



## Deelname COVID-19-vaccinatie in Nederland

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM  
29 juni 2021

### *Toelichting monitoring deelname COVID-19-vaccinatie in Nederland*

De COVID-19-vaccinatiecampagne in Nederland is gestart op 6 januari 2021. De meest recente vaccinatiestrategie is [hier](#) te vinden. De daadwerkelijke implementatie van de vaccinatiecampagne is afhankelijk van o.a. goedkeuring, werking, levering en distributie van de vaccins, en van de vaccinatiebereidheid van mensen.

In dit document rapporteren wij het geschatte totale aantal gevaccineerden in Nederland, het gerapporteerde (of bij het ontbreken daarvan het geschatte) aantal gevaccineerden per type uitvoerder en de opkomst en vaccinatiegraad.

Deze rapportage zal, tot nader order, wekelijks worden uitgebracht.

De huidige rapportage is gebaseerd op data over geleverde doses en toegediende vaccinaties t/m 27 juni 2021 afkomstig van de volgende databronnen:

- COVID-vaccinatie Informatie- en Monitoringsysteem (CIMS): geregistreerde vaccinaties uitgevoerd door huisartsen en overige uitvoerders (datum ontvangst: 28 juni 2021);
- Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (DVP) RIVM: op vaccinatielocaties uitgeleverde doses t/m 27 juni 2021 (datum ontvangst: 28 juni 2021);
- Data GGD GHOR Nederland uit CoronIT (vaccinaties uitgevoerd door GGD'en) (datum ontvangst: 28 juni 2021);
- Data Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) (totaal aantal inwoners naar leeftijd en gemeente op 1 januari 2020 (gedownload op: 22 februari 2021).

De opkomst en vaccinatiegraad zijn berekend op basis van GGD-gegevens aangevuld met gegevens van andere vaccinatie-uitvoerders, zoals huisartsen, ziekenhuizen en instellingen. De gegevens van andere uitvoerders komen uit het landelijk registratiesysteem (CIMS). De registratie van die gegevens is nog niet compleet, de daadwerkelijke opkomst en vaccinatiegraad zullen daardoor hoger liggen. De leeftijd wordt berekend op basis van geboortjaar waardoor in de rapportage iedereen per 1 juli 2021 een jaar ouder wordt.

## Inhoudsopgave

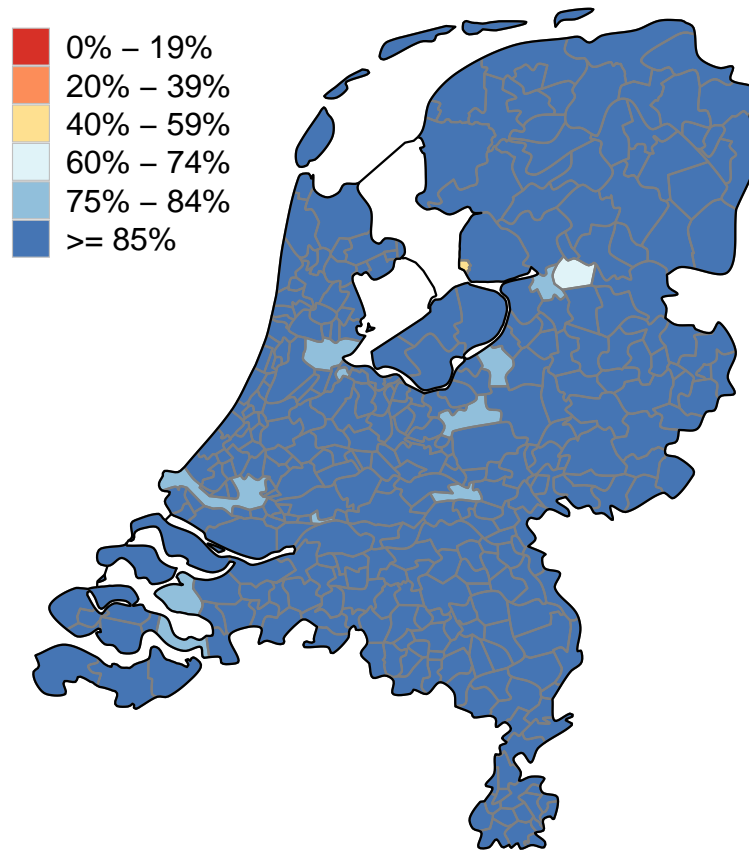
	Pagina
1 Totale deelname COVID-19-vaccinatie	3
2 Cumulatieve opkomst en vaccinatiegraad naar leeftijdsgroep en week	4
3 Opkomst voor tenminste één COVID-19-vaccinatie onder 65-plussers naar gemeente, week 1 t/m week 25, 2021	6
4 Opkomst voor tenminste één COVID-19-vaccinatie onder 45-64-jarigen naar gemeente, week 1 t/m week 25, 2021	7







### 3g Opkomst één COVID-19-vaccinatie 65-plussers naar gemeente, week 1 t/m week 25, 2021



Figuur 3: Opkomst één COVID-19-vaccinatie 65-plussers naar gemeente, week 1 t/m week 25, 2021

<sup>1</sup> Bron: data GGD GHOR Nederland uit CoronIT, aangevuld met gegevens uit CIMS (COVID-vaccinatie Informatie- en Monitoringsysteem) voor overige uitvoerders, noemergegevens: aantal inwoners naar gemeente, CBS, 2020. Deze cijfers geven geen volledig beeld van de opkomst per gemeente omdat ze niet alle vaccinaties omvatten die zijn toegediend door huisartsen of overige uitvoerders maar alleen die vaccinaties die in CIMS staan geregistreerd.

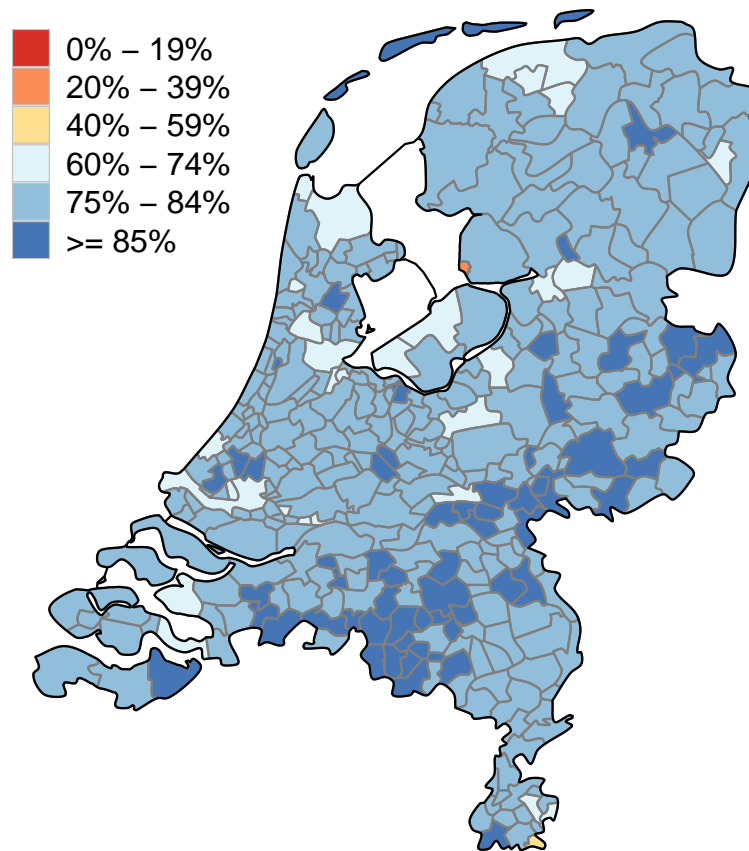
<sup>2</sup> Gevaccineerden die niet geregistreerd staan in de Basisregistratie Personen (BRP) zijn wel meegenomen in de teller maar niet in de noemer bij de berekening van de vaccinatieopkomst. Dit geldt bijvoorbeeld voor een deel van de dak- en thuislozen, asielzoekers, arbeidsmigranten en zeevarenden. Dit betekent dat de opkomst iets overschat wordt. Aangezien het om een beperkt aantal personen gaat, is dit verwaarloosbaar.

<sup>3</sup> Vaccinaties met het vaccin van Janssen die zijn toegediend door overige uitvoerders ontbreken nog in de brondata en zijn daarom niet meegenomen in deze figuur.

<sup>4</sup> De term 'opkomst' wordt gebruikt om weer te geven welk deel van de bevolking een bepaalde dosis uit een vaccinatieroom gekregen heeft. De term 'vaccinatiegraad' wordt gebruikt om aan te geven welk deel van de bevolking volledig gevaccineerd is.

<sup>5</sup> Wegens het niet volledig doorkomen van gegevens van vaccinaties van GGD GHOR Nederland in CoronIT, is een deel van het aantal vaccinaties door de GGD voor week 23-25 2021 geschat op basis van het aantal geregistreerde afspraken, waarbij rekening gehouden is met een gemiddeld aantal afspraken dat niet is doorgegaan. Het betreft naar schatting in totaal 39.827 vaccinaties waarbij geen onderscheid gemaakt kan worden naar leeftijd en tussen de eerste en de tweede dosis. Dit aantal vaccinaties ontbreekt in deze figuur.

#### 4 Opkomst voor tenminste één COVID-19-vaccinatie onder 45-64-jarigen naar gemeente, week 1 t/m week 25, 2021



Figuur 4: Opkomst voor tenminste één COVID-19-vaccinatie onder 45-64-jarigen naar gemeente, t/m week 25.<sup>1-5</sup>

<sup>1</sup> Bron: data GGD GHOR Nederland uit CoronIT, aangevuld met gegevens uit CIMS (COVID-vaccinatie Informatie- en Monitoringsysteem) voor overige uitvoerders, noemergegevens: aantal inwoners naar gemeente, CBS, 2020. Deze cijfers geven geen volledig beeld van de opkomst per gemeente omdat ze niet alle vaccinaties omvatten die zijn toegediend door huisartsen of overige uitvoerders maar alleen die vaccinaties die in CIMS staan geregistreerd.

<sup>2</sup> Gevaccineerden die niet geregistreerd staan in de Basisregistratie Personen (BRP) zijn wel meegenomen in de teller maar niet in de noemer bij de berekening van de vaccinatieopkomst. Dit geldt bijvoorbeeld voor een deel van de dak- en thuislozen, asielzoekers, arbeidsmigranten en zeevarenden. Dit betekent dat de opkomst iets overschat wordt. Aangezien het om een beperkt aantal personen gaat, is dit verwaarloosbaar.

<sup>3</sup> Vaccinaties met het vaccin van Janssen die zijn toegediend door overige uitvoerders ontbreken nog in de brondata en zijn daarom niet meegenomen in deze figuur.

<sup>4</sup> De term 'opkomst' wordt gebruikt om weer te geven welk deel van de bevolking een bepaalde dosis uit een vaccinatieroom gekregen heeft. De term 'vaccinatiegraad' wordt gebruikt om aan te geven welk deel van de bevolking volledig gevaccineerd is.

<sup>5</sup> Wegens het niet volledig doorkomen van gegevens van vaccinaties van GGD GHOR Nederland in CoronIT, is een deel van het aantal vaccinaties door de GGD voor week 23-25 2021 geschat op basis van het aantal geregistreerde afspraken, waarbij rekening gehouden is met een gemiddeld aantal afspraken dat niet is doorgegaan. Het betreft naar schatting in totaal 39.827 vaccinaties waarbij geen onderscheid gemaakt kan worden naar leeftijd en tussen de eerste en de tweede dosis. Dit aantal vaccinaties ontbreekt in deze figuur.