

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Wed 7/22/2020 12:56:38 PM  
**Subject:** RE: Input ClusterRapportage  
**Received:** Wed 7/22/2020 12:56:39 PM

Ah mooi (10)(2e) wellicht moeten toch even een overzicht maken voor ons wat voor overwegingen we willen meenemen.  
 Ik denk dat als de incidentie langer dan 14 dagen hoog blijft je toch moet kijken wat voor beeld de GGD heeft.. dat kunnen wij niet inschatten hier..

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 22 juli 2020 14:48  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>  
**Subject:** RE: Input ClusterRapportage

Eens, en dit was dus echt een kleine gemeente. Ze kijken in een quick scan naar waar de incidentie groot is, maar welke waarde ze per 100 000 aanhouden is een goede vraag.

Voor veilige landen beoordeling door (10)(2e) wordt aangehouden: indien incidentie tussen 20-50 casus/100,000/ 2 weken is.

Dit was inderdaad 54,1/100 000 in 13 dagen.

Groet (10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e)

.....  
**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | U.1

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

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Verzonden:** woensdag 22 juli 2020 14:40  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>  
**Onderwerp:** RE: Input ClusterRapportage

Het is net als bij beoordeling veilige landen: een compilatie van factoren.  
 Bij een kleine gemeente heb je al snel een hoge incidentie..

Dus 'en/of' en interpretatie ontkomen we niet aan.

Groet (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 22 juli 2020 14:32  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>  
**Subject:** RE: Input ClusterRapportage

Hmm.. lastig.. lijkt mij goed om te bespreken vrijdag met EPI, bij wat voor incidentie melden zij het aan ons en hoe zouden we daar mee om moeten gaan.

Wellicht is dit ook iets wat in het RT besproken moet worden..

(10)(2e) en ik zijn bezig met de handreiking clusters en verheffingen, (10)(2e) kijkt ook mee, vandaar in de cc. Ik denk dat zo'n drempelwaarde als signaal daar misschien ook bij zou moeten.

Groet

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 22 juli 2020 14:11  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Input ClusterRapportage

Ja, lastig om een grens te stellen maar dit lijkt me idd wat ver gaan.

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 22 juli 2020 14:03  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: Input ClusterRapportage

Eens dat we Utrecht hier niet mee gaan lastig vallen?

---

**Van:** (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Verzonden:** woensdag 22 juli 2020 13:13  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: Input ClusterRapportage

Hoi (10)(2e)

Vanuit gemeente Eemnes zijn er van 9 juli t/m 22 juli om 10.00u vijf meldingen binnen gekomen, waarvan er 2 zijn aan elkaar gerelateerd. De overige drie zijn dus losse meldingen gemeld uit deze gemeente. Deze gemeente was opgevallen vanwege een hoge incidentie, nl 54,1/100.000 inwoners. Wij letten in onze dagelijkse check alleen op mogelijke clusters die er uit springen wat betreft een hoge incidentie.

Groeten (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 22 juli 2020 12:45  
**To:** (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Input ClusterRapportage

Ha (10)(2e)

1 vraag nog over Eemnes: je schrijft 2 personen aan elkaar gelinkt. Hoe groot is het gehele cluster? Betekend dit een groter cluster of een verheffing in Eemnes en daarvan zijn 2 personen aan elkaar gelinkt?

Is er een verheffing in Eemnes?

Groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e)

.....  
**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | U.1

.....  
**T** (10)(2e)  
**M** (10)(2e)  
 (10)(2e)@rivm.nl

<http://rivm.nl>

(10)(2e)

Van: (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>

Verzonden: woensdag 22 juli 2020 12:20

Aan: (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2g) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Onderwerp: Input ClusterRapportage

Hallo COVID-19 Clusterteam,

Bijgevoegd is de geautomatiseerde cluster-SitRep uit OSIRIS.  
Deze is in ontwikkeling, dus feedback is welkom.

#### Tekstuele samenvatting van de Cluster-SitRep:

Op basis van gegevens in Osiris zijn momenteel 100 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd). De gemiddelde grootte van deze clusters is 5.5 (range 3-24). De setting van meeste clusters is de setting\_thuis (45 clusters).

#### Enkele signalen vanuit de T-dienst:

Gemeentes die opvallen in de kaart van aantal meldingen afgelopen 2 weken en die we niet meteen in het clusterregister konden terugvinden:

- Waddinxveen (Hollands Midden): meerdere pos gevallen in 1 gezin en familie. In totaal vijf gerelateerde meldingen.
- Oudewater (Utrecht): 4 gevallen, niet duidelijk in Osiris of ze gerelateerd zijn
- Gemert-Bakel (Hart voor Brabant): 7 vd 10 meldingen zijn gerelateerd aan nertsenbedrijf (10)(2g)
- Eemnes (Gelderland-Midden): 2 personen aan elkaar gerelateerd
- Breda: 10 meldingen zijn elkaar gerelateerd ivm een (10)(2e). 1 persoon had met collega (bron) van spinningschool in de auto gezeten.
- Steenwijkerland: staat al wel in register maar cluster lijkt flink gegroeid: totaal 18 meldingen sinds 9 juli, waarvan er 10 gerelateerd zijn aan de uitbraak in Wanneperveen.

Met vriendelijke groet,  
COVID surveillance team

(10)(2e) heeft vandaag EPI-coronatelefoondienst: (10)(2e)  
Alle reacties graag aan de (10)(2e)@rivm.nl mailbox.