



# COVID-19

## Epidemiatilanne

3.9.2020

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos

# Uudet koronatapaukset 2.9.2020

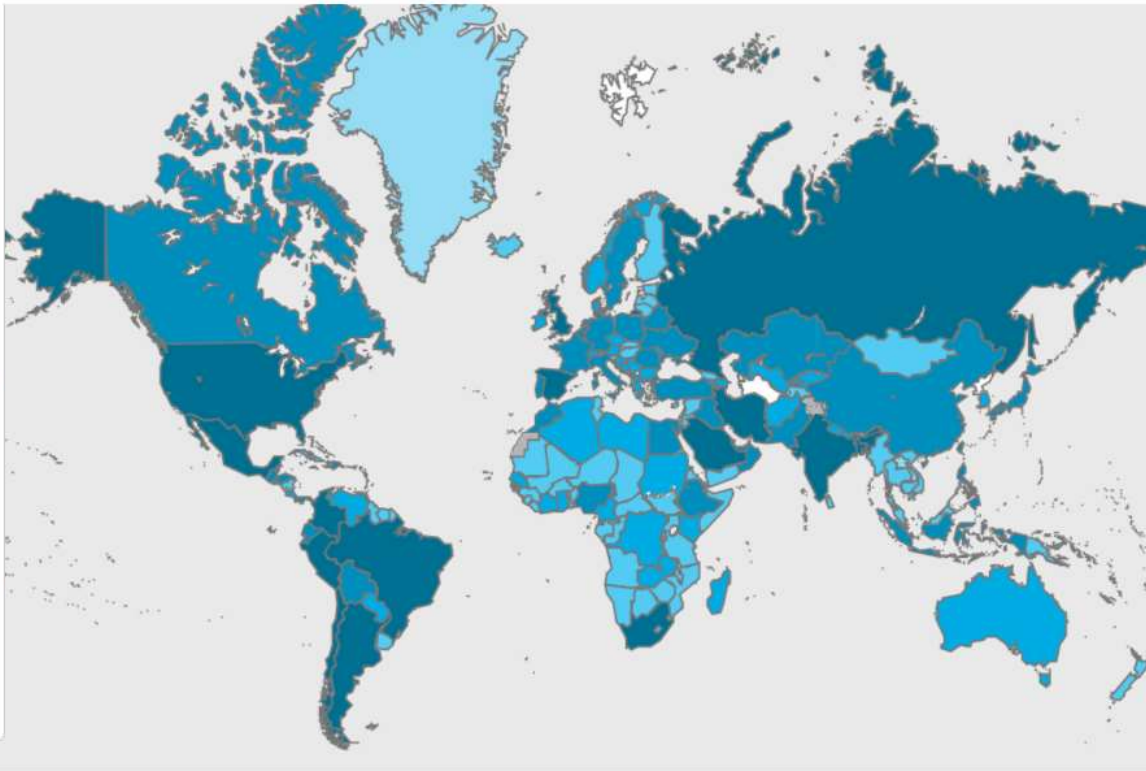
## - Maailman terveysjärjestö WHO

Total

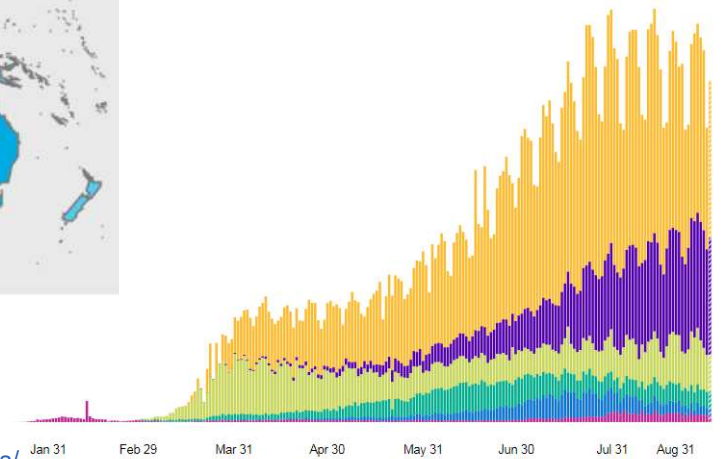
**245,984**  
new cases

**25,602,665**  
confirmed cases

**852,758**  
deaths



Americas	13,469,747 confirmed
South-East Asia	4,318,281 confirmed
Europe	4,311,271 confirmed
Eastern Mediterranean	1,939,204 confirmed
Africa	1,061,462 confirmed
Western Pacific	501,959 confirmed



<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>  
<https://covid19.who.int/>

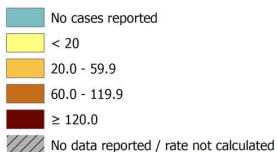
# Tilanne 2.9.2020 EU/EEA

EU/EEA Viime viikko

EU/EEA Nyt



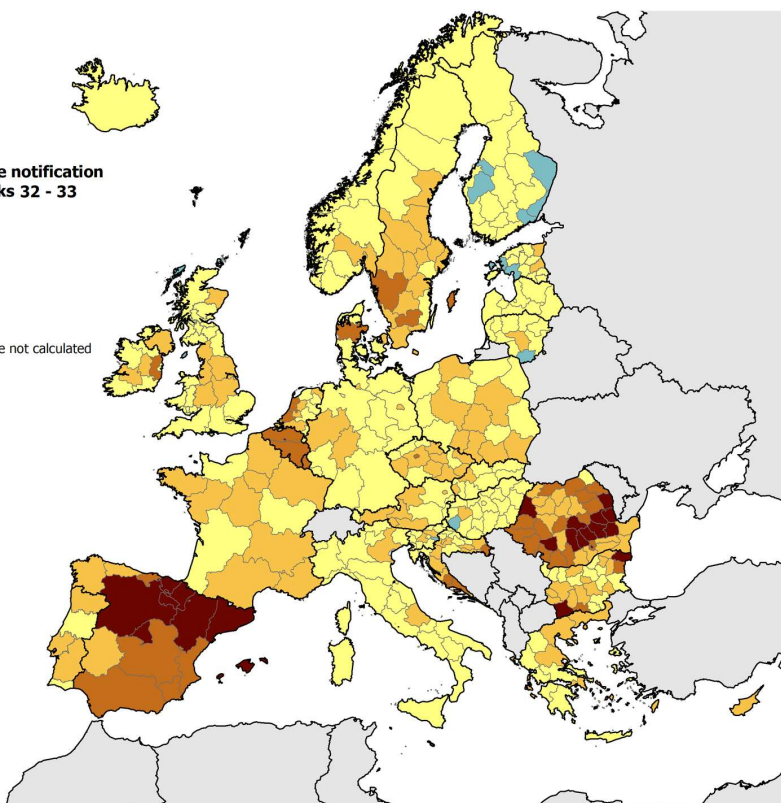
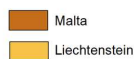
14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 weeks 32 - 33



Regions not visible in the main map extent



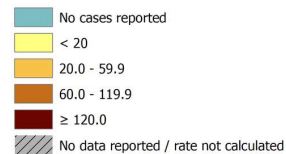
Countries not visible in the main map extent



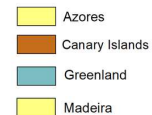
ECDC. Map produced on: 20 Aug 2020



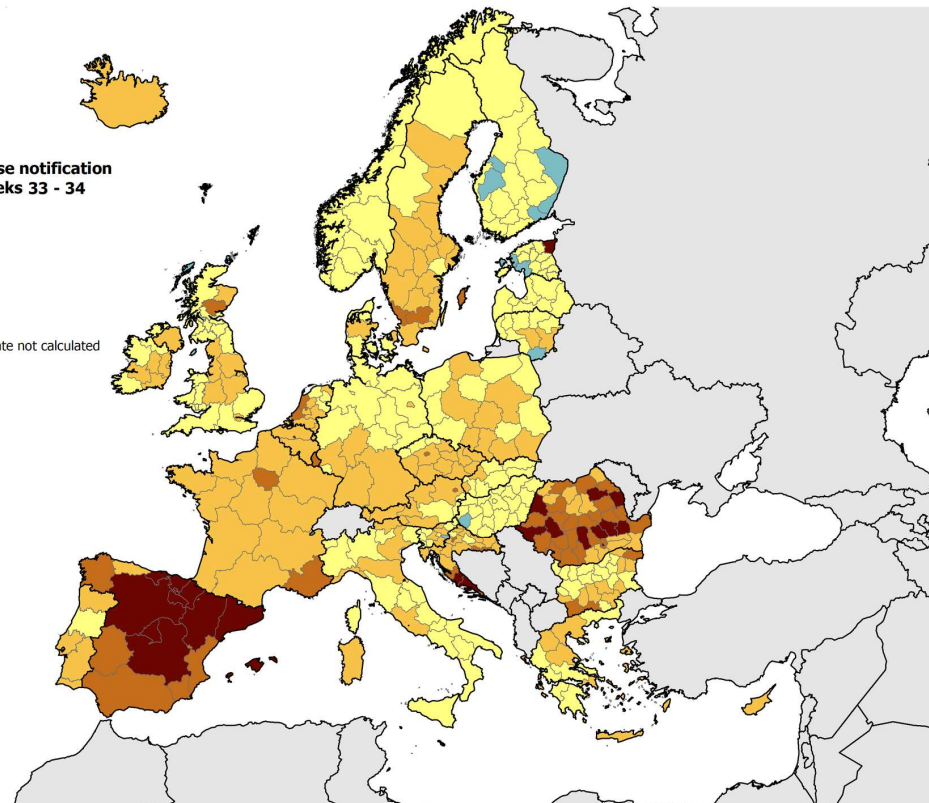
14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 weeks 33 - 34



Regions not visible in the main map extent

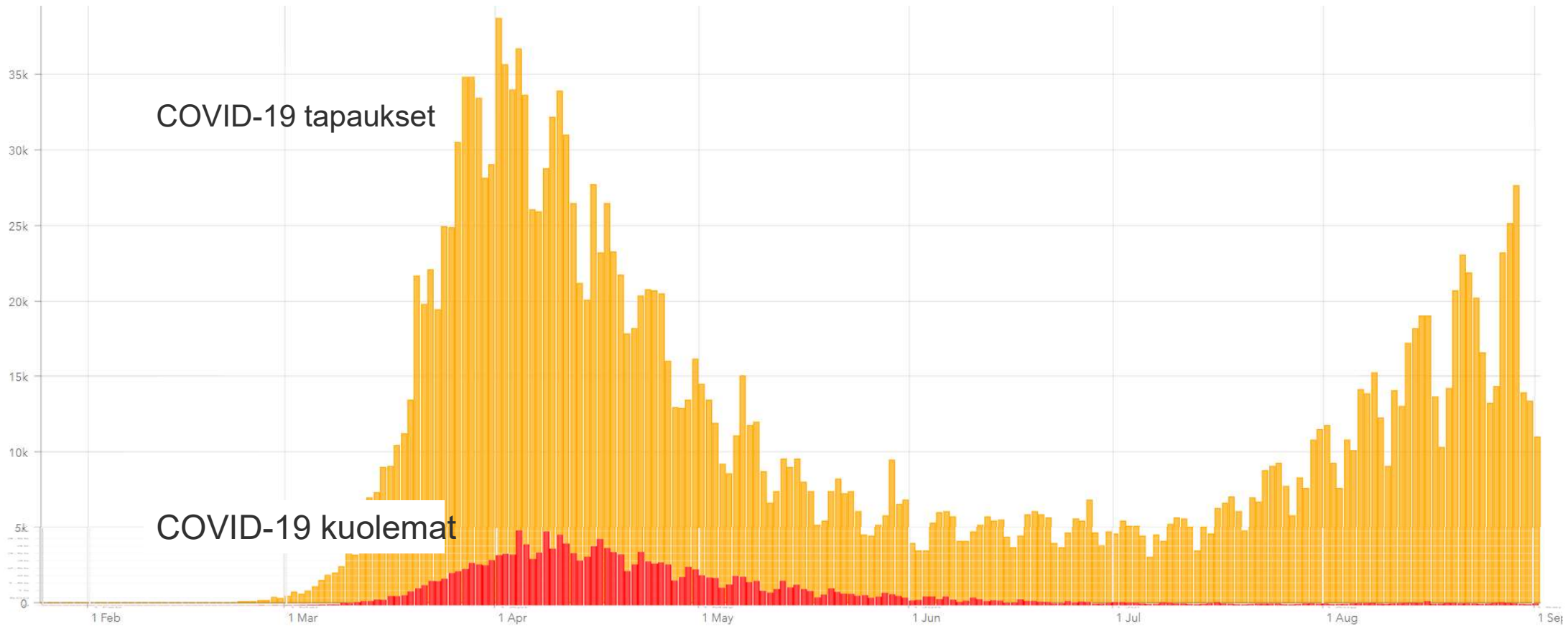


Countries not visible in the main map extent



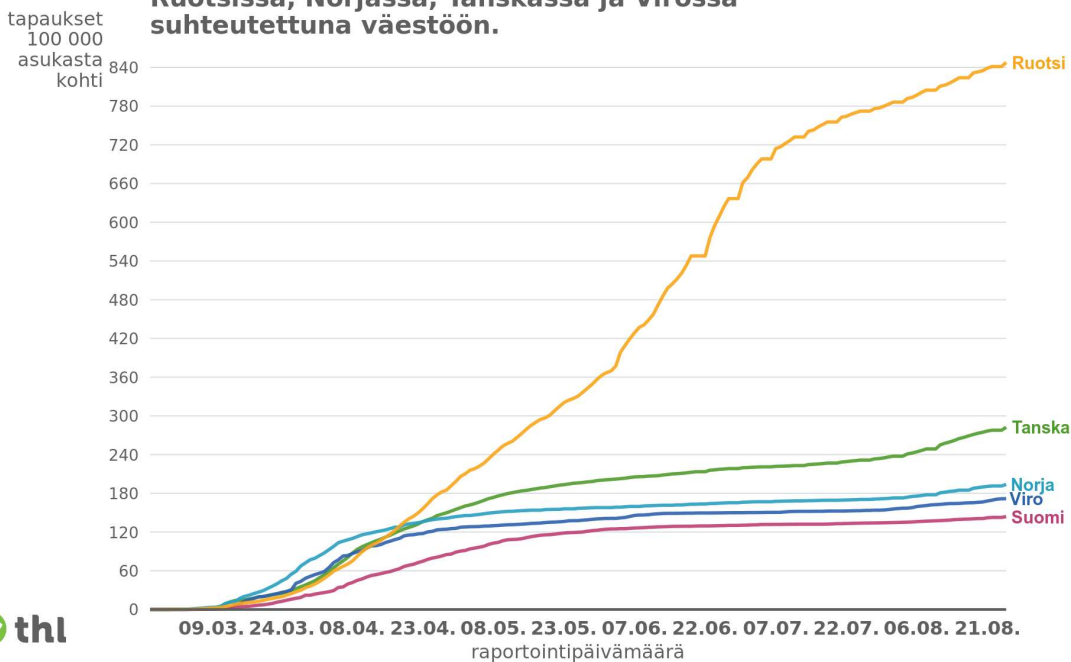
ECDC. Map produced on: 28 Aug 2020

# EU/EEA tilanne 2.9.2020



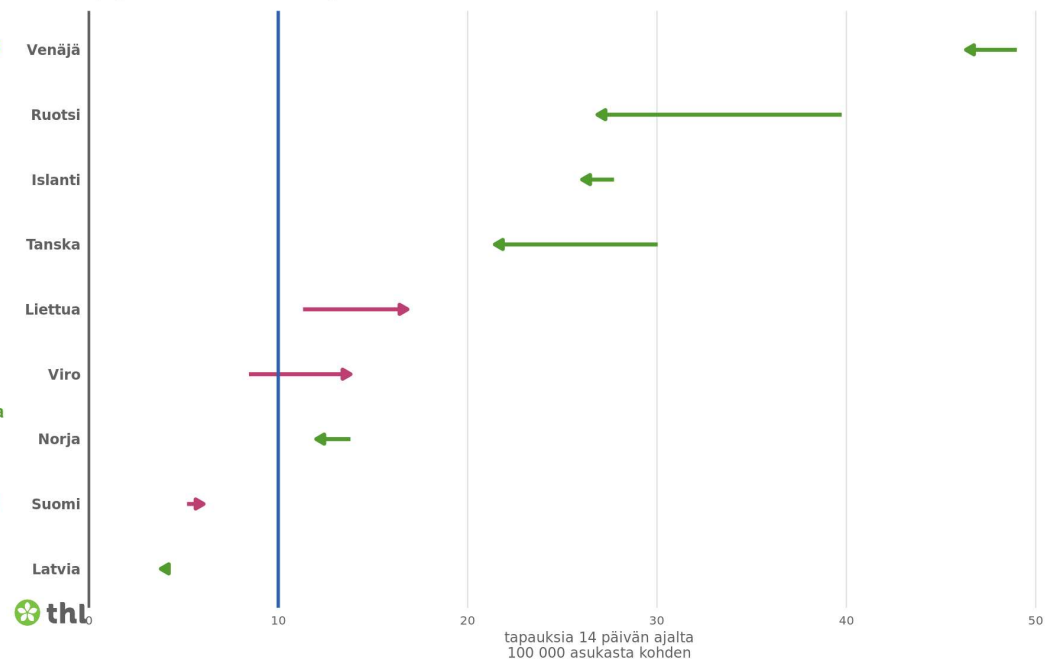
# Suomen naapureiden tilannekuva 2.9.2020

**Todetut COVID-19-tapaukset Suomessa, Ruotsissa, Norjassa, Tanskassa ja Virossa suhteutettuna väestöön.**



**Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos neljän viikon seurantajaksolla**

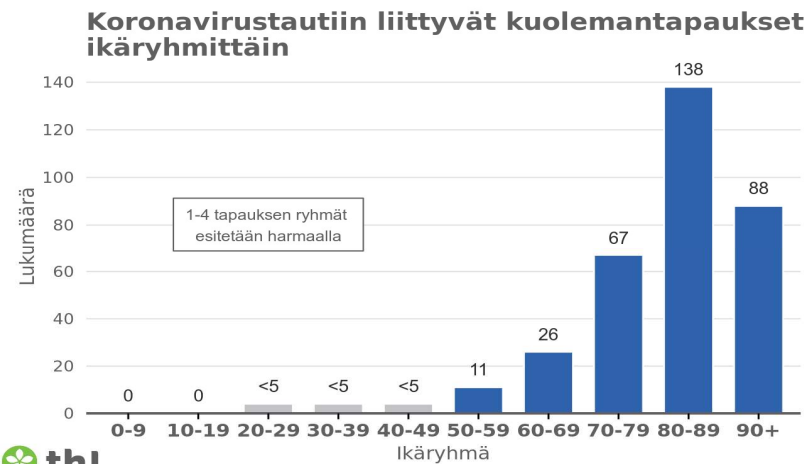
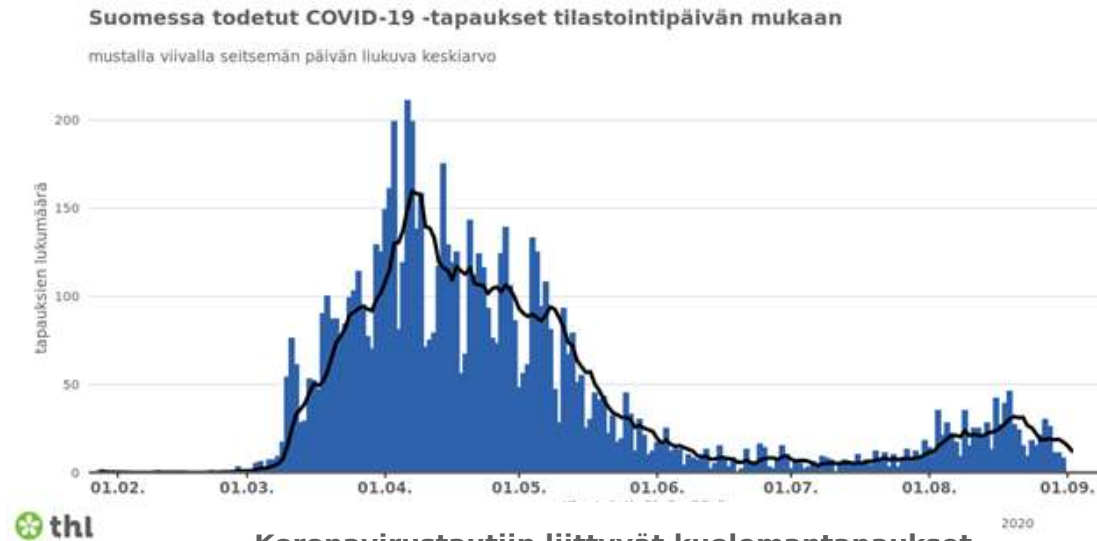
ajanjakso 19.08-01.09 verrattuna jaksoon 05.08-18.08



# Suomi – tapausmäärät 2.9.2020

- Ilmoitettuja tapauksia yhteensä: 8 161 (+19)
- Tapausilmaantuvuus 5,8 (-0,2) per 100.000 väestö per 14 vrk
- Parantuneita arvioidaan olevan noin 7 200 (yli 90% kaikista tapauksista)
- Tautiin liittyviä kuolemia on raportoitu 335 (+ 0)
  - Sairaalahoidossa olevien määrä Suomessa on 10 (+ 0)
  - Tehohoidossa olevien määrä Suomessa on 2 (+ 1)
  - Testattuja näytteitä yhteensä: noin 689 000 (+ 20600)

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



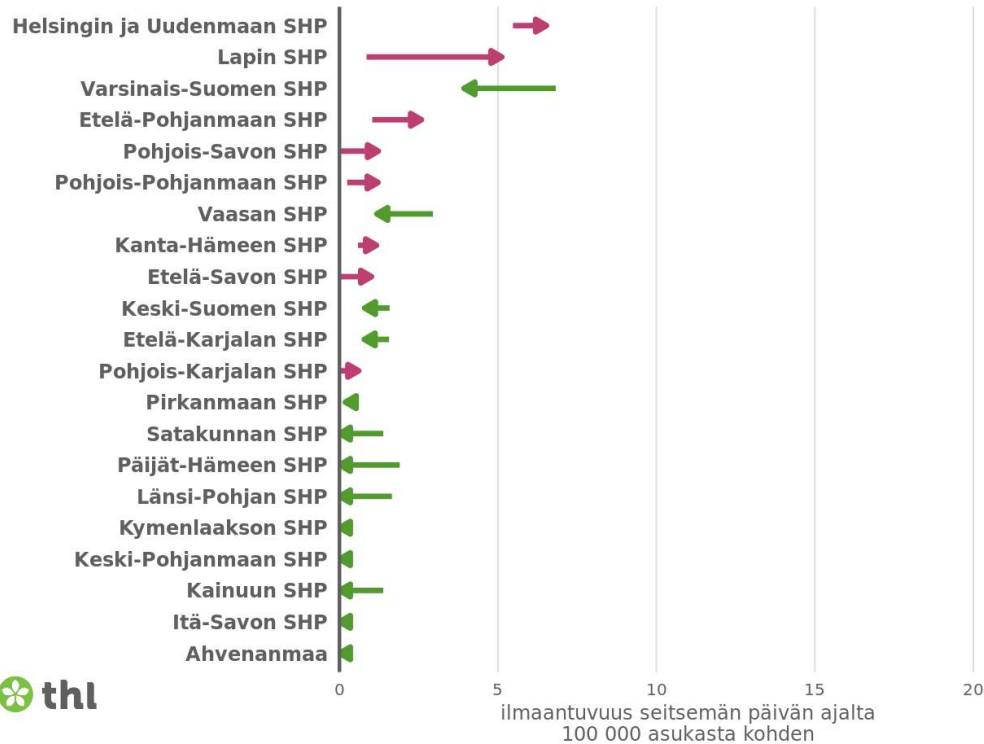
# Viikkoilmaantuvuuden kehitys Elokuussa

Viikko	Ajanjakso	COVID-19- tapaukset	Ilmaantuvuus / 100 000 väestö	Testimäärä	Testimäärä / 100 000 väestö	Tautitapausten osuus testatuista näytteistä (%)
32	3.8.-9.8.	167	3,0	49 021	884	0,3
33	10.8.-16.8.	167	3,0	73 614	1 328	0,2
34	17.8.-23.8.	187	3,4	86 783	1 566	0,2
35	24.8.-30.8.	132	2,4	90 955	1 641	0,2

# Suomen alueellinen tilannekuva 24.8. ja 30.8.2020

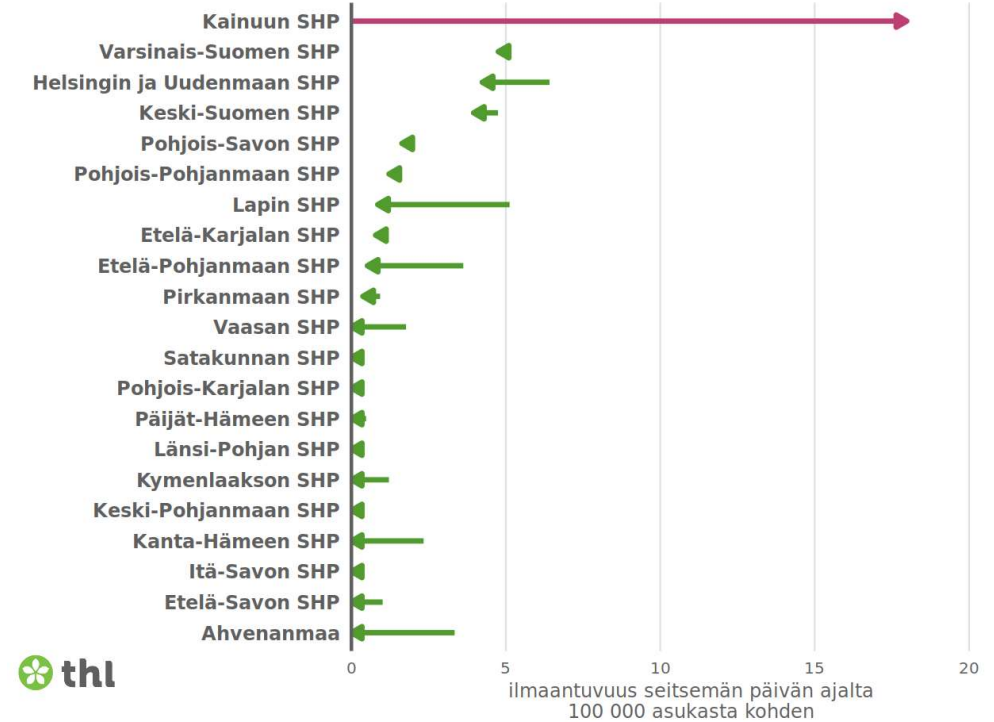
## Uusien COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos kahden viikon seurantajaksolla

ajanjakso 15.08.-21.08. verrattuna jaksoon 08.08.-14.08.



## Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos kahden viikon seurantajaksolla

ajanjakso 24.08.-30.08. verrattuna jaksoon 17.08.-23.08.

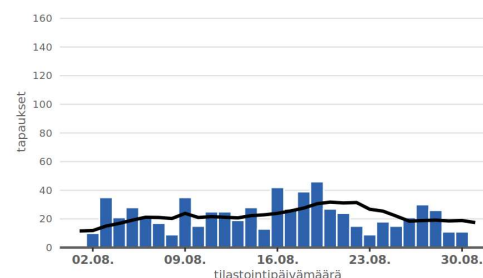




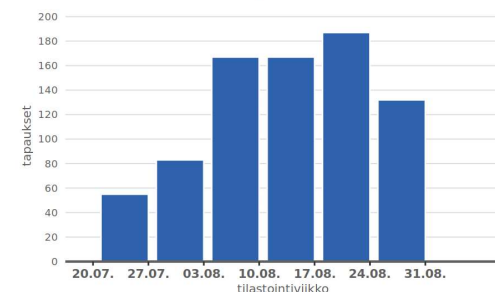
# Hybridistrategian mittarit

Epidemiologiset mittarit	Viikko 33 10.8.-16.8.2020	Muutos (↑↓)	Viikko 34 17.8.-23.8.2020	Muutos (↑↓)	Viikko 35 24.8.-30.8.2020
Todettujen tapausten ilmaantuvuus (tapauksia / 100 000 väestö)	3,0	+0,4 ↑	3,4	-1,0 ↓	2,4
Tartuttavuusluku	1,30-1,50		1,30-1,40		1,20-1,30
Parantuneiden arvioitu määrä	<b>19.8.2020</b>	<b>Muutos</b>	<b>26.8.2020</b>	<b>Muutos</b>	<b>2.9.2020</b>
	7100	+100 ↑	7200	+150 ↑	7350
Lääketieteelliset mittarit	19.8.2020	Muutos (↑↓)	26.8.2020	Muutos (↑↓)	2.9.2020
Toteutuneet					
Akuuttisairaalahoidossa olevien potilaiden lukumäärä, yhteensä	8	-3 ↓	5	+4 ↑	9
– joista tehohoidossa	0	+1 ↑	1	+1 ↑	2
Menehtyneet, yhteensä	334	+1 ↑	335	-	335
Ennusteet					
Uusia akuuttisairaalahoitajaksoja tulevalle viikolle	12-27		10-25		8-21
Uusia tehohoitojaksoja tulevalle viikolle	1-7		1-7		0-6
Toiminnalliset mittarit	Viikko 33 10.8.-16.8.2020	Muutos (↑↓)	Viikko 34 17.8.-23.8.2020	Muutos (↑↓)	Viikko 35 24.8.-30.8.2020
Viikoittainen testien määrä / 100 000 väestö	1328	+238 ↑	1566	+75 ↑	1641
Tautitapausten osuus testatuista näytteistä (%)	0,2 %	-	0,2 %	-	0,2 %

Todetut COVID-19 -tapaukset päivittäin



Todetut COVID-19 -tapaukset kalenteriviikoittain



Analysoidut COVID-19 näytteet



Positiivisten näytteiden osuus testatuista

