



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



Update

Vaccinatie COVID-19 RIVM

5.1.2e

5.1.2e

RIVM – VWS | 22 februari 2022

In deze presentatie:



- Bespreekpunten:
 - Uitvoeringskader '3 maanden interval' booster (separate powerpoint)
 - Vaccinatiegraad verhogen

- Updates:
 - Boostercampagne 18+
 - Update Vaccinatie kinderen 5 t/m 11 jaar
 - Vaccinatiegraad verhogen



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



Concept Uitvoeringskader
3-mnd-interval booster
(separate powerpoint)



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



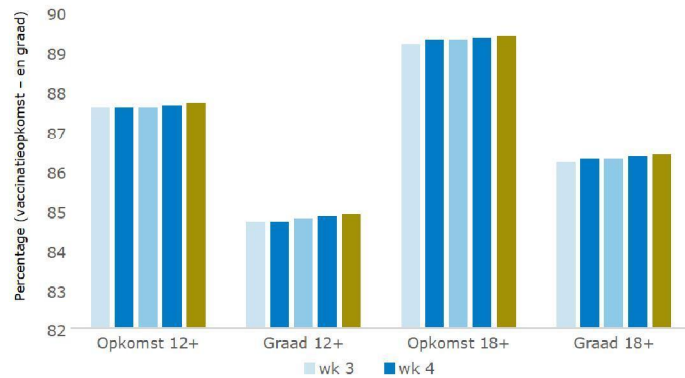
Vaccinatiegraad verhogen

Stand van zaken vaccinatiegraad basisserie

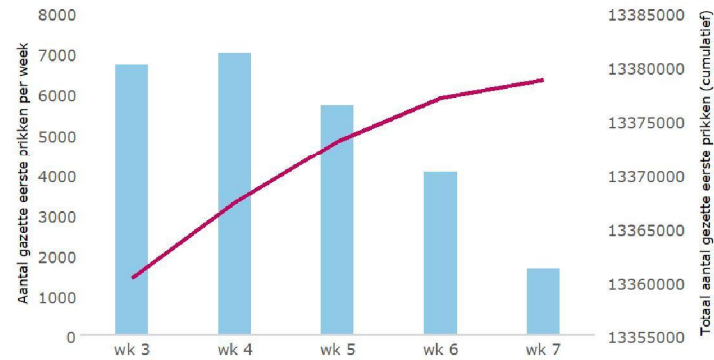


Er wordt nog steeds ingezet op het verhogen van de vaccinatiegraad basisserie, iedere dag ~250 1^e v

Toename in opkomst per leeftijdscohort



Nieuwe 1^e prikken sinds start 2022



Stand van zaken t/m week 7

- 12+ vaccinatie opkomst is 87,7%
- 12+ vaccinatiegraad is 84,9%
- 18+ vaccinatie opkomst is 89,4%
- 18+ vaccinatiegraad is 86,4%

Toelichting

- De vaccinatie opkomst en graad stijgen enkel nog erg gestaag en met name in de jongste leeftijdscohorten
- In week 7 zijn er 1,7K nieuwe eerste prikken (12+) gezet wat neerkomt op ongeveer ca. 250 eerste prikken gemiddeld per dag

Verhouding vrije inloop vs afspraken GGD

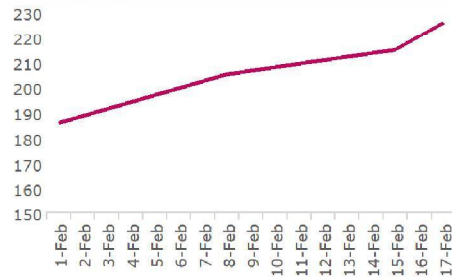


Vaccinatie blijft toegankelijk, het aantal vrije inloop locaties en aandeel is verder toegenomen

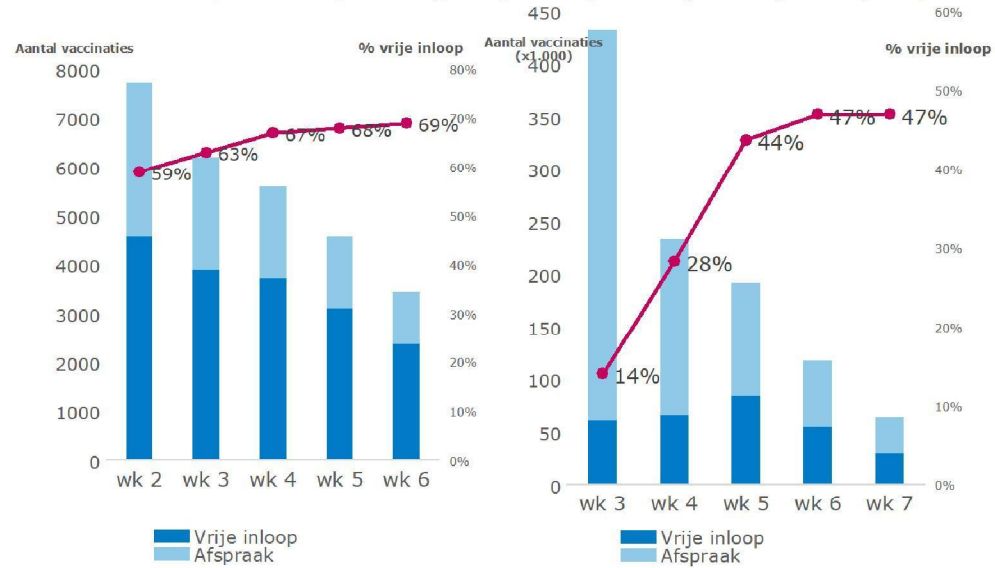
Kernboodschap

- Het aantal nieuwe vaccinaties neemt voor zowel de basisserie als de boosterprikk af
- Het aantal locaties voor zowel de basisserie als de booster is iets toegenomen sinds de start van dit jaar, vaccinaties blijven dus toegankelijk
- Er wordt steeds meer gebruik gemaakt van vrije inloop

Aantal vrije inloop vaccinatie locaties



Aantal afspraken en percentage vrije inloop



- 1) Bron boosterprikken: Vrije inloop cijfers van GGD GHOR, Totaal gezette vaccinatie cijfers uit EPI 20-2-22
- 2) Bron basisserie: GGDGHOR, 13-2-22
- 3) Bron vrije inloop locaties: rapportage prikkenzonderafspraak.nl



Vervolgstappen verhogen vaccinatiegraad



Het aantal gezette vaccinaties en bereidheid neemt af, mede door hoge aantal besmettingen en urgen

Bevindingen

- Het aantal gezette vaccinaties voor zowel booster als basisserie **neemt af**, tegelijkertijd is een vaccinatie nog steeds laagdrempelig **toegankelijk**
- De **bereidheid** van mensen om een (boost)vaccinatie lijkt af te nemen, met name in de jongere leeftijdscohorten. Deelnemers aan het RIVM trendonderzoek die niet bereid zijn een booster te nemen benoemen dat:
 - de (booster)vaccinaties niet de oplossing zijn voor het einde van de coronacrisis (69%)
 - men zich onder druk gezet voelt door de overheid (60%)
 - er eerder werd aangegeven dat de eerste vaccinaties voldoende zouden zijn (48%)
- Daarnaast zijn er steeds meer mensen die door een recente Covid-19 infectie (tijdelijk) **niet in aanmerking** komen voor een vaccinatie. Er zijn bijvoorbeeld 1,5 miljoen personen in de afgelopen 180 dagen positief getest bij de GGD, die niet gevaccineerd zijn door de GGD (géén eerste vaccinatie).

Vervolgstappen

- **Gerichte acties**, zoals nabellen en selectief oproepen
 - Project in afwachting van definitief juridisch advies
- Herijking / herbevestigen **doelstellingen** verhogen vaccinatiegraad i.s.m. regio's (zie volgende slide)
- Geleerde lessen **bestendigen** in organisatie(s), t.b.v. Covid maar ook voor publiek gezondheid in den brede



Doelstellingen verhogen vaccinatiegraad



Discussie: wat zijn de uitgangspunten en doelstellingen voor vaccinatiegraad verhogen/ fijnmazig va

Aanleiding

- RIVM en GGD-en zetten momenteel in op een zo hoog en homogeen mogelijke vaccinatiegraad om zo mensen te beschermen tegen ernstige ziekte en sterfte (m.u.v. kinderen en booster 12-17 jaar)
- Aan de GR is gevraagd te adviseren over de doelstellingen van vaccineren voor de lange termijn, aankomende zomer wordt waarschijnlijk dit advies verwacht
- Er is nu behoefte aan kaders en een duidelijke koers, tot wanneer moet er nog met de crisisaanpak worden ingezet op fijnmazig informeren en vaccineren en/of waar liggen de prioriteiten?

Uitgangspunten

1

Doelstelling

- Focus op verhogen vaccinatiegraad bij bepaalde groepen, zoals 50+
- Verhogen informatiegraad voor iedereen
- Laagdrempelige en blijvende toegang tot vaccinatie voor iedereen
- Successen bestendigen t.b.v. publieke gezondheid in zijn algemeenheid

2

Planning

- Doelstelling tot de zomer – maar is afhankelijk van de situatie en dient mogelijk bijgesteld te worden
- Toewerken naar een duidelijk kantelpunt voor burgers en organisaties



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



Update boostercampagne:

1e booster 18+

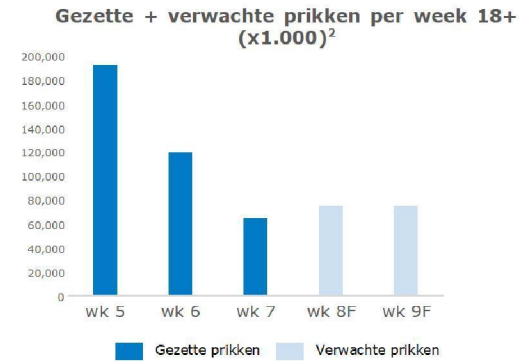
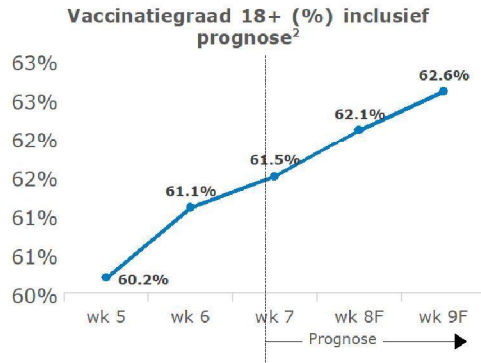


Stand van zaken eerste booster



Cijfers t/m 20 februari 2022

De boostervaccinatiegraad is 61,5% en is de afgelopen week gestegen met 0,4%-punt. Verwachting is dat dit verder stijgt met 0,6%-punt per week. Het opkomstpercentage voor de booster is 82% voor 18+ populatie en 92% voor de 60+ populatie (die in aanmerking komt)¹



Remboodschappen

- In totaal zijn nu 8,8 miljoen boosters gezet, dit is 82% van de 18+ bevolking die nu in aanmerking¹ komt, en 61,5% van de totale 18+ populatie.
- 92% van de 60+ bevolking die nu in aanmerking¹ komt, heeft een booster ontvangen.
- In week 7 (t/m 20-2) zijn 65k³ boostervaccinaties gezet.
- Er wordt ingezet op het verder verhogen van de vaccinatiegraad.
- Totale prognose voor de komende 7 dagen inclusief vrije inloop is 75k vaccinaties.
- GGD GHOR verwacht nog 275K eerste boosters te gaan zetten in de komende 4 weken (vanaf 21-2). Er zijn in totaal reeds 18k afspraken gepland.

	Vaccinatiegraad		Opkomst 18+ t.a.v. in aanmerking ¹		Opkomst 60+ t.a.v. in aanmerking ¹		Totaal gezette prikken		Gezette prikken afgelopen week	Nog te vaccineren bij 100% opkomst
	t/m wk 7	Prognose wk 8 ²	t/m wk 7	Prognose wk 8 ²	t/m wk 7	t/m wk 7	Prognose wk 8 ²	wk 7	Vanaf wk 8	
Booster totaal 18+	61,5%	62,1%	81,7%	82,4%	91,8%	8.796.553	74.549	64.621	3.303.447	

¹ Een persoon komt in aanmerking voor een booster als interval >3 maanden is na laatste vaccinatie of doorgemaakte COVID; ² Prognose (F=Forecast) is op basis van afspraken en vrije inloop bij GGD voor de komende 7 dagen (VWS dashboard is excl. vrije inloop). Dit is exclusief vaccinaties door andere partijen, zoals ziekenhuizen, huisartsen, bij niet mobiele thuiswonenden en in instellingen zonder medische dienst. 60+ prognose gebaseerd op afspraken GGD exclusief vrije inloop; ³ Dit betreft strikt de boostervaccinaties die afgelopen week zijn gezet. Het kan zijn dat gezette vaccinaties nog later geregistreerd worden.

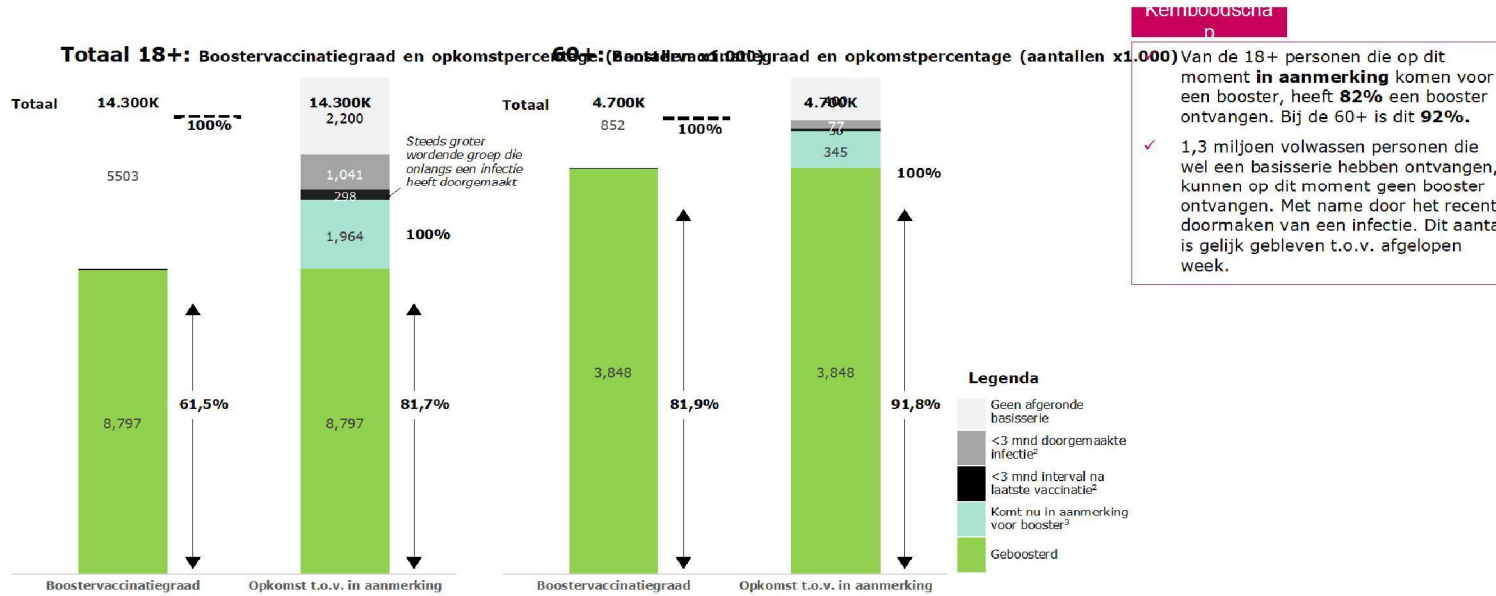


Vaccinatiegraad en opkomst



Cijfers t/m 20 februari 2022

Het opkomstpercentage voor de booster is 82% voor totale 18+ populatie (die in aanmerking komt)¹
 1,3 miljoen volwassen personen die wel een basisserie hebben ontvangen, komen op dit moment niet in aanmerking voor een booster



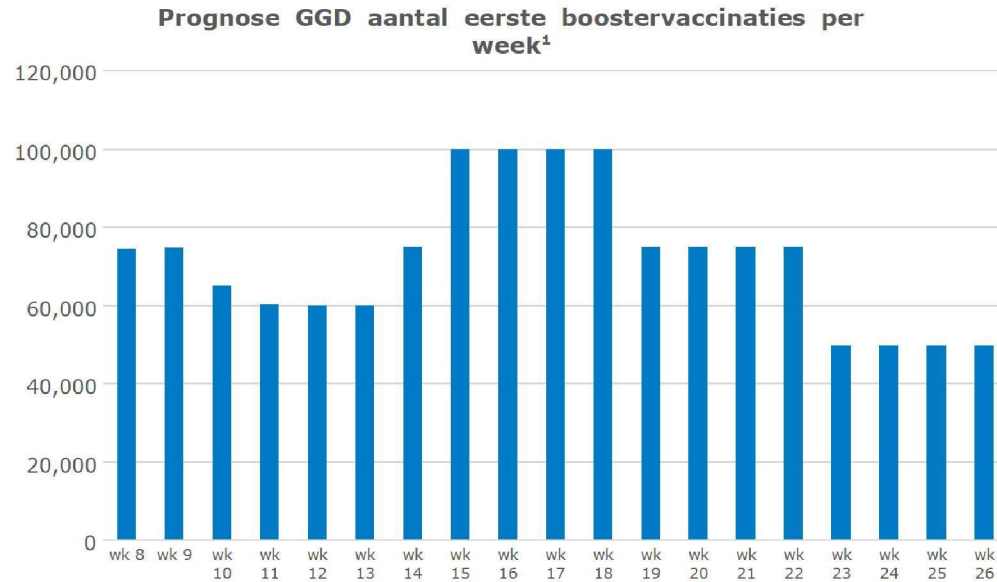
Remboonstand

Van de 18+ personen die op dit moment **in aanmerking** komen voor een booster, heeft **82%** een booster ontvangen. Bij de 60+ is dit **92%**.

✓ 1,3 miljoen volwassen personen die wel een basisserie hebben ontvangen, kunnen op dit moment **geen** booster ontvangen. Met name door het recent doormaken van een infectie. Dit aantal is gelijk gebleven t.o.v. afgelopen week.

1) Een persoon komt in aanmerking voor een booster als interval >3 maanden is na laatste vaccinatie of doorgemaakte COVID; 2) Bron GGD getallen t/m 20-2; 3) Boosteropgave fluctueert per week -> aantal besmettingen en aantal personen met interval < 3 maanden veranderen wekelijks.

Prognose GGD Boostercampagne NL



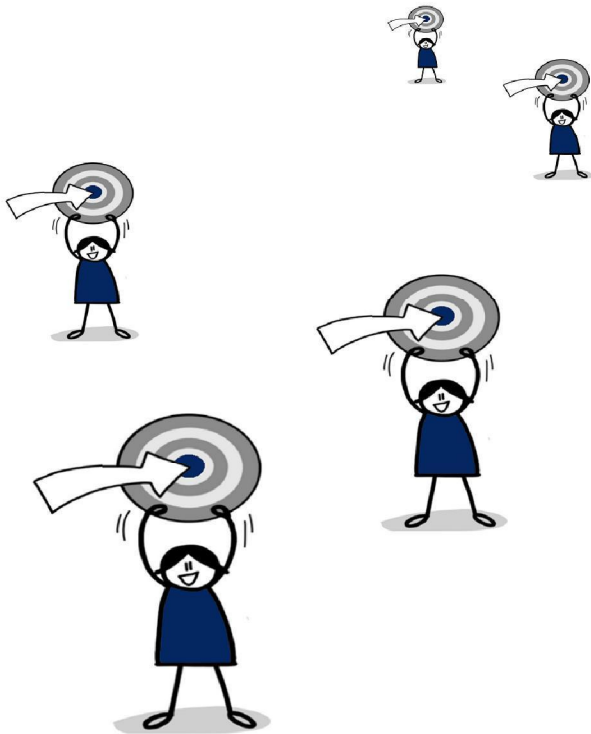
Remboodschap

- De GGD verwacht de komende periode rond de 60k/100k boostervaccinaties per week te zetten. Deze prognose ligt ca. 50k lager dan de prognose van afgelopen week. Het vermoeden is dat dit voornamelijk veroorzaakt wordt door de versoeplingen (van o.a. gebruik CTB).
- Deze prognose is gebaseerd op de volgende aannames:
 - Het aantal vaccinaties bouwt op tot een opkomst t.a.v. in aanmerking komende populatie van 84% in week 26. Dit komt overeen met een boostervaccinatiegraad van 71%.
 - Dit opkomstpercentage is gebaseerd op het totaal aantal 18+ die de basisserie heeft afgerond (CoronIT + elders gevaccineerd).
 - Impact aanpassing geldigheid DCC en CTB 270 dagen is verwerkt in de forecast. Richting April/Mei (week 15 t/m 18) wordt een piek in volume verwacht.

1) Bron: GGD GHOR, 20-2-22



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*



Update vaccinatie kinderen 5 t/m 11 jaar

Vaccinatie kinderen 5 t/m 11 jaar



Samenvatting

- Vanaf 18 januari zijn ca. **1,27 mln** uitnodigingen verzonden, hiervan zijn ca. 72k (5,7%) kinderen gevaccineerd (t/m 20-2-22)
- **1.980** 5-11 MHR kinderen gevaccineerd tot 18/1, latere afspraken lopen mee in opkomst alle 5-11 jarigen



Rechtspraak

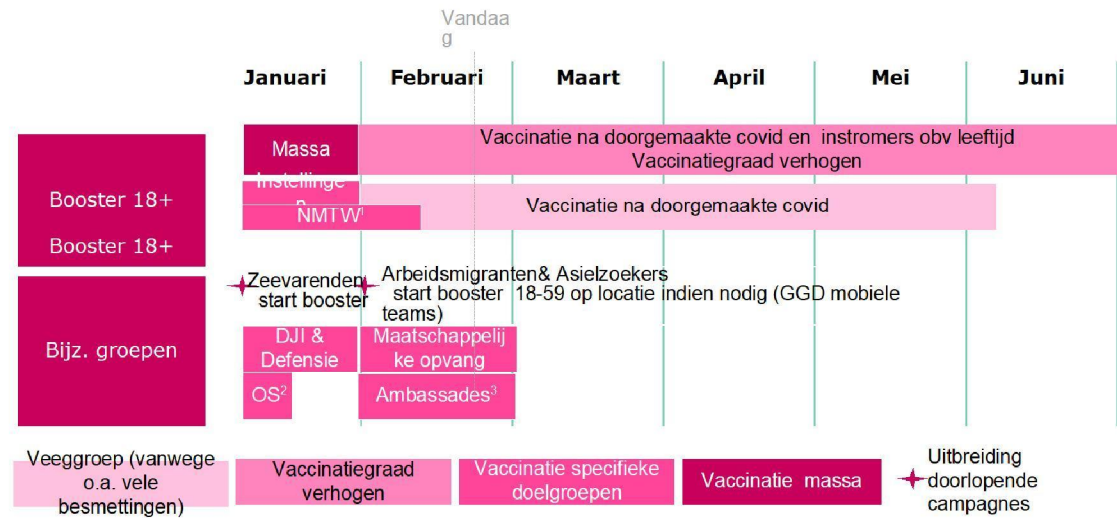
- ✓ Op dit moment 5,7% van de kinderen van 5 t/m 11 jaar zijn gevaccineerd.
- ✓ Vanaf week 11 loopt het aantal tweede prikken op.
- ✓ Gezien het beperkte belang van vaccineren is vooral sprake van individuele afweging als uitgangspunt.



Bijlagen



Planning booster 18+ (zonder extra booster)



¹ NMTW= Niet Mobilele Thuiswonenden
² OS= Olympische sporters

³ Ambassade personeel in buitenland met geen/slechte medische voorziening. Vanaf eind januari zullen deze vaccins (incl. toebehoren) worden verstuurd


**Vaccinatie opkomst & graad
boostercampagne**

**Cijfers t/m 20 februari
2022**

Leeftijdsgroep	Populatie	Boosters gezet GGD	Boosters gezet NON- GGD	Boosters Totaal	Boostergraad	Afspraken ²	Met booster of afspraak	Boostergraad incl. afspraken GGD
90+	133.453	74.500	31.874	106.374	79,7%	112	106.486	79,8%
80-89	719.398	553.070	58.124	611.194	85,0%	686	611.880	85,1%
70-79	1.654.660	1.334.853	73.333	1.408.186	85,1%	1836	1.410.022	85,2%
60-69	2.174.576	1.562.614	159.510	1.722.124	79,2%	2385	1.724.509	79,3%
50-59	2.547.629	1.523.045	221.924	1.744.969	68,5%	2863	1.747.832	68,6%
40-49	2.133.694	1.043.426	151.164	1.194.590	56,0%	2986	1.197.576	56,1%
30-39	2.222.322	841.176	129.177	970.353	43,7%	3679	974.032	43,8%
18-29	2.706.625	900.496	138.267	1.038.763	38,4%	3753	1.042.516	38,5%
Alle	14.292.357	7.833.180	963.373	8.796.553	61,5%	18.300	8.814.853	61,7%

	# personen	Boostergraad	Boostergraad incl. afspraken GGD
Populatie totaal	14.292.357	61,5%	61,7%
Boosteropgave t/m januari	10.760.492	81,7%	81,9%
Totaal te boosteren	12.100.000	72,7%	72,9%

excl. 3^e prik immuungecompromitteerden 133k
Cijfer t/m 13-2-2022

1 De leeftijdsgroepen wijken hier af van de indeling in EPI rapportages en het coronadashboard – deze worden in de toekomst gelijkgetrokken met tabel als hier getoond.
2 Dit is excl. vrije inloop