

To: [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl; [redacted]
Cc: [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Wed 3/31/2021 2:15:22 PM
Subject: RE: Oplevering analysetool + interessante conclusie
Received: Wed 3/31/2021 2:15:23 PM

Ja, maar het speelt wel bij alle GGD-regio's, dus niet bij enkele. Een ook al meteen vanaf week 2.

Groet, [redacted]

Van: [redacted] @rivm.nl
Datum: 31 maart 2021 om 14:25:42 CEST
Aan: [redacted] @rivm.nl, [redacted] @rivm.nl, [redacted] @rivm.nl
CC: [redacted] @rivm.nl
Onderwerp: RE: Oplevering analysetool + interessante conclusie

Hoi [redacted]

Dat zou inderdaad kunnen, dat er toch al een aantal GGD'en zijn die doortrekken en dus per 2 flacons er een extra dosis uit weten te halen.

Met vriendelijke groet,

[redacted] MSc

[redacted]

| plans cell |

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)
 Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 A. van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | Kamer [redacted] | Postbak 31
 Postbus 1 | 3720 BA | Bilthoven

T 030-2747579

M [redacted]

F [redacted]

E [redacted] @rivm.nl

Werkdagen: [redacted]

Van: [redacted] @rivm.nl
Verzonden: woensdag 31 maart 2021 12:03
Aan: [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl
CC: [redacted] @rivm.nl; [redacted] @rivm.nl
Onderwerp: RE: Oplevering analysetool + interessante conclusie

Nagekomen overweging:

Zou het genoemde verschil kunnen komen doordat wellicht soms 7 doses uit een flacon Comirnaty zijn opgetrokken? Ik heb gerekend met 6 doses per flacon.

[redacted]

[redacted]

RIVM – Centrum Milieukwaliteit – afdeling Data, Milieu en Omgeving
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

Phone [redacted]

Aanwezig [redacted]

www.linkedin.com/in/erikhonig
www.rivm.nl www.emissieregistratie.nl
 De zorg voor morgen begint vandaag



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

From: 5.1.2e
Sent: woensdag 31 maart 2021 11:50
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>; 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: Oplevering analysetool + interessante conclusie

Hallo allen,

Bijgaand de analysetool met de aanpassingen zoals gisteren besproken.
 Per GGD-regio worden nu de verbruiken getoond van vaccins en toebehoren, afgezet tegen het aantal gezette vaccinaties in die regio. In de indicatoren daaronder zie je de afwijkingen: **hoe hoger het getal** hoe raarder het is. Verder heb ik zoals afgesproken de totalen over weer 1-9 toegevoegd.

Interessant

Dat was een goed idee om die totalen toe te voegen. Over de hele periode 11 januari – 7 maart blijkt het eigenlijk best wel mee te vallen. Die indicatoren zijn dan grotendeels **groen** of **geel**, en de **rode** cijfers zijn ook niet zo heel hoog.

Dat duidt erop dat de administratie van de dagvoorraden bij GGD's nogal rammelt, maar zo te zien gaat het om verschuivingen: blijkbaar worden mutaties soms dagen later doorgevoerd. Over de hele periode gezien zijn er dan niet zoveel gekkigheden.

*Wel bijzonder: de verhouding vaccinverbruik / gezette vaccinaties is niet meer dan 20% uit het lood, maar wel is het aantal gezette vaccinaties in de GGD-regio's **hoger** dan het aantal verbruikte vaccins. Dat is gek, en zou je uiteraard andersom verwachten.*

Nou kijk maar even wat de vervolgstappen moeten zijn. Voorlopig concludeer ik dat de afwijkingen minder schokkend zijn dan eerst gedacht.

Groeten,

5.1.2e

5.1.2e

RIVM – Centrum Milieukwaliteit – afdeling Data, Milieu en Omgeving
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

Phone: 5.1.2e

Aanwezig: 5.1.2e

www.linkedin.com/in/erikhonig
www.rivm.nl www.emissieregistratie.nl
 De zorg voor morgen begint vandaag



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