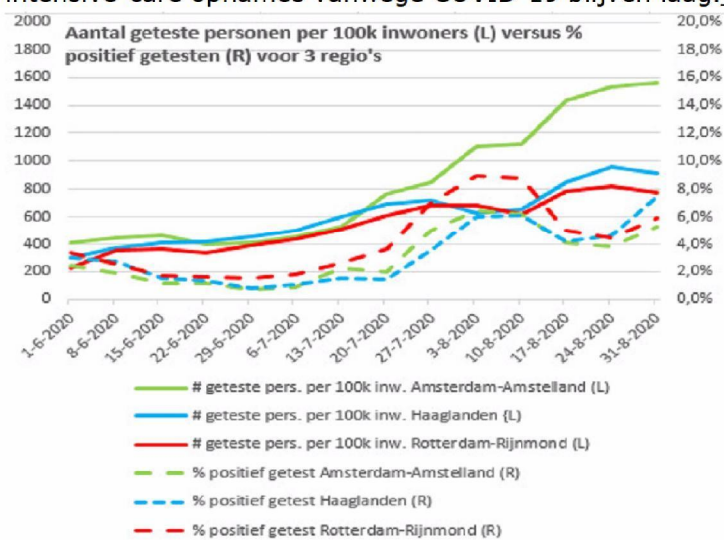


## Factsheet 'Corona Dashboard'

### 1. Algemeen beeld

- In de afgelopen week hebben ruim 180.182 mensen zich laten testen in de GGD teststraten, vorige week waren dit nog 163.572 mensen.
- De sterkste stijgingen positieve testen waren te zien in de provincies Zuid-Holland en Noord-Holland, de regio Haaglanden viel hierin extra op.
- Het percentage positieve testen op landelijk niveau is deze week toegenomen van 2,2% in de voorgaande week naar 2,8%, deze week.
- De meeste nieuwe besmettingen zijn gemeld in de leeftijdsgroep van 20-40 jaar.
- Het reproductiegetal is gestegen en ligt op 1,17. Dat betekent dat 100 mensen die besmet zijn samen 117 anderen besmetten.
- De aantallen gerapporteerde ziekenhuisopnames en intensive-care opnames vanwege COVID-19 blijven laag.



## 2. Uitslagen in de studenten steden

### Positieve testuitslagen in de 3 studentensteden

(+ is aantal nieuwe positief getesten tov gisteren):

- Amsterdam: 8 sept +132 (15,1 per 100k)
- Rotterdam: 8 sept + 85 (13,0 per 100,000)
- Delft: 8 sept +50 (48,2 per 100.000),  
→ dat is een piek, eerdere pieken waren op 4-sept (25.1 per 100k) en 6-sept (23.1 per 100k)
- Den Haag: +120 (22,0 per 100,000)  
GGD Haaglanden meldt 3 grote horecaclusters en t.o.v. andere regio's een hoog aantal verpleeghuizenclusters. 35% van de besmettingen betreft de leeftijdscategorie 20-29 jarigen.
- Utrecht: +44 (12,3 per 100,000)

## 3. Status inschalingsniveaus

- Op dit moment is er nog geen inschaling van kracht.
- De situatie in de regio's Haaglanden, Amsterdam-Amstelland en Rotterdam-Rijnmond past mogelijk al wel deels binnen de kaders van inschalingsniveau 'zorgelijk', maar mogelijk dat met aanvullende maatregelen de bestaande aanpak verbeterd kan worden.

## 4. Beeld per indicator

### Positief geteste mensen

- Landelijk: **1140** (9 september).
- Uit de wekelijkse duiding blijkt dat: 34% hiervan bevindt zich in de leeftijdsgroep 20-29 jaar.

### Aantal ziekenhuisopnames (3 dagen gem.): **7,7**

- In de top (2 april) was dit bijna **600**

### Aantal IC opnames (3 dagen gem.): **2,0**

- In de top (1 april) was dit **107**

### Clusters

- Er zijn op 9 september, **548** actieve COVID-19 clusters bekend. Dit is een stijging van **101** clusters ten opzichte van de week daarvoor.
- De meeste actieve clusters worden in de grote steden en Brabant geregistreerd.
- De meeste clusters worden (nog steeds) in de thuissituatie vastgesteld.
- Het RIVM registreert ook "waar" clusters ontstaan, zie hieronder voor het overzicht van 8 september.
- Van 72,3% van de positief geteste mensen is de mogelijke setting van besmetting **niet** bekend.
- Van 27,7% weten we het dus wel. Wanneer daar 3 of meer mensen positief getest zijn en aan elkaar gelinkt zijn, spreken we van een cluster.

R-waarde: 1,17

Aantal besmettelijke mensen: 43.394 (249,3/100.000)

Besmette verpleeghuislocaties: 114 de afgelopen 28 dagen\_

## **5. Beeld per groep**

### **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 5 clusters actief, gelinkt aan studentenverenigingen/-activiteiten.
- Er zijn clusters bij studentenhuizen in Leiden (12) Amsterdam (7) en Tilburg (6) uitgelicht in de SITREP.
- 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.