

**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Tue 5/18/2021 6:00:02 AM  
**Subject:** RE: Berekeningen virusvrachten geaggregeerd  
**Received:** Tue 5/18/2021 6:00:03 AM

Gelukkig! Zo iets dacht ik al te zien in de code van [redacted] maar ik wist het niet zeker.

Ik zal je ook op de hoogte houden mocht ik alles perfect zoals op het dashboard weten te krijgen. Ik ga die gemeentes met veranderingen even navragen bij VWS, en maak op termijn de VR's compleet. Dan hebben we in ieder geval iets om tegen te vergelijken (en zien we het ook wanneer er iets misgaat op het dashboard, ipv alleen de ruwe data doorzetten).

N.a.v. de opmerkingen van [redacted] gisteren moeten we misschien na de automatisering van het dashboard eens even kijken wat jullie voorkeur heeft aan data en of we die hele flow kunnen integreren (als die eigenlijk al niet vanzelf al geïntegreerd is dan).

Cheers!

---

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** Monday, May 17, 2021 6:20 PM  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Berekeningen virusvrachten geaggregeerd

Nog even een nabrander:

Toen ik naging hoe de fout doorwerkte kwam ik er gelukkig achter dat we de data op gemeenteniveau en VRniveau niet gebruiken voor modellering en analyses. We gebruiken altijd op rwzi-niveau en in [redacted] model wordt er op een mooie manier een gemeente en VR niveau van gemaakt. De code om verdeelde data te krijgen die niet goed is gegaan heb ik destijds alleen geïmplementeerd om het achter de hand te hebben om te kunnen vergelijken met dashboard cijfers. Waarschijnlijk is daarom om niet eerder aan het licht gekomen dat het niet klopte?

Opluchting kan ik zeggen 😊 Nog steeds goed dat het gesignaleerd is en ik zal het zeker aanpassen maar gelukkig zijn er dus geen foute conclusies uit getrokken.

Groetjes!

---

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Datum:** 17 mei 2021 om 17:30:13 CEST  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: Berekeningen virusvrachten geaggregeerd

Hoi [redacted]

Zou je het kunnen laten weten als je het aangepast hebt?

Voor het genereren van de modellersdata gebruiken we namelijk een kopie van je script, dan kunnen we die meteen vervangen met de nieuwste versie en gaat het "automatisch" updaten van de modellersdata weer goed.

Groeten,

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

2 - 8

Dubbel