

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
From: (10)(2g)
Sent: Mon 8/31/2020 9:30:28 AM
Subject: Input ClusterRapportage
Received: Mon 8/31/2020 9:30:30 AM
[clusters vanaf juni 20200831 1050.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 458 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) (146 clusters). Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 31.4% 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

Ermelo

Wageningen

Montfoort

Utrecht (gemeente)

Amstelveen

Amsterdam

Diemen

Heemstede

Hilversum

Huizen

Landsmeer

Laren (NH.)

Ouder-Amstel

Capelle aan den IJssel

Delft

Gouda

's-Gravenhage
(gemeente)

Hillegom

Maassluis

Rotterdam

Rijswijk (ZH.)

Schiedam

Vlaardingen

Baarle-Nassau

Breda

Geertruidenberg

Gilze en Rijen

Haaren

's-Hertogenbosch

Hilvarenbeek

Oosterhout

Tilburg

Gennep

Halderberge

Laarbeek

Westland

Delfzijl

Met vriendelijke groet,
COVID surveillance team

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