

**To:** [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Cc:** [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted] [redacted] [redacted]  
**Sent:** Wed 11/18/2020 11:07:35 AM  
**Subject:** FW: 20201112 dossier kinderen cijfers medio november  
**Received:** Wed 11/18/2020 11:07:36 AM  
[20201112 dossier kinderen cijfers medio november](#) [redacted].docx

Hi [redacted] en [redacted]

Zojuist afgesproken met [redacted] dat zij probeert vandaag mee te lezen met deze update van het kind dossier voor de publieksinformatie.  
 Vrijdag in het clusteroverleg zal [redacted] bespreken of er meer info gecommuniceerd kan worden over settings en clusters in het algemeen en voor scholen in het bijzonder.  
 Zowel voor een soort van sitrep naar VWS OCW?) als een samenvatting voor bij het kind dossier voor de publiekscommunicatie.

Groet, [redacted]

---

**From:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 18 november 2020 10:53  
**To:** [redacted] [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** FW: 20201112 dossier kinderen cijfers medio november

Ooh ik dacht dat ik dit al had gestuurd. Maar stond nog in concepten.

Hallo [redacted]

In de bijlage de cijfers voor aanpassen van het dossier kinderen. Exclusief de cijfers over settings. Hier kijkt [redacted] nog naar. Maar loop ik ook nog even over langs bij je. Ik zie dat je nu in overleg bent.

Lees je mee en geef je jouw reactie? Dan kan ik het gaan aanpassen.

Daarnaast dus belangrijk om irt testen een onderbouwing op te nemen in het dossier voor aanpassing testbeleid.

Met vriendelijke groet,

[redacted] [redacted]  
 [redacted] RIVM

t. [redacted]  
 m [redacted]  
 Aanwezig: [redacted]

---

**Van:** [redacted] [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 17 november 2020 17:21  
**Aan:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: 20201112 dossier kinderen cijfers medio november

Hoi [redacted]

Bijgevoegd is het document met de belangrijkste updates. Ik heb ook hier en daar wat comments geplaatst.  
 Morgen werk ik niet, maar mochten er nog urgente vragen zijn over mijn stukken, dan ben ik te bereiken op [redacted]

Er staat ook nog een tabel in bij ziekenhuisopnames omdat ik het daar overzichtelijker vond op die manier, maar dat mogen jullie natuurlijk ook aanpassen.  
 Hopelijk zijn mijn toevoegingen duidelijk zo!

Verder denk ik dat het maken van subpaginas per leeftijdsgroep het weergeven en vergelijken van de cijfers

lastiger maakt.

Voor nu heb ik het daarom gelaten zoals het was, maar voor een volgende update kunnen we hier verder naar kijken.

Groet,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>  
**Sent:** maandag 16 november 2020 12:22  
**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:** 20201112 dossier kinderen cijfers medio november

Hallo 5.1.2e,

In de bijlage het dossier kinderen, zoals het er nu opstaat. Met in de zijlijn opmerkingen over wat (wel) kan worden geüpdatet (en hoe), waar disclaimers komen, wat dit betekent voor de conclusie. En ook voorstellen voor aanvullende gegevens die interessant en relevant zijn. Wil je hier naar kijken en op reageren?

Je stelt voor om de cijfers in de tekst (opsomming) te vervangen door grafieken. Dan is het voor de grafieken belangrijk dat ze voor het publiek direct te lezen en begrijpen zijn. Kun je laten zien hoe een grafiek eruit ziet als we de splitsing maken in leeftijd en voor/na 18 september? We hebben gesprekken met de productowner rivm.nl om te kijken wat er mogelijk is aan uitbreiding op grafieken. Dus mocht je tegen zaken aanlopen die het onmogelijk maken om een publieksvriendelijke grafiek op te leveren. Laat het mij weten.

We hebben nog een idee, om subpagina's voor de resultaten per leeftijd te maken en dan:

- 0 t/m 3 jaar
- 4 t/m 12 jaar
- 13 t/m 17 jaar

Wat vind jij daarvan? Wat betekent dit dan voor het opleveren van de cijfers en weergeven hiervan?

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e RIVM

t. 5.1.2e  
m. 5.1.2e

Aanwezig: 5.1.2e