



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Hollands-Midden

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

Samenvatting

Tot en met 23 oktober 10:00 uur zijn er in GGD Hollands-Midden in totaal 13819 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 486 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 243 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 Hollands-Midden vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Hollands-Midden vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Hollands-Midden gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD Hollands-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD Hollands-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Hollands-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	12
9 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de GGD Hollands-Midden	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Hollands-Midden vanaf 1 juni	20
11 Vergelijking met landelijke situatie	27

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

1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD Hollands-Midden vanaf 27 februari 2020

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

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week ²	Gecorrigeerd ³	Vershil met vorige week ⁴
Totaal gemeld	13819		3464	3	3467
Ziekenhuisopname	486	3.5	36	-1	35
Overleden ⁵	243	1.8	17	-1	16

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.

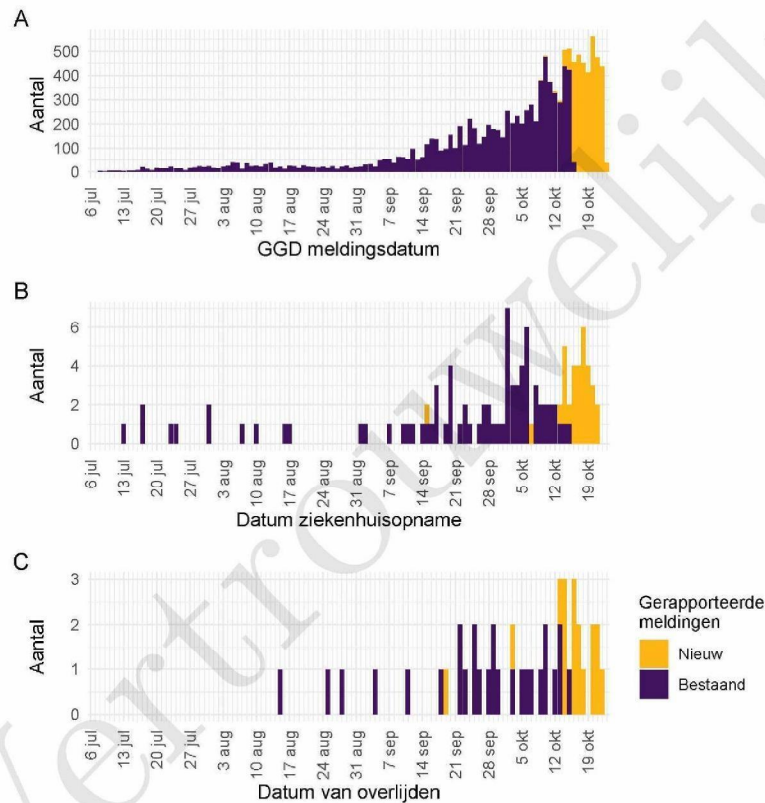
² Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. 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 16 oktober 10:00 en 23 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 23 oktober 10:00 ten opzichte van 16 oktober 10:00.

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

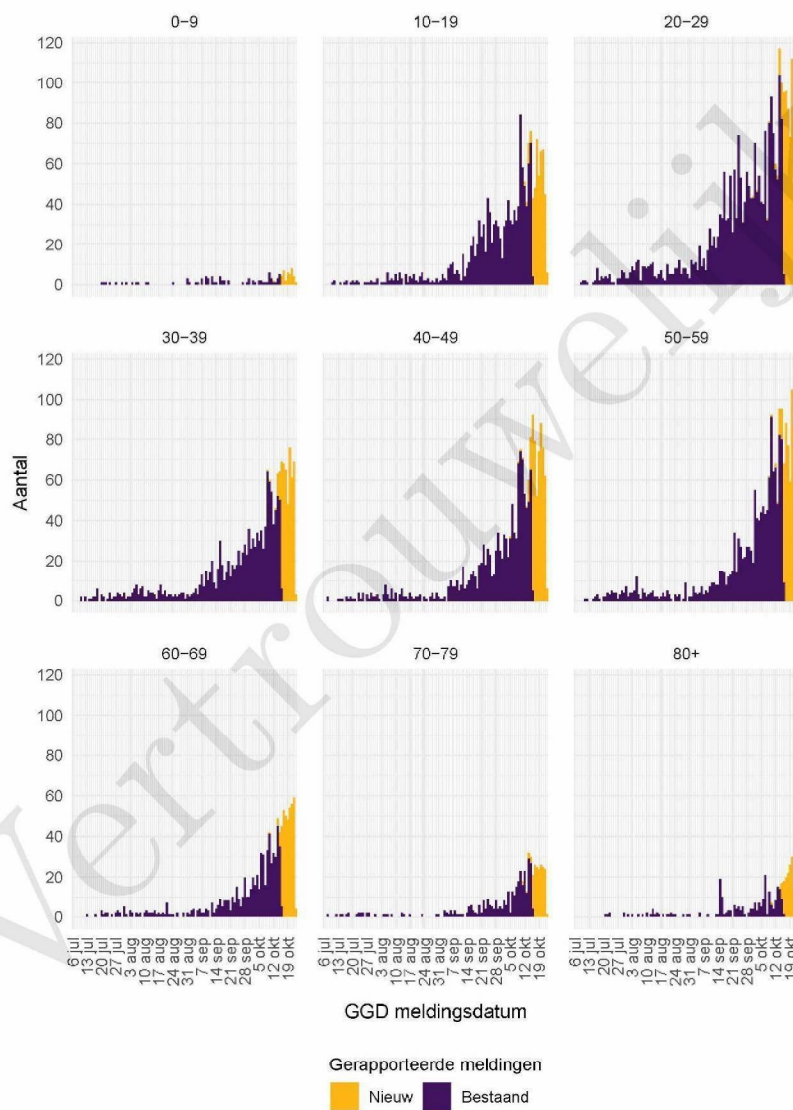
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Hollands-Midden vanaf 6 juli 2020



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 16 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 16 oktober 10:01 uur t/m 23 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 HOLLANDS-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 GGD Hollands-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
Hollands-Midden	Katwijk	544.5	358	65753
Hollands-Midden	Leiderdorp	502.7	136	27056
Hollands-Midden	Alphen aan den Rijn	440.6	493	111897
Hollands-Midden	Noordwijk	432.1	188	43508
Hollands-Midden	Gouda	422.2	310	73427

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 16 oktober 10:01 t/m 23 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 HOLLANDS-MIDDEN
GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Hollands-Midden 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	3318		23		11	
0-4	9	0.3	2	8.7	0	0.0
5-9	28	0.8	0	0.0	0	0.0
10-14	101	3.0	0	0.0	0	0.0
15-19	300	9.0	0	0.0	0	0.0
20-24	377	11.4	1	4.3	0	0.0
25-29	258	7.8	0	0.0	0	0.0
30-34	238	7.2	0	0.0	0	0.0
35-39	221	6.7	0	0.0	0	0.0
40-44	246	7.4	0	0.0	0	0.0
45-49	283	8.5	1	4.3	0	0.0
50-54	291	8.8	0	0.0	0	0.0
55-59	276	8.3	1	4.3	0	0.0
60-64	216	6.5	0	0.0	0	0.0
65-69	153	4.6	3	13.0	0	0.0
70-74	99	3.0	2	8.7	1	9.1
75-79	73	2.2	3	13.0	3	27.3
80-84	71	2.1	4	17.4	2	18.2
85-89	46	1.4	2	8.7	2	18.2
90-94	17	0.5	3	13.0	3	27.3
95+	11	0.3	1	4.3	0	0.0
Niet vermeld	4	0.1	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 16 oktober 10:01 t/m 23 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	3318		23		11	
Man	1470	44.3	15	65.2	8	72.7
Vrouw	1848	55.7	8	34.8	3	27.3
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 16 oktober 10:01 t/m 23 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 HOLLANDS-MIDDEN GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

5 Reishistorie van bij GGD Hollands-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	11958		3464	
Reishistorie	353	3.0	30	0.9
Geen reishistorie	8721	72.9	2397	69.2
Niet vermeld	2884	24.1	1037	29.9

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 dag en de eerste ziekte dag van de patiënt.

² Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 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	%
Frankrijk	67	19.0	2	6.7
Duitsland	52	14.7	1	3.3
Griekenland	40	11.3	1	3.3
België	39	11.0	3	10.0
Italië	33	9.3	5	16.7
Spanje	25	7.1	2	6.7
Polen	21	5.9	9	30.0
Turkije	21	5.9	1	3.3
Tsjechië	17	4.8	0	0.0
Hongarije	9	2.5	0	0.0
Oostenrijk	9	2.5	1	3.3
Luxemburg	7	2.0	0	0.0
Groot-Brittannië	6	1.7	0	0.0
Portugal	6	1.7	0	0.0
Malta	5	1.4	0	0.0
Overig	35	9.9	7	23.3

¹ Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

6 Beroep van bij GGD Hollands-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	11958		3464	
Afvalverwerking	1	0.0	0	0.0
Buitenland	2	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	1211	10.1	335	9.7
Groenvoorziening	32	0.3	8	0.2
Horecamedewerker	276	2.3	34	1.0
Klinisch laboratorium	16	0.1	6	0.2
Landbouw	19	0.2	4	0.1
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	2968	24.8	867	25.0
Onderwijs	654	5.5	180	5.2
Overige contactberoepen	285	2.4	71	2.0
Schoonmaakbranche	58	0.5	11	0.3
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	116	1.0	28	0.8
Werk met dieren of dierlijke producten	45	0.4	8	0.2
Onbekend	3004	25.1	970	28.0
Andere sector	3271	27.4	942	27.2

¹ Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Hollands-Midden gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week

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

Tabel 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	11958		3464	
Ja, setting vermeld	3307	27.7	869	25.1
Ja, setting niet vermeld	1275	10.7	366	10.6
Ja, setting onbekend	26	0.2	5	0.1
Nee	4242	35.5	1268	36.6
Niet vermeld	3108	26.0	956	27.6

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 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD HOLLANDS-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)	1909	57.7	547	62.9
Overige familie	350	10.6	93	10.7
Partner, niet samenwonend ⁴	6	0.2	3	0.3
Kennissen en vrienden ⁴	149	4.5	45	5.2
Werksituatie	410	12.4	90	10.4
School en kinderopvang	112	3.4	33	3.8
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	47	1.4	4	0.5
Vlucht ⁴	2	0.1	0	0.0
Horeca ⁵	75	2.3	8	0.9
Feest / verjaardag / borrel ⁴	16	0.5	0	0.0
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	26	0.8	2	0.2
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	127	3.8	20	2.3
Religieuze bijeenkomsten	5	0.2	1	0.1
Koor	7	0.2	1	0.1
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	5	0.2	2	0.2
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	40	1.2	9	1.0
Overige gezondheidszorg	8	0.2	1	0.1
Verpleeghuis	126	3.8	30	3.5
Woonzorgcentrum voor ouderen	43	1.3	16	1.8
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	40	1.2	13	1.5
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	12	0.4	2	0.2
Overige woonvoorziening	7	0.2	0	0.0
Dagopvang voor ouderen	1	0.0	1	0.1
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	1	0.0	0	0.0
Overige dagopvang	2	0.1	0	0.0
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	0	0.0	0	0.0
Overig	36	1.1	13	1.5

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

² Per patiënt kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 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 16 oktober 10:00 en 23 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.

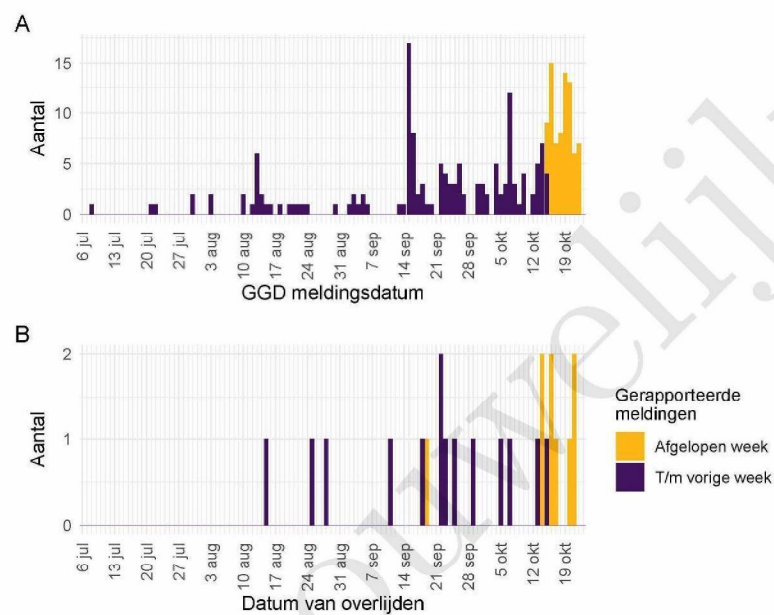
⁵ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

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 16 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 16 oktober 10:01 uur t/m 23 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 Hollands-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 GGD
HOLLANDS-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	18	—	—	18	100.0	16	94.1
28	19	2	10.5	19	100.0	17	100.0
29	56	16	28.6	56	100.0	44	89.8
30	96	30	31.2	96	100.0	79	94.0
31	124	48	38.7	124	100.0	84	94.4
32	188	49	26.1	186	98.9	74	71.2
33	161	30	18.6	159	98.8	91	89.2
34	145	27	18.6	144	99.3	103	92.8
35	129	19	14.7	129	100.0	99	87.6
36	219	47	21.5	214	97.7	114	73.1
37	413	46	11.1	397	96.1	171	57.4
38	799	60	7.5	758	94.9	191	46.0
39	1071	79	7.4	1054	98.4	241	53.0
40	1386	84	6.1	1299	93.7	230	53.5
41	2187	36	1.6	1372	62.7	296	63.0
42	3039	80	2.6	2404	79.1	146	45.9

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
HOLLANDS-MIDDEN

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	95	5.3	2	2.1	
	28	115	6.1	1	0.9	
	29	240	4.3	26	10.8	
	30	363	3.8	41	11.3	
	31	353	2.8	38	10.8	
	32	341	1.8	46	13.5	
	33	396	2.5	24	6.1	
	34	457	3.2	32	7.0	
	35	472	3.7	33	7.0	
	36	523	2.4	63	12.0	
	37	728	1.8	77	10.6	
	38	455	0.6	47	10.3	
	39	199	0.2	27	13.6	
	40	138	0.1	12	8.7	
	41	142	0.1	17	12.0	
	42	75	0.0	7	9.3	
	Huisgenoten	27	34	1.9	1	2.9
		28	37	1.9	0	0.0
		29	69	1.2	14	20.3
		30	141	1.5	24	17.0
31		158	1.3	31	19.6	
32		151	0.8	33	21.9	
33		207	1.3	18	8.7	
34		235	1.6	21	8.9	
35		201	1.6	18	9.0	
36		233	1.1	38	16.3	
37		496	1.2	59	11.9	
38		418	0.6	40	9.6	
39		185	0.2	25	13.5	
40		132	0.1	10	7.6	
41	138	0.1	17	12.3		
42	74	0.0	7	9.5		
Overige nauwe contacten	27	61	3.4	1	1.6	
	28	78	4.1	1	1.3	
	29	169	3.0	12	7.1	
	30	218	2.3	17	7.8	
	31	193	1.6	7	3.6	
	32	188	1.0	13	6.9	
	33	186	1.2	6	3.2	
	34	222	1.5	11	5.0	
	35	271	2.1	15	5.5	
	36	289	1.4	25	8.7	
	37	230	0.6	17	7.4	
	38	36	0.0	6	16.7	
	39	14	0.0	2	14.3	
	40	6	0.0	2	33.3	
41	3	0.0	0	0.0		
42	1	0.0	0	0.0		

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

² Epidemio- en contactonderzoek COVID-19 GGD Hollands-Midden 23-10-2020. Bron: RIVM

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.

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

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	224	12.4
	28	155	8.2
	29	58	1.0
	30	324	3.4
	31	246	2.0
	32	147	0.8
	33	190	1.2
	34	232	1.6
	35	271	2.1
	36	963	4.5
	37	1491	3.8
	38	3355	4.4
	39	3700	3.5
	40	3436	2.6
	41	2499	1.8
	42	1454	0.6

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

² Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 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	28977	6.1
	37	48375	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
HOLLANDS-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	3956	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	2972	54.8	
	33	7502	7100	94.6	4368	79.8	3137	56.1	
	34	8824	8224	93.2	4967	79.8	3653	56.2	
	35	10275	9625	93.7	6288	84.6	4914	63.6	
	36	13739	12975	94.4	8121	83.9	6309	61.3	
	37	17052	15547	91.2	10104	80.6	6988	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	1116	52.9	
33		2704	2553	94.4	1705	77.6	1232	56.8	
34		3492	3257	93.3	2119	79.2	1477	54.9	
35		4140	3876	93.6	2623	82.0	1954	60.2	
36		5817	5512	94.8	3675	83.3	2844	61.4	
37		7662	7165	93.5	4769	80.6	3296	53.7	
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	2462	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	7845	7408	94.4	4428	84.4	3460	61.2	
37	9270	8347	90.0	5328	80.6	3686	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 ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD
HOLLANDS-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	95	93	97.9	78	87.6	35	42.7	
	28	115	94	81.7	75	85.2	52	68.4	
	29	240	232	96.7	139	85.3	128	74.0	
	30	363	350	96.4	275	90.2	224	70.2	
	31	353	335	94.9	268	91.8	218	73.6	
	32	341	311	91.2	202	75.1	145	54.5	
	33	396	373	94.2	284	87.9	213	61.7	
	34	457	440	96.3	349	93.8	220	64.9	
	35	472	462	97.9	418	96.8	329	78.0	
	36	523	496	94.8	416	93.5	300	73.2	
	37	728	692	95.1	574	89.4	348	56.1	
	38	455	420	92.3	310	79.7	127	33.9	
	39	199	180	90.5	116	78.9	50	35.0	
	40	138	134	97.1	100	84.0	26	23.0	
	41	142	91	64.1	70	92.1	16	22.5	
	42	75	8	10.7	1	100.0	1	100.0	
	Huisgenoten	27	34	34	100.0	28	82.4	15	50.0
		28	37	34	91.9	23	67.6	12	41.4
		29	69	64	92.8	42	87.5	38	74.5
		30	141	138	97.9	100	86.2	84	68.3
		31	158	154	97.5	109	87.9	97	78.2
32		151	140	92.7	91	77.8	49	43.0	
33		207	197	95.2	155	89.1	130	69.1	
34		235	226	96.2	179	91.8	106	61.6	
35		201	199	99.0	185	95.4	137	72.9	
36		233	223	95.7	180	93.8	129	77.2	
37		496	481	97.0	407	89.8	251	55.9	
38		418	387	92.6	291	81.3	120	34.8	
39		185	170	91.9	110	79.7	47	34.8	
40		132	128	97.0	97	84.3	23	21.1	
41		138	90	65.2	69	92.0	16	22.9	
42		74	7	9.5	0	0.0	0	0.0	
Overige nauwe contacten	27	61	59	96.7	50	90.9	20	38.5	
	28	78	60	76.9	52	96.3	40	85.1	
	29	169	167	98.8	96	84.2	90	74.4	
	30	218	211	96.8	175	92.6	139	71.3	
	31	193	180	93.3	159	94.6	120	70.2	
	32	188	170	90.4	110	72.8	96	63.6	
	33	186	173	93.0	127	87.0	82	53.2	
	34	222	214	96.4	170	96.0	114	68.3	
	35	271	263	97.0	233	97.9	192	82.1	
	36	289	272	94.1	235	93.3	170	70.2	
	37	230	210	91.3	167	88.4	97	56.7	
	38	36	32	88.9	18	60.0	7	24.1	
	39	14	10	71.4	6	66.7	3	37.5	
	40	6	6	100.0	3	75.0	3	75.0	
	41	3	1	33.3	1	100.0	0	0.0	
	42	1	1	100.0	1	100.0	1	100.0	

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

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

³ Het betreft alleen contacten die op de indexkaart bij de GGD Hollands-Midden zijn geregistreerd. Bron: RIVM

19

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 De index wordt op de eerste zaterdag na de datum dat de index gemeld is bij de GGD.

10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Hollands-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 22 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	2290	43	1.9
24	3420	63	1.8
25	3880	38	1.0
26	3925	14	0.4
27	4005	20	0.5
28	4295	19	0.4
29	5218	62	1.2
30	6978	88	1.3
31	5898	112	1.9
32	4726	181	3.8
33	4604	150	3.3
34	6208	121	1.9
35	6527	124	1.9
36	6805	231	3.4
37	8410	416	4.9
38	10118	681	6.7
39	11743	978	8.3
40	11847	1270	10.7
41	12421	869	7.0
42 ¹	16103	2561	15.9
Totaal	139421	8041	5.8

¹ De gegevens van week 42 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HOLLANDS-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	4	819	0.5	0	25	0.0
Kinderen 4-11 jaar	84	5039	1.7	29	144	20.1
Kinderen 12-17 jaar	666	14454	4.6	238	1695	14.0
Zorgmedewerkers	517	10401	5.0	147	1220	12.0
Onderwijs/kinderopvang	472	8961	5.3	142	1288	11.0
Mantelzorgers	14	320	4.4	7	42	16.7
Horeca	213	2422	8.8	69	289	23.9
Handhaving	65	1177	5.5	30	183	16.4
Contactberoep	809	13725	5.9	280	1887	14.8
Overig/onbekend	4690	79646	5.9	1525	9045	16.9
Getest ihkv BCO ²	507	2457	20.6	94	285	33.0
Totaal	8041	139421	5.8	2561	16103	15.9

¹ Van 12 oktober tot en met 18 oktober.

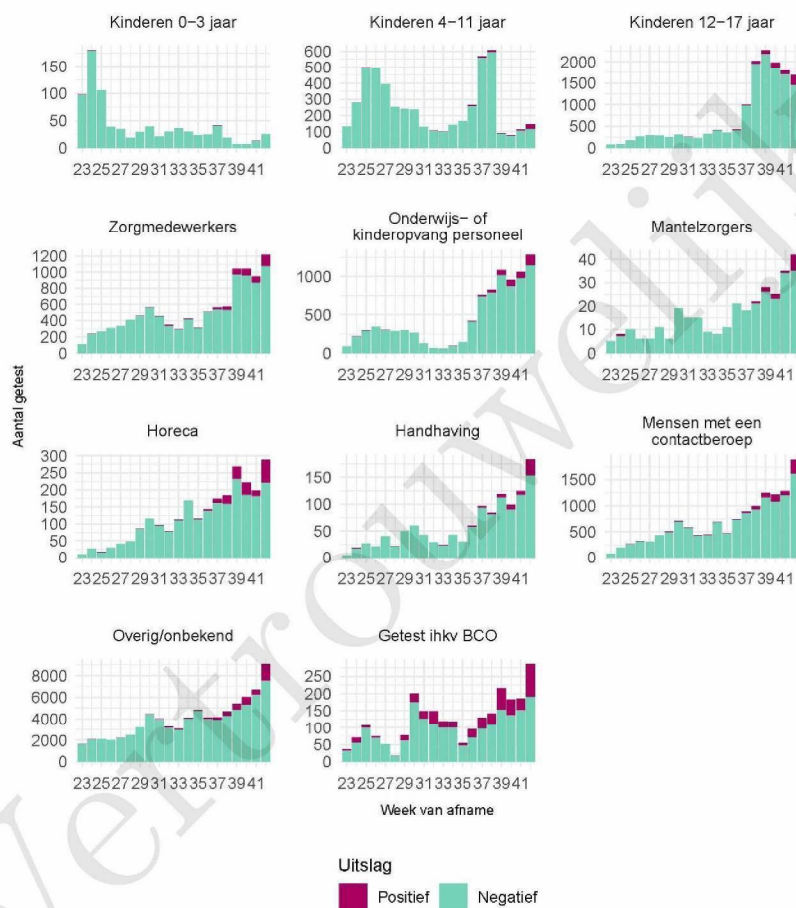
² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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
40	8536	4332	50.7
41	6552	3125	47.7
42 ¹	12577	5195	41.3
Totaal	27665	12652	45.7

¹ De gegevens van week 42 zijn nog niet volledig.

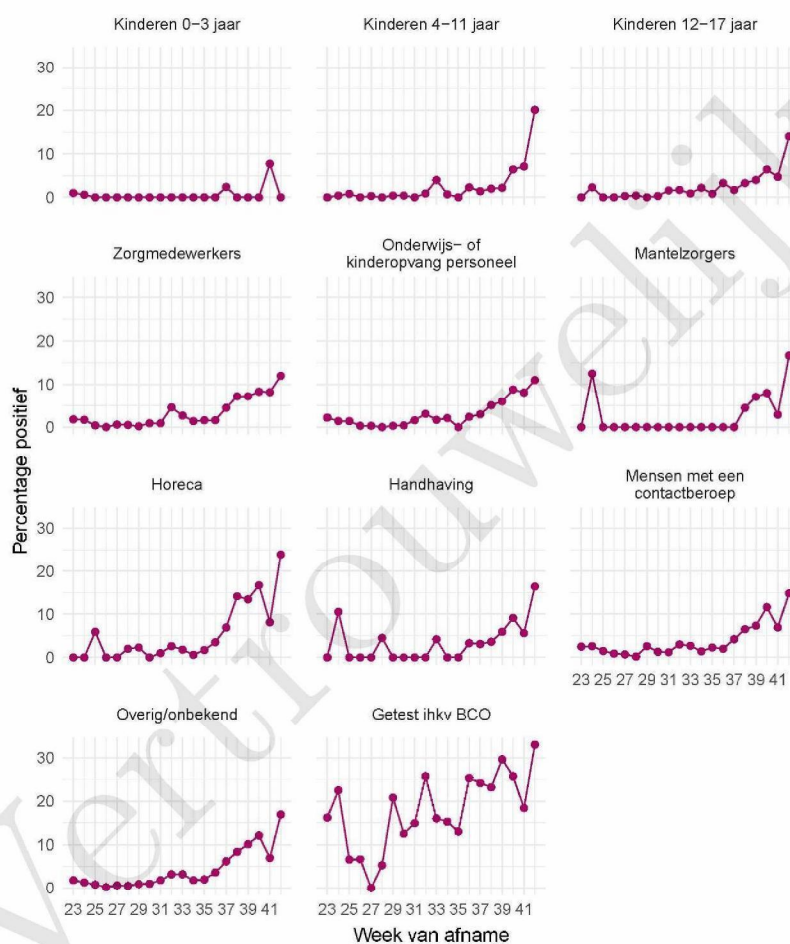
10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HOLLANDS-MIDDEN VANAF 1 JUNI



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

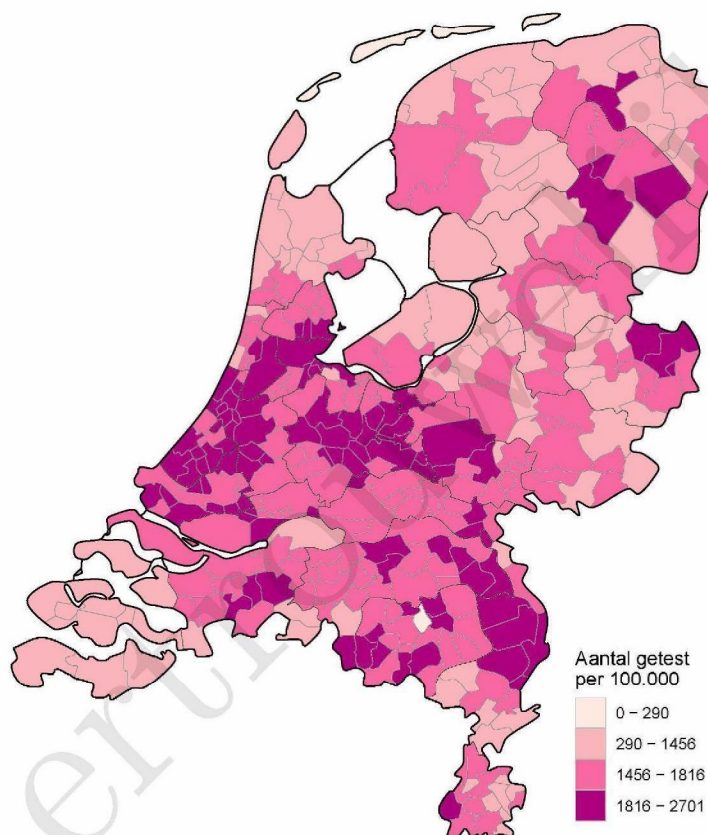
¹ Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HOLLANDS-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.



Figuur 6: Aantal testen per 100.000 inwoners per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen kalenderweek (van 12 oktober tot en met 18 oktober). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

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	10	652	1.5	10	544	1.8
5-9	34	1499	2.3	27	1374	2.0
10-14	136	4416	3.1	137	3963	3.5
15-19	433	6505	6.7	502	7058	7.1
20-24	606	6126	9.9	699	8598	8.1
25-29	362	5557	6.5	437	8035	5.4
30-34	288	5835	4.9	341	8388	4.1
35-39	235	5439	4.3	265	7696	3.4
40-44	242	4613	5.2	284	6468	4.4
45-49	261	3911	6.7	346	5617	6.2
50-54	329	3878	8.5	365	5289	6.9
55-59	311	3302	9.4	310	4853	6.4
60-64	226	3053	7.4	200	4034	5.0
65-69	115	2199	5.2	120	2688	4.5
70-74	87	1705	5.1	87	1969	4.4
75-79	48	841	5.7	41	958	4.3
80-84	26	419	6.2	22	490	4.5
85-89	8	156	5.1	8	161	5.0
90-94	0	40	0.0	1	39	2.6
95+	4	12	33.3	6	17	35.3
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	3761	60158	6.3	4208	78239	5.4

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	40	2
	41	9
	42	0
	40	78
	41	3
	42	8
	40	127
	41	113
	42	134
	40	481
	41	532
	42	574
	40	141
	41	106
	42	129
	40	0
	41	0
	42	378
	40	432
	41	285
	42	0
	40	1444
	41	1077
	42	1408
	40	1931
	41	1271
	42	1531
	40	1484
	41	1703
	42	2947
	40	0
	41	0
	42	7141
	40	4459
	41	2667
	42	0

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	60521	347.7	50152	288.1
Amsterdam-Amstelland	5856	547.0	4872	455.1
Rotterdam-Rijnmond	7238	546.9	5681	429.3
Twente	2785	441.3	1864	295.4
Zaanstreek-Waterland	1477	435.5	1130	333.2
Hollands-Midden	3464	428.3	2727	337.1
Zuid-Holland-Zuid	1953	425.1	1600	348.3
Haaglanden	4712	421.8	3998	357.9
Utrecht	5610	414.1	4766	351.8
Gooi en Vechtstreek	971	377.7	746	290.2
Brabant-Zuidoost	2825	361.9	2355	301.7
Midden- en West-Brabant	3953	353.2	3576	319.5
Brabant-Noord	2238	337.4	1878	283.1
Kennemerland	1810	329.1	1536	279.3
Gelderland-Zuid	1710	304.5	1444	257.1
Limburg-Noord	1552	298.5	1089	209.4
Gelderland-Midden	1879	269.7	1706	244.9
Noord-Holland-Noord	1725	260.3	1053	158.9
Flevoland	1070	252.9	911	215.4
Drenthe	1134	229.7	1180	239.0
IJsselland	1162	218.7	972	182.9
Noord- en Oost-Gelderland	1777	214.7	1555	187.9
Groningen	1045	178.4	1108	189.1
Limburg-Zuid	1003	168.0	749	125.4
Fryslân	1045	160.8	1210	186.2
Zeeland	505	131.7	419	109.3

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	3318		54638	
0-4	9	0.3	82	0.2
5-9	28	0.8	244	0.4
10-14	101	3.0	1579	2.9
15-19	300	9.0	4590	8.4
20-24	377	11.4	5624	10.3
25-29	258	7.8	5069	9.3
30-34	238	7.2	4455	8.2
35-39	221	6.7	3884	7.1
40-44	246	7.4	4059	7.4
45-49	283	8.5	4760	8.7
50-54	291	8.8	5236	9.6
55-59	276	8.3	4576	8.4
60-64	216	6.5	3261	6.0
65-69	153	4.6	2112	3.9
70-74	99	3.0	1686	3.1
75-79	73	2.2	1171	2.1
80-84	71	2.1	958	1.8
85-89	46	1.4	741	1.4
90-94	17	0.5	396	0.7
95+	11	0.3	124	0.2
Niet vermeld	4	0.1	31	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)	8766	62.5	547	62.9
Overige familie	1565	11.2	93	10.7
Werksituatie	1719	12.3	90	10.4
Kennissen en vrienden	570	4.1	45	5.2
School en kinderopvang	520	3.7	33	3.8
Verpleeghuis	348	2.5	30	3.5
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	420	3.0	20	2.3
Woonzorgcentrum voor ouderen	276	2.0	16	1.8
Overig	221	1.6	13	1.5
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	100	0.7	13	1.5

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