

To: [redacted] 5.1.5 [redacted] 5.1.5 @rivm.nl]
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Thur 1/28/2021 4:43:12 PM
Subject: RE: update OMT slides
Received: Thur 1/28/2021 4:43:13 PM

Hoi [redacted] 5.1.2e

Super bedankt! Charlois is pas dinsdag begonnen, dus zal nu nog geen invloed hebben. Voor volgende week inderdaad goed om te kijken of we ze er wel op de een of andere manier uit kunnen halen, met het risico dat we er dan te veel uithalen.

Ik ga mijn slides toevoegen.

Groeten,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.5 [redacted] 5.1.5 @rivm.nl>
Sent: Thursday, January 28, 2021 4:29 PM
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: update OMT slides

Hoi [redacted] 5.1.2e

Hierbij de geüpdatete OMT slides. [redacted] 5.1.2e heeft vandaag een nieuwe uitdraai van de clusterfiguren gemaakt. De gegevens uit de tabel (uit het stuk van LCI) worden elke dag standaard uitgedraaid. Informatie over de clusters heb ik voor nu helemaal achteraan in de powerpoint als een slides toegevoegd (slide 21, 22, 23). Een opvallend verschil met de clusters van LCI op dinsdag en vandaag is dat er nu een heel groot cluster is met de setting 'thuisituatie' (189 personen). Dit cluster bestaat uit allerlei mensen uit de regio Utrecht/Amersfoort. Meer informatie over dit cluster is te vinden onder [redacted] 5.1.2h

Voor de slide van het aantal afgenomen testen en het percentage positieve testen heb ik nu weer heel Nederland genomen. Deze week wordt er grootschalig getest in de wijk Charlois, maar deze testen zijn er niet goed uit te filteren. We hebben geen pc6 in de teststratendata waardoor we niet op wijk kunnen selecteren. Er zou misschien gefilterd kunnen worden op bepaalde teststraten.

Groeten,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: donderdag 28 januari 2021 11:08
To: [redacted] 5.1.5 <[redacted] 5.1.5 @rivm.nl>
Subject: update OMT slides

Hoi,

Voor wie vandaag de slides update: zou fijn zijn als dat lukt voor slide 1-7 (7 komt uit het pdf rapport) en 13-19. En daarnaast wil ik de tabellen en gekleurde clusterfiguren uit dit rapport presenteren (eventueel geüpdatet, maar zal vandaag niet veel anders zijn). Oversterfte zal ik zelf updaten.

Veel dank!

[redacted] 5.1.2e