



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

### **Epidemiologische situatie COVID-19 in GGD Regio Utrecht**

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM  
2 november 2020, 10:00

#### **Samenvatting**

Tot en met 2 november 10:00 uur zijn er in GGD Regio Utrecht in totaal 32127 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 1209 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 519 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 Regio Utrecht vanaf 27 februari 2020	3
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht vanaf 6 juli 2020	4
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	6
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Regio Utrecht gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week	7
5 Reishistorie van bij GGD Regio Utrecht gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	8
6 Beroep van bij GGD Regio Utrecht gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020 en in de afgelopen week	9
7 Setting van mogelijke besmetting van bij GGD Regio Utrecht 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 Regio Utrecht	14
9.1 Resultaten uit bron- en contactonderzoek . . . . .	14
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Regio Utrecht vanaf 1 juni	20
11 Vergelijking met landelijke situatie	37

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

**1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD Regio Utrecht 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>1,2</sup>

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week <sup>3</sup>	Gecorrigeerd <sup>4</sup>	Verskil met vorige week <sup>5</sup>
Totaal gemeld	32127		5549	-6	5543
Ziekenhuisopname	1209	3.8	70	-2	68
Overleden <sup>6</sup>	519	1.6	36	-1	35

<sup>1</sup> Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

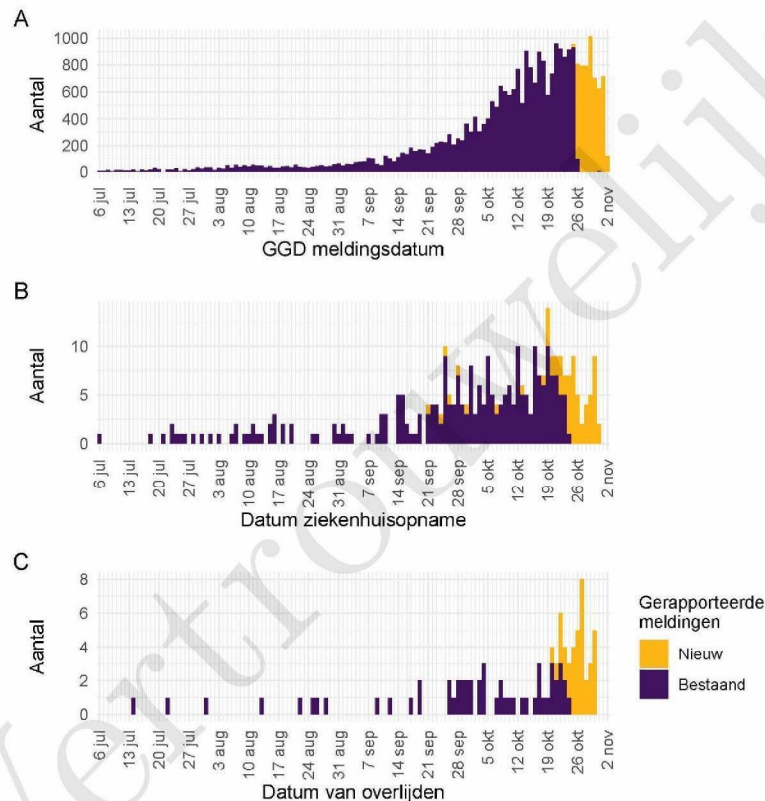
<sup>2</sup> Meldingen die tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere week vallen. Bij overige tabellen en figuren in dit rapport wordt de datum van melding, ziekenhuisopname of overlijden gebruikt. Deze cijfers zijn dus niet hetzelfde.

<sup>3</sup> Meldingen die gewist of herzien zijn tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 10:00. Behalve dat er nieuwe meldingen worden ontvangen, worden eerdere meldingen soms aangepast; de aantallen meldingen per dag kunnen daardoor variëren.

<sup>4</sup> Het verschil tussen de cumulatieve meldingen t/m 2 november 10:00 ten opzichte van 26 oktober 10:00.

<sup>5</sup> Voor 13 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

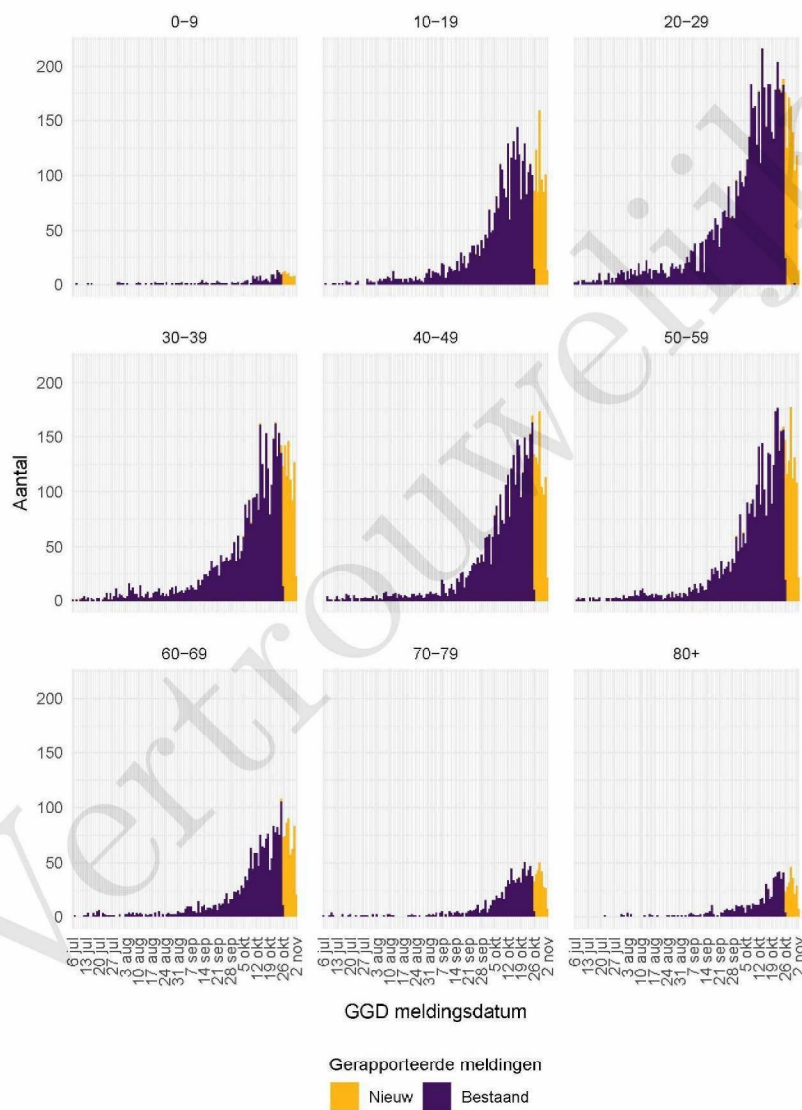
## 2 COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht vanaf 6 juli 2020



Figuur 1: Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten vanaf 6 juli 2020. (A) Aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten, naar meldingsdatum. (B) Aantal aan de GGD gemelde in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten, naar datum van ziekenhuisopname. (C) Aantal aan de GGD gemelde overleden COVID-19 patiënten, naar datum van overlijden.

Meldingen aan het RIVM van 6 juli t/m 26 oktober 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 26 oktober 10:01 uur t/m 2 november 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Sinds 1 juni kan iedereen zich met klachten laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier weergegeven worden. Van enkele patiënten is de datum van opname en/of de datum van overlijden niet bekend. Deze kunnen daarom niet worden weergegeven in deze figuren. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

## 2 COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO UTRECHT 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 Regio Utrecht 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
Utrecht	Bunschoten	960.4	210	21866
Utrecht	Montfoort	553.3	77	13917
Utrecht	Lopik	497.7	72	14467
Utrecht	Veenendaal	473.7	315	66493
Utrecht	Utrecht (gemeente)	458.3	1639	357597

<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 26 oktober 10:01 t/m 2 november 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.

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

#### 4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij GGD Regio Utrecht 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	5577		27		23	
0-4	20	0.4	0	0.0	0	0.0
5-9	44	0.8	0	0.0	0	0.0
10-14	249	4.5	0	0.0	0	0.0
15-19	499	8.9	0	0.0	0	0.0
20-24	557	10.0	1	3.7	0	0.0
25-29	452	8.1	0	0.0	0	0.0
30-34	462	8.3	0	0.0	0	0.0
35-39	415	7.4	0	0.0	0	0.0
40-44	404	7.2	2	7.4	0	0.0
45-49	494	8.9	0	0.0	0	0.0
50-54	515	9.2	4	14.8	0	0.0
55-59	425	7.6	2	7.4	0	0.0
60-64	317	5.7	3	11.1	0	0.0
65-69	229	4.1	0	0.0	1	4.3
70-74	153	2.7	1	3.7	2	8.7
75-79	117	2.1	4	14.8	3	13.0
80-84	108	1.9	6	22.2	4	17.4
85-89	65	1.2	2	7.4	7	30.4
90-94	32	0.6	1	3.7	5	21.7
95+	18	0.3	1	3.7	1	4.3
Niet vermeld	2	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 26 oktober 10:01 t/m 2 november 10:00 uur.

<sup>2</sup> Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

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	5577		27		23	
Man	2543	45.6	16	59.3	13	56.5
Vrouw	3034	54.4	11	40.7	10	43.5
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 26 oktober 10:01 t/m 2 november 10:00 uur.

<sup>2</sup> Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten opgenomen in het ziekenhuis of overleden is hoger dan het aantal opgenomen of overleden patiënten gemeld in de surveillance, omdat de surveillance gebaseerd is op de informatie op het moment van melding. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

5 REISHISTORIE VAN BIJ GGD REGIO UTRECHT GEMELDE COVID-19 PATIËNTEN VANAF 6 JULI 2020 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

### 5 Reishistorie van bij GGD Regio Utrecht 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	28078		5549	
Reishistorie	1058	3.8	100	1.8
Geen reishistorie	19263	68.6	4171	75.2
Niet vermeld	7757	27.6	1278	23.0

<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 en de eerste ziektedag van de patiënt.

<sup>2</sup> Meldingen die tussen 26 oktober 10:00 en 2 november 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	170	16.1	8	8.0
Duitsland	151	14.3	19	19.0
Spanje	115	10.9	4	4.0
België	113	10.7	12	12.0
Turkije	105	9.9	5	5.0
Italië	96	9.1	10	10.0
Griekenland	61	5.8	3	3.0
Portugal	40	3.8	11	11.0
Oostenrijk	36	3.4	7	7.0
Polen	31	2.9	2	2.0
Hongarije	23	2.2	1	1.0
Zwitserland	21	2.0	2	2.0
Tsjechië	20	1.9	0	0.0
Marokko	19	1.8	4	4.0
Malta	17	1.6	0	0.0
Overig	130	12.3	16	16.0

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

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

**6 Beroep van bij GGD Regio Utrecht 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	28078		5549	
Afvalverwerking	21	0.1	3	0.1
Buitenland	5	0.0	2	0.0
Gezondheidsmedewerker	2602	9.3	639	11.5
Groenvoorziening	47	0.2	13	0.2
Horecamedewerker	698	2.5	116	2.1
Klinisch laboratorium	33	0.1	9	0.2
Landbouw	25	0.1	11	0.2
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	6488	23.1	1364	24.6
Onderwijs	1452	5.2	300	5.4
Overige contactberoepen	812	2.9	122	2.2
Schoonmaakbranche	234	0.8	42	0.8
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	292	1.0	74	1.3
Werk met dieren of dierlijke producten	75	0.3	20	0.4
Onbekend	7240	25.8	1169	21.1
Andere sector	8054	28.7	1665	30.0

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

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

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

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

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	28078		5549	
Ja, setting vermeld	9295	33.1	2490	44.9
Ja, setting niet vermeld	2094	7.5	177	3.2
Ja, setting onbekend	159	0.6	11	0.2
Nee	8839	31.5	1630	29.4
Niet vermeld	7691	27.4	1241	22.4

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

7 *SETTING VAN MOGELIJKE BESMETTING VAN BIJ GGD REGIO UTRECHT 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 en partner, niet samenwonend)	5775	62.1	1464	58.8
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	1584	17.0	487	19.6
Werksituatie	1012	10.9	343	13.8
School en kinderopvang	419	4.5	60	2.4
Medereiziger / reis / vakantie <sup>4</sup>	92	1.0	17	0.7
Vlucht <sup>4</sup>	10	0.1	4	0.2
Horeca <sup>4</sup>	199	2.1	17	0.7
Feest (feest, verjaardag, borrel, bruiloft, enz.)	74	0.8	14	0.6
Studentenvereniging/-activiteiten <sup>5</sup>	43	0.5	5	0.2
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	308	3.3	40	1.6
Religieuze bijeenkomsten	27	0.3	8	0.3
Koor	6	0.1	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	23	0.2	7	0.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	132	1.4	35	1.4
Overige gezondheidszorg	83	0.9	31	1.2
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen <sup>6</sup>	344	3.7	131	5.3
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	120	1.3	34	1.4
Overige woonvoorziening	37	0.4	18	0.7
Dagopvang voor ouderen en mensen met een beperking	12	0.1	3	0.1
Overige dagopvang	7	0.1	1	0.0
Hospice	7	0.1	5	0.2
Uitvaart <sup>4</sup>	7	0.1	5	0.2
Overig	152	1.6	25	1.0

<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> 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 26 oktober 10:00 en 2 november 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.

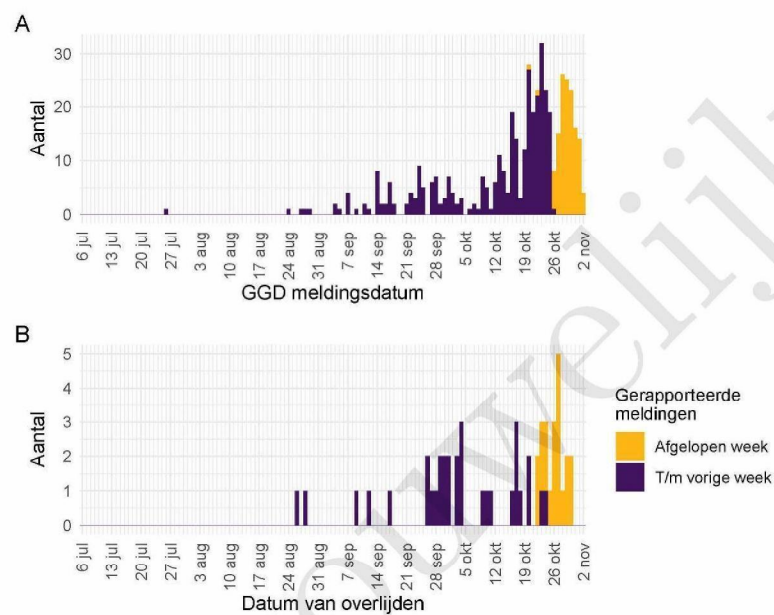
<sup>6</sup> Vanaf 22 oktober 2020 wordt de setting 'verpleeghuis' niet meer automatisch toegewezen aan verpleeghuisbewoners woonachtig in een besmette locatie. Hierdoor is het percentage meldingen met de setting 'verpleeghuis' lager, maar wel representatiever.

## 8 Surveillance van COVID-19 in verpleeghuizen en woonzorgcentra vanaf 6 juli 2020

Vanaf 1 juli is gestructureerd nagevraagd of een persoon in een verpleeghuis of woonzorgcentrum woont. Vanaf 8 september wordt deze informatie gebruikt om het aantal COVID-19 patiënten woonachtig in een verpleeghuis of woonzorgcentrum, en het aantal bewoners met COVID-19 die overleden zijn, te monitoren.

Vertrouwelijk

8 SURVEILLANCE VAN COVID-19 IN VERPLEEGHUIZEN EN WOONZORGCENTRA VANAF 6 JULI 2020



Figuur 3: Aantal verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met COVID-19 gemeld aan de GGD vanaf 6 juli 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 patienten systematisch nagevraagd of zij bewoner zijn van een verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen. Indien onbekend is of een persoon in een verpleeghuis of woonzorgcentrum woont, wordt de oude definitie gebruikt. Deze definitieverandering -met terugwerkende kracht sinds 1 juli- geeft een correcter beeld van het werkelijk aantal besmette personen en locaties, dat lager is dan bij de oude definitie.

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

## **9 Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht**

### **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 REGIO UTRECHT

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	41	—	—	39	95.1	23	63.9
28	56	5	8.9	52	92.9	23	52.3
29	90	28	31.1	88	97.8	58	80.6
30	93	21	22.6	88	94.6	61	78.2
31	153	49	32.0	147	96.1	101	80.8
32	253	67	26.5	246	97.2	158	76.3
33	270	66	24.4	258	95.6	127	54.7
34	248	52	21.0	243	98.0	181	84.6
35	276	80	29.0	272	98.6	178	73.9
36	426	123	28.9	415	97.4	285	76.6
37	619	125	20.2	604	97.6	319	62.1
38	1078	160	14.8	1027	95.3	419	45.0
39	1500	121	8.1	1440	96.0	596	44.9
40	2244	81	3.6	2102	93.7	700	35.6
41	3869	77	2.0	3610	93.3	912	25.9
42	5380	111	2.1	5090	94.6	1056	21.6
43	5928	179	3.0	5593	94.3	1400	27.3
44	5452	630	11.6	4825	88.5	2489	55.4

<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 REGIO UTRECHT

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	138	3.5	2	1.4	
	28	217	4.2	16	7.4	
	29	320	3.6	43	13.4	
	30	354	4.0	30	8.5	
	31	458	3.1	52	11.4	
	32	735	3.0	64	8.7	
	33	719	2.8	48	6.7	
	34	795	3.3	40	5.0	
	35	836	3.1	56	6.7	
	36	1231	3.0	153	12.4	
	37	1651	2.7	163	9.9	
	Huisgenoten	27	54	1.4	1	1.9
		28	62	1.2	11	17.7
29		129	1.5	26	20.2	
30		137	1.6	20	14.6	
31		198	1.3	34	17.2	
32		316	1.3	39	12.3	
33		291	1.1	34	11.7	
34		355	1.5	25	7.0	
35		349	1.3	29	8.3	
36		586	1.4	103	17.6	
Overige nauwe contacten	27	83	2.1	1	1.2	
	28	155	3.0	5	3.2	
	29	190	2.2	16	8.4	
	30	215	2.4	10	4.7	
	31	260	1.8	18	6.9	
	32	419	1.7	25	6.0	
	33	428	1.7	14	3.3	
	34	440	1.8	15	3.4	
	35	485	1.8	27	5.6	
	36	645	1.6	50	7.8	
37	916	1.5	52	5.7		

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

<sup>2</sup> Andere, niet nauwe contacten zijn niet meegenomen in Totaal.

<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.

<sup>5</sup> Het betreft alleen contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

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

<sup>7</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 REGIO UTRECHT

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	Weeknummer <sup>2</sup>	Contacten	Gemiddeld aantal contacten per nieuwe COVID-19 melding <sup>3</sup>
Niet nauwe contacten	27	156	4.0
	28	531	10.2
	29	759	8.6
	30	1234	14.0
	31	1230	8.4
	32	2301	9.4
	33	2682	10.4
	34	2258	9.3
	35	2368	8.7
	36	3033	7.3
	37	5658	9.4

<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	28998	6.1
	37	48377	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 REGIO UTRECHT

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	3957	95.8	2527	83.0	1825	56.3
	31	6298	6070	96.4	3733	81.0	2692	54.6
	32	7027	6535	93.0	4224	78.2	2989	55.0
	33	7502	7101	94.7	4369	79.8	3162	56.2
	34	8824	8225	93.2	4967	79.8	3696	56.4
	35	10276	9627	93.7	6286	84.6	4959	63.7
	36	13740	12977	94.4	8133	83.9	6314	61.3
	37	17074	15561	91.1	10112	80.5	7007	54.1
Huisgenoten	27	614	587	95.6	390	75.7	248	48.1
	28	615	602	97.9	378	75.9	254	49.3
	29	1210	1177	97.3	687	76.1	543	55.1
	30	1545	1481	95.9	960	77.8	644	50.1
	31	2416	2333	96.6	1548	80.2	1047	52.5
	32	2746	2535	92.3	1689	77.4	1127	53.2
	33	2704	2554	94.5	1704	77.6	1239	56.9
	34	3492	3258	93.3	2118	79.2	1495	55.2
	35	4140	3877	93.6	2620	82.0	1965	60.0
	36	5819	5514	94.8	3682	83.3	2848	61.4
	37	7667	7176	93.6	4775	80.5	3313	53.8
Overige nauwe contacten	27	910	878	96.5	538	84.7	332	47.0
	28	1066	997	93.5	483	80.1	486	66.4
	29	2050	1979	96.5	1133	85.1	917	61.2
	30	2562	2463	96.1	1565	86.8	1180	60.5
	31	3865	3725	96.4	2181	81.6	1642	56.0
	32	4261	3982	93.5	2527	78.8	1856	56.2
	33	4764	4522	94.9	2651	81.1	1918	55.9
	34	5287	4937	93.4	2841	80.3	2194	57.3
	35	6105	5735	93.9	3660	86.6	2991	66.5
	36	7844	7408	94.4	4433	84.4	3461	61.2
	37	9286	8350	89.9	5330	80.5	3688	54.3

<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.

## 9 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO UTRECHT

Tabel 15: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek van de bij de GGD gemelde COVID-19 patiënten

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	138	130	94.2	86	74.1	52	44.1	
	28	217	214	98.6	126	62.4	113	55.9	
	29	320	320	100.0	164	58.6	130	45.6	
	30	354	351	99.2	248	75.8	138	43.5	
	31	458	455	99.3	282	68.0	218	52.4	
	32	735	725	98.6	469	71.6	305	46.0	
	33	719	714	99.3	349	53.6	264	40.9	
	34	795	783	98.5	369	54.1	257	36.2	
	35	836	809	96.8	489	69.0	388	53.4	
	36	1231	1215	98.7	751	68.2	514	45.5	
	37	1651	1609	97.5	1007	67.7	676	44.3	
	Huisgenoten	27	54	51	94.4	27	62.8	20	41.7
		28	62	62	100.0	27	50.9	22	38.6
29		129	129	100.0	46	40.4	36	30.8	
30		137	137	100.0	68	54.8	45	37.2	
31		198	196	99.0	86	48.3	74	43.3	
32		316	311	98.4	150	54.5	92	33.8	
33		291	290	99.7	118	44.0	87	32.7	
34		355	352	99.2	112	35.3	79	25.2	
35		349	343	98.3	153	50.5	111	36.9	
36		586	583	99.5	302	55.9	219	40.3	
37		735	723	98.4	339	51.5	237	34.8	
Overige nauwe contacten		27	83	78	94.0	59	81.9	32	46.4
		28	155	152	98.1	99	66.4	91	62.8
	29	190	190	100.0	118	71.1	94	56.0	
	30	215	214	99.5	180	88.7	93	47.4	
	31	260	259	99.6	196	82.7	144	58.8	
	32	419	414	98.8	319	83.9	213	54.5	
	33	428	424	99.1	231	60.3	177	46.6	
	34	440	431	98.0	257	70.4	178	44.9	
	35	485	466	96.1	336	82.8	277	65.0	
	36	645	632	98.0	449	80.0	295	50.3	
	37	916	886	96.7	668	80.5	439	52.0	

<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.

<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 Regio Utrecht vanaf 1 juni

Vanaf 1 juni kunnen alle personen met klachten passend bij SARS-CoV-2 infectie (COVID-19) zich laten testen door de GGD, bijvoorbeeld in de teststraten. Voor 1 juni is in alle GGD regio's het afspraken- en uitslagensysteem CoronIT geïmplementeerd. Onderstaande rapportage is gebaseerd op CoronIT data van voorbije volledige kalenderweken vanaf 1 juni 2020, geëxporteerd op 1 november 2020. Totale aantallen uitslagen zijn gebaseerd op alleen positieve en negatieve uitslagen, testen met uitslag heranalyse of onbeoordeelbaar zijn geëxcludeerd. Omdat alleen geboortjaar beschikbaar is om de leeftijd van patiënten te bepalen, is 2020 minus het geboortjaar gebruikt om de leeftijd toe te kennen. Dit betekent dat ongeveer de helft van de patiënten een jaar te oud is ingeschat.

Tabel 16: Aantal testen uitgevoerd door de GGD, met bekende uitslag

Weeknummer	Totaal aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
23	5015	110	2.2
24	5624	80	1.4
25	5919	61	1.0
26	6070	59	1.0
27	6934	33	0.5
28	8596	46	0.5
29	10849	94	0.9
30	12983	95	0.7
31	10122	159	1.6
32	9966	252	2.5
33	9329	248	2.7
34	12354	234	1.9
35	14149	289	2.0
36	13940	482	3.5
37	14789	551	3.7
38	17586	944	5.4
39	20812	1389	6.7
40	21924	2072	9.5
41	26046	3673	14.1
42	25466	3814	15.0
43	28839	5387	18.7
44 <sup>1</sup>	23090	3660	15.9
Totaal	310402	23732	7.6

<sup>1</sup> De gegevens van week 44 zijn nog niet volledig.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT 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	23	749	3.1	3	39	7.7
Kinderen 4-11 jaar	260	8192	3.2	57	231	24.7
Kinderen 12-17 jaar	2037	28290	7.2	346	1669	20.7
Zorgmedewerkers	1505	21469	7.0	300	2165	13.9
Onderwijs/kinderopvang	1141	19161	6.0	180	1502	12.0
Mantelzorgers	43	722	6.0	9	73	12.3
Horeca	427	5059	8.4	33	266	12.4
Handhaving	162	2021	8.0	43	245	17.6
Contactberoep	2195	27639	7.9	370	2466	15.0
Overig/onbekend	15095	192917	7.8	2226	14122	15.8
Getest ihkv BCO <sup>2</sup>	844	4183	20.2	93	312	29.8
Totaal	23732	310402	7.6	3660	23090	15.9

<sup>1</sup> Van 26 oktober tot en met 1 november.

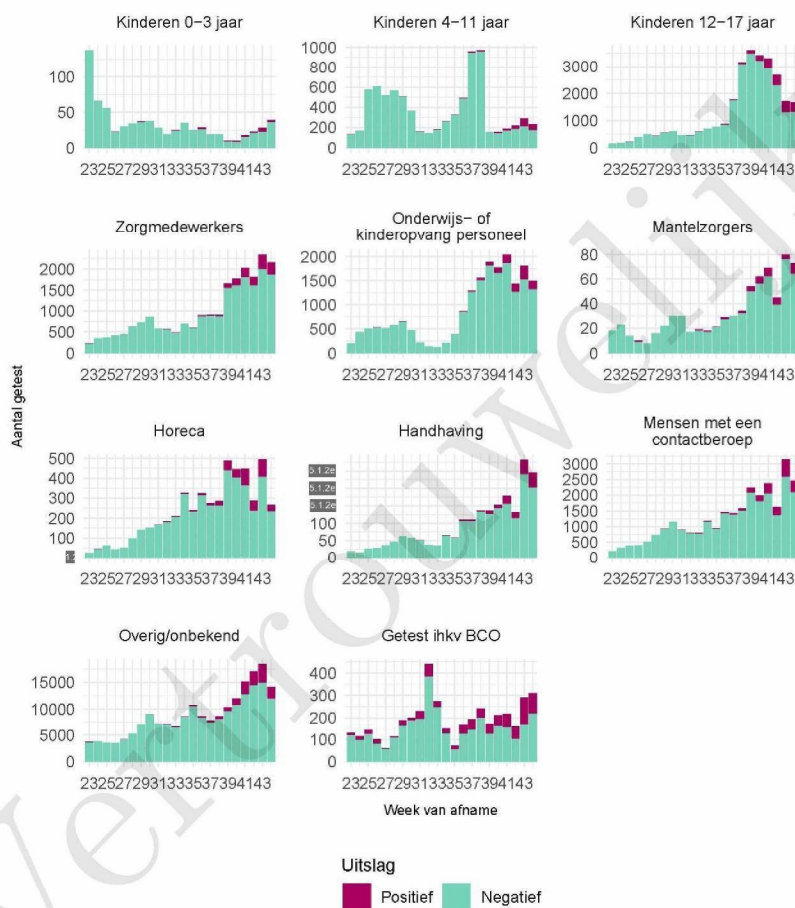
<sup>2</sup> Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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	4717	3341	70.8
24	5225	3059	58.5
25	5330	2599	48.8
26	5488	2433	44.3
27	6281	2817	44.8
28	8047	3483	43.3
29	10383	4701	45.3
30	14266	6948	48.7
31	10324	5222	50.6
32	10094	5457	54.1
33	9461	5247	55.5
34	13834	7067	51.1
35	16853	9987	59.3
36	17440	6757	38.7
37	16855	5970	35.4
38	15872	6301	39.7
39	16788	6400	38.1
40	19462	9290	47.7
41	21445	9988	46.6
42	25919	15984	61.7
43	34432	14332	41.6
44 <sup>1</sup>	27254	10542	38.7
Totaal	315770	147925	46.8

<sup>1</sup> De gegevens van week 44 zijn nog niet volledig.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT 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 REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

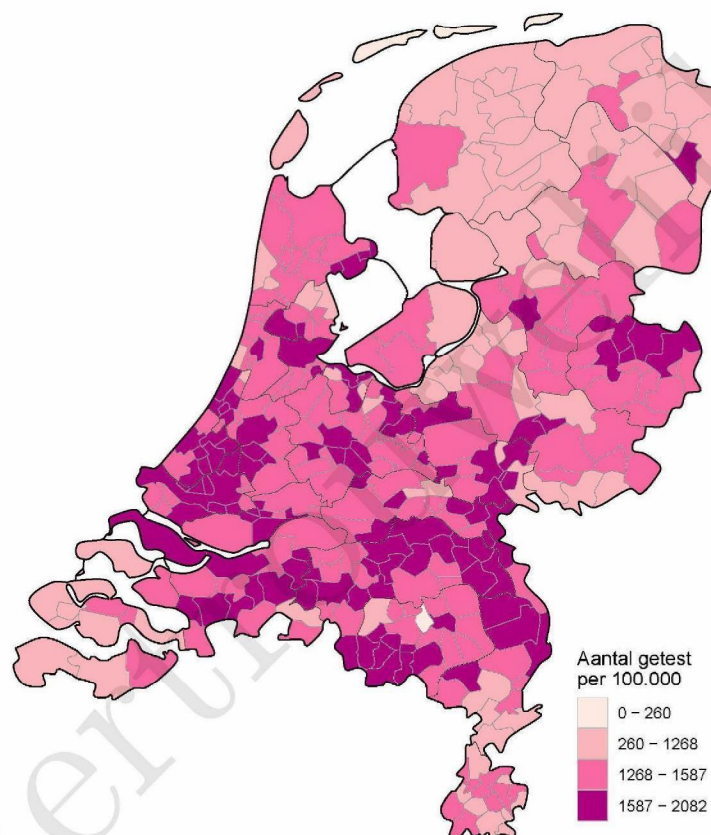


Figuur 5: Percentage positieve testen per doelgroep en per kalenderweek vanaf 1 juni<sup>1</sup>.

<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.

---

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI



Figuur 6: Aantal testen per 100.000 inwoners per GGD regio waar de patiënt woont in de afgelopen kalenderweek (van 26 oktober tot en met 1 november). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT 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	33	631	5.2	26	535	4.9
5-9	84	2435	3.4	71	1977	3.6
10-14	482	8556	5.6	475	7456	6.4
15-19	1192	12884	9.3	1327	14243	9.3
20-24	1533	13096	11.7	1795	18609	9.6
25-29	1190	13795	8.6	1269	19983	6.4
30-34	1028	15056	6.8	1090	21517	5.1
35-39	805	13839	5.8	901	19464	4.6
40-44	731	11433	6.4	961	15530	6.2
45-49	847	9704	8.7	1059	13034	8.1
50-54	939	8697	10.8	1050	11676	9.0
55-59	825	7200	11.5	820	9674	8.5
60-64	648	6176	10.5	555	8189	6.8
65-69	355	4540	7.8	378	5426	7.0
70-74	265	3256	8.1	256	3721	6.9
75-79	138	1601	8.6	138	1816	7.6
80-84	86	882	9.8	82	956	8.6
85-89	23	309	7.4	40	416	9.6
90-94	10	69	14.5	8	129	6.2
95+	21	60	35.0	17	55	30.9
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	11235	134219	8.4	12318	174406	7.1

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT 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	1
	41	0
	42	2
	43	9
GGD Utrecht - Thuisbemonstering	44	0
	23	60
	24	66
	25	74
	26	82
	27	87
	28	117
	29	109
	30	158
	31	121
	32	125
	33	110
	34	102
GGD Thuisbemonstering Utrecht Overvecht Kleurrijk	35	103
	36	120
	37	162
	38	112
	39	130
	40	178
	41	216
	42	267
	43	311
	44	368
	23	0
	24	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	1
	35	1
	36	12
	37	542
	38	193
	39	181
	40	570
	41	301
	42	340
	43	361
	44	478
GGD Utrecht STAD - Thuisbemonstering	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	1
	44	0
PRIO UT D Utrecht - Bolognalaan 10	23	0
	24	0
	25	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	181
	39	644
	40	699
	41	647
	42	587
	43	675
	44	647
PRIO UT D Vianen - Laanakkerweg	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
	45	0
	46	0
	47	0
	48	0
	49	0
	50	0
	51	0
	52	0
	53	0
	54	0
	55	0
	56	0
	57	0
	58	0
	59	0
	60	0
	61	0
	62	0
	63	0
	64	0
	65	0
	66	0
	67	0
	68	0
	69	0
	70	0
	71	0
	72	0
	73	0
	74	0
	75	0
	76	0
	77	0
	78	0
	79	0
	80	0
	81	0
	82	0
	83	0
	84	0
	85	0
	86	0
	87	0
	88	0
	89	0
	90	0
	91	0
	92	0
	93	0
	94	0
	95	0
	96	0
	97	0
	98	0
	99	0
	100	0
	101	0
	102	0
	103	0
	104	0
	105	0
	106	0
	107	0
	108	0
	109	0
	110	0
	111	0
	112	0
	113	0
	114	0
	115	0
	116	0
	117	0
	118	0
	119	0
	120	0
	121	0
	122	0
	123	0
	124	0
	125	0
	126	0
	127	0
	128	0
	129	0
	130	0
	131	0
	132	0
	133	0
	134	0
	135	0
	136	0
	137	0
	138	0
	139	0
	140	0
	141	0
	142	0
	143	0
	144	0
	145	0
	146	0
	147	0
	148	0
	149	0
	150	0
	151	0
	152	0
	153	0
	154	0
	155	0
	156	0
	157	0
	158	0
	159	0
	160	0
	161	0
	162	0
	163	0
	164	0
	165	0
	166	0
	167	0
	168	0
	169	0
	170	0
	171	0
	172	0
	173	0
	174	0
	175	0
	176	0
	177	0
	178	0
	179	0
	180	0
	181	0
	182	0
	183	0
	184	0
	185	0
	186	0
	187	0
	188	0
	189	0
	190	0
	191	0
	192	0
	193	0
	194	0
	195	0
	196	0
	197	0
	198	0
	199	0
	200	0
	201	0
	202	0
	203	0
	204	0
	205	0
	206	0
	207	0
	208	0
	209	0
	210	0
	211	0
	212	0
	213	0
	214	0
	215	0
	216	0
	217	0
	218	0
	219	0
	220	0
	221	0
	222	0
	223	0
	224	0
	225	0
	226	0
	227	0
	228	0
	229	0
	230	0
	231	0
	232	0
	233	0
	234	0
	235	0
	236	0
	237	0
	238	0
	239	0
	240	0
	241	0
	242	0
	243	0
	244	0
	245	0
	246	0
	247	0
	248	0
	249	0
	250	0
	251	0
	252	0
	253	0
	254	0
	255	0
	256	0
	257	0
	258	0
	259	0
	260	0
	261	0
	262	0
	263	0
	264	0
	265	0
	266	0
	267	0
	268	0
	269	0
	270	0
	271	0
	272	0
	273	0
	274	0
	275	0
	276	0
	277	0
	278	0
	279	0
	280	0
	281	0
	282	0
	283	0
	284	0
	285	0
	286	0
	287	0
	288	0
	289	0
	290	0
	291	0
	292	0
	293	0
	294	0
	295	0
	296	0
	297	0
	298	0
	299	0
	300	0
	301	0
	302	0
	303	0
	304	0
	305	0
	306	0
	307	0
	308	0
	309	0
	310	0
	311	0
	312	0
	313	0
	314	0
	315	0
	316	0
	317	0
	318	0
	319	0
	320	0
	321	0
	322	0
	323	0
	324	0
	325	0
	326	0
	327	0
	328	0
	329	0
	330	0
	331	0
	332	0
	333	0
	334	0
	335	0
	336	0
	337	0
	338	0
	339	0
	340	0
	341	0
	342	0
	343	0
	344	0
	345	0
	346	0
	347	0
	348	0
	349	0
	350	0
	351	0
	352	0
	353	0
	354	0
	355	0
	356	0
	357	0
	358	0
	359	0
	360	0
	361	0
	362	0
	363	0
	364	0
	365	0
	366	0
	367	0
	368	0
	369	0
	370	0
	371	0
	372	0
	373	0
	374	0
	375	0
	376	0
	377	0
	378	0
	379	0
	380	0
	381	0
	382	0
	383	0
	384	0
	385	0
	386	0
	387	0
	388	0
	389	0
	390	0
	391	0
	392	0
	393	0
	394	0
	395	0
	396	0
	397	0
	398	0
	399	0
	400	0
	401	0
	402	0
	403	0
	404	0
	405	0
	406	0
	407	0
	408	0
	409	0
	410	0
	411	0
	412	0
	413	0
	414	0
	415	0
	416	0
	417	0
	418	0
	419	0
	420	0
	421	0
	422	0
	423	0
	424	0
	425	0
	426	0
	427	0
	428	0
	429	0
	430	0
	431	0
	432	0
	433	0
	434	0
	435	0
	436	0
	437	0
	438	0
	439	0
	440	0
	441	0
	442	0
	443	0
	444	0
	445	0
	446	0
	447	0
	448	0
	449	0
	450	0
	451	0
	452	0
	453	0
	454	0
	455	0
	456	0
	457	0
	458	0
	459	0
	460	0
	461	0
	462	0
	463	0
	464	0
	465	0
	466	0
	467	0
	468	0
	469	0
	470	0
	471	0
	472	0
	473	0
	474	0
	475	0
	476	0
	477	0
	478	0
	479	0
	480	0
	481	0
	482	0
	483	0
	484	0
	485	0
	486	0
	487	0
	488	0
	489	0
	490	0
	491	0
	492	0
	493	0
	494	0
	495	0
	496	0
	497	0
	498	0
	499	0
	500	0
	501	0
	502	0
	503	0
	504	0
	505	0
	506	0
	507	0
	508	0
	509	0
	510	0
	511	0
	512	0
	513	0
	514	0
	515	0
	516	0
	517	0
	518	0
	519	0
	520	0
	521	0
	522	0
	523	0
	524	0
	525	0
	526	0
	527	0
	528	0
	529	0
	530	0
	531	0
	532	0
	533	0
	534	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	27	0
	28	1847
	29	2011
	30	2249
	31	1868
	32	2139
	33	1898
	34	2193
	35	2329
	36	2133
	37	2028
	38	2444
	39	2364
	40	2773
	41	4125
	42	3543
	43	7081
	44	6121
UT D Amersfoort - Piet Mondriaanplein 61	23	0
	24	582
	25	1503
	26	1601
	27	1649
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT D Houten - Meidoornkade 24	23	3643
	24	3057
	25	1693
	26	1340
	27	1409

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	28	2162
	29	2698
	30	3974
	31	2539
	32	2071
	33	1983
	34	2729
	35	1765
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT D Soest - Verlengde Paltzerweg 1	23	475
	24	134
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT D Utrecht - Bolognalaan 10	23	0
	24	864
	25	1232
	26	810
	27	1057
	28	1224

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	29	1855
	30	1952
	31	1619
	32	1642
	33	1478
	34	2075
	35	2133
	36	2111
	37	2237
	38	1897
	39	1486
	40	1634
	41	1431
	42	1568
	43	1937
	44	1748
UT D Utrecht - Koploperstraat 50	23	0
	24	0
	25	598
	26	1500
	27	1682
	28	1781
	29	1968
	30	2212
	31	1880
	32	2152
	33	1928
	34	2097
	35	2181
	36	2172
	37	2334
	38	2168
	39	2105
	40	2595
	41	2338
	42	4277
	43	5948
	44	5460
UT D Veenendaal - Vijftien morgen 4	23	857
	24	683
	25	493
	26	683
	27	699
	28	828
	29	979

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	30	2027
	31	979
	32	680
	33	704
	34	1484
	35	1681
	36	1810
	37	2540
	38	1771
	39	1794
	40	2457
	41	4987
	42	4711
	43	5596
	44	3181
UT D Vianen - Laanakkerweg	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	822
	35	3019
	36	4605
	37	4753
	38	5127
	39	4474
	40	3463
	41	2990
	42	4255
	43	5608
	44	4645
UT D Woerden - De Bleek	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 REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	31	0
	32	0
	33	806
	34	1467
	35	2420
	36	3000
	37	3071
	38	3190
	39	3151
	40	3593
	41	2910
	42	4781
	43	5762
	44	4098
UT F Amersfoort - Piet Mondriaanplein	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	216
	29	587
	30	991
	31	534
	32	427
	33	248
	34	512
	35	929
	36	1044
	37	795
	38	1099
	39	1077
	40	1201
	41	1226
	42	1016
	43	709
	44	370
UT F Amersfoort - Piet Mondriaanplein 61	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT F Utrecht - Bolognalaan 10	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	112
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT F Utrecht - Koploperstraat 50	23	0
	24	0
	25	0
	29	596
	30	1051
	31	733
	32	618

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	33	512
	34	902
	35	1076
	36	1089
	37	1075
	38	1063
	39	1022
	40	229
	41	0
	42	0
	43	0
	44	0
UT F Utrecht - Rode Kruis Utrecht - Koningsweg 2	23	141
	24	284
	25	676
	26	646
	27	758
	28	770
	29	823
	30	908
	31	815
	32	987
	33	822
	34	929
	35	981
	36	968
	37	997
	38	1172
	39	1147
	40	1087
	41	1140
	42	1130
	43	1283
	44	1229
UT F Woerden - De Bleek	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	0
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0

## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI

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

Afamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	34	0
	35	108
	36	888
	37	1036
	38	1057
	39	1031
	40	1190
	41	982
	42	1010
	43	590
	44	274

## 11 Vergelijking met landelijke situatie

Tabel 21: Aantal meldingen van de afgelopen en vorige week

Veiligheidsregio	Aantal meldingen afgelopen week	Aantal meldingen per 100000 afgelopen week	Aantal meldingen vorige week	Aantal meldingen per 100000 vorige week
Nederland-totaal	66628	382.8	65356	375.4
Rotterdam-Rijnmond	8117	613.3	7568	571.8
Zuid-Holland-Zuid	2631	572.7	2432	529.4
Twente	3361	532.6	3298	522.6
Midden- en West-Brabant	5678	507.4	4613	412.2
Hollands-Midden	3747	463.2	3705	458.1
Zaanstreek-Waterland	1513	446.1	1561	460.2
Brabant-Noord	2903	437.7	2713	409.0
Haaglanden	4677	418.7	5398	483.2
Brabant-Zuidoost	3248	416.1	3197	409.6
Gelderland-Zuid	2301	409.7	1736	309.1
Utrecht	5549	409.6	5906	435.9
Amsterdam-Amstelland	4232	395.3	5750	537.1
Noord- en Oost-Gelderland	2882	348.2	1695	204.8
Kennemerland	1901	345.7	1920	349.1
Gooi en Vechtstreek	862	335.3	989	384.7
Gelderland-Midden	2255	323.7	2166	310.9
Noord-Holland-Noord	2078	313.5	1847	278.7
Flevoland	1228	290.3	1280	302.6
Limburg-Noord	1509	290.2	1686	324.2
IJsselland	1224	230.4	1337	251.6
Zeeland	851	221.9	500	130.4
Limburg-Zuid	1278	214.0	1174	196.6
Drenthe	843	170.8	1005	203.6
Groningen	871	148.7	803	137.1
Fryslân	853	131.2	1047	161.1

## 11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

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

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld GGD	% GGD	Totaal gemeld Nederland	% Nederland
Totaal gemeld	5577		59411	
0-4	20	0.4	74	0.1
5-9	44	0.8	347	0.6
10-14	249	4.5	2015	3.4
15-19	499	8.9	4793	8.1
20-24	557	10.0	5477	9.2
25-29	452	8.1	4885	8.2
30-34	462	8.3	4655	7.8
35-39	415	7.4	4239	7.1
40-44	404	7.2	4187	7.0
45-49	494	8.9	5102	8.6
50-54	515	9.2	5814	9.8
55-59	425	7.6	5066	8.5
60-64	317	5.7	3791	6.4
65-69	229	4.1	2511	4.2
70-74	153	2.7	2051	3.5
75-79	117	2.1	1437	2.4
80-84	108	1.9	1288	2.2
85-89	65	1.2	964	1.6
90-94	32	0.6	522	0.9
95+	18	0.3	180	0.3
Niet vermeld	2	0.0	13	0.0

## 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 en partner, niet samenwonend)	13348	57.5	1464	58.8
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	4690	20.2	487	19.6
Werksituatie	3341	14.4	343	13.8
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	1033	4.5	131	5.3
School en kinderopvang	672	2.9	60	2.4
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	326	1.4	40	1.6
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	305	1.3	35	1.4
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	250	1.1	34	1.4
Overige gezondheidszorg	239	1.0	31	1.2
Overig	307	1.3	25	1.0

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