

Ter aanvulling en om perspectief te bieden, voeg ik ook de landelijke rapportage PDF en de GGD-regiospecifieke teststraten-overzichten bij.

Namens het COVID-19 surveillance team.

Rotterdam Rijnmond - Clusteroverzicht:

Bijgevoegde xls bevat het clusteroverzicht van Rotterdam Rijnmond.

Op basis van gegevens in Osiris zijn in regio Rotterdam-Rijnmond op dit moment 52 actieve COVID-19 clusters (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd).

Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 41.3% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord.

De gemiddelde grootte van deze clusters is 5.7 (range 3-20).

38 van de 52 actieve clusters vallen binnen stad Rotterdam.

De 3 grootste actieve clusters van 10 of meer personen hebben een leeftijdsverdeling van:

Gemiddeld 22.6 (min18-max53)

Gemiddeld 40.0 (min19-max73)

Gemiddeld 36.9 (min9-max70)

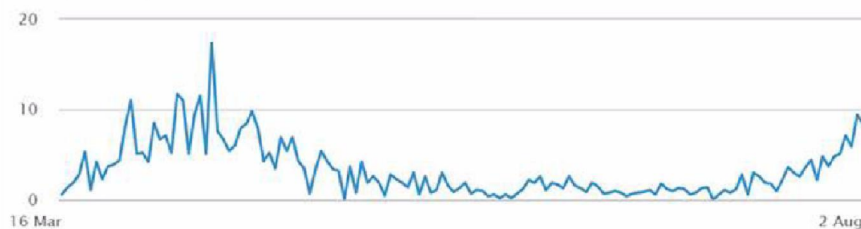
De setting van meeste clusters is de thuissituatie (25/52 clusters).

Daarna is de meest genoemde setting werksituatie (10 / 52 clusters). Echter, toen ik beter ging kijken naar welke werksituatie dat betrof, bleek dat deze clusters regelmatig toch aan (familie)feesten toegekend waren. Wij zullen in onze algoritmen nog eens moeten uitzoeken hoe we met de beschikbare data een goed setting-label aan ons geautomatiseerd clusteroverzicht kunnen toekennen.

Rotterdam Rijnmond - Duiding in tijd:

Zoals op het [dashboard](#) zichtbaar is, loopt het aantal aangetoonde besmette personen weer op tot een aantal dat vergelijkbaar is met de eerste helft van april.

Verloop over tijd



Echter, de huidige aantallen zijn lastig te vergelijken met toen, aangezien het testbeleid nu zeer anders is: er wordt veel meer en laagdrempeliger getest.

Zoals zichtbaar is in bijgevoegde pdf (pagina 5), is landelijk zichtbaar dat andere leeftijdsgroepen nu positief bevonden worden.

De leeftijdsgroepen die getest en positief bevonden worden staan ook weergegeven in tabel 6 van bijgevoegde pdf over teststraten GGD Amsterdam.

Wij zullen komende tijd werken aan beter inzicht in besmettingen per leeftijdscategorie, per GGD/veiligheidsregio.

In het aantal ziekenhuisopnames in provincie Zuid-Holland zien we *nog* geen toename (zie overzichten per provincie op pagina 7 in pdf).

Amsterdam-Amstelland - Clusteroverzicht:

Op basis van gegevens in Osiris zijn in regio Amsterdam-Amstelland op dit moment 32 actieve COVID-19 clusters (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd).

Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 58.3% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord.

De gemiddelde grootte van deze clusters is 6.4 (range 3-33).

Alle huidige actieve clusters vallen binnen stad Amsterdam.

De setting van meeste clusters is de thuissituatie (14/32 clusters).

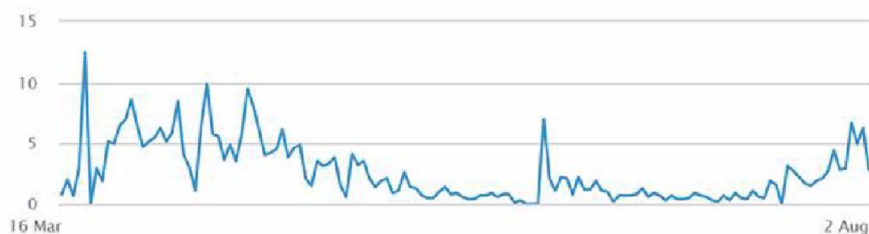
De 4 grootste actieve clusters van 12 of meer personen hebben een leeftijdsverdeling van:

Gemiddeld 28.1 (min15-max56)
 Gemiddeld 31.3 (min12-max61)
 Gemiddeld 40.1 (min16-max73)
 Gemiddeld 30.2 (min13-max54)

Amsterdam-Amstelland - Duiding in tijd:

Zoals op het [dashboard](#) zichtbaar is, loopt het aantal aangetoonde besmette personen weer op tot een aantal dat vergelijkbaar is met de tweede helft van april.

Verloop over tijd



Echter, de huidige aantallen zijn lastig te vergelijken met toen, aangezien het testbeleid nu zeer anders is: er wordt veel meer en laagdrempeliger getest.

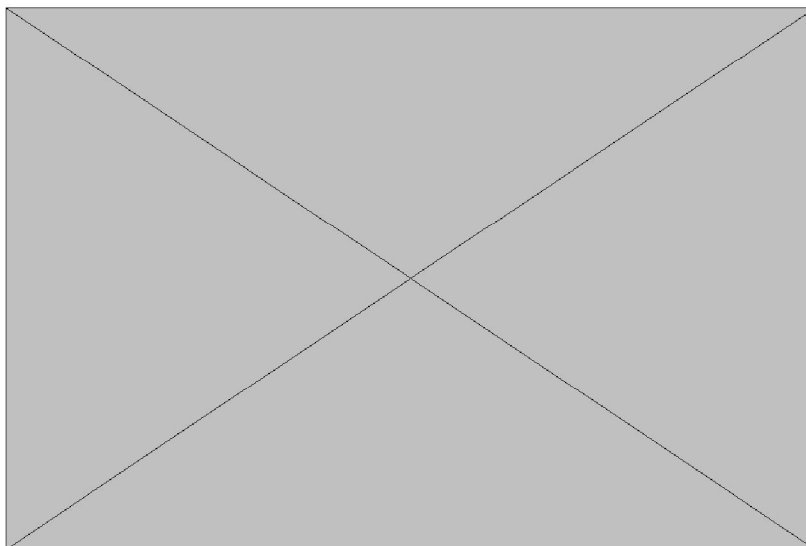
Zoals zichtbaar is in bijgevoegde pdf (pagina 5), is landelijk zichtbaar dat andere leeftijdsgroepen nu positief bevonden worden.

De leeftijdsgroepen die getest en positief bevonden worden staan ook weergegeven in tabel 6 van bijgevoegde pdf over teststraten GGD Amsterdam.


Wij zullen komende tijd werken aan beter inzicht in besmettingen per leeftijdscategorie, per GGD/veiligheidsregio.

In het aantal ziekenhuisopnames in provincie Noord-Holland zien we *nog* geen toename (zie overzichten per provincie op pagina 7 in pdf).

Ps. Ter verheldering: de ingeplakte figuren (dashboardgrafieken) betreffen het aantal positieven per dag. Mogelijk was het verwarrend dat daarboven een zin stond over tijdsverloop van ziekenhuisopnames. Daarom heb ik in de tekst hieronder deze dashboardgrafieken iets hoger geplaatst, bij de betreffende tekst over totaal aantal meldingen.



Figuur 2. A. Aantal testen per 100.000 inwoners per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen twee weken. **B.** Percentage positieve testen per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen twee weken. Bron: CoronIT (peildatum 29 juli 2020).



 5.1.2e 5.1.2e
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
 5.1.2e (secretariaat: 5.1.2e)
 5.1.2e @minvws.nl

Van: 5.1.2e <5.1.2e@minocw.nl>
Verzonden: zondag 2 augustus 2020 21:07
Aan: 5.1.2e @minjenv.nl
CC: 5.1.2e - BD/PSC-19 <5.1.2e@minjenv.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e
 <5.1.2e@minaz.nl>; 5.1.2e - BD/KS <5.1.2e@nctv.minjenv.nl>;
 5.1.2e @brandweeraa.nl; 5.1.2e @vr-rr.nl; 5.1.2e @vng.nl; 5.1.2e @minezk.nl; 5.1.2e 5.1.2e
 <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e
 BD/KS <5.1.2e@nctv.minjenv.nl>; 5.1.2e @amsterdam.nl

Onderwerp: Re: Uitnodiging voor vergadering: vergadering van 5.1.2e

5.1.2e ik zal deelnemen vanuit hogeronderwijs en studiefinanciering vanuit oew deelnemen aan het overleg.
 Vriendelijke groet,
 5.1.2e

Verstuurd vanaf mijn iPad

Op 2 aug. 2020 om 20:25 heeft 5.1.2e, 25.1.2e - BD/PSC-19 <5.1.2e@minjenv.nl> het volgende geschreven:

Beste allemaal,

Graag wil ik jullie uitnodigen voor een overleg maandag 3 augustus om 10.00 uur over mogelijke maatregelen die genomen kunnen worden nu we (flinke) stijgende cijfers in het aantal besmettingen zien. Vanuit zowel de veiligheidsregio's Amsterdam als Rotterdam is daarbij gevraagd om specifiek na te denken over maatregelen voor de horeca (bijvoorbeeld het eerder sluiten, het instellen van een afkoelingsperiode, een verbod op het schenken van alcohol et cetera), alsmede over maatregelen voor de introductieweken van studenten.

In het DOC-19 van afgelopen vrijdag hebben wij hier al een eerste oriënterend gesprek over gehad. Daar werd - naast de bovenstaande elementen - ook geopperd na te denken over:

- herhaalde nadruk op naleving van de bestaande protocollen
- mogelijkheden bekijken van crowd control
- herhalen en aanscherpen van naleving basisregels

Naast de vraag naar geschikte maatregelen die genomen kunnen worden, bestaat de vraag of deze maatregelen vooral op lokaal/regionaal niveau genomen moeten worden of dat dit landelijke maatregelen zouden moeten zijn. Of in de termen van het draaiboek (voor de mensen die dat kennen): of we in scenario 2 of 3 zitten). Ook die vraag zal aan de orde moeten komen morgen.

Het verzoek is om aanwezig te zijn bij dit gesprek of deze uitnodiging naar een passende vervanger te sturen.

De bedoeling is om de eerste voorstellen parallel te bespreken in het DOC-19 van dinsdag en in het torentjesoverleg van die dag. Vervolgens kunnen de voorstellen terugkomen in de ACC-19 van donderdag. Een en ander is gericht op een mogelijke persconferentie van de MP en MinVWS op donderdag

De WebEx-link is hieronder opgenomen.

Uiteraard kunt u bij mij terecht voor verdere vragen

Hartelijke groet

5.1.2e

Afdelingshoofd Advies bij het Programma-DG Covid-19

Van: Rijksvideo Vergaderen <5.1.2e@webex.com>

Datum: zondag 02 aug. 2020 7:46 PM

Aan: 5.1.2e@minjenv.nl

Onderwerp: Uitnodiging voor vergadering; vergadering van 5.1.2e

5.1.2e

nodigt u uit om deel te nemen aan deze Rijksvideo Vergadering.

Vergaderingsnummer (toegangscodes): (10)(2g)

Wachtwoord voor vergadering: (10)(2g)

maandag 03 augustus 2020

10:00 | Europa (zomertijd) (Amsterdam, GMT+02:00) | 1 uur

Deelnemen aan vergadering

Tik om deel te nemen vanaf een mobiel apparaat (alleen deelnemers)

(10)(2g) Netherlands Toll

(10)(2g) United States Toll

Deelnemen via telefoon

5.1.2e Netherlands Toll

(10)(2g) United States Toll

[Algemene inbelnummers](#)

Deelnemen via een videosysteem of -toepassing

Kies [5.1.2e](#) @rijksvideo.webex.com

U kunt ook [\(10\)\(2g\)](#) kiezen en uw vergaderingsnummer invoeren.

Deelnemen met Microsoft Lync of Microsoft Skype voor Bedrijven

Kies @lync.webex.com

Hebt u hulp nodig? Ga naar <http://help.webex.com>

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

Ministerie van Justitie en Veiligheid

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Ministry of Justice and Security

[Dit type attachment is geblokkeerd.]