



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven

Taskforce COVID-19 Zorg

23/06/2021

Agenda

- ▶ Terugkoppeling federale werkgroepen
- ▶ Actuele situatie
- ▶ Terugkoppeling projectgroepen
- ▶ Toelichting preliminaire gegevens studie uitbraken post-vaccinatie
- ▶ Feedback vaccinatie zorgsectoren
- ▶ Communicatie
- ▶ Varia:
 - Lancering vernieuwde versie van de app Coronalert
 - Vergaderritme Taskforce



Terugkoppeling federale werkgroepen



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven

Actuele situatie

Opvolging afgelopen week

| Rapportage OST | | | |
|--|----------|----------|----------|
| | WZC/GAW | GZZ/REVA | VAPH |
| <i>aantal voorzieningen opgevolgd bij het begin van de week</i> | 7 | 0 | 0 |
| <i>aantal voorzieningen in opvolging bijgekomen in de loop van de week</i> | 0 | 0 | 0 |
| <i>aantal voorzieningen in opvolging afgesloten in de loop van de week</i> | 7 | 0 | 0 |
| Voorzieningen opgevolgd door OST op het einde van de week | 0 | 0 | 0 |
| Zonder uitbraak | 0 | 0 | 0 |
| Met uitbraak in de loop van de opvolging (1) | 0 | 0 | 0 |
| Waarvan grote uitbraken op het einde van deze week (2) | 0 | 0 | 0 |
| <i>met hoger aantal bevestigde besmettingen bij bewoners dan eind vorige week</i> | 0 | 0 | 0 |
| <i>met zelfde aantal bevestigde besmettingen bij bewoners als eind vorige week</i> | 0 | 0 | 0 |
| <i>met lager aantal bevestigde besmettingen bij bewoners dan eind vorige week</i> | 0 | 0 | 0 |
| Acties in de loop van de week | | | |
| Plaatsbezoeken | 0 | 0 | 0 |
| Crisismanagers nieuw aangesteld | 0 | 0 | 0 |
| Crisismanagers actief op het einde van de week | 0 | 0 | 0 |

Opmerkingen:

(1) 2 of meer gelijktijdige bevestigde besmettingen bij bewoners in de loop van de opvolging door OST

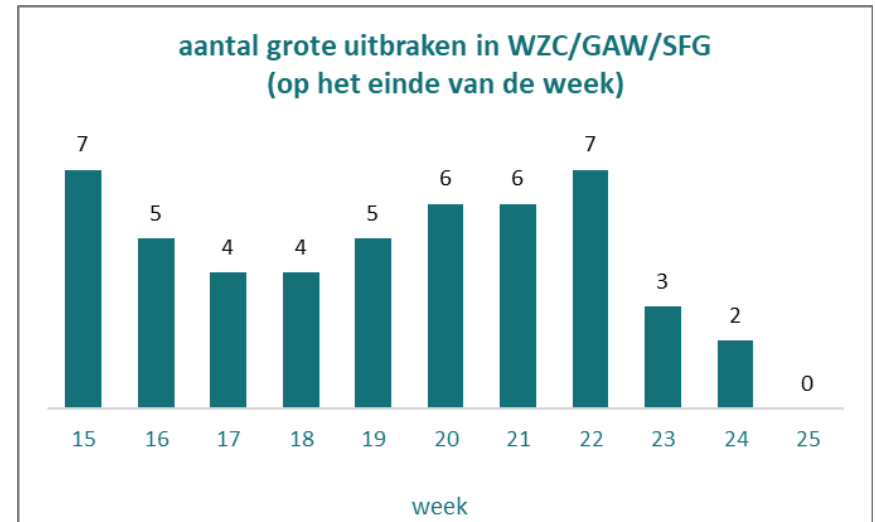
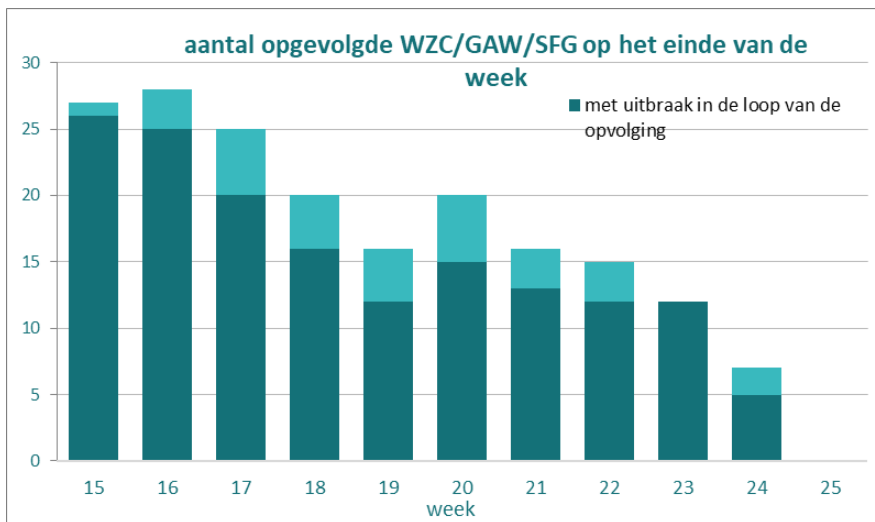
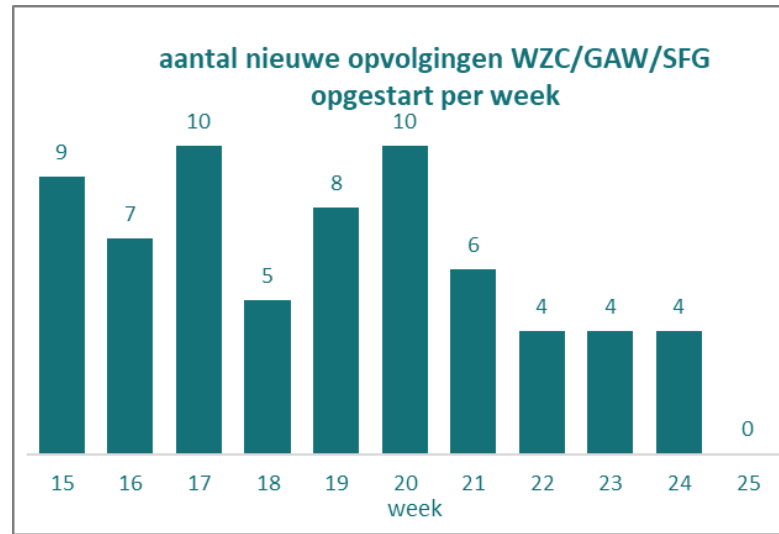
(2) 5 of meer bevestigde besmettingen bij bewoners op het einde van de week

Een voorziening wordt opgevolgd zolang het OST dit aangewezen acht.

Het aantal besmettingen is hierbij niet de enige factor die in rekening wordt gebracht.



Evolutie WZC/GAW/SFG



Terugkoppeling projectgroepen

Projectgroep Psychosociaal welzijn 15/06/2021

1. Stand van zaken DeZorgSamen

- De P²C-enquête staat momenteel nog open tot 25/06.
- Zorgscreener regelmatig onder de aandacht brengen, werpt vruchten af: intussen zijn er 20 dossiers met een verdere vorm van hulp
- De filmpjes van de goede praktijken/getuigenissen van verschillende voorzieningen staan online op dezorgsamen.be
- Bespreking van de visietekst: aanvullingen en/of opmerkingen op de visietekst kunnen tot eind juni aangeleverd worden. Kort nadien zal de tekst gefinaliseerd worden.

Projectgroep testing

16.06.2021



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven

Nieuws uit wetenschappelijke hoek + evolutie van de epidemie (Prof. Niel Hens)

- Evolutie van de epidemie:
 - Alle indicatoren gaan de goede richting uit
 - Globaal gezien worden de maatregelen nog goed opgevolgd (volgens de gegevens voor 9 juni):
 - contacten nemen toe, maar voornamelijk buiten
 - er wordt terug meer naar het werk gegaan
 - impact vaccinatie: mensen die gevaccineerd zijn hebben meer contacten
- Nieuwe scenario's worden voorspeld, maar momenteel gaan deze nog alle richtingen uit. Momenteel worden deze verder op punt gesteld door te kijken naar:
 - de tijd tussen 2 dosissen
 - de impact van 'pre-pandemisch gedrag'
- Delta-variant:
 - Hazard ratio in de UK geschat op 1,8 à 2,2 t.o.v. de Britse variant
 - Rapport NRC: er is opnieuw een stijging in prevalentie van de Deltavariant in België, maar deze lijkt lineair te zijn op dit moment – momenteel 6% van de besmettingen
 - Impact Deltavariant in combinatie met toename contacten en het feit dat een groot deel van de jongeren pas op het einde van de zomerperiode volledig zal gevaccineerd zijn baart zorgen; voorzichtigheid tot na de 2de dosis is geboden

Task Force testen

- ▶ Discussie over testcapaciteit deze zomer en bekommernis bij de huisartsen
 - Analysecapaciteit is voldoende; afnamecapaciteit kan op sommige plaatsen te weinig zijn
 - Plan B: antigeentesten door apothekers laten afnemen voor reizigers die naar landen gaan waar een negatief resultaat van een antigeentest voldoende is – wordt vanavond verder besproken
- ▶ Discussies over de testevenementen
 - Veel aanvragen geweest, maar geen groot succes: wetenschappelijk niet goed onderbouwd
 - 2^{de} fase: eventueel aantal zaken toelaten
 - Festivals: na 13 augustus veel festivals voor meer dan 5000 mensen (hier is ongerustheid over)



Varia

Deze werkgroep stopt zijn werkzaamheden, maar wordt indien nodig gereactiveerd.

Projectgroep Richtlijnen 15/22-06

- ▶ Update ouderenzorg:
 - Voorstel registratieverplichting: vervalt, maar verplichting opgeven HRC van de laatste drie dagen blijft (bij uitbraak bvb)
 - Voorstel cafetaria: ofwel regels WZC (geen externen), ofwel wel externen en dan regels horeca (geen mengvorm)
 - Quarantaineregels conform IMC (zie aparte slides)
 - Voorstel: aanpassen aan OC: (8 contacten)/nationale regels, onderscheid nauw-sociaal contact blijft
 - Mondneusmaskerplicht bij zorgcontacten blijft in afwachting advies RAG
- ▶ VAPH: voorstel overstap naar situatie 0 – akkoord PG als ‘behoedzaamheid’/kader OC sterker in de verf wordt gezet (zie al bezorgde communicatie)
- ▶ Opgroeien, WW, GGZ volgen – gedeelde zorg over accenten communicatie (niet te vanzelfsprekend het normale naar voor schuiven)
- ▶ Timing: vanaf 1 juli als richtsnoer
- ▶ VAPH, Opgroeien, GGZ – voorstel: wekelijkse bevraging vervalt, enkel dagelijks bij uitbraken



Vlaanderen
is zorg

Zorgvoorzieningen postvaccinatie

HRC

PG RL 22/06/2021

IMC

HRC in zorgvoorzieningen

- HRC : index buiten de voorziening
 - Q in functie van vaccinatiestatus
 - × Geen quarantaine voor gevaccineerde medewerker mits negatief testresultaat
 - × Geen kamerisolatie voor gevaccineerde bewoner mits negatief testresultaat
 - !! opheffing Q voor gevaccineerden geldt niet bij VOC/VOI met escape mutatie*
 - **Test zo vlug mogelijk; op dag 1**



IMC

HRC binnen de zorgvoorziening

- 1 besmetting binnen de voorziening
 - Beperkt aantal besmettingen binnen de voorziening
- Q in functie van vaccinatiestatus
- × Geen quarantaine voor gevaccineerde medewerker, mits negatief testresultaat
 - × Geen kamerisolatie voor gevaccineerde bewoner, mits negatief testresultaat
- !! opheffing Q voor gevaccineerden geldt niet bij VOC/VOI met escape mutatie*
- Test op dag 1
- en **dag 7**
- × = uitbraakgericht testen



Richtlijnen voor HRC in zorgvoorzieningen

- Verontrustende cluster in de voorziening
 - Q ongeacht de vaccinatiestatus
 - × Alle HRC-bewoners in kamerisolatie
 - × HRC-personeel in quarantaine
 - *Uitz: continuïteit van zorg*
 - Brede tweede testing (d7) + HERtesting

- Definitie van verontrustende cluster
 - Ongewoon groot OF
 - Uitbreidend/ Aanhoudend OF
 - Veel ernstige gevallen OF
 - (Vermoeden van) VOC/VOC met escape mutatie



Projectgroep Materiaal 23/06/2021

Geen agendapunten

De leden van de PG ontvingen schriftelijk :

- ▶ De uitleveringen van mondkmaskers en handalcohol zullen uitgevoerd zijn op 30 juni. Eind augustus volgt nog een uitlevering van enkel handalcohol.
- ▶ Ondertussen wordt duidelijker dat er niet meteen wordt geopteerd voor een extra vergoeding voor het gebruik van PBM. Dat hangt samen met de vaststelling dat er niet echt een hoger verbruik is van handalcohol dan voor de Corona-crisis en dat de mondkmaskerplicht waarschijnlijk niet zo lang meer zal bestaan. Twee elementen die op dit moment geen aanleiding geven tot een structurele compensatie. Mochten de mondkmaskers wel nog langdurig een verplichting blijven, dan wordt dit opnieuw bekeken. Het gebruik van andere materialen is vooral afhankelijk van uitbraken, en die zijn door de vaccinaties gelukkig zeer sterk verminderd.
- ▶ Voor het zomerreces wordt wel nog een dossier op de regering gebracht waarbij een extra compensatie wordt gevraagd voor de kost van de aanleg van een (decentrale) strategische voorraad in de voorzieningen (3 maand). Het is afwachten wat de regering daarover beslist.

TABEL WEEK 25

| Beschermingsmateriaal | BESTELD. | GELEVERD. | VERDEELD. | VOORRAAD. | VERWACHT. |
|--------------------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|
| Alcoholgel (in liters) | 686.042 | 690.590 | 633.930 | 56.660 | - |
| Brillen en faceshields | 36.350 | 21.980 | 14.932 | 7.048 | - |
| Chirurgische mondmaskers | 85.310.000 | 77.804.210 | 70.722.040 | 7.082.170 | 8.000.000 |
| FFP2 maskers | 3.269.680 | 3.302.560 | 2.138.280 | 1.164.280 | - |
| Handschoenen | 15.575.600 | 15.575.600 | 6.829.750 | 8.745.850 | - |
| Herbruikbare schorten | 89.089 | 89.089 | 59.175 | 29.914 | - |
| Wegwerpschorten | 1.327.200 | 1.327.200 | 641.100 | 686.100 | - |

Projectgroep Externe Partners 23/06/2021

Geen agendapunten

Toelichting preliminaire gegevens studie uitbraken post-vaccinatie

Theeten Heidi



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven



Vlaanderen
is zorg

Uitbraken post- vaccinatie

Preliminare analyse over 15WZC, 23 juni 2021
Samenwerking AZG-Ugent-Uantwerpen-UZLeuven

Preliminare resultaten van 15 WZC

- ▶ Voor meeste WZC is dataverzameling **quasi** volledig
- ▶ Varianten: over het algemeen homogeen per WZC
 - 11 met Britse B117 Alfa
 - 2 met Zuid-Afrikaanse variant Beta
 - 1 met Braziliaanse P1 Gamma
 - 1 met Indische (B1617.2) Delta
- ▶ Aantallen:
 - 1522 bewoners, 292 positief
 - 1546 personeelsleden, 87 positief



Preliminare resultaten van 15 WZC

▶ Vaccinatiegraad bij start uitbraak (2 doses)

→ Bewoners:

- × 1 was vaccinatie nog lopende
- × 11 met 90% of meer (oa alle 4 met VOC)
- × 2 met 80%-90% (data nog niet finaal)

→ Personeel:

- × 5 onder de 70% (vaccinatie nog lopende bij start)
- × 6 tussen 70 en 80%
- × 4 meer dan 80%



Preliminare resultaten van 15 WZC

- ▶ Interval tussen 2^{de} vaccin en start uitbraak
 - Tussen -2 dagen (=start uitbraak net voor 2^{de} vaccin) en 6 weken, gemiddeld 18 dagen
 - Bewoners: tussen 4 dagen en 6 weken
 - Personeel: tussen -2 dagen en 6 weken
- ▶ Interval tussen 1^{ste}/2^{de} (?) geval en laatste geval
 - Tussen 7 en 34 dagen
 - Gemiddeld 24 dagen
 - Korter als tijd tussen 2^{de} vaccin en uitbraak langer is?



Preliminare resultaten van 15 WZC

- ▶ Eerste besmette:

- 9 keer bewoner (1 ervan net uit ziekenhuis)

- 4 (of 5?) keer medewerker (meestal niet gevaccineerd)

- 1 stagiair

- 1 keer massaal van bij start

- ▶ Vermoedelijke bron:

- Familie/Bezoek, 1dagcentrum, 1ziekenhuis, 1medewerker, 1WZC, 1student

- 2 geen enkel idee



Preliminare resultaten van 15 WZC

- ▶ Proportie die besmet raakt (attack rate)
 - Bewoners: tussen 11% en 46%, gemiddeld 19%
 - × 2 op 4 WZC met interval <14d sinds dosis2 >20%
 - × 3 op 11 WZC met interval <14d sinds dosis2 >20%
- Personeel: tussen 0% en 13%, gemiddeld 6%
- × Op eerste zicht geen relatie met tijd tussen 2^{de} vaccin en start uitbraak



Preliminare resultaten van 15 WZC:

opvolgen richtlijn vóór uitbraak

- ▶ 4 WZC nog MNM voor bewoners, rest niet (bezoek wel!)
- ▶ 2 WZC soepeler qua bezoek dan richtlijn
- ▶ 3 WZC waar personeel afdelingsoverschrijdend ingezet (full)
- ▶ 2 WZC met afdelingsoverschrijdende activiteiten

Opvolgen richtlijn tijdens uitbraak

- ▶ 7 WZC nog een cohorte ingericht, de andere enkel CDI



Preliminare resultaten van 15 WZC

► Besmettingen bij bewoners:

→ Symptomatologie: 39% van de volledig gevaccineerde besmette bewoners (= bij start uitbraak) vertoont symptomen

| Vaccinatie | Aantal besmet | Aantal met symptomen | Aantal hospitalisaties | Aantal overlijdens |
|------------|---------------|----------------------|------------------------|--------------------|
| volledig | 211 | 82 | 22 | 19 |
| onvolledig | 25 | 18 | 1 | 7 |
| geen | 7 | 2 | 0 | 2 |



Preliminare resultaten van 15 WZC

- ▶ Besmettingen bij personeel:
 - 87 in totaal over alle WZC
 - Vaccinatiestatus en symptomatologie:
 - × 16 volledig gevaccineerd => 7 ontwikkelden symptomen
 - × 3 onvolledig => 1 met symptomen
 - × 35 niet gevaccineerd => 15 met symptomen
 - Geen overlijdens: wel 1 hospitalisatie bij compostela



Preliminare resultaten van 15 WZC:

Uitbreiding over WZC:

- 7 beperkt tot 1 afdeling (of verdiep)
- 11-46% bewoners worden positief

Dementen (afdeling) betrokken bij 9 WZC

Eerste uitbraak bij 8/15 WZC:

meer dan gemiddeld herhaaluitbraak in deze selectie?



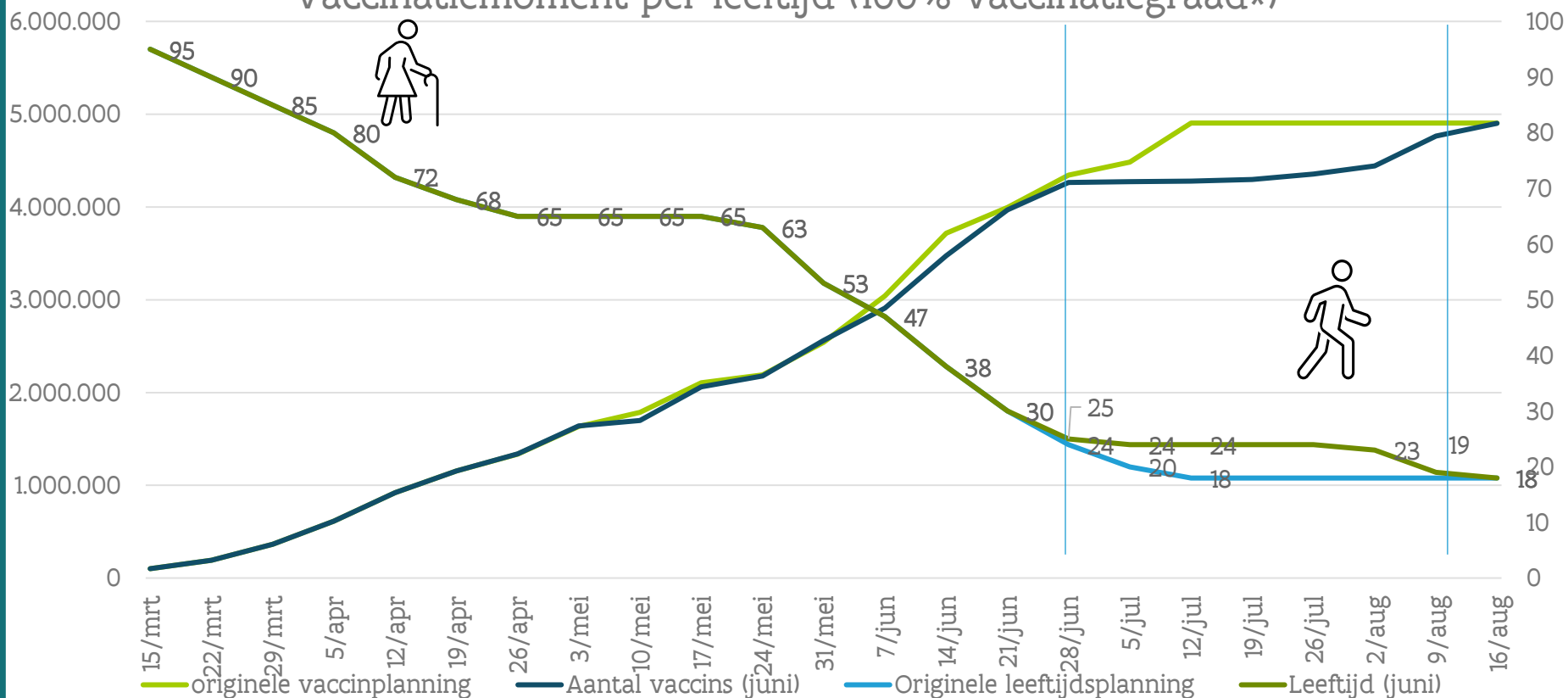
Feedback vaccinatie zorgsectoren



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven

Theoretische planning 100% vaccinatiegraad

Vaccinatiemoment per leeftijd (100% vaccinatiegraad*)



De “staart” van de eerste vaccinatieronde

- ▶ Originele planning tot nu toe aangehouden
 - Door de verminderde leveringen (J&J!) mogelijk niet iedereen uitgenodigd voor 11 juli
- ▶ Juli = “2^{de}-dosis-maand”
 - Lager tempo in nieuwe uitnodigen en eerste dosissen
- ▶ Hoe ver geraken we voor 11 juli?
 - 85% gevaccineerd bij 18+ binnen bereik tegen 11 juli – 70% totale bevolking
 - Ergens tussen 18-24j – onvoorspelbare “staart”
 - Afhankelijk van de vaccinatiegraad (grafiek is theoretisch met 100% vaccinatiegraad)
 - Kan regionaal verschillen
- ▶ Laatste groep kan langer duren om uit te nodigen (zonder bijkomende vaccins)
 - QVAX maakt een wezenlijk verschil voor deze groep!
 - × Verwittig altijd je vaccinatiecentrum als je niet komt!
 - Opt-in J&J



Europese vergelijking - Vaccinatiegraad

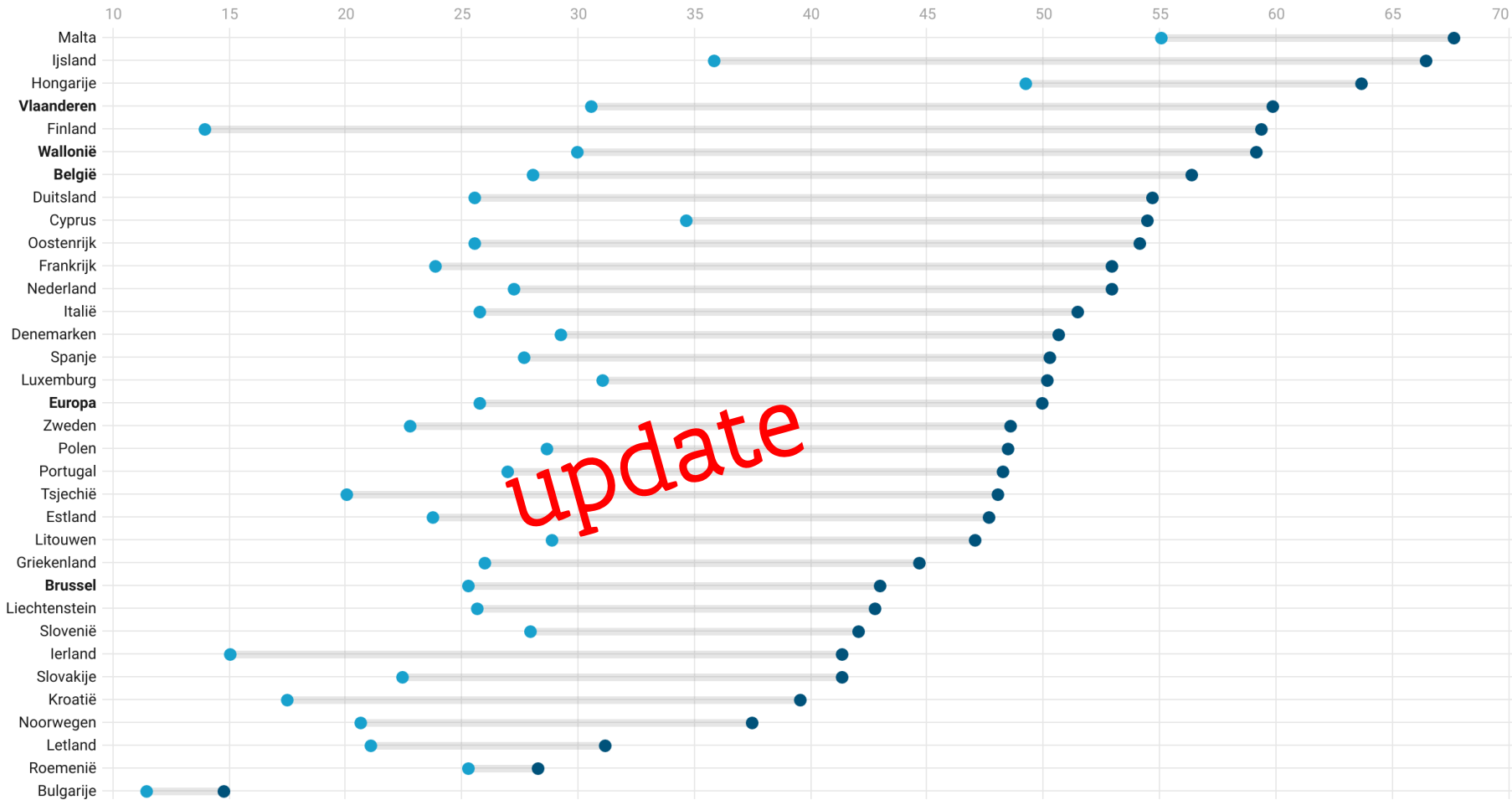
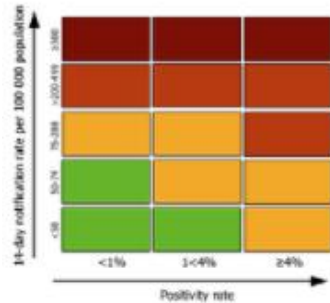


Chart: Agentschap Zorg & Gezondheid • Source: ECDC • Created with Datawrapper

14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 population and test positivity, EU/EEA weeks 22 - 23



Testing rate < 300 per 100 000 population

No data available

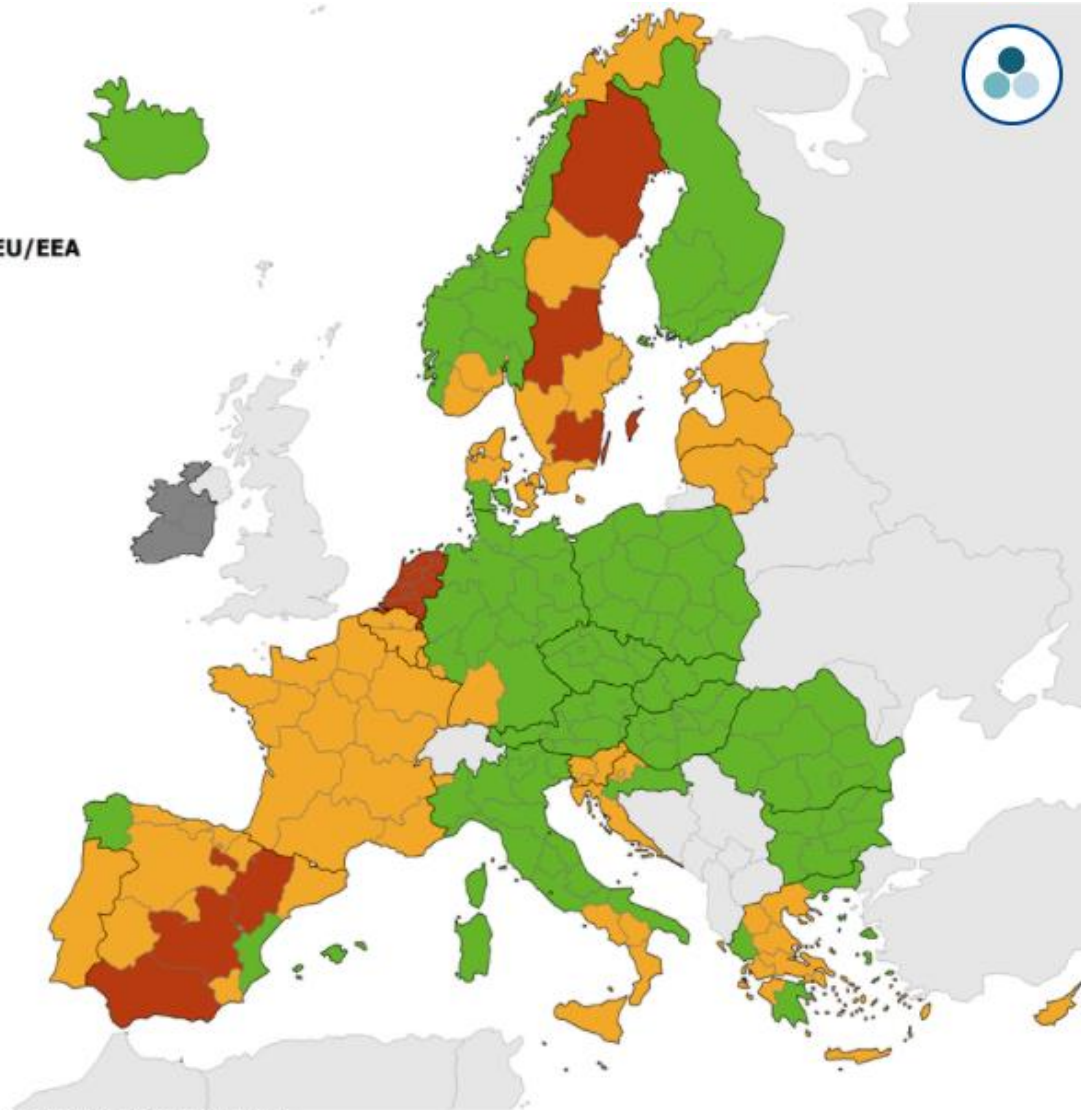
Not included

Regions not visible
in the main map extent

- Azores
- Canary Islands
- Guadeloupe and Saint Martin
- Guyane
- La Reunion
- Madeira
- Martinique
- Mayotte

Countries not visible
in the main map extent

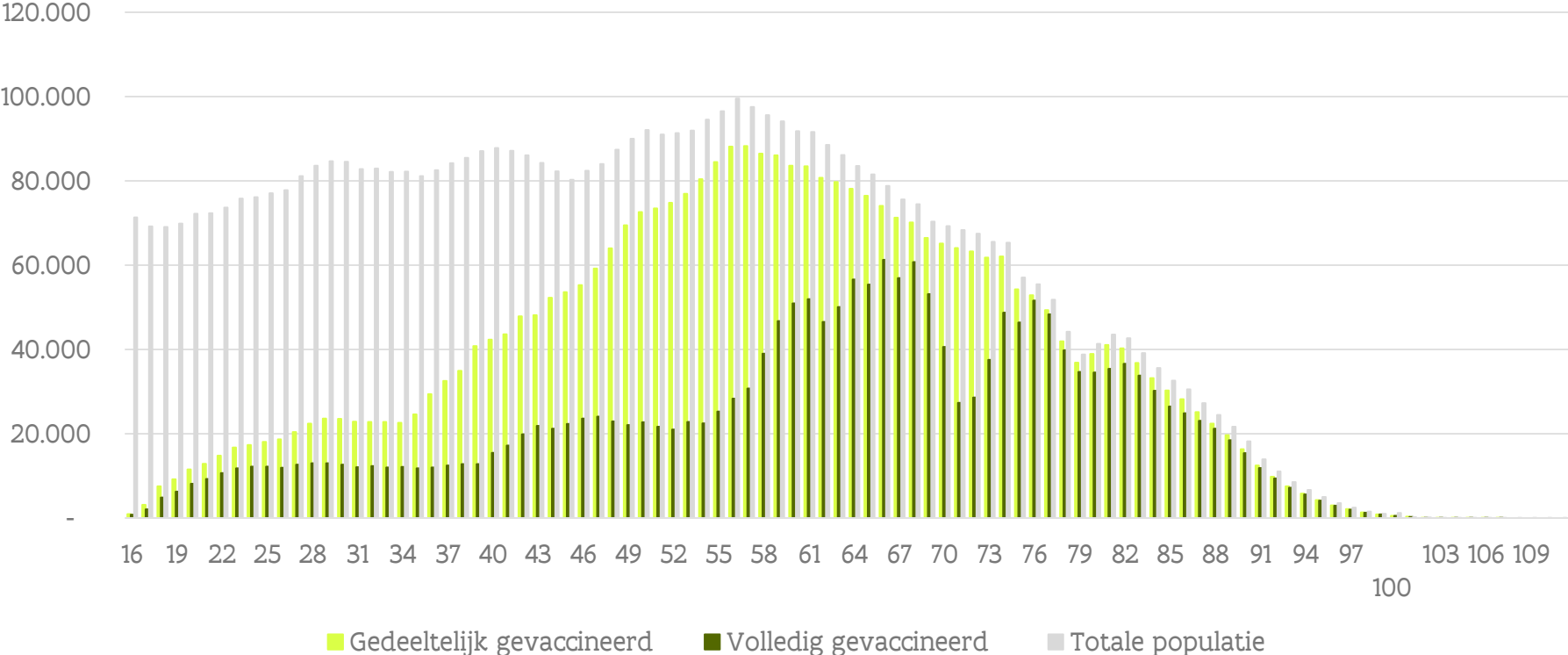
- Malta
- Liechtenstein



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: 17 Jun 2021

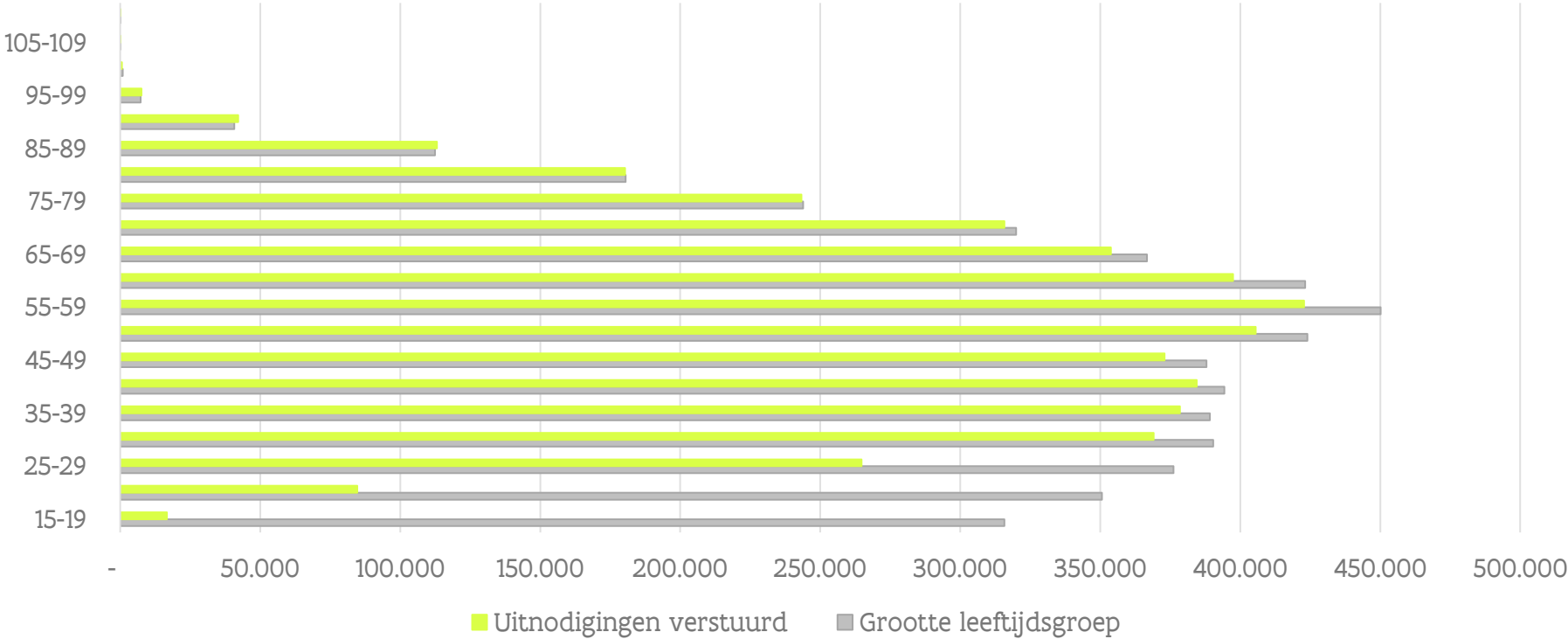
Vaccinatie – Waar staan we?

Leeftijdspiramide – Vaccinaties



Uitnodigingen – Waar staan we?

Uitnodigingen



Kortetermijnplanning

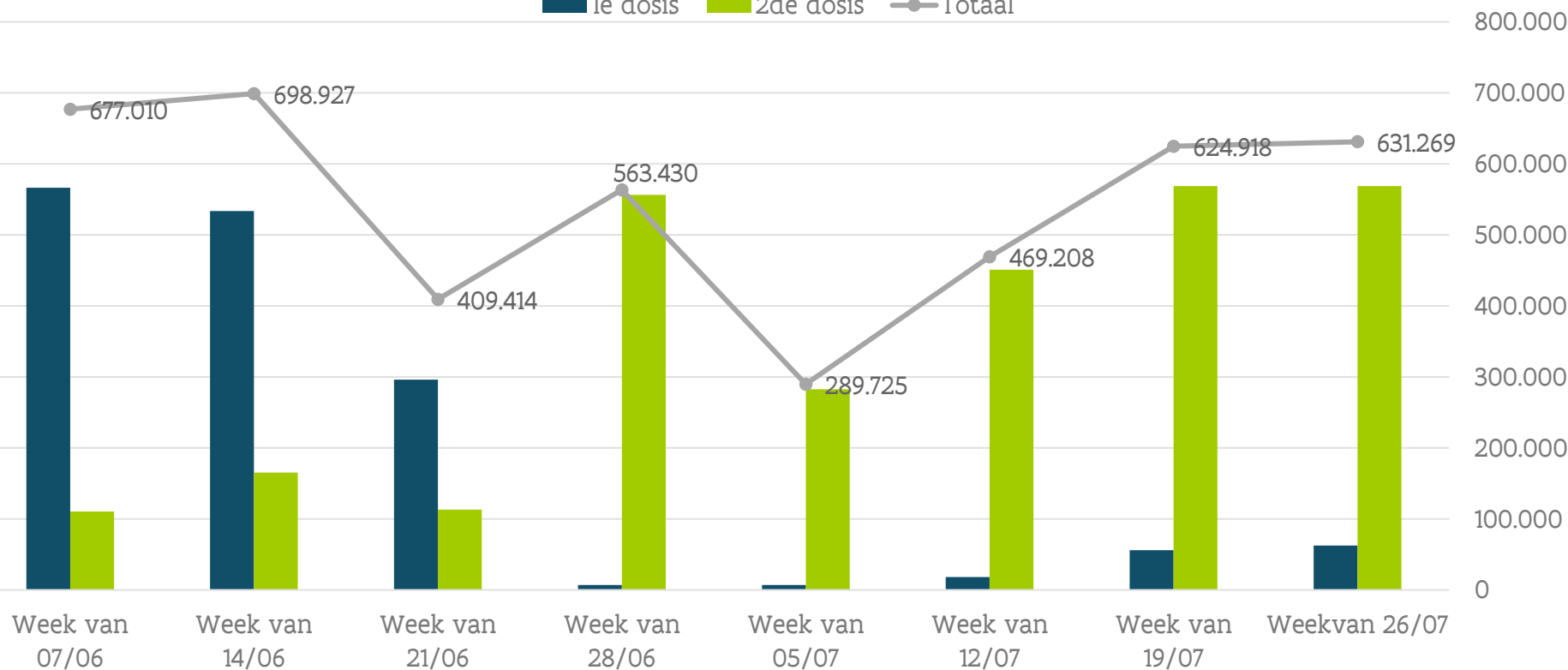
| Doelgroep | Week van 21 juni | | Week van 28 juni | |
|-----------------------|---|---|---|--|
| | 1 ^e dosis | 2 ^{de} dosis | 1 ^e dosis | 2 ^{de} dosis |
| Brede bevolking (65-) | 533.461 (430.381 Pfizer) (53.160 Moderna) (49.920 J&J) | 165.466 (115.619 Pfizer) (22.967 AstraZeneca) (26.880 Moderna) | 296.173 (239.653 Pfizer) (56.520 Moderna) | 113.241 (74.297 Pfizer) (12.304 AstraZeneca) (26.640 Moderna) |
| Totaal | 533.461 | 165.466 | 296.173 | 113.241 |
| Totaal/week | 698.927 | | 409.414 | |



Supply – Wat gaat er buiten de komende weken?

Supply perspectief

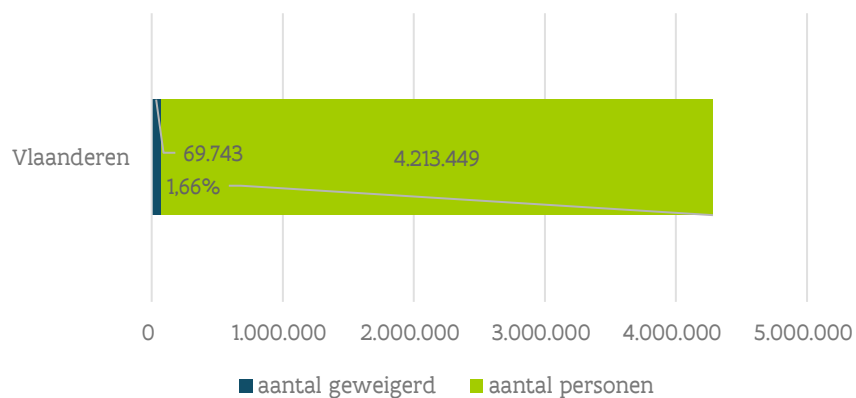
■ 1e dosis ■ 2de dosis ● Totaal



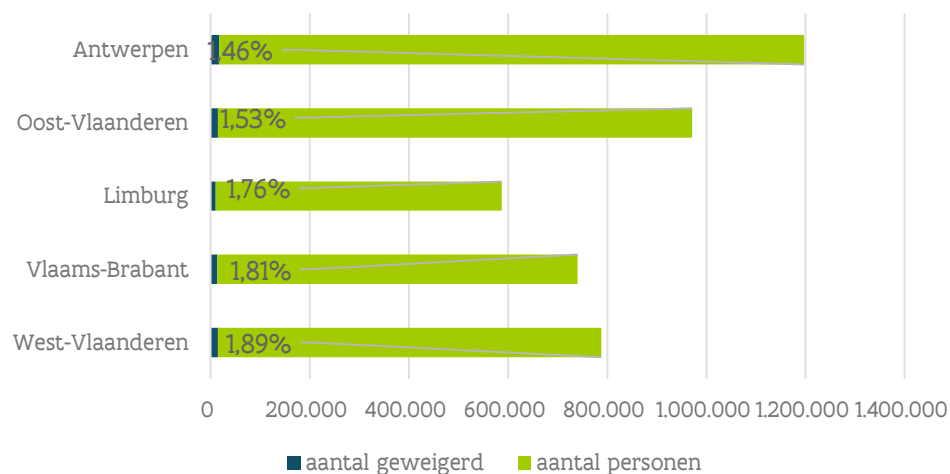
Vlaanderen
is zorg

Weigeringen

Weigeringen - alle leeftijden - Vlaanderen



Weigeringen per provincie

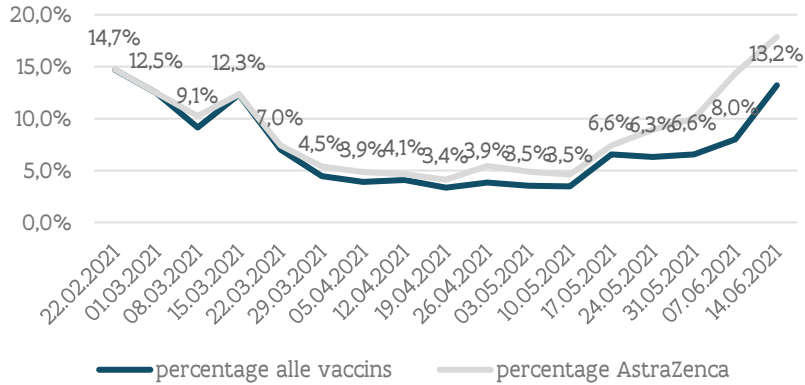


| | aantal geweigerd | aantal personen | perc geweigerd |
|------------------------|------------------|-----------------|----------------|
| Alle leeftijden | 69.743 | 4.213.449 | 1,66% |
| 0-17 jaar | 0 | 1.103 | 0,00% |
| 18-44 jaar | 23.526 | 1.321.654 | 1,78% |
| 45-64 jaar | 29.901 | 1.596.363 | 1,87% |
| 65-84 jaar | 13.322 | 1.115.713 | 1,19% |
| 85 jaar + | 2.994 | 178.616 | 1,68% |

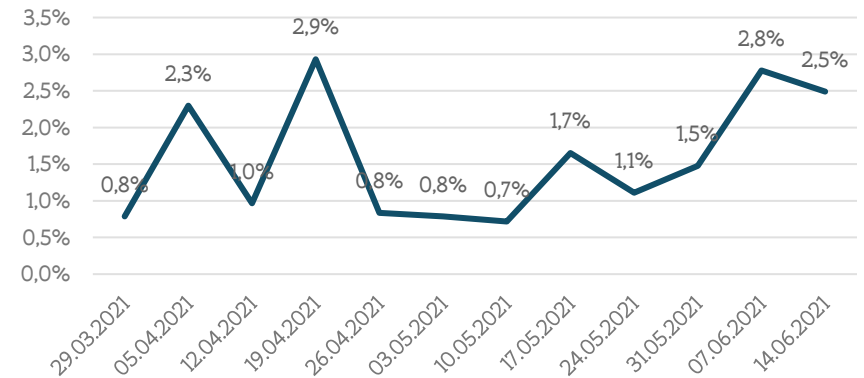


No shows eerste prik (niet geweigerd)

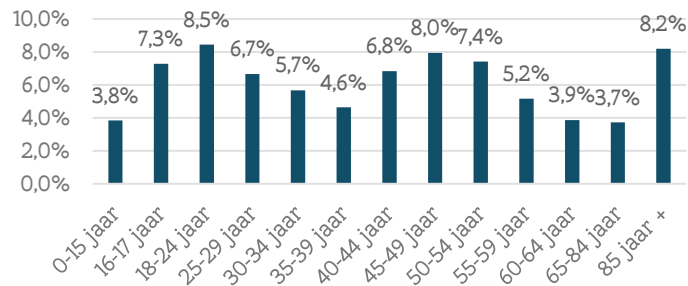
Percentage afwezig voor eerste dosis



Percentage niet aanwezig voor tweede dosis



Percentage afwezig per leeftijd – 1^{ste} dosis



Communicatie



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven

Varia

- Lancering vernieuwde versie van de app Coronalert
- Vergaderritme Taskforce

Lancering vernieuwde versie van de app Coronalert

- Coronalert, de applicatie in de strijd tegen COVID-19, kreeg een update.
- Het Interfederaal Comité lanceert deze week een communicatiecampagne over de vernieuwde Coronalert:
 - Coronalert is gebruiksvriendelijker en ook op technisch vlak zijn er verbeteringen.
 - Contactopsporing en Coronalert blijven belangrijk om over de keten te waken en snel te waarschuwen in geval van besmettingen.

De vaccinatiecampagne blijft sterke vooruitgang boeken, maar door de versoepelingen en een stijgend aantal verplaatsingen neemt het aantal (anonieme) contacten erg toe door bv reizen in de zomer, festivals en andere evenementen, meer mogelijkheden in de horeca en bij het winkelen,.... Elk nauw contact is een risico. Coronalert helpt om dit op te volgen.



Lancering vernieuwde versie van de app Coronalert

- Verschillende communicatiematerialen zoals affiches, visuals voor sociale media, emailhandtekeningen zijn vrij beschikbaar (incl. bewerkbaar formaat): de link wordt bezorgd in het verslag.
- Uw organisatie kan hierbij een belangrijke rol spelen door:
 - De materialen te gebruiken via de eigen communicatiekanalen (nieuwsbrief, sociale media,..)
 - De materialen te verspreiden binnen uw sector naar de leden van uw federatie/organisatie zodat zij hiermee zelf ook aan de slag kunnen.

**GEVACCINEERD
OF NOG NIET?
APP AAN =
SAMEN NIEUWE
VERSPREIDING
TEGENGAAN.**

**UPDATE NAAR DE LAATSTE
VERSIE VAN CORNALERT.**

Coronalert

**NIEUWE
VERSIE**

- Laat je Bluetooth aanstaan
- Open de app dagelijks
- Positief? Verwittig anoniem je contacten via de app

Blijf steeds alle voorzorgsmaatregelen volgen:

be Vlaanderen Vlaamse overheid Vlaamse Medische Vereniging Onderwijs Gedrag CORONALERT.BE

Vergaderritme Taskforce

Voorstel van vergaderdata

07/07/2021

18/08/2021

01/09/2021



Vlaanderen
is zorgzaam samenleven