

**To:** [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]; covid-19 surveillance [5.1.2e] @rivm.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]  
**From:** [5.1.2e]  
**Sent:** Tue 8/11/2020 9:35:53 AM  
**Subject:** RE: Over Nagekomen meldingen.  
**Received:** Tue 8/11/2020 9:35:54 AM

Kunnen jullie alvast de cijfers invullen? Lukt dat voor 12.00 uur? Dan maak ik m om 12.00 uur schoon en stuur ik m langs LCI, [5.1.2e] en [5.1.2e]. Hoop dat t lukt!

@ [5.1.2e] lukt dat voor jou ook?

Groet, [5.1.2e]

---

**From:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 11 augustus 2020 11:32  
**To:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Over Nagekomen meldingen.

Ik heb het aangevuld

#### Nagekomen meldingen

Door technische redenen zijn in de periode van 14 juli tot en met 9 augustus, een aantal COVID-19 meldingen niet tijdig ontvangen door het RIVM. Deze meldingen waren wel bekend bij de betreffende GGD'en. Dit betreft 34 meldingen van vastgestelde besmettingen, geen ziekenhuisopnames en geen overlijdens in de periode van 14 juli tot en met 4 augustus. De afgelopen week gaat het om 121 meldingen, 2 ziekenhuisopnames en geen overlijdens. Deze week is een correctie van deze nagekomen meldingen en updates opgenomen in de data.

---

[5.1.2e] [5.1.2e]  
 Epidemioloog

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) | Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)  
 Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (EPI) | Zorggerelateerde Infecties en Antimicrobiële resistentie (ZIA)  
 Postbus 1 [5.1.2e]  
 3720 BA BILTHOVEN  
 Tel: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]  
 Email: [5.1.2e]@rivm.nl [5.1.2e]

---

**From:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 11 augustus 2020 11:12  
**To:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** Over Nagekomen meldingen.

Zie mijn voorstel. Wil jij aanvullen/reageren, dan kan ik die in de tekst zetten.

Groet, [5.1.2e]

#### Nagekomen meldingen

Door technische redenen zijn in de periode van 14 juli tot en met 9 augustus, een aantal COVID-19 meldingen niet tijdig ontvangen door het RIVM. Deze meldingen waren wel bekend bij de betreffende GGD'en. Dit betreft 34 meldingen van vastgestelde besmettingen, X ziekenhuisopnames en X overlijdens in de periode van 14 juli tot en met 4 augustus. De afgelopen week gaat het om 121 meldingen van de afgelopen week, X ziekenhuisopnames en 0 overlijdens. Deze week is een correctie van deze nagekomen meldingen en updates opgenomen in de data.

---

**From:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 11 augustus 2020 11:03  
**To:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** zin over clusters

Op basis van gegevens in Osiris zijn momenteel 379 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd). De gemiddelde grootte van deze clusters is 5.5 (range 3-43). De setting van meeste clusters is de thuissituatie (152 clusters). Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 40.3% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord.

Gr 5.1.2e

---

5.1.2e 5.1.2e  
Epidemioloog

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) | Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)  
Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (EPI) | Zorggerelateerde Infecties en Antimicrobiële resistentie (ZIA)  
Postbus 1 5.1.2e  
3720 BA BILTHOVEN  
Tel: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
Email: 5.1.2e@rivm.nl 5.1.2e