



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Gelderland-Zuid

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

Samenvatting

Tot en met 28 september 10:00 uur zijn er in GGD Gelderland-Zuid in totaal 3930 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 504 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 236 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 GGD Gelderland-Zuid vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Gelderland-Zuid vanaf 6 juli 2020	4
3 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Gelderland-Zuid gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	6
4 Reishistorie van bij GGD Gelderland-Zuid gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	7
5 Beroep van bij GGD Gelderland-Zuid gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Gelderland-Zuid 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 GGD Gelderland-Zuid	12
8.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	12
9 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Gelderland-Zuid 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 GGD Gelderland-Zuid vanaf 27 februari 2020Tabel 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	Vershil met vorige week ⁴
Totaal gemeld	3930		667	-1	666
Ziekenhuisopname	504	12.8	9	0	9
Overleden ⁵	236	6.0	4	0	4

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.

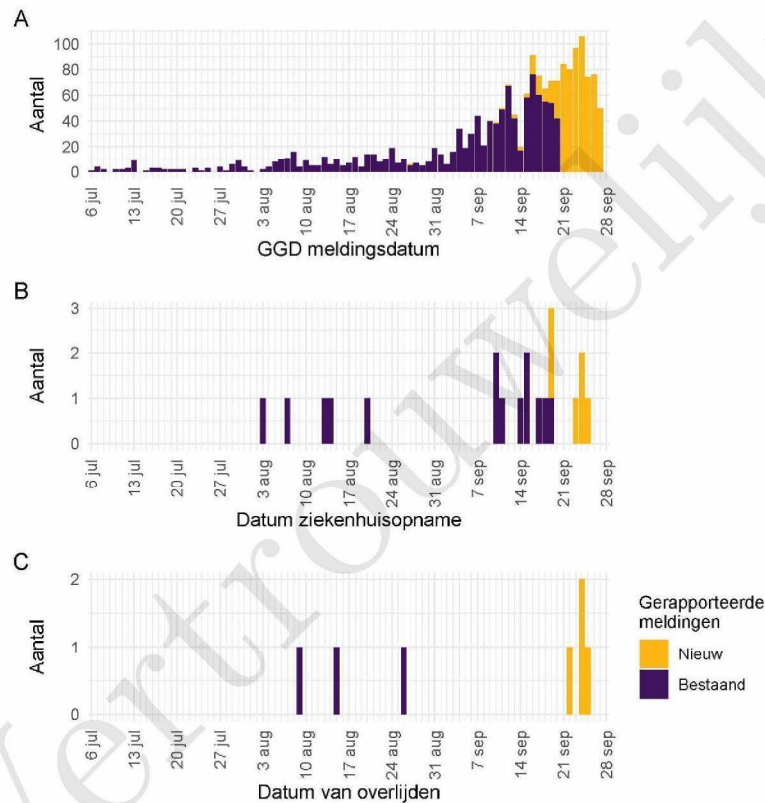
² Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week 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 1 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

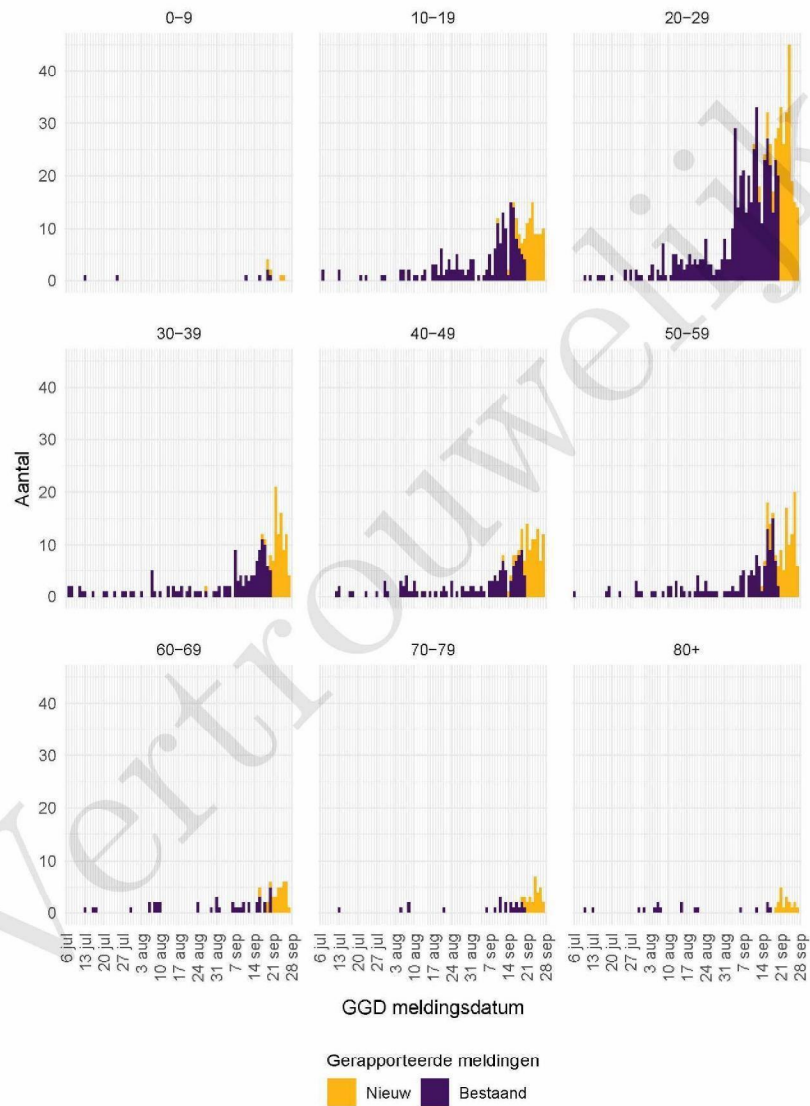
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Gelderland-Zuid vanaf 6 juli 2020



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 GGD GELDERLAND-ZUID 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 GGD GELDERLAND-ZUID
GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

3 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Gelderland-Zuid gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week

Tabel 2: Leeftijdverdeling 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	567		4	4		
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9	2	0.4	0	0.0	0	0.0
10-14	21	3.7	0	0.0	0	0.0
15-19	54	9.5	0	0.0	0	0.0
20-24	127	22.4	0	0.0	0	0.0
25-29	57	10.1	0	0.0	0	0.0
30-34	51	9.0	0	0.0	0	0.0
35-39	30	5.3	0	0.0	0	0.0
40-44	33	5.8	0	0.0	0	0.0
45-49	44	7.8	0	0.0	0	0.0
50-54	47	8.3	0	0.0	0	0.0
55-59	32	5.6	1	25.0	1	25.0
60-64	15	2.6	0	0.0	0	0.0
65-69	14	2.5	0	0.0	0	0.0
70-74	17	3.0	2	50.0	0	0.0
75-79	8	1.4	0	0.0	0	0.0
80-84	5	0.9	0	0.0	1	25.0
85-89	7	1.2	0	0.0	2	50.0
90-94	1	0.2	0	0.0	0	0.0
95+	2	0.4	1	25.0	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.

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	567		4	4		
Man	254	44.8	1	25.0	2	50.0
Vrouw	313	55.2	3	75.0	2	50.0
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 GGD GELDERLAND-ZUID GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

4 Reishistorie van bij GGD Gelderland-Zuid 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	1778		667	
Reishistorie	199	11.2	20	3.0
Geen reishistorie	1493	84.0	592	88.8
Niet vermeld	86	4.8	55	8.2

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.

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	%
Spanje	50	25.1	1	5.0
Duitsland	27	13.6	8	40.0
Griekenland	23	11.6	1	5.0
Frankrijk	21	10.6	2	10.0
België	13		0	0.0
Italië	10	5.0	2	10.0
Tsjechië	10	5.0	1	5.0
Turkije	10	5.0	1	5.0
Malta	9	4.5	0	0.0
Oostenrijk	8	4.0	1	5.0
Hongarije	5	2.5	0	0.0
Luxemburg	5	2.5	1	5.0
Polen	5	2.5	1	5.0
Portugal	5	2.5	1	5.0
Roemenië	4	2.0	0	0.0
Zwitserland	4	2.0	0	0.0
Overig	21	10.6	3	15.0

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

5 BEROEP VAN BIJ GGD GELDERLAND-ZUID GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020
EN IN DE AFGELOPEN WEEK

5 Beroep van bij GGD Gelderland-Zuid 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	1778		667	
Afvalverwerking	2	0.1	0	0.0
Buitenland	0	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	254	14.3	93	13.9
Groenvoorziening	3	0.2	1	0.1
Horecamedewerker	82	4.6	22	3.3
Klinisch laboratorium	1	0.1	0	0.0
Landbouw	1	0.1	0	0.0
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	503	28.3	197	29.5
Onderwijs	100	5.6	41	6.1
Overige contactberoepen	56	3.1	23	3.4
Schoonmaakbranche	13	0.7	5	0.7
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	18	1.0	3	0.4
Werk met dieren of dierlijke producten	5	0.3	1	0.1
Onbekend	266	15.0	113	16.9
Andere sector	474	26.7	168	25.2

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 GGD GELDERLAND-ZUID GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK*

6 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Gelderland-Zuid 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	1778		667	
Ja, setting vermeld	674	37.9	191	28.6
Ja, setting niet vermeld	278	15.6	99	14.8
Ja, setting onbekend	14	0.8	8	1.2
Nee	541	30.4	225	33.7
Niet vermeld	271	15.2	144	21.6

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.

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 GGD GELDERLAND-ZUID 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)	340	50.4	115	60.2
Overige familie	46	6.8	10	5.2
Partner, niet samenwonend ⁴	1	0.1	0	0.0
Kennissen en vrienden ⁴	33	4.9	6	3.1
Werk situatie	65	9.6	17	8.9
School en kinderopvang	24	3.6	10	5.2
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	53	7.9	3	1.6
Vlucht ⁴	1	0.1	0	0.0
Horeca ⁵	114	16.9	15	7.9
Feest / verjaardag / borrel ⁴	4	0.6	2	1.0
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	8	1.2	1	0.5
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	30	4.5	14	7.3
Religieuze bijeenkomsten	0	0.0	0	0.0
Koor	0	0.0	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	1	0.1	0	0.0
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	1	0.1	1	0.5
Overige gezondheidszorg	0	0.0	0	0.0
Verpleeghuis	29	4.3	20	10.5
Woonzorgcentrum voor ouderen	1	0.1	0	0.0
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	3	0.4	2	1.0
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	1	0.1	1	0.5
Overige woonvoorziening	2	0.3	1	0.5
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	1	0.1	1	0.5
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	0	0.0	0	0.0
Overig	22	3.3	6	3.1

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.

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).

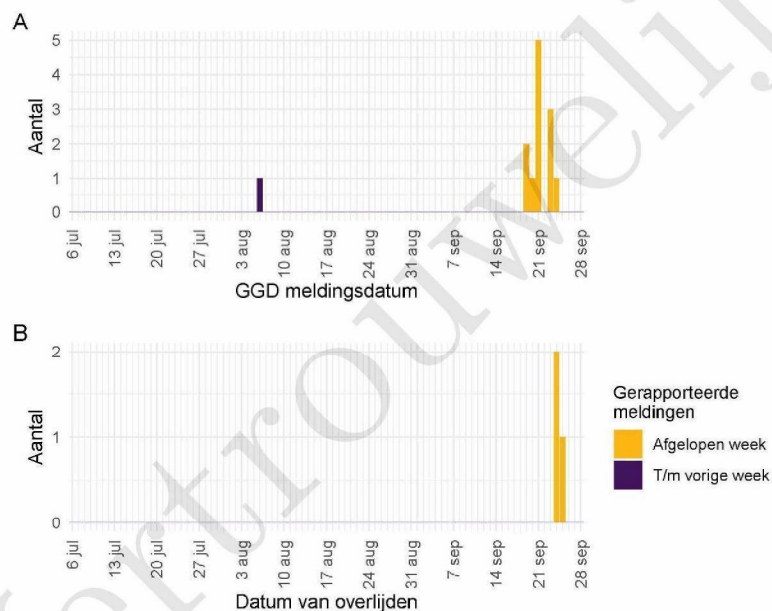
³ Meldingen die tussen 21 september 10:00 en 28 september 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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 GGD Gelderland-Zuid

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 GGD
GELDERLAND-ZUID

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	7	—	—	6	85.7	5	83.3
28	14	8	57.1	14	100.0	11	91.7
29	20	8	40.0	20	100.0	11	57.9
30	11	4	36.4	11	100.0	10	100.0
31	25	7	28.0	25	100.0	17	73.9
32	55	20	36.4	55	100.0	30	83.3
33	52	16	30.8	52	100.0	40	85.1
34	69	21	30.4	69	100.0	54	93.1
35	62	20	32.3	62	100.0	37	75.5
36	138	37	26.8	137	99.3	82	69.5
37	307	79	25.7	305	99.3	79	44.9
38	454	51	11.2	444	97.8	42	34.7
39	567	51	9.0	546	96.3	23	34.3

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 GGD
GELDERLAND-ZUID

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	3.3	2	10.0	
	28	57	4.1	2	3.5	
	29	43	2.1	8	18.6	
	30	47	4.3	0	0.0	
	31	70	2.8	8	11.4	
	32	119	2.2	14	11.8	
	33	197	3.8	10	5.1	
	34	253	3.7	27	10.7	
	35	210	3.4	11	5.2	
	36	663	4.8	68	10.3	
	37	598	2.0	48	8.0	
	38	217	0.5	33	15.2	
	39	45	0.1	6	13.3	
	Huisgenoten	27	9	1.5	2	22.2
		28	15	1.1	1	6.7
		29	18	0.9	4	22.2
		30	16	1.5	0	0.0
		31	31	1.2	6	19.4
		32	63	1.1	10	15.9
33		100	1.9	2	2.0	
34		107	1.6	9	8.4	
35		67	1.1	5	7.5	
36		253	1.8	32	12.6	
37		215	0.7	26	12.1	
Overige nauwe contacten	38	117	0.3	24	20.5	
	39	32	0.1	5	15.6	
	27	11	1.8	0	0.0	
	28	42	3.0	1	2.4	
	29	25	1.2	4	16.0	
	30	31	2.8	0	0.0	
	31	39	1.6	2	5.1	
	32	56	1.0	4	7.1	
	33	97	1.9	8	8.2	
	34	146	2.1	18	12.3	
	35	142	2.3	5	3.5	
	36	406	3.0	35	8.6	
37	379	1.2	22	5.8		
38	100	0.2	9	9.0		
39	12	0.0	0	0.0		

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 GGD
GELDERLAND-ZUID

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

Soort contact	Weeknummer ²	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ³
Niet nauwe contacten	27	53	8.8
	28	158	11.3
	29	194	9.7
	30	152	13.8
	31	820	32.8
	32	222	4.0
	33	213	4.1
	34	208	3.0
	35	634	10.2
	36	717	5.2
	37	818	2.7
	38	740	1.7
	39	316	0.6

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 GGD
GELDERLAND-ZUID

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	
	37	17039	15530	91.1	10048	80.6	6762	53.9	
	Huisgenoten	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	
36		5798	5504	94.9	3630	83.2	2724	61.4	
37		7656	7159	93.5	4710	80.5	3148	53.6	
Overige nauwe contacten		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 GGD
GELDERLAND-ZUID

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	12	70.6	11	57.9
	28	57	44	77.2	28	84.8	28	70.0
	29	43	42	97.7	25	89.3	16	55.2
	30	47	44	93.6	26	89.7	22	68.8
	31	70	65	92.9	49	100.0	30	52.6
	32	119	119	100.0	90	95.7	68	64.8
	33	197	196	99.5	165	92.2	95	53.1
	34	253	243	96.0	186	91.6	120	57.7
	35	210	203	96.7	144	94.7	124	75.6
	36	663	650	98.0	383	88.0	401	78.3
	37	598	533	89.1	365	75.9	220	43.8
	38	217	166	76.5	72	50.3	36	27.3
	39	45	6	13.3	0	0.0	0	0.0
	Huisgenoten	27	9	9	100.0	5	62.5	6
28		15	13	86.7	10	76.9	6	46.2
29		18	18	100.0	13	100.0	9	64.3
30		16	14	87.5	6	75.0	7	77.8
31		31	28	90.3	21	100.0	16	66.7
32		63	63	100.0	43	91.5	38	71.7
33		100	100	100.0	92	97.9	59	67.0
34		107	107	100.0	80	90.9	52	57.8
35		67	64	95.5	53	91.4	35	68.6
36		253	247	97.6	155	88.1	173	80.1
37		215	204	94.9	142	77.2	91	46.7
38		117	90	76.9	38	50.7	22	30.1
39		32	5	15.6	0	0.0	0	0.0
Overige nauwe contacten		27	11	11	100.0	7	77.8	5
	28	42	31	73.8	18	90.0	22	81.5
	29	25	24	96.0	12	80.0	7	46.7
	30	31	30	96.8	20	95.2	15	65.2
	31	39	37	94.9	28	100.0	14	42.4
	32	56	56	100.0	47	100.0	30	57.7
	33	97	96	99.0	73	85.9	36	39.6
	34	146	136	93.2	106	92.2	68	57.6
	35	142	138	97.2	91	96.8	89	78.8
	36	406	400	98.5	226	87.9	226	76.9
	37	379	326	86.0	220	74.8	126	41.4
	38	100	76	76.0	34	50.0	14	23.7
	39	12	0	0.0	0	0.0	0	0.0

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 GGD Gelderland-Zuid 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	2249	76	3.4
24	2090	17	0.8
25	2066	11	0.5
26	2050	17	0.8
27	2382	6	0.3
28	2726	18	0.7
29	3402	13	0.4
30	4101	10	0.2
31	3205	21	0.7
32	2927	47	1.6
33	3353	52	1.6
34	4330	79	1.8
35	4941	60	1.2
36	5605	148	2.6
37	6791	278	4.1
38	6471	413	6.4
39 ¹	5020	365	7.3
Totaal	63709	1631	2.6

¹ De gegevens van week 39 zijn nog niet volledig.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD GELDERLAND-ZUID 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	68	0.0	0	0	NaN
Kinderen 4-11 jaar	11	2233	0.5	4	33	12.1
Kinderen 12-17 jaar	106	5848	1.8	26	771	3.4
Zorgmedewerkers	89	4339	2.1	29	569	5.1
Onderwijs/kinderopvang	64	3060	2.1	27	550	4.9
Mantelzorgers	3	125	2.4	3	18	16.7
Horeca	48	1010	4.8	15	142	10.6
Handhaving	9	290	3.1	1	29	3.4
Contactberoep	127	5403	2.4	45	600	7.5
Overig/onbekend	966	40130	2.4	188	2194	8.6
Getest ihkv BCO ²	208	1203	17.3	27	114	23.7
Totaal	1631	63709	2.6	365	5020	7.3

¹ Van 21 september tot en met 27 september.

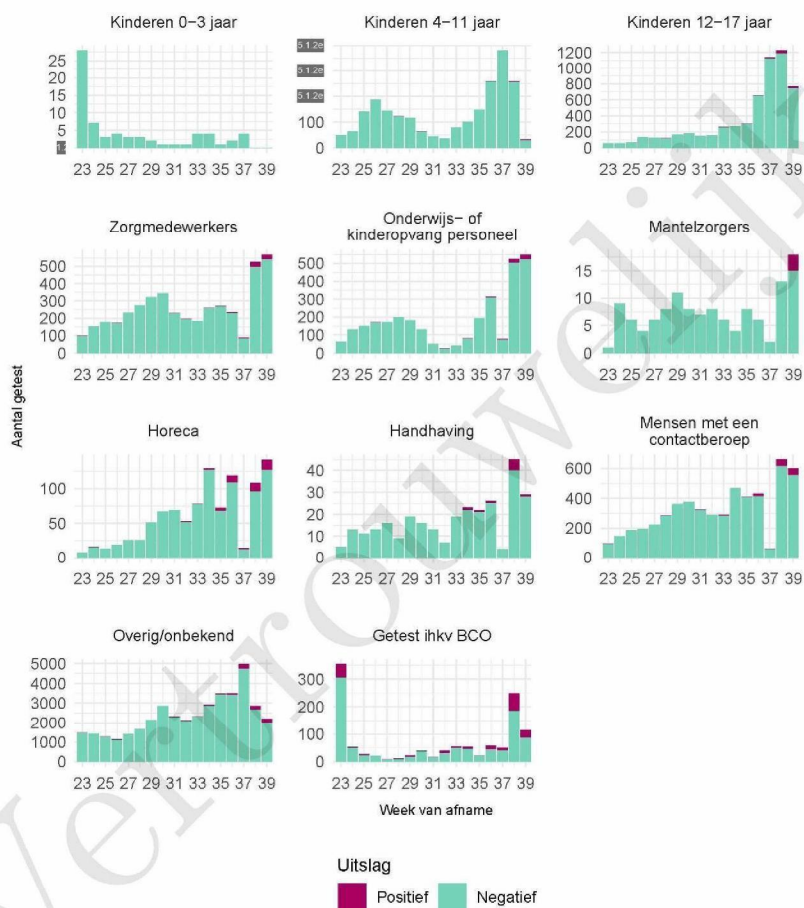
² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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	2272	1407	61.9
24	2050	1205	58.8
25	1908	971	50.9
26	1603	688	42.9
27	1943	856	44.1
28	2275	977	42.9
29	2629	1215	46.2
30	3343	1736	51.9
31	2700	1423	52.7
32	2377	1364	57.4
33	2495	1496	60.0
34	3636	1939	53.3
35	4232	2598	61.4
36	3947	2438	61.8
37	3880	3600	92.8
38	3992	1358	34.0
39 ¹	3560	1156	32.5
Totaal	48842	26427	54.1

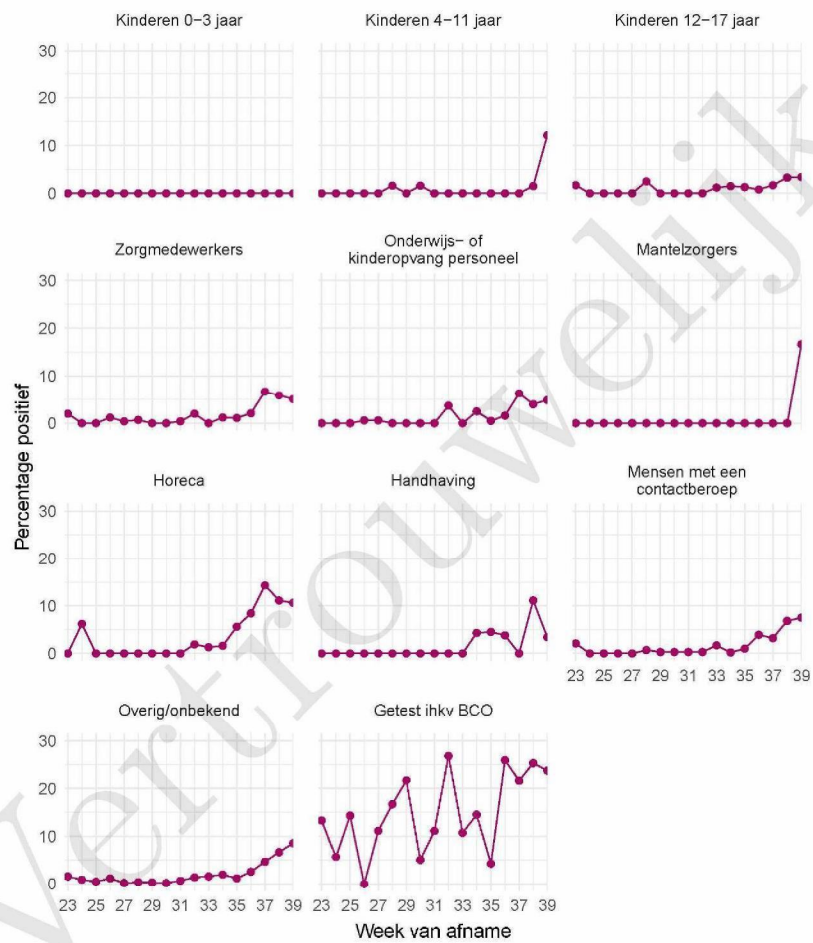
¹ De gegevens van week 39 zijn nog niet volledig.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD GELDERLAND-ZUID VANAF 1 JUNI

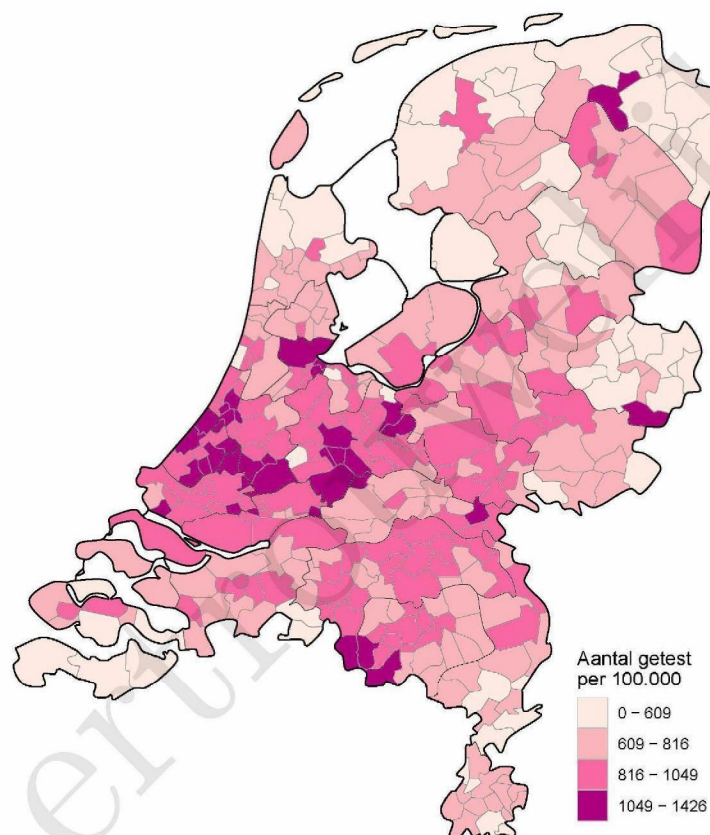


Figuur 4: Aantal positieve en negatieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni. NB: De reikwijdtes van de y-assen verschillen. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD GELDERLAND-ZUID 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.



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 GGD GELDERLAND-ZUID 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	56	0.0	0	46	0.0
5-9	3	597	0.5	3	528	0.6
10-14	26	2011	1.3	20	1711	1.2
15-19	91	2619	3.5	100	2961	3.4
20-24	220	3136	7.0	241	4661	5.2
25-29	84	2650	3.2	97	3943	2.5
30-34	64	2586	2.5	52	3929	1.3
35-39	47	2406	2.0	50	3631	1.4
40-44	37	2070	1.8	44	2891	1.5
45-49	48	1725	2.8	55	2577	2.1
50-54	62	1694	3.7	62	2299	2.7
55-59	39	1495	2.6	48	2171	2.2
60-64	27	1390	1.9	20	1845	1.1
65-69	18	1096	1.6	14	1427	1.0
70-74	13	849	1.5	10	848	1.2
75-79	4	409	1.0	7	423	1.7
80-84	1	205	0.5	5	205	2.4
85-89	2	80	2.5	6	98	6.1
90-94	1	13	7.7	0	22	0.0
95+	0	1	0.0	0	4	0.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	787	27088	2.9	834	36220	2.3

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD GELDERLAND-ZUID VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
GD D Nijmegen - Parkeerplaats Groenewoudseweg 275	23	0
	24	0
	25	0
	26	1278
	27	1494
	28	1704
	29	2054
	30	2592
	31	2068
	32	1911
	33	2027
	34	3023
	35	3613
	36	3561
	37	3153
	38	3143
	39	2474
GD D Nijmegen - Parkeerplaats Groenewoudseweg 275	23	1442
	24	1570
	25	1473
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
GD D Tiel - Kersenboogerd 2	23	578
	24	619
	25	663
	26	625
	27	726
	28	770
	29	783
	30	930
	31	769
	32	636
	33	701

9 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD GELDERLAND-ZUID VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
GGD Gelderland-Zuid	34	977
	35	1003
	36	1048
	37	1148
	38	1185
	39	987
	23	391
	24	7
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	12
	30	23
	31	11
	32	7
	33	17
	34	30
	35	23
36	155	
37	732	
38	864	
39	201	
PRIO GD D Nijmegen - Groenewoudseweg 275	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	658	