

To: (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)(2g) (10)(2a) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)
(10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)
From: (10)(2g)
Sent: Fri 8/28/2020 10:00:40 AM
Subject: Input ClusterRapportage
Received: Fri 8/28/2020 10:00:41 AM
[clusters vanaf juni 20200828_1041.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 430 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd). De gemiddelde grootte van deze clusters is 5.5 (range 3-50). De setting van meeste clusters is de thuisituatie (huisgenoten) (137 clusters). Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 31% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord.

Gemeentes die opvallen in de kaart van aantal meldingen afgelopen 2 weken (rode gebieden op de kaart, **geel gearceerd** zijn de nieuwe gemeentes t.o.v. gisteren):

Delfzijl

Almere

Oldenzaal

Aalten

Harderwijk

Voorst

Wageningen

Utrecht (gemeente)

Amstelveen

Amsterdam

Diemen

Haarlem

Heemstede

Hilversum

Landsmeer

Laren (NH.)

Ouder-Amstel

Brielle
Capelle aan den IJssel
Gouda
's-Gravenhage
(gemeente)
Maassluis
Rotterdam
Schiedam
Vlaardingen
De Ronde Venen
Baarle-Nassau
Bergen op Zoom
Breda
Gilze en Rijen
Haaren
's-Hertogenbosch
Nuenen, Gerwen en
Nederwetten
Oirschot
Waterland
Tilburg
Gennep
Halderberge
Westland
Delfzijl
Almere

Met vriendelijke groet,
COVID surveillance team

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