

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Fri 1/29/2021 1:37:22 PM
Subject: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie
Received: Fri 1/29/2021 1:37:23 PM

Ha [redacted]

Ga ik straks bespreken met [redacted].
Zojuist ook met een hele groep RIVM'ers afgesproken dat ze heel hard hun best doen om vandaag nog aan VWS uitgereden vaccins aan te leveren, maar uiterlijk maandag. En daarnaast komende maandag ook data over de voorraad. Dit heb ik ook met VWS afgestemd en volgens mij is dit echt het maximaal haalbare. De data die ze nu hadden over het uitgereden vaccin bevat nu nog grove fouten die nu as we speak gecorrigeerd worden.

Iedereen was het er wel over dat de data van WHO/ECDC nu ook niet correct de stand van zaken weergeeft, dus daar heb ik al iets gewonnen, ga ik straks verder bespreken.

Groet,

[redacted]
[redacted]

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

[redacted]

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
Postbus 1 (interne postbak [redacted])
3720 BA Bilthoven

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: vrijdag 29 januari 2021 14:26
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: Doorst: overzicht landen vaccinatie

He hoi

Ik laat graag bij jou wat er max mogelijk is, als ik kan helpen hoor ik het graag. Ik wil niet teveel duwen maar ik wil ook niet dat er te weinig geduwd wordt. Dit onderstaand klinkt voor mij toch een beetje als 'computer says no'....
Succes!

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]
[redacted]

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven

[redacted]
[redacted]

[redacted] [@rivm.nl](mailto:[redacted]@rivm.nl)

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: vrijdag 29 januari 2021 12:42

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>
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>

Onderwerp: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Beste allen,

Ik begrijp de frustratie maar om data aan ECDC/WHO te kunnen rapporteren hebben we voor de verschillende doelgroepen het aantal toegediende vaccinaties (uitgesplitst naar 1^e en 2^e dosis) per week nodig. Vanwege beperkte data kunnen wij momenteel helaas geen data naar Tessy uploaden voor de bewoners in verpleeghuizen en instellingen en huisartsen. Ook kunnen we op dit moment in de data van GGD GHOR (CoronIT) nog geen onderscheid maken naar verpleeghuismedewerkers en thuiswonende 90-plussers, terwijl deze groepen vanaf deze week beide door de GGD'en gevaccineerd worden. Dat zijn dus eerst problemen die getackeld moeten worden.

Voor wat betreft snelheid van vaccineren: zodra ECDC het eerste rapport gepubliceerd heeft, zal ik opnieuw een overzicht maken zodat we kunnen kijken naar verschillen tussen landen en of wij de latere start wellicht inhalen door sneller te vaccineren.

Vanmiddag hebben we overleg met Laura om te kijken hoe we ervoor kunnen zorgen dat op verschillende plekken dezelfde data gebruikt/gepubliceerd worden. Wordt vervolgd dus.

Groeten,

5.1.2e
 5.1.2e
 RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
 Postbus 1 (interne postbak 5.1.2e)
 3720 BA Bilthoven
 5.1.2e
 5.1.2e @rivm.nl
www.rivm.nl

From: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: woensdag 27 januari 2021 22:50
To: 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>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Re: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Dag allen,

Lijkt me een goede suggestie van Jaap om updates snel en volledig door te voeren en ook af te stemmen met VWS.

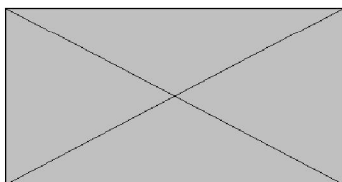
De meeste nieuwsberichten gebruiken overigens dit als bron:

<https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>

Lijkt wat recenter geüpdatete te worden dan ECDC rapporten. Qua vaccinatiegraad doet Nederland het in deze overzichten nog steeds slecht. Wel kan er iets gezegd worden van de 'snelheid' van vaccineren (zowel absoluut als relatief). Misschien kunnen we daar nog eens beter naar kijken?

Groeten,

5.1.2e



Coronavirus (COVID-19) Vaccinations - Statistics and Research - Our World in Data

ourworldindata.org

In our Data Explorer you can see our COVID-19 vaccination data — you can also visualize the latest data on confirmed cases, deaths, and testing.

From: 5.1.2e
Sent: Wednesday, 27 January 2021 20:22
To: 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e
Cc: 5.1.2e ; 5.1.2e
Subject: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie

LS

Ik doorgrond het niet helemaal, maar in hoeverre 'bungelen we onderaan' niet door wat we daadwerkelijk vaccineren, maar door *achterblijvende info* richting europa? Die onderste plek geeft zó veel gedoe, dat als die deels onterecht is, ik dat zéér graag zou corrigeren. Je schrijft "Ander punt is dat we in Nederland vanwege de beperkte toegang tot data nog niet alle gegevens vaccinaties aan ECDC/WHO kunnen rapporteren. Tot en met 24 januari hebben we 146.612 vaccinaties gerapporteerd (40.000 in ziekenhuizen en 106.612 via de GGD). Wij komen dan op een vaccinatiegraad van 1,04% Dit is echter exclusief de vaccinaties die aan bewoners en zorgmedewerkers binnen verpleeg- en gehandicaptenzorg zijn gegeven (ongeveer 17.000; als je die meetelt kom je op 1,16%) en vaccinaties voor huisartsen. Hopelijk kunnen we de datastromen hiervoor zo snel mogelijk realiseren zodat deze gegevens ook in de rapportages meegenomen kunnen worden."

@ 5.1.2e en 5.1.2e wie gaat over de data die we aan ECDC/ WHO rapporteren? Kunnen we daar niet vollediger/ actueler in zijn? Juist ook deze week gaat er veel gevaccineerd worden in de verpleeghuizen, vandaar. Ook prikknend personeel moeten we meenemen, we moeten echt volledig zijn. Ook de gegevens van bescas straks moeten we goed mee gaan nemen. Elk plekje omhoog in de lijst helpt.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1

3720BA Bilthoven



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

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

Verzonden: woensdag 27 januari 2021 10:29

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>

<5.1.2e@rivm.nl>

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

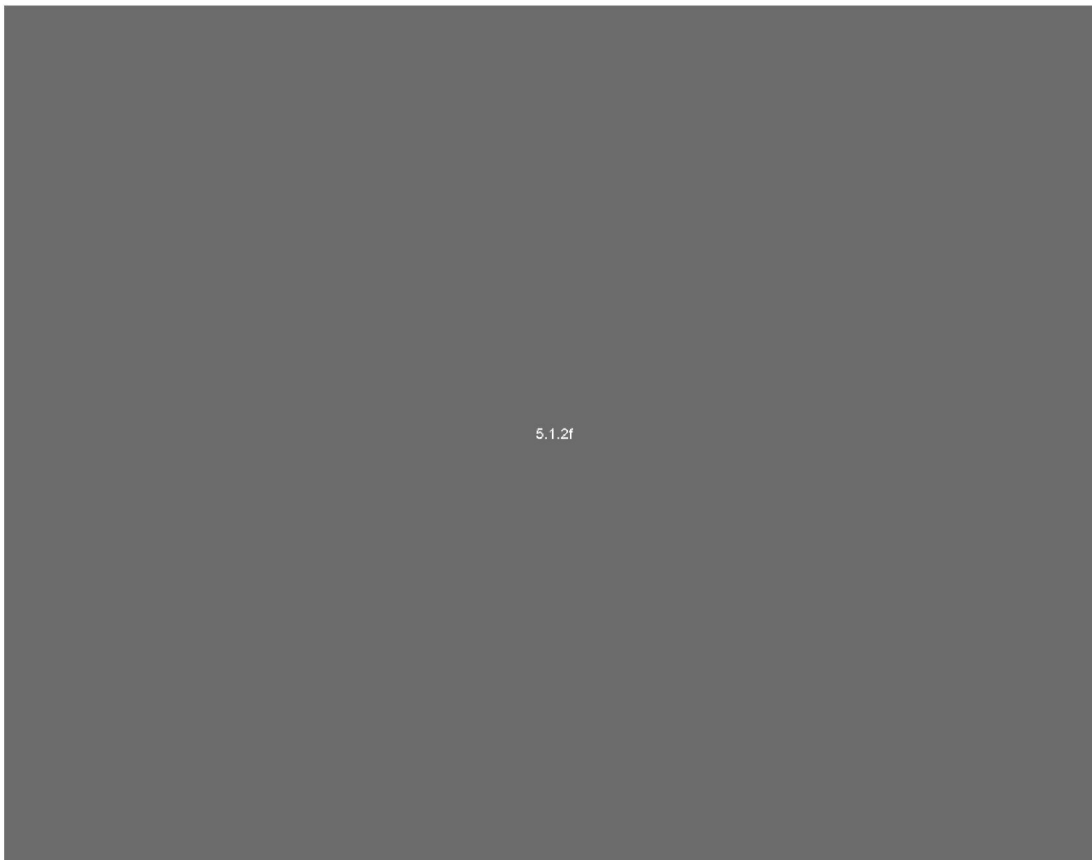
Onderwerp: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Ja, die informatie moet denk ik bij VWS vandaan komen. Ik heb in het voorlopige rapport van ECDC/WHO het aantal doses nog even uitgesplitst naar vaccintype (zie grafiek hieronder) maar het aantal landen dat daar nu in staat is beperkt.

Het viel me op dat Luxemburg als enige land ook al data van week 3 had geïncludeerd. Dit heb ik nu gecorrigeerd en dan kom ik voor Luxemburg ook uit op 3,2 ipv 4,1 doses per 100 inwoners.

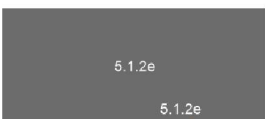
Groeten,

5.1.2e



5.1.2f

Groeten,



RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
Postbus 1 (interne postbak 5.1.2e)
3720 BA Bilthoven

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

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: woensdag 27 januari 2021 09:28
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 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>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Ha, top, dank! Dit is voor nu genoeg, maar wel goed om met wat minder haast nog even verder ut te zoeken. Kan de samenstelling aan leverende fabrikanten hier nog een rol in spelen ? Of heeft elk europees land precies dezelfde bestelling. Zit bij vws mogelijk ook wat kennis op, dan bij IZ.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1

3720BA Bilthoven

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

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

Verzonden: woensdag 27 januari 2021 09:23

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>

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

Onderwerp: RE: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Urgentie: Hoog

Beste 5.1.2e

Ik ben bereikbaar op 5.1.2e Is het definitieve rapport van ECDC/WHO al beschikbaar, ik kan het niet zo snel

vinden? Daar moeten we nl in terug kunnen zien per land om welke vaccins het gaat (Moderna of BioNTech/Pfizer). Ik zal dat nog even nakijken in het draft report (zie bijlage). Ik heb echter altijd begrepen dat binnen Europa het aantal doses naar rato van inwoneraantal wordt verdeeld dus ik verwacht niet dat dat een belangrijke verklaring zal zijn.

Verklaring: Verenigd Koninkrijk is veel eerder gestart met vaccineren omdat het vaccin daar eerder werd goedgekeurd (begin december) dan in Europa (21 december).

Verklaring Malta: tijdens een overleg met ECDC/WHO eerder deze week begreep ik dat Malta zich verbaasde waarom zij meer doses per 100 inwoners hebben gekregen dan andere landen. Zij gaven aan dat elk land een minimum aantal doses zou krijgen waardoor het voor het kleine Malta blijkbaar gunstig uitpakt.

Ander punt is dat we in Nederland vanwege de beperkte toegang tot data nog niet alle gegevens vaccinaties aan ECDC/WHO kunnen rapporteren. Tot en met 24 januari hebben we 146.612 vaccinaties gerapporteerd (40.000 in ziekenhuizen en 106.612 via de GGD). Wij komen dan op een vaccinatiegraad van 1,04% Dit is echter exclusief de vaccinaties die aan bewoners en zorgmedewerkers binnen verpleeg- en gehandicaptenzorg zijn gegeven (ongeveer 17.000; als je die meetelt kom je op 1,16%) en vaccinaties voor huisartsen. Hopelijk kunnen we de datastromen hiervoor zo snel mogelijk realiseren zodat deze gegevens ook in de rapportages meegenomen kunnen worden.

En blijkbaar zijn andere landen dus ook echt sneller dan wij....?

Groeten,

5.1.2e

5.1.2e

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
Postbus 1 (interne postbak 5.1.2e)
3720 BA Bilthoven

5.1.2e

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

www.rivm.nl

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

Sent: woensdag 27 januari 2021 08:42

To: 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>

Subject: Doorst: overzicht landen vaccinatie

Hi

5.1.2e

Graag snel even contact hierover!

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Datum: 27 januari 2021 om 08:37:52 CET
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: overzicht landen vaccinatie

[redacted] lukt dit? Interview start om 0945.

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Datum: 27 januari 2021 om 08:18:23 CET
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: overzicht landen vaccinatie

Ik wilde meer een analyse of het zo kan zijn dat door beschikbaarheid van ander soort vaccins, en daardoor meer vaccins, sommige landen op ons voor kunnen lopen. Heb je daar info over? Niet elk land heeft van elk type evenveel besteld, meen ik. Kan je daar achter aan gaan? @Sten is dat iets wat jij uit kan zoeken?

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1

3720BA Bilthoven

[redacted]

[redacted]@rivm.nl

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Verzonden: dinsdag 26 januari 2021 14:47

Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Onderwerp: overzicht landen vaccinatie

<https://www.nrc.nl/nieuws/2021/01/24/zo-gaat-het-nu-met-het-vaccineren-a4028780>

[redacted] bijgaand artikel van de NRC daar is een vacc overzichtje van andere landen bij.

Ik heb [redacted] nog even gevraagd of zij een QA hebben waarom andere landen verder zijn maar nog niets gehoord.
Nog gekeken in oude QA s maar niets bruikbaar. Vrees dat dat er niet is.

Vragen en antwoorden NRC zijn in de maak. Komen erg overeen met BNR,,,

[redacted]
5.1.2e

.....
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

[redacted]
5.1.2e

[redacted]@rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

.....
RIVM *De zorg voor morgen* begint vandaag