

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl]  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Fri 8/14/2020 6:35:17 AM  
**Subject:** FW: COVID-19 excel bestanden instellingen  
**Received:** Fri 8/14/2020 6:35:18 AM  
[grafieken GHZ Locaties 20200810 1155.pdf](#)

Goedemorgen!

Hier hebben we het begin van antwoord op het hopsje in de gehandicaptenzorg.

Ik na 9u even bellen voor de ouderenzorg en de vraag of we de namen mogen hebben.

Mvg  
 (10)(2e)

---

**Van:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 13 augustus 2020 14:30  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: COVID-19 excel bestanden instellingen

Beste heer (10)(2e)

De nieuwe besmette gehandicaptenzorg locaties bevinden zich vooral in Zuid-Holland en Noord-Holland, waar op dit moment in het algemeen de meeste besmettingen plaatsvinden. Zie de uitgesplitste figuren op pagina 2 & 3 van bijgevoegde pdf.

Hopende u hierbij voldoende geïnformeerd te hebben.

Met vriendelijke groet,  
 (10)(2e)  
 COVID surveillance team

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 12 augustus 2020 10:08  
**To:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Subject:** RE: COVID-19 excel bestanden instellingen

Beste dhr. (10)(2e)

Ter informatie, mijn collega heeft morgen pas tijd om naar de vraag over de gehandicaptenzorg te kijken, dus we komen er morgen op terug.

Met vriendelijke groeten,  
 (10)(2e) – mede namens het COVID-19 surveillance team

---

**From:** covid-19 surveillance  
**Sent:** woensdag 12 augustus 2020 09:45  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Subject:** RE: COVID-19 excel bestanden instellingen

Beste dhr. (10)(2e) en (10)(2e)

De vraag van dhr. (10)(2e) kan ik alvast beantwoorden, de vraag van dhr. (10)(2e) lost nog even wat uitzoekwerk en zal hopelijk later vandaag volgen.

In de gestuurde data, welke overeenkomt met de dashboard data, wordt vergeleken met de dag ervoor of er een nieuwe besmette verpleeghuislocatie is bijgekomen. Het kan echter voor komen dat een melding pas een paar dagen later bij ons binnenkomt, waardoor het cijfer van een aantal dagen terug wordt opgehoogd, maar het verschil met gisteren 0 blijft. Dit is dus geen fout in de data, maar een keuze in hoe het dashboard is opgezet.

Met vriendelijke groeten,  
 (10)(2e) – mede namens het COVID-19 surveillance team

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Sent:** woensdag 12 augustus 2020 08:16  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Subject:** RE: COVID-19 excel bestanden instellingen

En misschien in aanvulling hierop: bij de verpleeghuizen zien we volgens mij de afgelopen 28 dagen sporadisch een nieuwe locatie in de dagelijkse cijfers. Toch stond gisteren de teller op 31 bij het aantal besmette locaties. Is daar een verklaring voor? Klopt dagelijks cijfer wel?

Verzonden met BlackBerry Work  
[www.blackberry.com](http://www.blackberry.com)

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Datum:** woensdag 12 aug. 2020 07:56  
**Aan:** 'covid-19 surveillance' <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Kopie:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: COVID-19 excel bestanden instellingen

Hoi COVID surveillance team,

We hebben (uiteraard) goed gekeken naar de gegevens die jullie stuurden, en eigenlijk zagen we een beetje stevige oploop bij de gehandicaptenzorg in het aantal mensen en een het aantal locaties met een besmetting. Zouden jullie kunnen aangeven wat daarachter kan zitten? Bijvoorbeeld een concentratie in een regio? Of misschien een adm correctie? Of iets anders?

Alvast veel dank!  
 (10)(2e)



Dubbel

Dubbel