

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Minister VWS

Deadline: z.s.m.

Directoraat Generaal
Volksgezondheid
Programmadirectie COVID19
Team D

Ontworpen door

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Datum

1 april 2021

Kenmerk

Zaaknummer

nota

(ter beslissing)

Uitbreiding vaccinatiepagina op het
coronadashboard 8 april a.s.

Paraaf directeur

1 Aanleiding voor deze nota

Op 1 maart jl. heeft u ingestemd met nieuwe ontwerp van de vaccinatiepagina op het coronadashboard en de ontwikkeling daarvan in een aantal fasen. Dit design bestaat uit drie blokken:

- 1) aantal prikken & vaccinatiegraad (deels gepubliceerd)
- 2) Vaccinatiebereidheid (reeds gepubliceerd)
- 3) voorraad & leveringen (geplande publicatie 2 april a.s.)

Blokken 1 en 3 zijn bijna gereed om gepubliceerd te worden. Blok 1 kan per 8 april uitgebreid worden, aangezien op 6 april a.s. de CIMS-database van het RIVM gereed is en het coronadashboard hieraan gekoppeld wordt. Hoe om te gaan met de incompleetheid van CIMS op dat moment wordt door het RIVM verder uitgewerkt.

In deze nota wordt geadviseerd in te stemmen met het publiceren van uitbreiding van blok 1 (aantal prikken & vaccinatiegraad).

2 Beslispunten, advies en mogelijk alternatief

Beslispunt 1:

Gaat u akkoord met het uitbreiden van blok 1 (aantal prikken & vaccinatiegraad) met de gegevens uit de CIMS-database van het RIVM op de vaccinatiepagina van het coronadashboard per 8 april a.s.?

Advies: Instemmen

Alternatief: uitstellen. Dit houdt in dat het RIVM dan live gaat met open data en dat deze data niet op het dashboard wordt getoond. De open data bestanden van het RIVM zijn gebaseerd op CIMS en dus op 8 april zijn de aantallen zeer waarschijnlijk nog incompleet (zie nadere toelichting beslispunt 2).

4)

Beslispunt 2:

Gaat u akkoord met het tijdelijk – en voor nog onbepaalde tijd - tonen van zowel de 'berekende' prikken (aantal gezette prikken en vaccinatieklok o.b.v. een RIVM-berekening) als 'geregistreerde' prikken (aantal gevaccineerde mensen over tijd en vaccinatiegraad o.b.v. CIMS) in blok 1 (aantal prikken & vaccinatiegraad)?

Advies: Instemmen

Alternatief: berekeningen direct weghalen en alleen de geregistreerde prikken tonen. Het nadeel hiervan is dat CIMS waarschijnlijk op dit moment nog niet volledig up to date is en dat daardoor het gat tussen 'berekende' en 'geregistreerde' prikken nog groot is. Het RIVM onderneemt verschillende acties om ervoor te zorgen dat CIMS up to date is.

Visuele weergave

- Bijlage 1 toont het beoogde design van de vaccinatiepagina indien tijdelijk zowel 'berekeningen' als 'registraties' parallel getoond worden.
- Bijlage 2 toont het uiteindelijke design van de vaccinatiepagina op het moment dat sec de 'registraties' getoond worden en niet meer de 'berekeningen'.
- Bijlage 3 toont verdere specifieke toelichting per design tegel.

3 Samenvatting

Context

- Tijdens het overleg op 1 maart jl. heeft u ingestemd met de doorontwikkeling van de vaccinatie pagina bestaande uit drie blokken:
 - 1) aantal prikken & vaccinatiegraad (deels gepubliceerd)
 - 2) Vaccinatiebereidheid (reeds gepubliceerd)
 - 3) voorraad & leveringen
 - 4) Een aantal onderdelen zijn afhankelijk van koppelingen met CIMS. Andere onderdelen, zoals gezette prikken over tijd, zijn afhankelijk van een combinatie van geautomatiseerde data vanuit CIMS en berekeningen.
 - 5) CIMS bevat op dit moment een onderrapportage, dit resulteert in een bovenmatig groot gat tussen het berekend aantal prikken en het aantal prikken dat uit CIMS af te leiden is. Het RIVM onderneemt verschillende acties om ervoor te zorgen dat CIMS up to date is zodat uiteindelijk volledig overgegaan kan worden op de CIMS data.
 - 6) Op 8 april is de verwachting dat de aantallen geregistreerd in CIMS nog niet volledig zijn en daardoor is een volledige overgang op CIMS voor alle aantallen getoond op het dashboard onwenselijk.
 - 7) Het RIVM zal tot het moment dat CIMS voldoende compleet is bevonden een berekend aantal blijven maken.

- 8) De release van 8 april a.s. zal dus inhouden dat er een hybride situatie op het dashboard ontstaat met zowel berekende data als geregistreerde data ontsloten via CIMS. De CIMS data maakt het mogelijk om nieuwe onderdelen met extra informatie te tonen op het dashboard. Te weten de vaccinatiegraad (totaal en per leeftijdscohort) en de gedeeltelijke- en volledig gevaccineerde personen (waar nu alleen nog maar wordt gesproken over aantallen prikken).

Blok 1 - aantal prikken & vaccinatiegraad (deels gepubliceerd)

- Blok 1 (aantal prikken & vaccinatiegraad) wordt uitgebreid met de gegevens uit de CIMS-database van het RIVM op de vaccinatiepagina van het coronadashboard.
- Tijdelijk - voor nog onbepaalde tijd - zullen zowel de 'berekende' prikken (o.b.v. een RIVM-berekening) als 'geregistreerde' prikken (o.b.v. CIMS) in blok 1 (aantal prikken & vaccinatiegraad) getoond worden.
- Door data uit CIMS te gebruiken wordt het mogelijk om de vaccinatiegraad per leeftijdscohort, totale vaccinatiegraad en aantal volledig en gedeeltelijk gevaccineerde te tonen.
- De vaccinatiegraad zal op basis van de geregistreerde data in CIMS worden berekend. Het aantal gezette prikken is een berekening van het RIVM op basis van CIMS data en uitrijdata gecombineerd¹.

Blok 3 - voorraad & leveringen (wordt 2 april gepubliceerd)

- Tijdens het overleg 1 april is akkoord gegeven dat dit blok (voorraad & leveringen) zo snel als mogelijk wordt gepubliceerd.
- Het gaat voorlopig om een handmatige wekelijkse aanlevering van het RIVM naar het vaccinatieteam en het dashboard. De verwachting is dat het RIVM dit over een maand geautomatiseerd heeft waardoor op dagelijkse basis de data aangeleverd wordt.

4 Draagvlak politiek

- o In het Tweede-Kamer debat van 24 maart jl. is er veel aandacht geweest voor de voorraaddiscussie.
- o In het Tweede-Kamer debat van 10 maart jl. is er een motie ingediend omtrent de cijfers van de voorraden en de vergelijking met andere landen via de ECDC (Motie Jetten Kamerstuk 25295, nr. 1040)

5 Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie

Er is veel media-aandacht rondom vaccinaties.

6 Financiële en personele gevolgen

- o Geen

7 Juridische aspecten haalbaarheid

- o N.v.t.

8 Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)

- o Afgestemd tussen team-Coronadashboard en team-Vaccins

9 Gevolgen administratieve lasten

**Directoraat Generaal
Volksgezondheid**
Programmadirectie COVID19
Team D

- N.v.t.

10 Fraudetoets

- N.v.t.

Kenmerk