

**To:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Cc:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Fri 9/18/2020 12:10:25 PM  
**Subject:** Re: Passage Voortgangsbrief Clusters  
**Received:** Fri 9/18/2020 12:10:25 PM

Lijkt mij prima [redacted]. Dit is met de cluster sitrep van gisteren. Geel gearceerde heb ik gecheckt en dat klopt.

De data van vandaag geeft 639 actieve clusters aan. 6.5 is hetzelfde, range 3 tot 277.  
37% thuissetting. De rest van de zinnen klopt.

Groet [redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Sent:** Friday, 18 September 2020 14:04:01  
**To:** [redacted]  
**Cc:** [redacted]  
**Subject:** RE: Passage Voortgangsbrief Clusters

Beste [redacted]

Dit is de huidige passage omtrent cijfers. Het zijn allemaal veel gebruikte cijfers uit de wekrapportage en toelichting uit eerder Kamervragen, dus ik denk dat het klopt. Zo niet, lukt het jou dat voor 14.45 te laten weten? Excuus voor de strakke deadline, de brief is met een dag vervroegd.

[redacted]

*Deze laatste passage update ik in een latere versie met de laatste clustercijfers.*

---

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** vrijdag 18 september 2020 11:17  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** Re: Passage Voortgangsbrief Clusters

Beste [redacted]

Is het een idee deze passage te updaten obv de cluster sitrep van vandaag? Of wil je dit mer de cijfers van maandag? Dan wordt het wel pas maandag na 14 uur.

De laatste zin zijn de individuele gevallen, dat baseren we dan op het epi rapport van afgelopen dinsdag.

Groot 5.1.2e

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>

**Sent:** Friday, 18 September 2020 10:59:47

**To:** 5.1.2e

**Cc:** 5.1.2e

**Subject:** Passage Voortgangsbrieven Clusters

Hoi 5.1.2e,

Zoals zojuist besproken.

In de vorige Kamerbrief van 28 augustus hebben we de volgende passage over clusters opgenomen:

*Daarnaast zijn er 433 actieve clusters<sup>11</sup> met een gemiddelde grootte van 5,4 personen per cluster (range 3–50). Een cluster is een groep van minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd. De bron voor de meeste besmettingen is nog steeds te vinden in de thuissituatie (huisgenoten): bij 33% van alle clusters. De meeste andere besmettingen zijn clusters in verpleeghuizen, of het gevolg van contact op reis/vakantie (incl. medereizigers), met kennissen en vrienden, op het werk of met familie. Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 31,5% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord. Dit zijn landelijke cijfers. Uit het regionale beeld blijkt een concentratie van de meldingen van besmette personen in de regio's Amsterdam-Amstelland (689 meldingen), Rotterdam-Rijnmond (527), Haaglanden (401), Utrecht (250), Hart voor Brabant (205).*

Graag zouden we de in de voortgangsbrieven van maandag (concept gaat vandaag de lijn in) een update van de hierboven genoemde cijfers geven. Is dat mogelijk?

Uit de cluster sitrep van gisteren haal ik in ieder geval:

- 590 clusters
- Gemiddeld 6,5 personen/cluster
- Range 3 -277
- Thuissituatie (huisgenoten): 202/590=34%
- Andere veelvoorkomende settings: Verpleeghuis (100/590=17%), Werksituatie (74/590=13%), kennissen en vrienden (48/590=8%), horeca (28/590=5%). Getallen hierover laten we waarschijnlijk achterwege.

Alvast veel dank!

Met vriendelijke groet,

5.1.2e



5.1.2e

5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Directie Publieke Gezondheid | Cluster bevolkingsonderzoek |

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

5.1.2e | 5.1.2e@minvws.nl | www.rijksoverheid.nl |

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

