

**To:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl]  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Fri 7/9/2021 7:51:07 AM  
**Subject:** RE: Terugkoppeling technische briefing | 7 juli 2021  
**Received:** Fri 7/9/2021 7:51:07 AM

Mooi! Inderdaad goed om scherp te krijgen of dit een betrouwbaar beeld geeft.

Daarna kunnen we Hugo informeren.

Verzonden met BlackBerry Work  
 (www.blackberry.com)

---

**Van:** [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>  
**Datum:** donderdag 08 jul. 2021 5:49 PM  
**Aan:** [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** FW: Terugkoppeling technische briefing | 7 juli 2021

Hoi [redacted]

Ter info. Lijkt me heel mooi proces dit zonder dat je in ingewikkelde juridische processen beland. De vraag is of dit beleidsmatig voldoende is om conclusies te trekken over de bredere populatie, of willen we een apart proces inrichten om mogelijk grotere dekking te krijgen? Ik zou zeggen dat deze 30-40% voldoende is om een goed beeld te krijgen van de bredere bevolking, mits deze data verspreid is door het land. Maar hier zouden we het gesprek over moeten voeren met het RIVM.

We kunnen hier uiteraard morgen over bellen. Ik sluit zo wel af.

Groeten,  
 [redacted]

---

**Van:** [redacted] [redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 8 juli 2021 17:10  
**Aan:** [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>  
**CC:** [redacted] [redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** FW: Terugkoppeling technische briefing | 7 juli 2021

Beste [redacted],

Bij deze het antwoord op je vragen. Ik hoor het graag of dit volstaat.

Inderdaad verzamelt het RIVM gegevens over COVID-19 bij gevaccineerden, zowel bij mensen die in het ziekenhuis moeten worden opgenomen, als ook bij mensen waarbij dat niet nodig is. Indien bij de GGD bekend is dat een patiënt in het ziekenhuis is opgenomen vanwege COVID-19, kan de GGD dit melden in Osiris-AIZ, het registratiesysteem van het RIVM. Ongeveer 30-40% van de COVID-19 ziekenhuisopnames per week volgens de data van stichting NICE zijn terug te vinden in Osiris-AIZ. Van deze ziekenhuisopnames monitort het RIVM de vaccinatiestatus. Uit analyses op deze gegevens, blijkt dat vaccinatie goed beschermt tegen ziekenhuisopname.

Verder monitort het RIVM welke virustypes/varianten voorkomen bij gevaccineerden en bij niet gevaccineerden die in een GGD teststraat positief getest worden. Hieruit blijkt tot nu toe dat er geen verschil is tussen virusvarianten die gevonden worden bij mensen met COVID-19 die gevaccineerd in vergelijking met varianten die voorkomen bij mensen met COVID-19 in de algemene bevolking. Gevaccineerden zijn dus niet vatbaarder voor nieuwe varianten van het virus. Zij zijn juist beter beschermd tegen alle varianten van het virus dan ongevaccineerden.

Groet, [redacted]

[redacted] PhD, MD, EPIET

5.1.2e monitoring & evaluation COVID-19 vaccination  
Department for the National Immunisation Programme (RVP)  
Centre for Epidemiology and Surveillance of Infectious Diseases (EPI)  
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)  
5.1.2e @rivm.nl  
Tel +3130 2744011

Beste 5.1.2e,

Ter info: Ik begrijp net van mijn directeur, 5.1.2e, dat er ook gisteravond een motie is ingediend door Denk exact over deze vraag. Zie [Motie van het lid Kuzu | Tweede Kamer der Staten-Generaal](#) voor meer hierover.

5.1.2e gaf aan, aangezien de MVWS maandag geïnformeerd zal willen worden over deze motie, dat het fijn zou zijn als we uiterlijk vrijdag zouden kunnen weten of het klopt dat het RIVM deze data inderdaad verzamelt.

Hoor graag van je!

Groeten,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>  
**Sent:** donderdag 8 juli 2021 12:12  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Cc:** 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>  
**Subject:** FW: Terugkoppeling technische briefing | 7 juli 2021

Beste 5.1.2e,

Gister heeft 5.1.2e tijdens de technische briefing op de vraag van de FvD het volgende aangegeven:

*FvD: er komen berichten dat mensen die geïnjecteerd zijn, vatbaarder zijn voor nieuwe varianten van het virus. Of mensen die nu in ziekenhuis worden opgenomen gevaccineerd zijn. Waarom wordt dat niet geregistreerd?*

**RIVM:** uiteraard registeren we dat wel. We gaan juist op zoek bij iemand ie is opgenomen die ziek wordt. Data kan ik u laten zien, maar het zijn buitengewoon lage getallen.

De MVWS kwam dinsdag toevallig met de vraag of er inderdaad data is over of mensen die in het ziekenhuis worden opgenomen (het liefst nog met een verschil tussen IC opname en niet IC opname) volledig gevaccineerd zijn. Ik begrijp uit de technische briefing dat het RIVM deze data wellicht heeft. Klopt dit en zouden jullie dit kunnen delen?

Ik hoor graag trouwens of deze vraag door jou beantwoord kan worden of eventueel via een collega van jou.

Alvast dank!

Vriendelijke groet,



5.1.2e 5.1.2e

*Covid-19 vaccinatieteam*  
*Programmadirectie Covid-19*  
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag  
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag  
M 5.1.2e | E 5.1.2e @minvws.nl

---

**Van:** 5.1.2i Functionele emailadressen <5.1.2i@minvws.nl>  
**Verzonden:** woensdag 7 juli 2021 13:50  
**Aan:** 5.1.2e @minvws.nl  
**CC:** 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>  
**Onderwerp:** Terugkoppeling technische briefing | 7 juli 2021

Beste collega's

Bijgevoegd een verslag van de technische briefing van vanochtend met 5.1.2e van het RIVM (10:30 – 12:30).

De presentatie (slides) behorend bij dit verslag is hier te vinden: [Technische briefing: "Update coronavirus" | Tweede Kamer der Staten-Generaal](#)

Bij vragen, weet CTC te vinden.

Vriendelijke groet,

CTC

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.  
[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) Committed to health and sustainability