

## Ontwikkelingen coronavirus 7 september 2020

### Annotatie:

- We hebben slecht zicht op studenten. De minister van OCW is tegen strengere maatregelen voor studenten.

### Advies zou zijn:

- Neem "studeert u?" Als vraag op in Coronit zoals nu ook gebeurt met bewoners verpleeghuizen.
  - zet in op bewustwordingscampagne onder jongeren breed. Niet alleen studenten. De groep 10-30 jaar vormt 46% van alle besmettingen
  - Bewustwordingscampagne kan zich uiteraard dan deels specifiek richten op studenten
- 

## 1. Samenvatting

### Beeld landelijk

- In een aantal regio's zijn in de week van 31/8 – 7/9 meer besmettingen geregistreerd.
- R-waarde: het reproductiegetal is weer gestegen tot net boven de 1 (1,17).
- IC- en ziekenhuisopnamen: na een korte opleving enkele weken terug is dit cijfer weer gedaald en nu stabiel. Het is nog onduidelijk of deze cijfers weer zullen oplopen.
- Verpleeghuizen: er zijn 110 besmette verpleeghuislocaties, dat is een lichte stijging t.o.v. gisteren (106).
- Scholen: RIVM heeft geen aanwijzingen dat de opening van de scholen in Noord-Nederland tot meer besmettingen heeft geleid. Wel heeft het RIVM een stijging in het aantal afgenomen testen waargenomen.
- Clusters: de thuissituatie is de belangrijkste bron van besmetting, gevolgd door besmettingen vanuit vakantielanden

### Studenten:

- Het RIVM (LCI) kan niet bevestigen dat er voornamelijk bij studenten (steden) besmettingen zijn, ook niet op regionaal niveau.
- Bij een test wordt niet geregistreerd of iemand studeert. Wel zijn de volgende cijfers bekend:
  - Leeftijdsgroep 10 – 19 jaar: 12% van alle positieve testen
  - Leeftijdsgroep 20 – 29 jaar: 34% van alle positieve testen.  
Daarbinnen komt het virus meer voor in de groep 20-24 jaar dan in de groep 25-29 jaar.

- Er zijn momenteel 6 clusters actief, gelinkt aan studentenverenigingen/-activiteiten. Daaronder is een cluster van 42 studenten in Tilburg en een cluster van 5 studenten in Maastricht.
- Het beeld van OCW (via de landelijke studentenkamer) is:
  - Het gaat bij studentenactiviteiten wel goed, maar het gaat fout in studentenhuizen. Meer maatregelen op studentenactiviteiten kan averrechts werken, omdat dit studenten naar binnen jaagt (huisfeesten).
  - Maatregelen zouden vooral gericht moeten zijn op bewustzijn en moeten vanuit studenten zelf komen.

Positieve testuitslagen in de 3 studentensteden:

- Amsterdam: 7 sept (15.5 per 100k) met een vlakke trendlijn afgelopen 5 weken.
- Rotterdam: 7 sept (11.8 per 100k), met een vlakke trendlijn afgelopen 5 weken.
- Delft: 7-sept (6.8 per 100.000), met pieken op 4-sept (25.1 per 100k) en 6-sept (23.1 per 100k)

Beeld regionaal

- Amsterdam-Amstelland: (20,5 per 100.000 op 8-sept), met een golvend maar stabiel patroon afgelopen 5 weken.
- Rotterdam-Rijnmond: (7,6 per 100.000 op 8-sept), met een patroon rondom de signaalwaarde afgelopen 5 weken.
- Ook Hollands-Midden (8,4 per 100,000) én Utrecht (7,6 per 100.000) scoren vandaag boven de signaalwaarden
- Specifiek voor **Haaglanden** geldt (13,2 per 100k op 8-sept).
  - Het aantal meldingen is relatief snel gestegen, waarbij ook het percentage positieve testuitslagen uit de GGD teststraten is gestegen, met een piek op vrijdag 5 september (9.1%). Het aantal afgenomen testen was op donderdag 3 en vrijdag 4 september ongeveer gelijk. Het aantal positief geteste personen stijgt door in deze GGD regio, met op zondag 6 september 187 meldingen.
  - GGD Haaglanden meldt een drietal grote clusters (met resp. 15, 21 en 9 bevestigde gevallen) in horeca gelegenheden. Van de nieuwe meldingen valt zo'n 15% in de clusters.
  - Verder heeft GGD Haaglanden t.o.v. andere regio's ook het hoogste aantal clusters in verpleeghuizen (12 clusters).
  - Het merendeel van de meldingen (ruim 35%) in GGD Haaglanden

valt in de groep 20-29 jarigen. 76% van de cases is tussen de 20 tot

60 jaar oud.

- Clusters: in volgorde van meest genoemde potentiële bron van besmetting: (1) Studenten (huizen, bijeenkomsten, introductie); (2) Vakanties (buitenland en Nederland, gedeelde accommodaties met meerdere gezinnen); (3) Uitgaansgelegenheden; (4) Familiebijeenkomsten en situaties;

#### Oordeel

- Regio's Haaglanden, Amsterdam-Amstelland en Rotterdam-Rijnmond (en nu ook Utrecht en Hollands-Midden) laten testuitslagen zien boven de signaalwaarde van 7/100.000.
- De indruk bestaat dat het zicht op het virus in met name de regio Haaglanden nog versterkt kan worden. De situatie in deze regio past mogelijk al deels binnen de kaders van inschalingsniveau 'zorgelijk', maar mogelijk dat met aanvullende maatregelen de bestaande aanpak verbeterd kan worden.
- In Amsterdam-Amstelland en Rotterdam-Rijnmond lijkt het GGD-instrumentarium (testen en BCO) goed te werken, maar vinger aan de pols houden blijft belangrijk.

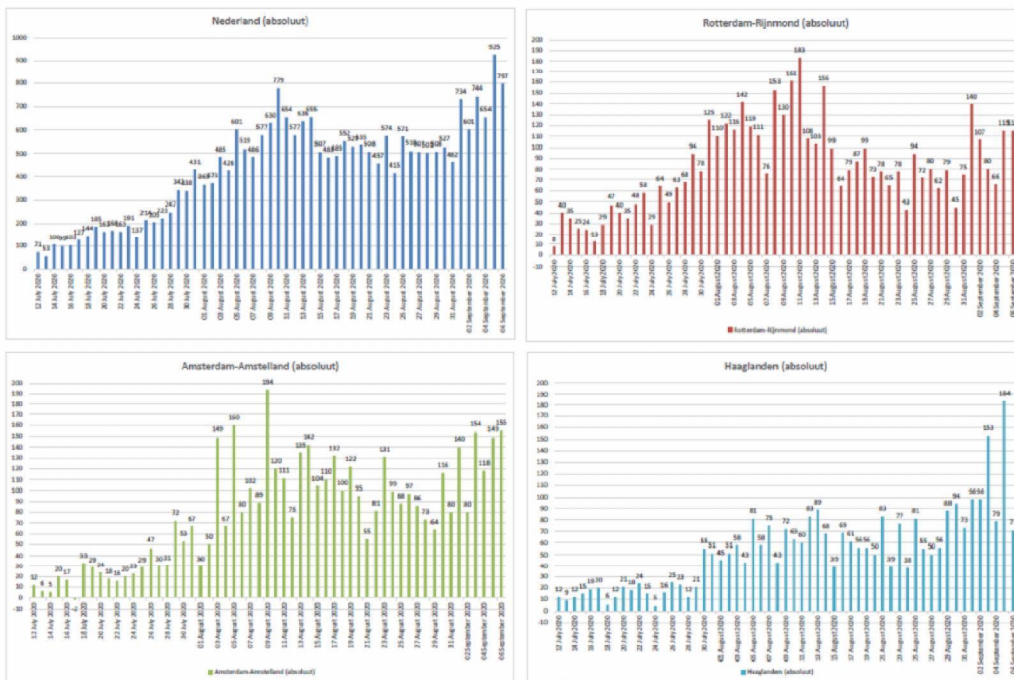
#### Proces

- Vanwege de oplopende cijfers in de regio Haaglanden, heeft maandag 7 september ambtelijk overleg plaatsgevonden met deze regio (VR en GGD).
- Maandagmiddag is er een inschalingsoverleg geweest om de beelden te delen. Gedeeld beeld was Amsterdam en Rotterdam wel maatregelen treffen. Deze twee VR's richten RBT's in om de cijfers te analyseren en eventuele noodzaak tot vervolgacties bespreken. Dat gebeurt dinsdag.
- Gebrek aan urgentiegevoel in Haaglanden werd gedeeld. Vertegenwoordiger van de VR's neemt contact op met VR Haaglanden.
- M.JenV belt maandagavond met vz VR Haaglanden, nav bericht dat aanvullende maatregelen niet nodig zijn.
- Dinsdag vervolgoverleg van VR Haaglanden, na verdere duiding van oplopende cijfers.

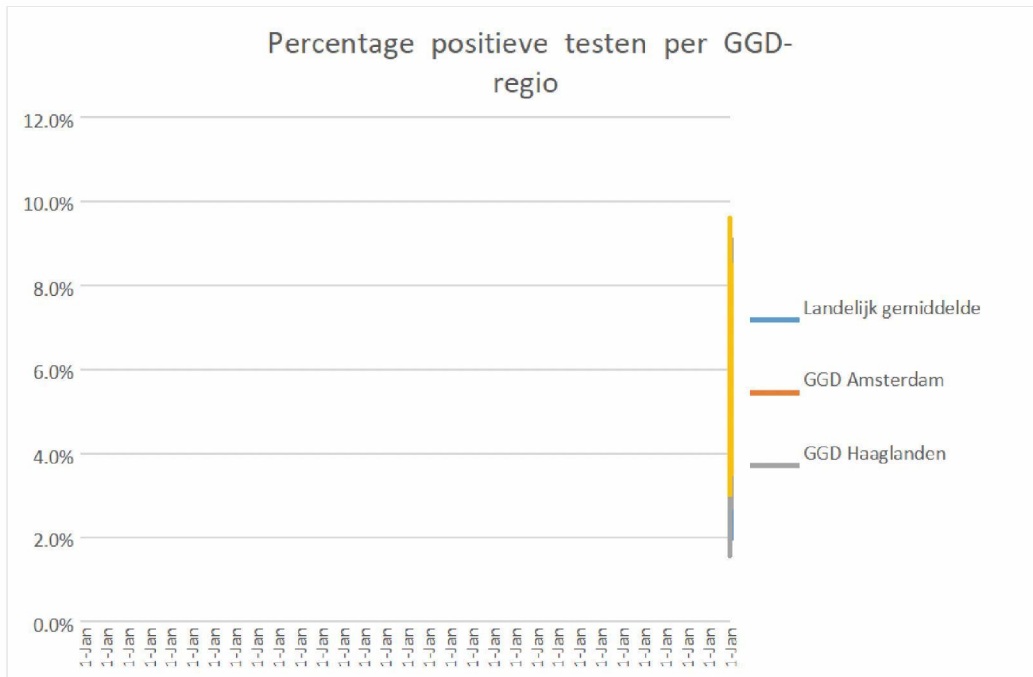
## 2. Cijfers

### Aantal positieve testen

- Het aantal positieve testen neemt sinds enkele dagen weer toe in Nederland.
- Deze stijging wordt niet verklaard door de regio's Amsterdam-Amstelland en Rotterdam-Rijnmond, maar wel door o.a. de regio Haaglanden die op 3 en 5 september enkele flinke uitschieters heeft laten zien (153 en 184 positieve testen).



## Positieve testen



## Clusters

- Er zijn op 7 september (dit is de meest recente gerapporteerde data), 502 actieve COVID-19 clusters bekend. Dit is een stijging van 44 clusters ten opzichte van de week daarvoor.
- De meeste actieve clusters worden in de grote steden en Brabant geregistreerd.
- De meeste clusters (33%) worden (nog steeds) in de thuissituatie vastgesteld.

	#positief getest abs. per week 31-8 tot 7-9	#positief getest per 100k, per week 31-8 tot 7-9	#positief getest per 100k, gem. per dag 31-8 tot 7-9
Amsterdam-Amstelland	876,0	81,8	11,7
Haaglanden	756,0	67,7	9,7
Rotterdam-Rijnmond	698,0	52,7	7,5
Zuid-Holland-Zuid	168,0	36,6	5,2
Gooi en Vechtstreek	94,0	36,6	5,2
Utrecht	434,0	32,0	4,6
Kennemerland	153,0	27,8	4,0
Flevoland	111,0	26,2	3,7
Hollands-Midden	193,0	23,9	3,4
Zaanstreek-Waterland	80,0	23,6	3,4
Brabant-Zuidoost	170,0	21,8	3,1
Midden- en West-Brabant	241,0	21,5	3,1
Gelderland-Zuid	113,0	20,1	2,9
Gelderland-Midden	130,0	18,7	2,7
Brabant-Noord	111,0	16,7	2,4
Limburg-Zuid	83,0	13,9	2,0
Limburg-Noord	67,0	12,9	1,8
Noord-Holland-Noord	85,0	12,8	1,8
IJsselland	64,0	12,0	1,7
Noord- en Oost-Gelderland	84,0	10,1	1,4
Zeeland	36,0	9,4	1,3
Groningen	46,0	7,8	1,1
Twente	38,0	6,0	0,9
Fryslân	30,0	4,6	0,7
Drenthe	16,0	3,2	0,5
Onbekend	40,0		
Totaal	4.917,0	28,2	4,0

is positief getest 7 dagen boven 7 per 100.000

is afgelopen week ten minste 3 x boven 7 per 100.000

- In de tabel staat een overzicht van de clusters die gisteren actief waren in de GGD regio Haaglanden. Ter vergelijking staan in de derde kolom ook de actieve clusters van een week eerder (30-8). Het totaal aantal actieve clusters is toegenomen ten opzichte van vorige week. Te zien is dat thuissituatie nog steeds de meest voorkomende setting van een cluster is.

Actieve clusters GGD Haaglanden	6-9-2020	30-8-2020
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	1	0
Feest / verjaardag / borrel	1	0
Horeca	3	1
Kennissen en vrienden	8	5
Medereiziger / reis / vakantie	7	9
Overig	2	1
Overige familie	7	7
School en kinderopvang	1	1
Thuissituatie (huisgenoten)	20	21
Verpleeghuis	16	10
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	1	0
Werksituatie	7	2
Woonzorgcentrum voor ouderen	0	2
<b>Totaal</b>	<b>74</b>	<b>59</b>