

**To:** (10)(2g) (10)(2e) @rivm.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2g) (10)(2a) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2g)  
**Sent:** Tue 8/18/2020 9:57:14 AM  
**Subject:** Input ClusterRapportage  
**Received:** Tue 8/18/2020 9:57:15 AM  
[clusters vanaf juni 20200818 1058.xlsx](#)

Hallo COVID-19 Clusterteam,

Bijgevoegd is de geautomatiseerde cluster-SitRep uit OSIRIS.

Bijlage:

1. Dagelijkse Cluster-SitRep (excel)

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

Op basis van gegevens in Osiris zijn momenteel 438 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd). De gemiddelde grootte van deze clusters is 5.6 (range 3-45). De setting van meeste clusters is de thuisituatie (huisgenoten) (155 clusters). Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 34.5% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord.

**Gemeentes die opvallen in de kaart van aantal meldingen afgelopen 2 weken (rode gebieden op de kaart):**

Delfzijl

Almere

Utrecht (gemeente)

IJsselstein

Amstelveen

Amsterdam

Beemster

Bloemendaal

Diemen

Laren (NH.)

Oostzaan

Ouder-Amstel

Zandvoort

Barendrecht

Capelle aan den IJssel

Dordrecht

Gorinchem

Gouda

's-Gravenhage  
(gemeente)

Hardinxveld-Giessendam

Krimpen aan den IJssel

Maassluis

Ridderkerk

Rotterdam

Rijswijk (ZH.)

Schiedam

Albrandswaard

Westvoorne

Vlaardingen

Waddinxveen

Zoetermeer

Zwijndrecht

De Ronde Venen

Bergen op Zoom

Breda

Oosterhout

Waterland

Lansingerland

Roosendaal

Bladel

Westland

Zuidplas

Bodegraven-Reeuwijk

Leidschendam-Voorburg

Noardeast-Fryslân

Met vriendelijke groet,  
COVID surveillance team

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