



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
28 september 2020, 10:00

Samenvatting

Tot en met 28 september 10:00 uur zijn er in Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden in totaal 3305 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 417 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 157 mensen overleden.

Een overzicht van de COVID-19 situatie op landelijk niveau is hier te vinden.

Uitleg over surveillance van COVID-19 in Nederland

Door middel van surveillance houdt het RIVM zicht op de verspreiding van COVID-19 in Nederland. Via een samenwerking tussen artsen, laboratoria en de GGD'en wordt informatie verzameld over personen (patiënten) met een positieve SARS-CoV-2 testuitslag. Sinds het begin van de COVID-19 epidemie in Nederland is het testbeleid geleidelijk veranderd. Het huidige testbeleid is hier te vinden. Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is van COVID-19.

Er worden ook mensen die om andere redenen dan COVID-19 in het ziekenhuis worden opgenomen getest op SARS-CoV-2. Dit wordt gedaan om verspreiding van dit virus binnen het ziekenhuis tegen te gaan. Vanaf 1 mei wordt bij melding van een in het ziekenhuis opgenomen positief geteste patiënt, nagevraagd of de ziekenhuisopname vanwege COVID-19 was. Daarom geven we sinds 1 mei in de rapportages van de ziekenhuisopnames alleen opnames weer waarbij niet is aangegeven dat de opname om een andere reden was. Dit doen we zodat het aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten een zo goed mogelijke indicator blijft van de epidemie. Dit geeft namelijk weer hoeveel mensen ernstig ziek zijn door COVID-19. Patiënten die om een andere reden ziekenhuiszorg nodig hebben en ook COVID-19 blijken te hebben, worden uiteraard wel meegenomen in het totaal aantal meldingen.

Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is hier te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is hier te vinden.

Dit document is vertrouwelijk en verdere verspreiding valt onder de verantwoordelijkheid van de GGD. Door eventuele kleine aantallen kunnen personen mogelijk herleidbaar zijn.

Inhoudsopgave

	Pagina
1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 6 juli 2020	4
3 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	6
4 Reishistorie van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	7
5 Beroep van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Setting van mogelijke besmetting van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Surveillance van COVID-19 in verpleeghuizen en woonzorgcentra vanaf 6 juli 2020	11
8 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	12
8.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	12
9 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 1 juni	18

Klik op de titel om naar de betreffende paragraaf in het document te gaan.

1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 27 februari 2020

Tabel 1: Aantal door de GGD gemelde COVID-19 patiënten, aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten gemeld door GGD en aantal overleden COVID-19 patiënten gemeld door GGD¹

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week ²	Gecorrigeerd ³	Verskil met vorige week ⁴
Totaal gemeld	3305		589	1	590
Ziekenhuisopname	417	12.6	8	0	8
Overleden ⁵	157	4.8	0	0	0

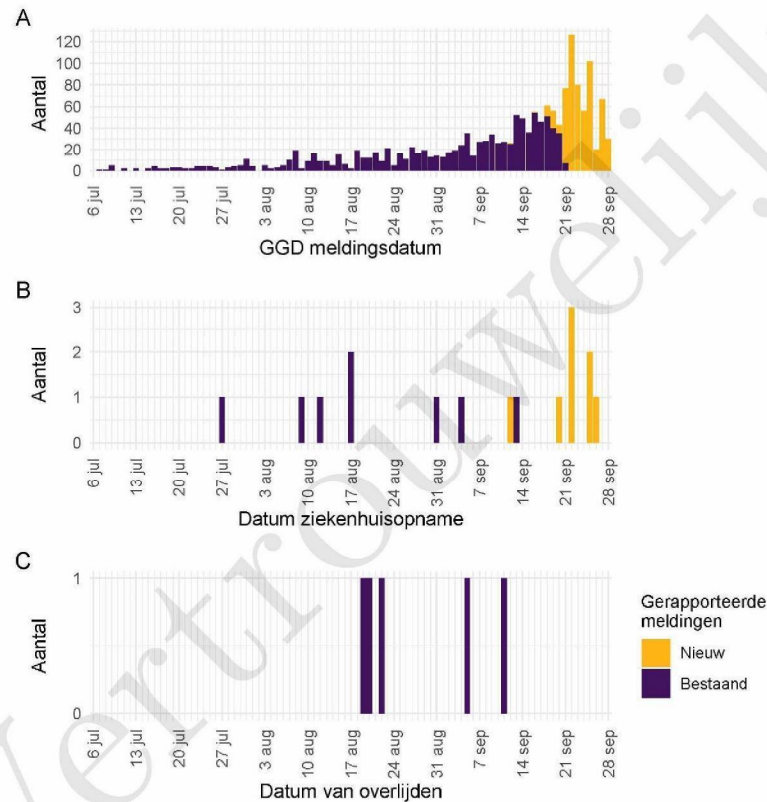
¹ Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

² Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. Bij overige tabellen en figuren in dit rapport wordt de datum van melding, ziekenhuisopname of overlijden gebruikt. Deze cijfers zijn dus niet hetzelfde.

³ Meldingen die gewist of herzien zijn tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00. Behalve dat er nieuwe meldingen worden ontvangen, worden eerdere meldingen soms aangepast; de aantallen meldingen per dag kunnen daardoor variëren.

⁴ Het verschil tussen de cumulatieve meldingen t/m 28 september 10:00 ten opzichte van 21 september 10:00.

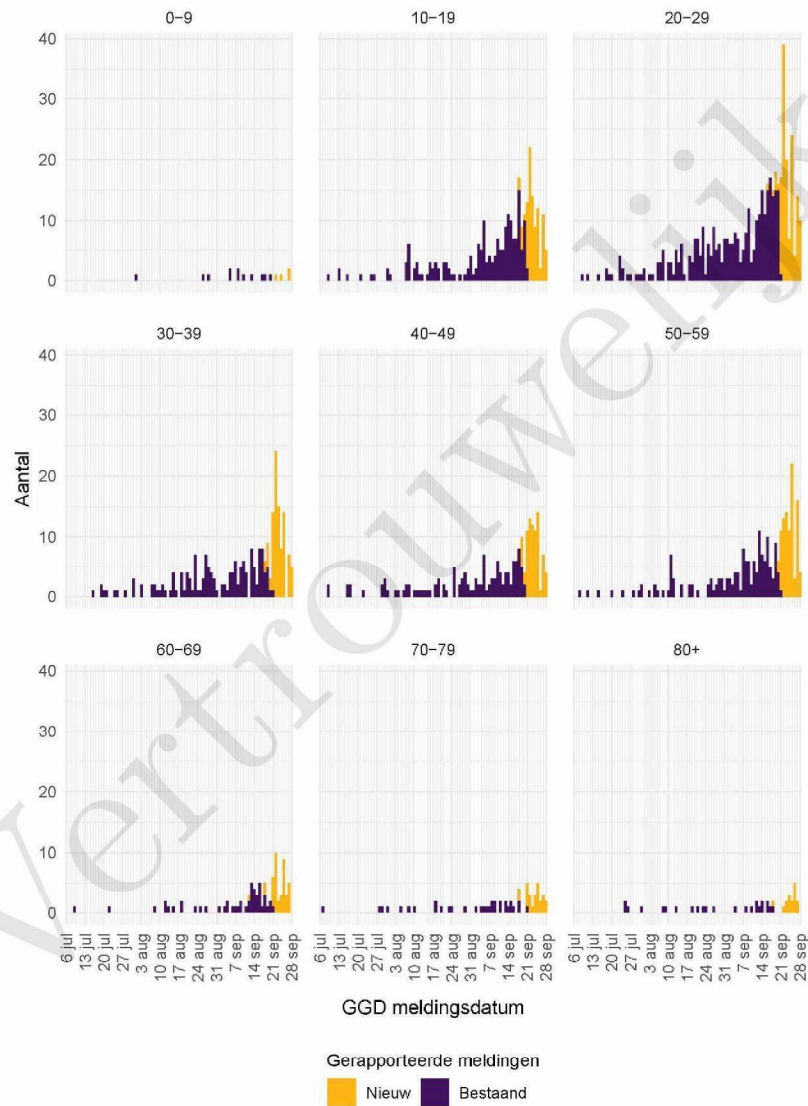
⁵ Voor 0 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

2 COVID-19 meldingen aan de Veiligheids- en Gezondheidsregio
Gelderland-Midden vanaf 6 juli 2020

Figuur 1: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020. (A) Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten, naar meldingsdatum. (B) Aantal aan de GGD gemelde in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten, naar datum van ziekenhuisopname. (C) Aantal aan de GGD gemelde overleden COVID-19 patiënten, naar datum van overlijden.

Meldingen aan het RIVM van 6 juli t/m 21 september 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 21 september 10:01 uur t/m 28 september 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Sinds 1 juni kan iedereen zich met klachten laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier weergegeven worden. Van enkele patiënten is de datum van opname en/of de datum van overlijden niet bekend. Deze kunnen daarom niet worden weergegeven in deze figuren. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

2 COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 6 JULI 2020



Figuur 2: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020, per leeftijdsgroep. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

3 LEEFTIJDVERDELING EN MAN-VROUWVERDELING VAN BIJ VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

3 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week

Tabel 2: Leeftijdsverdeling van aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en van overleden COVID-19 patiënten in de afgelopen week^{1,2}

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	558		6	0		
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9	4	0.7	0	0.0	0	0.0
10-14	14	2.5	0	0.0	0	0.0
15-19	74	13.3	0	0.0	0	0.0
20-24	79	14.2	0	0.0	0	0.0
25-29	56	10.0	0	0.0	0	0.0
30-34	38	6.8	0	0.0	0	0.0
35-39	49	8.8	0	0.0	0	0.0
40-44	29	5.2	2	33.3	0	0.0
45-49	44	7.9	0	0.0	0	0.0
50-54	58	10.4	0	0.0	0	0.0
55-59	36	6.5	0	0.0	0	0.0
60-64	30	5.4	0	0.0	0	0.0
65-69	8	1.4	0	0.0	0	0.0
70-74	16	2.9	1	16.7	0	0.0
75-79	8	1.4	1	16.7	0	0.0
80-84	7	1.3	1	16.7	0	0.0
85-89	2	0.4	0	0.0	0	0.0
90-94	6	1.1	1	16.7	0	0.0
95+	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 21 september 10:01 t/m 28 september 10:00 uur.

² Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

4 REISHISTORIE VAN BIJ VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN
GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

Tabel 3: Man-vrouwverdeling van aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en van overleden COVID-19 patiënten in de afgelopen week^{1,2}

Geslacht	Totaal gemeld	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	558		6	0		
Man	266	47.7	4	66.7	0	0.0
Vrouw	292	52.3	2	33.3	0	0.0
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 21 september 10:01 t/m 28 september 10:00 uur.

² Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

4 Reishistorie van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week

Tabel 4: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang van de ziekte in het buitenland zijn geweest¹

	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	1645		589	
Reishistorie	230	14.0	24	4.1
Geen reishistorie	1117	67.9	337	57.2
Niet vermeld	298	18.1	228	38.7

¹ Of een COVID-19 patiënt wel of geen reishistorie heeft, wordt vanaf week 36 bepaald door de volgende criteria:
a) De patiënt heeft bij de GGD aangegeven een reishistorie te hebben en b) er zit maximaal 14 dagen tussen de terugkomst en de eerste ziektedag van de patiënt.

² Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

5 BEROEP VAN BIJ VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN GEMELDE
COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

Tabel 5: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang van de ziekte in het buitenland zijn geweest naar verblijfplaats

Land van verblijf	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Frankrijk	43	18.7	1	4.2
Turkije	36	15.7	4	16.7
Spanje	31	13.5	0	0.0
Duitsland	29	12.6	6	25.0
Hongarije	12	5.2	0	0.0
Griekenland	11	4.8	2	8.3
Italië	11	4.8	0	0.0
België	10	4.3	4	16.7
Polen	7	3.0	1	4.2
Portugal	7	3.0	1	4.2
Tsjechië	7	3.0	2	8.3
Roemenië	6	2.6	0	0.0
Aruba	4		0	0.0
Groot-Brittannië	4	1.7	1	4.2
Kroatië	4	1.7	0	0.0
Marokko	4	1.7	0	0.0
Oostenrijk	4	1.7	0	0.0
Zwitserland	4	1.7	1	4.2
Overig	27	11.7	4	16.7

¹ Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

5 Beroep van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week

6 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE
AFGELOPEN WEEK*

Tabel 6: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten naar beroep

Beroep	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld met beroep	1645		589	
Afvalverwerking	0	0.0	0	0.0
Buitenland	1	0.1	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	135	8.2	39	6.6
Groenvoorziening	3	0.2	0	0.0
Horecamedewerker	40	2.4	11	1.9
Klinisch laboratorium	1	0.1	0	0.0
Landbouw	0	0.0	0	0.0
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	414	25.2	106	18.0
Onderwijs	72	4.4	33	5.6
Overige contactberoepen	45	2.7	16	2.7
Schoonmaakbranche	15	0.9	1	0.2
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	13	0.8	0	0.0
Werk met dieren of dierlijke producten	7	0.4	1	0.2
Onbekend	328	19.9	232	39.4
Andere sector	571	34.7	150	25.5

¹ Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

6 Setting van mogelijke besmetting van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week

In het brononderzoek door de GGD wordt bij COVID-19 patiënten nagegaan of er gerelateerde ziektegevallen zijn. Als dit het geval is wordt vermeld in welke setting de besmetting mogelijk heeft plaatsgevonden.

Tabel 7: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten naar aanwezigheid van gerelateerde ziektegevallen¹

Gerelateerde ziektegevallen aanwezig	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	1645		589	
Ja, setting vermeld	614	37.3	155	26.3
Ja, setting niet vermeld	97	5.9	34	5.8
Nee	557	33.9	141	23.9
Niet vermeld	377	22.9	259	44.0
Ja, setting onbekend	0	0.0	0	0.0

¹ Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aanmerkelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

6 SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
 GELDERLAND-MIDDEN GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE
 AFGELOPEN WEEK

Tabel 8: Vermelde mogelijke settings van besmetting van aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen^{1,2}

Setting	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ³	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie (huisgenoten)	323	52.6	87	56.1
Overige familie	80	13.0	10	6.5
Partner, niet samenwonend ⁴	4	0.7	0	0.0
Kennissen en vrienden ⁴	48	7.8	11	7.1
Werksituatie	56	9.1	15	9.7
School en kinderopvang	20	3.3	7	4.5
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	28	4.6	0	0.0
Vlucht ⁴	1	0.2	0	0.0
Horeca ⁵	20	3.3	3	1.9
Feest / verjaardag / borrel ⁴	15	2.4	8	5.2
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	12	2.0	2	1.3
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	38	6.2	13	8.4
Religieuze bijeenkomsten	4	0.7	2	1.3
Koor	0	0.0	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	2	0.3	2	1.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	2	0.3	0	0.0
Overige gezondheidszorg	3	0.5	2	1.3
Verpleeghuis	14	2.3	7	4.5
Woonzorgcentrum voor ouderen	2	0.3	0	0.0
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	3	0.5	0	0.0
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Overige woonvoorziening	3	0.5	1	0.6
Dagopvang voor ouderen	0	0.0	0	0.0
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Overige dagopvang	0	0.0	0	0.0
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	0	0.0	0	0.0
Overig	19	3.1	4	2.6

¹ Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aanmerkelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Per patiënt kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 8 worden berekend ten opzichte van het aantal patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en tenminste één setting is vermeld (Tabel 7).

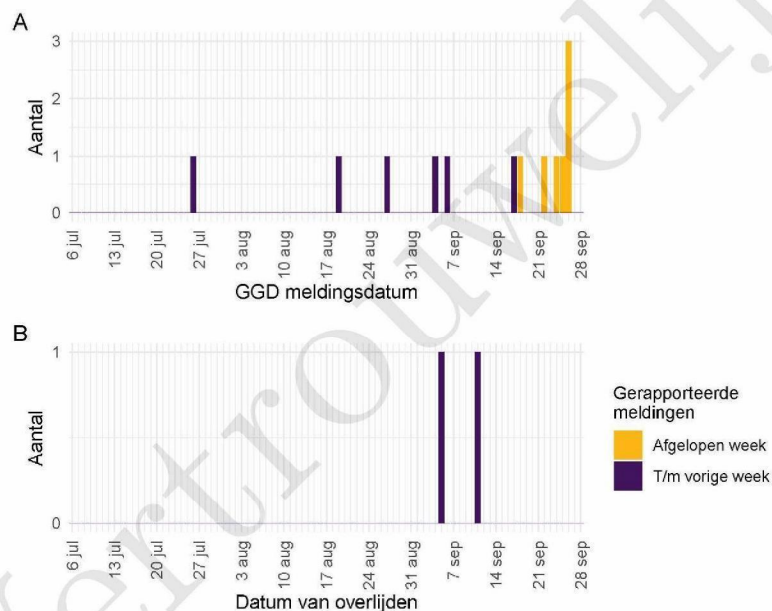
³ Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

⁴ Tot 6 augustus werden deze settings geregistreerd als 'overige setting'. Vanaf 6 augustus is de GGD gevraagd deze overige settings nader te specificeren.

⁵ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

7 Surveillance van COVID-19 in verpleeghuizen en woonzorgcentra vanaf 6 juli 2020

Vanaf 1 juli is gestructureerd nagevraagd of een persoon in een verpleeghuis of woonzorgcentrum woont. Vanaf 8 september wordt deze informatie gebruikt om het aantal COVID-19 patiënten woonachtig in een verpleeghuis of woonzorgcentrum, en het aantal bewoners met COVID-19 die overleden zijn, te monitoren.



Figuur 3: Aantal verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met COVID-19 gemeld aan de GGD vanaf 6 juli 2020. (A) Aantal gemelde verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar meldingsdatum. (B) Aantal overleden verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar datum van overlijden.

Meldingen aan het RIVM t/m 21 september 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 21 september 10:01 uur t/m 28 september 10:00 uur zijn weergegeven in geel. De werkelijke aantallen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten zijn hoger dan zoals hier weergegeven omdat waarschijnlijk niet alle mogelijk besmette personen getest worden. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

8 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden

8.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek

Wanneer iemand besmet is met het nieuwe coronavirus start de GGD met bron- en contactonderzoek (BCO) volgens een landelijk protocol, met als doel om verdere verspreiding van het virus te voorkomen. Het contactonderzoek richt zich op personen met wie de besmette persoon de afgelopen tijd in contact is geweest. Nauwe contacten zijn mensen waarmee langer dan 15 minuten op minder dan 1,5 meter afstand contact is geweest tijdens de besmettelijke periode, waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen huisgenoten en overige nauwe contacten. Andere (niet nauwe) contacten van de besmette persoon zijn mensen die langer dan 15 minuten met de persoon in dezelfde ruimte waren, maar waar wel 1,5 meter afstand was.

De GGD neemt contact op met de nauwe contacten van de besmette persoon en adviseert hen tot 10 dagen na het laatste contact met de besmette persoon thuis in quarantaine te blijven. De andere (niet nauwe) contacten krijgen een brief of e-mail. Contacten moeten zich bij de eerste klachten zo snel mogelijk laten testen. Nauwe contacten worden op individuele basis geregistreerd, indien zij gelinkt zijn aan meerdere besmette personen worden ze niet dubbel in de rapportage meegenomen. Niet nauwe contacten worden pas individueel geregistreerd als ze zich bij de GGD melden met klachten.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 9: Aantallen aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten, aantallen gevonden in het kader van bron- en contactonderzoek en aantallen waarbij contactinventarisatie is uitgevoerd¹

Week	Nieuwe meldingen	Gevonden ihkv BCO ²		Contactinventarisatie uitgevoerd		Contactinventarisatie op tijd ³	
		Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
27	9	—	—	9	100.0	6	85.7
28	9	3	33.3	9	100.0	9	100.0
29	15	9	60.0	15	100.0	10	83.3
30	22	8	36.4	22	100.0	19	86.4
31	28	8	28.6	28	100.0	21	87.5
32	46	10	21.7	45	97.8	30	69.8
33	69	20	29.0	67	97.1	56	90.3
34	92	30	32.6	90	97.8	69	81.2
35	102	16	15.7	101	99.0	72	75.8
36	136	38	27.9	130	95.6	71	59.7
37	220	44	20.0	216	98.2	102	50.0
38	346	67	19.4	334	96.5	86	28.3
39	528	36	6.8	442	83.7	154	39.3

¹ Contactinventarisatie houdt in dat de GGD voor elke nieuwe COVID-19 melding in kaart brengt welke contacten deze patiënt heeft gehad tijdens de besmettelijke periode, die twee dagen voor de start van de klachten begint.

² Geen volledige gegevens over week 27.

³ Op tijd: contactinventarisatie 0-1 dag na datum melding index bij GGD. Sommige indexen hebben een datum contactinventarisatie vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 10: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten¹

Soort contact ^{2,3}	Week-nummer ⁴	Contacten ⁵	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ⁶	Positief geteste contacten ⁷	% Positief geteste contacten ⁷	
Totaal	27	20	2.2	2	10.0	
	28	35	3.9	8	22.9	
	29	36	2.4	8	22.2	
	30	88	4.0	4	4.5	
	31	96	3.4	6	6.2	
	32	139	3.1	16	11.5	
	33	297	4.4	22	7.4	
	34	329	3.7	23	7.0	
	35	316	3.1	33	10.4	
	36	494	3.8	43	8.7	
	37	753	3.5	48	6.4	
	38	727	2.2	47	6.5	
	39	496	1.1	16	3.2	
	Huisgenoten	27	7	0.8	0	0.0
		28	13	1.4	4	30.8
		29	11	0.7	6	54.5
		30	30	1.4	1	3.3
		31	35	1.2	5	14.3
		32	74	1.6	12	16.2
33		100	1.5	11	11.0	
34		101	1.1	10	9.9	
35		124	1.2	17	13.7	
36		168	1.3	33	19.6	
37		252	1.2	31	12.3	
38		355	1.1	37	10.4	
39		315	0.7	14	4.4	
Overige nauwe contacten	27	13	1.4	2	15.4	
	28	22	2.4	4	18.2	
	29	25	1.7	2	8.0	
	30	58	2.6	3	5.2	
	31	61	2.2	1	1.6	
	32	65	1.4	4	6.2	
	33	197	2.9	11	5.6	
	34	228	2.5	13	5.7	
	35	187	1.9	16	8.6	
	36	325	2.5	10	3.1	
	37	501	2.3	17	3.4	
38	370	1.1	10	2.7		
39	181	0.4	2	1.1		

¹ Vanwege onvolledige registratie bij een aantal GGD'en in week 32, 33, 34 en 38 zijn de gegevens over deze weken mogelijk niet volledig.

² Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

³ Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

⁴ Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

⁵ Het betreft alleen contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

⁶ Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 9.

⁷ In verband met de monitorperiode van 10 dagen zijn de gegevens over het aantal en percentage positief geteste contacten niet volledig voor de meest recente periode.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 11: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek onder niet nauwe contacten van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten¹

Soort contact	Week-nummer ²	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ³
Niet nauwe contacten	27	9	1.0
	28	90	10.0
	29	55	3.7
	30	160	7.3
	31	104	3.7
	32	189	4.2
	33	177	2.6
	34	366	4.1
	35	273	2.7
	36	776	6.0
	37	2007	9.3
	38	3031	9.1
	39	3736	8.5

¹ Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

² Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 9.

³ In verband met de monitorperiode van 10 dagen zijn de gegevens over het aantal en percentage positief geteste contacten niet volledig voor de meest recente periode.

Tabel 12: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek onder niet nauwe contacten van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten¹, in Nederland

Soort contact	Weeknummer ²	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ³
Niet nauwe contacten	27	2571	6.4
	28	2933	6.7
	29	5283	5.8
	30	7306	5.8
	31	12352	5.4
	32	17952	5.0
	33	18100	4.8
	34	19653	5.7
	35	23687	6.9
	36	28928	6.2
	37	48196	6.4

¹ Vanwege onvolledige registratie bij een aantal GGD'en in week 32, 33 en 34 zijn de gegevens over deze weken niet volledig en worden gegevens na week 37 niet weergegeven.

² Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

³ Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 9.

⁴ In verband met de monitorperiode van 10 dagen zijn de gegevens over het aantal en percentage positief geteste contacten niet volledig voor de meest recente periode.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 13: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten, in Nederland

Soort contact ^{1,2}	Weeknummer	Contacten ³	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt ⁴	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index ⁵	% Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index
Totaal	27	1547	1478	95.5	929	80.4	580	47.2
	28	1694	1600	94.5	861	78.2	736	59.2
	29	3276	3166	96.6	1823	81.4	1458	58.7
	30	4129	3956	95.8	2528	83.0	1805	56.1
	31	6297	6067	96.3	3738	81.0	2672	54.4
	32	7026	6531	93.0	4228	78.2	2964	54.8
	33	7502	7096	94.6	4360	79.7	3083	55.8
	34	8822	8219	93.2	4969	79.8	3622	56.4
	35	10244	9615	93.9	6281	84.7	4783	63.3
	36	13670	12954	94.8	8052	83.9	6085	61.3
Huisgenoten	37	17039	15530	91.1	10048	80.6	6762	53.9
	27	614	587	95.6	390	75.7	248	48.1
	28	615	602	97.9	378	75.9	254	49.3
	29	1210	1177	97.3	684	76.0	540	55.1
	30	1545	1481	95.9	959	77.8	641	50.1
	31	2414	2331	96.6	1548	80.2	1042	52.4
	32	2746	2534	92.3	1691	77.4	1115	52.8
	33	2705	2550	94.3	1698	77.6	1216	56.8
	34	3492	3255	93.2	2118	79.2	1462	55.0
	35	4130	3871	93.7	2616	82.1	1891	59.8
Overige nauwe contacten	36	5798	5504	94.9	3630	83.2	2724	61.4
	37	7656	7159	93.5	4710	80.5	3148	53.6
	27	910	878	96.5	538	84.7	332	47.0
	28	1066	996	93.4	483	80.1	481	66.2
	29	2050	1979	96.5	1133	85.1	917	61.3
	30	2562	2462	96.1	1567	86.8	1163	60.3
	31	3866	3725	96.4	2186	81.6	1627	55.8
	32	4260	3979	93.4	2529	78.9	1843	56.2
	33	4763	4521	94.9	2648	81.1	1862	55.3
	34	5285	4934	93.4	2843	80.3	2153	57.4
35	6083	5729	94.2	3659	86.6	2889	65.8	
36	7797	7395	94.8	4404	84.6	3356	61.3	
37	9263	8337	90.0	5331	80.7	3608	54.2	

¹ Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

² Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

³ Het betreft alleen contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD. Vanwege onvolledige registratie bij een aantal GGD'en in week 32, 33 en 34 zijn de gegevens over aantal contacten over deze weken niet volledig en worden na week 37 niet weergegeven.

⁴ Op tijd: startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index bij GGD. Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

⁵ Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de eerste ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 14: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten

Soort contact ^{1,2}	Weeknummer	Contacten ³	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt ⁴	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index ⁵	% Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index
Totaal	27	20	20	100.0	6	42.9	10	52.6
	28	35	35	100.0	23	79.3	12	40.0
	29	36	36	100.0	24	96.0	23	88.5
	30	88	88	100.0	72	96.0	41	55.4
	31	96	94	97.9	72	91.1	33	76.7
	32	139	137	98.6	108	92.3	79	69.9
	33	297	296	99.7	204	84.3	113	53.8
	34	329	328	99.7	203	82.9	134	62.9
	35	316	305	96.5	226	92.6	136	64.2
	36	494	482	97.6	267	85.3	238	72.1
	37	753	716	95.1	342	85.5	322	64.4
	38	727	664	91.3	232	51.2	209	38.6
	39	496	428	86.3	267	69.0	79	24.4
Huisgenoten	27	7	7	100.0	3	42.9	3	42.9
	28	13	13	100.0	8	66.7	5	41.7
	29	11	11	100.0	9	90.0	10	90.9
	30	30	30	100.0	28	93.3	10	37.0
	31	35	33	94.3	20	87.0	17	77.3
	32	74	72	97.3	61	89.7	37	57.8
	33	100	100	100.0	88	92.6	58	70.7
	34	101	101	100.0	78	95.1	54	69.2
	35	124	118	95.2	109	94.8	63	66.3
	36	168	163	97.0	112	88.2	100	75.8
	37	252	247	98.0	174	94.1	134	61.2
	38	355	332	93.5	161	63.6	117	40.3
	39	315	288	91.4	201	74.4	64	29.2
Overige nauwe contacten	27	13	13	100.0	3	42.9	7	58.3
	28	22	22	100.0	15	88.2	7	38.9
	29	25	25	100.0	15	100.0	13	86.7
	30	58	58	100.0	44	97.8	31	66.0
	31	61	61	100.0	52	92.9	16	76.2
	32	65	65	100.0	47	95.9	42	85.7
	33	197	196	99.5	116	78.9	55	43.0
	34	228	227	99.6	125	76.7	80	59.3
	35	187	186	99.5	117	90.7	73	62.4
	36	325	319	98.2	155	83.3	138	69.7
	37	501	469	93.6	168	78.1	188	66.9
	38	370	330	89.2	71	35.9	92	36.9
	39	181	140	77.3	66	56.4	15	14.3

¹ Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

² Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

³ Het betreft alleen contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

⁴ Op tijd: startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index bij GGD. Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

⁵ Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de eerste ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

9 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 1 juni

Vanaf 1 juni kunnen alle personen met klachten passend bij SARS-CoV-2 infectie (COVID-19) zich laten testen door de GGD, bijvoorbeeld in de teststraten. Voor 1 juni is in alle GGD regio's het afspraken- en uitslagensysteem CoronIT geïmplementeerd. Onderstaande rapportage is gebaseerd op CoronIT data van voorbije volledige kalenderweken vanaf 1 juni 2020, geëxporteerd op 27 september 2020. Totale aantallen uitslagen zijn gebaseerd op alleen positieve en negatieve uitslagen, testen met uitslag heranalyse of onbeoordeelbaar zijn geëxcludeerd. Omdat alleen geboortjaar beschikbaar is om de leeftijd van patiënten te bepalen, is 2020 minus het geboortjaar gebruikt om de leeftijd toe te kennen. Dit betekent dat ongeveer de helft van de patiënten een jaar te oud is ingeschat.

Tabel 15: Aantal testen uitgevoerd door de GGD, met bekende uitslag

Weeknummer	Totaal aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
23	2177	39	1.8
24	2527	34	1.3
25	2723	29	1.1
26	2936	8	0.3
27	3085	8	0.3
28	3287	11	0.3
29	3906	16	0.4
30	5177	19	0.4
31	3844	25	0.7
32	3457	47	1.4
33	3650	66	1.8
34	5317	87	1.6
35	5802	96	1.7
36	6535	133	2.0
37	8282	221	2.7
38	8520	345	4.0
39 ¹	6106	321	5.3
Totaal	77331	1505	1.9

¹ De gegevens van week 39 zijn nog niet volledig.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 16: Aantal testen en percentage positief per doelgroep uitgevoerd door de GGD.

Groep	Vanaf 1 juni			Afgelopen kalender week ¹		
	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
Kinderen 0-3 jaar	0	154	0.0	0	0	NaN
Kinderen 4-11 jaar	17	3195	0.5	2	42	4.8
Kinderen 12-17 jaar	128	7632	1.7	32	1045	3.1
Zorgmedewerkers	84	5332	1.6	28	685	4.1
Onderwijs/kinderopvang	56	3830	1.5	28	741	3.8
Mantelzorgers	4	170	2.4	2	18	11.1
Horeca	27	1047	2.6	8	133	6.0
Handhaving	11	402	2.7	5	49	10.2
Contactberoep	122	6322	1.9	46	682	6.7
Overig/onbekend	991	48878	2.0	164	2683	6.1
Getest ihkv BCO ²	65	369	17.6	6	28	21.4
Totaal	1505	77331	1.9	321	6106	5.3

¹ Van 21 september tot en met 27 september.

² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

Tabel 17: Het aantal testen afgenomen bij **volwassenen**, die niet in het kader van bron- en contactonderzoek zijn afgenomen, en waarbij geen beroepsuitvoering in de twee weken voor de test is gespecificeerd in CoronIT.

Weeknummer	Totaal aantal afspraken	Aantal afspraken zonder doelgroep informatie	Percentage zonder doelgroep informatie
23	2314	1711	73.9
24	2555	1488	58.2
25	2513	1195	47.6
26	2375	1038	43.7
27	2694	1165	43.2
28	3314	1381	41.7
29	3942	1782	45.2
30	4940	2449	49.6
31	3815	1977	51.8
32	3343	1941	58.1
33	3396	1907	56.2
34	5185	2731	52.7
35	5400	3349	62.0
36	5198	3175	61.1
37	4980	4371	87.8
38	5008	1948	38.9
39 ¹	4579	1221	26.7
Totaal	65551	34829	53.1

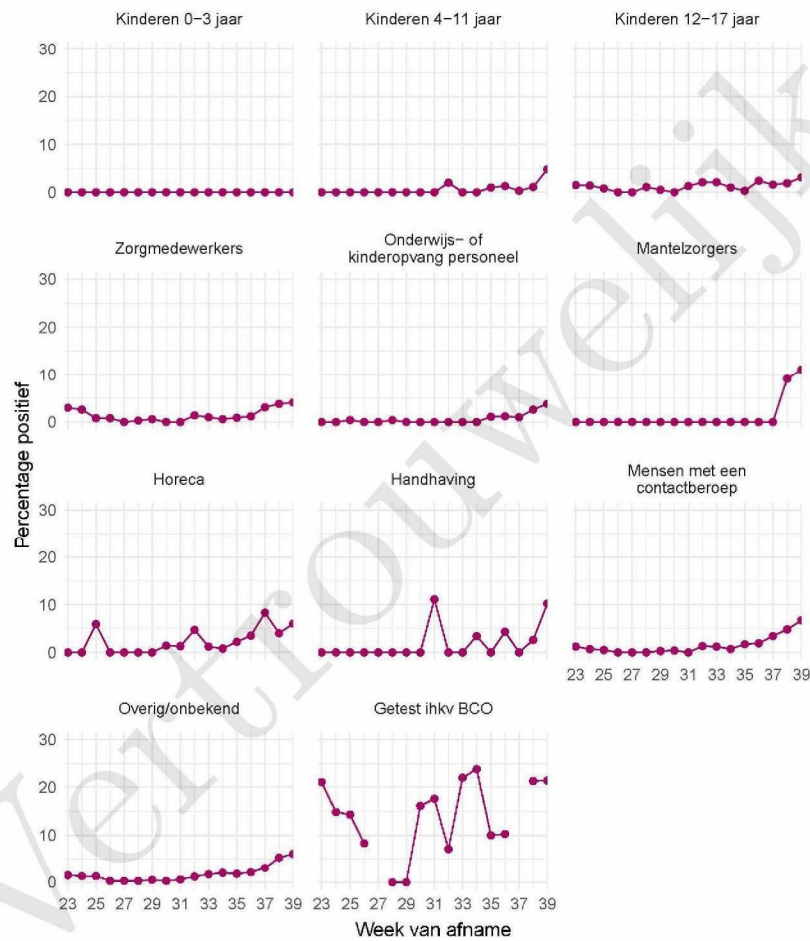
¹ De gegevens van week 39 zijn nog niet volledig.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI



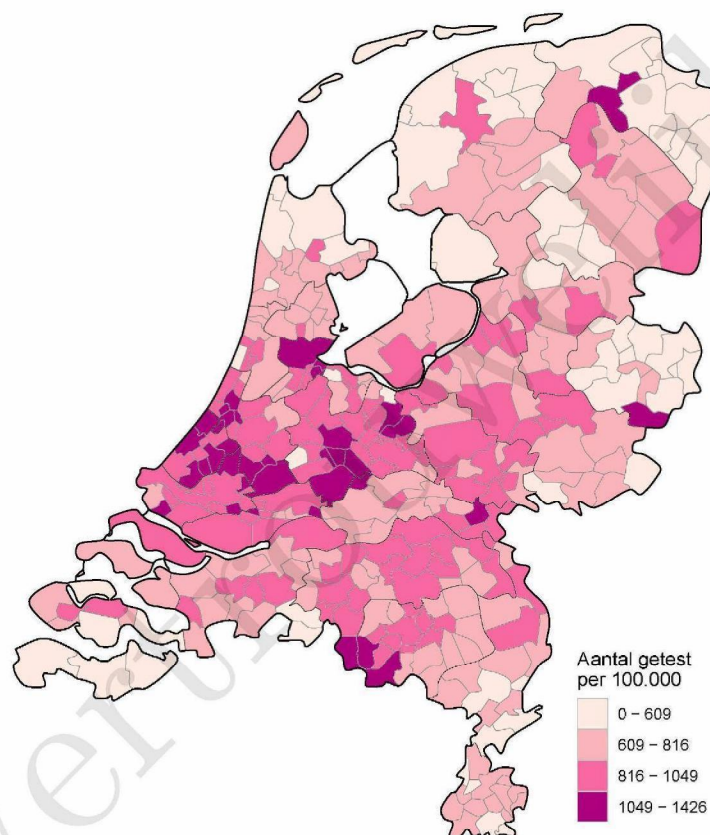
Figuur 4: Aantal positieve en negatieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni. NB: De reikwijdtes van de y-assen verschillen. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI



Figuur 5: Percentage positieve testen per doelgroep en per kalenderweek vanaf 1 juni. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI



Figuur 6: Aantal testen per 100.000 inwoners per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen kalenderweek (van 21 september tot en met 27 september). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 18: Aantal positieve en negatieve testen vanaf 1 juni per leeftijdsgroep en geslacht.

Leeftijdsgroep	Mannen			Vrouwen		
	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
0-4	0	122	0.0	0	73	0.0
5-9	8	893	0.9	7	701	1.0
10-14	21	2727	0.8	20	2324	0.9
15-19	89	3269	2.7	110	3696	3.0
20-24	142	3189	4.5	132	4714	2.8
25-29	87	2843	3.1	86	4445	1.9
30-34	50	3159	1.6	56	4966	1.1
35-39	62	3096	2.0	67	4626	1.4
40-44	36	2578	1.4	43	3973	1.1
45-49	42	2249	1.9	66	3066	2.2
50-54	55	2019	2.7	79	2952	2.7
55-59	51	1861	2.7	44	2473	1.8
60-64	30	1660	1.8	26	2189	1.2
65-69	15	1267	1.2	9	1650	0.5
70-74	18	974	1.8	11	1128	1.0
75-79	7	508	1.4	6	533	1.1
80-84	4	280	1.4	5	309	1.6
85-89	0	124	0.0	2	150	1.3
90-94	0	26	0.0	3	37	8.1
95+	0	3	0.0	0	4	0.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	717	32847	2.2	772	44009	1.8

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 19: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
PRIO GD D Ede - Laan der Verenigde Naties 150	23	843
	24	701
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
GD D Arnhem - Gelredome - Batavierenweg 25	23	1629
	24	1932
	25	1970
	26	2040
	27	2166
	28	2384
	29	2573
	30	3474
	31	2792
	32	2534
	33	2617
GD D Barneveld - Jongerencentrum Villa29	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 19: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	34	787
	35	821
	36	864
	37	888
	38	940
	39	761
PRIO GD D Ede - Laan der Verenigde Naties 150	23	0
	24	0
	25	877
	26	813
	27	955
	28	1264
	29	1730
	30	1763
	31	1216
	32	1027
	33	1189
	34	1687
	35	1220
	36	949
	37	1109
	38	895
	39	600
GD D Velp - President Kennedylaan 108	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	995
	35	1703
	36	1844
	37	1944
	38	1786
	39	1142
GD D Wageningen - Parkeerplaats Sports Centre WUR	23	0
	24	0
	25	0
	26	0

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 19: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	459
	36	837
	37	929
	38	904
	39	593
GGD Arnhem - Thuisbemonstering	23	5
	24	120
	25	44
	26	18
	27	18
	28	28
	29	25
	30	48
	31	36
	32	37
	33	45
	34	43
	35	51
	36	83
	37	122
	38	62
	39	89
GGD Ede - ALLEEN zorgmedewerkers	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 19: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	37	40
	38	212
	39	0
GGD Velp - ALLEEN zorgmedewerkers	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	100
	38	327
	39	0
PRIO GD D Ede - Laan der Verenigde Naties 150	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	224
PRIO GD D Velp - President Kennedylaan 108	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI

Tabel 19: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	381