



# Muutoksia rokotuskattavuustietojen raportoinnissa 1.1.2023 alkaen

# Kattavuustietojen raportointi

- Tiedot rokotuskattavuuksista perustuvat valtakunnallisen rokotusrekisterin ajantasaisiin tietoihin, jotka saadaan rokotusrekisteriin osana Avohilmo-tiedonkeruuta.
- Tällä hetkellä THL pystyy julkaisemaan rokotuskattavuustietoja **hyvinvointialueittain ja kunnittain**.
- **Hyvinvointialueen** tiedot saadaan hyvin
- SOTE-organisaation **toimintayksiköiden** tiedot saadaan hyvin

# Kattavuustiedon raportointi

- Hyvinvointialuetasoinen raportointi (liian laaja) – **Raportoitava taso (Palveluyksikkö)**- SOTE-organisaation toimintayksikötasoinen raportointi (liian pieni)
- Tarvitaan yksi taso lisää nykyiseen rekisterin tietoihin. Uutta välitasoa yritetään nyt hyvinvointialueiden kanssa rakentaa. Hyvinvointialue merkitsee itse raportoitavan tason, eli ”niputtaa toimintayksiköjä yhteen”
- Esimerkiksi kolmelle SOTE-organisaation toimintayksikölle tuotetaan raporttiniimi (’Myyrmeen sotekeskus’).

# Malli tarvittavasta tiedosta

TOPI-tieto, ei  
raportoitava  
tieto

Raportoitava  
tieto

|                               |  |  |  |
|-------------------------------|--|--|--|
|                               |  |  |  |
| <b>Etelä-Suomen AVI (1)</b> ▼ | <b>Etelä-Karjalan<br/>hyvinvointialue (11)</b> ▼ | <b>Etelä-Karjalan<br/>hyvinvointialue/Eksote/terveydenhuolto (90747)</b> ▼ | <b>Armilan diabetespoliklinikka, Etelä-<br/>Karjalan hyvinvointialue (90747004064)</b> ▼<br><b>Armilan terveysasema, Etelä-Karjalan<br/>hyvinvointialue (90747004086)</b> ▼<br><b>Asiakaspalvelukeskus / Etälääkäripalvelu<br/>1, Etelä-Karjalan hyvinvointialue<br/>(90747004467)</b> ▼ |

Raportoitava tieto esim. Armilan  
terveysasema (=Armilan diabetespoliklinikka  
ja Armilan terveysasema)

# Rokotuskattavuuden tarkistamisen työkaluja

## 1/2

- Osa THL:n työkaluista kenttää varten eivät toimi hyvinvointiudistuksen jälkeen, eli emme tällä hetkellä pysty raportoimaan esim. kuinka monta annosta rokotetta missäkin on annettu esim. annettuja influenssarokoteannoksia
- Nyt tieto saadaan vain hyvinvointialueittain ja tämä on liian laaja
- Jos tiedonsiirrossa on ongelmia, niin vaikeuksia paikallistaa missä ongelmaa on

# Rokotuskattavuuden tarkistamisen työkaluja 2/2

## THL - Rokotustietojen laaturaportti

- På svenska

Rokotustietojen laaturaportti perustuu valtakunnalliseen rokotusrekisteriin. Rokotustiedot kertyvät rokotusrekisteriin ajantasaisella Avohilmo-tiedonkeruulla. Laaturaportti sisältää tietoa rokotuksista, jotka on annettu ajalla 1.1.2020-30.4.2023.

Rokotustietojen laaturaportti on tarkoitettu työvälineeksi hyvinvointialueiden ja muiden palveluntuottajien potilastietojärjestelmän sovellusajantuntijoille. Laaturaportista voi katsoa hyvinvointialueiden ja muiden palveluntuottajien

- rokotuskirjautusten lukumäärän rokotusrekisterissä
- mahdolliset rokotusten kirjaamiseen ja/tai Avohilmo tiedonsiirtoon liittyvät puutteet
- rokotustietojen lähetysviiveen Avohilmo -tiedonsiirosta rokotusrekisteriin
- toimipaikan tunnistetiedot eli TOPI -koodit, joiden perusteella hyvinvointialue ja muut palveluntuottajat on määritelty
- rokokohtaiset kirjaamistiedot eränumeron ja/tai kaupanimen perusteella.

Mikäli hyvinvointialueen muun palveluntuottajan yhteenvedossa olevat tiedot eivät vastaa todellisuutta, niin ottakaa yhteyttä potilastietojärjestelmän ohjelmistotoimittajaan ja THL:n rokotusrekisteristä vastaaviin.

Mahdollisten puutteiden varhainen tunnistaminen parantaa valtakunnallisen rokotusrekisterin tiedonlaatua ja mahdollistaa luettavien rokotuskattavuustietojen esittämisen.

Palautetta voitte antaa:

- sähköpostitse osoitteeseen [rokotusrekisteri@thl.fi](mailto:rokotusrekisteri@thl.fi)
- puhelimitse numeroon 029 524 6063

### Hyvinvointialueet

Valitse hyvinvointialue  Näytä raportti

### Hyvinvointialueet kunnittain

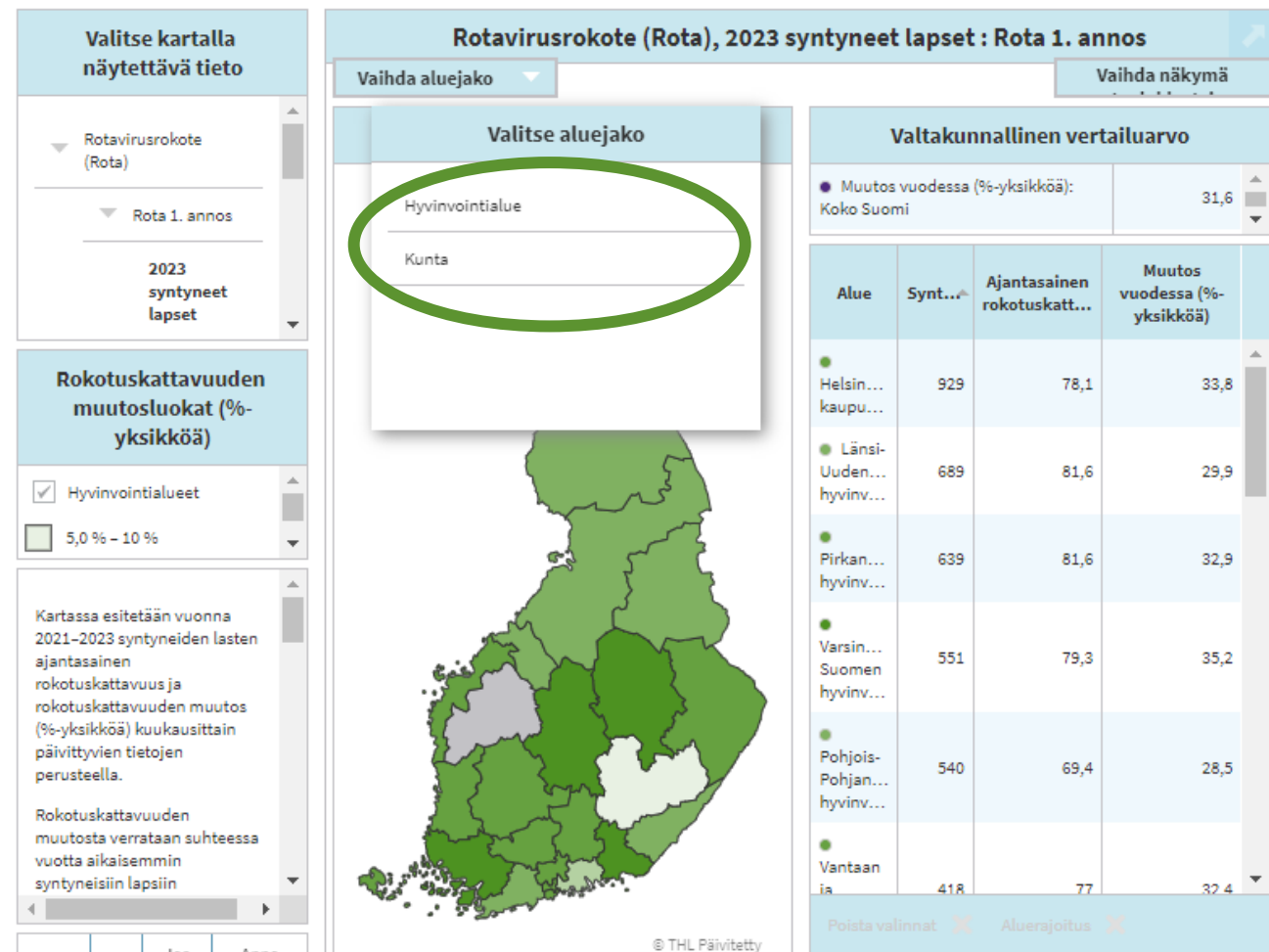
Valitse kunta  Näytä raportti

### Muut palveluntuottajat

Valitse palveluntuottaja  Näytä raportti

Rokotustietojen laaturaportti on päivitetty 2.5.2023 20:34.

## thl Rokotuskattavuus



[THL - Rokotustietojen laaturaportti](#)

[Ajantasainen karttaesitys lasten rokotuskattavuudesta](#)

# Rokotuskattavuuslukuihin liittyy aina epävarmuutta

## 1/4

- Rokotuskattavuudet ovat todennäköisesti korkeampia kuin rokotusrekisteriin luvut
- Rokotuskattavuuksien laskun taustalla olevien syiden tarkastamiseen, tarvitsemme luotettavia kattavuuslukuja
- Rokotusten järjestämisestä ja toteuttamisesta vastuussa olevien tahojen tulee seurata rokotusten toteutumista ja rokotuskattavuuksia
- On tärkeää, että tähän tehtävään on paikallisesti nimetty vastuuhenkilö tai -henkilöitä

# Rokotuskattavuuslukuihin liittyy aina epävarmuutta

## 2/4

- Jos vastuuhenkilö epäilee tai havaitsee puutteita tiedoissa, hänen tulee välittömästi olla yhteydessä pääkäyttäjään
- Pääkäyttäjä alkaa selvittää asiaa tietojärjestelmätoimittajan kanssa
- Jos tilanne ei selviä, THL:n rokotusrekisteri voi auttaa asian selvittämisessä [rokotusrekisteri@thl.fi](mailto:rokotusrekisteri@thl.fi)



# Rokotuskattavuuslukuihin liittyy aina epävarmuutta

## 3/4

- THL on korjannut omassa tietotuotannossaan olleita ongelmia
- Kattavuuslukuja on selvitetty yhteistyössä neuvoloiden ja potilastietojärjestelmien pääkäyttäjien kanssa
- Lapset ovat yleensä saaneet puuttuvilta näyttävät rokotukset, myös tiedot on neuvoloissa kirjattu oikein
- Osa rokotustiedoista puuttuu koska potilastietojärjestelmien tiedonsiirrossa on ollut katkoksia tai muita ongelmia
- Tietojärjestelmien uusimisen tai päivityksien jälkeen on tarkistettava että rokotustiedot siirtyvät

# Rokotuskattavuuslukuihin liittyy aina epävarmuutta

## 4/4

- Tiedonsiirron ongelmat vaikuttavat kattavuuslukuihin!
- Tiedonsiirtokatkosten välitön korjaaminen ja ongelmiin puuttuminen on tärkeää, sillä jälkikäteen asioiden selvittäminen ja tietopuutteiden korjaaminen on hankalaa – joskus jopa mahdotonta
- Tiivistämällä yhteistyötä hyvinvointialueiden, pääkäyttäjien, tietojärjestelmätoimittajien ja THL:n välillä voimme saada vielä tarkempia kattavuuslukuja

# Mitä voimme tehdä tiedonsiirron parantamiseksi?

- Rokotukset **kirjataan oikein** noudattaen yhtenäisiä kansallisia luokituksia
- Rokotuksia kirjaavan henkilöstön **perehdytyksestä ja koulutuksesta** huolehditaan
- Nimetty vastuuhenkilö/t potilastietojärjestelmien, pääkäyttäjät ja tietojärjestelmätoimittajat **seuraavat säännöllisesti** Avohilmo-tiedonsiirron onnistumista
- Pääkäyttäjät ja tietojärjestelmätoimittajat kiinnittävät erityistä huomiota tiedonsiirron **jatkuvuuden varmistamiseen**, jos potilastietojärjestelmään tehdään muutoksia tai jos potilastietojärjestelmä vaihtuu
- Mahdollisiin tiedonsiirron **ongelmiin reagoidaan heti**

# Tieto valtakunnallisesta ja alueellisesta rokotuskattavuudesta auttaa

- Arvioimaan kuinka hyvin väestö ja rokotusten kohderyhmiin kuuluvat ovat suojassa rokotuksilla ehkäistäviltä taudeilta
- Arvioimaan tartuntatautien torjunnan toimenpiteitä ja epidemiauhkia
- Päätöksen teossa, paikallisen / alueellisen rokotustoiminnan suunnittelussa ja resurssien käyttämisessä
- Paikallisen ja valtakunnallisen viestinnän suunnittelussa ja toteuttamisessa
- Valtion rokotehankintojen suunnittelussa ja toteuttamisessa