



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Zuid-Limburg

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

Samenvatting

Tot en met 26 oktober 10:00 uur zijn er in GGD Zuid-Limburg in totaal 6797 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 915 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 460 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 Zuid-Limburg vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Zuid-Limburg vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Zuid-Limburg gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD Zuid-Limburg gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD Zuid-Limburg gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Zuid-Limburg 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 Zuid-Limburg	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Zuid-Limburg 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 GGD Zuid-Limburg 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	6797		1175	0	1175
Ziekenhuisopname	915	13.5	22	0	22
Overleden ⁵	460	6.8	8	0	8

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.

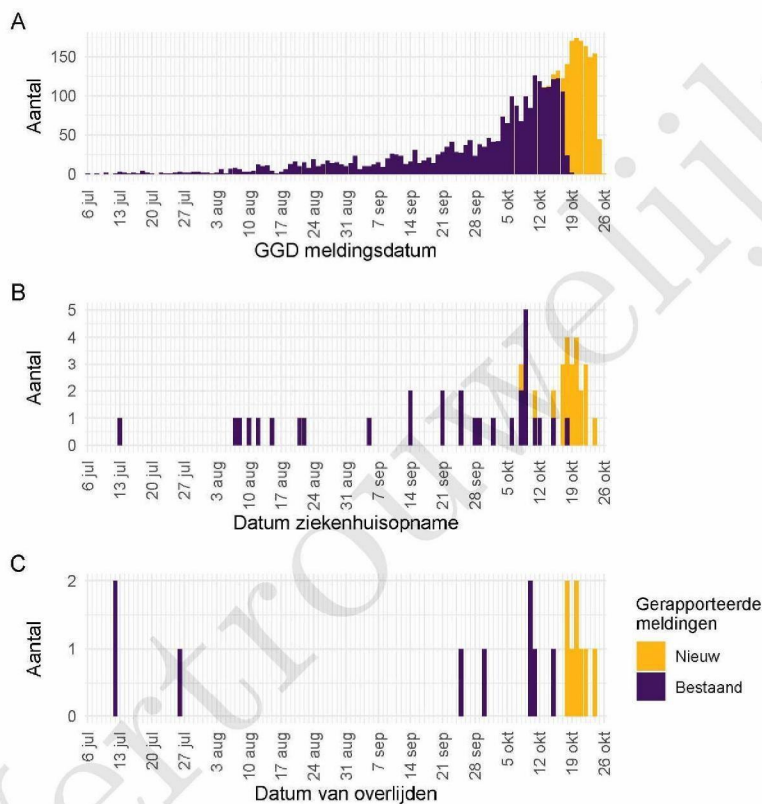
² Meldingen die tussen 19 oktober 10:00 en 26 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. 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 19 oktober 10:00 en 26 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 26 oktober 10:00 ten opzichte van 19 oktober 10:00.

⁵ Voor 22 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

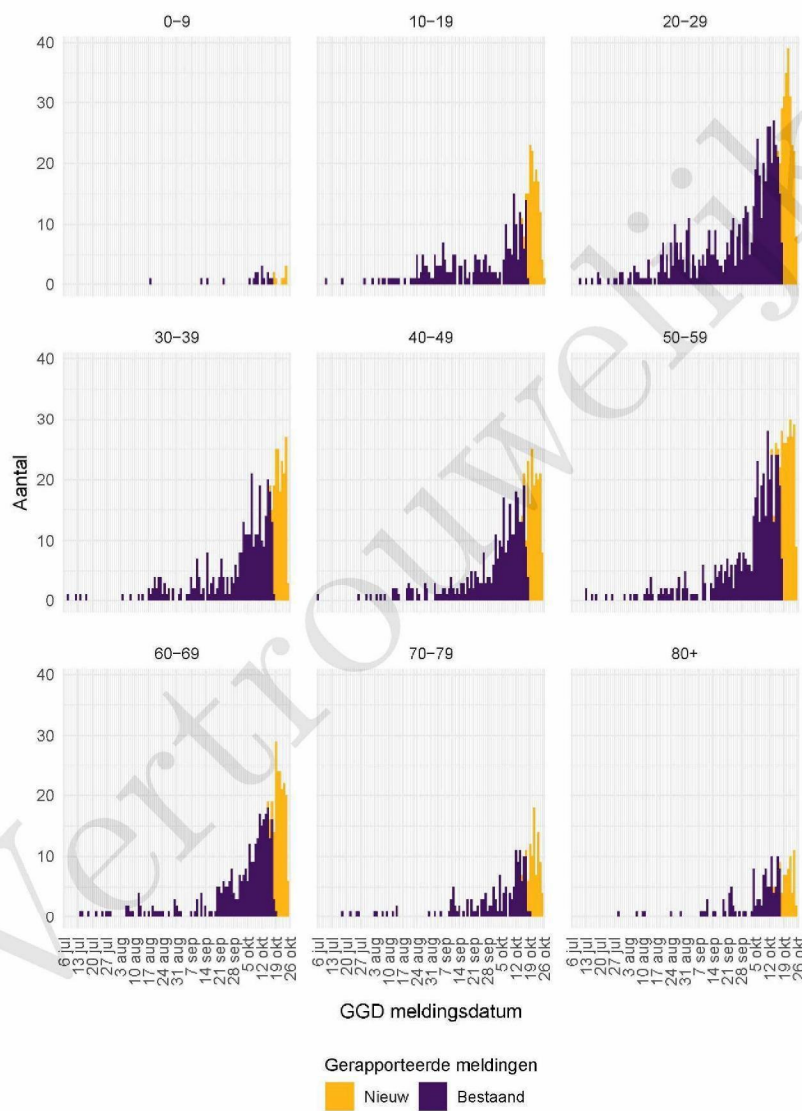
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Zuid-Limburg vanaf 6 juli 2020



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 19 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 19 oktober 10:01 uur t/m 26 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 ZUID-LIMBURG 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 Zuid-Limburg 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
Limburg-Zuid	Gulpen-Wittem	239.9	34	14171
Limburg-Zuid	Eijsden-Margraten	236.7	61	25768
Limburg-Zuid	Maastricht	218.8	266	121575
Limburg-Zuid	Beek (L.)	208.0	33	15865
Limburg-Zuid	Valkenburg aan de Geul	201.6	33	16367

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

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

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Zuid-Limburg 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	1025		13		6	
0-4	1	0.1	0	0.0	0	0.0
5-9	5	0.5	0	0.0	0	0.0
10-14	19	1.9	0	0.0	0	0.0
15-19	96	9.4	0	0.0	0	0.0
20-24	105	10.2	0	0.0	0	0.0
25-29	84	8.2	0	0.0	0	0.0
30-34	75	7.3	0	0.0	0	0.0
35-39	67	6.5	1	7.7	0	0.0
40-44	56	5.5	0	0.0	0	0.0
45-49	74	7.2	0	0.0	0	0.0
50-54	96	9.4	1	7.7	0	0.0
55-59	78	7.6	2	15.4	0	0.0
60-64	69	6.7	1	7.7	0	0.0
65-69	77	7.5	1	7.7	0	0.0
70-74	43	4.2	1	7.7	0	0.0
75-79	31	3.0	1	7.7	0	0.0
80-84	28	2.7	3	23.1	1	16.7
85-89	16	1.6	2	15.4	3	50.0
90-94	3	0.3	0	0.0	2	33.3
95+	2	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 19 oktober 10:01 t/m 26 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	1025		13		6	
Man	463	45.2	10	76.9	3	50.0
Vrouw	562	54.8	3	23.1	3	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 19 oktober 10:01 t/m 26 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 ZUID-LIMBURG GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

5 Reishistorie van bij GGD Zuid-Limburg 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	3707		1175	
Reishistorie	340	9.2	39	3.3
Geen reishistorie	3206	86.5	1114	94.8
Niet vermeld	161	4.3	22	1.9

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 19 oktober 10:00 en 26 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	%
Duitsland	114	33.5	16	41.0
België	96	28.2	19	48.7
Spanje	33	9.7	2	5.1
Frankrijk	29	8.5	1	2.6
Italië	16	4.7	1	2.6
Oostenrijk	16	4.7	2	5.1
Polen	11	3.2	0	0.0
Tsjechië	8	2.4	0	0.0
Turkije	7	2.1	1	2.6
Griekenland	5	1.5	0	0.0
Luxemburg	5	1.5	0	0.0
Marokko	4	1.2	0	0.0
Hongarije	3	0.9	0	0.0
Bangladesh	2	0.6	0	0.0
Bulgarije	2	0.6	1	2.6
Groot-Brittannië	2	0.6	0	0.0
Kroatië	2	0.6	0	0.0
Onbekend	2	0.6	0	0.0
Portugal	2	0.6	0	0.0
Slovenië	1	0.3	1	2.6
Overig	9	2.6	0	0.0

¹ Meldingen die tussen 19 oktober 10:00 en 26 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

6 Beroep van bij GGD Zuid-Limburg 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	3707		1175	
Afvalverwerking	5	0.1	1	0.1
Buitenland	5	0.1	1	0.1
Gezondheidsmedewerker	558	15.1	179	15.2
Groenvoorziening	10	0.3	3	0.3
Horecamedewerker	139	3.7	38	3.2
Klinisch laboratorium	6	0.2	0	0.0
Landbouw	4	0.1	1	0.1
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	1188	32.0	409	34.8
Onderwijs	216	5.8	64	5.4
Overige contactberoepen	104	2.8	25	2.1
Schoonmaakbranche	29	0.8	6	0.5
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	41	1.1	16	1.4
Werk met dieren of dierlijke producten	9	0.2	1	0.1
Onbekend	246	6.6	106	9.0
Andere sector	1147	30.9	325	27.7

¹ Meldingen die tussen 19 oktober 10:00 en 26 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Zuid-Limburg 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	3707		1175	
Ja, setting vermeld	1007	27.2	362	30.8
Ja, setting niet vermeld	691	18.6	190	16.2
Ja, setting onbekend	4	0.1	1	0.1
Nee	1714	46.2	558	47.5
Niet vermeld	291	7.9	64	5.4

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.

² Meldingen die tussen 19 oktober 10:00 en 26 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD ZUID-LIMBURG 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)	599	59.5	224	61.9
Overige familie	123	12.2	52	14.4
Partner, niet samenwonend ⁴	4	0.4	2	0.6
Kennissen en vrienden ⁴	47	4.7	13	3.6
Werk situatie	85	8.4	26	7.2
School en kinderopvang	23	2.3	10	2.8
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	14	1.4	1	0.3
Vlucht ⁴	0	0.0	0	0.0
Horeca ⁵	15	1.5	0	0.0
Feest / verjaardag / borrel ⁴	9	0.9	2	0.6
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	7	0.7	2	0.6
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	30	3.0	8	2.2
Religieuze bijeenkomsten	1	0.1	0	0.0
Koor	1	0.1	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	2	0.2	1	0.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	12	1.2	9	2.5
Overige gezondheidszorg	6	0.6	5	1.4
Verpleeghuis	26	2.6	5	1.4
Woonzorgcentrum voor ouderen	19	1.9	2	0.6
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	3	0.3	0	0.0
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Overige woonvoorziening	1	0.1	0	0.0
Dagopvang voor ouderen	2	0.2	1	0.3
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	0.3
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	0	0.0	0	0.0
Overig	37	3.7	16	4.4

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.

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 19 oktober 10:00 en 26 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.

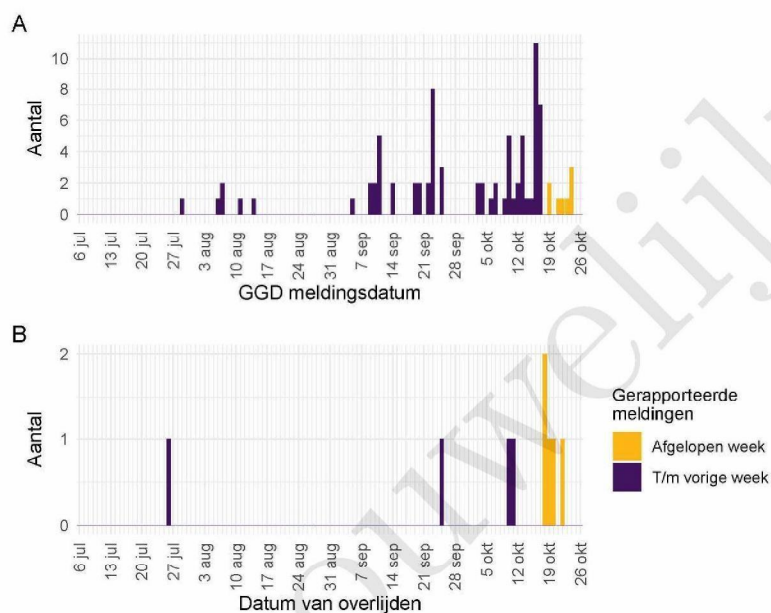
⁵ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

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 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 19 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 19 oktober 10:01 uur t/m 26 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 Zuid-Limburg

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 ZUID-LIMBURG

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	11	—	—	11	100.0	9	90.0
28	5	2	40.0	5	100.0	3	75.0
29	15	0	0.0	15	100.0	13	86.7
30	10	0	0.0	10	100.0	9	90.0
31	15	2	13.3	15	100.0	13	92.9
32	33	11	33.3	33	100.0	24	80.0
33	45	14	31.1	45	100.0	31	86.1
34	71	19	26.8	71	100.0	52	86.7
35	100	23	23.0	100	100.0	72	90.0
36	85	24	28.2	85	100.0	42	59.2
37	131	27	20.6	127	96.9	79	70.5
38	138	30	21.7	137	99.3	93	83.8
39	239	48	20.1	236	98.7	137	77.0
40	298	49	16.4	297	99.7	161	69.1
41	628	76	12.1	623	99.2	220	52.9
42	864	118	13.7	832	96.3	179	35.6
43	1024	116	11.3	992	96.9	103	20.2

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 ZUID-LIMBURG

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	75	6.8	2	2.7	
	28	40	8.0	0	0.0	
	29	81	5.4	0	0.0	
	30	49	4.9	0	0.0	
	31	88	5.9	4	4.5	
	32	103	3.1	16	15.5	
	33	180	4.0	11	6.1	
	34	227	3.2	28	12.3	
	35	405	4.0	25	6.2	
	36	351	4.1	25	7.1	
	37	550	4.3	52	9.5	
	38	463	3.4	42	9.1	
	39	585	2.5	71	12.1	
	40	471	1.6	56	11.9	
	41	554	0.9	78	14.1	
	42	405	0.5	70	17.3	
	43	268	0.3	22	8.2	
	Huisgenoten	27	24	2.2	2	8.3
		28	7	1.4	0	0.0
		29	24	1.6	0	0.0
30		14	1.4	0	0.0	
31		28	1.9	3	10.7	
32		45	1.4	12	26.7	
33		64	1.4	7	10.9	
34		107	1.5	20	18.7	
35		166	1.7	10	6.0	
36		126	1.5	10	7.9	
37		210	1.7	26	12.4	
38		178	1.3	25	14.0	
39		276	1.2	49	17.8	
Overige nauwe contacten	40	224	0.8	39	17.4	
	41	266	0.4	62	23.3	
	42	238	0.3	49	20.6	
	43	141	0.1	14	9.9	
	27	37	3.4	0	0.0	
	28	33	6.6	0	0.0	
	29	57	3.8	0	0.0	
	30	35	3.5	0	0.0	
	31	59	3.9	1	1.7	
	32	57	1.7	4	7.0	
	33	116	2.6	4	3.4	
	34	120	1.7	8	6.7	
	35	238	2.4	15	6.3	
36	225	2.6	15	6.7		
37	340	2.7	26	7.6		
38	285	2.1	17	6.0		
39	307	1.3	21	6.8		
40	244	0.8	16	6.6		
41	288	0.5	16	5.6		
42	167	0.2	21	12.6		
43	126	0.1	7	5.6		

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.

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

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

Soort contact	Week-nummer ²	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ³
Niet nauwe contacten	27	88	8.0
	28	25	5.0
	29	77	5.1
	30	61	6.1
	31	65	4.3
	32	112	3.4
	33	145	3.2
	34	229	3.2
	35	783	7.8
	36	779	9.2
	37	1129	8.9
	38	870	6.4
	39	1661	7.0
	40	1125	3.8
41	1840	3.0	
42	2588	3.1	
43	1902	1.9	

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.

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

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	28995	6.1
	37	48376	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 GGD ZUID-LIMBURG

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	2528	83.1	1806	56.2	
	31	6298	6069	96.4	3733	81.0	2683	54.5	
	32	7027	6535	93.0	4223	78.2	2974	54.9	
	33	7502	7101	94.7	4368	79.8	3137	56.1	
	34	8824	8224	93.2	4967	79.8	3653	56.2	
	35	10275	9625	93.7	6287	84.6	4913	63.6	
	36	13741	12977	94.4	8121	83.9	6309	61.3	
	37	17051	15546	91.2	10102	80.6	6993	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	77.9	642	50.1	
31		2416	2333	96.6	1548	80.2	1046	52.5	
32		2746	2535	92.3	1688	77.4	1118	53.0	
33		2704	2554	94.5	1705	77.6	1232	56.8	
34		3492	3257	93.3	2119	79.2	1477	54.9	
35		4140	3876	93.6	2622	82.0	1953	60.2	
36		5818	5513	94.8	3675	83.3	2844	61.4	
37		7662	7165	93.5	4767	80.6	3300	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	1566	86.9	1163	60.3	
	31	3865	3725	96.4	2181	81.6	1634	55.9	
	32	4261	3982	93.5	2527	78.8	1850	56.2	
	33	4764	4522	94.9	2649	81.1	1900	55.7	
	34	5287	4937	93.4	2840	80.3	2169	57.1	
	35	6104	5734	93.9	3659	86.6	2957	66.2	
	36	7846	7409	94.4	4428	84.4	3460	61.2	
37	9269	8346	90.0	5328	80.6	3687	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 ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

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

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	75	67	89.3	56	91.8	14	23.7	
	28	40	40	100.0	35	97.2	37	97.4	
	29	81	79	97.5	68	86.1	36	48.6	
	30	49	49	100.0	46	93.9	30	61.2	
	31	88	88	100.0	80	97.6	70	95.9	
	32	103	102	99.0	80	87.0	47	49.5	
	33	180	179	99.4	107	90.7	70	51.1	
	34	227	220	96.9	149	89.2	148	73.6	
	35	405	390	96.3	309	89.3	274	79.2	
	36	351	344	98.0	267	87.3	183	57.5	
	37	550	538	97.8	382	82.9	264	55.8	
	38	463	434	93.7	332	87.4	137	36.1	
	39	585	552	94.4	477	92.1	250	53.1	
	40	471	409	86.8	318	87.6	251	69.7	
	41	554	525	94.8	442	97.4	310	67.8	
	42	405	366	90.4	276	92.3	203	70.2	
	43	268	248	92.5	205	96.7	148	73.3	
	Huisgenoten	27	24	24	100.0	20	83.3	5	21.7
		28	7	7	100.0	7	100.0	7	100.0
		29	24	23	95.8	17	73.9	10	47.6
		30	14	14	100.0	11	78.6	10	71.4
31		28	28	100.0	23	95.8	25	96.2	
32		45	45	100.0	35	89.7	23	59.0	
33		64	64	100.0	48	88.9	35	61.4	
34		107	105	98.1	78	94.0	71	74.7	
35		166	165	99.4	123	86.0	107	73.3	
36		126	126	100.0	101	87.1	67	59.3	
37		210	205	97.6	162	86.6	115	60.8	
38		178	177	99.4	142	85.0	52	32.5	
39		276	270	97.8	226	90.0	106	46.3	
40		224	210	93.8	163	87.6	128	67.4	
41	266	251	94.4	210	97.2	165	76.0		
Overige nauwe contacten	27	141	129	91.5	105	95.5	68	66.7	
	28	37	37	100.0	36	97.3	9	25.0	
	29	33	33	100.0	28	96.6	30	96.8	
	30	57	56	98.2	51	91.1	26	49.1	
	31	35	35	100.0	35	100.0	20	57.1	
	32	59	59	100.0	56	98.2	44	95.7	
	33	57	56	98.2	44	84.6	24	43.6	
	34	116	115	99.1	59	92.2	35	43.8	
	35	120	115	95.8	71	84.5	77	72.6	
	36	238	224	94.1	186	92.1	167	83.9	
	37	225	218	96.9	166	87.4	116	56.6	
	38	340	333	97.9	220	80.3	149	52.5	
	39	285	257	90.2	190	89.2	85	38.8	
40	307	281	91.5	251	94.0	144	59.5		
41	244	196	80.3	152	87.4	121	72.5		
42	288	274	95.1	232	97.5	145	60.4		
43	167	149	89.2	109	92.4	81	71.1		
Epidemiologische situatie COVID-19 GGD Zuid-Limburg 26-10-2020. Bron: RIVM									

¹ Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.² Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Zuid-Limburg 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 25 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	2038	27	1.3
24	1911	15	0.8
25	1834	6	0.3
26	1849	4	0.2
27	1989	11	0.6
28	2158	5	0.2
29	2503	13	0.5
30	3151	9	0.3
31	2348	14	0.6
32	2357	31	1.3
33	2639	38	1.4
34	3521	78	2.2
35	4629	99	2.1
36	5695	80	1.4
37	6932	113	1.6
38	6654	136	2.0
39	5827	206	3.5
40	6087	284	4.7
41	8367	650	7.8
42	9766	829	8.5
43 ¹	8259	1043	12.6
Totaal	90514	3691	4.1

¹ De gegevens van week 43 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG 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	9	809	1.1	2	27	7.4
Kinderen 4-11 jaar	31	3931	0.8	10	85	11.8
Kinderen 12-17 jaar	150	7799	1.9	50	333	15.0
Zorgmedewerkers	305	8043	3.8	101	868	11.6
Onderwijs/kinderopvang	143	4575	3.1	39	385	10.1
Mantelzorgers	10	254	3.9	3	28	10.7
Horeca	110	1922	5.7	31	183	16.9
Handhaving	21	545	3.9	5	65	7.7
Contactberoep	399	9520	4.2	99	1073	9.2
Overig/onbekend	2381	52522	4.5	684	5183	13.2
Getest ihkv BCO ²	132	594	22.2	19	29	65.5
Totaal	3691	90514	4.1	1043	8259	12.6

¹ Van 19 oktober tot en met 25 oktober.

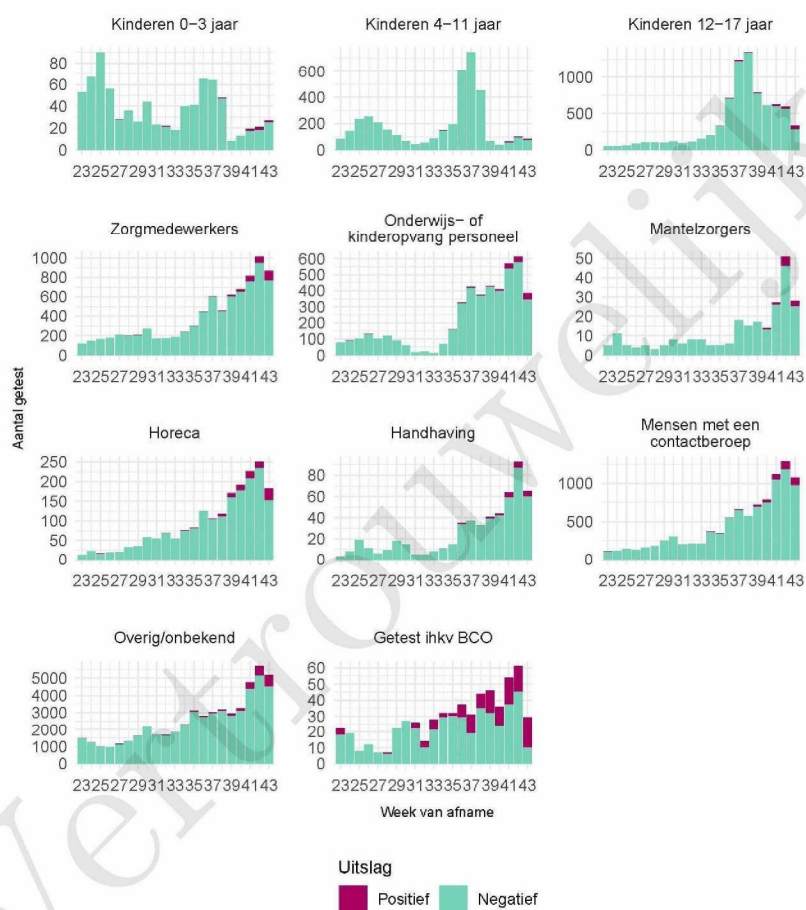
² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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	2101	1531	72.9
24	1899	1191	62.7
25	1653	885	53.5
26	1676	740	44.2
27	1875	913	48.7
28	2110	1038	49.2
29	2603	1309	50.3
30	3460	1875	54.2
31	2550	1457	57.1
32	2452	1431	58.4
33	2920	1727	59.1
34	3916	2164	55.3
35	4895	2982	60.9
36	5253	2213	42.1
37	5619	2265	40.3
38	5631	2628	46.7
39	6861	2390	34.8
40	8602	3082	35.8
41	10119	3962	39.2
42	11942	4696	39.3
43 ¹	10806	4822	44.6
Totaal	98943	45301	45.8

¹ De gegevens van week 43 zijn nog niet volledig.

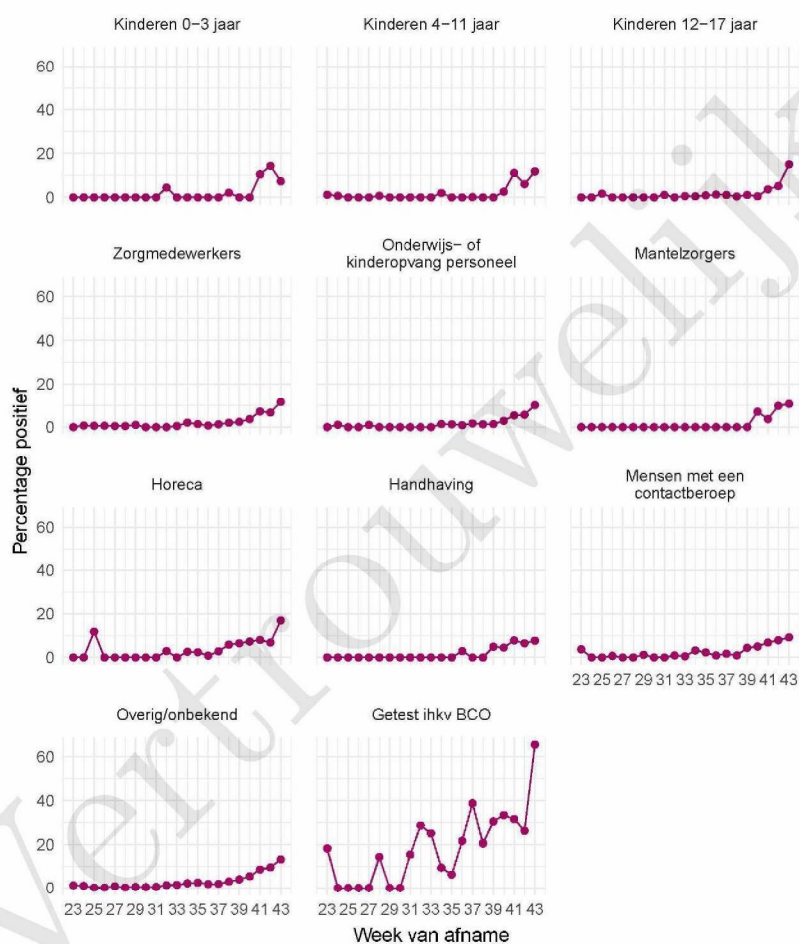
10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG VANAF 1 JUNI



Figuur 4: Aantal positieve en negatieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni¹. NB: De reikwijdtes van de y-assen verschillen.

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.

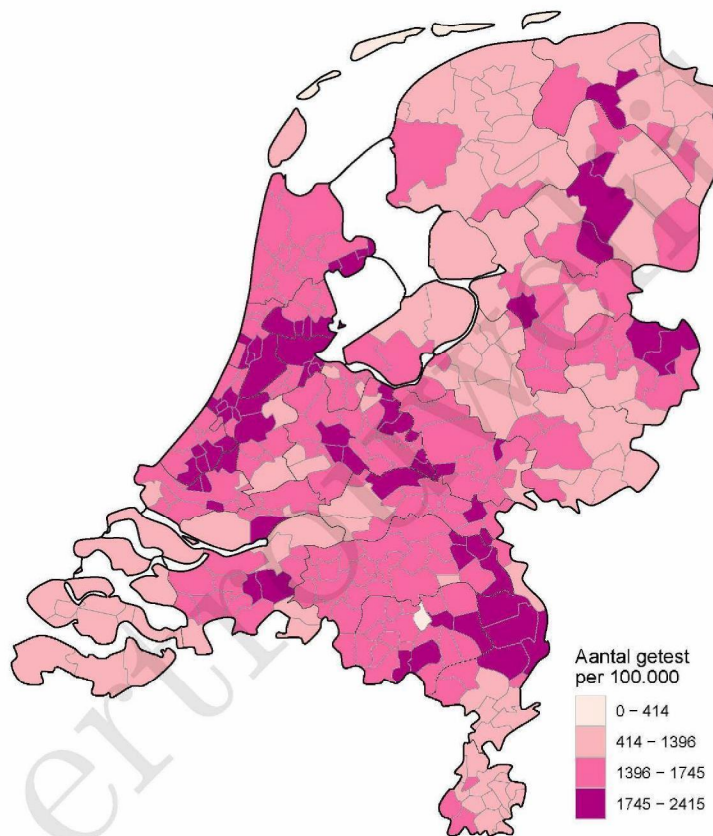
10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG VANAF 1 JUNI



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 GGD ZUID-LIMBURG VANAF 1 JUNI



Figuur 6: Aantal testen per 100.000 inwoners per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen kalenderweek (van 19 oktober tot en met 25 oktober). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG 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	3	599	0.5	9	453	2.0
5-9	8	1216	0.7	11	1075	1.0
10-14	35	2556	1.4	37	2218	1.7
15-19	127	3598	3.5	163	4232	3.9
20-24	217	3938	5.5	265	5504	4.8
25-29	176	3405	5.2	167	4804	3.5
30-34	128	3522	3.6	146	5230	2.8
35-39	105	3380	3.1	133	4600	2.9
40-44	104	2768	3.8	124	3689	3.4
45-49	122	2409	5.1	133	3235	4.1
50-54	185	2562	7.2	172	3488	4.9
55-59	151	2558	5.9	162	3399	4.8
60-64	152	2499	6.1	142	2955	4.8
65-69	100	1965	5.1	90	2221	4.1
70-74	68	1449	4.7	60	1475	4.1
75-79	36	774	4.7	58	883	6.6
80-84	32	402	8.0	25	455	5.5
85-89	5	133	3.8	15	219	6.8
90-94	1	46	2.2	5	74	6.8
95+	1	10	10.0	1	27	3.7
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	1756	39789	4.4	1918	50236	3.8

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG 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	0
	41	0
	42	0
	43	2
GGD Heerlen - Thuisbemonstering	23	16
	24	25
	25	25
	26	22
	27	21
	28	19
	29	22
	30	25
	31	25
	32	31
	33	31
34	25	
35	30	
36	31	
37	48	
38	35	
39	113	
40	76	
41	50	
42	74	
43	115	
GGD Landgraaf	23	0
	24	0
	25	0

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD ZUID-LIMBURG 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	166
	38	129
	39	29
	40	18
	41	16
	42	32
	43	34
GGD Maastricht	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	119
	37	1
	38	1
	39	12
	40	20
	41	24
	42	37
	43	29
GGD Urmond	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	156

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	28	159
	29	99
	30	102
	31	58
	32	58
	33	82
	34	116
	35	138
	36	399
	37	823
	38	679
	39	21
	40	33
	41	20
	42	37
	43	41
	23	█
		5.12e
		5.12e
	26	212
	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
GGD Urmond - kinderen tot 12jaar	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
LB D Landgraaf - Megaland - Pinkpop-Plein 1	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	1884
	38	2542
	39	3135
	40	3670
	41	3812
	42	4445
	43	3213
LB D Maastricht - Demertdwarstraat 30	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	1366
	39	2029
	40	2488
	41	3588
	42	4426
	43	3521
LB D Urmond - Mauritslaan 65	23	2293
	24	2092
	25	1776
	26	1894
	27	2069
	28	2242
	29	2735
	30	3599
	31	2660

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	32	2583
	33	3137
	34	3583
	35	3864
	36	4798
	37	3112
	38	2546
	39	1693
	40	2158
	41	2578
	42	2742
	43	3752
LB F Maastricht - MECC - Paul-Henri Spaaklaan 9	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	660
	35	1514
	36	1492
	37	1847
	38	531
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
PRIO LB D Landgraaf - Megaland - Pinkpop-Plein 1	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	244
	40	369
	41	317
	42	403
	43	295
PRIO LB D Maastricht - Demertdwarsstraat 30	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
	5.1.2e	0
	5.1.2e	0
	38	0
	41	0
	42	0
	43	0
PRIO LB D Urmond - Mauritslaan 65	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

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	36	0
	37	0
	38	0
	39	650
	40	749
	41	607
	42	661
	43	432

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	65417	375.8	54754	314.5
Rotterdam-Rijnmond	7569	571.9	6389	482.8
Amsterdam-Amstelland	5766	538.6	5299	495.0
Zuid-Holland-Zuid	2434	529.9	1550	337.4
Twente	3298	522.6	2288	362.6
Haaglanden	5402	483.6	4333	387.9
Zaanstreek-Waterland	1572	463.5	1192	351.4
Hollands-Midden	3707	458.3	2999	370.8
Utrecht	5909	436.1	5409	399.2
Midden- en West-Brabant	4612	412.1	3665	327.5
Brabant-Zuidoost	3201	410.1	2656	340.2
Brabant-Noord	2710	408.6	1805	272.1
Gooi en Vechtstreek	990	385.1	841	327.1
Kennemerland	1920	349.1	1707	310.4
Limburg-Noord	1693	325.6	1321	254.0
Gelderland-Midden	2165	310.8	1851	265.7
Gelderland-Zuid	1737	309.3	1593	283.7
Flevoland	1280	302.6	946	223.6
Noord-Holland-Noord	1848	278.8	1450	218.8
IJsselland	1340	252.2	1065	200.4
Noord- en Oost-Gelderland	1698	205.1	1635	197.5
Drenthe	1007	204.0	1152	233.3
Limburg-Zuid	1175	196.8	814	136.3
Fryslân	1048	161.2	1088	167.4
Groningen	800	136.5	1179	201.2
Zeeland	500	130.4	498	129.9

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	1025		59636	
0-4	1	0.1	80	0.1
5-9	5	0.5	328	0.6
10-14	19	1.9	1709	2.9
15-19	96	9.4	4865	8.2
20-24	105	10.2	6038	10.1
25-29	84	8.2	5413	9.1
30-34	75	7.3	4751	8.0
35-39	67	6.5	4302	7.2
40-44	56	5.5	4389	7.4
45-49	74	7.2	5073	8.5
50-54	96	9.4	5767	9.7
55-59	78	7.6	5041	8.5
60-64	69	6.7	3599	6.0
65-69	77	7.5	2335	3.9
70-74	43	4.2	1961	3.3
75-79	31	3.0	1382	2.3
80-84	28	2.7	1130	1.9
85-89	16	1.6	841	1.4
90-94	3	0.3	447	0.7
95+	2	0.2	151	0.3
Niet vermeld	0	0.0	34	0.1

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)	10394	62.8	224	61.9
Overige familie	1906	11.5	52	14.4
Werksituatie	2074	12.5	26	7.2
Overig	247	1.5	16	4.4
Kennissen en vrienden	695	4.2	13	3.6
School en kinderopvang	531	3.2	10	2.8
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	226	1.4	9	2.5
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	363	2.2	8	2.2
Overige gezondheidszorg	125	0.8	5	1.4
Verpleeghuis	333	2.0	5	1.4

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