

Van: 5.1.2e
Verzonden: donderdag 4 februari 2021 09:44
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Voorraad update Moderna & Pfizer

Haj 5.1.2e dank voor je aanvulling. Goed dat er een centraal model komt. Wat 5.1.2e nu in elkaar gezet heeft is voor onszelf om overzicht te hebben van het HAP instellingstraject. Ik probeer vanmiddag aan te sluiten! Werk ze vandaag, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 3 februari 2021 17:52
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Voorraad update Moderna & Pfizer

Hi 5.1.2e

Hieronder de leveringen die wij al ontvangen hebben van Pfizer en, tot eind feb, nog gaan ontvangen (de leveringen die nog geleverd gaan worden kunnen nog wijzigen!).

Ik zie dat jullie met het excel een voorraadplanning aan het maken zijn. Weet dat wij bij het LCC ook bezig zijn om iets te bouwen om dit makkelijker inzichtelijk te krijgen. Nu wordt er veelal vanuit een model van GGD gewerkt (als basis) die niet heel klantvriendelijk is en waaruit je niet heel makkelijk de gewenste data kan vangen. Het voornemen is om centraal een model te hebben waar we inzichtelijk hebben wat er aan voorraad is, wat er gealloceerd is en wat er al uitgeleverd is. Hiermee hopen we dan te voorkomen dat een ieder voor zichzelf overzichten moet maken en hebben we een centrale tool waar de meest recente data bijgehouden wordt.

Morgenmiddag is er een bijeenkomst waarbij een eerste tool getoond gaat worden. Als het goed is zijn jullie hiervoor ook uitgenodigd; morgen 16h. Naast deze tool voor scenario planningen zal ook een meer operationele tool gebouwd/afgeleid worden. Als jullie ideeën of wensen hierover hebben dan wil ik jullie uitnodigen om deze bij ons kenbaar te maken. En denk vooral mee, uiteindelijk willen we hiermee meer overzicht generen voor alle betrokkenen die aan het project werken.

Levering in de week van:

	14-12-2020	21-12-2020	28-12-2020	4-1-2021	11-1-2021	18-1-2021	25-1-2021	1-2-2021	8-2-2021	15-2-2021	22-2-2021
Allootie in doses (5 doses)	0	0	5.1.2c								
Allootie in doses (6 doses) obv laatste allootie											

Vriendelijke Groet,

5.1.2e
5.1.2e

Logistiek Coördinatiecentrum COVID (LCC)

.....
 Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's
 Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721MA | Bilthoven
 Postbus 1 | 3720BA | Bilthoven | 5.1.2e

T 5.1.2e

M 5.1.2e @rivm.nl
<http://www.rivm.nl>

.....
 Afwezig 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: dinsdag 2 februari 2021 19:19

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: FW: Voorraad update Moderna & Pfizer

Hai 5.1.2e zou jij evt de open eindjes van de voorraad BF in de excell kunnen aanvullen? Zie hieronder. Dat zou super zijn. Groet, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: dinsdag 2 februari 2021 18:03

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: Voorraad update Moderna & Pfizer

Allen,

Hier een update met zo veel mogelijk bekende cijfers erin.

2 opvallendheden:

1. Omdat ik/we niet weten wat de startvoorraad van BP was staat die nu op onbekend en loopt de voorraad dus meteen de negatieve cijfers in.
2. Aantallen voor veegondes BP zijn nog niet bekend. Idee is om dit wellicht aan te passen aan hoeveel er over blijft nadat de hap van HAP traject eruit is.

Stuur mij vooral wensen/info/cijfers/planningen als je die hebt, dan update ik eea.

Hartelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Afdeling Statistiek, Informatica & Modellerling - Centrum Voeding, Preventie & Zorg

Postbus 1, 3720 BA, Bilthoven

Tel: 5.1.2e

From: 5.1.2e

Sent: maandag 1 februari 2021 18:08

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

< 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Subject: RE: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Hier een overzicht met alle bij elkaar geschraapte getallen.

Ik doe graag dubbelchecks met wie er updates heeft van data/aantallen, dus bel vooral voor aanpassingen.

Hartelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Afdeling Statistiek, Informatica & Modelling - Centrum Voeding, Preventie & Zorg

Postbus 1, 3720 BA, Bilthoven

Te 5.1.2e

From: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Sent: maandag 1 februari 2021 17:12

To: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Cc: 5.1.2e | 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e

< 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Subject: FW: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Importance: High

Wat ik dringend nodig heb is doorberekenen:

- Wanneer eerste HAP's tweede prik geven en dus voorraad beschikbaar moet zijn (gaat volgens mij af van 8/2 levering)
- Bescas 3800 vaccins gaan op 15/2 (gaan dus ook af van levering 8/2)
- Huisartsen groepen wanneer 2^e prik (volgens mij ook eerste deel en evt tweede deel van levering 8/2 omdat 22/2 wrchl net te laat is)
- HAP bestelling deze week en weer na 4 weken

En dan dus eindstaatje: hoeveel Moderna is beschikbaar voor nieuwe HAP's op 8/2 en hoeveel dan nog nodig op 22/2 (neem 100% vaccinatiegraad zodat we niet WLZ meenemen.)

Zie hieronder leveringsschema: dus op 8/2 al verlaagd en 25/1 was vertraagd).

Thanks 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: zondag 31 januari 2021 15:22
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Dank je

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven
5.1.2e

5.1.2e
5.1.2e
5.1.2e
5.1.2e @rivm.nl

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: zondag 31 januari 2021 13:47
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

5.1.2e

Hierbij de meest recente update Moderna. Wijziging betreft levering in de week van 8 feb, die verlaagd is van 48.000 d. naar 38.400 d.

	14-12-2020	21-12-2020	28-12-2020	4-1-2021	11-1-2021	18-1-2021	25-1-2021	1-2-2021	8-2-2021	15-2-2021	22-2-2021	1-3-2021	8-3-2021	15-3-2021	22-3-2021	29-3-2021	Totaal
Allocatie in doses (4-1 en 12-1)					5.1.1c												
Allocatie in doses (29-1)																	
Levering (in de week van)																	
Levering YtD																	

Met vriendelijke groet,

5.1.2e



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

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

T 5.1.2e
M
E 5.1.2e @rivm.nl

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: zondag 31 januari 2021 11:24
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Dank, maar die klopt niet, iig niet voor de neerwaarts bijgestelde levering. @ 5.1.2e heb jij laatste leverschema van Moderna voor ons?
Dank vast!

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e [@rivm.nl](mailto:5.1.2e@rivm.nl)

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: zondag 31 januari 2021 11:00

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: FW: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: vrijdag 29 januari 2021 09:40

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: Doorst: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Datum: 29 januari 2021 om 09:30:16 CET
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: Moderna (obv leveringen nu bekend)

Dag [redacted]

Even mijn snelle berekening.
Ik denk dat jullie kunnen invoegen wat naar de HAP gaat.
Misschien kun je dan laten toetsen bij LCC.

De 104... Is een raming. Totaal voor die periode verdeeld over weken.

Groet, [redacted]