



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

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

Vertrouwelijk
14-09-2020 12:00 uur



Samenvatting

Aantal actieve clusters:	509 (+59, -185 sinds gisteren)*
Gemiddelde grootte clusters:	6,2 personen (range 3-245)‡
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 de nieuwe definitie voor clusters gehanteerd. Een cluster is gemeld als actief vanaf het moment dat 3 personen aan elkaar gelinkt zijn en tot 14 dagen na de laatste eerste ziektedag. Daarvoor werd 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. In de rapportage van het aantal clusters heeft dit tot gevolg dat er minder clusters als actief worden gerapporteerd dan met gebruik van de eerdere definitie.

Beschrijving

Momenteel zijn er 509 actieve COVID-19 clusters in Nederland (minimaal 3 patiënten gemeld als aan elkaar gerelateerd); 59 daarvan zijn nieuwe actieve clusters (of opnieuw actief) sinds gisteren. Met name in de Veiligheidsregio's in de Randstad en Brabant worden momenteel de meeste actieve clusters gerapporteerd: Amsterdam 89, Haaglanden 71, Rotterdam-Rijnmond 66, Utrecht 40.

Setting	Aantal actieve clusters	Gemiddelde grootte (range)
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	1	11.0 (11-11)
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	4	5.2 (3-9)
Dagopvang voor ouderen	1	5.0 (5-5)
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	0	-
Feest / verjaardag / borrel	6	6.8 (4-12)
Horeca	28	11.0 (3-125)
Hospice	1	4.0 (4-4)
Kennissen en vrienden	55	4.8 (3-14)
Medereiziger / reis / vakantie	28	15.1 (3-245)
Onbekend	4	3.0 (3-3)
Overig	18	5.8 (3-22)
Overige familie	20	4.0 (3-17)
Overige gezondheidszorg	3	5.3 (3-8)
Overige woonvoorziening	0	-

Partner, niet samenwonend	0	-
Religieuze bijeenkomsten	2	6.0 (4-8)
School en kinderopvang	9	5.4 (3-13)
Studentenvereniging/-activiteiten	5	21.0 (6-53)
Thuisituatie (huisgenoten)	169	3.9 (3-16)
Uitvaart	0	-
Verpleeghuis	68	8.3 (3-41)
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	20	6.8 (3-17)
Werk situatie	61	5.4 (3-32)
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	2	5.0 (3-7)
Woonzorgcentrum voor ouderen	4	4.2 (3-5)

Van de personen die tot een actief cluster behoren werd 32% via contactonderzoek bij de GGD opgespoord. Van de clusters vindt 33% plaats in de thuisituatie (huisgenoten), zoals in de tabel te zien is.

Nieuwe signalen vandaag

Scholen Amsterdam

GGD Amsterdam meld 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.

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 dispuutsweekend 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.