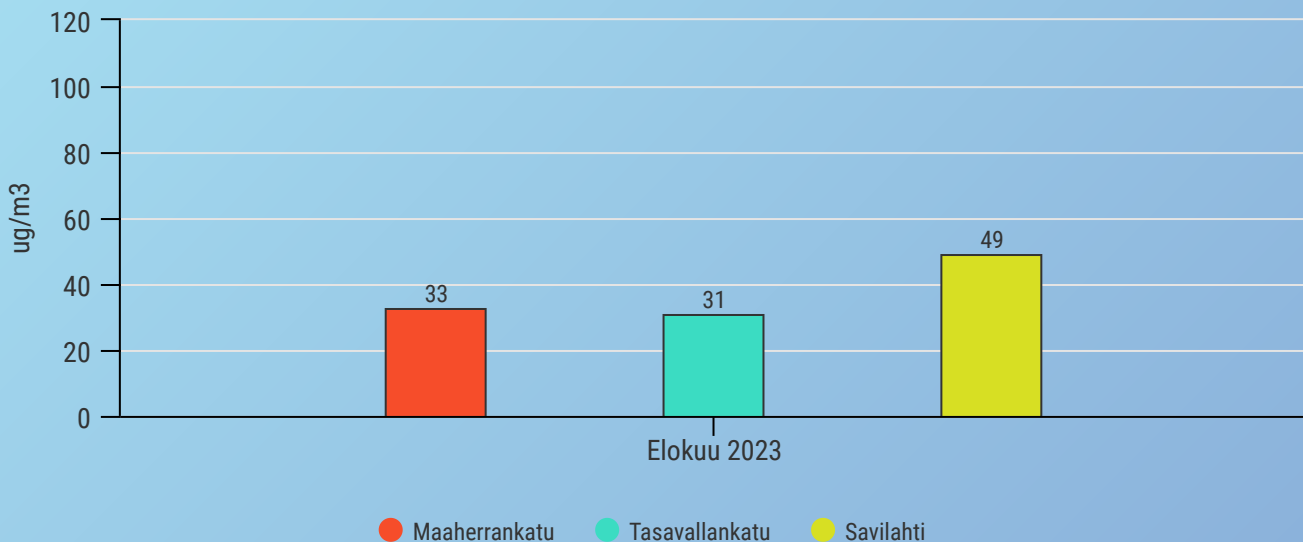
KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

TYPPIDIOKSIDIN TUNTIARVOT (99%-piste) 2022-2023



TYPPIDIOKSIDIN TUNTIARVOT (99%-piste) 8/2023

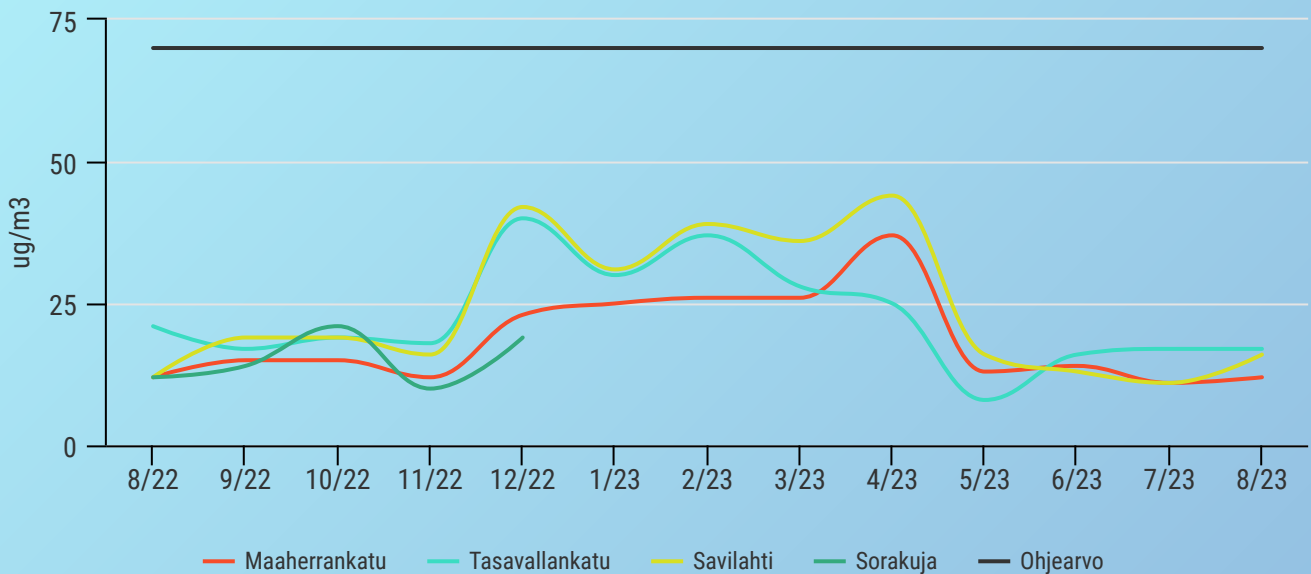




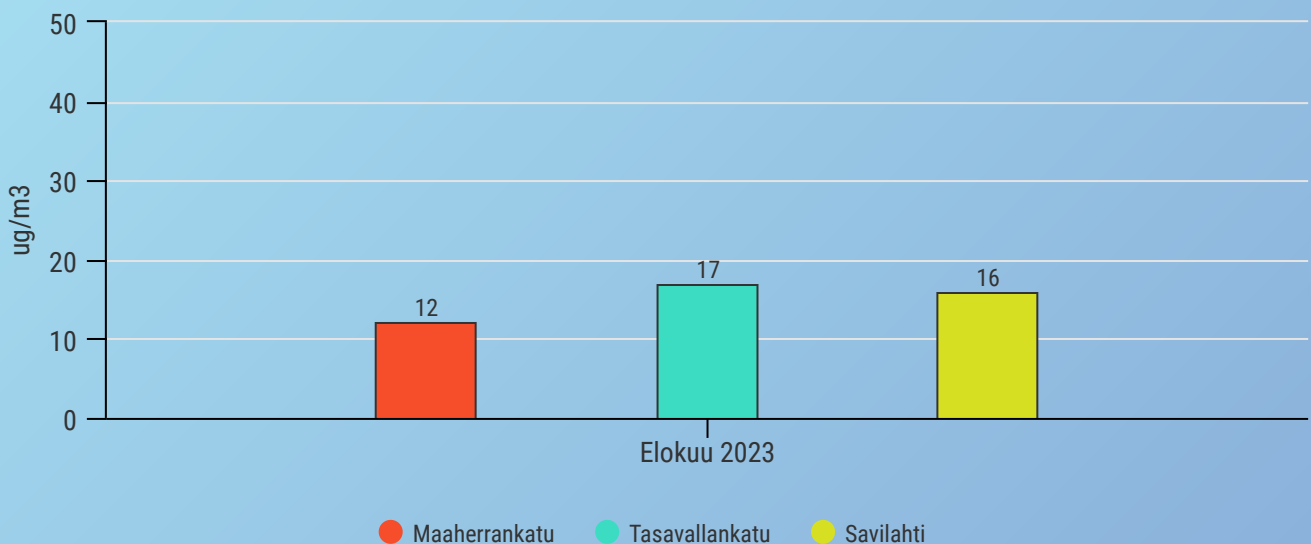
KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

TYPPIDIOKSIDIN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 2022-2023



TYPPIDIOKSIDIN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 8/2023

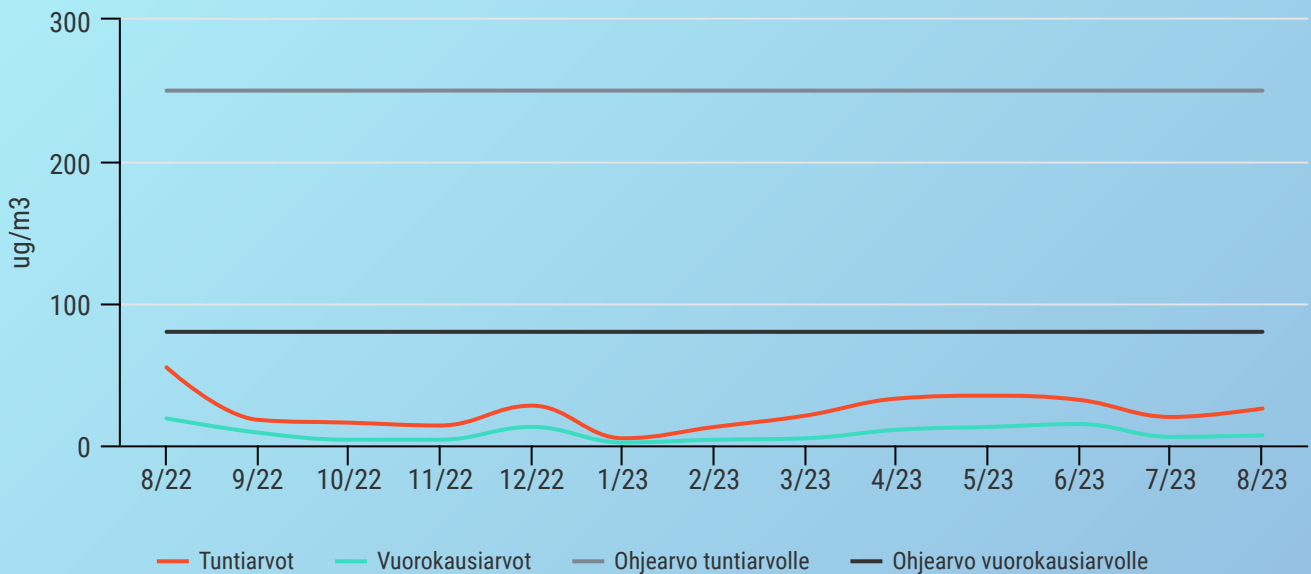




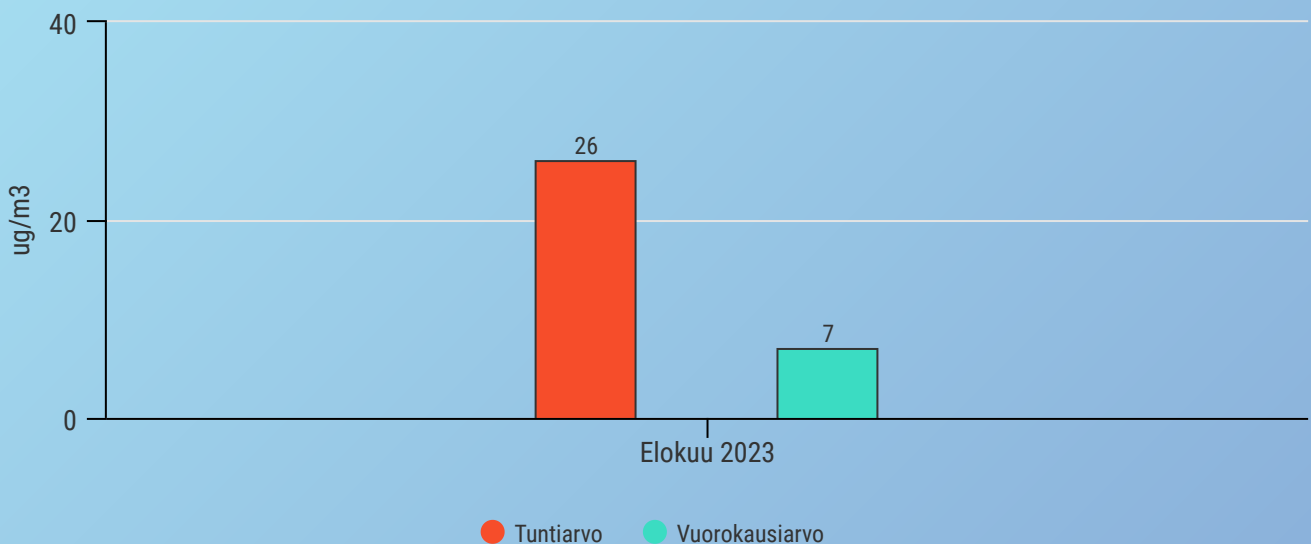
KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

RIKKIDIOKSIDIN TUNTI- (99%-piste) JA VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) SORSASALOSSA 2022-2023



RIKKIDIOKSIDIN TUNTI- (99%-piste) JA VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) SORSASALOSSA 8/2023

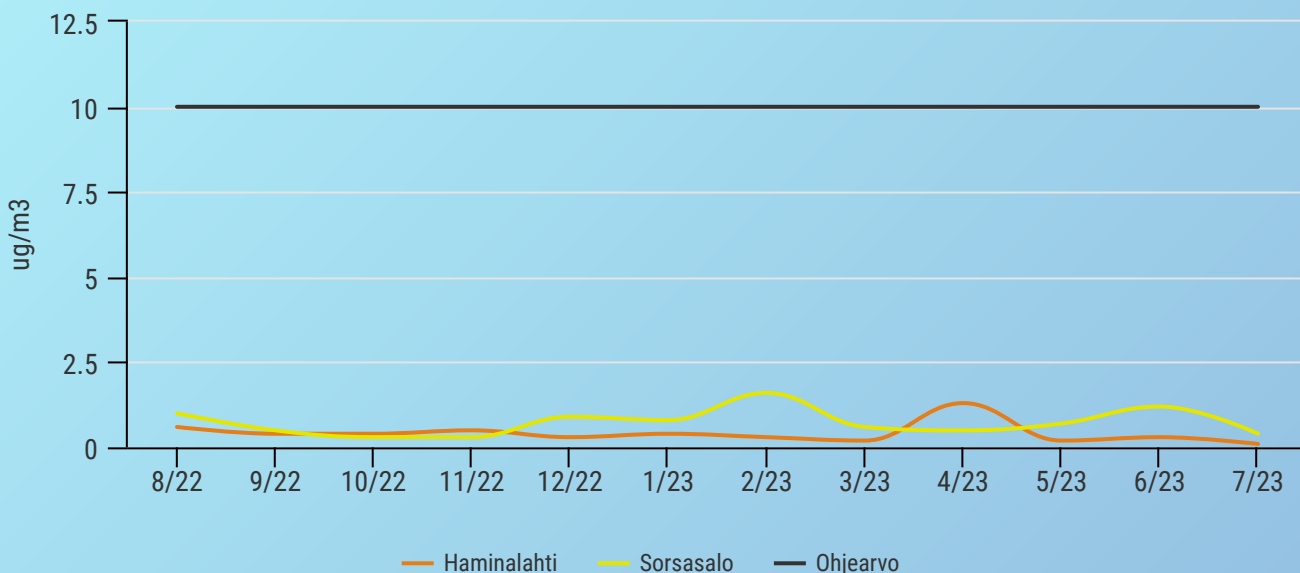




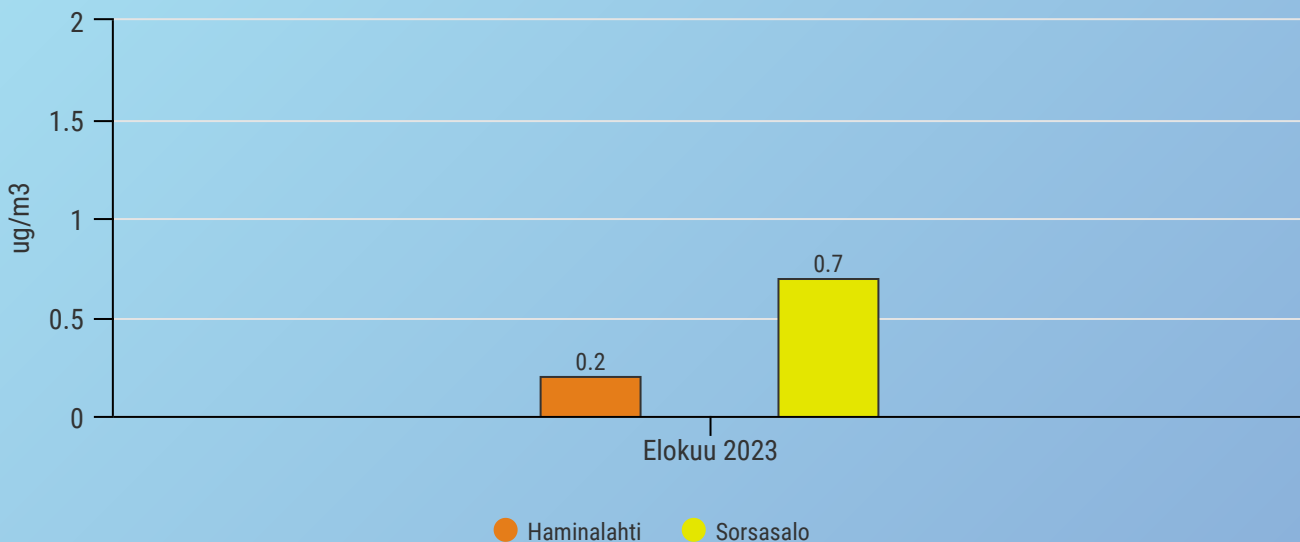
KUOPIO ilmanlaatu

Elokuussa 2023

PELKISTYNEIDEN RIKKIYHDISTEIDEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 2022-2023



PELKISTYNEIDEN RIKKIYHDISTEIDEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 8/2023



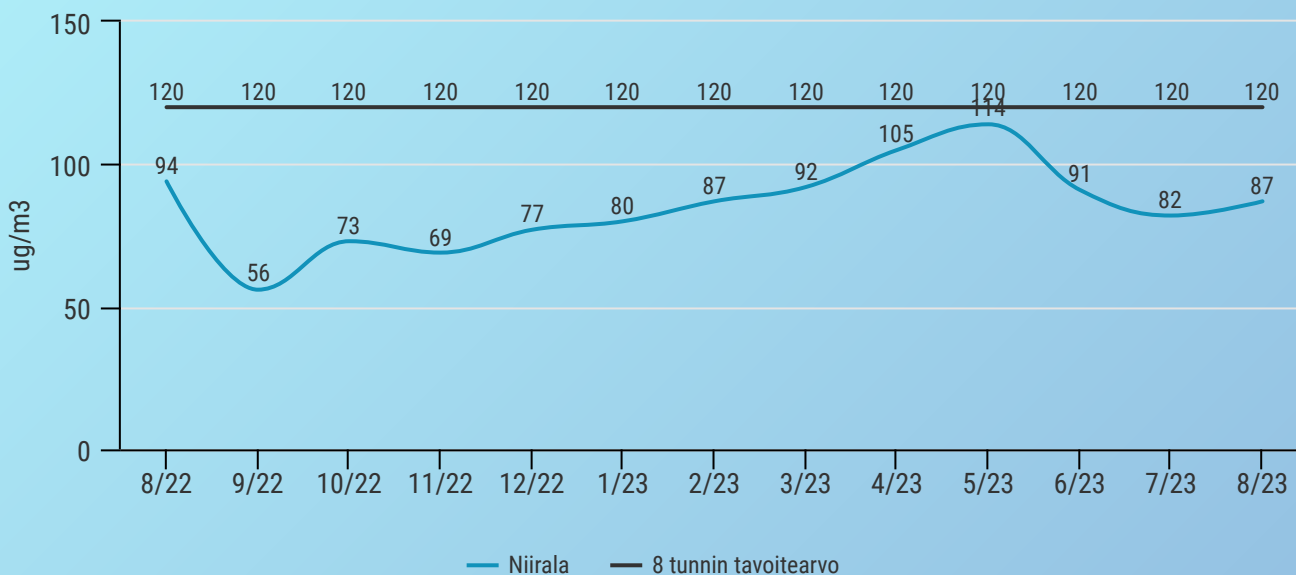


KUOPIO

ilmanlaatu

Elokuussa 2023

OTSONIN KORKEIMMAT 8 TUNNIN KESKIARVOT 2022-2023



Aeri Oy

