



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

## **Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Hart voor Brabant**

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

### **Samenvatting**

Tot en met 23 oktober 10:00 uur zijn er in GGD Hart voor Brabant in totaal 16639 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 1534 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 941 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 Hart voor Brabant vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Hart voor Brabant vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Hart voor Brabant gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD Hart voor Brabant gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD Hart voor Brabant gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Hart voor 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 Hart voor Brabant	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Hart voor Brabant vanaf 1 juni	20
11 Vergelijking met landelijke situatie	32

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

**1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD Hart voor Brabant vanaf 27 februari 2020**Tabel 1: Aantal door de GGD gemelde COVID-19 patiënten, aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten gemeld door GGD en aantal overleden COVID-19 patiënten gemeld door GGD<sup>1</sup>

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week <sup>2</sup>	Gecorrigeerd <sup>3</sup>	Verskil met vorige week <sup>4</sup>
Totaal gemeld	16639		3574	-2	3572
Ziekenhuisopname	1534	9.2	26	0	26
Overleden <sup>5</sup>	941	5.7	20	0	20

<sup>1</sup> 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.

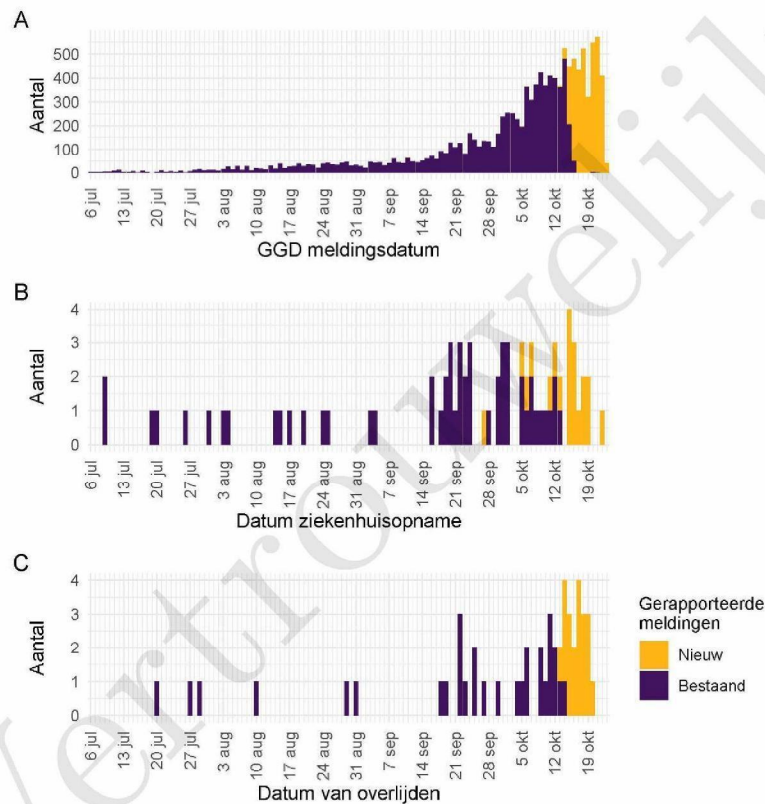
<sup>2</sup> Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere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

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Het verschil tussen de cumulatieve meldingen t/m 23 oktober 10:00 ten opzichte van 16 oktober 10:00.

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

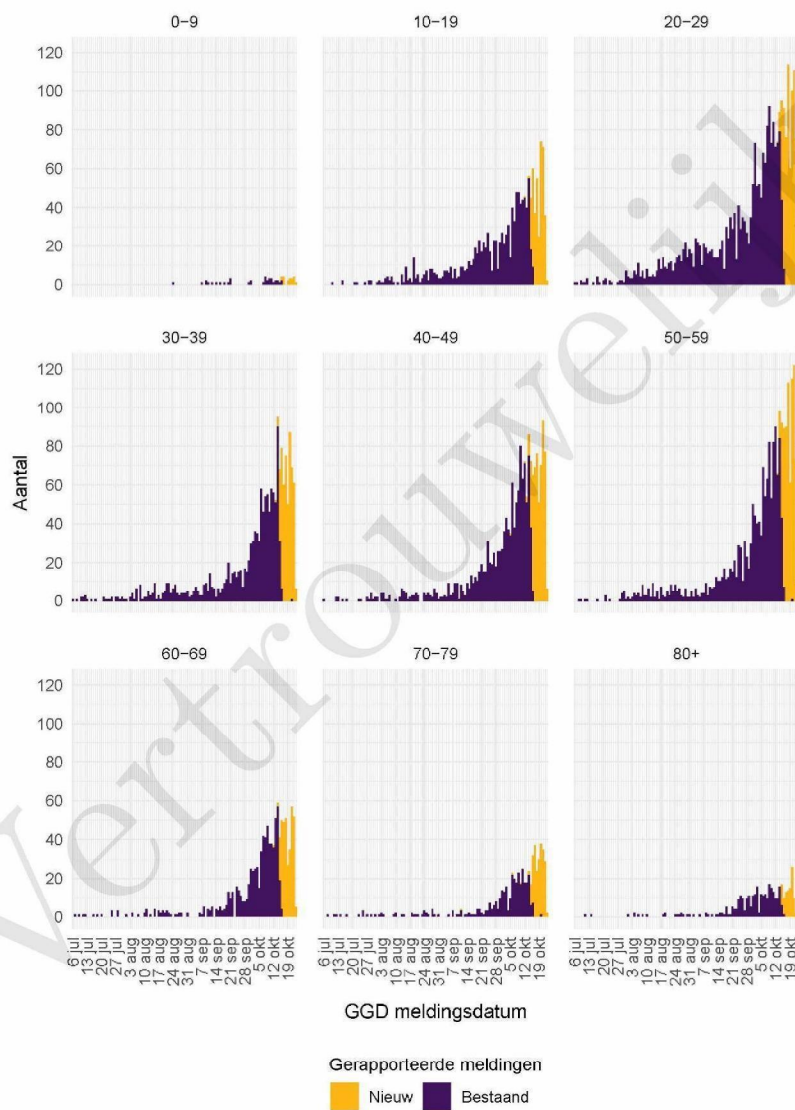
## 2 COVID-19 meldingen aan de GGD Hart voor Brabant vanaf 6 juli 2020



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 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 HART VOOR 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 Hart voor 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 <sup>1,2</sup>

Veiligheidsregio	Gemeente	Aantal meldingen per 100.000	Aantal meldingen	Bevolking 2020
Midden- en West-Brabant	Hilvarenbeek	393.1	61	15518
Brabant-Noord	Oss	389.5	358	91915
Midden- en West-Brabant	Dongen	369.9	97	26222
Brabant-Noord	Haaren	368.8	53	14370
Brabant-Noord	Sint Anthonis	360.1	42	11664

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aanmerkelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

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

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Hart voor  
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<sup>1,2</sup>

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	3326		9		13	
0-4	2	0.1	0	0.0	0	0.0
5-9	19	0.6	0	0.0	0	0.0
10-14	108	3.2	0	0.0	0	0.0
15-19	252	7.6	0	0.0	0	0.0
20-24	322	9.7	0	0.0	0	0.0
25-29	315	9.5	0	0.0	0	0.0
30-34	247	7.4	1	11.1	0	0.0
35-39	240	7.2	0	0.0	0	0.0
40-44	236	7.1	0	0.0	0	0.0
45-49	271	8.1	0	0.0	0	0.0
50-54	327	9.8	0	0.0	0	0.0
55-59	344	10.3	2	22.2	0	0.0
60-64	216	6.5	1	11.1	0	0.0
65-69	110	3.3	1	11.1	1	7.7
70-74	135	4.1	0	0.0	2	15.4
75-79	92	2.8	3	33.3	2	15.4
80-84	42	1.3	0	0.0	2	15.4
85-89	32	1.0	1	11.1	5	38.5
90-94	12	0.4	0	0.0	1	7.7
95+	4	0.1	0	0.0	0	0.0
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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<sup>1,2</sup>

Geslacht	Totaal gemeld	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	3326		9		13	
Man	1511	45.4	5	55.6	8	61.5
Vrouw	1815	54.6	4	44.4	5	38.5
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 HART VOOR BRABANT GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

**5 Reishistorie van bij GGD Hart voor 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 geweest<sup>1</sup>

	Vanaf 6 juli		Afgelopen week <sup>2</sup>	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	11799		3574	
Reishistorie	557	4.7	42	1.2
Geen reishistorie	8830	74.8	2536	71.0
Niet vermeld	2412	20.4	996	27.9

<sup>1</sup> 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 ziektedag van de patiënt.

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	
	Aantal	%	Aantal	%
Frankrijk	99	17.8	2	4.8
Spanje	87	15.6	2	4.8
Duitsland	83	14.9	5	11.9
België	72	12.9	12	28.6
Griekenland	41	7.4	3	7.1
Turkije	40	7.2	1	2.4
Italië	38	6.8	8	19.0
Hongarije	35	6.3	0	0.0
Polen	25	4.5	7	16.7
Oostenrijk	23	4.1	2	4.8
Malta	17	3.1	0	0.0
Luxemburg	13	2.3	0	0.0
Bulgarije	7	1.3	2	4.8
Kroatië	6	1.1	0	0.0
Slowakije	6	1.1	0	0.0
Curaçao	5	0.9	1	2.4
Portugal	5	0.9	1	2.4
Roemenië	5	0.9	1	2.4
Overig	56	10.1	2	4.8

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

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

**6 Beroep van bij GGD Hart voor 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 <sup>1</sup>	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld met beroep	11799		3574	
Afvalverwerking	5	0.0	2	0.1
Buitenland	2	0.0	0	0.0
Gezondheidsmedewerker	1231	10.4	336	9.4
Groenvoorziening	16	0.1	4	0.1
Horecamedewerker	334	2.8	52	1.5
Klinisch laboratorium	12	0.1	6	0.2
Landbouw	29	0.2	8	0.2
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	2592	22.0	698	19.5
Onderwijs	627	5.3	164	4.6
Overige contactberoepen	424	3.6	115	3.2
Schoonmaakbranche	54	0.5	16	0.4
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	95	0.8	24	0.7
Werk met dieren of dierlijke producten	62	0.5	11	0.3
Onbekend	2105	17.8	941	26.3
Andere sector	4211	35.7	1197	33.5

<sup>1</sup> 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 HART VOOR BRABANT GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK*

**7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Hart voor 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 ziektegevallen<sup>1</sup>

Gerelateerde ziektegevallen aanwezig	Vanaf 6 juli		Afgelopen week <sup>2</sup>	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	11799		3574	
Ja, setting vermeld	3973	33.7	858	24.0
Ja, setting niet vermeld	1007	8.5	341	9.5
Ja, setting onbekend	31	0.3	0	0.0
Nee	4373	37.1	1338	37.4
Niet vermeld	2415	20.5	1037	29.0

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 HART VOOR 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<sup>1,2</sup>

Setting	Vanaf 6 juli		Afgelopen week <sup>3</sup>	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie (huisgenoten)	2226	56.0	546	63.6
Overige familie	375	9.4	94	11.0
Partner, niet samenwonend <sup>4</sup>	10	0.3	2	0.2
Kennissen en vrienden <sup>4</sup>	238	6.0	46	5.4
Werksituatie	523	13.2	110	12.8
School en kinderopvang	144	3.6	30	3.5
Medereiziger / reis / vakantie <sup>4</sup>	181	4.6	2	0.2
Vlucht <sup>4</sup>	6	0.2	0	0.0
Horeca <sup>5</sup>	173	4.4	11	1.3
Feest / verjaardag / borrel <sup>4</sup>	76	1.9	5	0.6
Studentenvereniging/-activiteiten <sup>4</sup>	91	2.3	0	0.0
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	190	4.8	37	4.3
Religieuze bijeenkomsten	9	0.2	0	0.0
Koor	9	0.2	5	0.6
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	12	0.3	7	0.8
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	33	0.8	10	1.2
Overige gezondheidszorg	26	0.7	8	0.9
Verpleeghuis	76	1.9	12	1.4
Woonzorgcentrum voor ouderen	66	1.7	6	0.7
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	30	0.8	3	0.3
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	7	0.2	1	0.1
Overige woonvoorziening	26	0.7	4	0.5
Dagopvang voor ouderen	14	0.4	1	0.1
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	4	0.1	2	0.2
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Overige dagopvang	5	0.1	1	0.1
Hospice	1	0.0	0	0.0
Uitvaart <sup>4</sup>	12	0.3	4	0.5
Overig	130	3.3	18	2.1

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

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

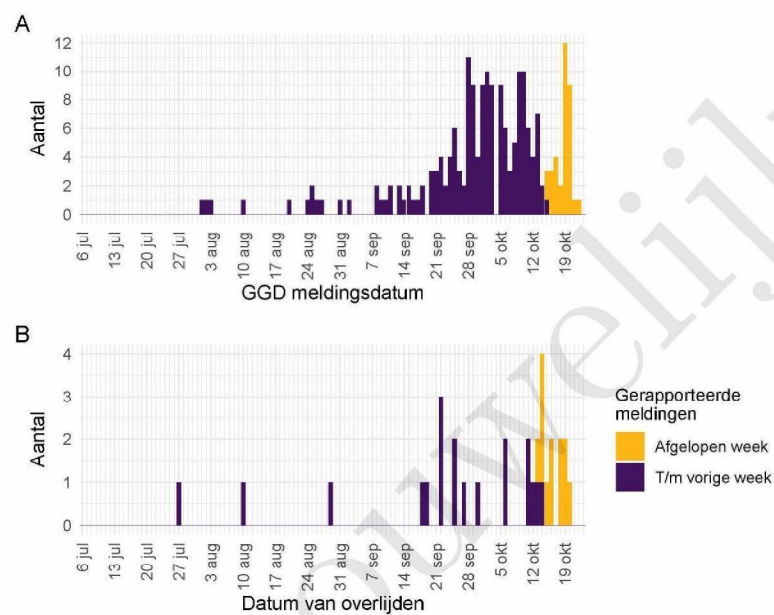
<sup>5</sup> Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

## 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 2020<sup>1</sup>. (A) Aantal gemelde verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar GGD meldingsdatum. (B) Aantal overleden verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners, naar datum van overlijden.

<sup>1</sup> 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 Hart voor 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 HART VOOR 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 uitgevoerd<sup>1</sup>

Week	Nieuwe meldingen	Gevonden ihkv BCO <sup>2</sup>		Contactinventarisatie uitgevoerd		Contactinventarisatie op tijd <sup>3</sup>	
		Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
27	32	—	—	30	93.8	23	92.0
28	34	10	29.4	33	97.1	24	88.9
29	21	7	33.3	21	100.0	14	87.5
30	32	7	21.9	32	100.0	27	96.4
31	71	16	22.5	71	100.0	49	83.1
32	128	21	16.4	128	100.0	93	86.9
33	152	29	19.1	150	98.7	114	87.7
34	207	30	14.5	202	97.6	155	90.1
35	263	69	26.2	256	97.3	185	84.5
36	243	76	31.3	240	98.8	177	89.8
37	339	79	23.3	329	97.1	233	86.0
38	543	119	21.9	528	97.2	350	79.5
39	874	110	12.6	826	94.5	498	70.0
40	1384	122	8.8	1189	85.9	355	47.1
41	2441	100	4.1	2072	84.9	210	19.9
42	3178	105	3.3	2740	86.2	165	10.9

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Geen volledige gegevens over week 27.

<sup>3</sup> 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 HART VOOR BRABANT

Tabel 11: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten<sup>1</sup>

Soort contact <sup>2,3</sup>	Week-nummer <sup>4</sup>	Contacten <sup>5</sup>	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding <sup>6</sup>	Positief geteste contacten <sup>7</sup>	% Positief geteste contacten <sup>7</sup>	
Totaal	27	135	4.5	10	7.4	
	28	91	2.8	7	7.7	
	29	161	7.7	7	4.3	
	30	190	5.9	7	3.7	
	31	330	4.6	32	9.7	
	32	474	3.7	27	5.7	
	33	534	3.6	33	6.2	
	34	844	4.2	57	6.8	
	35	1003	3.9	63	6.3	
	36	1156	4.8	107	9.3	
	37	1303	4.0	131	10.1	
	38	1607	3.0	161	10.0	
	39	2271	2.7	146	6.4	
	40	1010	0.8	84	8.3	
	41	167	0.1	12	7.2	
	42	9	0.0	0	0.0	
	Huisgenoten	27	44	1.5	7	15.9
		28	33	1.0	0	0.0
		29	44	2.1	6	13.6
		30	36	1.1	4	11.1
31		96	1.4	16	16.7	
32		146	1.1	16	11.0	
33		180	1.2	18	10.0	
34		276	1.4	22	8.0	
35		385	1.5	35	9.1	
36		369	1.5	49	13.3	
37		485	1.5	61	12.6	
38		689	1.3	89	12.9	
39		991	1.2	102	10.3	
40		447	0.4	59	13.2	
41	97	0.0	11	11.3		
42	3	0.0	0	0.0		
Overige nauwe contacten	27	89	3.0	3	3.4	
	28	58	1.8	7	12.1	
	29	117	5.6	1	0.9	
	30	150	4.7	2	1.3	
	31	233	3.3	15	6.4	
	32	327	2.6	11	3.4	
	33	353	2.4	15	4.2	
	34	566	2.8	35	6.2	
	35	616	2.4	28	4.5	
	36	785	3.3	58	7.4	
	37	816	2.5	70	8.6	
	38	918	1.7	72	7.8	
	39	1279	1.5	44	3.4	
	40	562	0.5	25	4.4	
41	70	0.0	1	1.4		
42	6	0.0	0	0.0		

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Epidemiologische situatie COVID-19 GGD Hart voor Brabant 23-10-2020. Bron: RIVM

<sup>3</sup> Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

<sup>4</sup> Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

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

Tabel 12: Resultaten uit het bron- en contactonderzoek onder niet nauwe contacten van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten<sup>1</sup>

Soort contact	Week-nummer <sup>2</sup>	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding <sup>3</sup>
Niet nauwe contacten	27	457	15.2
	28	176	5.3
	29	468	22.3
	30	606	18.9
	31	2366	33.3
	32	2626	20.5
	33	6158	41.1
	34	8295	41.1
	35	8006	31.3
	36	6190	25.8
	37	8376	25.5
	38	11847	22.4
	39	16630	20.1
	40	11945	10.0
	41	8749	4.2
	42	7205	2.6

<sup>1</sup> Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

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

<sup>3</sup> 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 patiënten<sup>1</sup>, in Nederland

Soort contact	Weeknummer <sup>2</sup>	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding <sup>3</sup>
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

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Het weeknummer is gebaseerd op de datum van registratie bij de GGD.

<sup>3</sup> Hierbij worden alleen de nieuwe COVID-19 meldingen meegenomen waarvoor contactinventarisatie is uitgevoerd, zie Tabel 10.

<sup>4</sup> 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 HART VOOR BRABANT

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

Soort contact <sup>1,2</sup>	Weeknummer	Contacten <sup>3</sup>	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt <sup>4</sup>	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na 1e ZD index <sup>5</sup>	% 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		

<sup>1</sup> Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

<sup>2</sup> Van enkele nauwe contacten is niet bekend wat voor soort contact ze zijn.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de eerste ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.



## 10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Hart voor 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 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	3213	70	2.2
24	3826	54	1.4
25	4126	44	1.1
26	3621	30	0.8
27	3906	31	0.8
28	4310	26	0.6
29	5305	26	0.5
30	6505	31	0.5
31	5642	66	1.2
32	5408	120	2.2
33	5618	149	2.7
34	8363	227	2.7
35	9870	228	2.3
36	11780	257	2.2
37	12854	315	2.5
38	12795	541	4.2
39	12597	720	5.7
40	13334	1207	9.1
41	16949	2309	13.6
42 <sup>1</sup>	18629	2821	15.1
Totaal	168651	9272	5.5

<sup>1</sup> De gegevens van week 42 zijn nog niet volledig.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI

Tabel 17: Aantal testen en percentage positief per doelgroep uitgevoerd door de GGD.

Groep	Vanaf 1 juni			Afgelopen kalender week <sup>1</sup>		
	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief	Aantal positief	Aantal getest	Percentage positief
Kinderen 0-3 jaar	3	295	1.0	2	9	22.2
Kinderen 4-11 jaar	68	4565	1.5	25	147	17.0
Kinderen 12-17 jaar	640	17484	3.7	206	1421	14.5
Zorgmedewerkers	573	11531	5.0	199	1688	11.8
Onderwijs/kinderopvang	486	10506	4.6	151	1392	10.8
Mantelzorgers	33	455	7.3	16	79	20.3
Horeca	254	3246	7.8	52	328	15.9
Handhaving	65	1064	6.1	18	160	11.2
Contactberoep	1278	19239	6.6	381	2582	14.8
Overig/onbekend	5715	99572	5.7	1763	10797	16.3
Getest ihkv BCO <sup>2</sup>	157	694	22.6	8	26	30.8
Totaal	9272	168651	5.5	2821	18629	15.1

<sup>1</sup> Van 12 oktober tot en met 18 oktober.

<sup>2</sup> 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	3203	2397	74.8
24	3963	2389	60.3
25	3628	1866	51.4
26	2977	1327	44.6
27	3117	1506	48.3
28	3433	1622	47.2
29	4241	2081	49.1
30	4546	2422	53.3
31	4703	2706	57.5
32	5139	3034	59.0
33	5387	3108	57.7
34	6450	3629	56.3
35	9064	5247	57.9
36	10130	3821	37.7
37	9884	3495	35.4
38	7051	3158	44.8
39	8766	3139	35.8
40	11783	4842	41.1
41	14489	5870	40.5
42 <sup>1</sup>	17235	6633	38.5
Totaal	139189	64292	46.2

<sup>1</sup> De gegevens van week 42 zijn nog niet volledig.

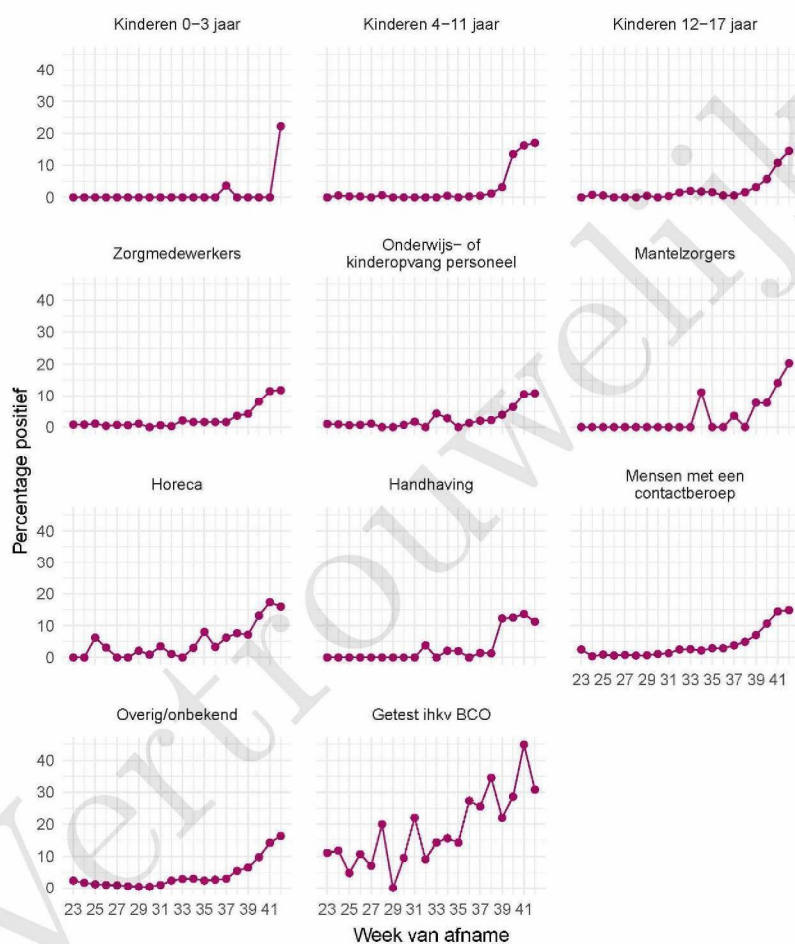
## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI



Figuur 4: Aantal positieve en negatieve testen per week en per doelgroep vanaf 1 juni<sup>1</sup>. NB: De reikwijdtes van de y-assen verschillen.

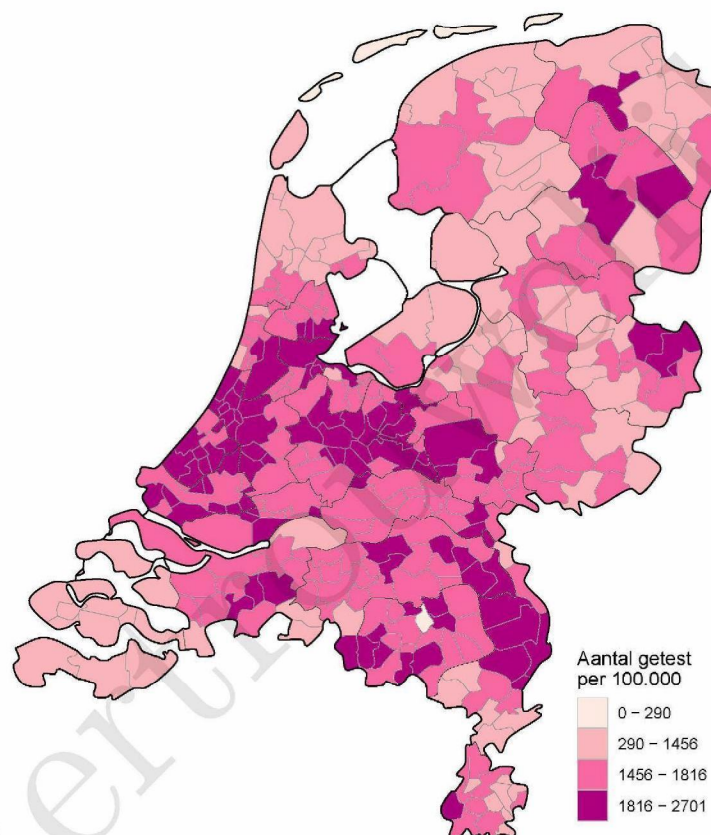
<sup>1</sup> Vanaf 19 september is het testbeleid voor kleine kinderen (0 tot 4 jaar) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI



Figuur 5: Percentage positieve testen per doelgroep en per kalenderweek vanaf 1 juni<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> 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.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR 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	237	1.7	1	172	0.6
5-9	14	1199	1.2	18	1044	1.7
10-14	136	5182	2.6	125	4424	2.8
15-19	429	7941	5.4	476	8550	5.6
20-24	628	7623	8.2	686	9614	7.1
25-29	493	6699	7.4	442	9155	4.8
30-34	377	6868	5.5	392	10187	3.8
35-39	322	6577	4.9	286	9410	3.0
40-44	267	5693	4.7	352	7985	4.4
45-49	313	4992	6.3	418	6856	6.1
50-54	445	4772	9.3	452	6454	7.0
55-59	369	4320	8.5	365	5794	6.3
60-64	301	3884	7.7	259	5268	4.9
65-69	133	3083	4.3	158	3719	4.2
70-74	117	2348	5.0	124	2399	5.2
75-79	62	1278	4.9	70	1323	5.3
80-84	35	639	5.5	39	696	5.6
85-89	16	234	6.8	24	329	7.3
90-94	1	62	1.6	2	94	2.1
95+	5	16	31.2	3	30	10.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	4467	73647	6.1	4692	93503	5.0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR 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	2	
	42	4	
	GGD Den Bosch - Thuisbemonstering	23	62
		24	43
25		40	
26		27	
27		55	
28		63	
29		62	
30		79	
31		58	
32		59	
33		43	
34		65	
GGD Rosmalen - Kinderstraat (0-6jr)	35	61	
	36	93	
	37	75	
	38	71	
	39	94	
	40	118	
	41	132	
	42	150	
	23	0	
	24	0	
25	0		
26	0		
27	0		

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	4
	37	89
	38	137
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
GGD Tilburg - Kinderstraat (0-6jr)	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	18
	37	72
	38	178
	39	0
	40	8
	41	0
	42	0
GGD Uden - Kinderstraat (0-6jr)	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	6
	37	90
	38	155
	39	0
	40	20
	41	0
	42	0
NB D Rosmalen - Vliertwijksestraat 36a	23	1321
	24	1574
	25	1525
	26	1412
	27	1379
	28	1507
	29	1818
	30	2058
	31	1741
	32	1848
	33	2204
	34	2861
	35	3808
	36	4852
	37	5163
	38	3237
	39	3087
	40	3380
	41	5064
	42	5810
NB D Tilburg - Burgermeester Damstraat	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	1881
	32	2112
	33	2105
	34	2380
	35	3636

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	36	3836
	37	3712
	38	2542
	39	3389
	40	4236
	41	3990
	42	4292
NB D Tilburg - Burgermeester Damstraat 7	23	756
	24	998
	25	1102
	26	998
	27	1086
	28	1293
	29	1378
	30	1412
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
NB D Uden - Zadelmakersstraat 12	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	838
	29	1228
	30	1311
	31	1311
	32	1487
	33	1585
	34	1939
	35	2566
	36	3871
	37	4136
	38	3270
	39	3114

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
NB D Uden - Zadelmakersstraat 12 (10 navigeren)	40	3457
	41	4875
	42	5770
	23	1246
	24	1663
	25	1508
	26	1130
	27	1037
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
PRIO NB D Rosmalen - Vliertwijksestraat 36a	40	0
	41	0
	42	0
	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
34	0	
PRIO NB D Tilburg - Burgermeester Damstraat	35	0
	36	0
	37	0
	38	47
	39	408
	40	800
	41	783
	42	1070
	23	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD HART VOOR BRABANT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	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	35
	39	386
	40	600
	41	562
	42	710
PRIO NB D Uden - Zadelmakersstraat 12	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	38
	39	405
	40	769
	41	773
	42	1029

## 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	3326		54638	
0-4	2	0.1	82	0.2
5-9	19	0.6	244	0.4
10-14	108	3.2	1579	2.9
15-19	252	7.6	4590	8.4
20-24	322	9.7	5624	10.3
25-29	315	9.5	5069	9.3
30-34	247	7.4	4455	8.2
35-39	240	7.2	3884	7.1
40-44	236	7.1	4059	7.4
45-49	271	8.1	4760	8.7
50-54	327	9.8	5236	9.6
55-59	344	10.3	4576	8.4
60-64	216	6.5	3261	6.0
65-69	110	3.3	2112	3.9
70-74	135	4.1	1686	3.1
75-79	92	2.8	1171	2.1
80-84	42	1.3	958	1.8
85-89	32	1.0	741	1.4
90-94	12	0.4	396	0.7
95+	4	0.1	124	0.2
Niet vermeld	0	0.0	31	0.1

## 11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 23: Top 10 settings<sup>1</sup> 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	546	63.6
Werksituatie	1719	12.3	110	12.8
Overige familie	1565	11.2	94	11.0
Kennissen en vrienden	570	4.1	46	5.4
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	420	3.0	37	4.3
School en kinderopvang	520	3.7	30	3.5
Overig	221	1.6	18	2.1
Verpleeghuis	348	2.5	12	1.4
Horeca	177	1.3	11	1.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	191	1.4	10	1.2

<sup>1</sup> Alleen settings waarvan er minstens 1 aantal bekend is, worden gepresenteerd.