



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
2 november 2020, 10:00

Samenvatting

Tot en met 2 november 10:00 uur zijn er in Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden in totaal 11726 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 516 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 200 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 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. 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 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden 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	13
9 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	15
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	15
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden vanaf 1 juni	21
11 Vergelijking met landelijke situatie	34

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 GGD^{1,2}

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week ³	Gecorrigeerd ⁴	Verskil met vorige week ⁵
Totaal gemeld	11726		2255	2	2257
Ziekenhuisopname	516	4.4	29	0	29
Overleden ⁶	200	1.7	11	0	11

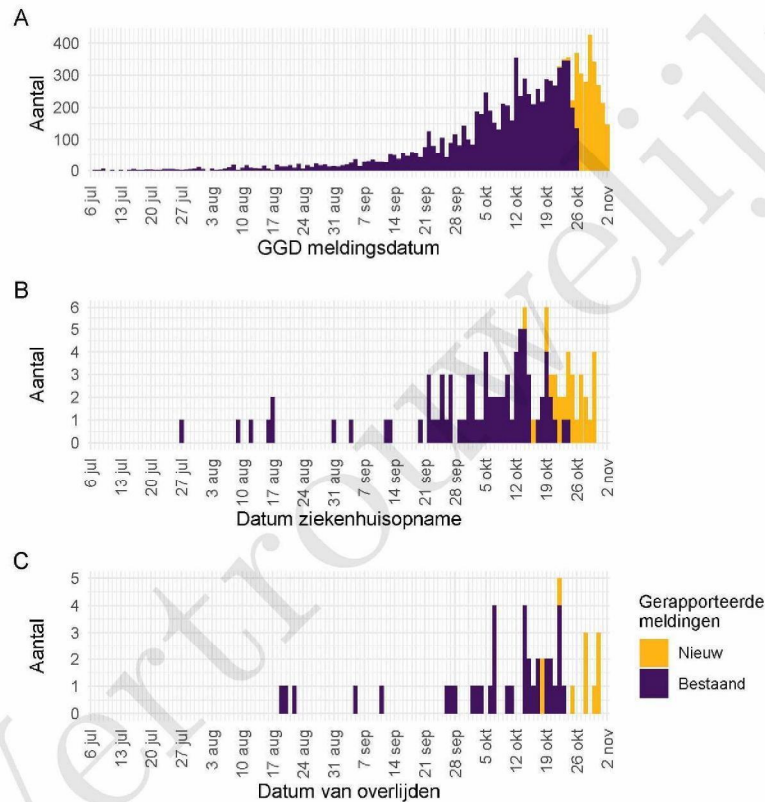
¹ Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen 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 26 oktober 10:00 en 2 november 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 26 oktober 10:00 en 2 november 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 2 november 10:00 ten opzichte van 26 oktober 10:00.

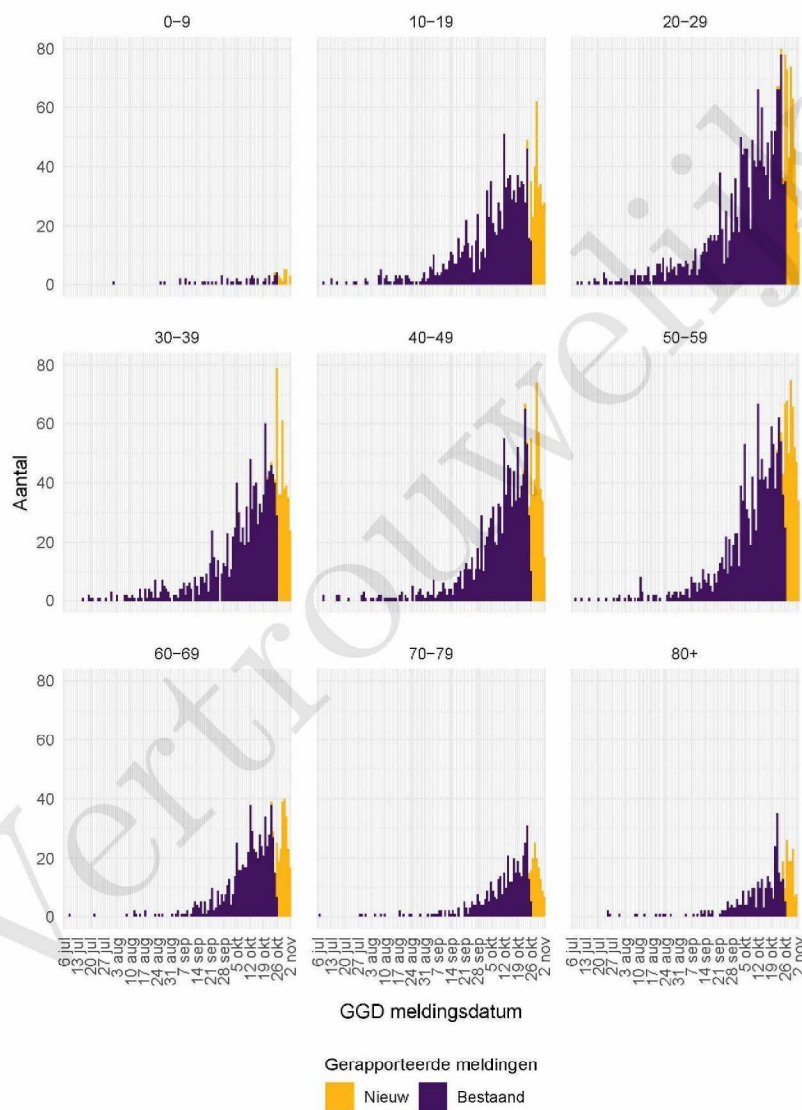
⁵ Voor 3 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

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 26 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 26 oktober 10:01 uur t/m 2 november 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 Top vijf gemeenten in de afgelopen week

In de afgelopen week zijn binnen de veiligheidsregio('s) van Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden 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
Gelderland-Midden	Barneveld	423.1	250	59082
Gelderland-Midden	Lingewaard	399.1	186	46601
Gelderland-Midden	Scherpenzeel	384.6	38	9880
Gelderland-Midden	Nijkerk	356.7	154	43171
Gelderland-Midden	Rheden	347.3	152	43761

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 26 oktober 10:01 t/m 2 november 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.

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

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

Tabel 3: 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	2346		11	7		
0-4	6	0.3	0	0.0	0	0.0
5-9	17	0.7	0	0.0	0	0.0
10-14	78	3.3	0	0.0	0	0.0
15-19	204	8.7	0	0.0	0	0.0
20-24	232	9.9	0	0.0	0	0.0
25-29	193	8.2	0	0.0	0	0.0
30-34	189	8.1	0	0.0	0	0.0
35-39	159	6.8	0	0.0	0	0.0
40-44	169	7.2	0	0.0	0	0.0
45-49	181	7.7	0	0.0	0	0.0
50-54	243	10.4	1	9.1	0	0.0
55-59	216	9.2	1	9.1	0	0.0
60-64	135	5.8	0	0.0	0	0.0
65-69	85	3.6	1	9.1	0	0.0
70-74	74	3.2	2	18.2	0	0.0
75-79	53	2.3	4	36.4	0	0.0
80-84	62	2.6	1	9.1	3	42.9
85-89	32	1.4	1	9.1	2	28.6
90-94	14	0.6	0	0.0	2	28.6
95+	4	0.2	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 26 oktober 10:01 t/m 2 november 10:00 uur.

² Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen 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 VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN
GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

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	2346		11		7	
Man	1126	48.0	9	81.8	4	57.1
Vrouw	1220	52.0	2	18.2	3	42.9
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 26 oktober 10:01 t/m 2 november 10:00 uur.

² Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen 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 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 geweest¹

	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	10066		2255	
Reishistorie	348	3.5	18	0.8
Geen reishistorie	7983	79.3	1640	72.7
Niet vermeld	1735	17.2	597	26.5

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 terugkomstdag en de eerste ziektedag van de patiënt.

² Meldingen die tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

6 BEROEP 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 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	56	16.1	1	5.6
Duitsland	53	15.2	1	5.6
Turkije	49	14.1	3	16.7
Spanje	33	9.5	0	0.0
België	30	8.6	1	5.6
Italië	23	6.6	1	5.6
Portugal	16	4.6	2	11.1
Polen	14	4.0	2	11.1
Griekenland	13	3.7	1	5.6
Hongarije	12	3.4	0	0.0
Oostenrijk	10	2.9	2	11.1
Tsjechië	10	2.9	0	0.0
Zwitserland	10	2.9	0	0.0
Groot-Brittannië	7	2.0	0	0.0
Roemenië	7	2.0	1	5.6
Overig	51	14.7	3	16.7

¹ Meldingen die tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

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

Beroep	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld met beroep	10066		2255	
Afvalverwerking	2	0.0	2	0.1
Buitenland	1	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	1152	11.4	214	9.5
Groenvoorziening	19	0.2	4	0.2
Horecamedewerker	133	1.3	18	0.8
Klinisch laboratorium	6	0.1	1	0.0
Landbouw	9	0.1	4	0.2
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	2462	24.5	476	21.1
Onderwijs	510	5.1	83	3.7
Overige contactberoepen	183	1.8	18	0.8
Schoonmaakbranche	65	0.6	13	0.6
Seksindustrie	1	0.0	1	0.0
Transport	56	0.6	13	0.6
Werk met dieren of dierlijke producten	25	0.2	3	0.1
Onbekend	2545	25.3	823	36.5
Andere sector	2897	28.8	582	25.8

¹ Meldingen die tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 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. Op dit moment zijn de GGD'en echter niet in staat om een uitvoerig brononderzoek te doen met als gevolg dat het aantal en percentage van gemelde COVID-19 patiënten waarbij de setting vermeld is laag is. Voor de gemelde patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en waarvan de setting bekend is, wordt in Tabel 8 vermeld om welke setting het gaat. Omdat dit momenteel over een relatief klein percentage van het totaal aantal COVID-19 besmettingen gaat, geeft dit een minder betrouwbaar beeld over de mogelijke settings van besmetting.

7 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: 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	10066		2255	
Ja, setting vermeld	2917	29.0	414	18.4
Ja, setting niet vermeld	462	4.6	16	0.7
Ja, setting onbekend	12	0.1	1	0.0
Nee	2266	22.5	320	14.2
Niet vermeld	4409	43.8	1504	66.7

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 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 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 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 en partner, niet samenwonend)	1350	46.3	171	41.3
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	467	16.0	51	12.3
Werksituatie	497	17.0	112	27.1
School en kinderopvang	163	5.6	20	4.8
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	37	1.3	2	0.5
Vlucht ⁴	1	0.0	0	0.0
Horeca ⁴	42	1.4	2	0.5
Feest (feest, verjaardag, borrel, bruiloft, enz.)	45	1.5	3	0.7
Studentenvereniging/-activiteiten ⁵	32	1.1	2	0.5
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	145	5.0	5	1.2
Religieuze bijeenkomsten	20	0.7	4	1.0
Koor	8	0.3	2	0.5
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	23	0.8	2	0.5
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	57	2.0	21	5.1
Overige gezondheidszorg	33	1.1	4	1.0
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen ⁶	219	7.5	44	10.6
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	56	1.9	13	3.1
Overige woonvoorziening	17	0.6	6	1.4
Dagopvang voor ouderen en mensen met een beperking	15	0.5	7	1.7
Overige dagopvang	4	0.1	0	0.0
Hospice	1	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	2	0.1	2	0.5
Overig	53	1.8	3	0.7

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 26 oktober 10:00 en 2 november 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.

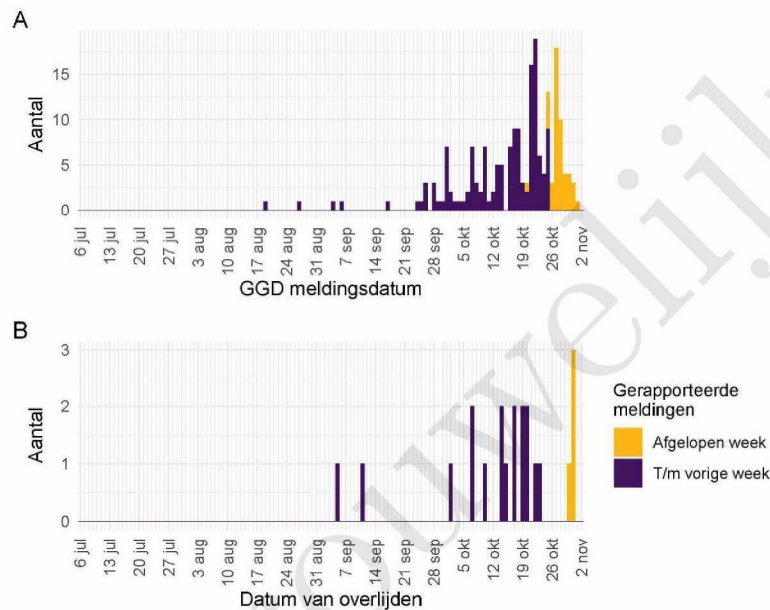
⁶ Vanaf 22 oktober 2020 wordt de setting 'verpleeghuis' niet meer automatisch toegewezen aan verpleeghuisbewoners woonachtig in een besmette locatie. Hierdoor is het percentage meldingen met de setting 'verpleeghuis' lager, maar wel representatiever.

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 GGD meldingsdatum. (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 26 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 26 oktober 10:01 uur t/m 2 november 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Er geldt geen meldingsplicht voor overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde sterfte cijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in lichtere kleuren. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

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

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 VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

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	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	45	10	22.2	45	100.0	30	69.8
33	68	20	29.4	68	100.0	56	88.9
34	91	30	33.0	90	98.9	69	81.2
35	102	16	15.7	101	99.0	72	75.8
36	135	40	29.6	130	96.3	71	59.7
37	220	45	20.5	217	98.6	102	50.0
38	340	70	20.6	335	98.5	85	27.8
39	570	66	11.6	553	97.0	151	31.0
40	887	125	14.1	832	93.8	232	32.9
41	1292	102	7.9	845	65.4	35	6.5
42	1802	109	6.0	1093	60.7	44	6.6
43	2092	114	5.4	1884	90.1	190	22.6
44	2200	109	5.0	1114	50.6	69	11.0

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 VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

Tabel 11: 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	23	7.7	
	34	329	3.7	26	7.9	
	35	317	3.1	34	10.7	
	36	495	3.8	44	8.9	
	37	758	3.5	52	6.9	
	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	12	12.0	
34		101	1.1	13	12.9	
35		124	1.2	17	13.7	
36		169	1.3	33	19.5	
37		250	1.2	32	12.8	
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	188	1.9	17	9.0	
	36	325	2.5	11	3.4	
37	508	2.3	20	3.9		

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 10.

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.

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

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	9	1.0
	28	90	10.0
	29	55	3.7
	30	160	7.3
	31	104	3.7
	32	189	4.2
	33	187	2.8
	34	366	4.1
	35	273	2.7
	36	776	6.0
	37	2008	9.3

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	5323	5.8
	30	7306	5.8
	31	12352	5.4
	32	17952	5.0
	33	18137	4.7
	34	19704	5.7
	35	23694	6.9
	36	28998	6.1
	37	48377	6.3

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 VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

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	1601	94.5	861	78.2	741	59.4	
	29	3276	3166	96.6	1826	81.4	1461	58.7	
	30	4129	3957	95.8	2527	83.0	1825	56.3	
	31	6298	6070	96.4	3733	81.0	2692	54.6	
	32	7027	6535	93.0	4224	78.2	2989	55.0	
	33	7502	7101	94.7	4369	79.8	3162	56.2	
	34	8824	8225	93.2	4967	79.8	3696	56.4	
	35	10276	9627	93.7	6286	84.6	4959	63.7	
	36	13740	12977	94.4	8133	83.9	6314	61.3	
	37	17074	15561	91.1	10112	80.5	7007	54.1	
	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	55.1	
30		1545	1481	95.9	960	77.8	644	50.1	
31		2416	2333	96.6	1548	80.2	1047	52.5	
32		2746	2535	92.3	1689	77.4	1127	53.2	
33		2704	2554	94.5	1704	77.6	1239	56.9	
34		3492	3258	93.3	2118	79.2	1495	55.2	
35		4140	3877	93.6	2620	82.0	1965	60.0	
36		5819	5514	94.8	3682	83.3	2848	61.4	
37		7667	7176	93.6	4775	80.5	3313	53.8	
Overige nauwe contacten		27	910	878	96.5	538	84.7	332	47.0
		28	1066	997	93.5	483	80.1	486	66.4
	29	2050	1979	96.5	1133	85.1	917	61.2	
	30	2562	2463	96.1	1565	86.8	1180	60.5	
	31	3865	3725	96.4	2181	81.6	1642	56.0	
	32	4261	3982	93.5	2527	78.8	1856	56.2	
	33	4764	4522	94.9	2651	81.1	1918	55.9	
	34	5287	4937	93.4	2841	80.3	2194	57.3	
	35	6105	5735	93.9	3660	86.6	2991	66.5	
	36	7844	7408	94.4	4433	84.4	3461	61.2	
37	9286	8350	89.9	5330	80.5	3688	54.3		

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. 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 VEILIGHEIDS- EN
GEZONDHEIDSREGIO GELDERLAND-MIDDEN

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	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	114	54.0
	34	329	328	99.7	203	82.9	134	62.9
	35	317	306	96.5	226	92.6	140	64.2
	36	495	483	97.6	267	85.3	244	70.7
	37	758	721	95.1	340	85.4	336	65.5
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	59	71.1
	34	101	101	100.0	78	95.1	54	69.2
	35	124	118	95.2	109	94.8	66	66.0
	36	169	164	97.0	112	88.2	102	76.1
	37	250	245	98.0	173	94.0	137	62.0
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	188	187	99.5	117	90.7	74	62.7
	36	325	319	98.2	155	83.3	142	67.3
37	508	476	93.7	167	78.0	199	68.2	

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.

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.

10 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 1 november 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	2179	39	1.8
24	2539	35	1.4
25	2728	29	1.1
26	2939	8	0.3
27	3089	8	0.3
28	3289	11	0.3
29	3911	16	0.4
30	5178	19	0.4
31	3845	25	0.7
32	3458	48	1.4
33	3653	66	1.8
34	5321	87	1.6
35	5803	96	1.7
36	6536	133	2.0
37	8290	222	2.7
38	8527	346	4.1
39	8371	483	5.8
40	9210	794	8.6
41	11154	1355	12.1
42	10752	1278	11.9
43	12307	1988	16.2
44 ¹	10969	1604	14.6
Totaal	134048	8690	6.5

¹ De gegevens van week 44 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN 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	188	2.7	3	11	27.3
Kinderen 4-11 jaar	98	3657	2.7	26	112	23.2
Kinderen 12-17 jaar	729	13268	5.5	139	851	16.3
Zorgmedewerkers	722	11685	6.2	155	1217	12.7
Onderwijs/kinderopvang	403	8594	4.7	71	735	9.7
Mantelzorgers	25	383	6.5	6	38	15.8
Horeca	129	2061	6.3	14	130	10.8
Handhaving	74	927	8.0	20	114	17.5
Contactberoep	868	13283	6.5	167	1286	13.0
Overig/onbekend	5524	79457	7.0	997	6449	15.5
Getest ihkv BCO ²	113	545	20.7	6	26	23.1
Totaal	8690	134048	6.5	1604	10969	14.6

¹ Van 26 oktober tot en met 1 november.

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.

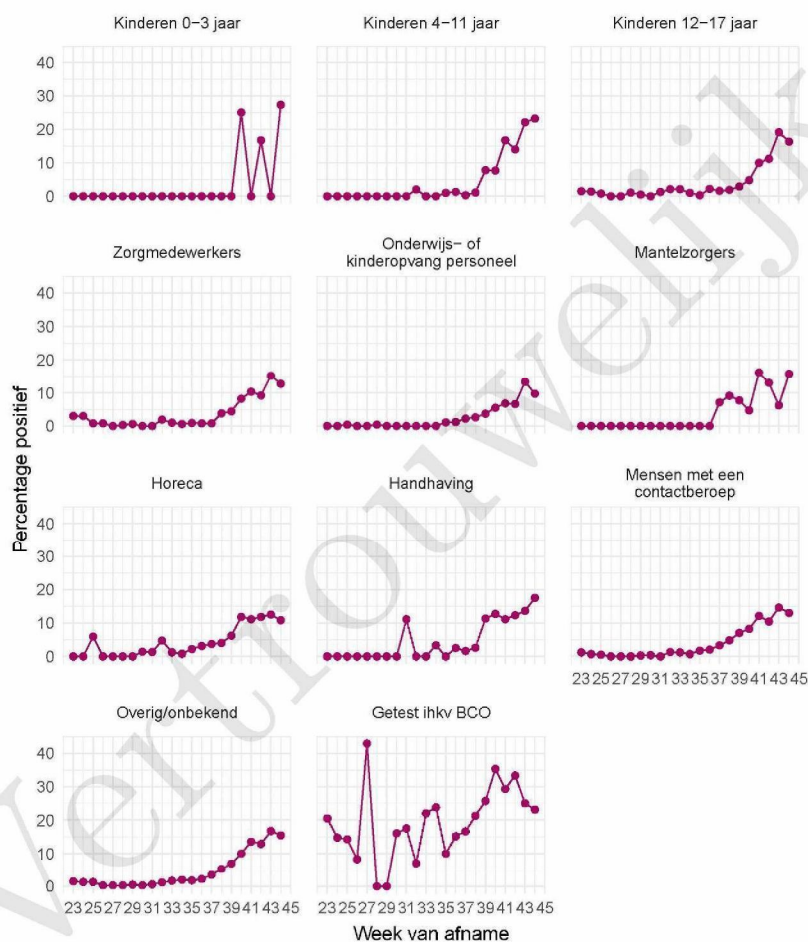
Tabel 18: Het aantal testen afgenomen bij **volwassenen**, die niet in het kader van bron- en contactonderzoek zijn afgenomen, en waarbij geen beroepsuitvoering in de twee weken voor de test is gespecificeerd in CoronIT.

Weeknummer	Totaal aantal afspraken	Aantal afspraken zonder doelgroep informatie	Percentage zonder doelgroep informatie
23	2315	1711	73.9
24	2575	1503	58.4
25	2525	1201	47.6
26	2377	1038	43.7
27	2698	1166	43.2
28	3316	1382	41.7
29	3946	1785	45.2
30	4943	2451	49.6
31	3817	1979	51.8
32	3344	1941	58.0
33	3400	1910	56.2
34	5187	2733	52.7
35	5401	3349	62.0
36	5201	2087	40.1
37	4985	1949	39.1
38	5009	1948	38.9
39	5354	1446	27.0
40	7839	2602	33.2
41	8824	2991	33.9
42	8378	4866	58.1
43	10411	4014	38.6
44 ¹	10046	3913	39.0
Totaal	111891	49965	44.7

¹ De gegevens van week 44 zijn nog niet volledig.

Epidemiologische situatie COVID-19 VG Gelderland Midden 02-11-2020. Bron: RIVM

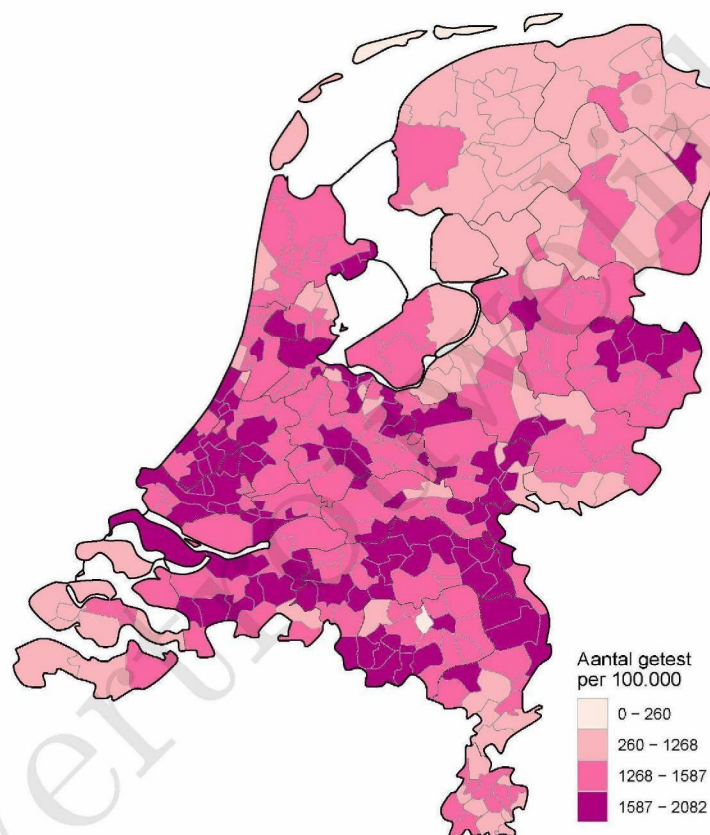
10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN VANAF 1 JUNI



Figuur 5: Percentage positieve testen per doelgroep en per kalenderweek vanaf 1 juni¹.

¹ Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

10 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 26 oktober tot en met 1 november). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN 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	7	158	4.4	4	96	4.2
5-9	26	1008	2.6	22	800	2.8
10-14	138	4007	3.4	150	3434	4.4
15-19	427	6067	7.0	479	6779	7.1
20-24	541	5775	9.4	594	8188	7.3
25-29	386	5176	7.5	433	7678	5.6
30-34	320	5498	5.8	341	8350	4.1
35-39	299	5324	5.6	332	7803	4.3
40-44	269	4546	5.9	327	6864	4.8
45-49	300	4070	7.4	384	5682	6.8
50-54	413	3938	10.5	412	5484	7.5
55-59	346	3475	10.0	341	4568	7.5
60-64	230	2987	7.7	232	3873	6.0
65-69	144	2151	6.7	155	2755	5.6
70-74	145	1618	9.0	137	1822	7.5
75-79	68	819	8.3	71	873	8.1
80-84	41	459	8.9	47	504	9.3
85-89	15	194	7.7	20	270	7.4
90-94	7	50	14.0	11	69	15.9
95+	6	14	42.9	3	16	18.8
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	4128	57334	7.2	4495	75908	5.9

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN 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	3
	41	0
	42	1
GD D Arnhem - Gelredome - Batavierenweg 25	43	7
	44	11
	23	1629
	24	1934
	25	1982
	26	2040
	27	2168
	28	2386
	29	2574
	30	3477
	31	2794
	32	2534
GD D Barneveld - Jongerencentrum Villa29	33	2620
	34	2213
	35	1670
	36	1483
	37	1268
	38	1377
	39	1777
	40	1742
	41	2578
	42	2457
	43	3302
	44	3567
	23	0
	24	0

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	787
	35	821
	36	864
	37	889
	38	940
	39	887
	40	1564
	41	1452
	42	1354
	43	1546
	44	1425
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	1704
	36	1844
	37	1945
	38	1786
	39	1331
	40	1616
	41	980
	42	907
	43	1353
	44	1330
GD D Wageningen - Parkeerplaats Sports Centre WUR	23	0
	24	0
	25	0

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE VEILIGHEIDS- EN GEZONDHEIDSREGIO
GELDERLAND-MIDDEN 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	459
	36	838
	37	929
	38	904
	39	684
	40	968
	41	914
	42	820
	43	944
	44	885
GGD Arnhem - Thuisbemonstering	23	5
	24	124
	25	44
	26	18
	27	18
	28	28
	29	26
	30	48
	31	36
	32	37
	33	45
	34	43
	35	52
	36	83
	37	122
	38	63
	39	94
	40	99
	41	98
	42	105
	43	106
	44	132
GGD Ede - ALLEEN zorgmedewerkers	23	0
	24	0
	25	0
	26	0

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

Tabel 20: 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	1
	36	2
	37	12
	38	12
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
GGD Gelderland Midden - Thuisbemonstering	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	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	12
GGD Velp - ALLEEN zorgmedewerkers	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	100
	38	327
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
PRIO GD D Barneveld - Nieuwe Markt 8	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	263
	41	279
	42	262
	43	294
	44	349
PRIO GD D Ede - Laan der Verenigde Naties 150	23	844
	24	717
	25	878
	26	815
	27	957
	28	1265

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	29	1733
	30	1763
	31	1216
	32	1028
	33	1190
	34	1688
	35	1220
	36	951
	37	1110
	38	895
	39	971
	40	2205
	41	2702
	42	2572
	43	2854
	44	2508
PRIO 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	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	446
	40	468
	41	853
	42	755
	43	723
	44	633
PRIO GD D Wageningen - Parkeerplaats Sports Centre	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0

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

Tabel 20: 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	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	86

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	66628	382.8	65356	375.4
Rotterdam-Rijnmond	8117	613.3	7568	571.8
Zuid-Holland-Zuid	2631	572.7	2432	529.4
Twente	3361	532.6	3298	522.6
Midden- en West-Brabant	5678	507.4	4613	412.2
Hollands-Midden	3747	463.2	3705	458.1
Zaanstreek-Waterland	1513	446.1	1561	460.2
Brabant-Noord	2903	437.7	2713	409.0
Haaglanden	4677	418.7	5398	483.2
Brabant-Zuidoost	3248	416.1	3197	409.6
Gelderland-Zuid	2301	409.7	1736	309.1
Utrecht	5549	409.6	5906	435.9
Amsterdam-Amstelland	4232	395.3	5750	537.1
Noord- en Oost-Gelderland	2882	348.2	1695	204.8
Kennemerland	1901	345.7	1920	349.1
Gooi en Vechtstreek	862	335.3	989	384.7
Gelderland-Midden	2255	323.7	2166	310.9
Noord-Holland-Noord	2078	313.5	1847	278.7
Flevoland	1228	290.3	1280	302.6
Limburg-Noord	1509	290.2	1686	324.2
IJsselland	1224	230.4	1337	251.6
Zeeland	851	221.9	500	130.4
Limburg-Zuid	1278	214.0	1174	196.6
Drenthe	843	170.8	1005	203.6
Groningen	871	148.7	803	137.1
Fryslân	853	131.2	1047	161.1

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

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

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld GGD	% GGD	Totaal gemeld Nederland	% Nederland
Totaal gemeld	2346		59411	
0-4	6	0.3	74	0.1
5-9	17	0.7	347	0.6
10-14	78	3.3	2015	3.4
15-19	204	8.7	4793	8.1
20-24	232	9.9	5477	9.2
25-29	193	8.2	4885	8.2
30-34	189	8.1	4655	7.8
35-39	159	6.8	4239	7.1
40-44	169	7.2	4187	7.0
45-49	181	7.7	5102	8.6
50-54	243	10.4	5814	9.8
55-59	216	9.2	5066	8.5
60-64	135	5.8	3791	6.4
65-69	85	3.6	2511	4.2
70-74	74	3.2	2051	3.5
75-79	53	2.3	1437	2.4
80-84	62	2.6	1288	2.2
85-89	32	1.4	964	1.6
90-94	14	0.6	522	0.9
95+	4	0.2	180	0.3
Niet vermeld	0	0.0	13	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 en partner, niet samenwonend)	13348	57.5	171	41.3
Werksituatie	3341	14.4	112	27.1
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	4690	20.2	51	12.3
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	1033	4.5	44	10.6
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	305	1.3	21	5.1
School en kinderopvang	672	2.9	20	4.8
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	250	1.1	13	3.1
Dagopvang voor ouderen en mensen met een beperking	61	0.3	7	1.7
Overige woonvoorziening	140	0.6	6	1.4
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	326	1.4	5	1.2

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