



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Flevoland

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
12 oktober 2020, 10:00

Samenvatting

Tot en met 12 oktober 10:00 uur zijn er in GGD Flevoland in totaal 3233 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 307 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 101 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 Flevoland vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Flevoland vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	10
8 Surveillance van COVID-19 in verpleeghuizen en woonzorgcentra vanaf 6 juli 2020	12
9 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de GGD Flevoland	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Flevoland vanaf 1 juni	20
11 Vergelijking met landelijke situatie	32

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

1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD Flevoland 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	3233		671	0	671
Ziekenhuisopname	307	9.5	11	0	11
Overleden ⁵	101	3.1	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.

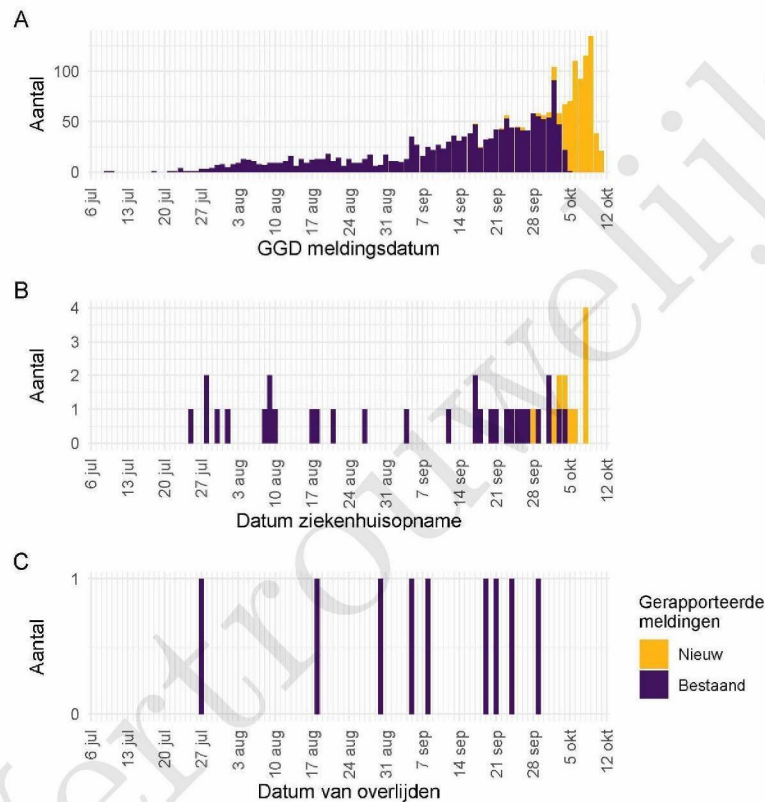
² Meldingen die tussen 5 oktober 10:00 en 12 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. 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 5 oktober 10:00 en 12 oktober 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 12 oktober 10:00 ten opzichte van 5 oktober 10:00.

⁵ Voor 1 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

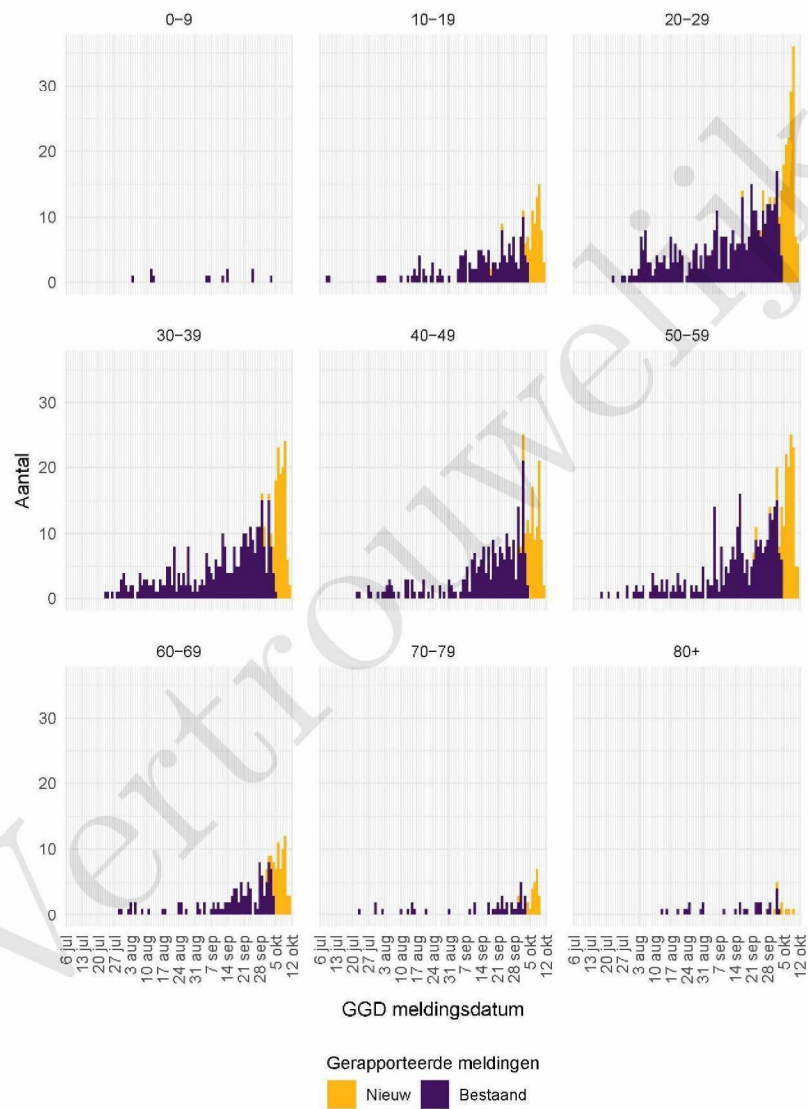
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Flevoland vanaf 6 juli 2020



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 5 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 5 oktober 10:01 uur t/m 12 oktober 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 FLEVOLAND 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 Top vijf gemeenten in de afgelopen week

In de afgelopen week zijn binnen de veiligheidsregio(s) van GGD Flevoland het grootste aantal GGD-meldingen ontvangen van COVID-19 patiënten die woonachtig zijn in de onderstaande gemeentes. Dit kunnen dus ook meldingen betreffen van personen die bij een teststraat in een andere GGD-regio zijn getest.

Tabel 2: De vijf gemeenten met het grootste aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week ^{1,2}

Veiligheidsregio	Gemeente	Aantal meldingen per 100.000	Aantal meldingen	Bevolking 2020
Flevoland	Almere	163.8	347	211893
Flevoland	Lelystad	132.3	104	78598
Flevoland	Noordoostpolder	131.1	62	47291
Flevoland	Zeewolde	105.9	24	22653
Flevoland	Dronten	72.2	30	41555

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 5 oktober 10:01 t/m 12 oktober 10:00 uur.

² 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.

4 LEEFTIJDVERDELING EN MAN-VROUWVERDELING VAN BIJ GGD FLEVOLAND GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week

Tabel 3: 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	581		6	0		
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14	12	2.1	0	0.0	0	0.0
15-19	52	9.0	0	0.0	0	0.0
20-24	68	11.7	0	0.0	0	0.0
25-29	71	12.2	1	16.7	0	0.0
30-34	62	10.7	0	0.0	0	0.0
35-39	50	8.6	0	0.0	0	0.0
40-44	31	5.3	0	0.0	0	0.0
45-49	48	8.3	0	0.0	0	0.0
50-54	58	10.0	2	33.3	0	0.0
55-59	53	9.1	0	0.0	0	0.0
60-64	32	5.5	1	16.7	0	0.0
65-69	21	3.6	0	0.0	0	0.0
70-74	12	2.1	1	16.7	0	0.0
75-79	8	1.4	1	16.7	0	0.0
80-84	2	0.3	0	0.0	0	0.0
85-89	1	0.2	0	0.0	0	0.0
90-94	0	0.0	0	0.0	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 5 oktober 10:01 t/m 12 oktober 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 4: 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	581		6	0		
Man	261	44.9	2	33.3	0	0.0
Vrouw	320	55.1	4	66.7	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 5 oktober 10:01 t/m 12 oktober 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.

5 REISHISTORIE VAN BIJ GGD FLEVOLAND GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020
EN IN DE AFGELOPEN WEEK

5 Reishistorie van bij GGD Flevoland 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 geweest¹

	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	2254		671	
Reishistorie	127	5.6	13	1.9
Geen reishistorie	2071	91.9	642	95.7
Niet vermeld	56	2.5	16	2.4

¹ Of een COVID-19 patiënt wel of geen reishistorie heeft, wordt vanaf 31 augustus 2020 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 5 oktober 10:00 en 12 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

Tabel 6: 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	21	16.5	0	0.0
België	18	14.2	2	15.4
Duitsland	18	14.2	2	15.4
Frankrijk	16	12.6	1	7.7
Turkije	12	9.4	2	15.4
Griekenland	9	7.1	0	0.0
Italië	6	4.7	1	7.7
Marokko	6	4.7	1	7.7
Hongarije	5	3.9	0	0.0
Polen	4	3.1	2	15.4
Onbekend	3	2.4	0	0.0
Portugal	3	2.4	1	7.7
Suriname	3	2.4	0	0.0
Canarische eilanden	2	1.6	0	0.0
Luxemburg	2	1.6	0	0.0
Oostenrijk	2	1.6	0	0.0
Tsjechië	2	1.6	0	0.0
Zwitserland	2	1.6	0	0.0
Overig	4	3.1	1	7.7

¹ Meldingen die tussen 5 oktober 10:00 en 12 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

6 Beroep van bij GGD Flevoland gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week

Tabel 7: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten naar beroep

Beroep	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld met beroep	2254		671	
Afvalverwerking	7	0.3	1	0.1
Buitenland	0	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	280	12.4	100	14.9
Groenvoorziening	3	0.1	1	0.1
Horecamedewerker	66	2.9	12	1.8
Klinisch laboratorium	6	0.3	1	0.1
Landbouw	6	0.3	4	0.6
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	480	21.3	151	22.5
Onderwijs	181	8.0	49	7.3
Overige contactberoepen	115	5.1	34	5.1
Schoonmaakbranche	15	0.7	4	0.6
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	58	2.6	11	1.6
Werk met dieren of dierlijke producten	5	0.2	1	0.1
Onbekend	146	6.5	40	6.0
Andere sector	886	39.3	262	39.0

¹ Meldingen die tussen 5 oktober 10:00 en 12 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD FLEVOLAND GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK*

7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Flevoland 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 8: 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	2254		671	
Ja, setting vermeld	481	21.3	106	15.8
Ja, setting niet vermeld	472	20.9	145	21.6
Ja, setting onbekend	10	0.4	0	0.0
Nee	879	39.0	302	45.0
Niet vermeld	412	18.3	118	17.6

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 5 oktober 10:00 en 12 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD FLEVOLAND GEMELDE COVID-19
PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK*

Tabel 9: 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)	255	53.0	60	56.6
Overige familie	56	11.6	8	7.5
Partner, niet samenwonend ⁴	2	0.4	0	0.0
Kennissen en vrienden ⁴	17	3.5	6	5.7
Werk situatie	65	13.5	17	16.0
School en kinderopvang	19	4.0	8	7.5
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	7	1.5	1	0.9
Vlucht ⁴	0	0.0	0	0.0
Horeca ⁵	17	3.5	2	1.9
Feest / verjaardag / borrel ⁴	22	4.6	2	1.9
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	6	1.2	0	0.0
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	9	1.9	2	1.9
Religieuze bijeenkomsten	1	0.2	0	0.0
Koor	1	0.2	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	0	0.0	0	0.0
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	8	1.7	4	3.8
Overige gezondheidszorg	13	2.7	3	2.8
Verpleeghuis	11	2.3	4	3.8
Woonzorgcentrum voor ouderen	9	1.9	1	0.9
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	1	0.2	0	0.0
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	2	0.4	1	0.9
Overige woonvoorziening	1	0.2	1	0.9
Dagopvang voor ouderen	0	0.0	0	0.0
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	1	0.2	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	2	0.4	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.

² Per patiënt kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 9 worden berekend ten opzichte van het aantal patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en tenminste één setting is vermeld (Tabel 8).

³ Meldingen die tussen 5 oktober 10:00 en 12 oktober 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.

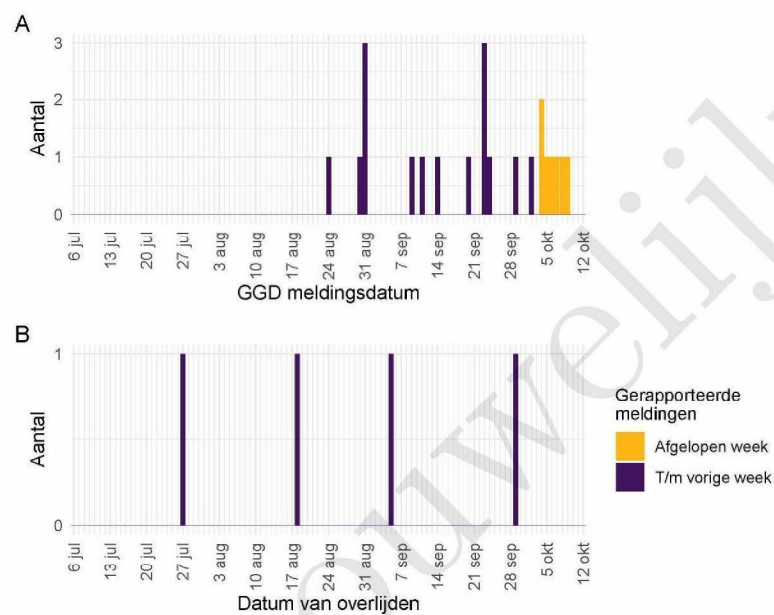
⁵ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

8 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.

Vertrouwelijk

8 SURVEILLANCE VAN COVID-19 IN VERPLEEGHUIZEN EN WOONZORGCENTRA VANAF 6 JULI 2020



Figuur 3: Aantal verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met COVID-19 gemeld aan de GGD vanaf 6 juli 2020¹. (A) Aantal gemelde verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar publicatiedatum RIVM. (B) Aantal overleden verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar datum van overlijden.

¹ Vanaf 29 september is de definitie voor verpleeghuis- of woonzorgcentrumbewoner aangepast. Voorheen werd dit afgeleid uit een combinatie van woonlocatie en leeftijd (ouder dan 70) of doordat de GGD aangaf dat de besmetting in een verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen had plaats gevonden. Nu wordt door de GGD voor alle patiënten systematisch nagevraagd of zij bewoner zijn van een verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen. Indien onbekend is of een persoon in een verpleeghuis of woonzorgcentrum woont, wordt de oude definitie gebruikt. Deze definitieverandering -met terugwerkende kracht sinds 1 juli- geeft een correcter beeld van het werkelijk aantal besmette personen en locaties, dat lager is dan bij de oude definitie.

Meldingen aan het RIVM t/m 5 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 5 oktober 10:01 uur t/m 12 oktober 10:00 uur zijn weergegeven in geel. De werkelijke aantallen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten zijn hoger dan hier weergegeven omdat waarschijnlijk niet alle mogelijk besmette personen getest worden. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

9 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de GGD Flevoland

9.1 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.

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD FLEVOLAND

Tabel 10: 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	6	—	—	6	100.0	3	50.0
28	2	1	50.0	2	100.0	2	100.0
29	1	0	0.0	1	100.0	1	100.0
30	9	3	33.3	9	100.0	9	100.0
31	38	11	28.9	37	97.4	33	94.3
32	69	14	20.3	69	100.0	53	89.8
33	73	11	15.1	72	98.6	52	88.1
34	87	8	9.2	86	98.9	70	95.9
35	74	12	16.2	74	100.0	57	85.1
36	124	28	22.6	122	98.4	84	80.8
37	179	29	16.2	178	99.4	111	67.7
38	242	45	18.6	239	98.8	120	60.3
39	315	40	12.7	311	98.7	183	65.8
40	460	46	10.0	453	98.5	264	67.0
41	581	36	6.2	571	98.3	218	46.0

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.

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD FLEVOLAND

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

Soort contact ^{2,3}	Weeknummer ⁴	Contacten ⁵	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ⁶	Positief geteste contacten ⁷	% Positief geteste contacten ⁷
Totaal	27	11	1.8	3	27.3
	28	7	3.5	0	0.0
	29	4	4.0	0	0.0
	30	31	3.4	1	3.2
	31	107	2.9	12	11.2
	32	202	2.9	11	5.4
	33	187	2.6	12	6.4
	34	305	3.5	10	3.3
	35	182	2.5	10	5.5
	36	301	2.5	26	8.6
	37	430	2.4	41	9.5
	38	455	1.9	44	9.7
	39	599	1.9	52	8.7
	40	625	1.4	58	9.3
Huisgenoten	41	485	0.8	43	8.9
	27	10	1.7	2	20.0
	28	4	2.0	0	0.0
	29	2	2.0	0	0.0
	30	23	2.6	1	4.3
	31	51	1.4	10	19.6
	32	78	1.1	8	10.3
	33	77	1.1	9	11.7
	34	138	1.6	7	5.1
	35	93	1.3	9	9.7
	36	158	1.3	17	10.8
	37	200	1.1	32	16.0
	38	280	1.2	40	14.3
	39	403	1.3	44	10.9
40	546	1.2	52	9.5	
Overige nauwe contacten	41	454	0.8	41	9.0
	27	1	0.2	1	100.0
	28	3	1.5	0	0.0
	29	2	2.0	0	0.0
	30	8	0.9	0	0.0
	31	56	1.5	2	3.6
	32	123	1.8	3	2.4
	33	110	1.5	3	2.7
	34	167	1.9	3	1.8
	35	89	1.2	1	1.1
	36	143	1.2	9	6.3
	37	229	1.3	9	3.9
	38	172	0.7	4	2.3
	39	196	0.6	8	4.1
40	79	0.2	6	7.6	
41	31	0.1	2	6.5	

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 samen met de patiënt zijn geregistreerd bij de GGD. Bron: RIVM

⁶ Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 10.

⁷ In verband met de monitorperiode van 10 dagen zijn de gegevens over het aantal en percentage positief geteste

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD FLEVOLAND

Tabel 12: 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	2	0.3
	28	22	11.0
	29	3	3.0
	30	35	3.9
	31	94	2.5
	32	1276	18.5
	33	569	7.9
	34	303	3.5
	35	605	8.2
	36	1289	10.6
	37	918	5.2
	38	1791	7.5
	39	4700	15.1
	40	4831	10.7
	41	3887	6.8

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 10.

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 13: 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	18132	4.7
	34	19707	5.7
	35	23694	6.9
	36	28960	6.1
	37	48309	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 10.

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.

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD FLEVOLAND

Tabel 14: 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	1825	81.4	1461	58.8	
	30	4129	3956	95.8	2528	83.1	1805	56.1	
	31	6297	6067	96.3	3733	81.0	2681	54.5	
	32	7027	6533	93.0	4225	78.2	2971	54.8	
	33	7502	7100	94.6	4367	79.8	3099	55.9	
	34	8823	8222	93.2	4968	79.8	3642	56.1	
	35	10245	9616	93.9	6286	84.7	4904	63.6	
	36	13673	12958	94.8	8107	84.0	6233	61.1	
	37	17048	15538	91.1	10057	80.6	6841	54.0	
	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	687	76.1	543	55.2
30		1545	1481	95.9	959	77.8	641	50.1	
31		2415	2332	96.6	1548	80.2	1045	52.5	
32		2746	2534	92.3	1690	77.4	1117	52.8	
33		2704	2553	94.4	1704	77.6	1223	56.8	
34		3492	3256	93.2	2118	79.2	1472	54.8	
35		4130	3871	93.7	2621	82.1	1948	60.2	
36		5801	5507	94.9	3669	83.3	2800	61.1	
37		7658	7159	93.5	4725	80.5	3189	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	1132	85.0	917	61.3
	30	2562	2462	96.1	1567	86.9	1163	60.3	
	31	3865	3724	96.4	2181	81.6	1633	55.9	
	32	4261	3981	93.4	2527	78.8	1848	56.1	
	33	4764	4522	94.9	2649	81.1	1871	55.4	
	34	5286	4936	93.4	2842	80.3	2163	57.0	
	35	6084	5730	94.2	3659	86.6	2953	66.2	
	36	7797	7396	94.9	4420	84.6	3428	61.1	
37	9270	8345	90.0	5325	80.6	3646	54.4		

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 ziekte dag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD FLEVOLAND

Tabel 15: 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	11	11	100.0	10	90.9	2	18.2
	28	7	7	100.0	7	100.0	7	100.0
	29	4	4	100.0	3	100.0	3	100.0
	30	31	31	100.0	22	81.5	9	39.1
	31	107	104	97.2	69	87.3	56	63.6
	32	202	178	88.1	149	89.8	92	59.0
	33	187	162	86.6	106	86.2	60	49.6
	34	305	255	83.6	156	78.4	95	48.0
	35	182	162	89.0	114	94.2	88	63.8
	36	301	281	93.4	197	96.1	136	59.9
	37	430	400	93.0	305	95.0	192	52.0
	38	455	405	89.0	335	91.0	137	34.9
	39	599	531	88.6	387	79.5	218	42.7
40	625	528	84.5	422	90.9	235	47.8	
41	485	365	75.3	312	92.9	142	41.9	
Huisgenoten	27	10	10	100.0	9	90.0	2	20.0
	28	4	4	100.0	4	100.0	4	100.0
	29	2	2	100.0	2	100.0	2	100.0
	30	23	23	100.0	19	82.6	7	36.8
	31	51	51	100.0	36	83.7	20	45.5
	32	78	74	94.9	64	95.5	36	60.0
	33	77	66	85.7	41	87.2	33	75.0
	34	138	113	81.9	87	91.6	56	59.6
	35	93	84	90.3	64	91.4	50	67.6
	36	158	149	94.3	117	95.9	84	65.6
	37	200	191	95.5	154	96.2	93	51.7
	38	280	260	92.9	213	90.6	83	33.2
	39	403	361	89.6	256	79.5	144	41.7
40	546	483	88.5	393	92.5	220	48.9	
41	454	345	76.0	297	92.5	135	41.8	
Overige nauwe contacten	27	1	1	100.0	1	100.0	0	0.0
	28	3	3	100.0	3	100.0	3	100.0
	29	2	2	100.0	1	100.0	1	100.0
	30	8	8	100.0	3	75.0	2	50.0
	31	56	53	94.6	33	91.7	36	81.8
	32	123	103	83.7	85	85.9	55	57.9
	33	110	96	87.3	65	85.5	27	35.1
	34	167	142	85.0	69	66.3	39	37.5
	35	89	78	87.6	50	98.0	38	59.4
	36	143	132	92.3	80	96.4	52	52.5
	37	229	208	90.8	151	93.8	99	52.4
	38	172	144	83.7	122	91.7	54	38.0
	39	196	170	86.7	131	79.4	74	44.8
40	79	45	57.0	29	74.4	15	35.7	
41	31	20	64.5	15	100.0	7	43.8	

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 datum melding index bij GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Flevoland 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 11 oktober 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 16: Aantal testen uitgevoerd door de GGD, met bekende uitslag

Weeknummer	Totaal aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
23	1271	15	1.2
24	1449	15	1.0
25	1439	8	0.6
26	1508	9	0.6
27	1580	2	0.1
28	1621	2	0.1
29	1749	2	0.1
30	2282	12	0.5
31	2141	47	2.2
32	2196	56	2.6
33	2298	73	3.2
34	3384	82	2.4
35	3976	68	1.7
36	4984	121	2.4
37	4988	177	3.5
38	4235	228	5.4
39	4132	264	6.4
40	4587	381	8.3
41 ¹	4775	604	12.6
Totaal	54595	2166	4.0

¹ De gegevens van week 41 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 17: 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	5	430	1.2	0	8	0.0
Kinderen 4-11 jaar	15	2465	0.6	2	33	6.1
Kinderen 12-17 jaar	119	5339	2.2	30	365	8.2
Zorgmedewerkers	141	3444	4.1	44	384	11.5
Onderwijs/kinderopvang	126	3380	3.7	37	373	9.9
Mantelzorgers	0	112	0.0	0	17	0.0
Horeca	56	852	6.6	17	99	17.2
Handhaving	25	590	4.2	5	73	6.8
Contactberoep	298	6107	4.9	86	671	12.8
Overig/onbekend	1339	31644	4.2	377	2741	13.8
Getest ihkv BCO ²	42	232	18.1	6	11	54.5
Totaal	2166	54595	4.0	604	4775	12.6

¹ Van 5 oktober tot en met 11 oktober.

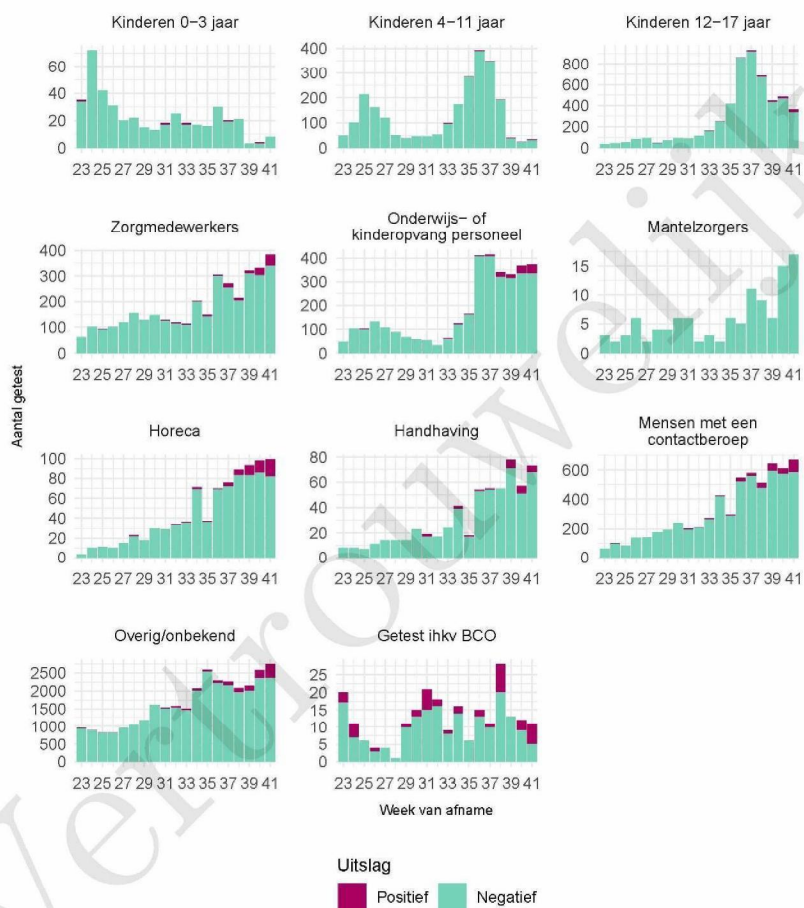
² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

Tabel 18: 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	1171	869	74.2
24	1302	760	58.4
25	1175	610	51.9
26	1265	544	43.0
27	1571	688	43.8
28	1719	771	44.9
29	2008	947	47.2
30	2465	1259	51.1
31	2151	1167	54.3
32	2076	1217	58.6
33	2277	1237	54.3
34	2747	1349	49.1
35	2649	1853	70.0
36	2635	1106	42.0
37	2586	1078	41.7
38	2713	1205	44.4
39	3478	1274	36.6
40	4481	1908	42.6
41 ¹	4656	1904	40.9
Totaal	45125	21746	48.2

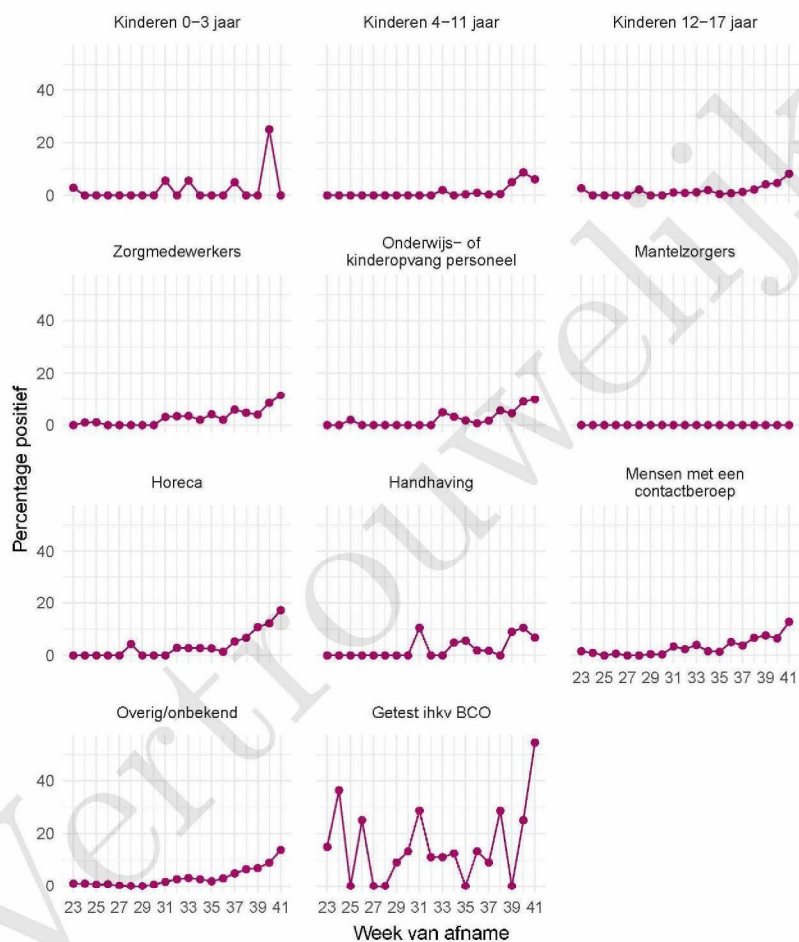
¹ De gegevens van week 41 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

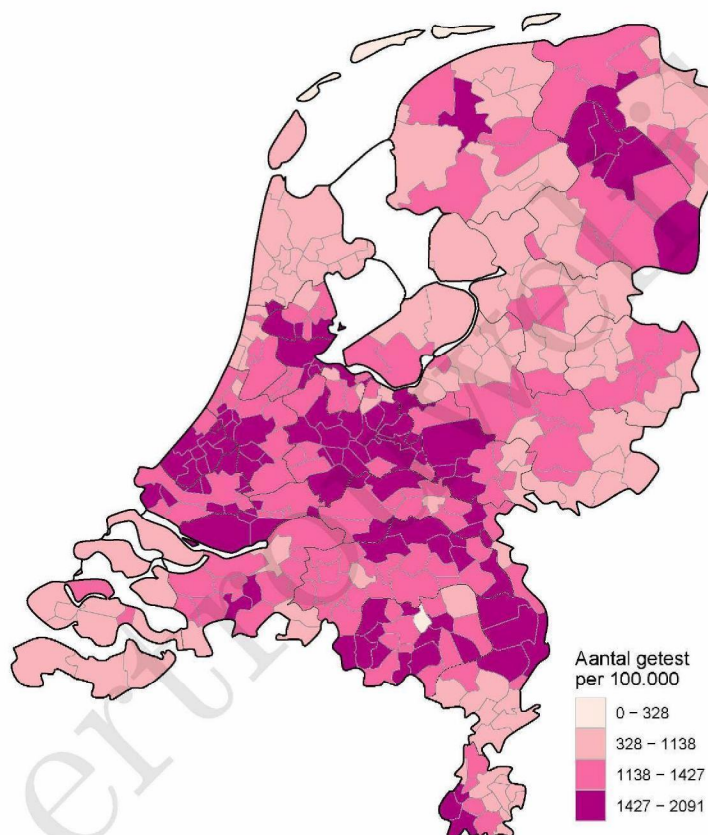


Figuur 4: Aantal positieve en negatieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni. NB: De reikwijdtes van de y-assen verschillen. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND 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 5 oktober tot en met 11 oktober). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 19: 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	4	313	1.3	1	284	0.4
5-9	4	702	0.6	4	655	0.6
10-14	16	1775	0.9	24	1517	1.6
15-19	79	2318	3.4	104	2546	4.1
20-24	124	1998	6.2	142	2689	5.3
25-29	142	2111	6.7	146	3073	4.8
30-34	123	2542	4.8	108	3524	3.1
35-39	88	2277	3.9	98	3278	3.0
40-44	77	1853	4.2	99	2732	3.6
45-49	73	1657	4.4	88	2293	3.8
50-54	110	1599	6.9	107	2159	5.0
55-59	107	1523	7.0	69	1915	3.6
60-64	56	1331	4.2	53	1624	3.3
65-69	29	929	3.1	24	991	2.4
70-74	19	541	3.5	13	578	2.2
75-79	5	254	2.0	11	258	4.3
80-84	4	128	3.1	1	118	0.8
85-89	0	56	0.0	0	45	0.0
90-94	0	8	0.0	0	10	0.0
95+	0	4	0.0	0	1	0.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	1060	23919	4.4	1092	30290	3.6

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest	
~	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	0	
	40	1	
	41	2	
	FL D Almere - Baljuwstraat	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		1758	
40		2725	
41	2786		
FL D Almere - Markerkant 1513	23	392	
	24	652	
	25	653	
	26	693	
	27	684	
	28	704	
	29	762	
30	792		

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	31	899
	32	919
	33	1247
	34	1262
	35	1266
	36	1216
	37	1330
	38	1326
	39	0
	40	0
	41	0
FL D Emmeloord - Nijverheidstraat 34	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	214
	28	185
	29	214
	30	220
	31	214
	32	171
	33	216
	34	254
	35	251
	36	444
	37	321
	38	261
	39	412
	40	451
	41	451
FL D Lelystad - Schroefstraat 2	23	822
	24	704
	25	690
	26	763
	27	878
	28	925
	29	1179
	30	1589
	31	1152
	32	1156
	33	1060
	34	1582
	35	1622
	36	1781
	37	1775

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	38	1770
	39	1415
	40	1440
	41	1435
GGD - Emmeloord - 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
	5.1.2e	
	5.1.2e	
	5.1.2e	
	39	10
	40	0
	41	0
GGD Almere - Kind	23	38
	24	68
	25	67
	26	52
	27	36
	28	20
	29	19
	30	21
	31	20
	32	17
	33	30
	34	30
	35	39
	36	43
	37	47
	38	43
	39	0
	40	0
	41	0
GGD Almere - Kind Baljuwstraat	23	0
	24	0
	25	0

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	5.1.20	
	5.1.20	
	37	16
	41	16
GGD Almere - Thuisbemonstering	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	2
	29	0
	30	0
	31	1
	32	0
	33	0
	5.1.20	
	5.1.20	
	37	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	6
	41	15
GGD Emmeloord - Kind	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	2
	28	1
	29	0
	30	4
	31	1
	32	0

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	33	2
	34	1
	35	10
	36	15
	37	12
	38	8
	39	2
	40	6
	41	0
GGD Lelystad - Kind	23	43
	24	88
	25	77
	26	42
	27	18
	28	20
	29	11
	30	17
	31	10
	32	13
	33	24
	34	33
	35	39
	36	55
	37	41
	38	36
	39	13
	40	8
	41	17
GGD Lelystad - Thuisbemonstering	23	7
	24	9
	25	9
	26	5
	27	12
	28	11
	29	4
	30	16
	31	23
	32	12
	33	14
	34	20
	35	10
	36	24
	37	9
	38	15
	39	16

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD FLEVOLAND VANAF 1 JUNI

Tabel 20: Aantal testen afgenomen op de GGD testlocaties per week van de afspraak.
(continued)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	40	13
	41	2
PRIO FL D Lelystad - Schroefstraat 2	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	360
	40	392
	41	389

11 Vergelijking met landelijke situatie

Tabel 21: Aantal meldingen van de afgelopen en vorige week

Veiligheidsregio	Aantal meldingen afgelopen week	Aantal meldingen per 100000 afgelopen week	Aantal meldingen vorige week	Aantal meldingen per 100000 vorige week
Nederland-totaal	41067	235.9	25939	149.0
Rotterdam-Rijnmond	5091	384.7	3552	268.4
Amsterdam-Amstelland	4115	384.4	3114	290.9
Haaglanden	3567	319.3	2656	237.8
Zuid-Holland-Zuid	1359	295.8	720	156.7
Utrecht	3898	287.7	2247	165.9
Zaanstreek-Waterland	968	285.4	529	156.0
Hollands-Midden	2181	269.6	1471	181.9
Brabant-Zuidoost	1951	249.9	1045	133.9
Midden- en West-Brabant	2614	233.6	1435	128.2
Twente	1428	226.3	839	133.0
Gooi en Vechtstreek	581	226.0	375	145.9
Kennemerland	1233	224.2	824	149.8
Gelderland-Zuid	1212	215.8	830	147.8
Brabant-Noord	1346	202.9	747	112.6
Gelderland-Midden	1413	202.8	754	108.2
Drenthe	874	177.0	393	79.6
Limburg-Noord	825	158.6	451	86.7
Flevoland	671	158.6	429	101.4
Fryslân	1024	157.5	591	90.9
Groningen	922	157.4	774	132.1
Noord- en Oost-Gelderland	1287	155.5	677	81.8
IJsselland	772	145.3	444	83.6
Noord-Holland-Noord	761	114.8	573	86.5
Limburg-Zuid	595	99.6	265	44.4
Zeeland	358	93.4	196	51.1

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 22: Leeftijdverdeling van de GGD t.o.v. leeftijdsverdeling Nederland over de afgelopen week

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld GGD	% GGD	Totaal gemeld Nederland	% Nederland
Totaal gemeld	581		38511	
0-4	0	0.0	47	0.1
5-9	0	0.0	135	0.4
10-14	12	2.1	1131	2.9
15-19	52	9.0	3395	8.8
20-24	68	11.7	4546	11.8
25-29	71	12.2	3837	10.0
30-34	62	10.7	3134	8.1
35-39	50	8.6	2770	7.2
40-44	31	5.3	2734	7.1
45-49	48	8.3	3186	8.3
50-54	58	10.0	3642	9.5
55-59	53	9.1	3131	8.1
60-64	32	5.5	2340	6.1
65-69	21	3.6	1355	3.5
70-74	12	2.1	1062	2.8
75-79	8	1.4	727	1.9
80-84	2	0.3	575	1.5
85-89	1	0.2	414	1.1
90-94	0	0.0	249	0.6
95+	0	0.0	85	0.2
Niet vermeld	0	0.0	16	0.0

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 23: Top 10 settings¹ van de GGD t.o.v. de settings-aantallen in Nederland over de afgelopen week

Setting	Aantal Nederland	% Nederland	Aantal GGD	% GGD
Thuisituatie (huisgenoten)	4047	58.0	60	56.6
Werksituatie	942	13.5	17	16.0
Overige familie	726	10.4	8	7.5
School en kinderopvang	271	3.9	8	7.5
Kennissen en vrienden	256	3.7	6	5.7
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	147	2.1	4	3.8
Verpleeghuis	687	9.8	4	3.8
Overige gezondheidszorg	42	0.6	3	2.8
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	284	4.1	2	1.9
Horeca	124	1.8	2	1.9
Feest / verjaardag / borrel	47	0.7	2	1.9

¹ Alleen settings waarvan er minstens 1 aantal bekend is, worden gepresenteerd.