



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  
23 oktober 2020, 10:00

### **Samenvatting**

Tot en met 23 oktober 10:00 uur zijn er in GGD Regio Utrecht in totaal 23853 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 1118 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 477 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	36

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</sup>

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week <sup>2</sup>	Gecorrigeerd <sup>3</sup>	Verskil met vorige week <sup>4</sup>
Totaal gemeld	23853		5610	-20	5590
Ziekenhuisopname	1118	4.7	67	-1	66
Overleden <sup>5</sup>	477	2.0	13	0	13

<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.

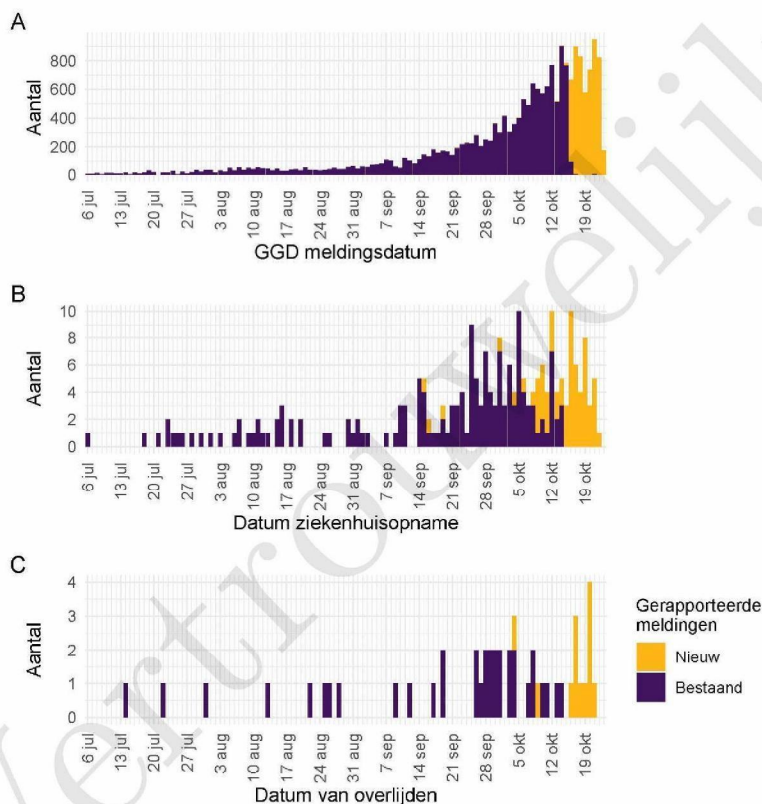
<sup>2</sup> Meldingen die tussen 16 oktober 10:00 en 23 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld. Dit betreft het aantal meldingen, opnames en overlijdens die in de afgelopen week nieuw aan het RIVM zijn gerapporteerd. Datum van melding aan de GGD, ziekenhuisopname of overlijden kan echter in een andere 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 11 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

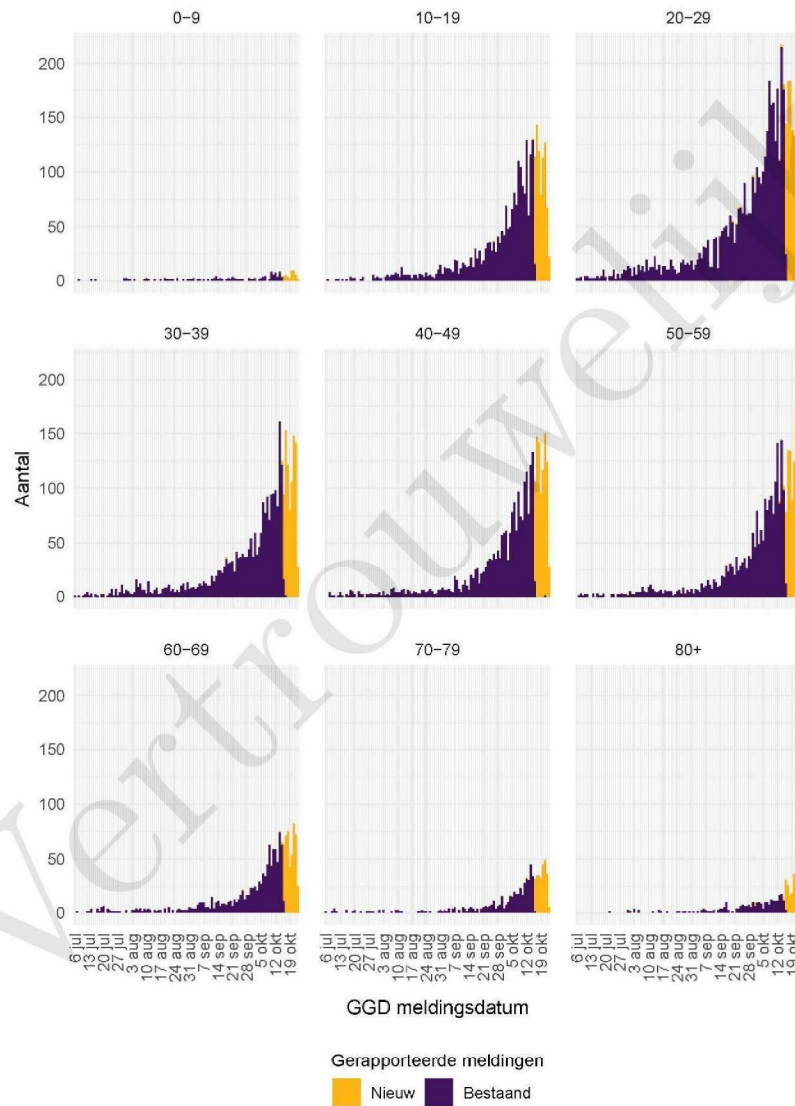
## 2 COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht vanaf 6 juli 2020



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 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 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	654.0	143	21866
Utrecht	Veenendaal	567.0	377	66493
Utrecht	Rhenen	502.0	101	20119
Utrecht	Utrecht	499.2	1785	357597
Utrecht	(gemeente) IJsselstein	454.4	155	34109

<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.

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	5659		37		11	
0-4	8	0.1	0	0.0	0	0.0
5-9	30	0.5	0	0.0	0	0.0
10-14	221	3.9	0	0.0	0	0.0
15-19	563	9.9	1	2.7	0	0.0
20-24	657	11.6	1	2.7	0	0.0
25-29	521	9.2	0	0.0	0	0.0
30-34	470	8.3	2	5.4	0	0.0
35-39	400	7.1	2	5.4	0	0.0
40-44	418	7.4	0	0.0	0	0.0
45-49	491	8.7	1	2.7	0	0.0
50-54	486	8.6	4	10.8	0	0.0
55-59	427	7.5	0	0.0	0	0.0
60-64	309	5.5	2	5.4	0	0.0
65-69	176	3.1	3	8.1	0	0.0
70-74	146	2.6	5	13.5	1	9.1
75-79	123	2.2	4	10.8	1	9.1
80-84	89	1.6	8	21.6	3	27.3
85-89	71	1.3	2	5.4	3	27.3
90-94	33	0.6	2	5.4	2	18.2
95+	16	0.3	0	0.0	1	9.1
Niet vermeld	4	0.1	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	5659		37		11	
Man	2671	47.2	26	70.3	5	45.5
Vrouw	2988	52.8	11	29.7	6	54.5
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 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	19804		5610	
Reishistorie	786	4.0	80	1.4
Geen reishistorie	9529	48.1	3734	66.6
Niet vermeld	9489	47.9	1796	32.0

<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 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	141	17.9	6	7.5
Spanje	107	13.6	2	2.5
Duitsland	99	12.6	12	15.0
Turkije	91	11.6	4	5.0
België	75	9.5	16	20.0
Italië	66	8.4	16	20.0
Griekenland	53	6.7	1	1.2
Oostenrijk	24	3.1	2	2.5
Hongarije	22	2.8	0	0.0
Polen	19	2.4	4	5.0
Tsjechië	18	2.3	0	0.0
Malta	17	2.2	0	0.0
Marokko	13	1.7	3	3.8
Portugal	13	1.7	5	6.2
Zwitserland	13	1.7	1	1.2
Overig	91	11.6	14	17.5

<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 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	19804		5610	
Afvalverwerking	14	0.1	6	0.1
Buitenland	2	0.0	1	0.0
Gezondheidsmedewerker	1373	6.9	537	9.6
Groenvoorziening	23	0.1	10	0.2
Horecamedewerker	403	2.0	117	2.1
Klinisch laboratorium	17	0.1	3	0.1
Landbouw	8	0.0	5	0.1
N.v.t. (kinderen, gepensioneerden, werkzoekenden)	3409	17.2	1206	21.5
Onderwijs	806	4.1	292	5.2
Overige contactberoepen	574	2.9	170	3.0
Schoonmaakbranche	120	0.6	38	0.7
Seksindustrie	0	0.0	0	0.0
Transport	140	0.7	59	1.1
Werk met dieren of dierlijke producten	35	0.2	12	0.2
Onbekend	8753	44.2	1641	29.3
Andere sector	4127	20.8	1513	27.0

<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 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.

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	19804		5610	
Ja, setting vermeld	4092	20.7	1370	24.4
Ja, setting niet vermeld	1212	6.1	605	10.8
Ja, setting onbekend	137	0.7	6	0.1
Nee	4890	24.7	1819	32.4
Niet vermeld	9473	47.8	1810	32.3

<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 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)	2636	64.4	877	64.0
Overige familie	469	11.5	146	10.7
Partner, niet samenwonend <sup>4</sup>	11	0.3	1	0.1
Kennissen en vrienden <sup>4</sup>	284	6.9	49	3.6
Werksituatie	336	8.2	130	9.5
School en kinderopvang	150	3.7	66	4.8
Medereiziger / reis / vakantie <sup>4</sup>	63	1.5	6	0.4
Vlucht <sup>4</sup>	3	0.1	0	0.0
Horeca <sup>5</sup>	95	2.3	20	1.5
Feest / verjaardag / borrel <sup>4</sup>	46	1.1	6	0.4
Studentenvereniging/-activiteiten <sup>4</sup>	22	0.5	2	0.1
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	142	3.5	37	2.7
Religieuze bijeenkomsten	7	0.2	3	0.2
Koor	3	0.1	1	0.1
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	7	0.2	4	0.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	49	1.2	26	1.9
Overige gezondheidszorg	19	0.5	7	0.5
Verpleeghuis	45	1.1	22	1.6
Woonzorgcentrum voor ouderen	54	1.3	30	2.2
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	29	0.7	12	0.9
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	23	0.6	2	0.1
Overige woonvoorziening	14	0.3	4	0.3
Dagopvang voor ouderen	1	0.0	1	0.1
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	4	0.1	2	0.1
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	0	0.0	0	0.0
Overige dagopvang	3	0.1	1	0.1
Hospice	0	0.0	0	0.0
Uitvaart <sup>4</sup>	2	0.0	1	0.1
Overig	78	1.9	23	1.7

<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.

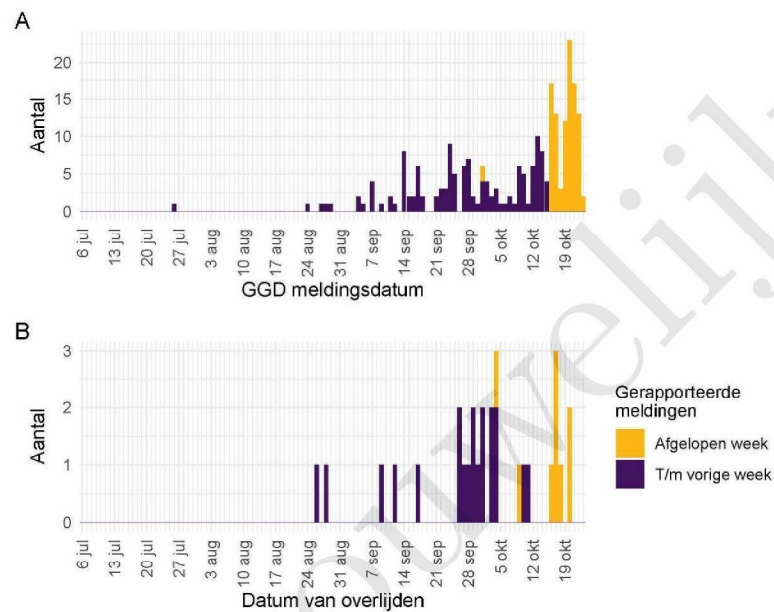
<sup>5</sup> Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

## 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 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	55	5	9.1	52	94.5	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	124	20.0	603	97.4	319	62.1
38	1080	152	14.1	1028	95.2	420	45.1
39	1496	105	7.0	1423	95.1	596	45.0
40	2237	56	2.5	2015	90.1	697	35.5
41	3861	50	1.3	3555	92.1	911	25.9
42	5371	109	2.0	5026	93.6	1056	21.7

<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>	Weeknummer <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	55	6.6
	36	1231	3.0	153	12.4
	37	1651	2.7	163	9.9
	38	2761	2.7	148	5.4
	39	3207	2.3	161	5.0
	40	900	0.4	92	10.2
	41	102	0.0	14	13.7
	42	6	0.0	0	0.0
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
	37	735	1.2	111	15.1
	38	1269	1.2	119	9.4
	39	1586	1.1	129	8.1
	40	508	0.3	66	13.0
	41	50	0.0	11	22.0
	42	5	0.0	0	0.0
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	26	5.4
	36	645	1.6	50	7.8
	37	916	1.5	52	5.7
	38	1492	1.5	29	1.9
	39	1621	1.1	32	2.0
	40	392	0.2	26	6.6
	41	51	0.0	3	5.9
	42	1	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> Epidemio- en infectie, 48(12):1613-1620, 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 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	5657	9.4
	38	9005	8.8
	39	15738	11.1
	40	19900	9.9
	41	42194	11.9
	42	48058	9.6

<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 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	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.

## 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	740	68.0	509	45.5	
	37	1651	1609	97.5	998	67.5	664	44.2	
	38	2761	779	28.2	370	58.2	158	25.5	
	39	3207	531	16.6	272	75.1	128	38.8	
	40	900	515	57.2	357	86.0	131	42.4	
	41	102	78	76.5	52	76.5	15	30.0	
	42	6	2	33.3	2	100.0	2	100.0	
	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	295	55.5	215	40.1	
37		735	723	98.4	331	51.0	227	33.9	
38		1269	476	37.5	196	53.3	77	21.8	
39		1586	305	19.2	137	74.1	50	28.9	
40		508	267	52.6	160	79.6	47	33.3	
41		50	39	78.0	25	75.8	7	30.4	
42	5	1	20.0	1	100.0	1	100.0		
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	445	79.9	294	50.5	
	37	916	886	96.7	667	80.5	437	52.6	
	38	1492	303	20.3	174	64.9	81	30.6	
	39	1621	226	13.9	135	76.3	78	49.7	
	40	392	248	63.3	197	92.1	84	50.0	
	41	51	39	76.5	27	77.1	8	29.6	
42	1	1	100.0	1	100.0	1	100.0		

<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 de bron- en contactonderzoek op het GGD in GGD Regio Utrecht, 2020. Bron: RIVM<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> De index wordt gemeld op de datum dat de melding is gedaan bij de GGD.

## 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 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	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 <sup>1</sup>	29379	4374	14.9
Totaal	262386	15245	5.8

<sup>1</sup> De gegevens van week 42 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	15	686	2.2	3	27	11.1
Kinderen 4-11 jaar	123	7714	1.6	35	262	13.4
Kinderen 12-17 jaar	1343	25268	5.3	452	3048	14.8
Zorgmedewerkers	935	17607	5.3	286	2465	11.6
Onderwijs/kinderopvang	746	16528	4.5	239	2110	11.3
Mantelzorgers	32	596	5.4	8	72	11.1
Horeca	343	4525	7.6	87	513	17.0
Handhaving	82	1584	5.2	23	222	10.4
Contactberoep	1450	23381	6.2	438	2965	14.8
Overig/onbekend	9519	160795	5.9	2715	17415	15.6
Getest ihkv BCO <sup>2</sup>	657	3702	17.7	88	280	31.4
Totaal	15245	262386	5.8	4374	29379	14.9

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

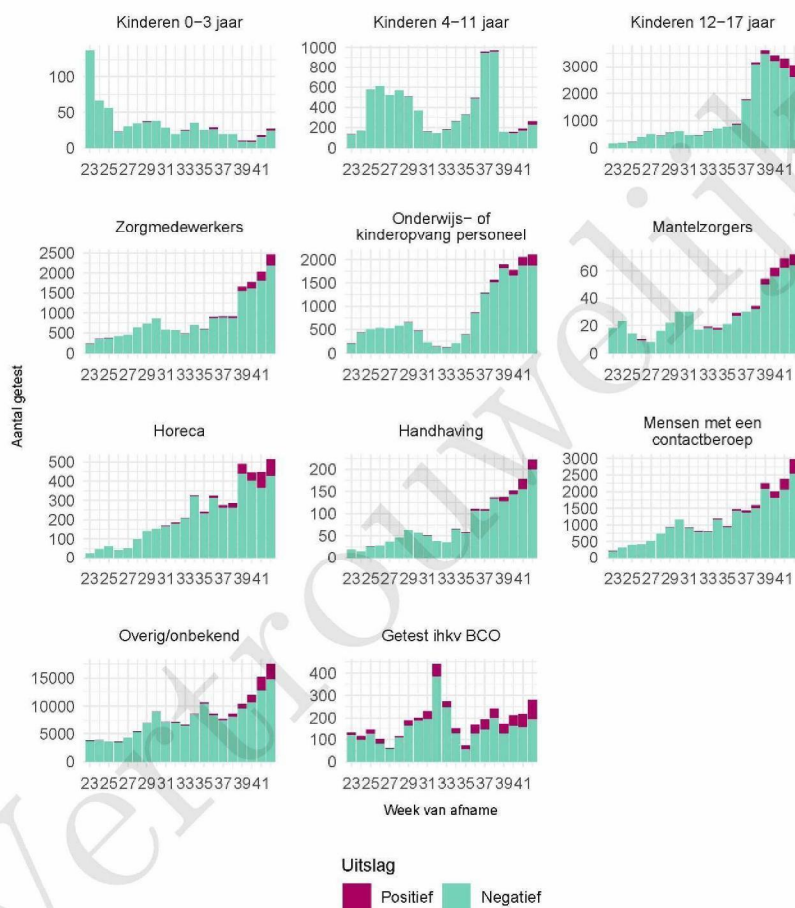
<sup>2</sup> Voor deze personen is geregistreerd dat zij getest zijn in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO). Het werkelijk aantal geteste personen vanwege BCO is waarschijnlijk hoger.

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	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 <sup>1</sup>	30166	12323	40.9
Totaal	258331	119390	46.2

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

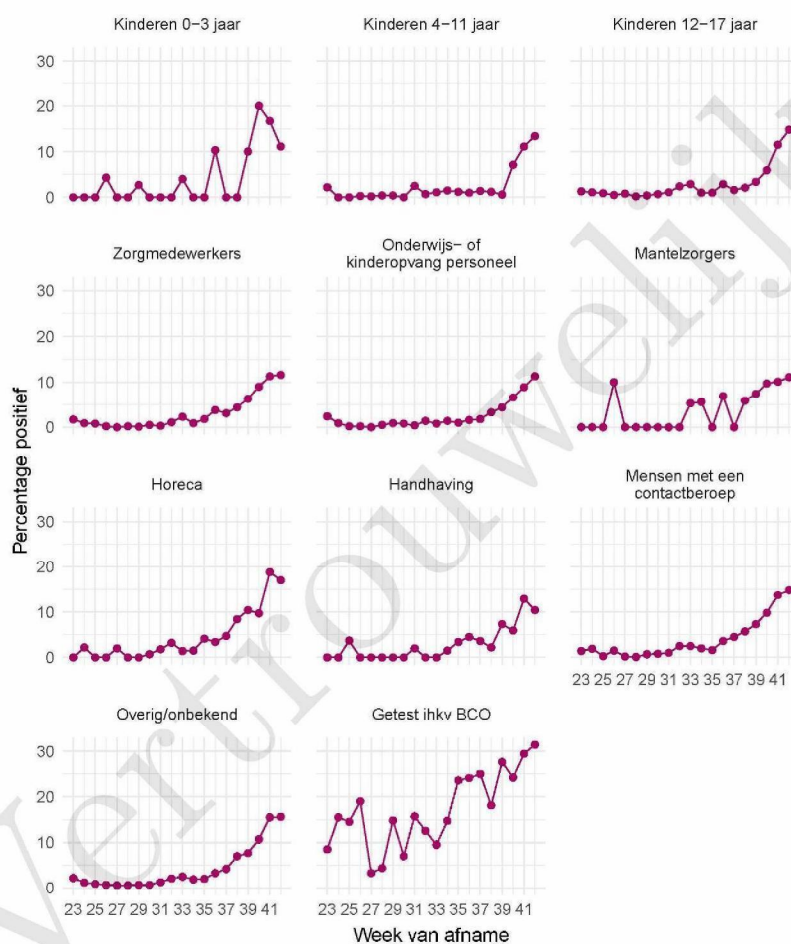
## 10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 1 JUNI



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

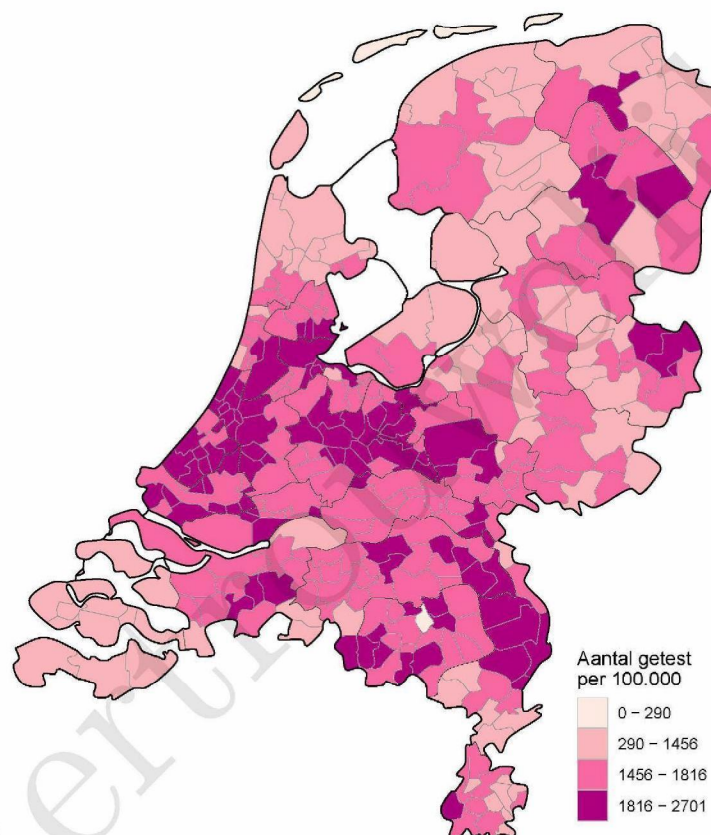


Figuur 5: Percentage positieve testen per doelgroep en per kalenderweek vanaf 1 juni<sup>1</sup>.

<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 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 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	16	563	2.8	20	479	4.2
5-9	37	2269	1.6	42	1852	2.3
10-14	310	7795	4.0	269	6729	4.0
15-19	797	11217	7.1	917	12312	7.4
20-24	1096	11058	9.9	1275	15779	8.1
25-29	842	11574	7.3	900	17007	5.3
30-34	676	12584	5.4	705	18117	3.9
35-39	506	11527	4.4	556	16457	3.4
40-44	459	9640	4.8	606	13127	4.6
45-49	514	8151	6.3	646	10916	5.9
50-54	552	7135	7.7	656	9676	6.8
55-59	504	5840	8.6	496	7934	6.3
60-64	391	5039	7.8	341	6798	5.0
65-69	194	3760	5.2	218	4470	4.9
70-74	140	2663	5.3	137	3100	4.4
75-79	74	1344	5.5	83	1535	5.4
80-84	48	739	6.5	43	789	5.4
85-89	15	266	5.6	18	350	5.1
90-94	8	57	14.0	4	105	3.8
95+	9	38	23.7	7	35	20.0
Niet vermeld	0	0	0.0	0	0	0.0
Totaal	7188	113259	6.3	7939	147567	5.4

## 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	
	GGD Utrecht - Thuisbemonstering	23	60
		24	66
25		74	
26		82	
27		87	
28		117	
29		109	
30		158	
31		121	
32		125	
33		110	
34		102	
35	103		
36	120		
37	162		
38	112		
39	130		
40	178		
41	216		
42	315		
GGD Thuisbemonstering Utrecht Overvecht Kleurrijk	23	0	
	24	0	
	25	0	
	26	0	
	27	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
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	19
	37	134
	38	193
	39	181
	40	570
	41	301
	42	340
PRIO UT D 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	0
	37	0
	38	181
	39	644
	40	699
	41	647
	42	683
PRIO UT D Vianen - Laanakkerweg	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)

Afnamelocatie	Afspraak week	Aantal getest
	32	0
	33	0
	34	0
	35	0
	36	0
	37	0
	38	31
	39	612
	40	2087
	41	1955
	42	2170
UT D Amersfoort - Piet Mondriaanplein	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	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	4777
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

## 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
	36	0
	37	0
	38	0
	39	0
	40	0
	41	0
	42	0
UT D Houten - Meidoornkade 24	23	3643
	24	3057
	25	1693
	26	1340
	27	1409
	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
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

## 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
UT D Utrecht - Bolognalaan 10	40	0
	41	0
	42	0
	23	0
	24	864
	25	1232
	26	810
	27	1057
	28	1224
	29	1855
	30	1952
	31	1619
	32	1642
	33	1478
UT D Utrecht - Koploperstraat 50	34	2075
	35	2133
	36	2111
	37	2237
	38	1897
	39	1486
	40	1634
	41	1431
	42	1840
	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	
UT D Veenendaal - Vijftien morgen 4	42	5004
	23	857

## 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
	24	683
	25	493
	26	683
	27	699
	28	828
	29	979
	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
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	5094
UT D Woerden - De Bleek	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	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
	28	0
	29	0
	30	0
	31	0
	32	0
	33	806
	34	1467
	35	2420
	36	3000
	37	3071
	38	3190
	39	3151
	40	3593
	41	2910
	42	5581
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	1265
UT F Amersfoort - Piet Mondriaanplein 61	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	40
	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)

Afnamelocatie	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
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
UT F Utrecht - Koplperstraat 50	23	0
	24	0
	25	0
	26	0
	27	52
	28	240
	29	596
	30	1051
	31	733
	32	618
	33	512
	34	902
	35	1076

## 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
	36	1089
	37	1075
	38	1063
	39	1022
	40	229
	41	0
	42	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	1318
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
	34	0
	35	108
	36	888
	37	1036
	38	1057
	39	1031

---

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)

Afnaamlocatie	Afspraak week	Aantal getest
	40	1190
	41	982
	42	1184

Vertrouwelijk

## 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	5659		54638	
0-4	8	0.1	82	0.2
5-9	30	0.5	244	0.4
10-14	221	3.9	1579	2.9
15-19	563	9.9	4590	8.4
20-24	657	11.6	5624	10.3
25-29	521	9.2	5069	9.3
30-34	470	8.3	4455	8.2
35-39	400	7.1	3884	7.1
40-44	418	7.4	4059	7.4
45-49	491	8.7	4760	8.7
50-54	486	8.6	5236	9.6
55-59	427	7.5	4576	8.4
60-64	309	5.5	3261	6.0
65-69	176	3.1	2112	3.9
70-74	146	2.6	1686	3.1
75-79	123	2.2	1171	2.1
80-84	89	1.6	958	1.8
85-89	71	1.3	741	1.4
90-94	33	0.6	396	0.7
95+	16	0.3	124	0.2
Niet vermeld	4	0.1	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	877	64.0
Overige familie	1565	11.2	146	10.7
Werksituatie	1719	12.3	130	9.5
School en kinderopvang	520	3.7	66	4.8
Kennissen en vrienden	570	4.1	49	3.6
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	420	3.0	37	2.7
Woonzorgcentrum voor ouderen	276	2.0	30	2.2
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	191	1.4	26	1.9
Overig	221	1.6	23	1.7
Verpleeghuis	348	2.5	22	1.6

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