

**STM:n ja THL:n**

TILANNEKATSAUS  
KORONAVIRUS-  
TILANTEESTA



VALTIONEUVOSTO  
STATSRÅDET

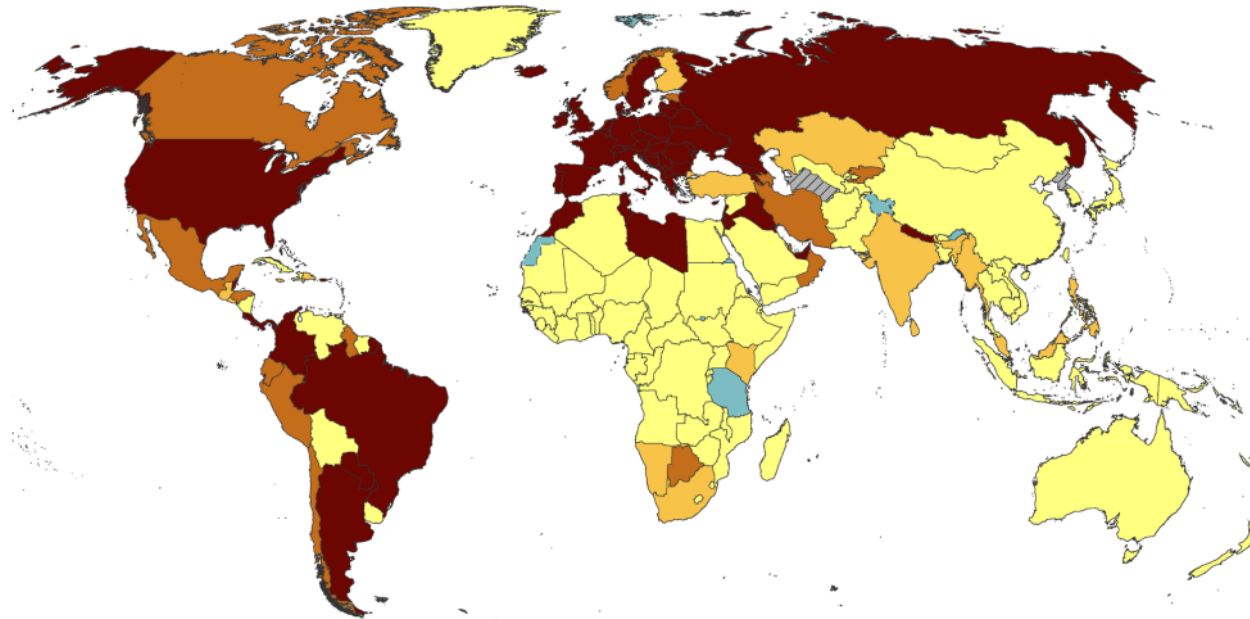
# Globaali tilanne – ilmaantuvuus viimeisen 14 vrk aikana /100 000



440,577  
new cases

46,403,652  
confirmed cases

1,198,569  
deaths



14-day COVID-19 case notification rate per 100 000, as of 02 of November, 2020

< 20.0   20.0 - 59.9   60.0 - 119.9   ≥ 120.0   No new cases reported

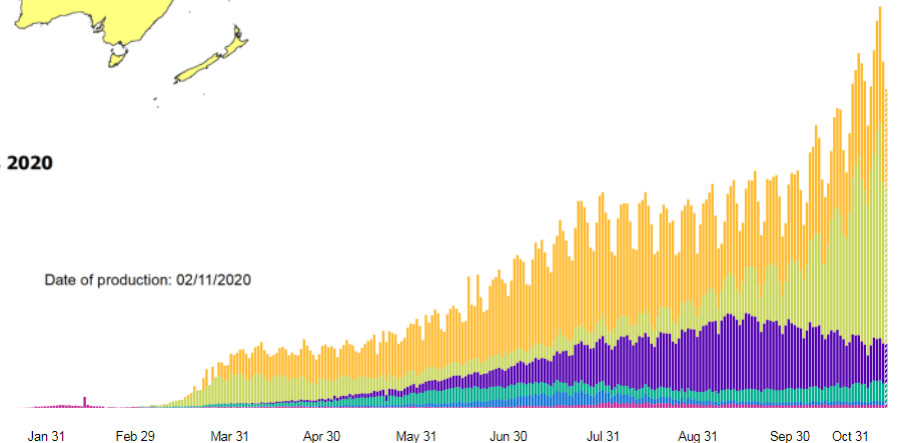
No cases reported by WHO and no cases identified in the public domain

Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat.  
The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union.

Date of production: 02/11/2020

## Situation by WHO Region

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Americas              | 20,616,596 confirmed |
| Europe                | 11,296,165 confirmed |
| South-East Asia       | 9,305,253 confirmed  |
| Eastern Mediterranean | 3,118,628 confirmed  |
| Africa                | 1,328,278 confirmed  |
| Western Pacific       | 737,991 confirmed    |

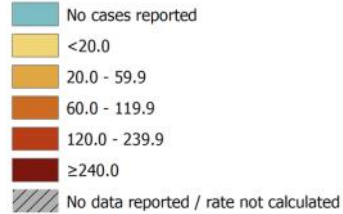


# EU-maiden tilanne

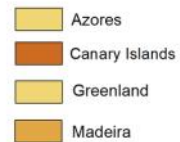
## 14 vrk alueellinen ilmaantuvuus viikoilla 41-43



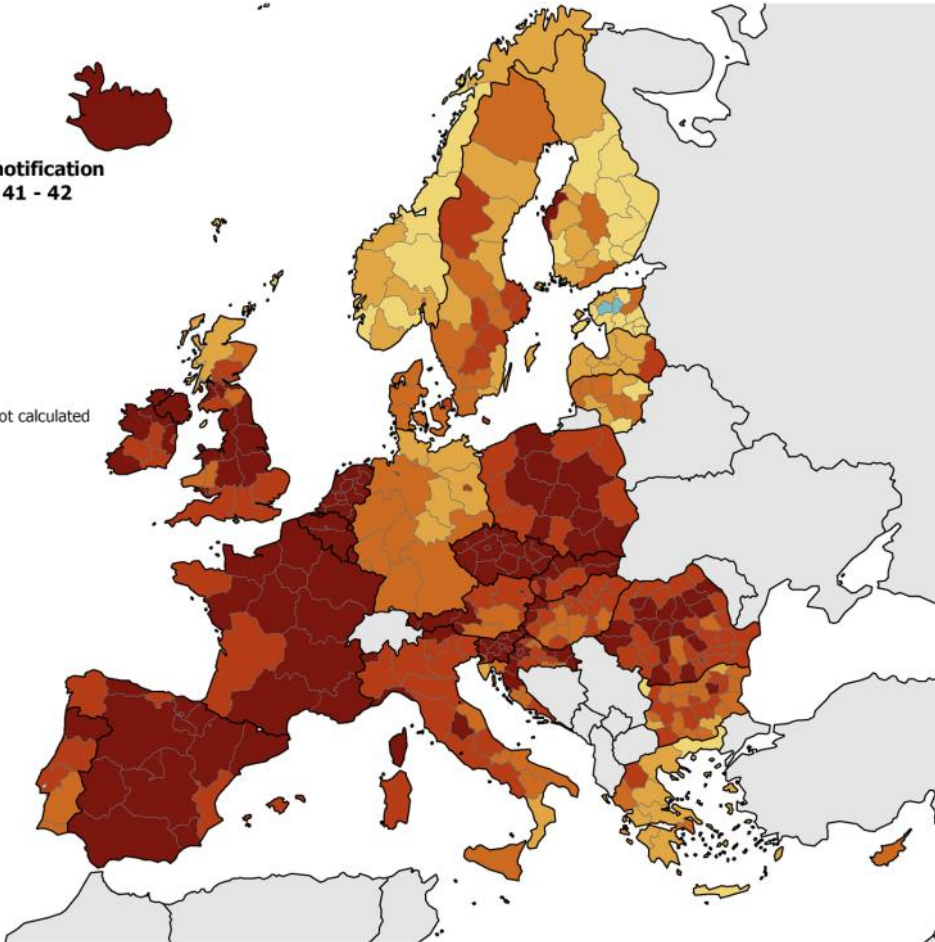
14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 weeks 41 - 42



Regions not visible in the main map extent



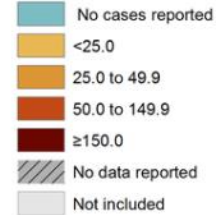
Countries not visible in the main map extent



Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat, Office for National Statistics licensed under the Open Government Licence v.3.0. Contains OS data © Crown copyright and database right 2020. ©Kartverket ©Instituto Nacional de Estadística - Statistics Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC. Map produced on: 21 Oct 2020



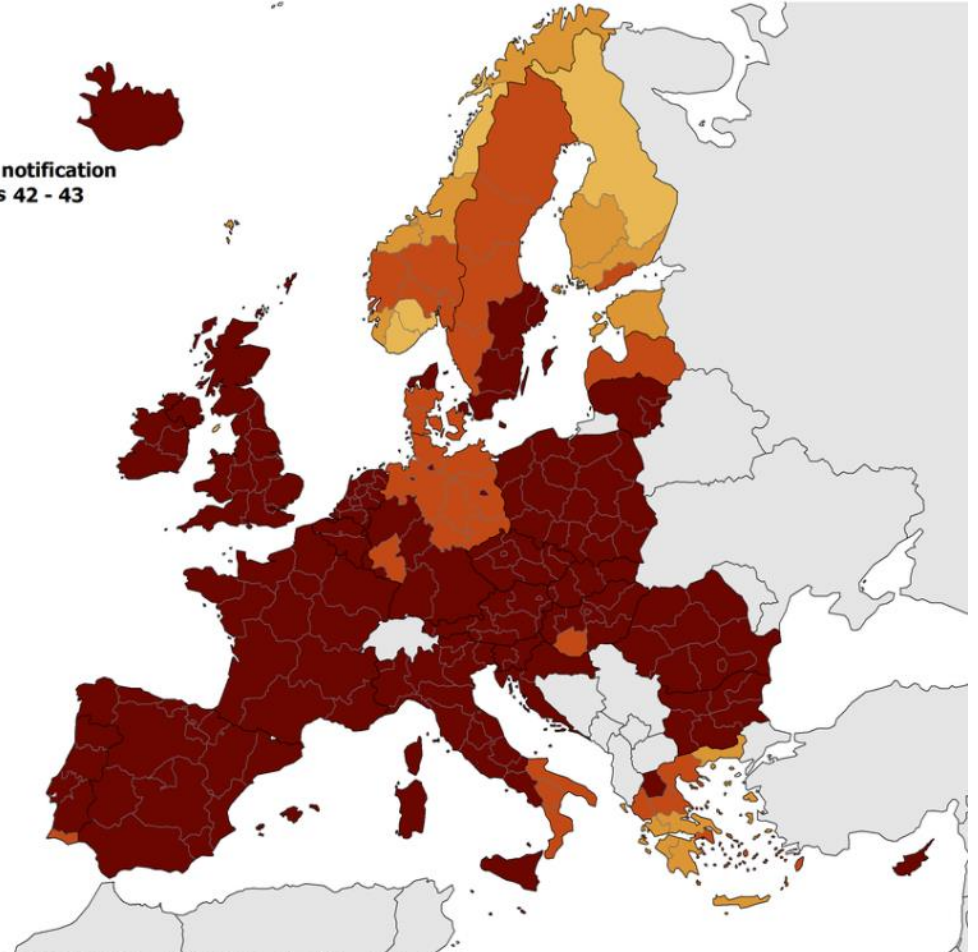
14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 weeks 42 - 43



Regions not visible in the main map extent



Countries not visible in the main map extent



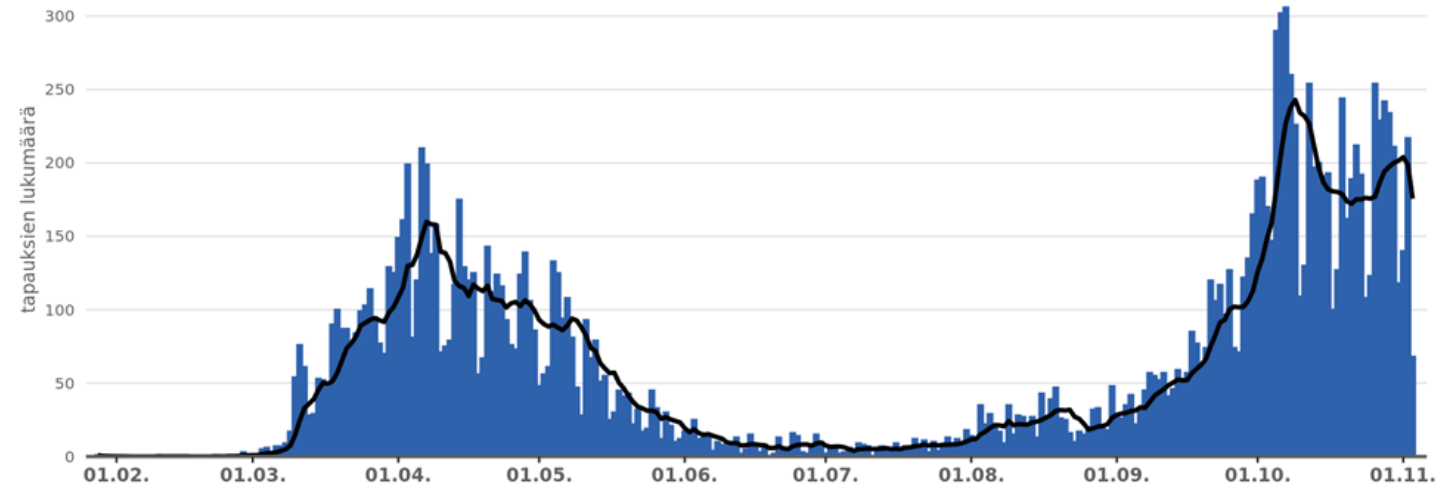
Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat ©Kartverket ©Instituto Nacional de Estadística - Statistics Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC. Map produced on: 29 Oct 2020

Lähde: ECDC, kartta päivitetty 29.10.2020

<https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/situation-updates/weekly-maps-coordinated-restriction-free-movement>

# Suomi – COVID-19 tapausmäärät ja sairastavuus 4.11.2020

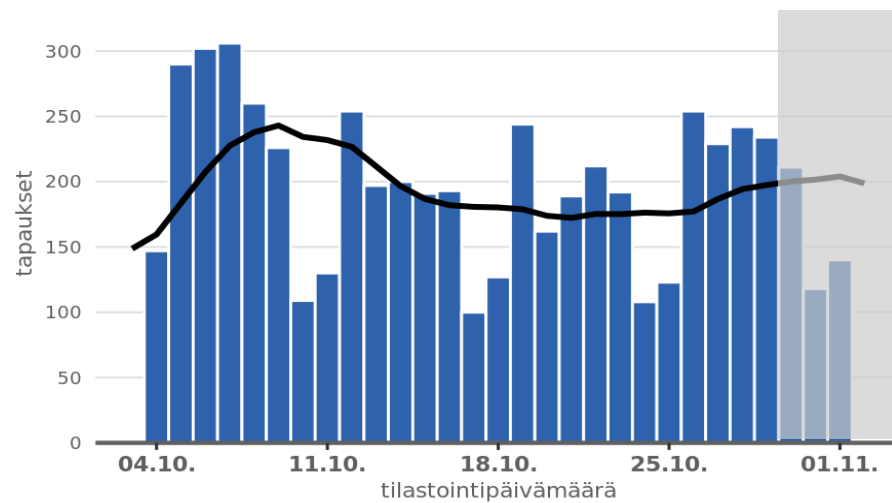
- Ilmoitettuja tapauksia yhteensä: 16 930 (+293)
- Tapausilmaantuvuus 48 / 100 000 väestö / 14 vrk
- $R = 1,20-1,25$
- Parantuneita arvioidaan olevan noin 12 700 (lähes 75 % kaikista tapauksista)
- Testattuja näytteitä yhteensä: yli 1 565 600
- Tautiin liittyviä kuolemia on raportoitu 361
- Sairaalahoidossa 65 henkilöä, joista teho-osastolla 15



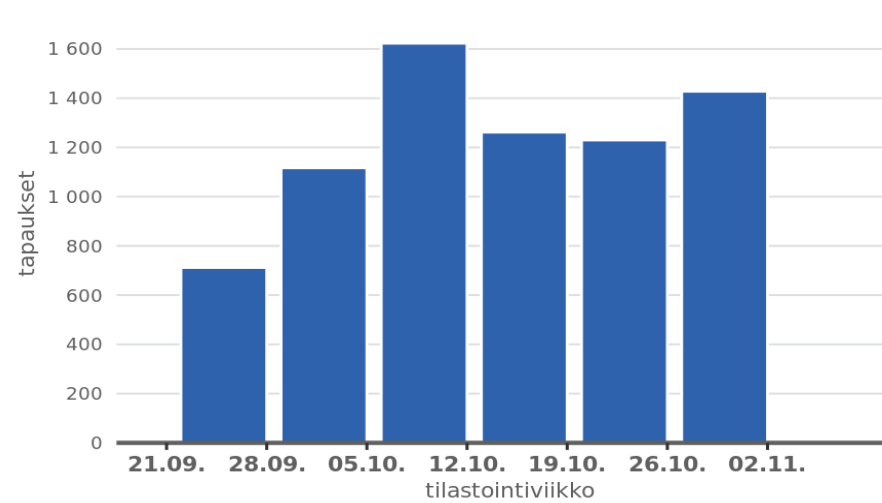
[www.thl.fi/koronakartta](http://www.thl.fi/koronakartta)

<https://thl.fi/fi/web/infektiotaudit-ja-rokotukset/ajankohtaista/ajankohtaista-koronaviruksesta-covid-19/tilannekatsaus-koronaviruksesta>

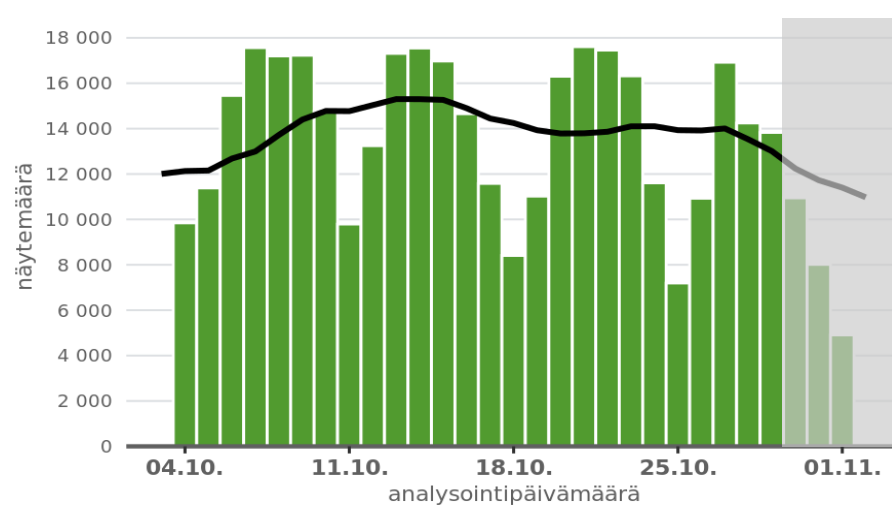
**Todetut COVID-19 -tapaukset päivittäin**



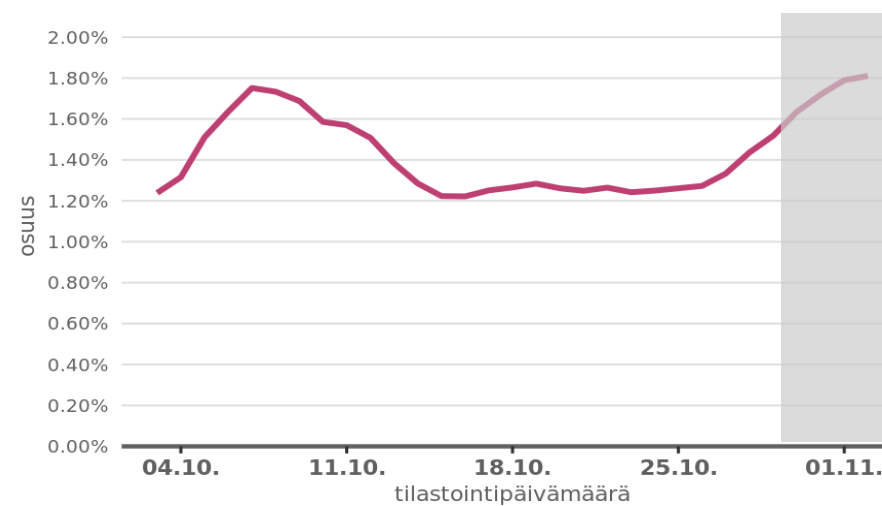
**Todetut COVID-19 -tapaukset kalenteriviikoittain**



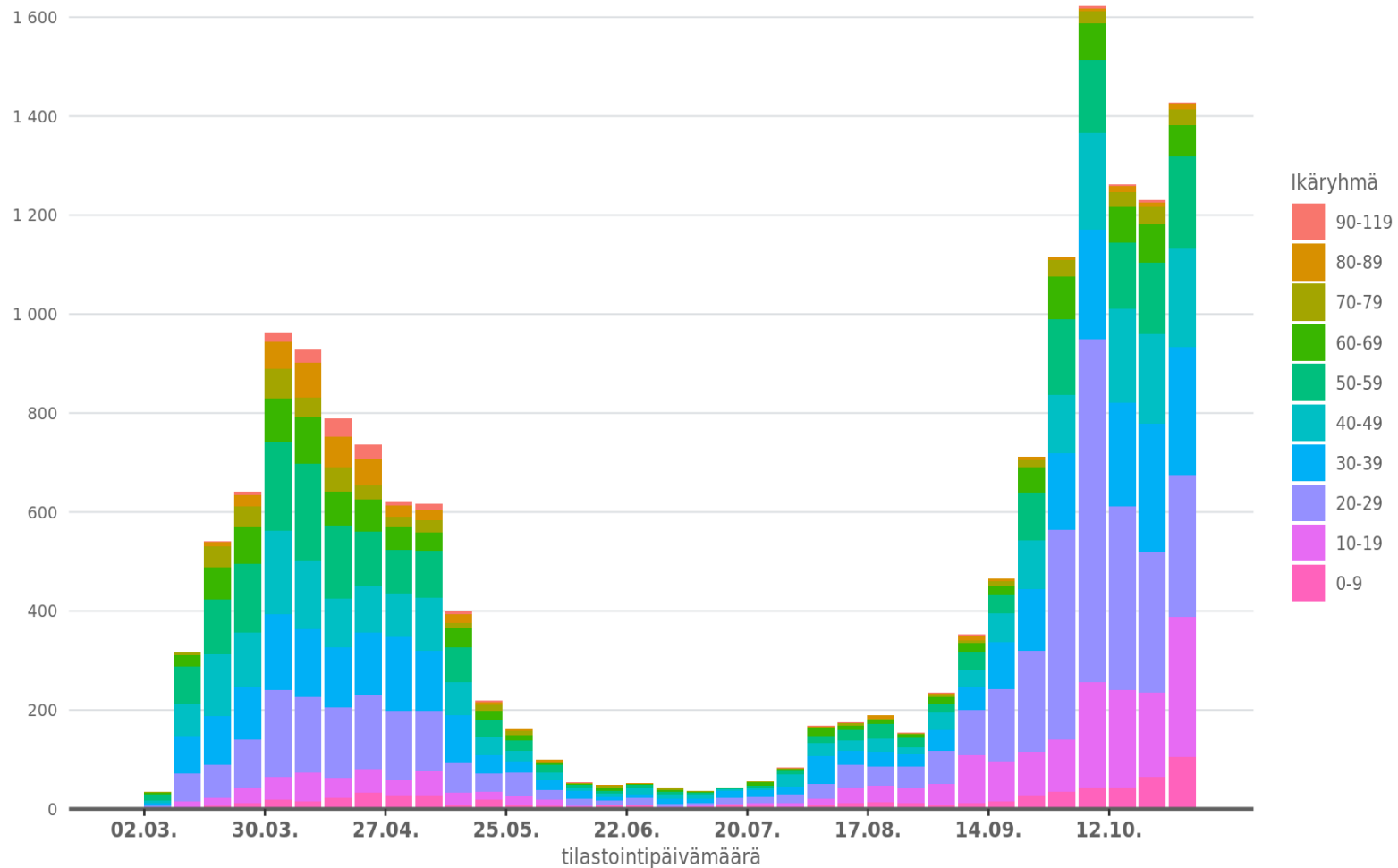
**Analysoidut COVID-19 näytteet**



**Positiivisten näytteiden osuus testatuista**



## Todettujen COVID-19 -tapausten ikäjakauma kalenteriviikoittain

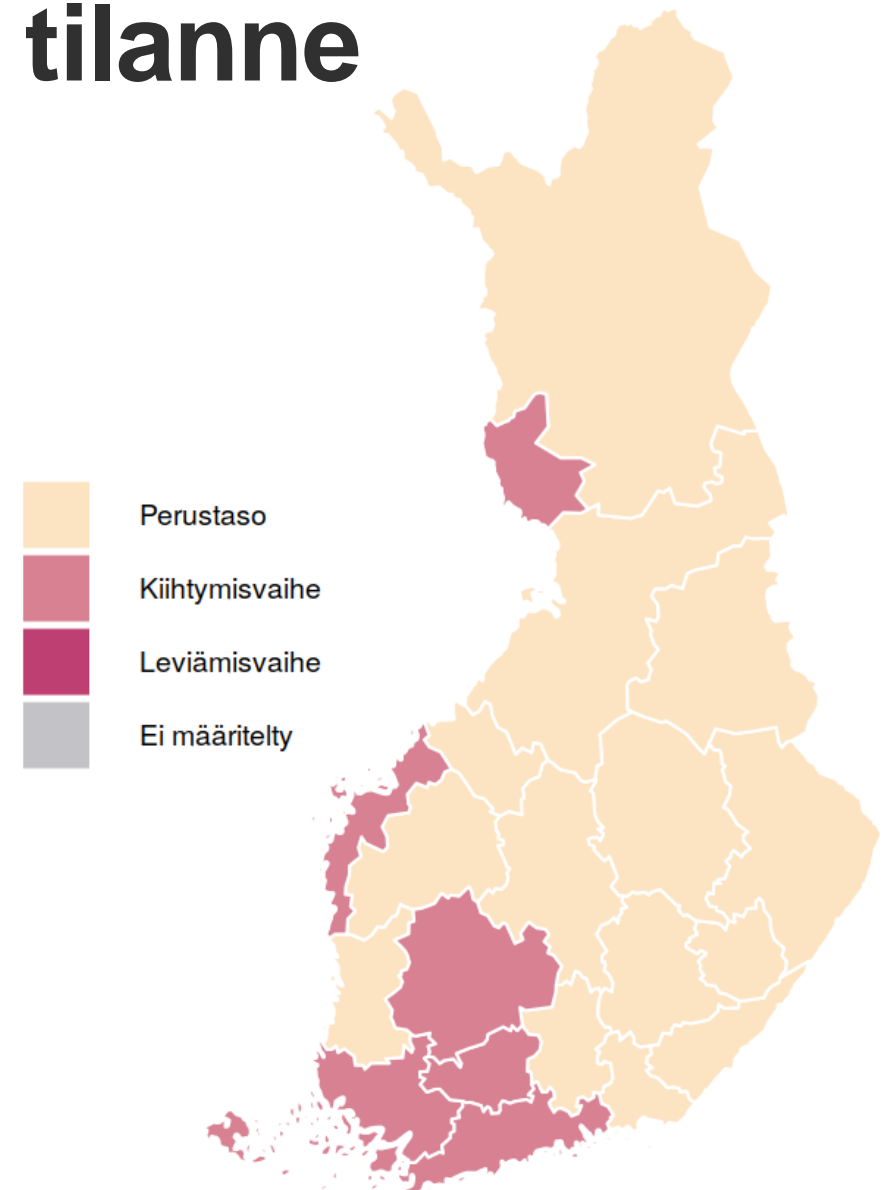


## Ikäjakaumat viikolla 44:

- Lähes 80 % todettiin alle 50-vuotiailla
- Lähes puolet tapauksista alle 30-vuotiailla
- Yli 60-vuotiaiden osuus tartunnoista oli alle 10 %
- Yli 70-vuotiaiden osuus todetuista tartunnoista vain joitakin prosentteja.

# Alueellinen epidemiologinen tilanne

- Alueet ovat antaneet oman kokonaisarvionsa epidemiatilanteesta 4.11.2020
- *Kiihtymisvaihe*: Helsingin ja Uudenmaan, Kanta-Hämeen, Länsi-Pohjan, Pirkanmaan, Vaasan ja Varsinais-Suomen sairaanhoitopiirit, sekä Ahvenanmaan maakunta.
- *Muut 14 sairaanhoitopiiriä ovat perustasolla*
  - Poikkeuksena siten, että osassa perustason alueista yksittäiset kaupungit ovat siirtyneet kiihtymisvaiheeseen:
    - Kouvola (Kymenlaakson shp)
    - Kuopio ja Siilinjärvi (Pohjois-Savon shp)
    - Oulu (Pohjois-Pohjanmaan shp)
    - Rovaniemi (Lapin shp)

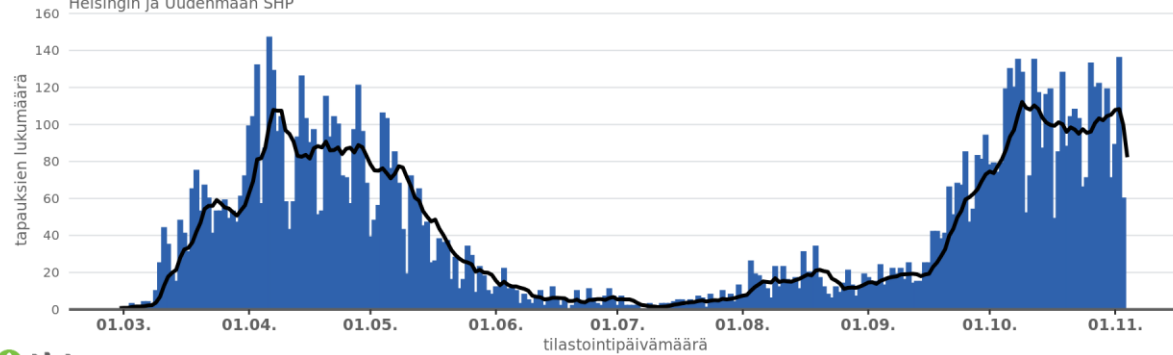


# Helsingin ja Uudenmaan SHP ja PK-seutu

## HUS

Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

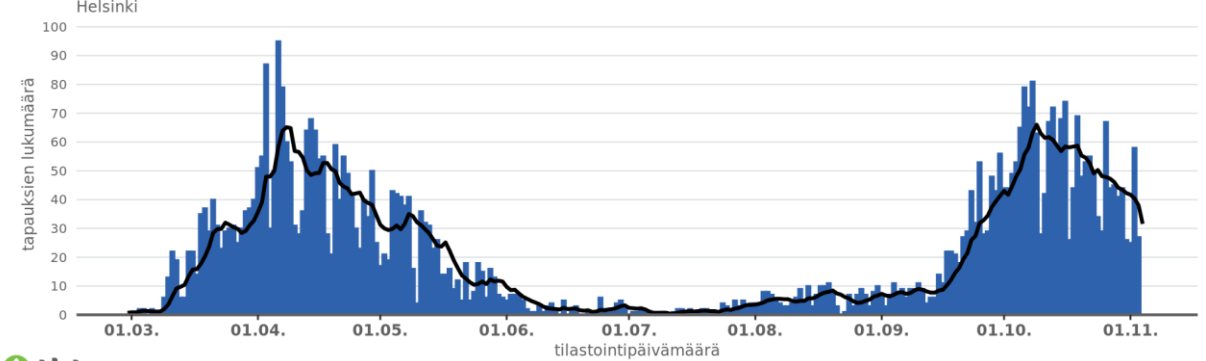
Helsingin ja Uudenmaan SHP



## Helsinki

Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

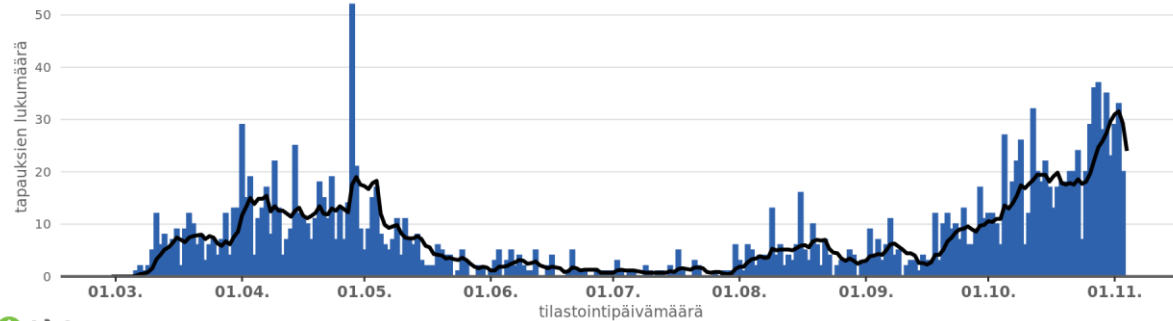
Helsinki



## Espoo

Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

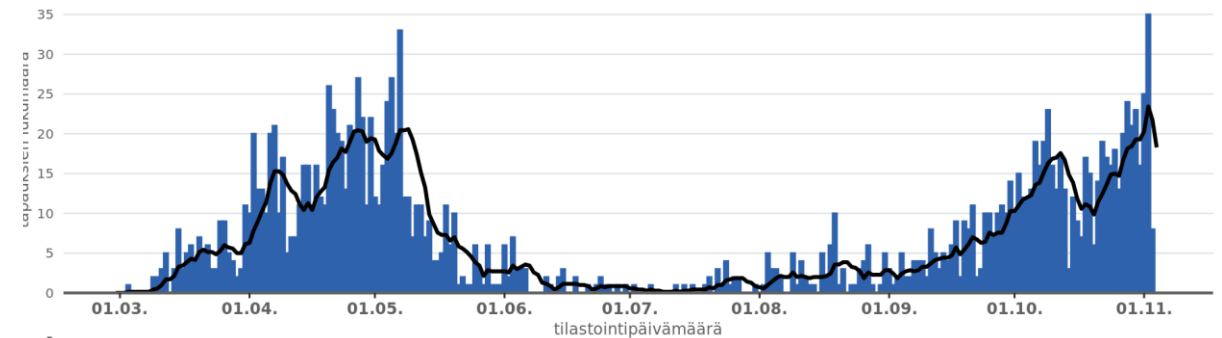
Espoo



## Vantaa

Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Vantaa

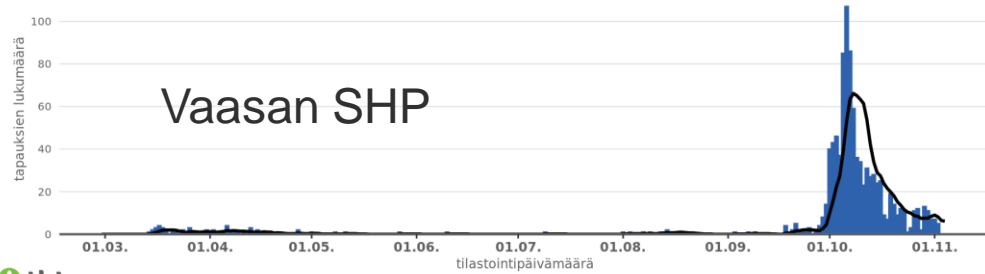




# Muut kiihtymisvaiheen alueet

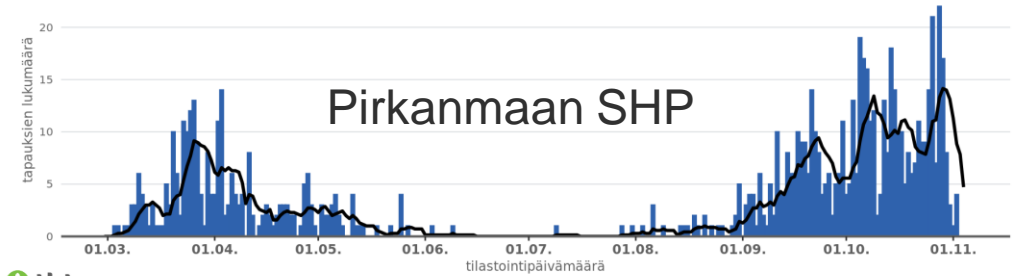
Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Vaasan SHP



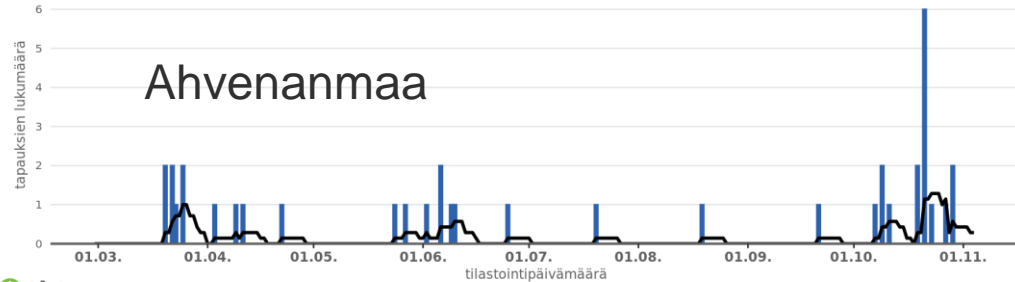
Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Pirkanmaan SHP



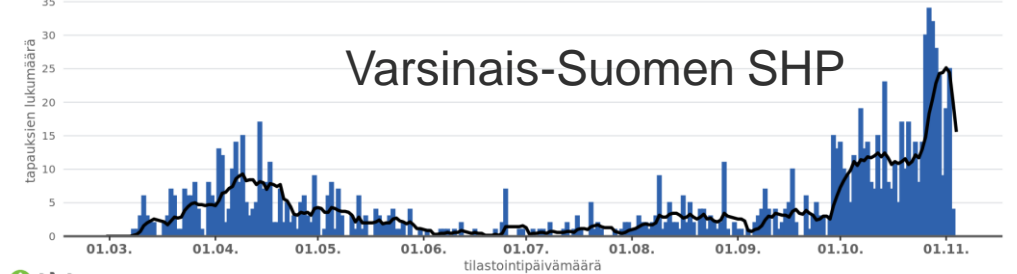
Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Ahvenanmaa



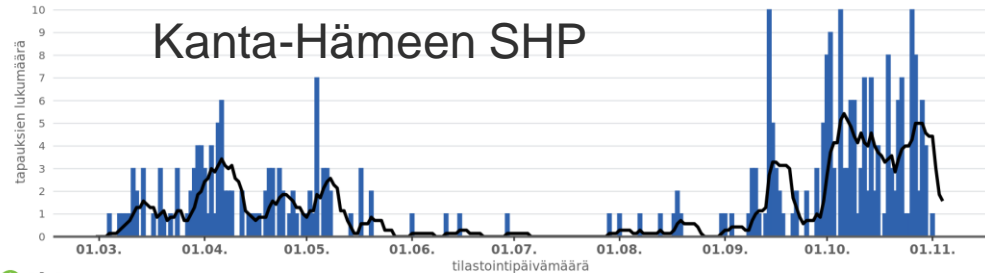
Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Varsinais-Suomen SHP



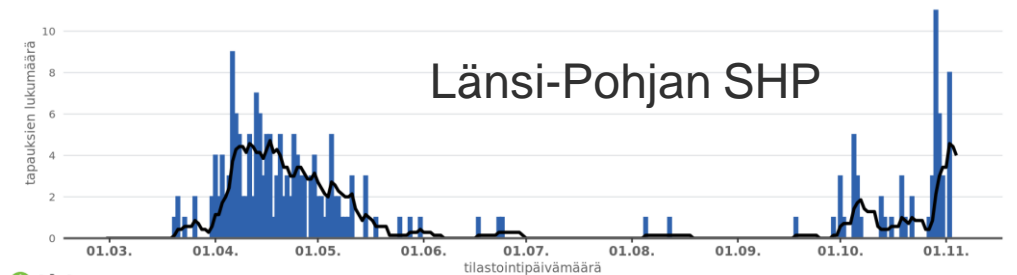
Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Kanta-Hämeen SHP



Todetut COVID-19 -tapaukset tilastointipäivän mukaan

Länsi-Pohjan SHP



# Hybridistrategian seurannan mittarit 4.11.2020

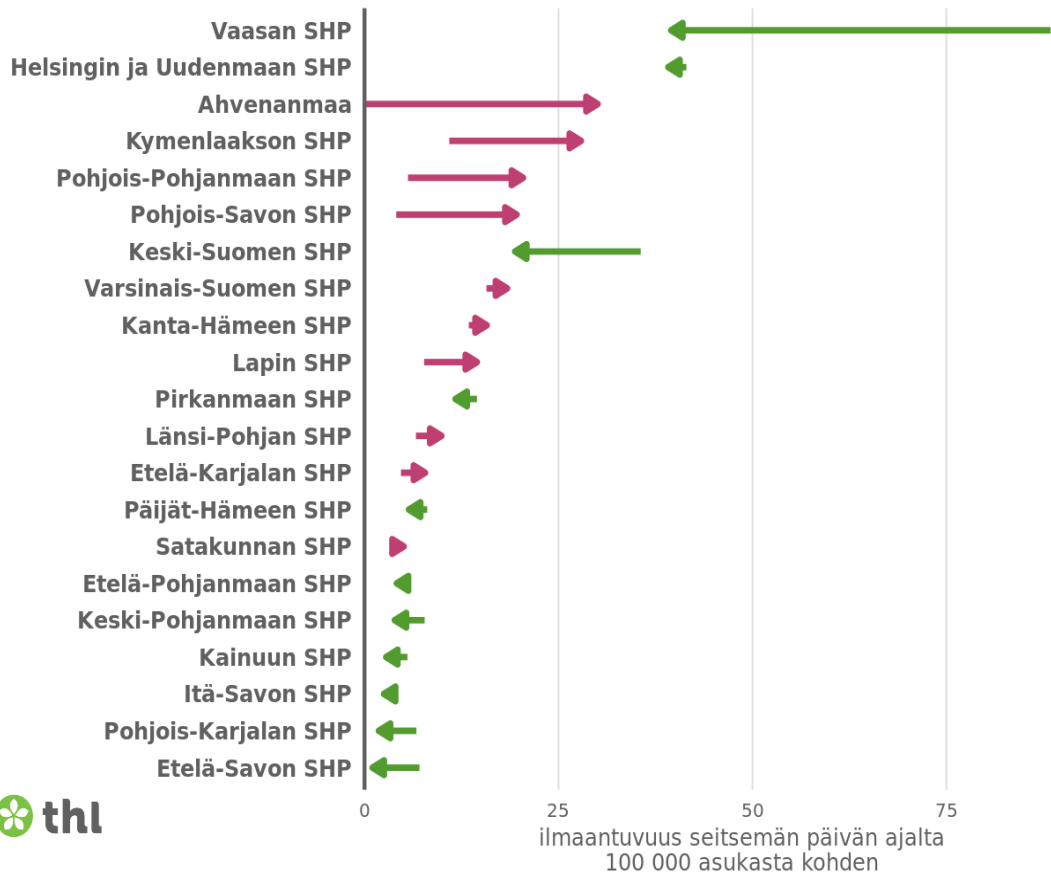
| Epidemiologiset mittarit  | Viikko 42<br>12.-18.10. | Muutos<br>(↑↓) | Viikko 43<br>19.-25.10. | Muutos<br>(↑↓) | Viikko 44<br>26.10-1.11. |
|---|-------------------------|----------------|-------------------------|----------------|--------------------------|
| Todettujen tapausten ilmaantuvuus<br>(tapauksia / 100 000 väestö) | 22,8                    | -0,6↓          | 22,2                    | +3,6 ↑         | 25,8                     |
| Tartuttavuusluku  | 1,30-1,45               |                | 1,25-1,35               |                | 1,20-1,25                |
| Parantuneiden arvioitu määrä                                      | <b>21.10.2020</b>       | <b>Muutos</b>  | <b>28.10.2020</b>       | <b>Muutos</b>  | <b>4.11.2020</b>         |
|   | 9 800                   | +1 500 ↑       | 11 300                  | +1 400 ↑       | 12 700                   |
| Lääketieteelliset mittarit  | 21.10.2020              | Muutos<br>(↑↓) | 28.10.2020              | Muutos<br>(↑↓) | 4.11.2020                |
| <b>Toteutuneet</b>  |                         |                |                         |                |                          |
| Akuuttisairaalahoidossa olevien potilaiden lukumäärä, yhteensä    | 65                      |                | 65                      |                | 65                       |
| – joista tehohoidossa   | 7                       | +3 ↑           | 10                      | +5 ↑           | 15                       |
| Menehtyneet, yhteensä   | 355                     |                | 354*                    |                | 361                      |
| <b>Ennusteet</b>  |                         |                |                         |                |                          |
| Uusia akuuttisairaalahoitojaksoja tulevalle viikolle              | 86-120                  |                | 84-119                  |                | 58-87                    |
| Uusia tehohoitojaksoja tulevalle viikolle                         | 12-27                   |                | 12-26                   |                | 12-26                    |
| Toiminnalliset mittarit   | Viikko 42<br>12.-18.10. | Muutos<br>(↑↓) | Viikko 43<br>19.-25.10. | Muutos<br>(↑↓) | Viikko 44<br>26.10-1.11. |
| Viikoittainen testien määrä / 100 000 väestö                      | 1 799                   | -40 ↓          | 1 759                   | -319 ↓         | 1 440**                  |
| Tautitapausten osuus testatuista näytteistä (%)                   | 1,3 %                   |                | 1,3 %                   | +0,5 ↑         | 1,8 %**                  |

# Suomen alueellinen tilannekuva - lokakuu

## Viikot 42-43

Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos kahden viikon seurantajaksolla

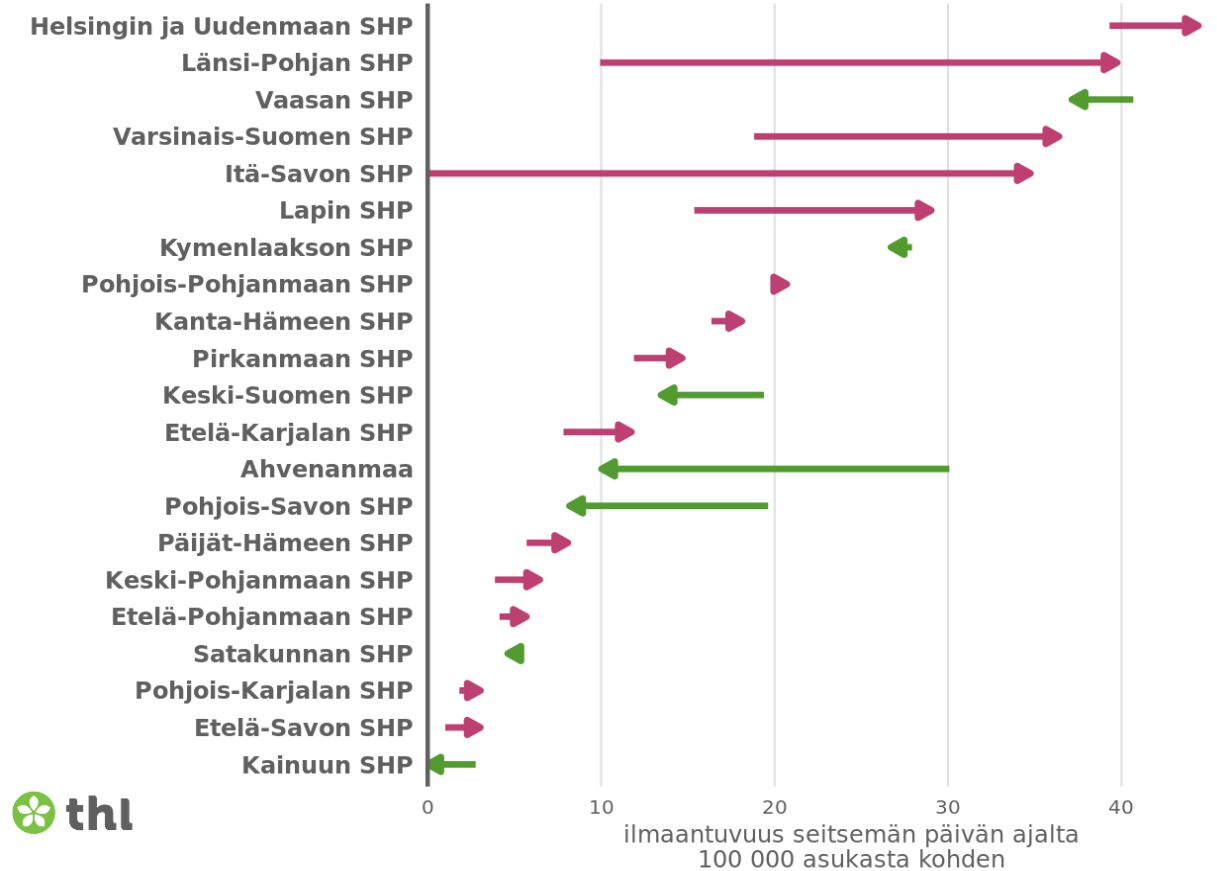
ajanjakso 19.10.-25.10. verrattuna jaksoon 12.10.-18.10.



## Viikot 43-44

Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos kahden viikon seurantajaksolla

ajanjakso 26.10.-01.11. verrattuna jaksoon 19.10.-25.10.





# TILANNEARVIO MARRASKUUN ALUSSA 2020

- Koronavirustartunnat jälleen kasvussa – alueelliset vaihtelut suuria.
- Suosituksia ja rajoituksia on otettava paikallisesti käyttöön, sillä niillä voidaan mitä ilmeisimmin vähentää mahdollisia altistumistilanteita.
- **Testeihin on hakeuduttava matalalla kynnyksellä! Tämä koskee myös hyvin lieväoireisia nuoria**, sillä oppilaitoksissa on joukkoaltistuksia.
- Riskiryhmien suojaaminen kriittisen tärkeää – ensi merkit ikääntyneiden sairaalahoidon tarpeen kasvusta ovat näkyvissä.
- Koronavirus tarttuu lähikontaktissa tehokkaasti. Sosiaalisiin tapahtumiin ja perhejuhliin ei tule osallistua edes lieväoireisena vaan tulee välttää kontakteja muihin ihmisiin ja hakeutua mahdollisimman pian testiin.
- **Lähikontaktien vähentäminen on epidemiatilanteessa tärkeää myös itsensä terveeksi tunteville ihmisille.**