

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Sat 9/12/2020 8:47:52 PM
Subject: RE: presentatie voor OMT 14 september
Received: Sat 9/12/2020 8:47:53 PM

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ziet er goed uit! Een paar punten:

Kan aan mijn mobiel liggen maar op de interventies slide zijn de bullets niet mooi in lijn met de pijlen.

Slide "aantal clusters naar setting": dit gaat over actieve clusters toch? Dan zou ik de woord "actieve" toevoegen aan de titel van de slide.

Reizigers: nu staat er dat 17% van reizigers covid doorgeven. Wellicht duidelijker: 17% van binnenlands en buitenlands reizigers... of soiets?

De cluster van 238: ik heb niet specifiek naar die cluster zelf gekeken maar veel hierover met anderen gepraat die wel hiernaar hebben gekeken. Die is begonnen als een studenten cluster van rond de 50. Daarna is het een reizigers cluster geworden. In de loop van de tijd zijn meerdere clusters waarschijnlijk samengevoegd en een grote cluster geworden door links tussen personen in de clusters. De meeste mensen in de megacluster vervolgens de setting vakantie / reis / medereiziger hadden, maar er zitten ook veel setting "student" tussen. Dit is een beetje verwaant en iets waar we de afgelopen weken in overleg zijn geweest. Wellicht is het nuttig om de definitie van cluster te herzien of wat meer info over subclusters binnen mega clusters te rapporteren.

Groet,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Date: 12 September 2020 at 21:15:39 CEST
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e
 <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e
 <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: presentatie voor OMT 14 september

Hoi [redacted] 5.1.2e

Hartelijk dank, mooi overzicht! Zie hieronder een paar suggesties voor vooral tekstuele edits, die ik heb doorgevoerd in bijgaande versie.

Groeten,

[redacted] 5.1.2e

Slide 12:

Bijlage 7.3.3.2c geeft lagere aantallen tests in week 33-35 en een hoger aantal in week 36. Ik weet niet wat de verklaring hiervoor is. Maar lijkt me handig om de zelfde tabel in de powerpoint te gebruiken als in die bijlage. Ik heb deze tabel over degene geplaatst die jij er in had gezet, zodat je hem evt weer kan verwijderen.

Slide 14:

- Het percentage gevonden gevallen via BCO daalt naar 13.6% in week 36 → omdat tabel met die gegevens niet in de ppt staat, veranderd in:
 - Het percentage gevonden gevallen via BCO daalt van 27-29% in week 28-30 naar 14-17% in week 34-36
- Ook tekst over % positief iets geherformuleerd, zodat er nu staat dat het percentage geregistreerde positieve contacten daalt (niet dat % lijkt te dalen) , en dan wel welke percentages in recente weken genoemd

Slide 16: verandering definitie actieve clusters toegevoegd (14dg sinds laatste EZD ipv sinds laatste melding)

Vraag: klopt de range van max 238? In de linelist staat setting van dit cluster in Tilburg gedefinieerd als medereiziger/reis/vakantie, dus dat is de wijze van introductie geweest met daarna heel veel verspreiding? Is dit geverifieerd bij de GGD? Heb dat niet meegekregen, kan goed door vakantie, maar wilde toch even checken.

Slide 19:

- Groter testinterval vervangen door: Groter interval 1e ziektedag en testuitslag voor reizigers met waarschijnlijke bron in buitenland. Neem aan dat dat bedoeld wordt?

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: zaterdag 12 september 2020 13:48
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>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: presentatie voor OMT 14 september

Ha allemaal

Hier is de concept versie van de presentatie voor het OMT van maandag. Als je het doorleest ben je gelijk weer bij. Enorm bedankt voor de aangeleverde slides, enkele heb ik een beetje aangepast zodat ik er een goed verhaal bij heb. Laat maar even weten als er nog dingen missen, of als je nog fouten ziet.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

