

**To:** (10)(2e) (10)(2e)@rivm.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Fri 8/21/2020 11:39:53 AM  
**Subject:** FW: clusters verpleeghuizen  
**Received:** Fri 8/21/2020 11:39:00 AM

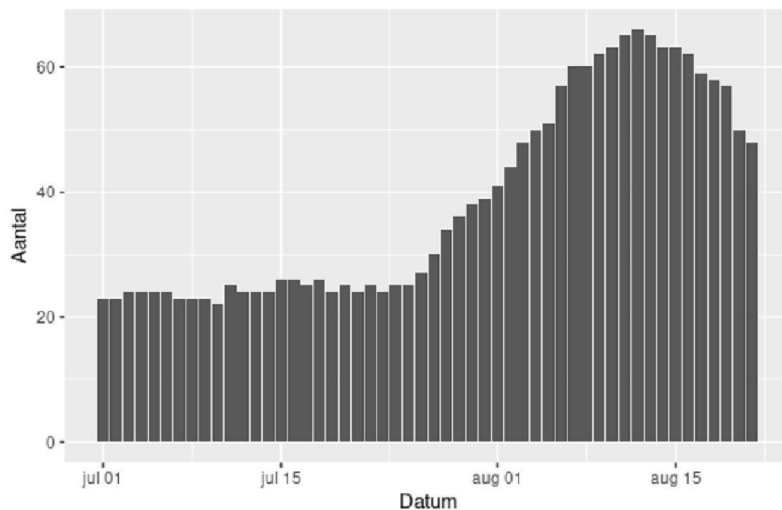
En dit is de nieuwste versie van de figuur. Wel mooi hoor. Flinkte steile stijging. Dat de trend in de laatste week daalt is zeker afhankelijk van reporting delay (die van de patiënten zelf en die van de personen waarmee ze gelinkt zijn).

Groet (10)(2e)

Hierbij een aangepaste figuur voor verpleeghuizen een woonzorgcentra voor ouderen van 1 juli t/m 21 augustus. (Die hieronder was t/m gisteren.)  
 Een cluster is "actief" vanaf de datum van de eerste ziekte dag tot 14 dagen na datum van de melding aan de GGD van de laatste casus. (Die hieronder was t/m 14 dagen na datum van de melding aan de GGD van de laatste casus.)

Vandaag waren er 48 clusters actief. Dit komt overeen met de figuur.

Groetjes,  
 (10)(2e)




---

**From:** (10)(2e)  
**Sent:** vrijdag 21 augustus 2020 11:52  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: clusters verpleeghuizen

Hoi (10)(2e)

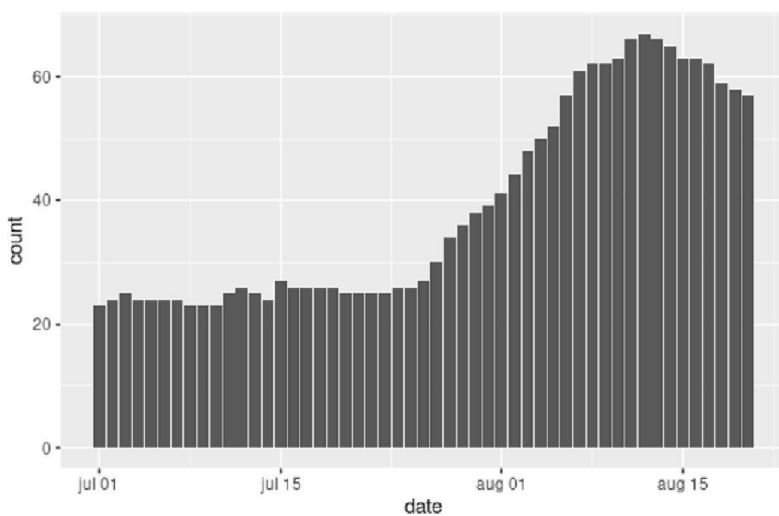
Onderstaand grafiek heb ik gemaakt op basis van de aantal clusters die actief waren per dag. Een cluster is "actief" vanaf de datum van de eerste ziekte dag t/m 14 dagen na datum van de melding aan de GGD van de laatste casus.

Dat de trend in de laatste week daalt is zeker afhankelijk van reporting delay (die van de patiënten zelf en die van

de personen waarmee ze gelinkt zijn).

Heb je hier voldoende aan?

Groet,  
(10)(2e)




---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 21 augustus 2020 10:33  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: clusters verpleeghuizen

Ha (10)(2e),

Snap ik, dan gaan we dat niet doen vandaag. Ik heb ook volgende week vakantie. De actieve clusters per dag, en dan per setting, kan dat?

Groet (10)(2e)

(10)(2e), (10)(2e)  
 Arts M&G | profiel Infectieziektebestrijding <sup>KNMG</sup>

.....  
**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven (10)(2e)

.....  
**T** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
**M** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e) @rivm.nl  
<http://rivm.nl>  
 Afwezig: (10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Verzonden:** vrijdag 21 augustus 2020 10:32  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: clusters verpleeghuizen

Hoi (10)(2e),

Om "de aantallen actieve clusters gemeld per dag" sinds 1 juli te kunnen berekenen is een flink klus. Dit kan ik niet vandaag programmeren en volgende week ben ik met vakantie.

Wat ik wel zou kunnen programmeren is de aantal clusters die actief waren per dag. Is dit voldoende?

Groet,  
(10)(2e)

---

**From:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 20 augustus 2020 16:22  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: clusters verpleeghuizen

Hi (10)(2e),

Zie hier het antwoord van (10)(2e) (ik had je beter in de CC kunnen zetten, sorry!).  
 Ik hoop dat het zo lukt!

Alvast dank,

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 20 augustus 2020 12:12  
**To:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: clusters verpleeghuizen

Beste (10)(2e),

Dank voor het navragen. Voor vandaag redt ik me wel, maar als het lukt om morgen mee te nemen is dat erg fijn.

Eenmalig voor nu is voldoende. Het gaat om alle clusters met verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen als setting.

In de cluster rapportage krijgen we van die 2 settings iedere dag een cijfer van aantal actieve clusters die daar die dag zijn. Dat is dus voldoende. Als het kan zou een grafiek mooi zijn, waarin we de aantallen actieve clusters gemeld per dag zien oplopen. Dus dezelfde definitie kan gebruikt worden als die Rolina heeft gemaakt voor 'actief cluster in verpleeghuis' en 'actief cluster in woonzorgcentrum ouderen'.

Dank alvast!

Groet (10)(2e)

(10)(2e), (10)(2e)  
 Arts M&G | profiel Infectieziektebestrijding <sup>KNMG</sup>

**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | (10)(2e)

.....  
**T** (10)(2e) - (10)(2e) (10)(2e)  
**M** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e)@rivm.nl  
<http://rivm.nl>  
 Afwezig: (10)(2e)

---

**Van:** covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 20 augustus 2020 11:57  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Onderwerp:** clusters verpleeghuizen

Dag (10)(2e)

Naar aanleiding van ons gesprek heb ik met collega's overlegd en hebben we nog de volgende vragen:

1. In wat voor tijdsbestek willen jullie de informatie ontvangen? Moet dit vandaag of kan het ook op een later moment?
2. Willen jullie dagelijks/periodiek deze informatie ontvangen of is het eenmalig?
3. Gaat het om clusters met alleen de verpleeghuisbewoners zelf of alle clusters die verpleeghuis als setting hebben?
4. Wat betreft de trend sinds 1 juli, willen jullie
  - a. het aantal clusters per dag die actief was (i.e., per dag kijken of de dag in de volgende interval zat: vroegst eerste ziektedag tot datum melding GGD laatste casus + 14 dagen)
  - b. het aantal clusters dat per dag is begonnen (i.e., op basis van de vroegste eerste ziekte dag)
  - c. het aantal gemelde personen dat per dag in een VPH cluster zat?

Ik hoor het graag!

Vriendelijke groeten,

(10)(2e)

Junior Epidemiologist | COVID-19 Surveillance

RIVM | Centre for Infectious Disease Control  
Epidemiology & Surveillance

Postbus 1 (10)(2e)

3720 BA Bilthoven

Tel: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)