



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

Deelname COVID-19-vaccinatie in Nederland

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
09-02-2021

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 planning van vaccinatie is afhankelijk van o.a. goedkeuring, werking, levering en distributie van de vaccins. En van de vaccinatiebereidheid van mensen.

In dit document rapporteren wij wekelijks over het aantal door fabrikanten aan Nederland toegeleverde en op vaccinatielocaties uitgeleverde doses, het geschatte totale aantal gevaccineerden in Nederland en het gerapporteerde (of bij het ontbreken daarvan het geschatte) aantal gevaccineerden per doelgroep.

Deze rapportage zal in het begin van de COVID-19-vaccinatiecampagne in eerste instantie wekelijks worden uitgebracht.

De huidige rapportage is gebaseerd op data over geleverde doses en toegediende vaccinaties t/m 7 februari 2021 afkomstig van de volgende databronnen:

- Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (DVP), RIVM (aan Nederland toegeleverde en op vaccinatielocaties uitgeleverde doses) (08-02-2021)
- Data GGD GHOR Nederland uit CoronIT (vaccinaties uitgevoerd door GGD'en) (ontvangen 08-02-2021, 9:26 uur)
- Data zorgmedewerkers directe COVID-19 zorg en huisartsen op basis van [publicaties](#) Landelijk Netwerk Acute Zorg (LNAZ) (vaccinaties uitgevoerd door ziekenhuizen) (06-02-2021) / update [dashboard coronavirus](#) (08-02-2021)

Inhoudsopgave

1 Aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin	3
1.1 Totaal aantal door fabrikanten toegeleverde doses COVID-19-vaccin	3
1.2 Aantal aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin, per week.....	3
2 Totale deelname COVID-19-vaccinatie	4
3 Deelname COVID-19-vaccinatie per (doel)groep, per week	5
3.1 Deelname zorgmedewerkers in de directe COVID-19-zorg, per week.....	5
3.2 Deelname verpleeghuismedewerkers/ thuiswonende 80-plussers, per week.....	5
3.3 Deelname huisartsen, per week	6
3.4 Deelname bewoners van instellingen voor langdurige zorg, per week (schatting)	6

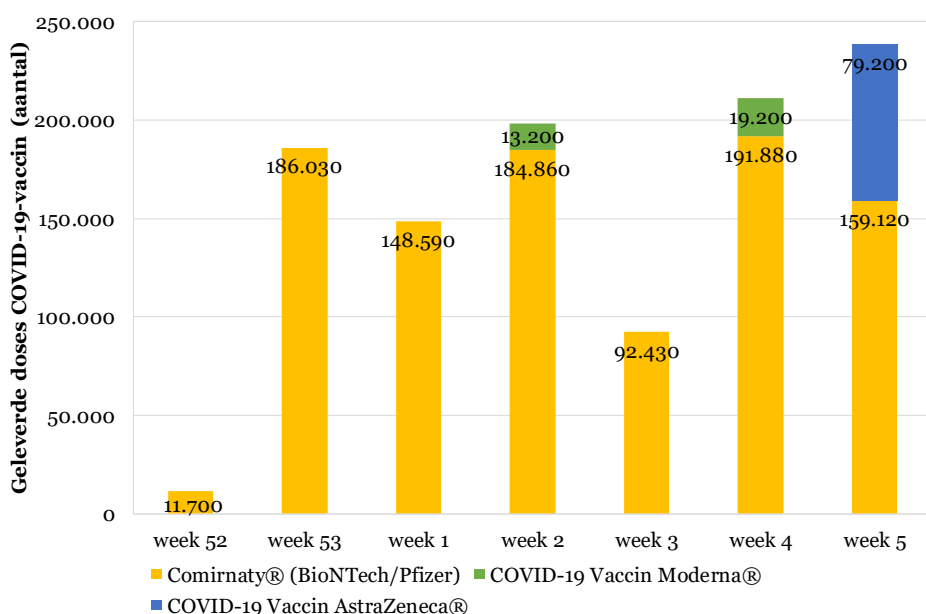
1 Aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin

1.1 Totaal aantal door fabrikanten toegeleverde doses COVID-19-vaccin

Tabel 1: Totaal aantal door fabrikanten aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin, 26 december 2020 t/m 7 februari 2021.

Merk vaccin	Aantal doses
Comirnaty® (BioNTech/Pfizer)	974.610
COVID-19 Vaccin Moderna®	32.400
COVID-19 Vaccin AstraZeneca®	79.200
<i>Totaal</i>	<i>1.086.210</i>

1.2 Aantal aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin, per week



Figuur 1. Aantal door fabrikanten aan Nederland toegeleverde doses COVID-19-vaccin, per week.

- Weeknummers zijn kalenderweken (ISO 8601): week 1=4-10 januari 2021, week 2=11-17 januari 2021, etc.

2 Totale deelname COVID-19-vaccinatie

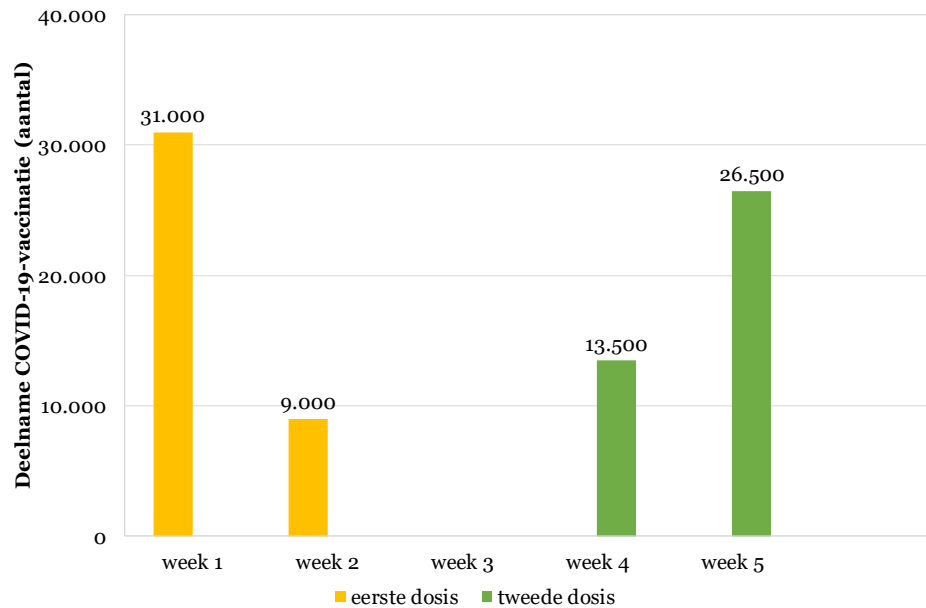
Tabel 2: Totaal aantal personen bij wie een eerste en/of tweede dosis COVID-19-vaccin toegediend is, 6 januari t/m 7 februari 2021.

Doelgroep	Startdatum	Vaccin	Eerste dosis	Tweede dosis
Directe COVID-19-zorgmedewerkers	06-01-2021	COM	40.000	40.000
Verpleeghuismedewerkers / thuiswonende 80-plussers	06-01-2021	COM	294.633	26.409
Huisartsen	22-01-2021	MOD	13.600	0
Bewoners instellingen voor langdurige zorg (schatting)				0
Verpleeghuizen en zorginstellingen met instellingsarts	18-01-2021	COM	151.584	0
Kleinschalige woonvormen vallend onder huisarts	25-01-2021	MOD	4.919	0
<i>Totaal</i>			<i>504.736</i>	<i>66.409</i>

- Directe COVID-19-zorg: zorgmedewerkers die directe COVID-19-zorg verlenen (klinisch en IC), spoedeisende hulp en de ambulances voor COVID-19-zorg.
- Bewoners instellingen: dit betreft grotendeels bewoners maar als er vaccin over is, wordt dit ook gegeven aan medewerkers van deze instellingen.
- Directe COVID-19-zorg en huisartsen: afgeronde cijfers.
- COM=Comirnaty® (BioNTech/Pfizer); MOD= COVID-19 Vaccine Moderna®; voor de op dit moment beschikbare vaccins worden 2 doses aanbevolen.
- In de data van GGD GHOR Nederland uit CoronIT kan nog geen onderscheid worden gemaakt tussen verpleeghuismedewerkers en thuiswonende 80-plussers.
- Er is nog geen continue datastroom voor het aantal gevaccineerden in instellingen. Daarom wordt voor deze doelgroep tijdelijk gewerkt met een schatting op basis van het aantal op vaccinatie locaties uitgeleverde doses. Deze schatting is gebaseerd op de aantallen doses die in opdracht van het RIVM zijn uitgeleverd op de vaccinatie locaties. Deze doses worden op dag van uitlevering zelf en gedurende de drie dagen daarna toegediend. Hierbij geldt de aanname dat dit in gelijke delen (25% per dag) gebeurt. Het RIVM houdt rekening met 5% verspilling en gaat uit van 6 doses per vaccinflacon voor Comirnaty® (BioNTech/Pfizer) en 10 doses per vaccinflacon voor COVID-19 Vaccine Moderna®.

3 Deelname COVID-19-vaccinatie per (doel)groep, per week

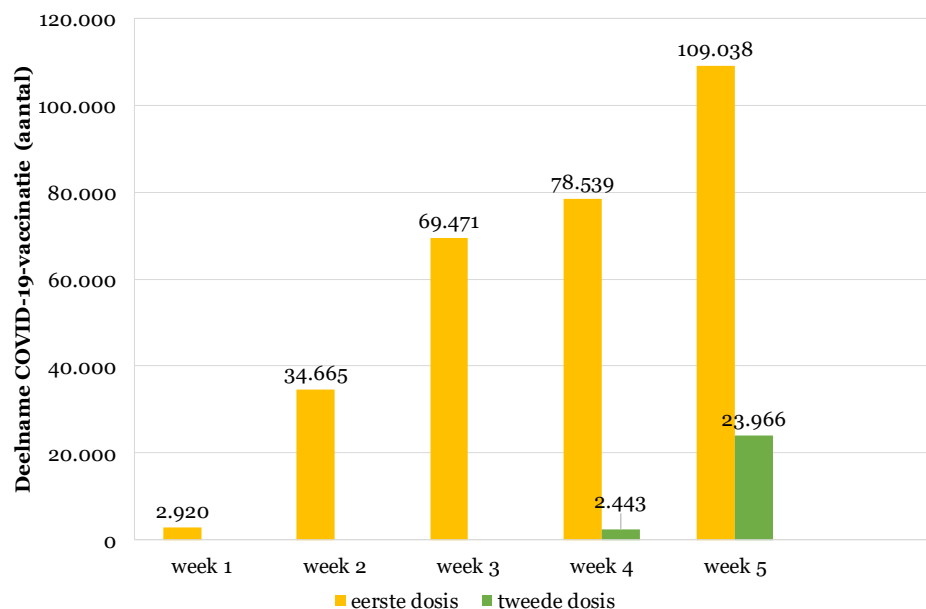
3.1 Deelname zorgmedewerkers in de directe COVID-19-zorg, per week



Figuur 2. Aantal zorgmedewerkers in de directe COVID-19-zorg bij wie een eerste en/of tweede dosis COVID-19-vaccin toegediend is, per week (afgerond).

- Directe COVID-19-zorg: zorgmedewerkers die directe COVID-19-zorg verlenen (klinisch en IC), spoedeisende hulp en de ambulances voor COVID-19-zorg.
- Weeknummers zijn kalenderweken (ISO 8601): week 1=4-10 januari 2021, week 2=11-17 januari 2021, etc.

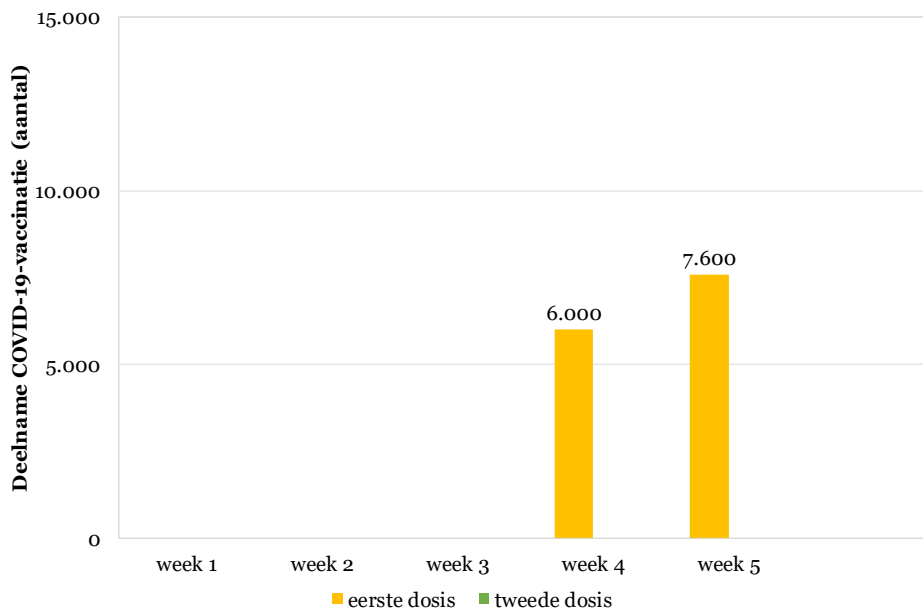
3.2 Deelname verpleeghuismedewerkers/ thuiswonende 80-plussers, per week



Figuur 3. Aantal verpleeghuismedewerkers/ thuiswonende 80-plussers bij wie een eerste en/of tweede dosis COVID-19-vaccin toegediend is, per week.

- Weeknummers zijn kalenderweken (ISO 8601): week 1=4-10 januari 2021, week 2=11-17 januari 2021, etc.
- In de data van GGD GHOR Nederland uit CoronIT kan nog geen onderscheid worden gemaakt tussen verpleeghuismedewerkers en thuiswonende 80-plussers.

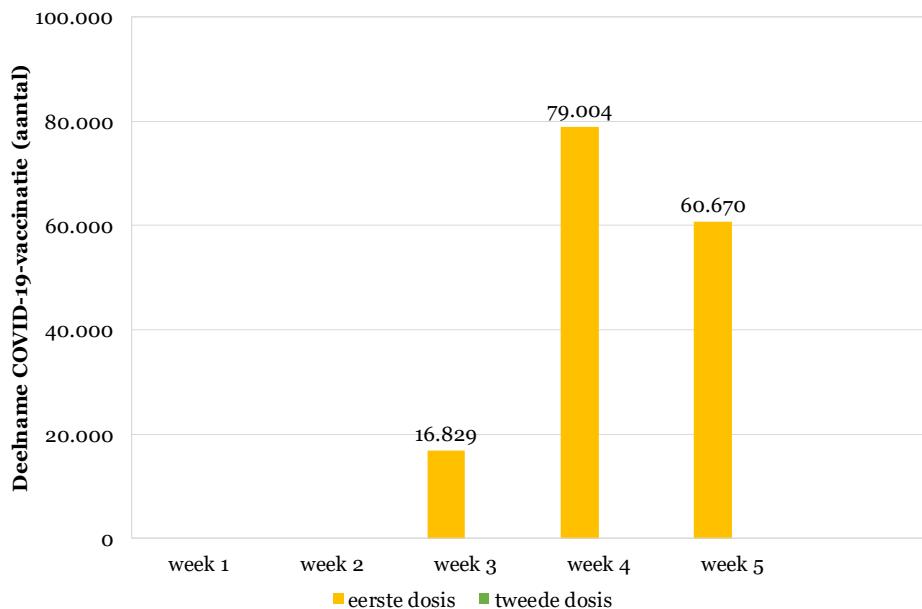
3.3 Deelname huisartsen, per week



Figuur 4. Aantal huisartsen bij wie een eerste en/of tweede dosis COVID-19-vaccin toegediend is, per week (afgerond).

- Huisartsen: vaccinatie startte al in week 3 (22 januari 2021), LNAZ rapporteerde niet welk deel van de vaccinaties in week 3 werden toegediend, daarom zijn alle gevaccineerde huisartsen in week 3 meegeteld in week 4.
- Weeknummers zijn kalenderweken (ISO 8601): week 1=4-10 januari 2021, week 2=11-17 januari 2021, etc.

3.4 Deelname bewoners van instellingen voor langdurige zorg, per week (schatting)



Figuur 5. Aantal bewoners van instellingen voor langdurige zorg bij wie een eerste en/of tweede dosis COVID-19-vaccin toegediend is (schatting), per week.

- Weeknummers zijn kalenderweken (ISO 8601): week 1=4-10 januari 2021, week 2=11-17 januari 2021, etc.
- Er is nog geen continue datastroom voor het aantal gevaccineerden in instellingen. Daarom wordt voor deze doelgroep tijdelijk gewerkt met een schatting op basis van het aantal op vaccinatielocaties uitgeleverde doses. Deze schatting is gebaseerd op de aantallen doses die in opdracht van het RIVM zijn uitgeleverd op de vaccinatielocaties. Deze doses worden op dag van uitlevering zelf en gedurende de drie dagen daarna toegediend. Hierbij geldt de aanname dat dit in gelijke delen (25% per dag) gebeurt. Het RIVM houdt rekening met 5% verspilling en gaat uit van 6 doses per vaccinflacon voor Comirnaty® (BioNTech/Pfizer) en 10 doses per vaccinflacon voor COVID-19 Vaccine Moderna®.
- Bewoners instellingen: dit betreft grotendeels bewoners maar als er vaccin over is, wordt dit ook gegeven aan medewerkers van deze instellingen.