



# ilmanlaatu

Maaliskuussa 2024

## Ilmanlaatu Jyväskylässä

Kylmän talven jälkeen maaliskuussa vallitseva säätyyppi oli jo keväisempi, vaikka joitakin talvisia pakkaspäiviä oli vielä pitkin maaliskuuta. Leudompi sää osaltaan vaikutti siihen, että typpidioksidin ja pienhiukkasten pitoisuudet olivat maaliskuussa alhaisempia kuin alkuvuodesta.

Kevään katupölykausi alkoi Jyväskylässä maaliskuun aikana, mutta katupölypitoisuudet pysyivät hyvin maltillisina.

Hannikaisenkadulla ilmanlaatu oli maaliskuussa kokonaisuutena välttävä ja Jyskässä ilmanlaatu vaihteli tyydyttävän ja välttävän välillä.

HYVÄ



TYYDYTTÄVÄ



VÄLTTÄVÄ



HUONO



ERITTÄIN HUONO



### Hannikaisenkatu

#### Hengitettävät hiukkaset



Pienhiukkaset



Typpidioksidi



### Jyskä

#### Hengitettävät hiukkaset



Pienhiukkaset



Typpidioksidi



JYVÄSKYLÄ



# ilmanlaatu

Maaliskuussa 2024

## Ilmanlaadun mittaukset Jyväskylässä

Jyväskylän ilmanlaadun reaaliaikaiset mittaustulokset ovat nähtävissä verkkosivulla <https://aqverkkokuopio.net> ja valtakunnallisilla ilmanlaatusivuilla <http://ilmatieteenlaitos.fi/ilmanlaatu>. Mittaustulokset ovat nähtävissä myös mobiilisovelluksessa JyvaskylaAir, mikä on ladattavissa Android -käyttöjärjestelmälle [Google Play Storesta](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aeri.jyvaskyla) ja IOS-käyttöjärjestelmälle [Appstoresta](https://apps.apple.com/fi/app/jyvaskyla-air/id1488888888).

Lisätietoja:

[Jyväskylän kaupunki/ympäristönsuojelu](https://www.jyvaskyla.fi/ymparistonsuojelu)

0400 364 125

[Kuopion kaupunki/alueelliset ympäristönsuojelupalvelut](https://www.kuopio.fi/alueelliset_ymparistonsuojelupalvelut)

+358 44 718 2004

Mittaaja:

[Aeri Oy](https://www.aeri.fi)



**Aeri Oy**

asiakaspalvelu@aeri.fi

0504063058

[www.aeri.fi](https://www.aeri.fi)

Raportti nro. A5112024

Versio 1.0

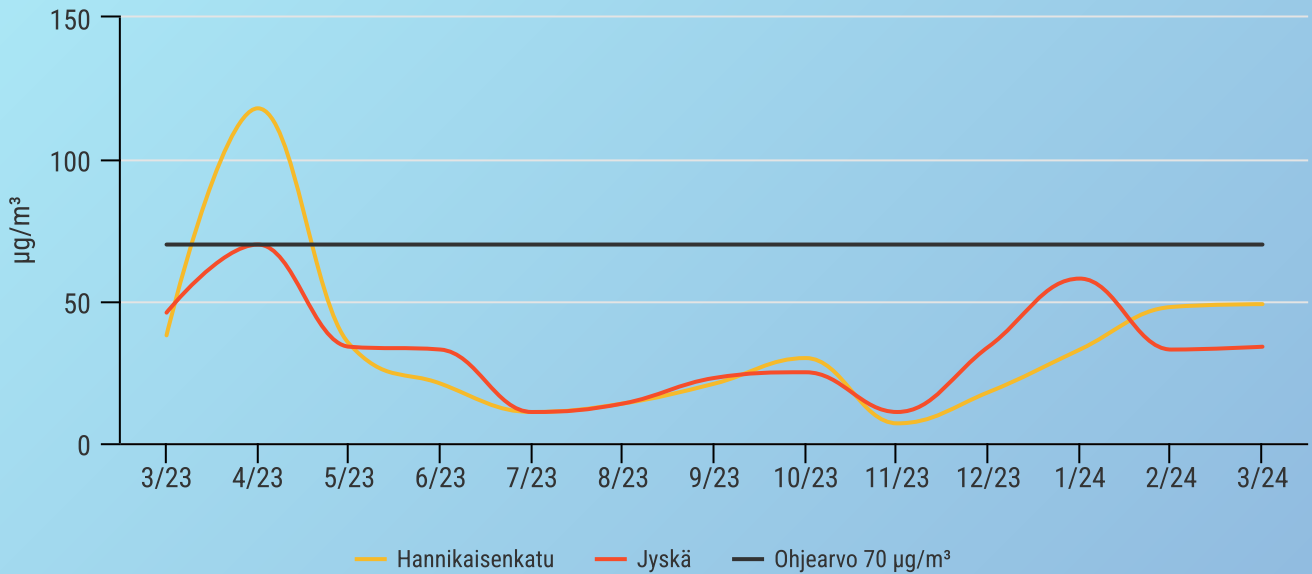
16.4.2024

Laatinut: Erkki & Olli Pärjälä

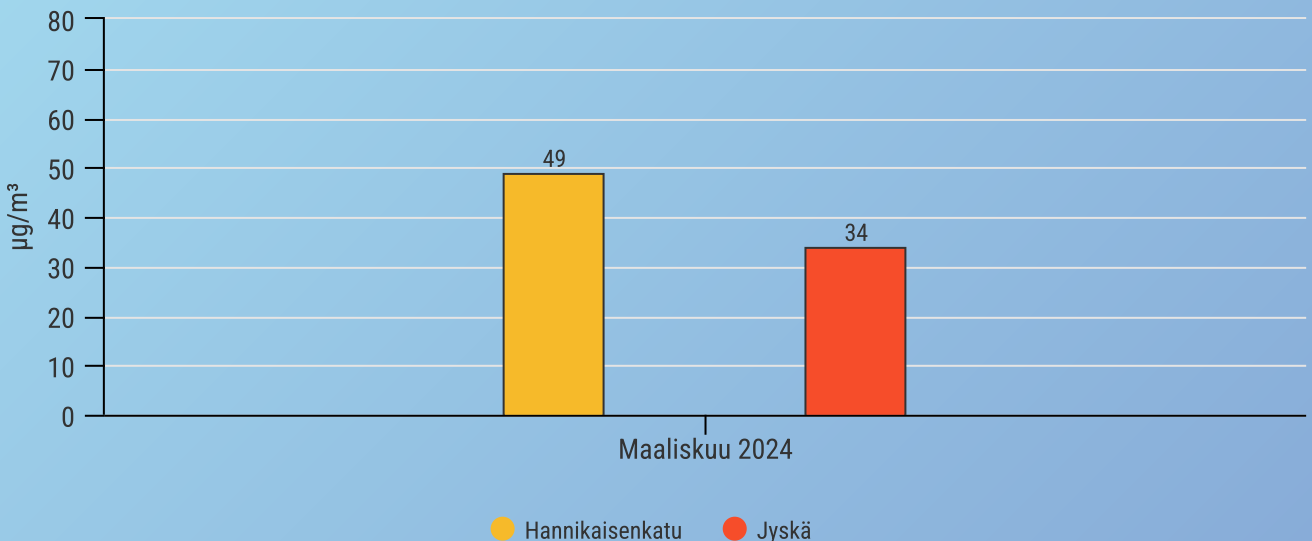
## Mittaustulokset

Seuraavassa on esitetty ilmanlaadun ohjearvoihin verrannolliset tunnusluvut edeltävältä 12 kuukaudelta.

HENGITETTÄVIEN HIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 2023-2024



HENGITETTÄVIEN HIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 3/2024

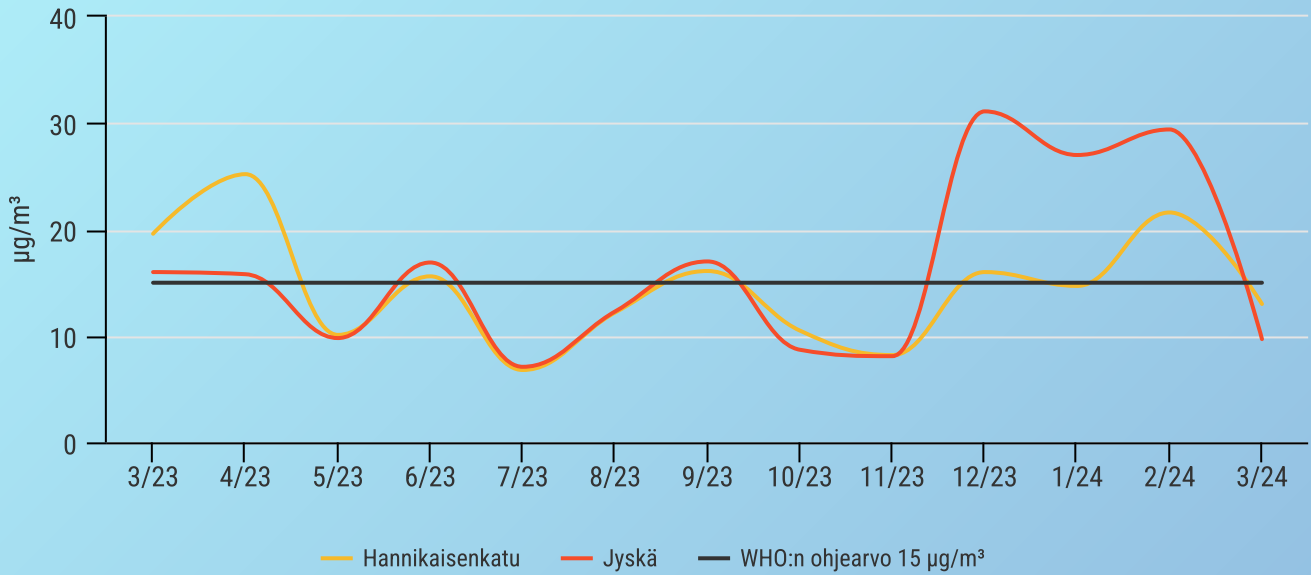




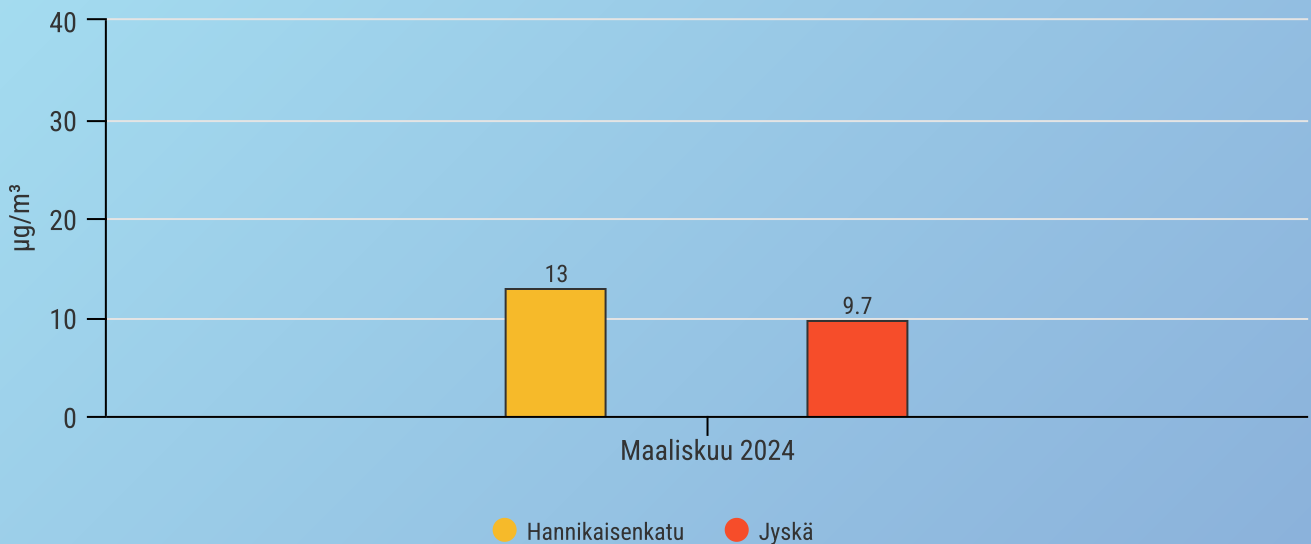
# ilmanlaatu

Maaliskuussa 2024

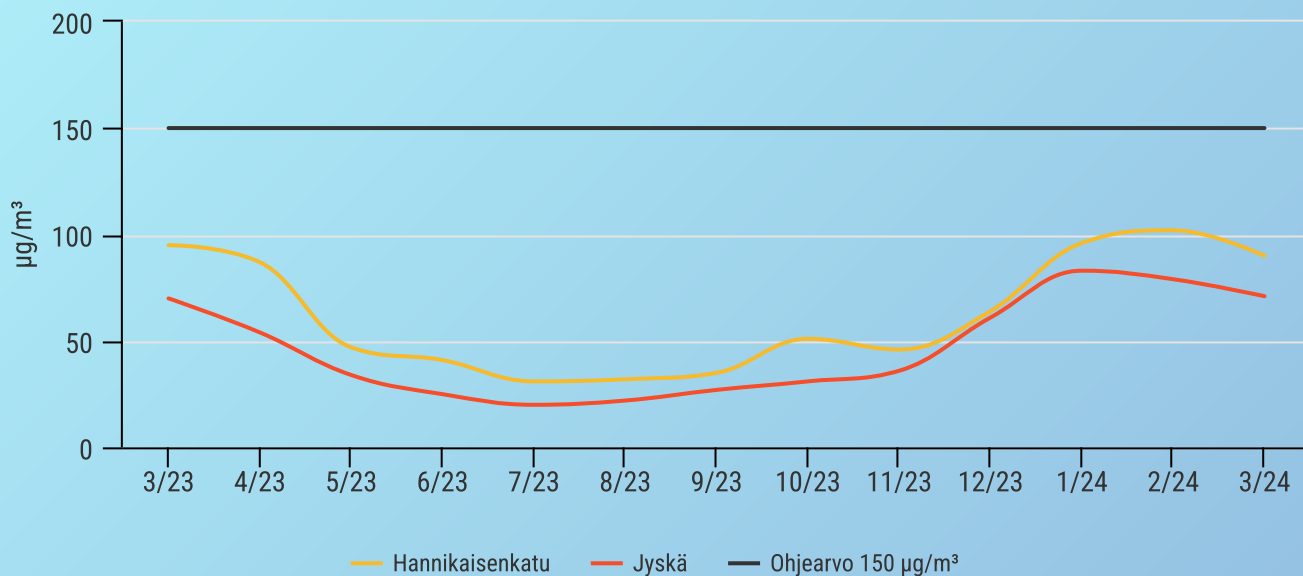
PIENHIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden suurin) 2023-2024



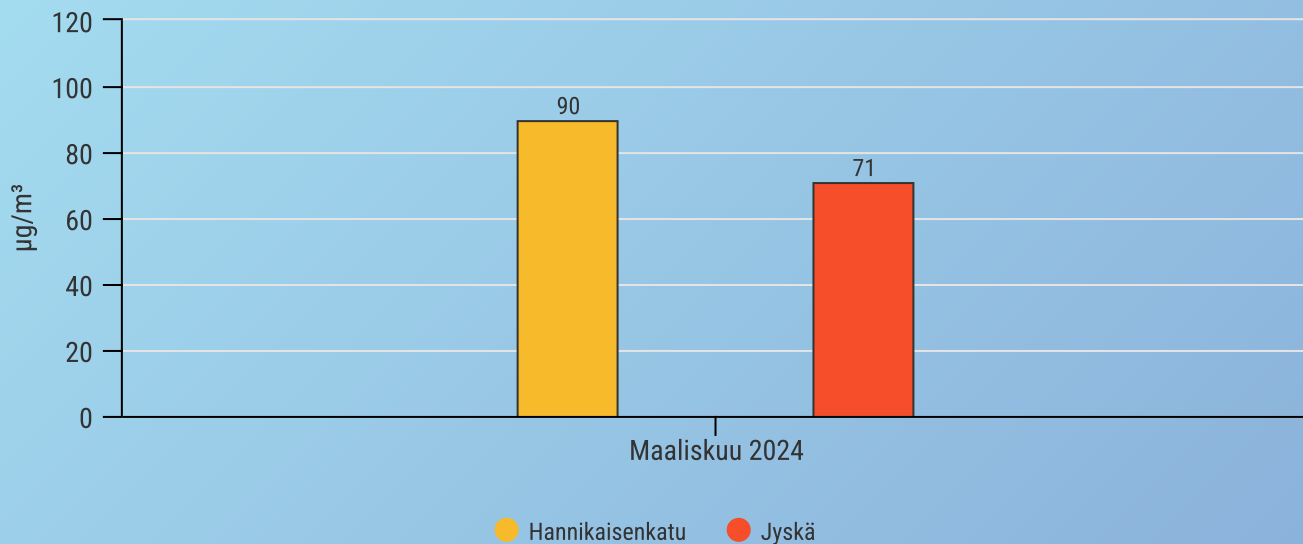
PIENHIUKKASTEN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden suurin) 3/2024



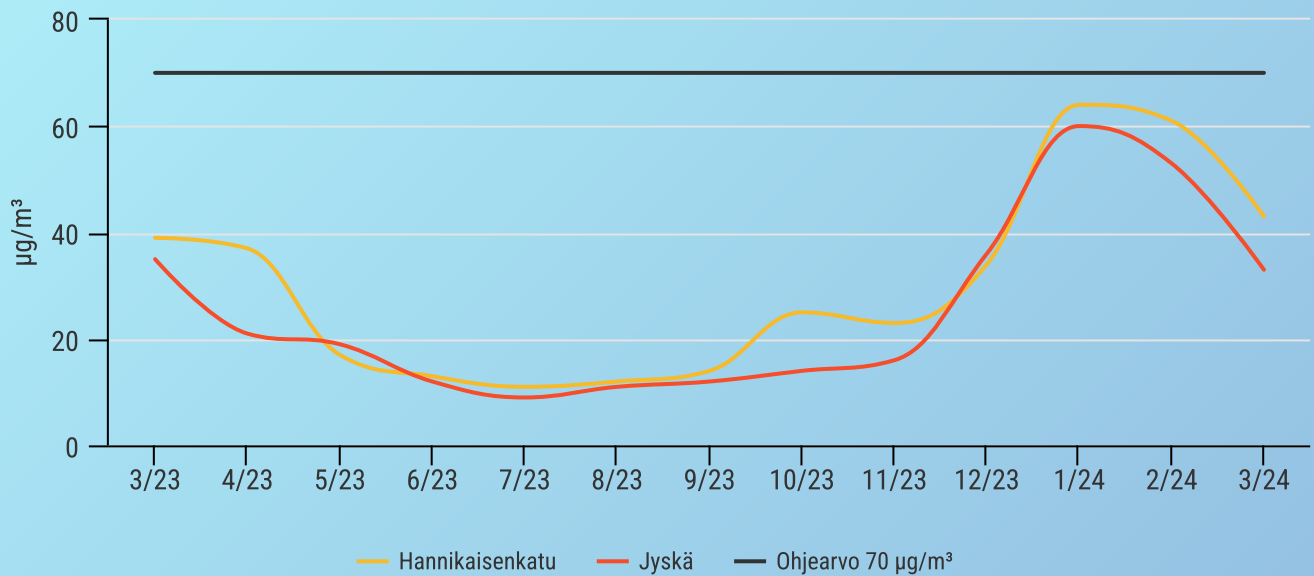
TYPPIDIOKSIDIN TUNTIARVOT (99%-piste) 2023-2024



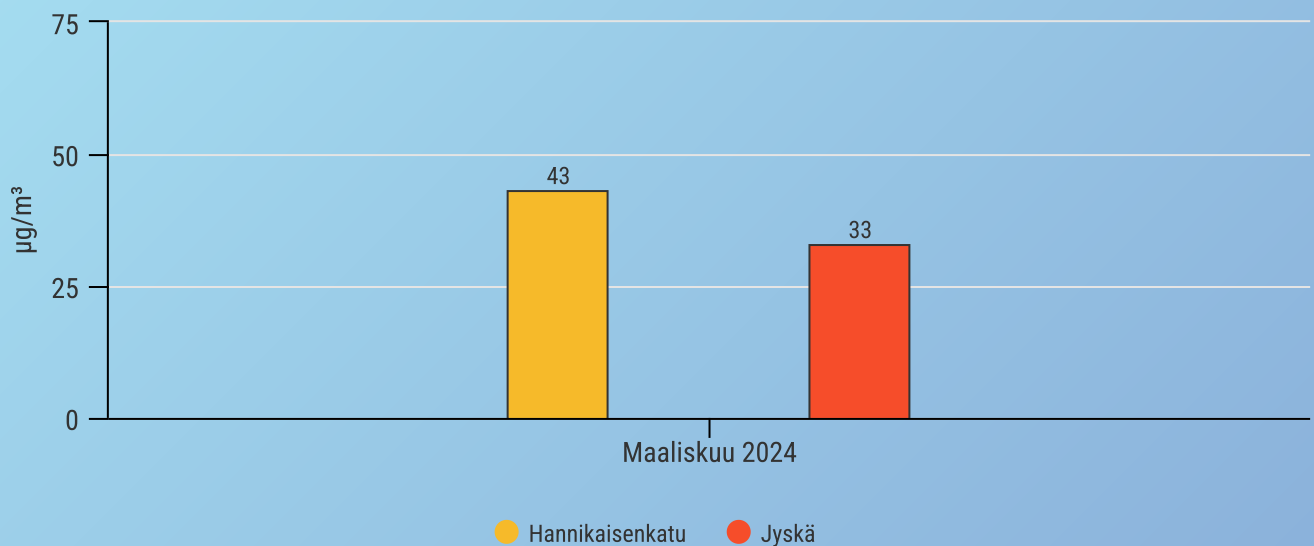
TYPPIDIOKSIDIN TUNTIARVOT (99%-piste) 3/2024



TYPPIDIOKSIDIN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 2023-2024



TYPPIDIOKSIDIN VUOROKAUSIARVOT (kuukauden 2. suurin) 3/2024



Aeri Oy