



## Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI) Dagelijks COVID-19 Cluster Rapport

Vertrouwelijk

15-09-2020 12:00 uur



### Samenvatting

Aantal actieve clusters:	528 (+67, -40 sinds gisteren)*
Gemiddelde grootte clusters:	6,4 personen (range 3-246)*
Mediane grootte clusters:	4**

\* sinds gisteren kwam er een aantal clusters bij als actief cluster en werd een aantal clusters op non-actief gezet.

\*\* de mediaan is de middelste waarde van een groep getallen die gerangschikt wordt volgens grootte. Het is het getal dat exact in het midden ligt zodat 50% van de gerangschikte getallen hierboven ligt en 50% onder de mediaan.

¥ Het hoge getal in deze range betreft een rapportage artefact. Het is een samenvoeging van verschillende clusters welke niet goed in de analyse uit elkaar kunnen worden gehouden.

### Wijziging definitie cluster

Vanaf maandag 14 september wordt een nieuwe definitie voor clusters gehanteerd. Een cluster wordt gemeld als actief vanaf het moment dat 3 personen aan elkaar gelinkt zijn en tot 14 dagen na de eerste ziekte dag van de laatst gemelde persoon in dat cluster. Voorheen bleef een cluster gemeld als actief vanaf het moment dat 3 personen aan elkaar gelinkt zijn en tot 14 dagen na de laatste meldingsdatum aan de GGD. De nieuwe definitie heeft tot gevolg dat er minder clusters als actief worden gerapporteerd.

### Beschrijving

Momenteel zijn er 528 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd); 67 daarvan zijn nieuwe actieve clusters (of opnieuw actief) sinds gisteren. Met name in de Veiligheidsregio's in de Randstad worden momenteel de meeste actieve clusters gerapporteerd: Amsterdam 101, Haaglanden 69, Rotterdam-Rijnmond 63, Utrecht 52.

Setting	Aantal actieve clusters	Gemiddelde grootte (range)
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	1	11.0 (11-11)
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	5	4.8 (3-9)
Dagopvang voor ouderen	1	5.0 (5-5)
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	1	3.0 (3-3)
Feest / verjaardag / borrel	8	6.8 (4-12)
Horeca	27	14.3 (3-201)
Hospice	1	4.0 (4-4)
Kennissen en vrienden	49	5.0 (3-15)
Medereiziger / reis / vakantie	20	19.7 (3-246)
Onbekend	3	3.0 (3-3)
Overig	22	5.6 (3-22)
Overige familie	21	4.3 (3-17)
Overige gezondheidszorg	3	5.3 (3-8)
Overige woonvoorziening	0	-
Partner, niet samenwonend	0	-

Religieuze bijeenkomsten	3	5.3 (3-9)
School en kinderopvang	10	5.6 (3-13)
Studentenvereniging/-activiteiten	5	16.4 (6-29)
Thuisituatie (huisgenoten)	183	3.9 (3-18)
Uitvaart	0	-
Verpleeghuis	75	8.3 (3-41)
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	22	6.9 (3-17)
Werksituatie	61	5.2 (3-15)
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	2	5.0 (3-7)
Woonzorgcentrum voor ouderen	5	10.0 (3-33)

Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 31% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord. Van de clusters vindt 35% plaats in de thuisituatie (huisgenoten), zoals in de tabel te zien is.

### Nieuwe signalen vandaag

#### *School Renkum*

Er zijn inmiddels 9 leerlingen en 2 docenten van een middelbare school positief getest. Enkele personen met klachten wachten nog op hun test; dit betreft zowel docenten als leerlingen. Van de positieve gevallen zijn enkelen op een feestje geweest met andere leerlingen van de school. De school heeft zelf besloten twee klassen thuis te laten vanaf 10-9.

#### *Scholen Zuid Limburg*

In Zuid-Limburg zijn gevallen gemeld op 2 scholen. Een betreft een MBO in Maastricht waar 3 leerlingen en 2 docenten positief zijn getest voor SARS-CoV-2. De ander is een middelbare school in Heerlen waar 3 leerlingen positief zijn getest. Op beide scholen lijkt het niet om aan elkaar gelinkte gevallen te gaan.

#### *Machinebedrijf Amsterdam*

In een bedrijf in Amsterdam zijn 13 werknemers positief bevonden voor SARS-CoV-2. Alle nauwe contacten zijn in quarantaine en het bedrijf zal geïnspecteerd worden m.b.t. hygiëne.

### Update van eerder signaal

#### *Scholen Amsterdam*

GGD Amsterdam meldt vandaag 3 clusters op scholen. Op een basisschool zijn 8 personen positief getest. Er is bron- en contactonderzoek opgestart. De school gaat 1 week dicht op eigen initiatief wegens beperkte capaciteit van docenten. Er is in de media aandacht geweest voor dit cluster.

Op twee middelbare scholen in Amsterdam zijn 3 en 6 personen positief bevonden. Van de laatste is bekend dat besmetting mogelijk tijdens een schoolkamp heeft plaatsgevonden.

*Update:* Op een andere middelbare school in Amsterdam zijn 12 personen positief bevonden. Het betreft 4 medewerkers en 7 leerlingen (en van 1 persoon is dit onbekend). De klas waarin zich het cluster voordoet, is in quarantaine.

### Uitgelichte clusters van week 38 (geen wijzigingen)

#### *Studenten clusters*

In Tilburg worden 2 clusters gemeld onder studenten. Beiden zijn gerelateerd aan privé bijeenkomsten. In beiden gevallen gaat het om 5 positief geteste personen.

In Nijmegen worden 3 studentenclusters gerapporteerd, 1 op een dispuutweekend waarbij er 11 personen positief werden getest. Het andere cluster betreft 5 personen welke gezamenlijk op een borrel waren. Bij een andere studentenvereniging werden 4 studenten positief getest.

#### *Zorginstellingen*

In een verpleeg- en verzorgingstehuis in Zwolle zijn 6 personen positief bevonden. Het betreft 2 afdelingen. Er wordt breed getest onder medewerkers en bewoners en er zijn infectiepreventie adviezen gegeven door een deskundige infectiepreventie.