



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

Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD West-Brabant

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

Samenvatting

Tot en met 16 oktober 10:00 uur zijn er in GGD West-Brabant in totaal 8342 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 528 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 251 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 West-Brabant vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD West-Brabant vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD West-Brabant gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD West-Brabant gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD West-Brabant gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD West-Brabant 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 West-Brabant	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD West-Brabant vanaf 1 juni	20
11 Vergelijking met landelijke situatie	31

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

1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD West-Brabant vanaf 27 februari 2020Tabel 1: Aantal door de GGD gemelde COVID-19 patiënten, aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten gemeld door GGD en aantal overleden COVID-19 patiënten gemeld door GGD¹

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week ²	Gecorrigeerd ³	Verskil met vorige week ⁴
Totaal gemeld	8342		2509	0	2509
Ziekenhuisopname	528	6.3	28	0	28
Overleden ⁵	251	3.0	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.

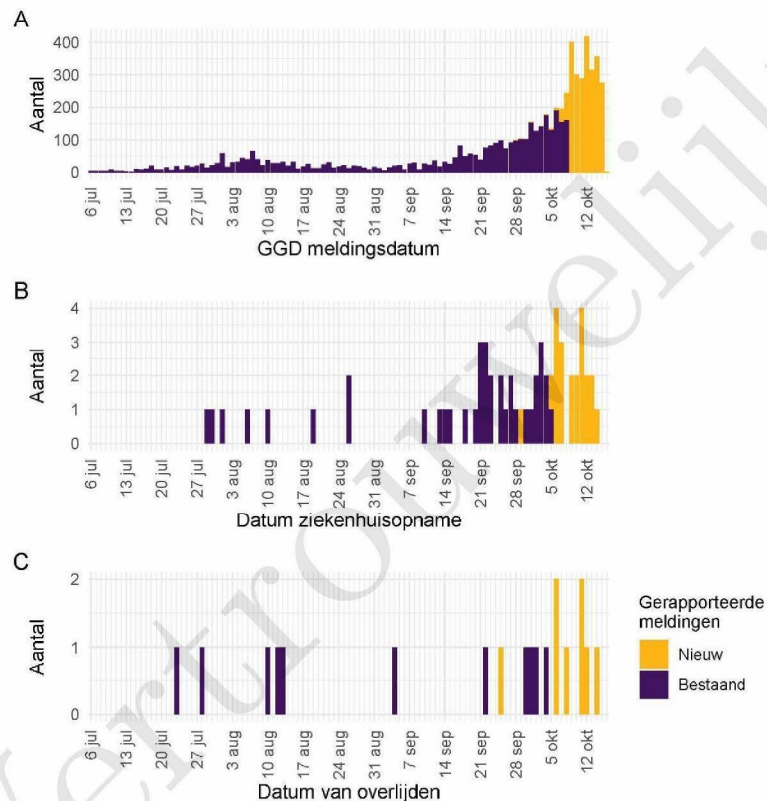
² Meldingen die tussen 9 oktober 10:00 en 16 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. 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 9 oktober 10:00 en 16 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 16 oktober 10:00 ten opzichte van 9 oktober 10:00.

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

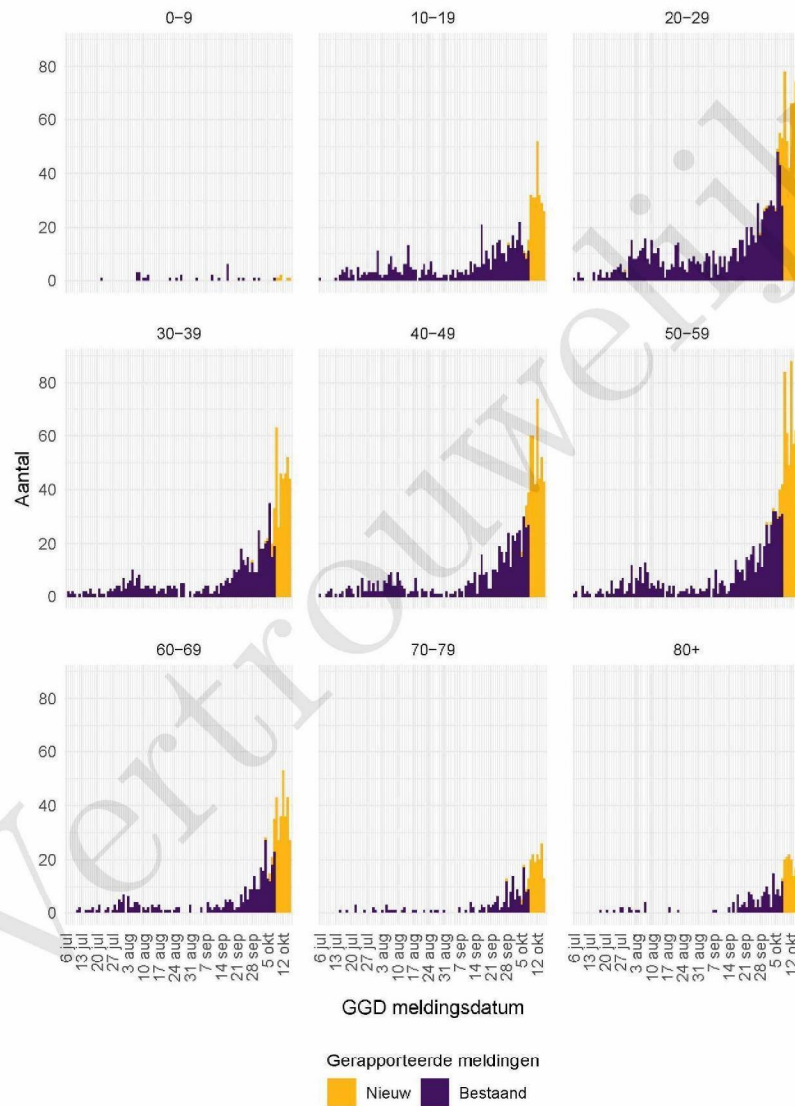
2 COVID-19 meldingen aan de GGD West-Brabant vanaf 6 juli 2020



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 9 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 9 oktober 10:01 uur t/m 16 oktober 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Sinds 1 juni kan iedereen zich met klachten 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 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 WEST-BRABANT 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 West-Brabant 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
Midden- en West-Brabant	Rucphen	463.3	106	22878
Midden- en West-Brabant	Roosendaal	387.1	299	77251
Midden- en West-Brabant	Etten-Leur	376.0	165	43878
Midden- en West-Brabant	Woensdrecht	370.3	81	21876
Midden- en West-Brabant	Bergen op Zoom	364.5	246	67496

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 9 oktober 10:01 t/m 16 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 WEST-BRABANT
GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD West-
Brabant 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	2360		13		4	
0-4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9	6	0.3	0	0.0	0	0.0
10-14	54	2.3	0	0.0	0	0.0
15-19	179	7.6	0	0.0	0	0.0
20-24	224	9.5	0	0.0	0	0.0
25-29	207	8.8	0	0.0	0	0.0
30-34	173	7.3	0	0.0	0	0.0
35-39	148	6.3	0	0.0	0	0.0
40-44	174	7.4	1	7.7	0	0.0
45-49	201	8.5	0	0.0	0	0.0
50-54	245	10.4	1	7.7	0	0.0
55-59	213	9.0	1	7.7	0	0.0
60-64	178	7.5	1	7.7	0	0.0
65-69	87	3.7	1	7.7	0	0.0
70-74	74	3.1	4	30.8	0	0.0
75-79	68	2.9	2	15.4	1	25.0
80-84	47	2.0	2	15.4	1	25.0
85-89	45	1.9	0	0.0	1	25.0
90-94	24	1.0	0	0.0	0	0.0
95+	12	0.5	0	0.0	1	25.0
Niet vermeld	1	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 9 oktober 10:01 t/m 16 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	2360		13		4	
Man	1037	43.9	8	61.5	2	50.0
Vrouw	1323	56.1	5	38.5	2	50.0
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

¹ Betreft het aantal COVID-19 patiënten met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 9 oktober 10:01 t/m 16 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 WEST-BRABANT GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

5 Reishistorie van bij GGD West-Brabant 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	6314		2509	
Reishistorie	323	5.1	19	0.8
Geen reishistorie	4773	75.6	1469	58.5
Niet vermeld	1218	19.3	1021	40.7

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

Tabel 6: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang van de ziekte in het buitenland zijn geweest naar verblijfplaats

Land van verblijf	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Spanje	58	18.0	0	0.0
Frankrijk	51	15.8	2	10.5
België	49	15.2	8	42.1
Duitsland	36	11.1	1	5.3
Griekenland	17	5.3	0	0.0
Malta	17	5.3	0	0.0
Italië	15	4.6	1	5.3
Turkije	15	4.6	1	5.3
Hongarije	14	4.3	0	0.0
Oostenrijk	12	3.7	1	5.3
Polen	11	3.4	3	15.8
Portugal	8	2.5	1	5.3
Aruba	6	1.9	0	0.0
Groot-Brittannië	6	1.9	1	5.3
Kroatië	5	1.5	0	0.0
Zwitserland	5	1.5	0	0.0
Overig	37	11.5	0	0.0

¹ Meldingen die tussen 9 oktober 10:00 en 16 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

**6 Beroep van bij GGD West-Brabant 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	6314		2509	
Afvalverwerking	4	0.1	0	0.0
Buitenland	2	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	760	12.0	288	11.5
Groenvoorziening	10	0.2	2	0.1
Horecamedewerker	172	2.7	32	1.3
Klinisch laboratorium	11	0.2	1	0.0
Landbouw	27	0.4	8	0.3
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	1617	25.6	488	19.4
Onderwijs	300	4.8	110	4.4
Overige contactberoepen	163	2.6	58	2.3
Schoonmaakbranche	51	0.8	11	0.4
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	85	1.3	24	1.0
Werk met dieren of dierlijke producten	20	0.3	4	0.2
Onbekend	1261	20.0	939	37.4
Andere sector	1831	29.0	544	21.7

¹ Meldingen die tussen 9 oktober 10:00 en 16 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD West-Brabant 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	6314		2509	
Ja, setting vermeld	1573	24.9	409	16.3
Ja, setting niet vermeld	893	14.1	255	10.2
Ja, setting onbekend	22	0.3	6	0.2
Nee	2488	39.4	809	32.2
Niet vermeld	1338	21.2	1030	41.1

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

² Meldingen die tussen 9 oktober 10:00 en 16 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD WEST-BRABANT 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)	858	54.5	269	65.8
Overige familie	169	10.7	39	9.5
Partner, niet samenwonend ⁴	1	0.1	0	0.0
Kennissen en vrienden ⁴	86	5.5	8	2.0
Werk situatie	194	12.3	48	11.7
School en kinderopvang	41	2.6	10	2.4
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	26	1.7	1	0.2
Vlucht ⁴	5	0.3	0	0.0
Horeca ⁵	44	2.8	9	2.2
Feest / verjaardag / borrel ⁴	20	1.3	4	1.0
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	4	0.3	1	0.2
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	64	4.1	9	2.2
Religieuze bijeenkomsten	8	0.5	1	0.2
Koor	1	0.1	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	9	0.6	0	0.0
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	27	1.7	5	1.2
Overige gezondheidszorg	16	1.0	2	0.5
Verpleeghuis	152	9.7	68	16.6
Woonzorgcentrum voor ouderen	41	2.6	16	3.9
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	8	0.5	1	0.2
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	2	0.1	1	0.2
Overige woonvoorziening	11	0.7	2	0.5
Dagopvang voor ouderen	1	0.1	0	0.0
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	1	0.1	0	0.0
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	2	0.1	1	0.2
Overige dagopvang	4	0.3	1	0.2
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart ⁴	1	0.1	0	0.0
Overig	23	1.5	5	1.2

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

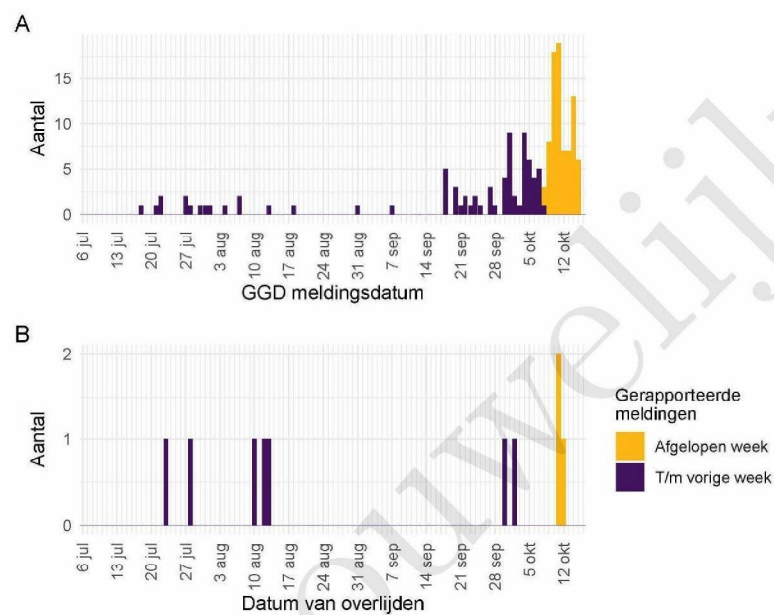
⁴ Tot 6 augustus werden deze settings geregistreerd als 'overige setting'. Vanaf 6 augustus is de GGD gevraagd deze overige settings nader te specificeren.

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



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

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

Meldingen aan het RIVM t/m 9 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 9 oktober 10:01 uur t/m 16 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 West-Brabant

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 WEST-BRABANT

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	13	—	—	12	92.3	12	100.0
28	34	5	14.7	33	97.1	29	100.0
29	63	19	30.2	63	100.0	49	98.0
30	95	22	23.2	93	97.9	58	98.3
31	188	38	20.2	182	96.8	118	89.4
32	275	50	18.2	270	98.2	150	93.8
33	190	37	19.5	187	98.4	106	95.5
34	138	26	18.8	138	100.0	82	94.3
35	116	30	25.9	115	99.1	79	97.5
36	100	21	21.0	99	99.0	76	97.4
37	169	34	20.1	167	98.8	121	95.3
38	347	59	17.0	335	96.5	204	89.1
39	552	71	12.9	538	97.5	214	89.9
40	910	56	6.2	861	94.6	225	75.5
41	1763	51	2.9	1402	79.5	177	80.5

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 WEST-BRABANT

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	113	9.4	6	5.3
	28	186	5.6	16	8.6
	29	331	5.3	36	10.9
	30	343	3.7	35	10.2
	31	506	2.8	69	13.6
	32	581	2.2	78	13.4
	33	532	2.8	39	7.3
	34	426	3.1	31	7.3
	35	367	3.2	33	9.0
	36	459	4.6	36	7.8
	37	442	2.6	44	10.0
	38	776	2.3	79	10.2
	39	546	1.0	64	11.7
	40	501	0.6	56	11.2
	41	46	0.0	8	17.4
Huisgenoten	27	26	2.2	3	11.5
	28	43	1.3	4	9.3
	29	95	1.5	12	12.6
	30	112	1.2	21	18.8
	31	185	1.0	37	20.0
	32	316	1.2	55	17.4
	33	225	1.2	20	8.9
	34	158	1.1	8	5.1
	35	157	1.4	19	12.1
	36	139	1.4	21	15.1
	37	199	1.2	27	13.6
	38	386	1.2	50	13.0
	39	496	0.9	60	12.1
	40	451	0.5	56	12.4
	41	42	0.0	8	19.0
Overige nauwe contacten	27	86	7.2	3	3.5
	28	143	4.3	12	8.4
	29	236	3.7	24	10.2
	30	231	2.5	14	6.1
	31	320	1.8	32	10.0
	32	264	1.0	23	8.7
	33	306	1.6	19	6.2
	34	268	1.9	23	8.6
	35	210	1.8	14	6.7
	36	319	3.2	15	4.7
	37	243	1.5	17	7.0
	38	390	1.2	29	7.4
	39	50	0.1	4	8.0
	40	50	0.1	0	0.0
	41	4	0.0	0	0.0

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

² Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

³ Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

⁴ Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

⁵ Het betreft alleen nauwe contacten die aan de GGD worden gemeld. Bron: RIVM

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

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

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

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	0	0.0
	28	0	0.0
	29	0	0.0
	30	0	0.0
	31	77	0.4
	32	272	1.0
	33	1	0.0
	34	0	0.0
	35	0	0.0
	36	13	0.1
	37	339	2.0
	38	205	0.6
	39	286	0.5
40	1638	1.9	
41	1549	1.1	

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

² Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 10.

³ In verband met de monitorperiode van 10 dagen zijn de gegevens over het aantal en percentage positief geteste contacten niet volledig voor de meest recente periode.

Tabel 13: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek onder niet nauwe contacten van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten¹, in Nederland

Soort contact	Weeknummer ²	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding ³
Niet nauwe contacten	27	2571	6.4
	28	2933	6.7
	29	5283	5.8
	30	7306	5.8
	31	12352	5.4
	32	17952	5.0
	33	18132	4.7
	34	19704	5.7
	35	23694	6.9
	36	28977	6.1
37	48333	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 WEST-BRABANT

Tabel 14: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten, in Nederland

Soort contact ^{1,2}	Weeknummer	Contacten ³	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt ⁴	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index ⁵	% Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index
Totaal	27	1547	1478	95.5	929	80.4	580	47.2
	28	1694	1600	94.5	861	78.2	736	59.2
	29	3276	3166	96.6	1826	81.4	1461	58.7
	30	4129	3956	95.8	2528	83.1	1805	56.2
	31	6297	6067	96.3	3733	81.0	2681	54.6
	32	7028	6534	93.0	4224	78.2	2969	54.8
	33	7502	7099	94.6	4366	79.8	3099	55.9
	34	8825	8225	93.2	4968	79.8	3642	56.1
	35	10249	9618	93.8	6287	84.7	4906	63.6
	36	13676	12961	94.8	8111	84.0	6260	61.2
Huisgenoten	37	17047	15538	91.1	10064	80.6	6864	54.1
	27	614	587	95.6	390	75.7	248	48.1
	28	615	602	97.9	378	75.9	254	49.3
	29	1210	1177	97.3	687	76.1	543	55.2
	30	1545	1481	95.9	960	77.9	642	50.1
	31	2415	2332	96.6	1548	80.2	1045	52.5
	32	2746	2534	92.3	1689	77.4	1116	52.9
	33	2704	2552	94.4	1703	77.6	1223	56.8
	34	3492	3257	93.3	2119	79.2	1473	54.9
	35	4133	3872	93.7	2621	82.1	1948	60.2
Overige nauwe contacten	36	5803	5508	94.9	3670	83.3	2821	61.2
	37	7658	7159	93.5	4733	80.5	3209	53.7
	27	910	878	96.5	538	84.7	332	47.0
	28	1066	996	93.4	483	80.1	481	66.2
	29	2050	1979	96.5	1133	85.1	917	61.3
	30	2562	2462	96.1	1566	86.9	1162	60.3
	31	3865	3724	96.4	2181	81.6	1633	55.9
	32	4262	3982	93.4	2527	78.8	1847	56.1
	33	4764	4522	94.9	2649	81.1	1871	55.4
	34	5288	4938	93.4	2841	80.3	2162	57.0
35	6085	5731	94.2	3660	86.6	2955	66.2	
36	7798	7398	94.9	4423	84.6	3434	61.2	
37	9269	8345	90.0	5324	80.6	3649	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 WEST-BRABANT

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	113	110	97.3	28	87.5	37	62.7	
	28	186	176	94.6	37	92.5	60	73.2	
	29	331	319	96.4	72	86.7	119	70.4	
	30	343	272	79.3	67	89.3	139	80.3	
	31	506	443	87.5	157	95.2	211	75.4	
	32	581	405	69.7	240	88.6	197	61.4	
	33	532	407	76.5	155	88.1	196	74.2	
	34	426	329	77.2	118	88.7	153	76.9	
	35	367	296	80.7	94	79.0	108	64.7	
	36	459	420	91.5	97	96.0	196	83.8	
	37	442	372	84.2	135	88.8	209	81.0	
	38	776	623	80.3	536	96.6	275	53.1	
	39	546	95	17.4	18	52.9	12	35.3	
	40	501	95	19.0	38	92.7	11	26.8	
	41	46	9	19.6	0	0.0	0	0.0	
	Huisgenoten	27	26	25	96.2	19	86.4	14	73.7
		28	43	39	90.7	32	91.4	13	44.8
		29	95	87	91.6	49	83.1	29	46.0
		30	112	73	65.2	36	87.8	39	65.0
		31	185	154	83.2	103	94.5	75	67.6
		32	316	209	66.1	140	88.6	108	65.9
33		225	147	65.3	99	82.5	73	63.5	
34		158	107	67.7	72	87.8	48	65.8	
35		157	108	68.8	61	81.3	41	57.7	
36		139	115	82.7	68	95.8	59	73.8	
37		199	150	75.4	85	94.4	85	74.6	
38		386	293	75.9	234	95.5	132	58.9	
39		496	75	15.1	15	75.0	10	52.6	
40		451	81	18.0	25	89.3	7	25.0	
41		42	8	19.0	0	0.0	0	0.0	
Overige nauwe contacten	27	86	84	97.7	9	90.0	23	57.5	
	28	143	137	95.8	5	100.0	47	88.7	
	29	236	232	98.3	23	95.8	90	84.9	
	30	231	199	86.1	31	91.2	100	88.5	
	31	320	288	90.0	54	96.4	136	80.5	
	32	264	196	74.2	100	88.5	89	56.7	
	33	306	259	84.6	56	100.0	123	82.6	
	34	268	222	82.8	46	90.2	105	83.3	
	35	210	188	89.5	33	75.0	67	69.8	
	36	319	304	95.3	29	96.7	137	89.0	
	37	243	222	91.4	50	80.6	124	86.1	
	38	390	330	84.6	302	97.4	143	48.6	
	39	50	20	40.0	3	21.4	2	13.3	
	40	50	14	28.0	13	100.0	4	30.8	
	41	4	1	25.0	0	0.0	0	0.0	

¹ Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.² Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.³ Het betreft alleen contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.⁴ Op tijd: startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index bij GGD. Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.⁵ Sommige contacten hebben een startdatum monitoring West-Brabant na het 2020-03-15 t/m 2020-03-16 msc. Deze zijn geëxcludeerd.

10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD West-Brabant 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 15 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	2059	43	2.1
24	2391	17	0.7
25	2545	12	0.5
26	2376	8	0.3
27	2703	15	0.6
28	3064	28	0.9
29	3664	69	1.9
30	4335	108	2.5
31	4533	181	4.0
32	4383	281	6.4
33	3949	165	4.2
34	5581	147	2.6
35	5889	123	2.1
36	7582	136	1.8
37	7896	154	2.0
38	7452	311	4.2
39	7548	513	6.8
40	7876	772	9.8
41 ¹	10984	1737	15.8
Totaal	96810	4820	5.0

¹ De gegevens van week 41 zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD WEST-BRABANT 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	313	1.3	0	3	0.0
Kinderen 4-11 jaar	45	3552	1.3	8	58	13.8
Kinderen 12-17 jaar	322	10294	3.1	116	1064	10.9
Zorgmedewerkers	269	5864	4.6	117	771	15.2
Onderwijs/kinderopvang	227	5784	3.9	112	871	12.9
Mantelzorgers	11	224	4.9	7	38	18.4
Horeca	105	1781	5.9	36	218	16.5
Handhaving	38	686	5.5	18	109	16.5
Contactberoep	601	10913	5.5	228	1479	15.4
Overig/onbekend	3087	56874	5.4	1080	6328	17.1
Getest ihkv BCO ²	111	525	21.1	15	45	33.3
Totaal	4820	96810	5.0	1737	10984	15.8

¹ Van 5 oktober tot en met 11 oktober.

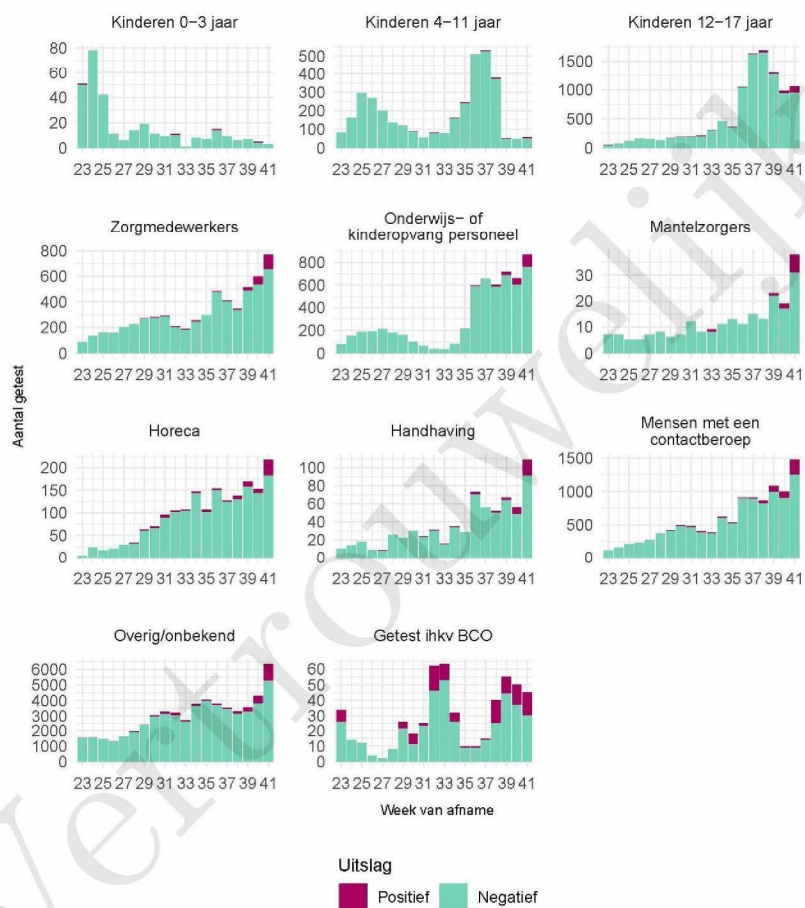
² Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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

Weeknummer	Totaal aantal afspraken	Aantal afspraken zonder doelgroep informatie	Percentage zonder doelgroep informatie
23	2193	1557	71.0
24	2496	1504	60.3
25	2384	1189	49.9
26	2033	862	42.4
27	2426	1076	44.4
28	2715	1149	42.3
29	3756	1694	45.1
30	4175	2180	52.2
31	3868	2154	55.7
32	3170	1967	62.1
33	2384	1406	59.0
34	4176	2276	54.5
35	4487	2739	61.0
36	5903	2130	36.1
37	5013	1918	38.3
38	5780	2219	38.4
39	6603	2168	32.8
40	6345	2911	45.9
41 ¹	8561	3748	43.8
Totaal	78468	36847	47.0

¹ De gegevens van week 41 zijn nog niet volledig.

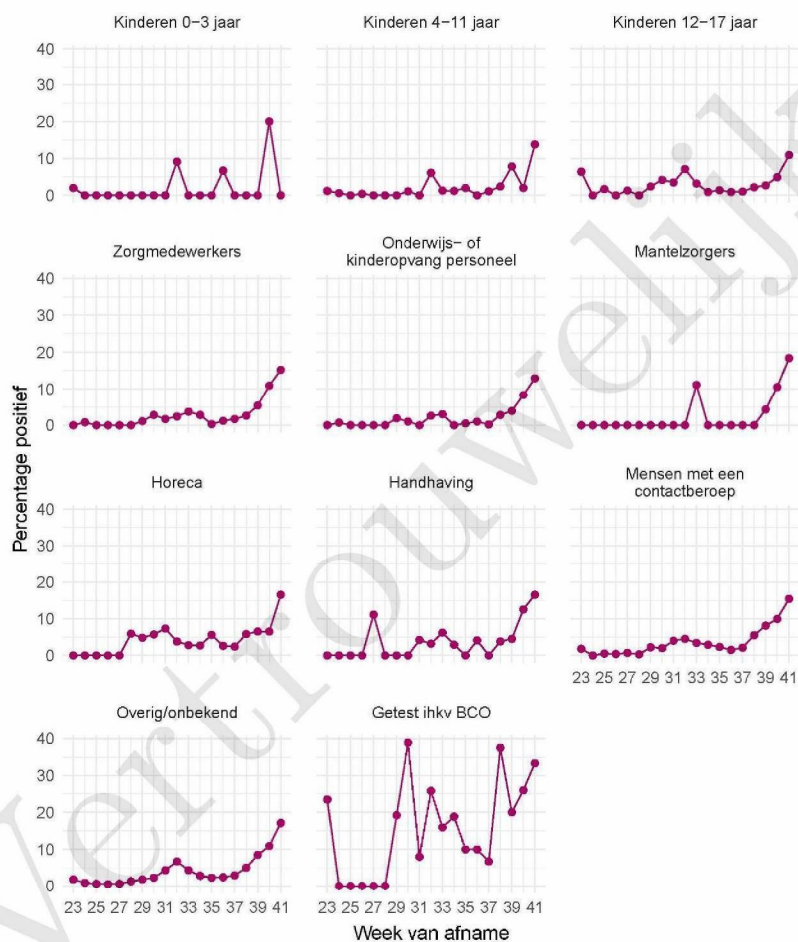
10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD WEST-BRABANT VANAF 1 JUNI



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

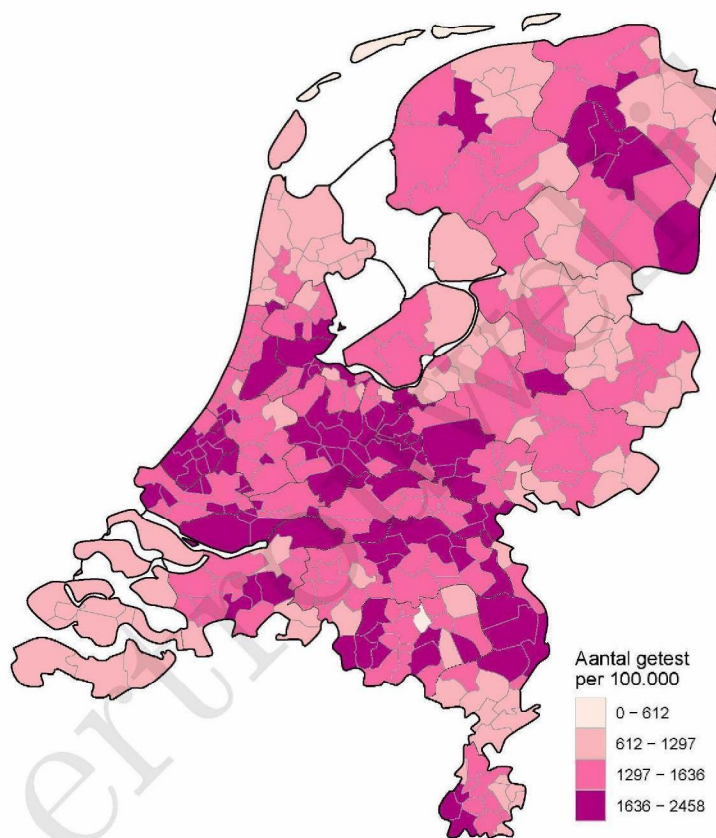
¹ Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

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

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

Tabel 19: Aantal positieve en negatieve testen vanaf 1 juni per leeftijdsgroep en geslacht.

Leeftijdsgroep	Mannen			Vrouwen		
	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
0-4	4	232	1.7	2	193	1.0
5-9	12	1003	1.2	13	802	1.6
10-14	69	3360	2.1	57	2860	2.0
15-19	245	4480	5.5	224	4736	4.7
20-24	341	3905	8.7	325	4951	6.6
25-29	263	3742	7.0	252	5166	4.9
30-34	190	3977	4.8	205	5756	3.6
35-39	144	3760	3.8	155	5434	2.9
40-44	166	3203	5.2	169	4383	3.9
45-49	183	2898	6.3	217	3977	5.5
50-54	236	2987	7.9	262	3851	6.8
55-59	194	2708	7.2	176	3416	5.2
60-64	163	2403	6.8	126	2822	4.5
65-69	90	1751	5.1	75	2058	3.6
70-74	55	1338	4.1	53	1367	3.9
75-79	37	741	5.0	34	753	4.5
80-84	14	372	3.8	18	371	4.9
85-89	6	160	3.8	5	147	3.4
90-94	1	29	3.4	4	53	7.5
95+	1	17	5.9	0	10	0.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	2414	43066	5.6	2372	53106	4.5

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD WEST-BRABANT 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	5	
	GGD Bergen op Zoom - INTERN Moskee	23	0
		24	0
25		0	
26		0	
27		0	
28		0	
29		0	
30		0	
31		0	
32		451	
33		0	
GGD Breda - ALLEEN Zorgmedewerkers	34	0	
	35	0	
	36	0	
	37	0	
	38	0	
	39	0	
	40	0	
	41	0	
	23	0	
	24	0	
25	0		
26	0		
27	0		
28	0		
29	0		
30	0		

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	31	0
	32	14
	33	33
	34	65
	35	59
	36	56
	37	148
	38	198
	39	25
	40	0
	41	0
GGD Breda – Thuisbemonstering	23	0
	24	8
	25	23
	26	24
	27	19
	28	21
	29	37
	30	61
	31	44
	32	45
	33	43
	34	41
	35	23
	36	18
	37	34
	38	37
	39	33
	40	47
	41	106
GGD West-Brabant – Breda - Stadionstraat 23	23	0
	24	5
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	28
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0

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

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
NB D Breda - Stadionstraat 23	23	2397
	24	2823
	25	2860
	26	2458
	27	2756
	28	2982
	29	4072
	30	4358
	31	4072
	32	2907
	33	2550
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
NB D Breda - Stadionstraat 9	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	4523
	35	4894
	36	3140
	37	2306
	38	2711
	39	2406
	40	2055
	41	2347
NB D Etten-Leur - Oude Kerkstraat 51	23	0
	24	0
	25	0

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

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

Afamelocatie	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	1460
	37	1732
	38	1729
	39	1709
	40	2056
	41	4487
NB D Roosendaal – Tussenriemer 25	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	2821
	37	2809
	38	3395
	39	3387
	40	2615
	41	2065
PRIO NB D Breda - Stadionstraat 9	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0

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

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	581
	40	626
	41	605

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	50199	288.4	33856	194.5
Amsterdam-Amstelland	4885	456.3	3605	336.7
Rotterdam-Rijnmond	5685	429.6	4467	337.5
Haaglanden	3998	357.9	3371	301.8
Utrecht	4781	352.9	3174	234.3
Zuid-Holland-Zuid	1599	348.1	1104	240.3
Hollands-Midden	2727	337.1	1761	217.7
Zaanstreek-Waterland	1136	334.9	745	219.6
Midden- en West-Brabant	3576	319.5	1954	174.6
Brabant-Zuidoost	2356	301.8	1639	210.0
Twente	1866	295.7	1127	178.6
Gooi en Vechtstreek	746	290.2	508	197.6
Brabant-Noord	1874	282.5	996	150.2
Kennemerland	1536	279.3	1064	193.5
Gelderland-Zuid	1444	257.1	966	172.0
Gelderland-Midden	1710	245.5	1193	171.3
Drenthe	1180	239.0	484	98.0
Flevoland	911	215.4	557	131.7
Limburg-Noord	1090	209.6	548	105.4
Groningen	1104	188.4	931	158.9
Noord- en Oost-Gelderland	1557	188.1	931	112.5
Fryslân	1210	186.2	675	103.9
IJsselland	972	182.9	599	112.7
Noord-Holland-Noord	1054	159.0	703	106.1
Limburg-Zuid	749	125.4	440	73.7
Zeeland	419	109.3	300	78.2

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

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

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld GGD	% GGD	Totaal gemeld Nederland	% Nederland
Totaal gemeld	2360		46846	
0-4	0	0.0	62	0.1
5-9	6	0.3	210	0.4
10-14	54	2.3	1471	3.1
15-19	179	7.6	4149	8.9
20-24	224	9.5	5279	11.3
25-29	207	8.8	4405	9.4
30-34	173	7.3	3703	7.9
35-39	148	6.3	3310	7.1
40-44	174	7.4	3406	7.3
45-49	201	8.5	3906	8.3
50-54	245	10.4	4422	9.4
55-59	213	9.0	3799	8.1
60-64	178	7.5	2943	6.3
65-69	87	3.7	1774	3.8
70-74	74	3.1	1453	3.1
75-79	68	2.9	996	2.1
80-84	47	2.0	690	1.5
85-89	45	1.9	510	1.1
90-94	24	1.0	249	0.5
95+	12	0.5	88	0.2
Niet vermeld	1	0.0	21	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)	5706	61.5	269	65.8
Verpleeghuis	731	7.9	68	16.6
Werksituatie	1173	12.6	48	11.7
Overige familie	945	10.2	39	9.5
Woonzorgcentrum voor ouderen	132	1.4	16	3.9
School en kinderopvang	377	4.1	10	2.4
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	340	3.7	9	2.2
Horeca	151	1.6	9	2.2
Kennissen en vrienden	349	3.8	8	2.0
Overig	131	1.4	5	1.2
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	124	1.3	5	1.2

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