

To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
From: [redacted]
Sent: Fri 2/12/2021 12:13:45 PM
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik
Received: Fri 2/12/2021 12:13:46 PM

Hoi [redacted]

Voorlopig, nu we nog geen fijnmaziger data hebben, kunnen we de oversterfte in de gaten houden in de leeftijdsgroepen die er nu zijn. Al zijn die wat breder dan de vaccinatie-groepen. Bij een eventuele grote impact zal je het mogelijk terugzien in de oversterfte.

Ik laat het weten als we meer weten over evt. meer data vanuit CBS.

Groeten

[redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Sent: 12 February 2021 13:06
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Dank [redacted] omdat het vaccinatieprogramma nu per 5 jaars leeftijdsgroep wordt geïmplementeerd (90+, 85+, 80 + etc) hopen we al impact te gaan zien als je de overall sterfte ook naar die groepen indeelt

Ik kan me voorstellen dat het herberekenen van de baseline veel werk is – misschien voor ons doel niet direct nodig, omdat het meer gaat om relatieve veranderingen in sterfte in verschillende leeftijdsgroepen dan om afwijkingen van de baseline. Misschien is een goede afspraak dat mocht jij de data naar 5 jaars leeftijdsgroepen kunnen krijgen (vooral belangrijk vanaf bv 50 jaar, daaronder niet), dat we dan overleggen over volgende stappen?

Groet, [redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Sent: vrijdag 12 februari 2021 11:34
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Hoi [redacted] de ruwe data krijg ik inderdaad in de genoemde 10-jaars groepen.

Ik zal een exploreren of ik wekelijks meer detail zou mogen krijgen (5 jaars leeftijdsgroepen, en misschien ook naar geslacht).

Stel dat ik het krijg dan zal het integreren into de monitoring ook nog wat tijd kosten (baselines maken etc).

Groeten

[redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Sent: 11 February 2021 18:41
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Hoi [redacted]

Volgens mij bedoelt [redacted] dat de ruwe sterfte cijfers die zij van CBS krijgt alleen in de genoemde 10-jaars leeftijdsgroepen worden aangeleverd door hen. Dus dan kunnen we nooit naar 5-jaars groepen. Tenzij CBS bereid zou zijn ons aan meer gedetailleerde data te helpen.

Ik haak [redacted] even aan, want misschien zie ik iets over het hoofd?

Groeten,

[redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]

Sent: donderdag 11 februari 2021 18:31

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

Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Aha, dank – dan is nog wel de vraag of ze het kan berekenen in 5 jaars groepen vanaf bv 60 jaar – of dat dat lastig is?

5.1.2e

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

Sent: donderdag 11 februari 2021 17:41

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

Subject: FW: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Ter info

Groeten,

5.1.2e

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

Sent: donderdag 11 februari 2021 17:38

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

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

Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Hoi 5.1.2e, de data (en de oversterfte die ik bereken) heb ik alleen in 10 jaars groepen:

0-4, 5-14, 15-24 t/m 75-84 en 85+

Het CBS analyseert op nog grovere (grotere indelingen).

Groeten

5.1.2e

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

Sent: 11 February 2021 14:56

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

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

Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Hoi 5.1.2e

T.b.v. de visualisatie van het verband tussen sterfte en vaccinatie hebben wij nog een vraag: weet jij of het ook mogelijk is om de totale sterfte naar 5-jaars leeftijdsgroepen in te delen?

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e

Sent: maandag 8 februari 2021 17:37

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

Subject: FW: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Hoi 5.1.2e

Mocht je alvast aan de slag willen met de voorlopige data over vaccinaties naar leeftijd, dan zou je met de data uit de mails hieronder aan de slag kunnen.

Let op: Dit is dus vooralsnog alleen voor intern gebruik, en moet bovendien nog verder gecheckt worden door ons. Mocht je het nu toch al willen gebruiken, beschouw het dan dus enkel als een zeer ruwe eerste schatting.

Groeten,

5.1.2e

P.S. Het bestand dat 5.1.2e in haar onderste mail bedoelt is: 'Overzicht vaccinatieaantallen per leeftijdsgroep.xlsx'.

From: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: maandag 8 februari 2021 16:29
To: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

We zouden deze noemers nog kunnen checken met de mensen van de uitvoering binnen het RIVM: voor de leeftijdsgroepen onder de 90 versturen zij de brieven: ze weten dus hoeveel brieven er verstuurd zijn, idealiter ook in te delen naar veiligheidsregio.

5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: maandag 8 februari 2021 16:25
To: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Dank 5.1.2e, die zal ik erin verwerken!

From: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: maandag 8 februari 2021 16:23
To: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Fijn! Op het laatste tabblad van deze excel vind je de bijbehorende noemers:

5.1.5

5.1.2e programmeert ook met deze noemers de vaccinatiegraad obv de VPN data, zodra die betrouwbaar geacht worden kunnen we dit dus ook uitdraaien.

Tot zo,

5.1.2e

Van: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Verzonden: Monday, February 8, 2021 4:20 PM
Aan: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Onderwerp: Vaccinaties per leeftijdsgroep voor intern gebruik

Dag dames,

Ik heb voor intern gebruik een excel-overzicht gemaakt met het aantal vaccinaties per leeftijdsgroep door de GGD. Ik zal hem dagelijks updaten aan de hand van de pdf van 5.1.2e. Hij is te vinden onder:

5.1.5

Gr,

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

RIVM | Centrum Infectieziektebestrijding | Epidemiologie en Surveillance

T 5.1.2e

M

5.1.2e

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

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven
