

STM:n ja THL:n

TILANNEKATSAUS
KORONAVIRUS-
TILANTEESTA



VALTIONEUVOSTO
STATSRÅDET

Globaali pandemiatilanne

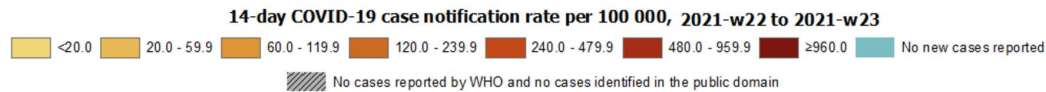
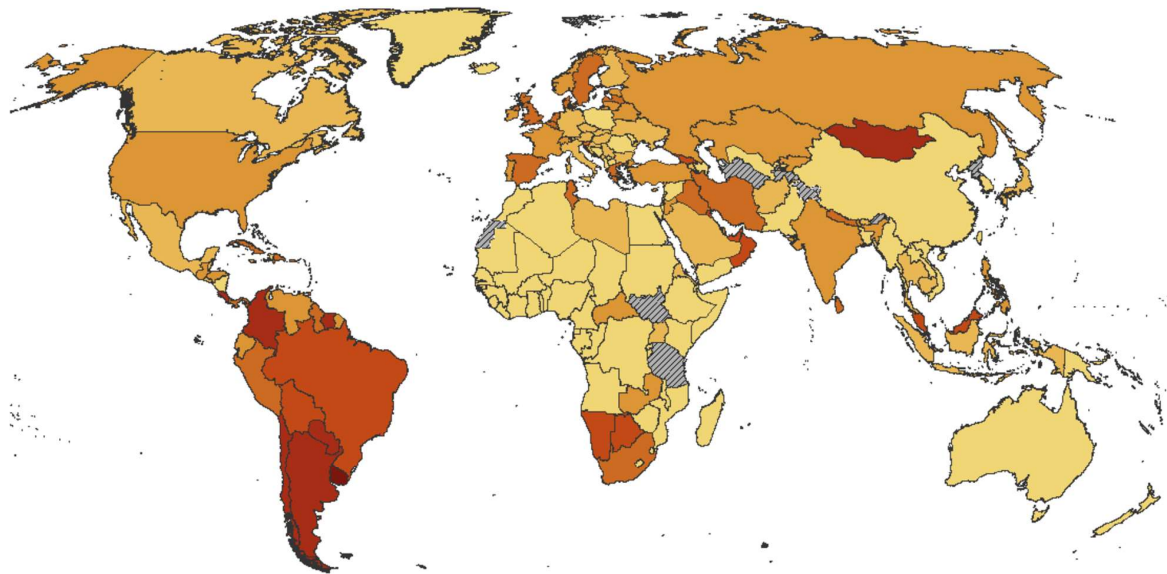


254,131
new cases

178,118,597
confirmed cases

3,864,180
deaths

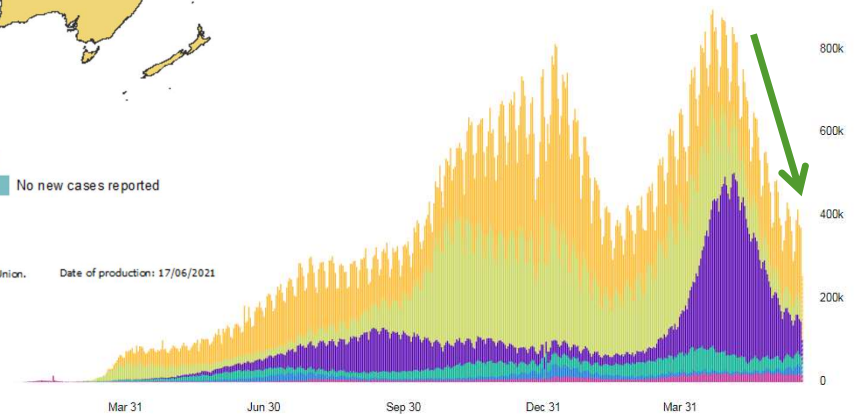
2,412,226,768
vaccine doses administered



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: 17/06/2021

Situation by WHO Region

Americas	70,815,310 confirmed
Europe	55,323,151 confirmed
South-East Asia	34,089,419 confirmed
Eastern Mediterranean	10,695,150 confirmed
Africa	3,791,354 confirmed
Western Pacific	3,403,449 confirmed



24.6.2021

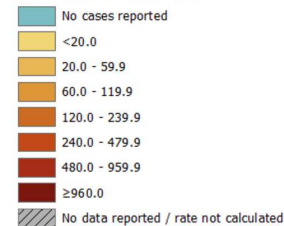
EU/ETA-maiden tilanne – 14 vrk ilmaantuvuus

- Tilanne yhä kohentumassa
- Ilmaantuvuus laskussa
- Poikkeuksina Iso-Britannia ja Portugali

Viikot 22-23



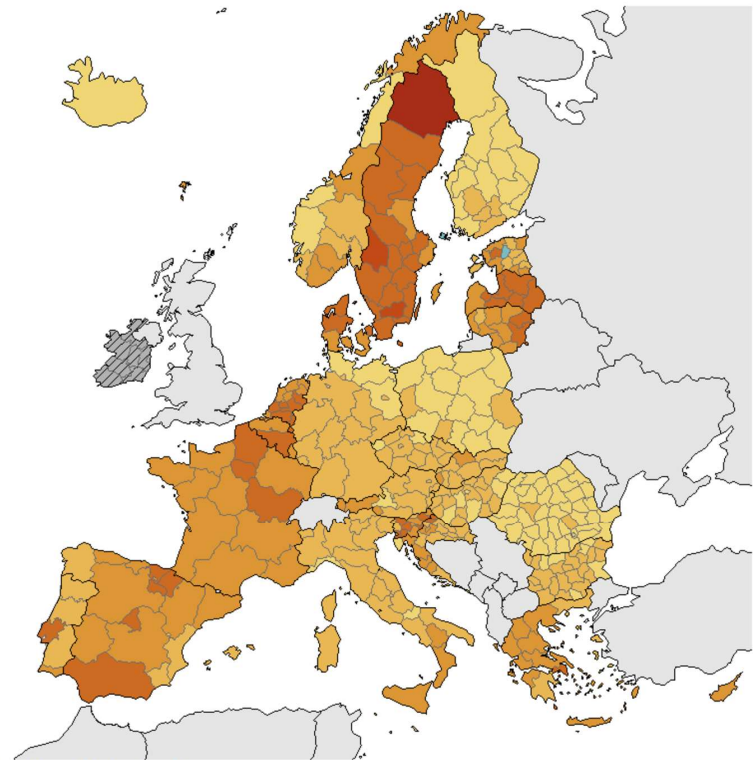
14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 population
2021-w22 to 2021-w23



Regions not visible in the main map extent



Countries not visible in the main map extent

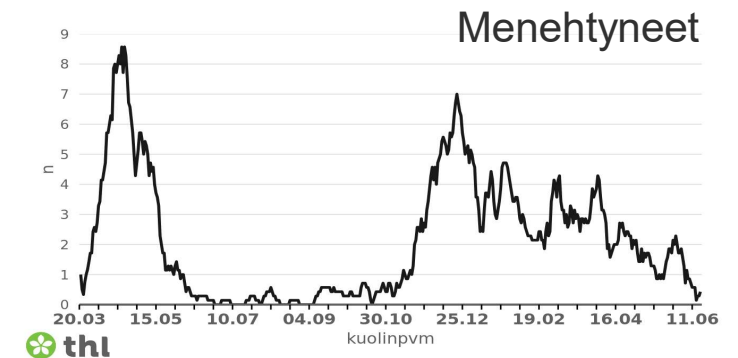
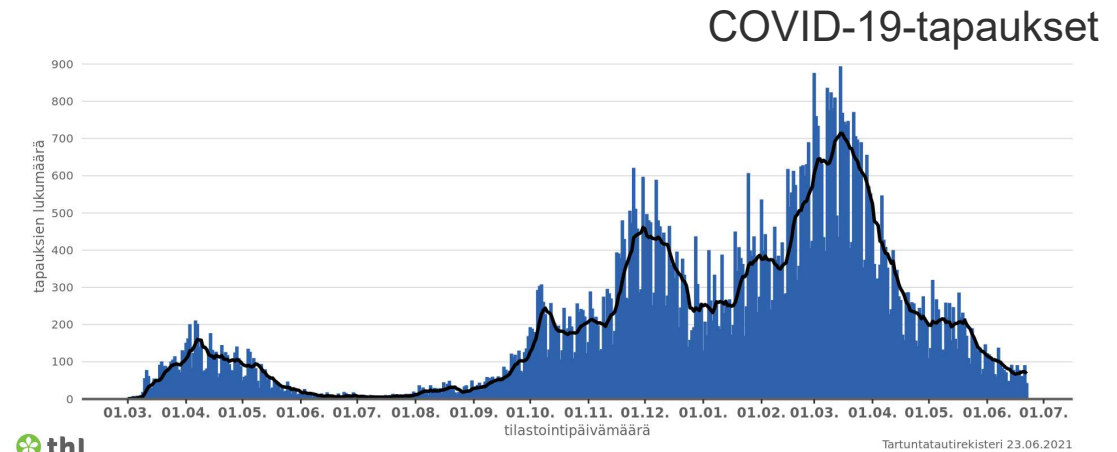


Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turstat, ©Kartverket ©Instituto Nacional de Estadística - Statistica Portugal.
The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union, ECDC. Map produced on: 16 Jun 2021

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

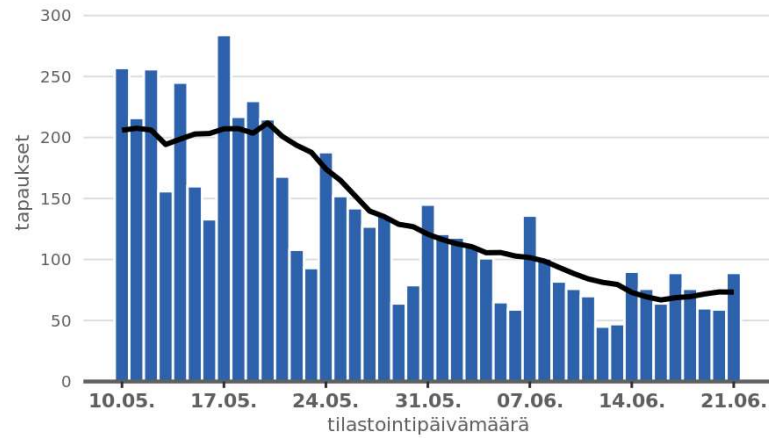
COVID-19 tapausmäärät 24.6.2021

- Ilmoitettuja tapauksia yhteensä:
94 719* (+**123*** tapausta)
- Ilmaantuvuus:
19/100 000/14 vrk
- R 0,55 – 0,75
- Menehtyneitä 969

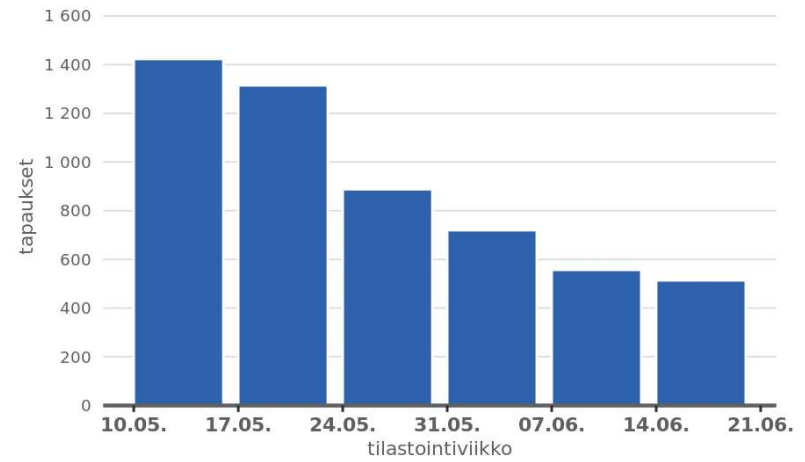


*Tiedot korjattu 24.6. klo 14

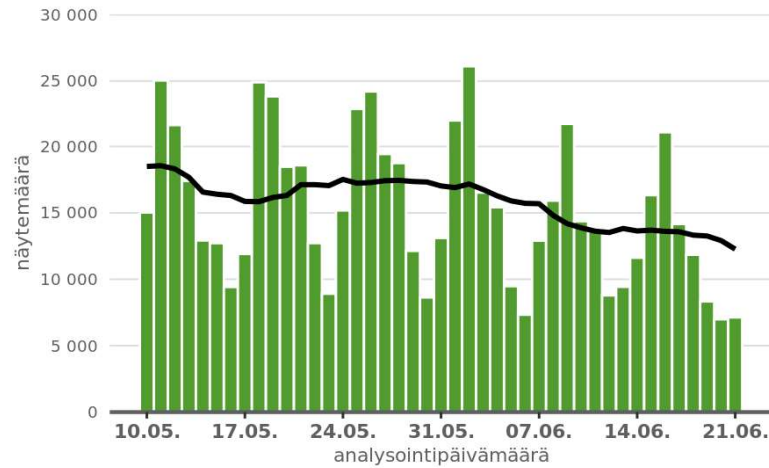
Todetut COVID-19 -tapaukset päivittäin



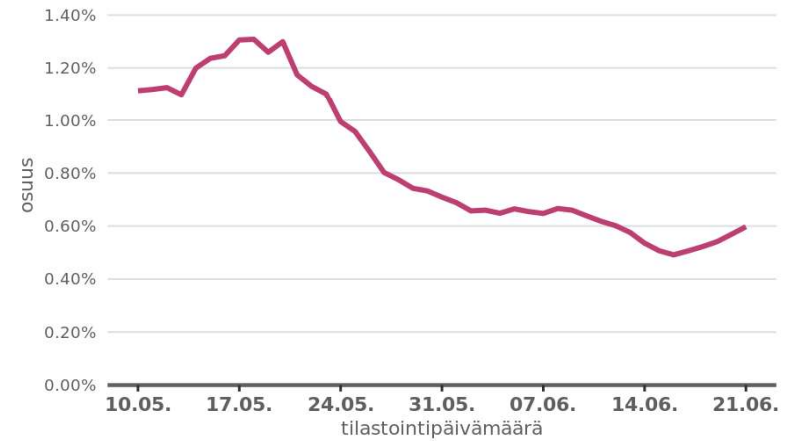
Todetut COVID-19 -tapaukset kalenteriviikoittain



Analysoidut COVID-19 näytteet päivittäin

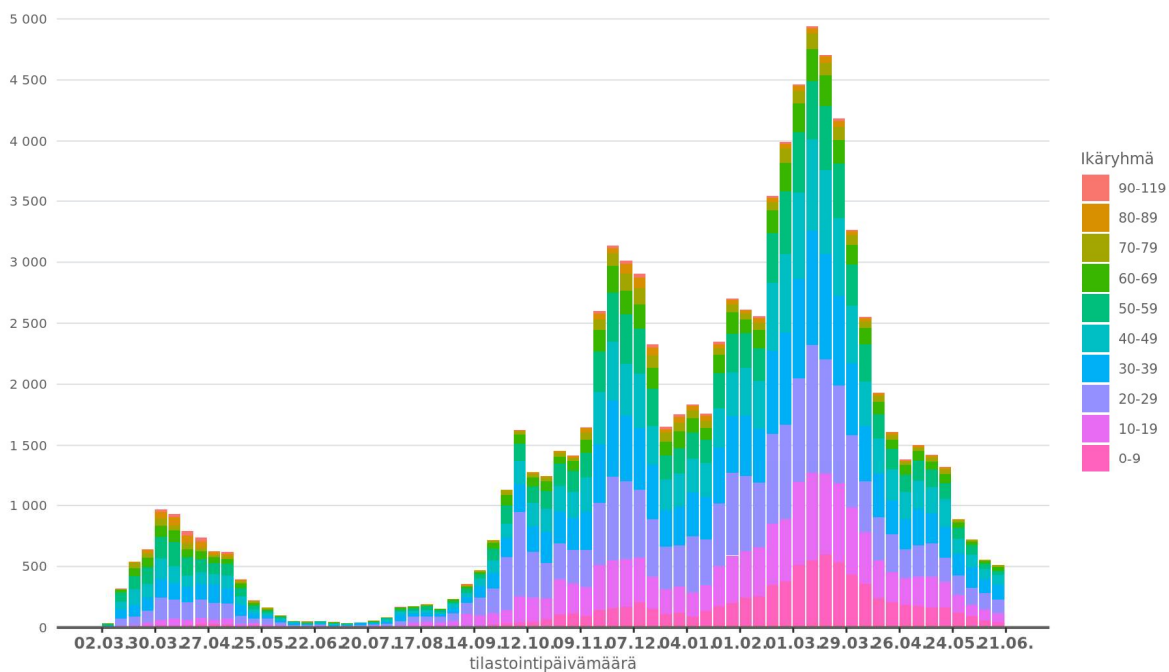


Positiivisten näytteiden osuus testatuista



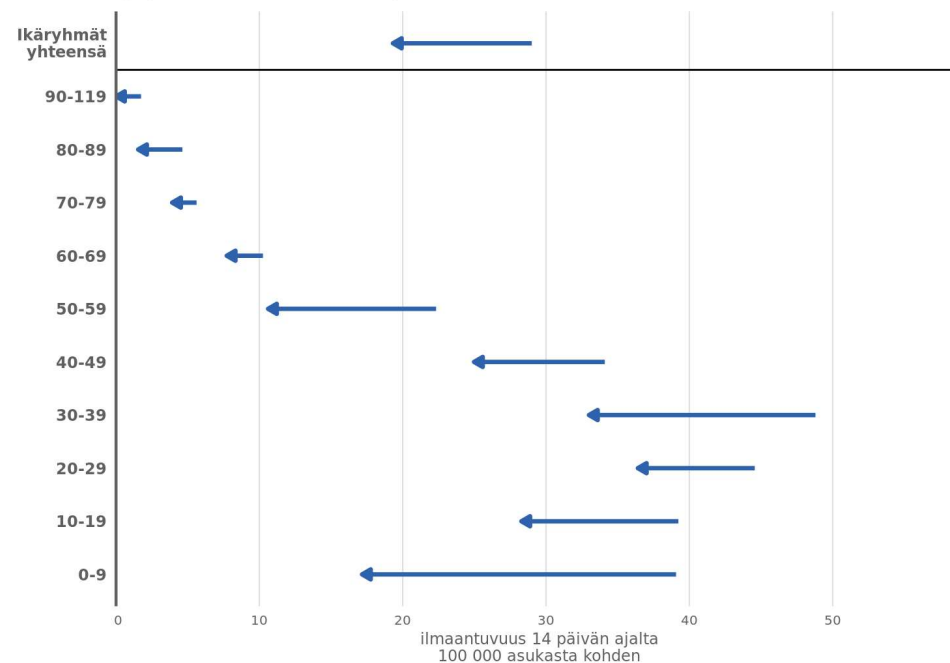
Ilmaantuvuuden muutos ikäryhmittäin

Todettujen COVID-19 -tapausten ikäjakauma kalenteriviikoittain



Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos neljän viikon seurantajaksolla ikäryhmittäin

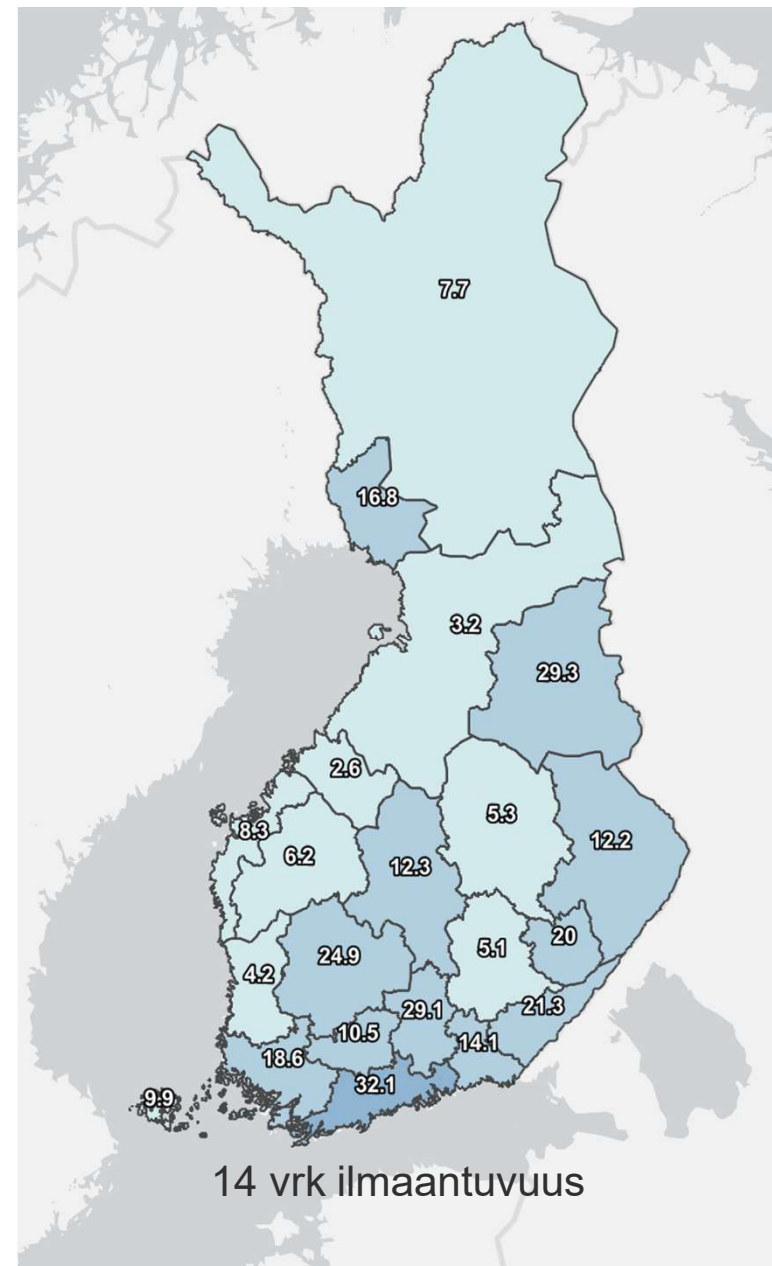
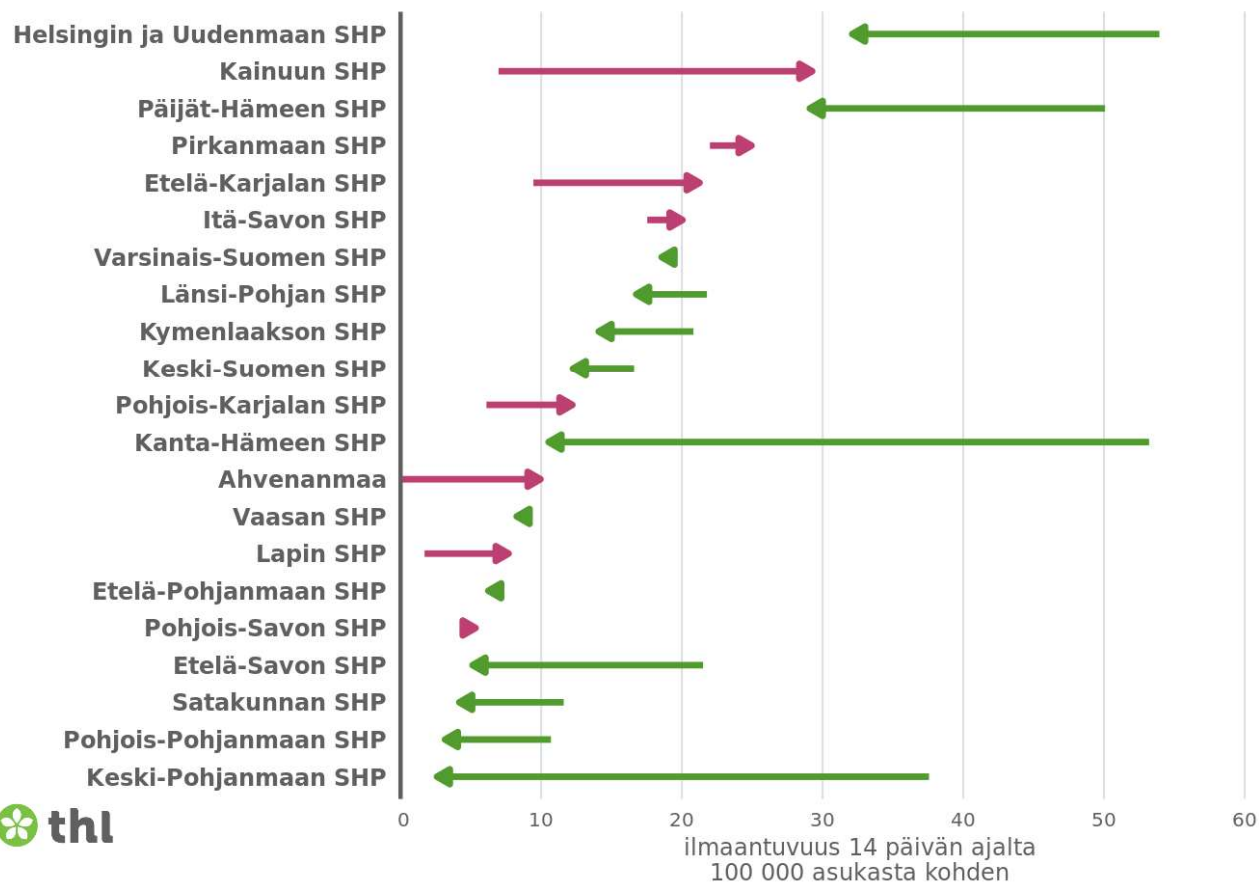
ajanjakso 07.06.-20.06. verrattuna jaksoon 24.05.-06.06.



Alueellinen tilanne

Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos neljän viikon seurantajaksolla

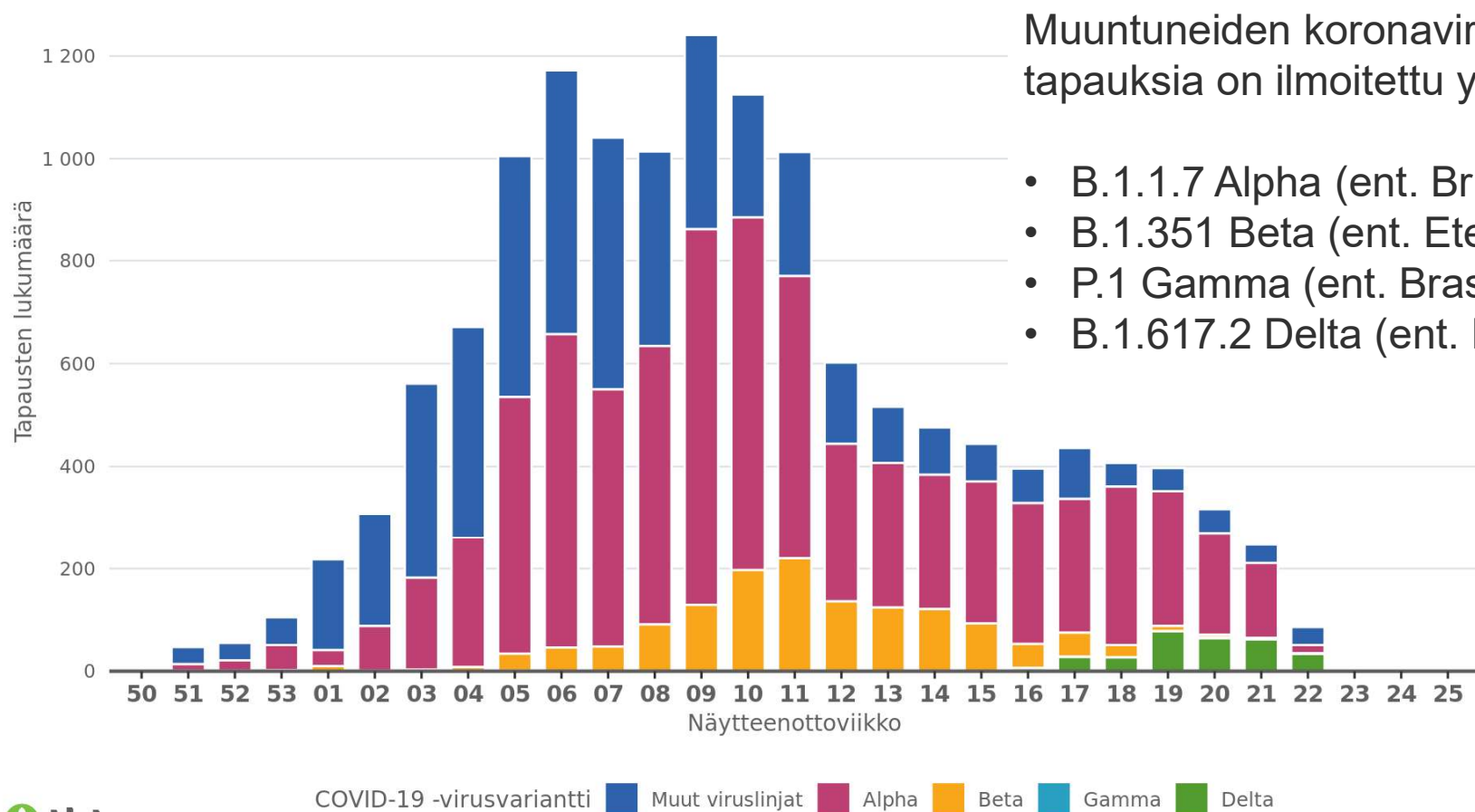
ajanjakso 07.06.-20.06. verrattuna jaksoon 24.05.-06.06.



14 vrk ilmaantuvuus

Virusmuunnosten osuudet

Tartuntatautirekisteriin kirjatut geneettiset linjat



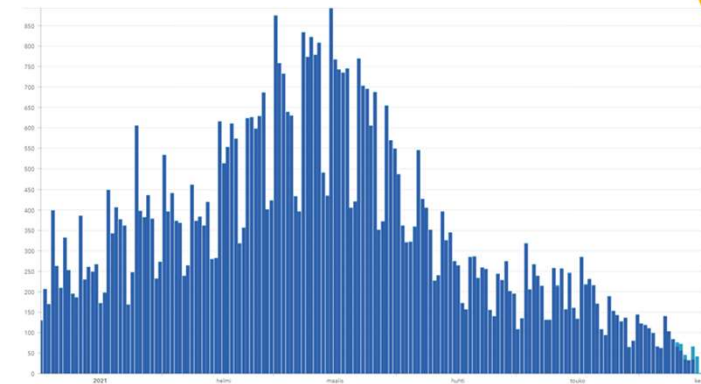
Muuntuneiden koronavirusten aiheuttamia tapauksia on ilmoitettu yhteensä 9 081:

- B.1.1.7 Alpha (ent. Britannia): 7 374
- B.1.351 Beta (ent. Etelä-Afrikka): 1 402
- P.1 Gamma (ent. Brasilia): 5
- B.1.617.2 Delta (ent. Intia): 300

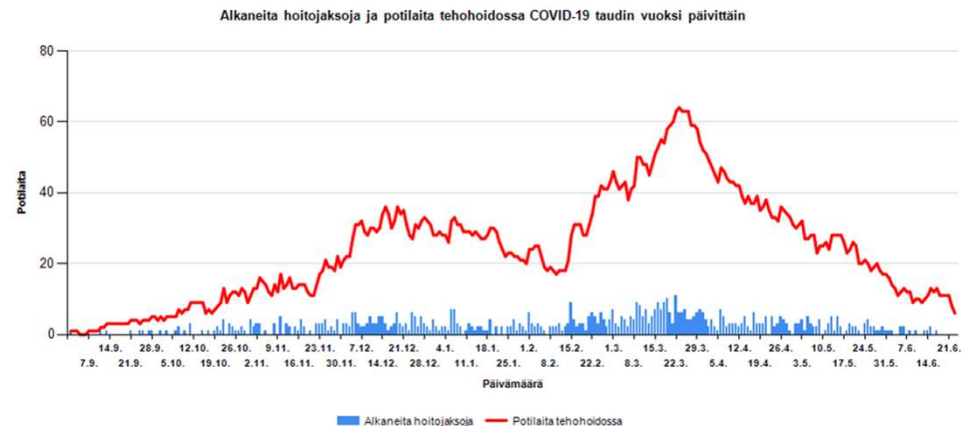
Viikon 24 (14.-20.6.) yleiskuva – rauhallista, mutta epidemia ei ole ohi



- Tapausten väheneminen on hidastunut: viikolla 24 ilmoitettiin 514 uutta tapausta, mikä on vain noin 40 tapausta vähemmän kuin edellisellä viikolla.
- 14 vrk ilmaantuvuus on edelleen laskenut, 29 => 19 / 100 000 as.
- Testien määrä laskenut jonkin verran, positiivisten osuus ennallaan 0,6%.
- Sairaalahoidon tarve ja alkavien hoitajaksojen ennuste pienenee edelleen – HYKS-erityisvastuualueella noin 60% kaikista sairaalapotilaista.
- Viimeisen 5 vrk aikana ei ole tullut lainkaan uusia potilaita tehohoitoon.



Päivittäiset tartunnat talven ja kevään aikana



Tehohoidon kuormitus ja uudet hoitajakset

Epidemiologiset mittarit 23.6.2021

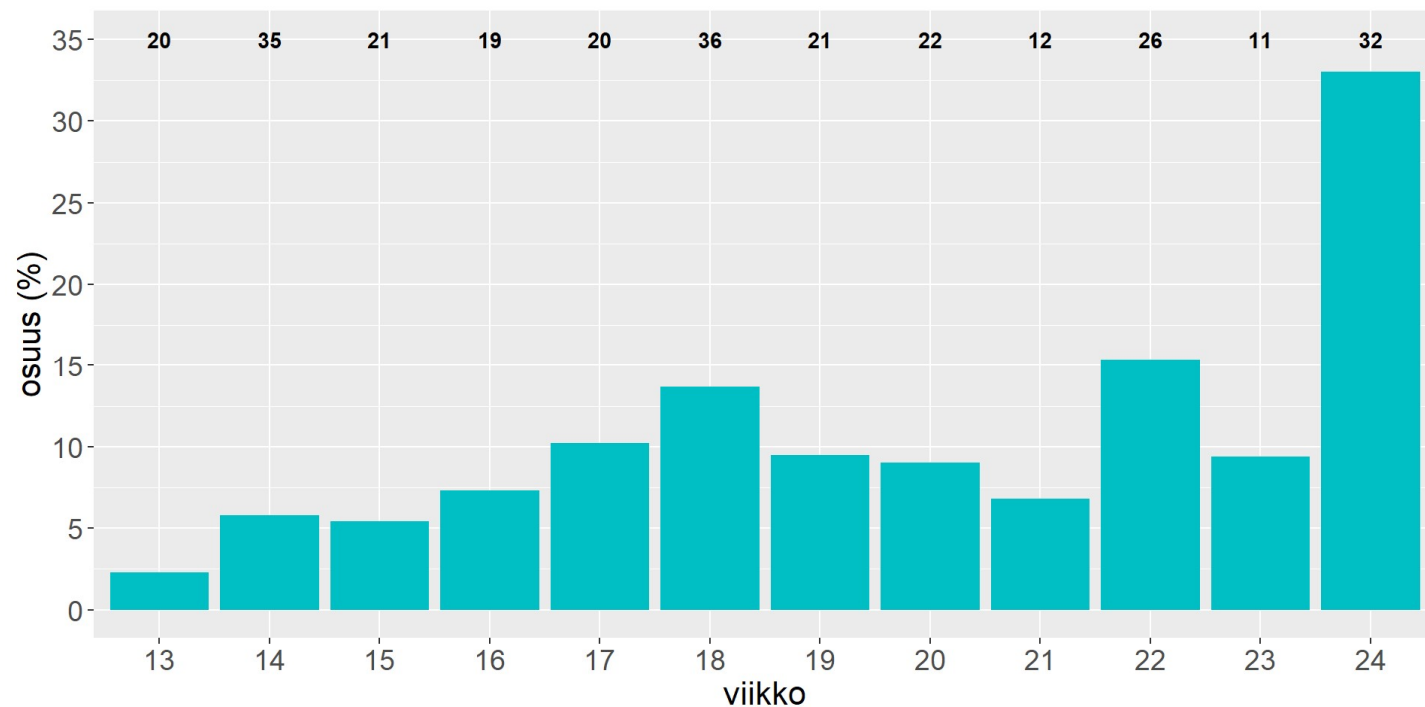
	Viikko 22 31.5.–6.6.	↑ ↓	Viikko 23 7.–13.6.	↑ ↓	Viikko 24 14.–20.6.
Todetut COVID-19-tapaukset	720	↓	557	↓	514
Todettujen tapausten ilmaantuvuus / 100 000 asukasta	13	↓	10	↓	9
Toiminnalliset mittarit					
	Viikko 22 31.5.–6.6.	↑ ↓	Viikko 23 7.–13.6.	↑ ↓	Viikko 24 14.–20.6.
Testien määrä	110 028	↓	96 763	↓	90 358
Testien määrä / 100 000 asukasta	1 985	↓	1 745	↓	1 630
Positiivisten tapausten osuus testatuista näytteistä (%)	0,7 %	↓	0,6 %	-	0,6 %

Lääketieteelliset mittarit 23.6.2021

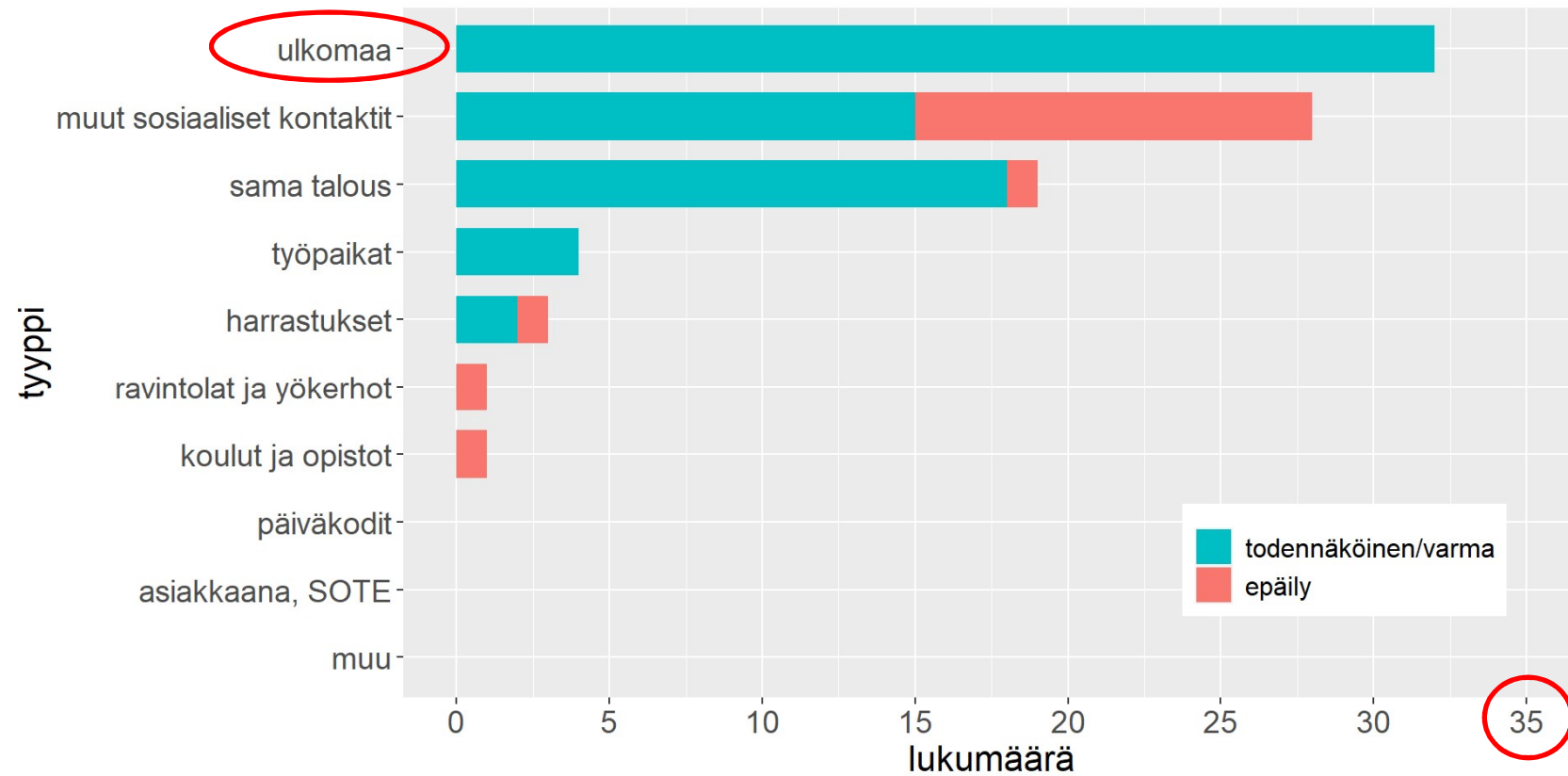
	9.6.2021	↑ ↓	16.6.2021	↑ ↓	23.6.2021
COVID-19-potilaiden lukumäärä, toteutuneet					
Perusterveydenhuollossa osastohoidossa	12	-4 ↓	8	-4 ↓	4
Erikoissairaanhoidossa vuodeosastolla	39	-16 ↓	23	+1 ↑	24
Teho-osastolla	7	+5 ↑	12	-7 ↓	5
COVID-19-potilaiden lukumäärä, yhteensä	58	-15 ↓	43	-10 ↓	33
Menehtyneet, yhteensä	964	+3 ↑	967	+2 ↑	969
Ennusteet					
Uusia erikoissairaanhoitajaksoja tulevalle viikolle	17-34		13-27		8-20
Uusia tehohoitojaksoja tulevalle viikolle	2-9		1-8		0-6

Ulkomaiset tartunnat Helsingissä, viikot 13-24

- Ulkomaisia tartuntoja 32/97 (33%)



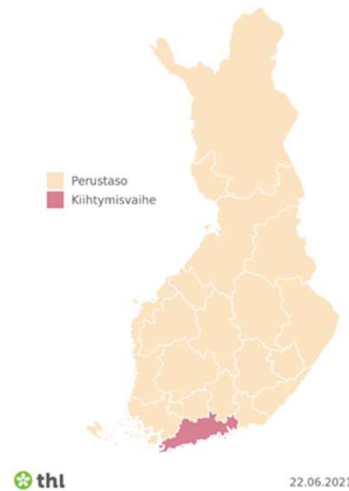
Tartunnanlähteet Helsingissä (viikko 24)



Alueellinen tilanne 23.6.2021



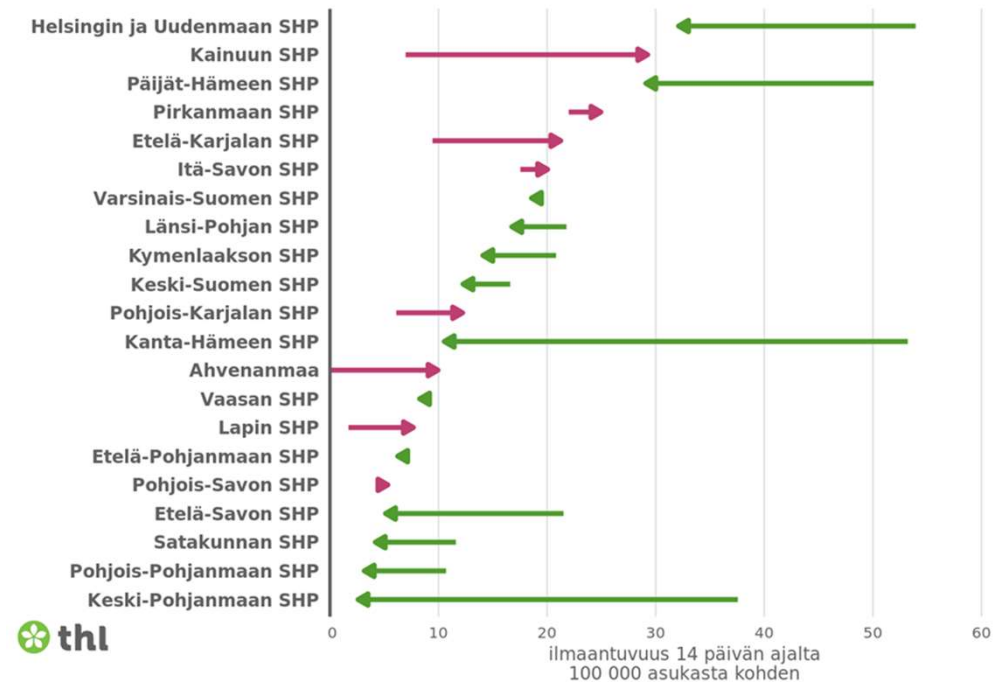
Sairaanhoidopiirien kokonaisarvio epidemiatilanteesta



- HUS on perustasolla Itä-Uudellamaalla ja Länsi-Uudellamaalla lukuun ottamatta Espoota ja Kauniaista. Kiihtymisvaiheessa on pääkaupunkiseutu ja Keski-Uusimaa.
- Päijät-Häme on perustasolla lukuun ottamatta kiihtymisvaiheen Lahtea, Orimattilaa ja Kärkölää.
- Kainuu on perustasolla lukuun ottamatta kiihtymisvaiheen Kajaania.

Todettujen COVID-19 tapausten ilmaantuvuuden muutos neljän viikon seurantajaksolla

ajanjakso 07.06.-20.06. verrattuna jaksoon 24.05.-06.06.



Tilannekuva juhannuksen alla on toiveikas. Rauhallisemman syksyn edellytykset luodaan kesän aikana.



- Valtakunnallisesti epidemia supistuu. Valtaosalla alueista koronavirustartuntoja todetaan hyvin vähän. Sairaalahoidon tarve pienenee edelleen.
- Puolet tartunnoista (241/514) HUS:n alueella, toiseksi eniten (79) Pirkanmaalla.
- Jäljitettävyys vaihtelee, kokonaisuutena 62%, ja on muuttumassa työläämmäksi. Karanteeniin asetettavia altistuneita (noin 1500) on vähemmän.
- Pienempien väestöpohjien alueilla nähdään ilmaantuvuuden ja testipositivisuuden äkillisiä nousuja ja laskuja; tartuntaketjujen nopea katkaisu ratkaisee.
- Ulkomailla saatujen tartuntojen suhteellinen osuus on nopeasti noussut kolmannekseen, myös jatkotartuntoja on nyt tuplasti enemmän (5.2%).
- **Rauhallisen syksyn edellytykset luodaan kesän aikana: ota rokotuksesi!!**



Koronarokotusten eteneminen

STM-THL info

Mia Kontio

24.6.2021

Terveysten ja hyvinvoinnin laitos

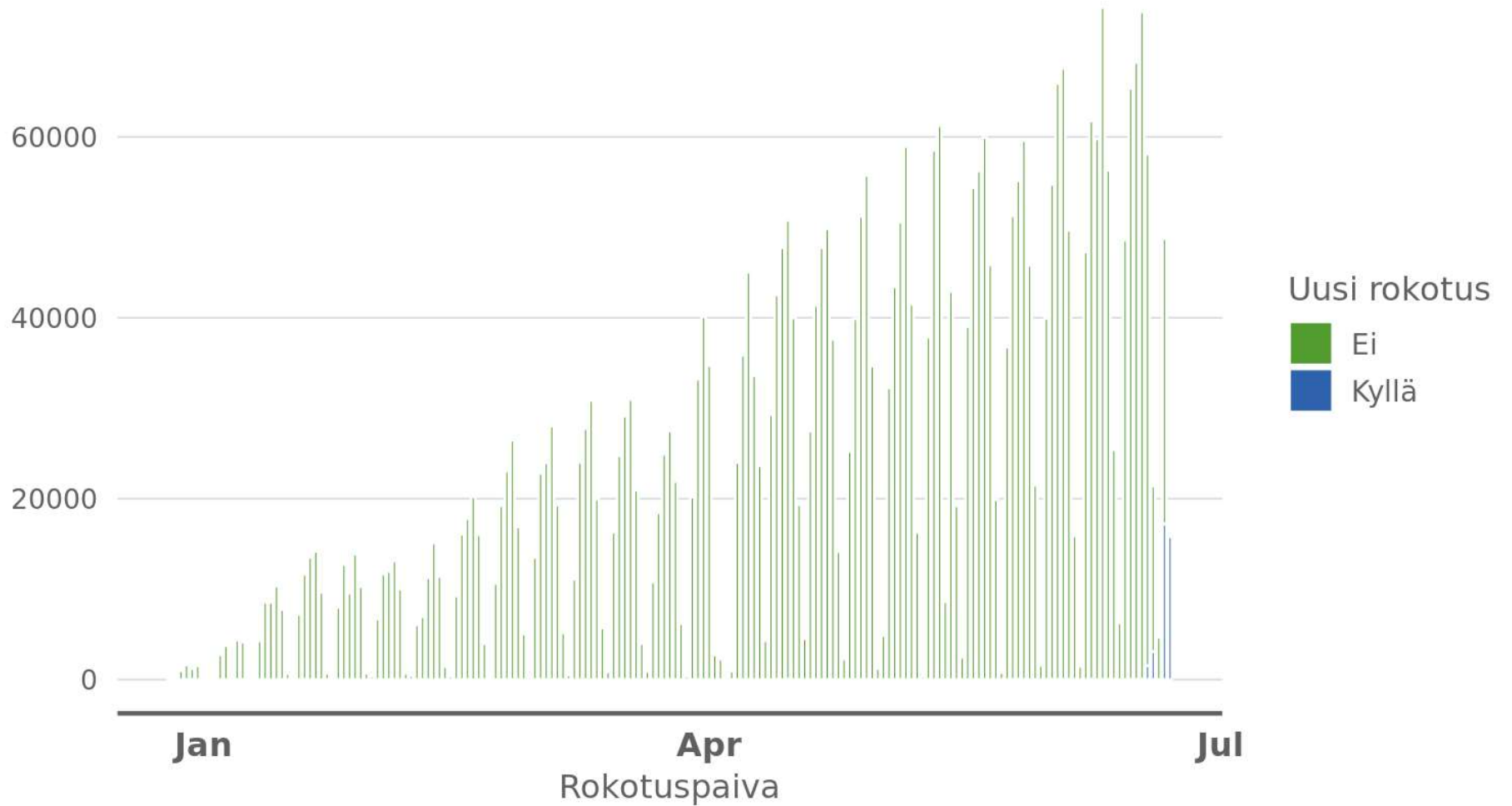
Arvio Suomeen tulevien rokotteiden määristä

Rokote	Q1	Q2	Q3	Q4	Yhteensä 2021
Pfizer/Biontech	863 000	3 086 460	2 600 000	900 000	7,4 M
Moderna	122 400	426 000	786 000	765 000	2,1 M
AstraZeneca	377 900	253 300*			
Janssen	0	68 400*			
CureVac	0	0	?	?	

* Toimitukset keskeytetty toistaiseksi

Rokotuksia

Rokotusten lukumäärä rokotuspäivän mukaan



Mia Kontio

1. Annoksen saaneita jo 56,3 % koko väestöstä

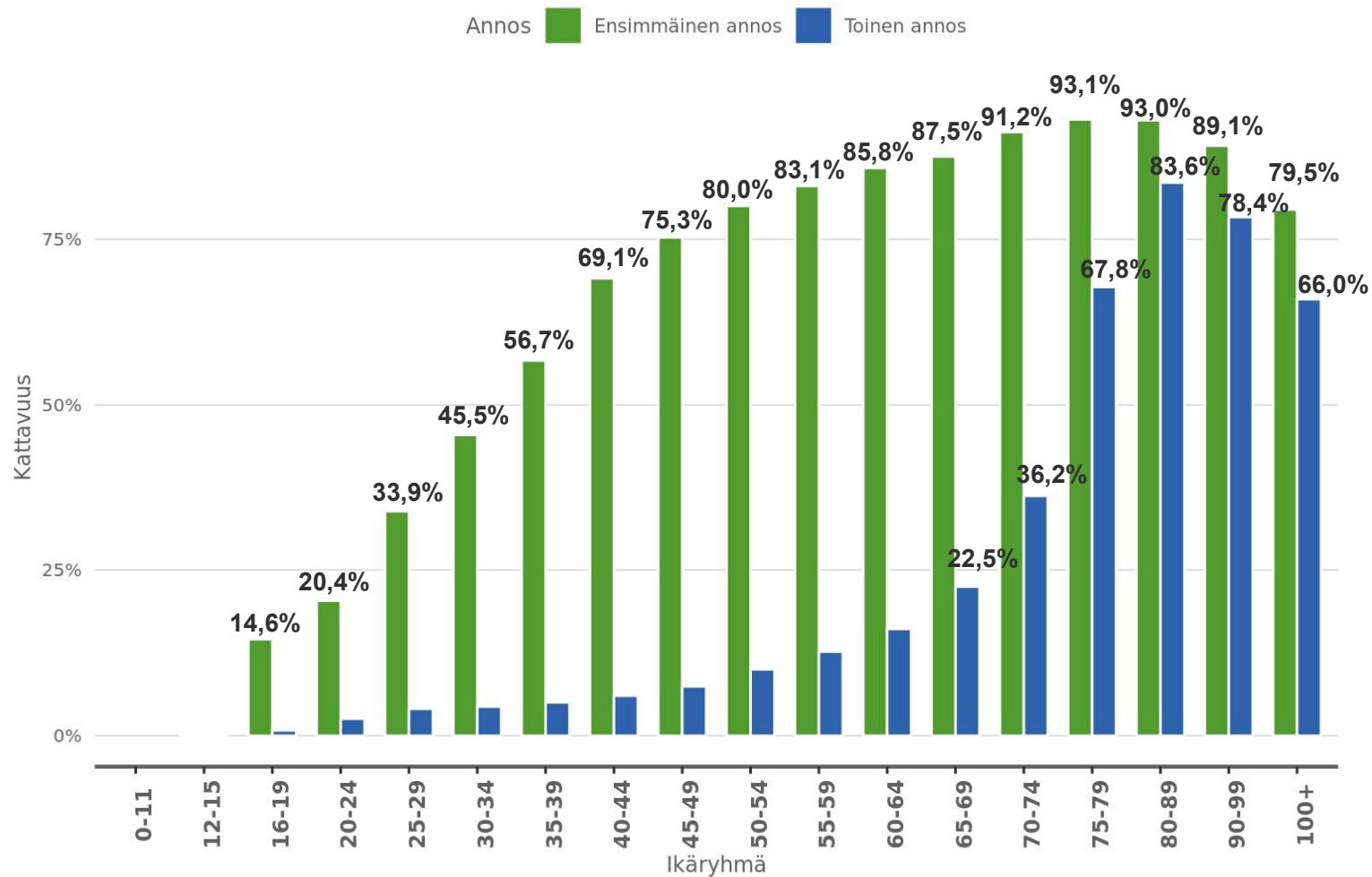
- 1. annoksia on annettu n. 3,1 miljoonaa
- 2. annoksia annettu n. 884 000
 - 2. annoksen saanut 15,8% väestöstä
- 28% ensimmäisen annoksen saaneista on saanut myös toisen annoksen

**Heinäkuun alkupuolella n. 80%
16 vuotta täyttäneistä on
saanut ainakin yhden
rokoteannoksen**

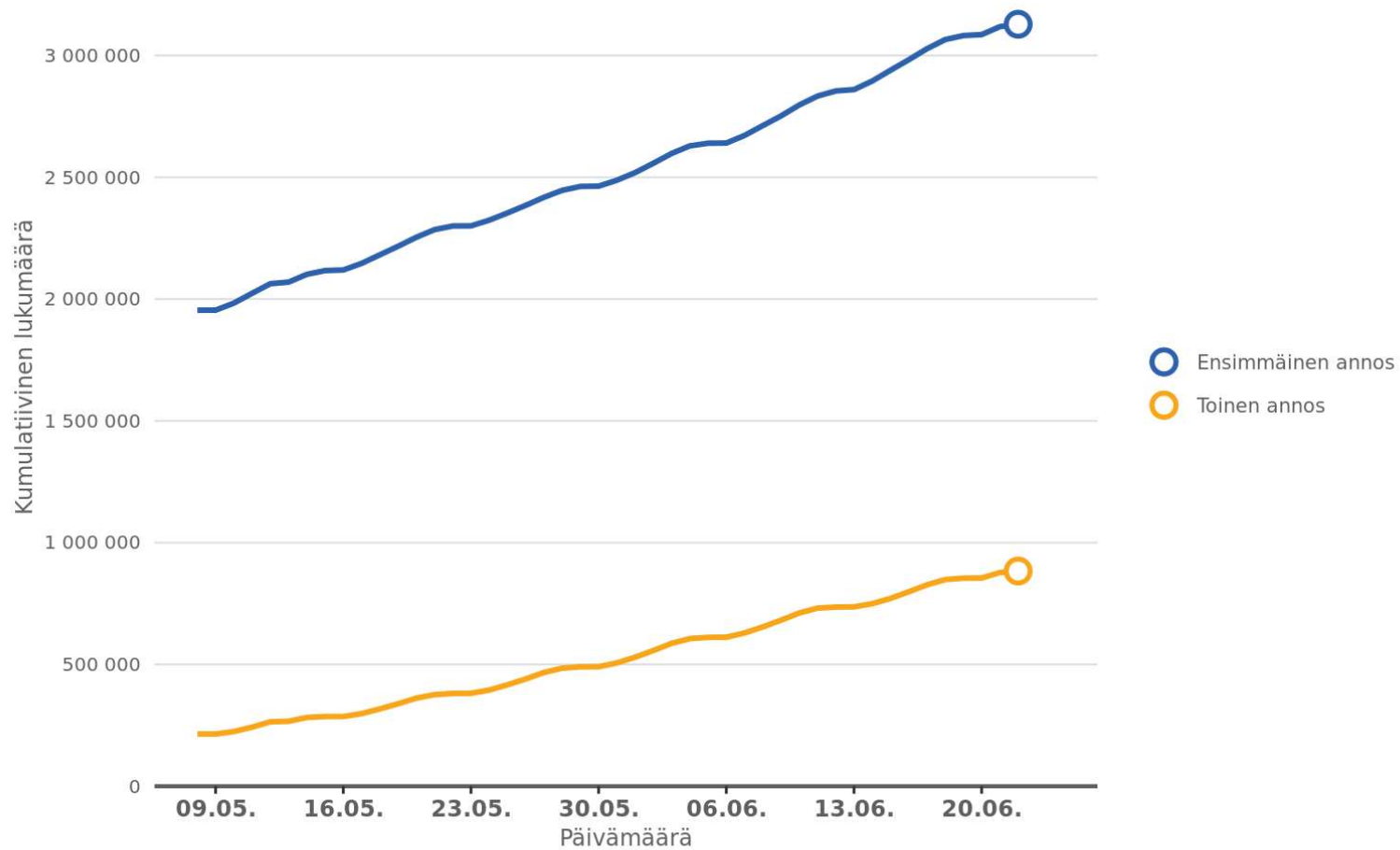


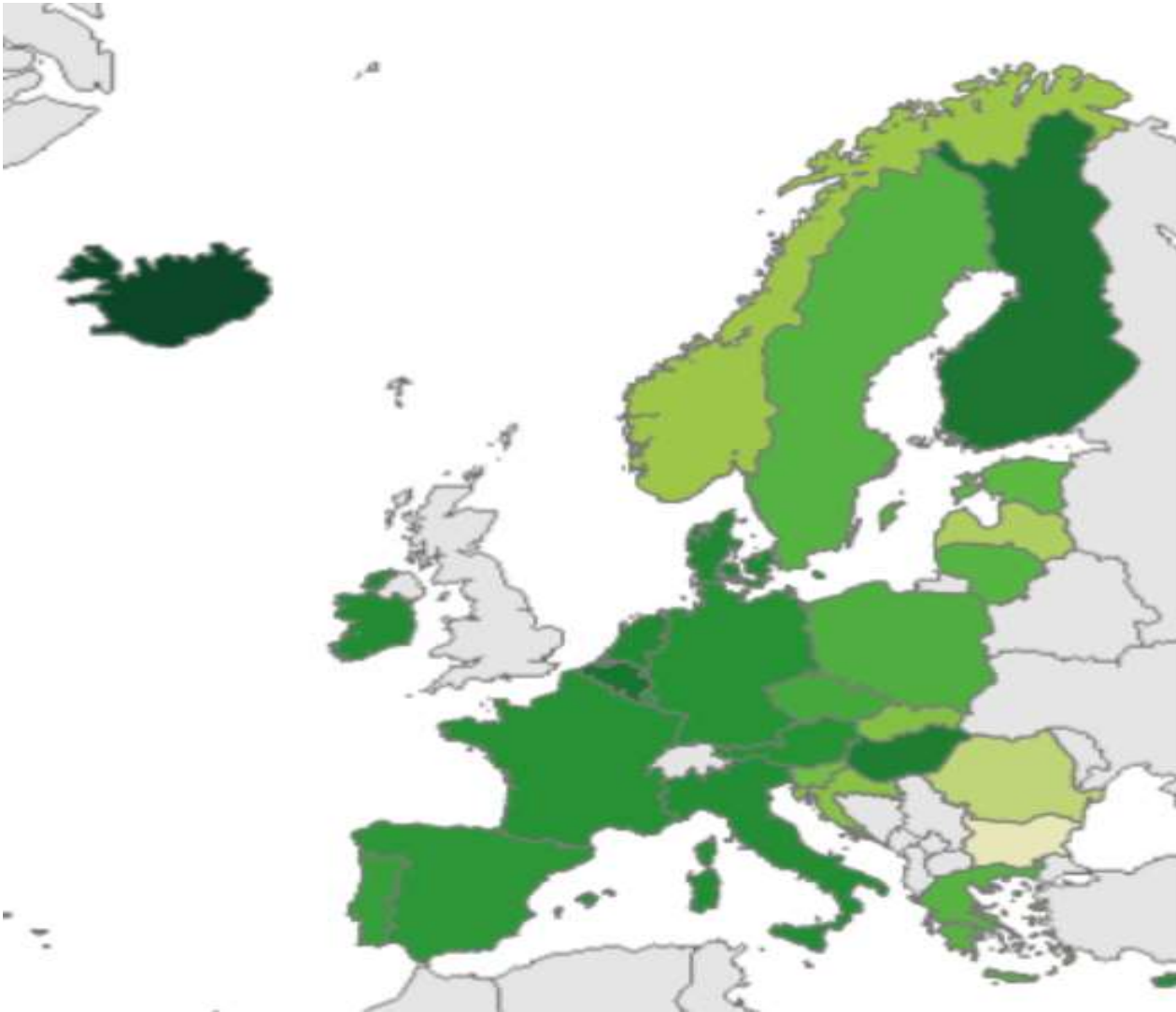
50 vuotta täyttäneistä 87% saanut 1. annoksen

Rokotuskattavuus ikäryhmittäin



Annettujen rokoteannosten lukumäärä yhteensä rokotuspäivän mukaan



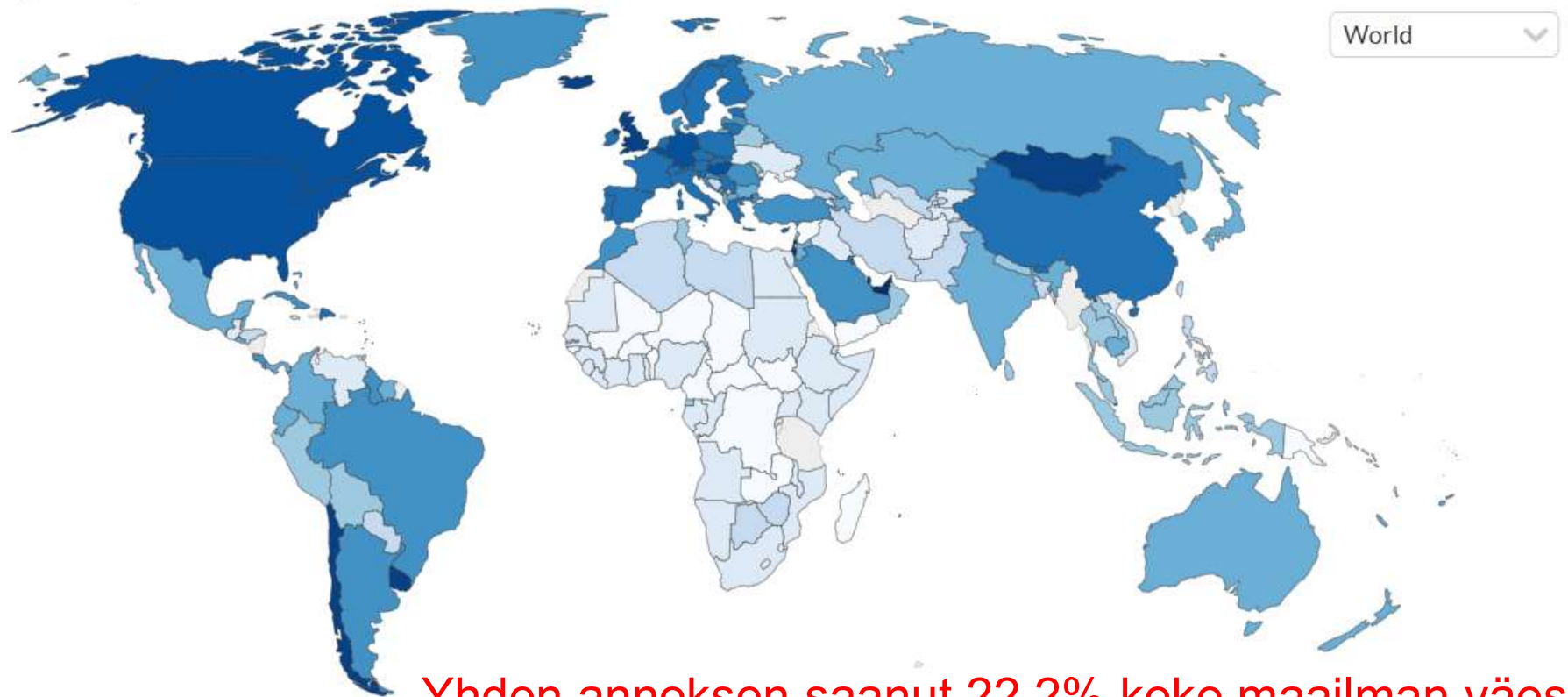


Cumulative uptake of at least one dose among adults (18+) in EU/EEA	Cumulative uptake of full vaccination among adults (18+) in EU/EEA
57.1%	33.9%
Suomi 68,7%	Suomi 19,2%

COVID-19 vaccine doses administered per 100 people, Jun 22, 2021

Our World
in Data

Total number of vaccination doses administered per 100 people in the total population. This is counted as a single dose, and may not equal the total number of people vaccinated, depending on the specific dose regime (e.g. people receive multiple doses).



THL suosittelee rokotusohjelman laajentamista kattamaan kaikki 12–15-vuotiaat

- Nuorilla tauti useimmiten lievä – epidemian epäsuorat vaikutukset kuitenkin merkittäviä
 - Rokottamalla voidaan suojata nuoria ja samalla heidän lähipiiriään koronavirustaudilta
 - Vähentävät myös lapsiin ja nuoriin kohdistuvien rajoitustoimien tarvetta ja vaikuttavat merkittävästi hyvinvointiin
- Suomessa kaikista tartunnoista noin viisi prosenttia on 12–15-vuotiailla lapsilla ja nuorilla.
 - 10–19-vuotiailla todetusta tartuntatapauksesta on noin 2/1000 vaatinut erikoissairaanhoidoa
 - Kuolemia ei ole tähän mennessä todettu.

THL suosittelee rokotusohjelman laajentamista kattamaan kaikki 12–15-vuotiaat

- Rokotteena käytetään toistaiseksi BioNTech-Pfizerin Comirnatya
 - Rokotteen teho todettu tutkimuksissa erinomaiseksi, haitat samanlaisia kuin vanhemmilla
 - Turvallisuus- ja tehoseurainta jatketaan rokotusten käynnistymisen jälkeen
- Alaikäinen voi päättää rokotuksesta kehitystasonsa mukaisesti
 - Tarvittaessa suostumus huoltajilta

STM:n ja THL:n

TILANNEKATSAUS
KORONAVIRUS-
TILANTEESTA



VALTIONEUVOSTO
STATSRÅDET